



Suomenkielinen laitos

Lainsäädäntö

58. vuosikerta

30. lokakuuta 2015

Sisältö

II *Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset*

ASETUKSET

- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1101/2014, annettu 16 päivänä lokakuuta 2014, tariffi- ja tilastonimikkeistä ja yhteisestä tullitariffista annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2658/87 liitteen I muuttamisesta 1**

FI

Säädökset, joiden otsikot on painettu laihalla kirjasintyyppillä, ovat maatalouspolitiikan alaan kuuluvia juoksevien asioiden hoitoon liittyviä säädöksiä, joiden voimassaoloaika on yleensä rajoitettu.

Kaikkien muiden säädösten otsikot on painettu lihavalla kirjasintyyppillä ja merkitty tähdellä.

II

(Muut kuin lainsäätämisyksessä hyväksyttävät säädökset)

ASETUKSET

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2015/1754,

annettu 6 päivänä lokakuuta 2015,

tariffi- ja tilastonimikkeistä ja yhteisestä tullitariffista annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2658/87 liitteen I muuttamisesta

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon tariffi- ja tilastonimikkeistä ja yhteisestä tullitariffista 23 päivänä heinäkuuta 1987 annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2658/87⁽¹⁾ ja erityisesti sen 9 ja 12 artiklan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksella (ETY) N:o 2658/87 otetaan käyttöön tavaranimikkeistö, jäljempänä ”yhdistetty nimikkeistö”, joka on yhtä aikaa yhteisen tullitariffin, unionin ulkomaankaupan tilastoinnin ja muiden tavaroiden tuontia tai vientiä koskevien unionin politiikkojen vaatimusten mukainen.
- (2) Lainsäädännön yksinkertaistamisen vuoksi on aiheellista nykyaikaistaa yhdistettyä nimikkeistöä ja muuttaa sen rakennetta.
- (3) On tarpeen saattaa yhdistetty nimikkeistö ajan tasalle, jotta voidaan ottaa huomioon esimerkiksi tilasto- ja kauppapoliittisten vaatimusten muutokset, kansainvälisten sitoumusten täyttämiseksi tehdyt muutokset, teknologian ja kaupan kehitys, sekä tarve yhdenmukaistaa tai selkiyttää tekstejä.
- (4) Asetuksen (ETY) N:o 2658/87 12 artiklan mukaisesti kyseisen asetuksen liite I olisi korvattava 1 päivästä tammikuuta 2016 täydellisellä yhdistetyn nimikkeistön versiolla sekä neuvoston tai komission hyväksymistä toimenpiteistä johtuvilla autonomisilla ja sopimustulleilla.
- (5) Tullikoodeksikomitea ei ole antanut lausuntoa puheenjohtajansa asettamassa määräajassa,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Korvataan asetuksen (ETY) N:o 2658/87 liite I tämän asetuksen liitteessä olevalla tekstillä.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2016.

⁽¹⁾ EUVL L 256, 7.9.1987, s. 1.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 6 päivänä lokakuuta 2015.

Komission puolesta
Puheenjohtaja,
Jean-Claude JUNCKER

LITE I

YHDISTETTY NIMIKKEISTÖ

SISÄLTÖ

ENSIMMÄINEN OSA – JOHDANTOMÄÄRÄYKSET

	Sivu
<i>I osasto – Yleissäännöt</i>	
A. Yhdistetyn nimikkeistön yleiset tulkintasäännöt	15
B. Yleiset tullisäännöt	16
C. Nimikkeistöön ja tulleihin sovellettavat yleissäännöt.....	17
<i>II osasto – Erityismääräykset</i>	
A. Tavarat tiettyjä laiva-, vene- ja muita alusluokkia sekä poraus- tai tuotantolauttoja varten.....	17
B. Siviili-ilma-alukset ja niissä käytettävät tavarat	19
C. Farmaseuttiset tuotteet	21
D. Kiinteä tulli	21
E. Säilytysesineet, pakkauspäällykset ja pakkausaineet.....	23
F. Tavaroiden luonteen perusteella myönnettävä edullinen tullikohtelu	23
Merkit, lyhenteet ja merkinnät.....	25
Paljousyksiköt	26

TOINEN OSA – TULLITAUUKKO

Rhymä	Sivu
<i>I jakso</i>	
Elävät eläimet ja eläintuotteet	
1 Elävät eläimet	29
2 Liha ja muut syötävät eläimenosat.....	33
3 Kalat sekä äyriäiset, nilviäiset ja muut vedessä elävät selkärangattomat	50
4 Maito ja meijerituotteet; linnunmunat; luonnonhunaja; muualle kuulumattomat eläinperäiset syötävät tuotteet	72
5 Muualle kuulumattomat eläinperäiset tuotteet	83
<i>II jakso</i>	
Kasvituotteet	
6 Elävät puut ja muut elävät kasvit; sipulit, juuret ja niiden kaltaiset tuotteet; leikkokukat ja leikkovihreä.....	85
7 Kasvikset sekä tietyt syötävät kasvit, juuret ja mukulat	88
8 Syötävät hedelmät ja pähkinät; sitrushedelmien ja melonin kuoret.....	94
9 Kahvi, tee, mate ja mausteet.....	101
10 Vilja	104

Rhymä	Sivu
11 Myllyteollisuustuotteet; maltaat; tärkkelys; inuliini; vehnägluteeni	109
12 Öljysiemenet ja -hedelmät; erinäiset siemenet ja hedelmät; teollisuus- ja lääkekasvit; oljet ja kasvirehu	114
13 Kumilakat; kumit, hartsit ja muut kasvimehut ja -uutteet	119
14 Kasviperaiset punonta- ja palmikointiaineet; muualle kuulumattomat kasvituotteet	121

III jakso

Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden pilkkoutumistuotteet; valmistetut ravintorasvat; eläin- ja kasvivaivat

15 Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden pilkkoutumistuotteet; valmistetut ravintorasvat; eläin- ja kasvivaivat	122
---	-----

IV jakso

Elintarviketeollisuuden tuotteet; juomat, etyylialkoholi (etanoli) ja etikka; tupakka ja valmistetut tupakankorvikkeet

16 Lihasta, kalasta, äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista valmistetut tuotteet	134
17 Sokeri ja sokerivalmisteet	140
18 Kaakao ja kaakaovalmisteet	144
19 Viljasta, jauhoista, tärkkelyksestä tai maidosta valmistetut tuotteet; leipomatuotteet	146
20 Kasviksista, hedelmistä, pähkinöistä tai muista kasvinosista valmistetut tuotteet	151
21 Erinäiset elintarviketaluvalmisteet	171
22 Juomat, etyylialkoholi (etanoli) ja etikka	175
23 Elintarviketeollisuuden jätetuotteet ja jätteet; valmistettu rehu	187
24 Tupakka ja valmistetut tupakankorvikkeet	192

V jakso

Kivennäistuotteet

25 Suola; rikki; maa- ja kivilajit; kipsi, kalkki ja sementti	194
26 Malmit, kuona ja tuhka	200
27 Kivennäispoltoaineet, kivennäisöljyt ja niiden tislauustuotteet; bitumiset aineet; kivennäisvaivat	203

VI jakso

Kemianteollisuuden ja siihen liittyvän teollisuuden tuotteet

28 Kemialliset alkuaineet ja epäorgaaniset yhdisteet; jalometallien, harvinaisten maametallien, radioaktiivisten alkuaineiden ja isotooppien orgaaniset ja epäorgaaniset yhdisteet	213
29 Orgaaniset kemialliset yhdisteet	228
30 Farmaseuttiset tuotteet	253
31 Lannoitteet	258

Rhymä	Sivu
32 Parkitus- ja väriuutteet; tanniinit ja niiden johdannaiset; värit, pigmentit ja muut väriaineet; maalit ja lakat; kitti sekä muut täyte- ja tiivistystahnat; painovärit, muste ja tussi.....	262
33 Haihtuvat öljyt ja resinoidit; hajuste-, kosmeettiset ja toalettivalmisteet.....	267
34 Saippua ja suopa, orgaaniset pinta-aktiiviset aineet, pesuvalmisteet, voiteluvalmisteet, tekovahat, valmistetut vahat, kiillotus-, hankaus- ja puhdistusvalmisteet, kynttilät ja niiden kaltaiset tuotteet, muovailumassat, ”hammasvahat” ja kipsiin perustuvat hammaslääkinnässä käytettävät valmisteet.....	270
35 Valkuaisaineet; modifioidut tärkkelykset; liimat ja liisterit; entsyymit.....	273
36 Räjähdyksaineet; pyrotekniset tuotteet; tulitikut; pyroforiset seokset; helposti syttyvät aineet.....	276
37 Valokuvaus- ja elokuvausvalmisteet	277
38 Erinäiset kemialliset tuotteet.....	280

VII jakso

Muovit ja muovitavarat; kumi ja kumitavarat

39 Muovit ja muovitavarat.....	290
40 Kumi ja kumitavarat.....	304

VIII jakso

Raakavuodot ja -nahat, muokattu nahka, turkisnahat ja niistä valmistetut tavarat; satula- ja valjasteokset; matkatarvikkeet, käsilaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet; suolesta valmistetut tavarat

41 Raakavuodot ja -nahat (muut kuin turkisnahat) sekä muokattu nahka	310
42 Nahkatavarat; satula- ja valjasteokset; matkatarvikkeet, käsilaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet; suolesta valmistetut tavarat.....	315
43 Turkisnahat ja tekoturkikset; niistä valmistetut tavarat	318

IX jakso

Puu ja puusta valmistetut tavarat; puuhiili; korkki ja korkkitavarat; oljesta, espartosta tai muista punonta- tai palmikointiaineista valmistetut tavarat; kori- ja punontateokset

44 Puu ja puusta valmistetut tavarat; puuhiili.....	320
45 Korkki ja korkkitavarat	331
46 Oljesta, espartosta tai muista punonta- tai palmikointiaineista valmistetut tavarat; kori- ja punontateokset.....	332

Rhymä

Sivu

*X jakso***Puusta tai muusta kuituisesta selluloosa-aineesta valmistettu massa; keräyspaperi, -kartonki ja -pahvi (-jäte); paperi, kartonki ja pahvi sekä niistä valmistetut tavarat**

47	Puusta tai muusta kuituisesta selluloosa-aineesta valmistettu massa; keräyspaperi, -kartonki ja -pahvi (-jäte)...	334
48	Paperi, kartonki ja pahvi; paperimassa-, paperi-, kartonki- ja pahvitavarat	336
49	Kirjat, sanomalehdet, kuvat ja muut painotuotteet; käsikirjoitukset, konekirjoitukset ja työpiirustukset	347

*XI jakso***Tekstiiliaineet ja tekstiilitavarat**

50	Silkki.....	354
51	Villa sekä hieno ja karkea eläimenkarva; jouhilanka ja jouhesta kudotut kankaat.....	356
52	Puuvilla	360
53	Muut kasvitekstiilikuidut; paperilanka ja kudotut paperilankakankaat.....	367
54	Tekokuitufilamentit; kaistaleet ja niiden kaltaiset tavarat tekstiilitekokuuaineesta.....	370
55	Katkotut tekokuidut	375
56	Vanu, huopa ja kuitukangas; erikoislangat; side- ja purjelanka, nuora ja köysi sekä niistä valmistetut tavarat..	382
57	Matot ja muut lattianpäällysteet tekstiiliainetta	386
58	Kudotut erikoiskankaat; tuftatut tekstiilikankaat; pitsit; kuvakudokset; koristepunokset; koruompelukset	389
59	Kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut tekstiilikankaat; tekstiilitavarat, jollaiset soveltuvat teknisiin tarkoituksiin.....	392
60	Neulokset.....	396
61	Vaatteet ja vaateustarvikkeet, neulosta	399
62	Vaatteet ja vaateustarvikkeet, muuta kuin neulosta	408
63	Muut sovitetut tekstiilitavarat; sarjat; käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilitavarat, jalkineet ja päähineet; lumput	419

*XII jakso***Jalkineet, päähineet, sateenvarjot ja päivänvarjot, kävelykepit, istuinkepit, ruoskat, ratsupiiskat ja niiden osat; valmistetut höyhenet ja niistä valmistetut tavarat; tekokukat; hiuksista valmistetut tavarat**

64	Jalkineet, nilkkaimet ja niiden kaltaiset tavarat; niiden osat	424
65	Päähineet ja niiden osat	430
66	Sateenvarjot, päivänvarjot, kävelykepit, istuinkepit, ruoskat, ratsupiiskat sekä niiden osat.....	431
67	Valmistetut höyhenet ja untuvat sekä höyhenistä tai untuvista valmistetut tavarat; tekokukat; hiuksista valmistetut tavarat	432

Rhymä

Sivu

*XIII jakso***Kivistä, kipsistä, sementistä, asbestista, kiilteestä tai niiden kaltaisesta aineesta valmistetut tavarat; keraamiset tuotteet; lasi ja lasitavarat**

68	Kivistä, kipsistä, sementistä, asbestista, kiilteestä tai niiden kaltaisesta aineesta valmistetut tavarat.....	433
69	Keraamiset tuotteet	437
70	Lasi ja lasitavarat	440

*XIV jakso***Luonnonhelmet ja viljellyt helmet, jalo- ja puolijalokivet, jalometallit, jalometallilla pleteroidut metallit ja näistä valmistetut tavarat; epäaidot korut; metallirahat**

71	Luonnonhelmet ja viljellyt helmet, jalo- ja puolijalokivet, jalometallit, jalometallilla pleteroidut metallit ja näistä valmistetut tavarat; epäaidot korut; metallirahat	448
----	---	-----

*XV jakso***Epäjalot metallit ja epäjalosta metallista valmistetut tavarat**

72	Rauta ja teräs.....	454
73	Rauta- ja terästavarat.....	475
74	Kupari ja kuparitavarat	487
75	Nikkeli ja nikkelitavarat	493
76	Alumiini ja alumiinitavarat	496
77	<i>(Varattu mahdollista tulevaa käyttöä varten harmonisoidussa järjestelmässä)</i>	
78	Lyijy ja lyijytavarat	501
79	Sinkki ja sinkkitavarat	504
80	Tina ja tinatavarat	506
81	Muut epäjalot metallit; kermetit; niistä valmistetut tavarat.....	508
82	Työkalut ja -välineet sekä veitset, lusikat ja haarukat, epäjaloa metallia; niiden epäjaloa metallia olevat osat...	511
83	Erinäiset epäjalosta metallista valmistetut tavarat.....	517

*XVI jakso***Koneet ja mekaaniset laitteet; sähkölaitteet; niiden osat; äänen tallennus- tai toistolaitteet, televisiokuvan tai -äänien tallennus- tai toistolaitteet sekä tällaisten tavaroiden osat ja tarvikkeet**

84	Ydinreaktorit, höyrykattilat, koneet ja mekaaniset laitteet; niiden osat.....	521
85	Sähkökoneet ja -laitteet sekä niiden osat; äänen tallennus- tai toistolaitteet, televisiokuvan tai -äänien tallennus- tai toistolaitteet sekä tällaisten tavaroiden osat ja tarvikkeet	567

Rhymä

Sivu

*XVII jakso***Kulkuneuvot, ilma-alukset ja alukset sekä niihin rinnastettavat kuljetusvarusteet**

86	Rautatieveturit, raitiomootorivaunut ja muu liikkuva kalusto sekä niiden osat; rautatie- ja raitiotieradan varusteet ja kiinteät laitteet sekä niiden osat; kaikenlaiset mekaaniset (myös sähkömekaaniset) liikennemerkinantolaitteet.....	595
87	Kuljetusvälineet ja kulkuneuvot, muut kuin rautatien tai raitiotien liikkuvaan kalustoon kuuluvat, sekä niiden osat ja tarvikkeet.....	598
88	Ilma-alukset, avaruusaluukset sekä niiden osat	611
89	Alukset ja uivat rakenteet.....	613

*XVIII jakso***Optiset, valokuvaus-, elokuva-, mittaus-, tarkistus-, tarkkuus-, lääketieteelliset tai kirurgiset kojeet ja laitteet; kellot; soittimet; niiden osat ja tarvikkeet**

90	Optiset, valokuvaus-, elokuva-, mittaus-, tarkistus-, tarkkuus-, lääketieteelliset tai kirurgiset kojeet ja laitteet; niiden osat ja tarvikkeet	616
91	Kellot ja niiden osat.....	630
92	Soittimet; niiden osat ja tarvikkeet	634

*XIX jakso***Aseet ja ampumatarvikkeet; niiden osat ja tarvikkeet**

93	Aseet ja ampumatarvikkeet; niiden osat ja tarvikkeet.....	636
----	---	-----

*XX jakso***Erinäiset tavarat**

94	Huonekalut; vuoteiden joustinpuhjat ja vuodevarusteet, kuten patjat ja tyynyt, sekä niiden kaltaiset pehmustetut sisustustavarat; valaisimet ja valaistusvarusteet, muualle kuulumattomat; valokilvet ja niiden kaltaiset tavarat; tehdasvalmisteiset rakennukset.....	638
95	Lelut, pelit ja urheiluvälineet; niiden osat ja tarvikkeet.....	643
96	Erinäiset tavarat	647

*XXI jakso***Taideteokset, kokoelmaesineet ja antiikkiesineet**

97	Taideteokset, kokoelmaesineet ja antiikkiesineet.....	652
98	Kokonainen teollisuuslaitos.....	654
99	Yhdistetyn nimikkeistön erityiskoodit	658

KOLMAS OSA – TARIFFILIITTEET

Sivu

I jakso – Maatalousliitteet

Liite 1	Maatalouden maksuosa (EA), sokereista kannettava lisätulli (AD S/Z) ja jauhoista kannettava lisätulli (AD F/M)	665
Liite 2	Tuotteet, joihin sovelletaan tulohintaa.....	681

II jakso – Luettelot lääkeaineista, joille voidaan myöntää tuontitullittomuus

Liite 3	Luettelo tullittomista lääkeaineista, joilla on maailman terveysjärjestön yhteisen kansainvälisen nimistön (INN) mukainen nimi	723
Liite 4	Luettelo prefikseistä ja suffikseista, joilla yhdistettynä liitteen 3 INN-nimiin nimetään INN-aineiden suolat, esterit ja hydraatit; nämä suolat, esterit ja hydraatit ovat tullittomia, jos ne voidaan luokitella samoihin 6-numeroisiin HS-alanimikkeisiin kuin vastaavat INN-aineet.....	845
Liite 5	Inn-aineiden tullittomat suolat, esterit ja hydraatit, joita ei voida luokitella samoihin HS-nimikkeisiin kuin vastaavat INN-aineet.....	857
Liite 6	Luettelo tullittomista farmaseuttisista välituotteista eli yhdisteistä, jollaisia käytetään farmaseuttisten lopputuotteiden valmistukseen.....	861

III jakso

Liite 7	(Varattu mahdollista tulevaa käyttöä varten harmonisoidussa järjestelmässä).....	897
---------	--	-----

IV jakso – Tavaroiden luonteen perusteella myönnettävä edullinen tullikohtelu

Liite 8	Ravinnoksi soveltumattomat tavarat (luettelo denaturointiaineista).....	901
Liite 9	Todistukset.....	907
Liite 10	Tilastolliset TARIC-koodit.....	923

ENSIMMÄINEN OSA

JOHDANTOMÄÄRÄYKSET

I OSASTO

YLEISSÄÄNNÖT

A. Yhdistetyn nimikkeistön yleiset tulkintasäännöt

Tavarat luokitellaan yhdistettyyn nimikkeistöön seuraavien periaatteiden mukaisesti.

1. Nimikkeistön jaksojen, ryhmien tai alaryhmien otsikot ovat ainoastaan ohjeellisia; oikeudellisesti luokittelu määräytyy nimikkeiden sekä asianomaisten jaksojen tai ryhmien huomautusten sanamuodon mukaisesti ja, jollei näistä nimikkeistä ja huomautuksista muuta johdu, seuraavien sääntöjen mukaisesti.
2. a) Nimikkeessä oleva tavaraa koskeva viittaus tarkoittaa tätä tavaraa myös epätäydellisenä tai viimeistelemättömänä, jos sillä tullille esitettäessä on täydellisen tai valmiin tavarann olennaiset ominaisuudet. Viittaus tarkoittaa myös tätä tavaraa täydellisenä tai valmiina taikka tavaraa, jota edellä olevien määräysten mukaan on pidettävä täydellisenä tai valmiina, jos se esitetään tullille kokoamattomana tai osiinsa purettuna.
- b) Nimikkeessä oleva ainetta koskeva viittaus tarkoittaa tätä ainetta sellaisenaan tai sekoitettuna taikka yhdistettynä muihin aineisiin. Viittaus tiettyä ainetta oleviin tavaroihin tarkoittaa tavaroita, jotka ovat kokonaan tai osaksi kyseistä ainetta. Useammasta kuin yhdestä aineesta koostuvat tavarat on luokiteltava 3 säännön periaatteiden mukaisesti.
3. Jos tavarat 2 säännön b alakohdan mukaan tai muutoin olisi luokiteltava kahteen tai useampaan nimikkeeseen, ne luokitellaan seuraavasti.
 - a) Tavarann kuvaukseltaan yksityiskohtaisinta nimikettä on sovellettava ennen yleisempiä nimikkeitä. Jos kuitenkin kahdessa tai useammassa nimikkeessä kussakin tarkoitetaan ainoastaan osaa sekoitettujen tai kokoonpantujen tavarann sisällyttämistä aineista tai ainoastaan osaa vähittäismyyntiä varten pakattujen sarjojen sisällyttämistä tavaroista, näitä sekoitetun tai kokoonpannun tavarann nimikkeitä on pidettävä yhtä yksityiskohtaisina, vaikka tavara kuvattaisiin jossakin niistä täydellisemmin tai täsmällisemmin.
 - b) Jos sekoitettuja, eri aineista koostuvia tai eri tavaroista kokoonpantuja tavaroita ja vähittäismyyntiä varten pakattujen sarjojen sisällyttämistä tavaroita ei voida luokitella 3 säännön a alakohdan mukaan, ne luokitellaan sen aineen tai tavarann mukaan, joka antaa tavaroille niiden olennaisen luonteen, jos tällaista perustetta voidaan soveltaa.
 - c) Jos tavaroita ei voida luokitella 3 säännön a tai b alakohdan mukaan, ne luokitellaan kyseeseen tulevista nimikkeistä numerojärjestyksessä viimeiseen.
4. Tavarat, joita ei voida luokitella edellä olevien sääntöjen mukaan, luokitellaan lähinnä samankaltaisten tavarann nimikkeeseen.
5. Edellä olevien määräysten lisäksi jäljempänä mainittuihin tavaroihin sovelletaan seuraavia sääntöjä:
 - a) Kameralaukut, soittimien kotelot ja laukut, asekelot, piirustuskojekotelot, kaulakorukotelot ja niiden kaltaiset pitkäaikaiskäyttöön soveltuvat, tiettyä tavaraa tai tavarannajittelmaa varten erityisesti muotoillut tai sovitettut säilytysesineet, jotka esitetään tullille niiden tavarann kanssa, joita varten ne on tarkoitettu, luokitellaan kuten nämä tavarat, jos ne tavallisesti myydään näiden tavarann kanssa. Tämä sääntö ei kuitenkaan koske säilytysesineitä, jotka antavat kokonaisuudelle sen olennaisen luonteen.

- b) Jollei 5 säännön a alakohdan määräyksistä muuta johdu, tavaroita sisältävät pakkauspäälykset ja pakkausaineet ⁽¹⁾ luokitellaan kuten nämä tavarat, jos niitä tavallisesti käytetään tällaisten tavaroiden pakkaamiseen. Tämä määräys ei kuitenkaan ole velvoittava, jos pakkauspäälykset tai pakkausaineet selvästi soveltuvat toistuvaan käyttöön.
6. Oikeudellisesti tavaroiden luokittelu kunkin nimikkeen alanimikkeisiin määräytyy näiden alanimikkeiden ja niiden huomautusten sanamuodon sekä soveltuvin osin edellä olevien sääntöjen mukaisesti, ottaen kuitenkin huomioon, että ainoastaan samantasoiset alanimikkeet ovat keskenään vertailukelpoisia. Jollei toisin määrätä, tätä sääntöä sovellettaessa otetaan huomioon myös kyseisten jaksojen ja ryhmien huomautukset.

B. Yleiset tullisäännöt

1. Tullitariffeja ja kauppaa koskevan yleissopimuksen sopimuspuolina olevista maista tuoduista alkuperätavaroista tai niistä maista tuoduista alkuperätavaroista, joiden kanssa Euroopan unioni on tehnyt suosituummuustullikohtelua koskevan lausekkeen sisältäviä sopimuksia, kannetaan tullitaulukon 3 sarakkeessa ilmoitettuja sopimustulleja. Jollei toisin määrätä, näitä sopimustulleja kannetaan myös muista kuin edellä tarkoitetuista tavaroista, jotka on tuotu kolmannesta maasta.

Tullitaulukon 3 sarakkeessa esitettyjä sopimustulleja sovelletaan 1. tammikuuta 2016 alkaen.

Autonomisia tulleja kannetaan silloin, kun ne ovat sopimustulleja alhaisempia; tällaiset autonomiset tullit ilmoitetaan alaviitteissä.

2. Edellä 1 kohtaa ei sovelleta, kun tiettyjen maiden alkuperätavaroille on määrätty erityiset autonomiset tullit tai kun tavaroista voidaan kantaa sopimusperusteisia etuustulleja.
3. Edellä 1 ja 2 kohta eivät estä jäsenvaltioita kantamasta muita kuin yhteisen tullitariffin tulleja, jos tällaisten tullien kanto on perusteltua Euroopan unionin oikeuden mukaan.
4. Prosenttilukuina ilmoitetut tullit ovat arvotulleja.
5. Merkinnällä "EA" tarkoitetaan, että kyseisistä tavaroista kannetaan liitteen 1 määräysten mukaisesti määritettyä maatalouden maksuosaa.
6. Merkinnöillä "AD S/Z" ja "AD F/M" tarkoitetaan 17—19 ryhmän kohdalla, että enimmäistulliin sisältyy sekä arvotulli että tietynlaisista sokereista tai jauhoista kannettava lisätulli. Tämä tulli vahvistetaan liitteen 1 määräysten mukaisesti.
7. Tullitaulukon 22 ryhmän merkinnällä "€/ % vol/hl" tarkoitetaan, että euroina ilmoitettava paljoustulli on laskettava kutakin alkoholin tilavuusprosenttia varten hehtolittraa kohti. Siten juomasta, jonka alkoholin tilavuusprosentti on 40, kannetaan tullia seuraavasti:

— $1 \text{ €/ \% vol/hl} = 1 \text{ €} \times 40$, jolloin tulli on 40 € hehtolittraa kohti, tai

— $1 \text{ €/ \% vol/hl} + 5 \text{ €/hl} = 1 \text{ €} \times 40 + 5 \text{ €}$, jolloin tulli on 45 € hehtolittraa kohti.

Myös merkinnällä "MIN" (esimerkiksi "1,6 €/ % vol/hl MIN 9 €/hl") tarkoitetaan, että edellä mainitun säännön mukaisesti laskettua tullia on verrattava pienimpään tulliin (esimerkiksi "9 €/hl"), ja näistä suurempaa tullia on kannettava.

⁽¹⁾ Ilmaisulla "pakkauspäälykset ja pakkausaineet" tarkoitetaan kaikkia ulko- ja sisäpäälyksiä, pitimiä, kääreitä ja alustoja, lukuun ottamatta kuljetuslaitteita — esimerkiksi kontteja — tavarapeitteitä, lastausvälineitä ja apukuljetusvarusteita. Ilmaisulla "pakkauspäälykset ja pakkausaineet" ei tarkoiteta 5 yleisen tulkintasäännön a alakohdassa tarkoitettuja säilytysesineitä.

C. Nimikkeistöön ja tulleihin sovellettavat yleissäännöt

1. Jollei toisin määrätä, tullausarvoja koskevia määräyksiä sovelletaan arvotullien suuruuden määrittämisen lisäksi sen arvon määrittämiseen, jonka perusteella tietyt nimikkeet tai alanimikkeet määritellään.
2. Jos tavaroista kannetaan tullia painon mukaan, niiden tullinalaisella painolla ja painolla, jonka mukaan tietyt nimikkeet tai alanimikkeet määritellään, tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) "bruttopaino" tavaran ja kaikkien sen säilytysesineiden tai pakkausaineiden taikka pakkauspäällysten yhteenlaskettua painoa;
 - b) "nettopaino" tai "paino" pelkkää tavaran painoa ilman minkäänlaisia säilytysesineitä tai pakkauspäällyksiä taikka pakkausaineita.
3. Muita jäsenvaltioita kuin neuvoston asetuksessa (EY) N:o 974/98 ⁽¹⁾ määriteltyjä osallistuvia jäsenvaltioita (jäljempänä osallistumattomat jäsenvaltiot) koskeva euron kansallisina valuuttoina ilmaistava vasta-arvo vahvistetaan neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92 ⁽²⁾ 18 artiklan mukaisesti.
4. Tietyn käyttötarkoituksen perusteella tietyille tavaroille myönnettävä edullinen tullikohtelu:

Tiettyyn käyttöön tarkoitettu tavara, josta tietyn käyttötarkoituksen perusteella kannettava tuontitulli ei ole alhaisempi kuin siitä ilman tätä tiettyä käyttötarkoitusta kannettava tulli, on luokiteltava alanimikkeeseen, johon liittyy tietty käyttötarkoitus, komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1) 291—300 artiklan säännöksiä soveltamatta.

II OSASTO

ERITYISMÄÄRÄYKSET

A. Tavarat tiettyjä laiva-, vene- ja muita alusluokkia sekä poraus- tai tuotantolauttoja varten

1. Tullit suspendoidaan sellaisten tavaroiden osalta, jotka on tarkoitettu käytettäväksi seuraavassa taulukossa luetelluissa laivoissa, veneissä tai muissa aluksissa niiden rakennus-, korjaus-, huolto- tai muutostarkoituksessa, ja näiden alusten varustamiseen tai niihin kiinnitettäväksi käytettävien tavaroiden osalta.
2. Tullit suspendoidaan seuraavien tavaroiden osalta:
 - a) tavarat, jotka on tarkoitettu asennettaviksi poraus- tai tuotantolautoille, jotka ovat:

1) kiinteitä, alanimikkeeseen ex 8430 49 kuuluvia ja jäsenvaltioiden aluemerelle tai aluemerren ulkopuolelle sijoitettuja,

2) uivia tai upotettavia, alanimikkeeseen 8905 20 kuuluvia,

näiden rakentamista, korjausta, huoltoa tai muutostöitä varten, sekä tällaisten lauttojen varustamiseen käytettävät tavarat.

Poraus- ja tuotantolautoille asennettaviksi tarkoitettuina on pidettävä myös sellaisia tavaroita kuin moottorien polttoaineita, voiteluaineita ja kaasuja, jotka ovat välttämättömiä lautoilla väliaikaisesti käytettävien koneiden ja laitteiden toiminnalle, jotka eivät ole lautan kiinteitä osia ja joita käytetään lautoilla rakentamis-, korjaus-, huolto- ja muutostyö- tai varustamistarkoituksessa;

- b) putket, johdot, kaapelit ja niiden liitoskappaleet, joiden avulla nämä poraus- tai tuotantolautat yhdistetään mantereeseen.

⁽¹⁾ EYVL L 139, 11.5.1998, s. 1.

⁽²⁾ EYVL L 302, 19.10.1992, s. 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus
8901	Risteilyalukset, kiertoajelualukset, lautta-alukset, lastialukset, proomut ja niiden kaltaiset alukset henkilö- tai tavarankuljetukseen:
8901 10	– risteilyalukset, kiertoajelualukset ja niiden kaltaiset alukset, jotka on suunniteltu pääasiallisesti henkilökuljetukseen; kaikenlaiset lautta-alukset:
8901 10 10	– – merialukset
8901 20	– säiliöalukset:
8901 20 10	– – merialukset
8901 30	– jäädytysalukset, muut kuin alanimikkeeseen 8901 20 kuuluvat:
8901 30 10	– – merialukset
8901 90	– muut tavarankuljetukseen tarkoitettut alukset ja muut sekä henkilö- että tavarankuljetukseen tarkoitettut alukset:
8901 90 10	– – merialukset
8902 00	Kalastusalukset; tehdas- ja muut alukset kalastustuotteiden jalostusta tai säilöntää varten:
8902 00 10	– merialukset
8903	Huvi- tai urheilukäyttöön tarkoitettut alukset; soutuveneet ja kanootit:
	– muut:
8903 91	– – purjeveneet, myös jos niissä on apumoottori:
8903 91 10	– – – merialukset
8903 92	– – moottoriveneet, muut kuin perämoottoriveneet:
8903 92 10	– – – merialukset
8904 00	Hinaajat ja työntöalukset:
8904 00 10	– hinaajat – työntöalukset:
8904 00 91	– – merialukset
8905	Majakkalaivat, ruiskualukset, ruoppausalukset, uivat nosturit ja muut alukset, joiden purjehduskelpoisuus on toissijainen niiden pääkäyttöön verrattuna; uivat telakat; uivat tai upotettavat poraus- tai tuotantolautat:
8905 10	– ruoppausalukset:
8905 10 10	– – merialukset
8905 90	– muut:
8905 90 10	– – merialukset
8906	Muut alukset, myös sota-alukset ja pelastusveneet, muut kuin soutuveneet:
8906 10 00	– sota-alukset – muut:
8906 90 10	– – merialukset

3. Näitä suspensioita sovelletaan asiaa koskevilla Euroopan unionin säännöksissä määrättyin edellytyksin näiden tavaroiden käyttötarkoituksen tullitarkastuksen mahdollistamiseksi.

B. Siviili-ilma-alukset ja niissä käytettävät tavarat

1. Tullia ei kanneta:

— siviili-ilma-aluksista,

— tietyistä siviili-ilma-aluksissa käytettäväksi tarkoitetuista ja niihin rakentamisen, korjauksen, huollon, uudelleenrakentamisen, muutostöiden tai valmistuksen aikana asennettavista tavaroista,

— maassa sijaitsevista siviilikäyttöön tarkoitetuista lentoharjoittelulaitteista ja niiden osista.

Nämä tavarat luokitellaan 5 alakohdassa olevassa taulukossa lueteltuihin nimikkeisiin ja alanimikkeisiin.

2. Sovellettaessa 1 kohdan ensimmäistä ja toista luetelmakohtaa ilmaisulla ”siviili-ilma-alukset” tarkoitetaan muita kuin jäsenvaltioissa sotilaskäytössä tai vastaavassa käytössä olevia ja sotilaskäyttöön tai vastaavaan käyttöön rekisteröityjä ilma-aluksia.
3. Sovellettaessa 1 kohdan toista luetelmakohtaa ilmaisulla ”siviili-ilma-aluksissa käytettävät” tarkoitetaan myös tavaroita, jotka on tarkoitettu käytettäväksi siviilikäytössä olevissa, maassa tapahtuvaan lentoharjoitteluun tarkoitetuissa laitteissa.
4. Tulleista vapauttamisessa on sovellettava asiaa koskevilla Euroopan unionin säännöksissä vahvistettuja edellytyksiä, jotka koskevat kyseisten tavaroiden käytön tullivalvontaa (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).
5. Tavarat, joille voidaan myöntää tullivapaus, kuuluvat seuraaviin nimikkeisiin ja alanimikkeisiin:

3917 40, 4011 30, 4012 13, 4012 20, 4017 00, 6812 99, 7324 10, 7326 20, 8302 10, 8302 20, 8302 42, 8302 49, 8302 60, 8407 10, 8408 90, 8409 10, 8411, 8412 10, 8412 21, 8412 29, 8412 31, 8412 39, 8412 80 80, 8412 90, 8413 19, 8413 20, 8413 30, 8413 50, 8413 60, 8413 70, 8413 81, 8413 91, 8414 10, 8414 20, 8414 30, 8414 51, 8414 59, 8414 80, 8414 90, 8415 81, 8415 82, 8415 83, 8418 10, 8418 30, 8418 40, 8418 61, 8418 69, 8419 50, 8419 81, 8421 19, 8421 21, 8421 23, 8421 29, 8421 31, 8421 39, 8424 10, 8425 11, 8425 19, 8425 31, 8425 39, 8425 42, 8425 49, 8426 99, 8428 10, 8428 20, 8428 33, 8428 39, 8428 90, 8443 32 10, 8471 41, 8471 49, 8471 50, 8471 60, 8471 70, 8479 90, 8483 10, 8483 30, 8483 40, 8483 50, 8483 60, 8483 90, 8484 10, 8484 90, 8501 32, 8501 52, 8501 61, 8501 62, 8501 63, 8502, 8504 10, 8504 31, 8504 32, 8504 33, 8504 40, 8504 50, 8507, 8511 10, 8511 20, 8511 30, 8511 40, 8511 50, 8511 80, 8517 70 11, 8517 70 15, 8517 70 19, 8518 10, 8518 21, 8518 22, 8518 29, 8518 30, 8518 40, 8518 50, 8519 81 95, 8519 89 90, 8521 10, 8526, 8528 41, 8528 51, 8528 61, 8529 10, 8531 10 95, 8531 20, 8531 80, 8539 10, 8544 30, 8801, 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40, 8803 10, 8803 20, 8803 30, 8805 29, 9001 90, 9002 90, 9014 10, 9014 20, 9025, 9026, 9029 20 38, 9030 10, 9030 20, 9030 31, 9030 32, 9030 33, 9030 39, 9030 40, 9030 84, 9030 89, 9030 90, 9031 80, 9032, 9104, 9403 20, 9403 70.

Seuraavien alanimikkeiden osalta myönnetään tullivapaus ainoastaan sarakkeessa 2 mainituille siviili-ilma-aluksissa käytettäville tavaroille:

Alanimike	Kuvaus
3917 21 90, 3917 22 90, 3917 23 90, 3917 29 00, 3917 31, 3917 33, 3917 39 00, 7413 00, 8307 10, 8307 90 4008 29	joissa on liitos- ja muita osia Profiilit, määräkokoan leikatut
4009 12, 4009 22, 4009 32, 4009 42	Kaasujen tai nesteiden johtamiseen soveltuvat
3926 90, 4016 10, 4016 93, 4016 99	Teknisiin tarkoituksiin käytettävät
4504 90, 4823 90 6812 80	Tiivisteet, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat muut kuin vaatteet, vaateustarvikkeet, jalkineet ja päähineet, paperi, kartonki, pahvi ja huopa, puristettu asbestikuituviiviste, levyinä tai rullina
6813 20, 6813 81, 6813 89 7007 21	Asbestiin tai muihin kivennäisaineisiin perustuvat Kehystämättömät tuulilasit
7312 10, 7312 90	joissa on liitos- ja muita osia tai jotka ovat tavaroiksi sovitettut
7322 90	Ilmankumentimet ja kuuman ilman jakelulaitteet (ei kuitenkaan niiden osat)
7324 90	Saniteettitavarat (ei kuitenkaan niiden osat)
7304 31, 7304 39, 7304 41, 7304 49, 7304 51, 7304 59, 7304 90, 7306 30, 7306 40, 7306 50, 7306 61, 7306 69, 7608 10, 7608 20	joissa on liitos- ja muita osia, kaasujen tai nesteiden johtamiseen soveltuvat
8108 90	Putket, joissa on liitos- ja muita osia, kaasujen ja nesteiden johtamiseen soveltuvat
8415 90	Alanimikkeen 8415 81, 8415 82 tai 8415 83 ilmastointilaitteiden osat
8419 90	Lämmönsiirryksiköiden osat
8479 89	Hydropneumaattiset akut; työntövoiman suunnanvaihtimien mekaaniset käyttölaitteet; erikois- rakenteiset wc:t; ilmankostuttimet ja ilmankuivaajat; servomekanismit, muut kuin sähköiset; käynnistysmoottorit, muut kuin sähköiset; suihkuturbiinimoottoreiden, potkuriturbiinimootto- reiden ja muiden kaasuturbiinimoottoreiden pneumaattiset käynnistimet; tuulilasinspyykkimet, muut kuin sähköiset; potkureiden säätimet, muut kuin sähköiset
8501 20, 8501 40	Antoteho suurempi kuin 735 W mutta enintään 150 kW
8501 31	Moottorit, joiden antoteho on suurempi kuin 735 W, tasavirtageneraattorit
8501 33	Moottorit, joiden antoteho on enintään 150 kW, ja generaattorit
8501 34	Generaattorit, joiden antoteho on suurempi kuin 375 kW
8501 51	Antoteho suurempi kuin 735 W
8501 53	Antoteho enintään 150 kW
8516 80 20	jos niissä on ainoastaan yksinkertainen eristetty runko ja liittimet sähköä varten jäätymisen estämiseksi tai jään sulattamiseksi
8517 69 31, 8517 69 39	Radiopuhelimia tai radiolennättimiä varten
8517 12, 8517 61, 8517 62, 8517 69 90	Radiolennätin- tai radiopuhelinlaitteet
8522 90	Yhdistelmät, jotka koostuvat kahdesta tai useammasta yhteen kiinnitetystä tai liitetystä osasta tai kappaleesta, alanimikkeiden 8519 81 95 ja 8519 89 90 laitteita varten
8529 90	Yksiköt, joissa kaksi tai useampi osa tai kappale on kiinnitetty tai liitetty yhteen, nimikkeiden 8526 laitteita varten
8543 70 90	Lentopiirturit, sähköllä toimivat synkrot ja muuntimet, sähkövastuksilla varustetut jään- tai huurunpoistolaitteet
8543 90	Yksiköt, joissa kaksi tai useampi osa tai kappale on kiinnitetty tai liitetty yhteen lentopiirtureita varten
8803 90 90	Myös purje- ja liitolentokoneet
9014 90	Alanimikkeiden 9014 10 ja 9014 20 kojeiden tai laitteiden
9020 00	Lukuun ottamatta niiden osia
9029 10	Sähköiset tai elektroniset kierroskaskurit
9029 90	Kierroskaskureiden, nopeusmittareiden ja takometrien
9031 90	Alanimikkeen 9031 80
9109 10, 9109 90	Leveys tai läpimitta enintään 50 mm
9401 10	Nahalla päällystämättömät
9405 10, 9405 60	muovia tai epäjaloa metallia
9405 92, 9405 99	alanimikkeen 9405 10 tai 9405 60 tavaroiden, muovia tai epäjaloa metallia

6. Nämä 5 kohdassa tarkoitetut tavarat sisällytetään Tariciin alanimikkeinä, joihin liittyy alahuomautus: ”Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).”

C. Farmaseuttiset tuotteet

1. Tullittomuus myönnetään seuraaviin ryhmiin kuuluville farmaseuttisille tuotteille:

- 1) liitteessä 3 luetellut lääkeaineet, joilla on CAS RN-numero (Chemical Abstracts Service Registry Number) ja Maailman terveysjärjestön (WHO) antama yhteisen kansainvälisen nimityksen (INN) mukainen nimi;
- 2) liitteen 3 INN-nimen ja liitteen 4 prefiksin tai suffiksin yhdistelmällä nimetyt INN-aineiden suolat, esterit ja hydraatit, jos nämä tuotteet voidaan luokitella samaan 6-numeroiseen HS-alanimikkeeseen kuin vastaava INN-aine;
- 3) liitteessä 5 luetellut INN-aineiden suolat, esterit ja hydraatit, joita ei voida luokitella samaan 6-numeroiseen HS-alanimikkeeseen kuin vastaava INN-aine;
- 4) liitteessä 6 luetellut, kemiallisella nimellä ja CAS RN-numerolla yksilöidyt farmaseuttiset välituotteet, jollaisia käytetään farmaseuttisten lopputuotteiden valmistukseen.

2. Erityistapaukset:

- 1) INN-aineisiin kuuluvat ainoastaan ne aineet, jotka esiintyvät Maailman terveysjärjestön (WHO) julkaisemissa suositettujen tai ehdotettujen INN-nimien luetteloissa. Kun INN-nimi kattaa vähemmän aineita kuin CAS RN-numero, ainoastaan INN-nimen kattamat aineet ovat tullittomia;
- 2) kun liitteen 3 tai 6 tuote on yksilöity tietyn isomeerin CAS RN-numerolla, ainoastaan tämä isomeeri voidaan vapauttaa tulleista;
- 3) INN-aineiden kaksoisjohdannaiset (suolat, esterit ja hydraatit), jotka on nimetty liitteen 3 INN-nimen ja liitteen 4 prefiksin tai suffiksin yhdistelmällä, vapautetaan tulleista, jos ne voidaan luokitella samaan 6-numeroiseen HS-alanimikkeeseen kuin vastaava INN-aine;

esimerkki: alaniinin metyyliesteri, suolahappo;

- 4) kun liitteen 3 INN-aine on suola (tai esterit), millekään muulle INN-ainetta vastaavan hapon suolalle (tai esterille) ei myönnetä tullittomuutta;

esimerkki: oksprenoaattikalium (INN): tulliton

oksprenoaattinatrium: tullinalainen.

D. Kiinteä tulli

1. Kiinteä 2,5 prosentin suuruinen arvotulli kannetaan tavaroista:

— jotka sisältyvät yksityishenkilön toiselle yksityishenkilölle lähettämiin tavaralähetyksiin tai

— jotka sisältyvät matkustajien henkilökohtaisiin matkatavaroihin,

jos on kyse muusta kuin kaupallisesta tuonnista.

Kiinteää 2,5 prosentin suuruista tullia kannetaan, jos tuontitullin alaisten tavaroiden arvo on enintään 700 euroa tavaralähetyksestä tai matkustajaa kohti.

Kiinteää tullia ei kanneta tavaroista, joiden kohdalla on tullitaulukossa maininta ”vapaa”, eikä 24 ryhmän tavaroista, joita sisältyy tavaralähetykseen tai matkustajien henkilökohtaisiin matkatavaroihin enemmän kuin kutakin tapausta varten säädetään yhteisön tullittomuusjärjestelmän luomisesta 16 päivänä marraskuuta 2009 annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 1186/2009 ⁽¹⁾ 27 artiklassa tai sen 41 artiklan nojalla.

2. Muuksi kuin kaupalliseksi tuonniksi katsotaan:

a) yksityishenkilön toiselle yksityishenkilölle lähettämien tavaralähetysten sisältämien tavaroiden tuonti, jos tavaralähetykset:

— ovat satunnaisia,

— sisältävät yksinomaan tavaroita, jotka on tarkoitettu vastaanottajien tai näiden perheenjäsenten henkilökohtaiseen käyttöön ja joiden luonne tai määrä ei ilmennä kaupallista tarkoitusta, ja

— suuntautuvat lähettäjältä vastaanottajalle ilman maksua;

b) matkustajien henkilökohtaisiin matkatavaroihin sisältyvien tavaroiden tuonti, joka:

— on satunnaista, ja

— sisältää yksinomaan tavaroita, jotka on tarkoitettu matkustajien tai näiden perheenjäsenten henkilökohtaiseen käyttöön tai lahjoiksi ja joiden luonne tai määrä ei ilmennä kaupallista tarkoitusta.

3. Kiinteää tullia ei kanneta tavaroista, jotka tuodaan maahan 1 ja 2 kohdassa määritellyin edellytyksin, jos asianomainen henkilö ennen kiinteän tullin kantamista pyytää, että tavaroista kannetaan niiden varsinaiset tullit. Tällöin kaikista maahantuoduista tavaroista kannetaan niiden varsinaiset tuontitullit, sanotun kuitenkin rajoittamatta asetuksen (ETY) N:o 1186/2009 25—27 sekä 41 artiklassa säädettyä tullittomuutta.

Ensimmäistä alakohtaa sovellettaessa ilmaisulla ”tuontitullit” tarkoitetaan sekä tulleja ja vaikutukseltaan vastaavia maksuja ja muita tuonnissa kannettavia maksuja, joista määrätään yhteisen maatalouspolitiikan tai tiettyihin maataloustuotteiden jalostuksessa tuotettuihin tavaroihin sovellettävien erityisten järjestelyjen perusteella.

4. Osallistumattomat jäsenvaltiot voivat pyöristää rahamäärän, joka saadaan muunnettaessa 700 euroa kansalliseksi valuutoiksi.

5. Osallistumattomat jäsenvaltiot voivat säilyttää muuttamattomana 700 euroa kansallisina valuuttoina ilmaistavan vastarvon, jos se asetuksen (ETY) N:o 2913/92 18 artiklan 2 kohdassa säädettyssä vuosittaisessa tarkistuksessa ennen 4 kohdassa tarkoitettua pyöristämistä muuttuu vähemmän kuin 5 prosenttia tai pienenee.

⁽¹⁾ EUVL L 324, 10.12.2009, s. 23.

E. Säilytysesineet, pakkauspäällykset ja pakkausaineet

Seuraavia määräyksiä sovelletaan 5 yleisen tulkintasäännön a ja b alakohdassa tarkoitettuihin säilytysesineisiin tai pakkauspäällyksiin ja pakkausaineisiin, jotka luovutetaan vapaaseen liikkeeseen samanaikaisesti kuin niihin pakatut tavarat tai tavarat, joiden kanssa ne esitetään tullille.

1. Kun säilytysesineet tai pakkauspäällykset ja pakkausaineet 5 yleisen tulkintasäännön mukaisesti luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin tavarat, joiden kanssa ne esitetään tullille:
 - a) niistä kannetaan sama tulli kuin tavaroista:
 - kun tavarat ovat arvotullin alaisia, tai
 - kun ne lasketaan mukaan tavaroiden tullinalaiseen painoon;
 - b) ne ovat tullittomia:
 - kun tavarat ovat tullittomia, tai
 - kun tavaroista kannetaan tullia muun kuin painon tai arvon perusteella, tai
 - kun säilytysesineiden tai pakkauspäällysten taikka pakkausaineiden painoa ei lasketa mukaan tavaroiden tullinalaiseen painoon.
2. Kun 1 kohdan a ja b alakohdan mukaiset säilytysesineet tai pakkauspäällykset taikka pakkausaineet sisältävät useita erilaisia tavaroita tai ne esitetään tullille yhdessä useiden tällaisten tavaroiden kanssa, säilytysesineiden tai pakkauspäällysten taikka pakkausaineiden paino ja arvo niiden tullinalaisen painon tai arvon määrittämiseksi jaetaan suhteessa kaikkien kyseisten tavaroiden painoon tai arvoon.

F. Tavaroiden luonteen perusteella myönnettävä edullinen tullikohtelu

1. Edullinen tullikohtelu voidaan myöntää tietyin edellytyksin seuraaville tavaroille niiden luonteen perusteella:
 - ravinnoksi soveltumattomat tavarat,
 - kylvösiemenet,
 - sovittamaton seulakangas,
 - tietyt tuoreet syötäviksi tarkoitetut viinirypäleet, tupakka ja nitraatit.

Nämä tavarat kuuluvat alanimikkeisiin⁽¹⁾, jotka on varustettu seuraavalla alaviitteellä: ”Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä” tai ”Edullisen tullikohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen”.

2. Ravinnoksi soveltumattomat tavarat, joille myönnetään edullinen tullikohtelu niiden luonteen perusteella, luetellaan liitteessä 8 sen nimikkeeseen kohdalla, johon ne luokitellaan; näiden tavaroiden osalta mainitaan käytettävien denaturointiaineiden nimi ja käytettävä määrä. Näiden tavaroiden oletetaan olevan ravinnoksi soveltumattomia, kun denaturoitavan tuotteen ja denaturointiaineen seos on tasakoosteinainen ja niiden erottaminen toisistaan on taloudellisesti kannattamatonta.

⁽¹⁾ Kyseiset alanimikkeet ja Taric-koodit ovat seuraavat: 0408 11 20, 0408 19 20, 0408 91 20, 0408 99 20, 0701 10 00, 0712 90 11, 0806 10 10, 1001 91 10, 1005 10 13, 1005 10 15, 1005 10 18, 1006 10 10, 1007 10 10, 1106 20 10, 1201 10 00, 1202 30 00, 1204 00 10, 1205 10 10, 1206 00 10, 1207 21 00, 1207 40 10, 1207 50 10, 1207 91 10, 1207 99 20, 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85, 2401 20 95, 2501 00 51, 3102 50 00 10, 3105 90 20 10, 3105 90 80 10, 3502 11 10, 3502 19 10, 3502 20 10, 3502 90 20, 5911 20 00.

3. Jäljempänä luetellut tavarat luokitellaan asianomaisiin kylvösiemeniä koskeviin alanimikkeisiin edellyttäen, että ne täyttävät asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä säädetyt edellytykset:
- kylvösiemeneksi tarkoitettu sokerimaissi, spelttivehnä, hybridimaissi, riisi ja durra: neuvoston direktiivi 66/402/ETY ⁽¹⁾,
 - kylvösiemeneksi tarkoitetut perunat: neuvoston direktiivi 2002/56/EY, annettu 13. kesäkuuta 2002 ⁽²⁾,
 - kylvösiemeneksi tarkoitetut öljysiemenet ja -hedelmät: neuvoston direktiivi 2002/57/EY, annettu 13. kesäkuuta 2002 ⁽³⁾.

Maataloussäännösten soveltamisalan ulkopuolelle jäävälle sokerimaissille, spelttivehnälle, hybridimaissille, riisille, hybrididurralle tai öljysiemenille ja -hedelmille myönnetään kuitenkin edullinen tullikohtelu niiden luonteen perusteella, jos osoitetaan kiistatta, että kyseiset tuotteet on tarkoitettu kylvösiemeniksi.

4. Edullinen tullikohtelu myönnetään sovittamattomalle seulakankaalle, jos kyseisessä tavarassa on pysyvä merkintä, josta käy ilmi, että se on tarkoitettu seulomiseen tai vastaavaan teolliseen tarkoitukseen.
5. Edullinen tullikohtelu myönnetään tietyille tuoreille syötäväksi tarkoitetuille viinirypäleille, tupakalle ja nitraateille asianmukaisesti vahvistettua todistusta esitettäessä. Sovellettavat erityissäännökset ja todistusten mallit ovat liitteessä 9.

⁽¹⁾ EYVL P 125, 11.7.1966, s. 2309.

⁽²⁾ EYVL L 193, 20.7.2002, s. 60.

⁽³⁾ EYVL L 193, 20.7.2002, s. 74.

MERKIT, LYHENTEET JA MERKINNÄT

★	viittaa uusiin koodinumeroihin
■	viittaa edellisenä vuonna erisisältöisinä käytettyihin koodinumeroihin
AD F/M	jauhoista kannettava lisätulli
AD S/Z	sokerista kannettava lisätulli
b/f	pullo
cm/s	senttimetriä sekunnissa
EA	maatalouden maksuosa
€	euroa
INN	yhteisen kansainvälisen nimistön mukainen nimi (international non-proprietary name)
INNM	yhteisen kansainvälisen muutetun nimistön mukainen nimi (international non-proprietary name modified)
ISO	Kansainvälinen standardointijärjestö (International Organization for Standardization)
Kbit	1 024 bittiä
kg/br	kilogramma(a), bruttopaino
kg/net	kilogramma(a), nettopaino
kg/net eda	kilogramma(a), valutettu nettopaino
kg/net mas	kilogrammaa, netto kuiva-ainepaino
MAX	suurin arvo
Mbit	1 048 576 bittiä
MIN	pienin arvo
ml/g	millilitraa grammaa kohti
mm/s	millimetriä sekunnissa
RON	tutkimusoktaaniluku

Huomautus

Tullitaulukon 1 sarakkeessa hakasulkuihin asetettu nimikenumero kertoo, että kyseinen nimike on poistettu (esim. nimike [1519]). Tullitaulukon liitteessä hakasulkuihin asetettu liitteen viite kertoo, että kyseisen liitteen sisältö on poistettu (esim. [liite 7]).

PALJOUSYKSIKÖT

c/k	karaatti(a) (1 karaatti = 2×10^{-4} kg)
ce/el	kennojen lukumäärä
ct/l	kantokyky tonneina ⁽¹⁾
g	gramma(a)
gi F/S	gramma(a) halkeamiskelpoisia isotooppeja
kg H ₂ O ₂	kilogramma(a) vetyperoksidia
kg K ₂ O	kilogramma(a) kaliumoksidia
kg KOH	kilogramma(a) kaliumhydroksidia (kaustista kaliumia)
kg met.am.	kilogramma(a) metyyliamiineja
kg N	kilogramma(a) typpeä
kg NaOH	kilogramma(a) natriumhydroksidia (kaustista soodaa)
kg/net eda	kilogramma(a), valutettu nettopaino
kg P ₂ O ₅	kilogramma(a) difosforipentoksidia
kg 90 % sdt	kilogramma(a) 90-prosenttisesti kuivaa ainetta
kg U	kilogramma(a) uraania
1 000 kWh	tuhat kilowattituntia
l	litra(a)
1 000 l	tuhat litraa
l alc. 100 %	litra(a) puhdasta (100 %) alkoholia
m	metri(ä)
m ²	neliometri(ä)
m ³	kuutiometri(ä)
1 000 m ³	tuhat kuutiometriä
pa	parien lukumäärä
p/st	kappalemäärä
100 p/st	sata kappaletta
1 000 p/st	tuhat kappaletta
TJ	terajoule(a) (bruttolämpöarvo)
—	ei paljousyksikköä

⁽¹⁾ Ilmaisulla "kantokyky tonneina (ct/l)" tarkoitetaan aluksen kantokykyä tonneina ilmaistuna, lukuun ottamatta laivan varastoja (esimerkiksi polttoaineet, varusteet, ruokavarat). Aluksella kuljetettavat henkilöt (miehistö ja matkustajat) ja näiden matkatavarat eivät myöskään kuulu kantokykyyn tonneina.

TOINEN OSA

TULLITAUUKKO

I JAKSO

ELÄVÄT ELÄIMET JA ELÄINTUOTTEET

Huomautuksia

- Jollei toisin määrätä, tässä jaksossa tarkoitetaan maininnalla tietyistä eläinsuvusta tai -lajista myös saman suvun tai lajin nuoria yksilöitä.
- Jollei toisin määrätä, kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan maininnalla "kuivatuista" tuotteista myös dehydratoituja, haihduttamalla kuivattuja tai pakastekuivattuja tuotteita.

I RYHMÄ

ELÄVÄT ELÄIMET

Huomautus

- Tähän ryhmään kuuluvat kaikki elävät eläimet, lukuun ottamatta:
 - nimikkeiden 0301, 0306, 0307 ja 0308 kaloja, äyriäisiä, nilviäisiä ja muita vedessä eläviä selkärangattomia;
 - mikro-organismiviljelmiä ja muita nimikkeen 3002 tuotteita;
 - nimikkeen 9508 eläimiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0101	Elävät hevoset, aasit, muulit ja muuliaasit:		
	– hevoset:		
0101 21 00	– – puhdasrotuiset siitoseläimet ⁽¹⁾	vapaa	p/st
0101 29	– – muut:		
0101 29 10	– – – teuraseläimet ⁽²⁾	vapaa	p/st
0101 29 90	– – – muut	11,5	p/st
0101 30 00	– aasit	7,7	p/st
0101 90 00	– muut	10,9	p/st
0102	Elävät nautaeläimet:		
	– nautakarja:		
0102 21	– – puhdasrotuiset siitoseläimet ⁽³⁾ :		
0102 21 10	– – – hiehot (naaraspuoliset nautaeläimet, jotka eivät ole koskaan poikineet)	vapaa	p/st
0102 21 30	– – – lehmät	vapaa	p/st
0102 21 90	– – – muut	vapaa	p/st

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. neuvoston direktiivi 94/28/EY (EYVL L 178, 12.7.1994, s. 66); komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 2015/262 (EUVL L 59, 3.3.2015, s. 1)).

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽³⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. neuvoston direktiivi 2009/157/EY (EUVL L 323, 10.12.2009, s. 1) ja komission asetus (EY) N:o 133/2008 (EUVL L 41, 15.2.2008, s. 11) sekä neuvoston direktiivi 94/28/EY (EYVL L 178, 12.7.1994, s. 66); komission päätös 96/510/EY (EYVL L 210, 20.8.1996, s. 53)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0102 29	-- muut:		
0102 29 05	--- <i>Bibos-</i> tai <i>Poephagus</i> -alasukun eläimet	vapaa	p/st
	--- muut:		
0102 29 10	---- paino enintään 80 kg	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	---- paino suurempi kuin 80 kg mutta enintään 160 kg:		
0102 29 21	----- teuraseläimet	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 29	----- muut	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	---- paino suurempi kuin 160 kg mutta enintään 300 kg:		
0102 29 41	----- teuraseläimet	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 49	----- muut	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	---- paino suurempi kuin 300 kg:		
	----- hiehot (naaraspuoliset nautaeläimet, jotka eivät ole koskaan poikineet):		
0102 29 51	----- teuraseläimet	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 59	----- muut	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	----- lehmät:		
0102 29 61	----- teuraseläimet	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 69	----- muut	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	----- muut:		
0102 29 91	----- teuraseläimet	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 99	----- muut	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	- puhveli:		
0102 31 00	-- puhdasrotuiset siitoseläimet ⁽²⁾	vapaa	p/st
0102 39	-- muut:		
0102 39 10	--- kotieläinlajit	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
0102 39 90	--- muut	vapaa	p/st
0102 90	- muut:		
0102 90 20	-- puhdasrotuiset siitoseläimet ⁽²⁾	vapaa	p/st
	-- muut:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. neuvoston direktiivi 2009/157/EY (EUVL L 323, 10.12.2009, s. 1) ja komission asetus (EY) N:o 133/2008 (EUVL L 41, 15.2.2008, s. 11) sekä neuvoston direktiivi 94/28/EY (EYVL L 178, 12.7.1994, s. 66); komission päätös 96/510/EY (EYVL L 210, 20.8.1996, s. 53)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0102 90 91	--- kotieläinlajit	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
0102 90 99	--- muut	vapaa	p/st
0103	Elävät siat:		
0103 10 00	- puhtasrotuiset siitoseläimet ⁽²⁾	vapaa	p/st
	- muut:		
0103 91	- - paino pienempi kuin 50 kg:		
0103 91 10	--- kotieläinlajit	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 91 90	--- muut	vapaa	p/st
0103 92	- - paino vähintään 50 kg:		
	--- kotieläinlajit:		
0103 92 11	---- emakot, jotka ovat porsineet vähintään kerran, paino vähintään 160 kg	35,1 €/100 kg/net	p/st
0103 92 19	---- muut	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 92 90	--- muut	vapaa	p/st
0104	Elävät lampaat ja vuohet:		
0104 10	- lampaat:		
0104 10 10	- - puhtasrotuiset siitoseläimet ⁽³⁾	vapaa	p/st
	- - muut:		
0104 10 30	--- karitsat (enintään vuoden ikäiset)	80,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
0104 10 80	--- muut	80,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
0104 20	- vuohet:		
0104 20 10	- - puhtasrotuiset siitoseläimet ⁽³⁾	3,2	p/st
0104 20 90	- - muut	80,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
0105	Elävä siipikarja eli kanat, ankat, hanhet, kalkkunat ja helmikanat:		
	- paino enintään 185 g:		
0105 11	- - kanat:		
	--- naaraspuoliset kananpojat kantavanhemmiksi tai vanhemmiksi:		
0105 11 11	---- munijarotuiset	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 19	---- muut	52 €/1 000 p/st	p/st
	--- muut:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. neuvoston direktiivi 88/661/EY (EYVL L 382, 31.12.1988, s. 36) ja neuvoston direktiivi 94/28/EY (EYVL L 178, 12.7.1994, s. 66); komission päätös 96/510/EY (EYVL L 210, 20.8.1996, s. 53)).⁽³⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. neuvoston direktiivi 89/361/EY (EYVL L 153, 6.6.1989, s. 30) ja neuvoston direktiivi 94/28/EY (EYVL L 178, 12.7.1994, s. 66) sekä komission asetus (EY) N:o 874/96 (EYVL L 118, 15.5.1996, s. 12); komission päätös 96/510/EY (EYVL L 210, 20.8.1996, s. 53)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0105 11 91	----- munijarotuiset	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 99	----- muut	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 12 00	-- kalkkunat	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 13 00	-- ankat	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 14 00	-- hanhet	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 15 00	-- helmikanat	52 €/1 000 p/st	p/st
	- muut:		
0105 94 00	-- kanat	20,9 €/100 kg/net	p/st
0105 99	-- muut:		
0105 99 10	--- ankat	32,3 €/100 kg/net	p/st
0105 99 20	--- hanhet	31,6 €/100 kg/net	p/st
0105 99 30	--- kalkkunat	23,8 €/100 kg/net	p/st
0105 99 50	--- helmikanat	34,5 €/100 kg/net	p/st
0106	Muut elävät eläimet:		
	- nisäkkäät:		
0106 11 00	-- kädelliset	vapaa	p/st
0106 12 00	-- valaat, delfiinit ja pyöriäiset (<i>Cetacea</i> -lahkon nisäkkäät); manaatit ja merilehmät eli dugongit (<i>Sirenia</i> -lahkon nisäkkäät); hylkeet, merileijonat ja mursut (<i>Pinnipedia</i> -alalahkon nisäkkäät)	vapaa	p/st
0106 13 00	-- kamelit ja muut kamelieläimet (<i>Camelidae</i>)	vapaa	p/st
0106 14	-- kanit ja jänikset:		
0106 14 10	--- kesyt kanit	3,8	p/st
0106 14 90	--- muut	vapaa	—
0106 19 00	-- muut	vapaa	—
0106 20 00	- matelijat (myös käärmeet ja kilpikonnat)	vapaa	p/st
	- linnut:		
0106 31 00	-- petolinnut	vapaa	p/st
0106 32 00	-- papukaijalinnut (myös papukaijat, undulaatit, arat ja kakadut)	vapaa	p/st
0106 33 00	-- strutsit; emut (<i>Dromaius novaehollandiae</i>)	vapaa	p/st
0106 39	-- muut:		
0106 39 10	--- kyyhkyt	6,4	p/st
0106 39 80	--- muut	vapaa	—
	- hyönteiset:		
0106 41 00	-- mehiläiset	vapaa	—
0106 49 00	-- muut	vapaa	—
0106 90 00	- muut	vapaa	—

RYHMÄ 2

LIHA JA MUUT SYÖTÄVÄT ELÄIMENOSAT

Huomautus

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- a) sellaiset tuotteet, jotka mainitaan nimikkeissä 0201—0208 tai 0210, ihmisravinnoksi soveltumattomina;
- b) eläinten suolet, rakot ja vatsat (nimike 0504) eikä eläimenveri (nimike 0511 tai 3002);
- c) eläinrasvat, lukuun ottamatta nimikkeen 0209 tuotteita (15 ryhmä).

Lisähuomautuksia

1. A. Tämän ryhmän nimikkeissä tarkoitetaan:

- a) ilmaisulla ”nautaeläinten ruhot” alanimikkeissä 0201 10 ja 0202 10 teurastettujen eläinten kokoruhoja, joista on laskettu veri, poistettu sisälmykset ja jotka on nyljetty ja jotka ovat päineen, raajoineen, muine ruhossa kiinni olevine osineen tai niitä ilman. Kun ruhot ovat ilman päätä, pään on oltava katkaistu ruhosta takaraivoluuun ja ensimmäisen kaulanikaman välistä. Kun ruhot ovat ilman raajoja, niiden on oltava katkaistut etupolvinivelistä tai kinnernivelistä; ruhossa on oltava etuosa, jossa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa ja jossa on enemmän kuin 10 paria kylkiluita;
- b) ilmaisulla ”nautaeläinten puoliruhot” alanimikkeissä 0201 10 ja 0202 10 tuotetta, joka on saatu halkaisemalla kokoruho symmetrisesti kunkin kaula-, selkä-, lanne- ja ristiniikaman keskikohdasta sekä rintalastan ja lonkka- ja häpyluun liitoksen keskikohdasta; puoliruhossa on oltava puoliruhon etuosa, jossa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa ja jossa on enemmän kuin 10 kylkiluita;
- c) ilmaisulla ”saman ruhon neljännekset” alanimikkeissä 0201 20 20 ja 0202 20 10 kokonaisuutta, joka koostuu:

— etuneljänneksistä, joissa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa sekä 10 kylkiluita, sekä takaneljänneksistä, joissa on jäljellä kaikki luut, paistit ja fileesellä sekä 3 kylkiluita, tai

— etuneljänneksistä, joissa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa sekä 5 kylkiluita ja joissa on koko kylki ja rinta irrottamatta, sekä takaneljänneksistä, joissa on jäljellä kaikki luut, paistit ja fileesellä sekä 8 poikki leikattua kylkiluita.

Etuneljännekset ja takaneljännekset, jotka muodostavat saman ruhon neljännekset, on esitettävä tullille yhdessä ja määrältään tasalukuisina; lisäksi etuneljänneksen kokonaispainon on oltava sama kuin takaneljänneksen kokonaispainon. Lähetyksen kahden osan välinen painoero on kuitenkin sallittu, jos ero ei ole suurempi kuin 5 prosenttia painavamman osan painosta (etuneljännekset tai takaneljännekset);

- d) ilmaisulla ”erottamattomat etuneljännekset” alanimikkeissä 0201 20 30 ja 0202 20 30 ruhon etuosaa, jossa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa ja jossa on vähintään 4 paria kylkiluita mutta enintään 10 paria kylkiluita (neljän ensimmäisen kylkiluuparin on oltava kokonaisia, muut voivat olla poikki leikattuja), ohuine kuvelihoineen tai niitä ilman;
- e) ilmaisulla ”erotetut etuneljännekset” alanimikkeissä 0201 20 30 ja 0202 20 30 puoliruhon etuosaa, jossa on jäljellä kaikki luut, niska ja lapa ja jossa on vähintään 4 kylkiluita mutta enintään 10 kylkiluita (neljän ensimmäisen kylkiluun on oltava kokonaisia, muut voivat olla poikki leikattuja), ohuine kuvelihoineen tai niitä ilman;
- f) ilmaisulla ”erottamattomat takaneljännekset” alanimikkeissä 0201 20 50 ja 0202 20 50 ruhon takaosaa, jossa on jäljellä kaikki luut, paistit ja fileesellä ja jossa on vähintään 3 paria kokonaisia tai poikki leikattuja kylkiluita, takapotkineen, ohuine kuvelihoineen tai niitä ilman;
- g) ilmaisulla ”erotetut takaneljännekset” alanimikkeissä 0201 20 50 ja 0202 20 50 puoliruhon takaosaa, jossa on jäljellä kaikki luut, paistit ja fileesellä ja jossa on vähintään 3 kokonaisia tai poikki leikattua kylkiluita, takapotkineen tai ohuine kuvelihoineen taikka niitä ilman;

- h) 1. leikatuilla paloilla, joita kutsutaan nimellä "etuneljänneksen selkäosa" (crop) ja "niska ja etuselkä sekä lapa" (chuck and blade) alanimikkeessä 0202 30 50 sellaista etuneljänneksen selkäosaa, johon kuuluu lavan yläosa ja joka on erotettu etuneljänneksestä palana, jossa on vähintään 4 mutta enintään 10 kylkiluuta, leikkaamalla suoraviivaisesti sen kohdan kautta, jossa ensimmäinen kylkiluu liittyy ensimmäiseen rintalastan jaokkeeseen, pallean kiinnityskohtaan saakka kymmenennen kylkiluun kohdalla;
2. leikatuilla paloilla, joita kutsutaan nimellä "rinta" (brisket) alanimikkeessä 0202 30 50 etuneljänneksen alaosaa, johon kuuluvat rinnan kärkiosa ja rinnan keskiosa sekä rintaontelon sisäseinämää sisältävät muut rinnan osat.
- B. Tämän ryhmän 1 lisähuomautuksen A kohdan a—g alakohdissa tarkoitettut tuotteet voidaan esittää tullille selkärangoineen tai ilman sitä.
- C. Määritettäessä 1 lisähuomautuksen A kohdassa mainittujen kokonaisten tai poikki leikattujen kylkiluiden lukumäärää, ainoastaan selkärangassa kiinni olevat kylkiluut otetaan huomioon. Jos selkäranka on poistettu, otetaan huomioon vain sellaiset kokonaiset tai poikki leikatut kylkiluut, jotka olisivat muutoin olleet suoraan kiinni selkärangassa.
2. A. Tämän ryhmän nimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla:
- a) "ruhot ja puoliruhot" alanimikkeissä 0203 11 10 ja 0203 21 10 teurastettujen kesyjen sikojen ruhoja, joista on laskettu veri ja poistettu sisäelmykset, harjakset ja sorkat. Puoliruhu saadaan halkaisemalla kokoruho kunkin kaula-, selkä-, lanne- ja ristiniikaman kohdalta sekä rintalastan ja lonkka- ja häpyluun liitoksen kohdalta tai sitä pitkin. Nämä ruhot tai puoliruhot voivat olla pääneen, leukalihoineen, raajoineen, kylkirasvoineen, munuaisineen, saparoinen, palleoineen tai niitä ilman. Puoliruhot voivat olla myös selkäytimiseen, aivoineen, kielineen tai niitä ilman. Emakoiden kokoruhot ja puoliruhot voivat olla nisineen (maitorauhaseen) tai niitä ilman;
- b) "kinkku" alanimikkeissä 0203 12 11, 0203 22 11, 0210 11 11 ja 0210 11 31 puoliruhon takaosaa (peräosaa) luineen, mutta myös raajoineen, potkineen, kamaroineen, nahanalaisine rasvoineen tai niitä ilman.
- Kinkku on erotettu puoliruhosta niin, että siinä on mukana enintään viimeinen lannenikama;
- c) "etuosa" alanimikkeissä 0203 19 11, 0203 29 11, 0210 19 30 ja 0210 19 60 puoliruhon etupäätä (päänpuoleista osaa) luineen, ilman päätä, mutta myös leukalihoineen, raajoineen, potkineen, kamaroineen, nahanalaisine rasvoineen tai niitä ilman.
- Etuosaa on katkaistu puoliruhosta niin, että siinä on mukana enintään viides selkänikama.
- Etuosan yläosaa (etuselkä), myös lapaluineen ja siihen kiinnittyneine lihaksineen, pidetään selän palana, kun se on erotettu etuosan alaosasta (vatsanpuoleinen osa) leikkaamalla enintään juuri selkärangan alapuolelta;
- d) "lapa" alanimikkeissä 0203 12 19, 0203 22 19, 0210 11 19 ja 0210 11 39 etuosan alaosaa luineen, myös lapaluineen ja siihen kiinnittyneine lihaksineen, raajoineen, potkineen, kamaroineen, nahanalaisine rasvoineen tai niitä ilman.
- Erikseen tullille esitetty lapaluu siihen kiinnittyneine lihaksineen luokitellaan tähän alanimikkeeseen lavan osana;
- e) "selkä" alanimikkeissä 0203 19 13, 0203 29 13, 0210 19 40 ja 0210 19 70 puoliruhon yläosaa, joka ulottuu ensimmäisestä kaulanikamasta häntänikamiin, luineen, mutta myös sisäfileineen, lapaluineen, nahanalaisine rasvoineen, kamaroineen tai niitä ilman.
- Selkä erotetaan puoliruhon alaosasta leikkaamalla juuri selkärangan alapuolelta;
- f) "kylki ja kuve" alanimikkeissä 0203 19 15, 0203 29 15, 0210 12 11 ja 0210 12 19 puoliruhon alaosaa, joka sijaitsee kinkun ja lavan välissä ja jonka kylkiosaa kutsutaan myös lihaskudosta sisältäväksi silavaksi, myös luuttomana, mutta kamaroineen ja nahanalaisine rasvoineen;
- g) "pekonipuolikas" alanimikkeessä 0210 19 10 sian puoliruhua ilman päätä, poskia, kurkkua, raajoja, saparoa, kylkirasvaa, munuaisia, sisäfileitä, lapaluuta, rintalastaa, selkärankaa, lonkkaluuta ja palleaa;
- h) "kinkuton pekonipuolikas" alanimikkeessä 0210 19 10 pekonipuolikasta ilman kinkkua, myös luuttomana;
- ij) "etuosaton pekonipuolikas" alanimikkeessä 0210 19 20 pekonipuolikasta ilman etuosaa, myös luuttomana;
- k) "keskiosa" alanimikkeessä 0210 19 20 pekonipuolikasta ilman kinkkua ja etuosaa, myös luuttomana.

Alanimikkeeseen kuuluvat myös keskiosasta paloitellut palat, joissa on selän sekä kyljen ja vatsan kudosta luonnollisessa suhteessa paloittelemattomaan keskiosaan nähden.

- B. Edellä 2 lisähuomautuksen A kohdan f alakohdassa määritellyt palojen osat kuuluvat samoihin alanimikkeisiin ainostaan, jos niissä on jäljellä kamara ja nahanalainen rasva.

Jos palat, jotka kuuluvat alanimikkeisiin 0210 11 11 ja 0210 11 19 sekä 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 19 30 ja 0210 19 60, on leikattu pekonipuolikkaista, joista 2 lisähuomautuksen A kohdan g alakohdassa mainitut luut on jo poistettu, leikkauslinjojen on oltava 2 lisähuomautuksen A kohdan b, c ja d alakohdassa määriteltyjen leikkauslinjojen mukaisia; näiden palojen tai niiden osien on joka tapauksessa sisällettävä luita.

- C. Alanimikkeiden 0206 49 00 ja 0210 99 49 on erityisesti sisällettävä kesyn sian päät tai pään puolikkaat, myös ilman aivoja, poskia tai kieltä ja niiden osia.

Pää katkaistaan puoliruhosta seuraavasti:

— kallon suuntaisella suoralla viillolla, tai

— ensin kallon suuntaisella viillolla silmien tasolle ja sitten vinosti pään etuosaan asti, niin että leukalihvat jäävät kiinni puoliruhoon.

Poskia, kärsää ja korvia ja päässä olevaa lihaa, erityisesti pään takaosan lihaa, pidetään pään osina. Erikseen tullille esitetyt etuosan luuttoman lihan palat (kaulapalat, leukalihvat, tai leukalihvat yhdessä kaulapalojen kanssa) kuuluvat kuitenkin alanimikkeeseen 0203 19 55, 0203 29 55, 0210 19 50 tai 0210 19 81 tapauksesta riippuen.

- D. Alanimikkeissä 0209 10 11 ja 0209 10 19 tarkoitetaan ilmaisulla "siansilava" rasvaista kudosta, jota kerääntyy sian kamaran alle siihen kiinnittyneenä, riippumatta siitä, mistä osasta sikaa rasva on peräisin; rasvaisen kudoksen painon on oltava joka tapauksessa suurempi kuin kamaran paino.

Näihin alanimikkeisiin kuuluu myös siansilava, josta kamara on poistettu.

- E. "Kuivattuina tai savustettuina" tuotteina pidetään alanimikkeissä 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 12 19 sekä 0210 19 60—0210 19 89 tuotteita, joissa veden ja proteiinin välinen suhdeluku (typpipitoisuus \times 6,25) lihassa on enintään 2,8. Typpipitoisuus määritetään ISO-menetelmän n:o 937-1978 mukaisesti.

3. A. Tämän ryhmän nimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) "ruhot" alanimikkeissä 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ja 0204 50 51 teurastettujen eläinten kokoruhoja, joista on laskettu veri, poistettu sisälmykset ja jotka on nyljetty ja jotka ovat pääneen, raajoineen tai muine ruhossa kiinni olevine osineen tai niitä ilman. Kun ruhot ovat ilman päätä, pään on oltava katkaistu ruhosta takaraivoluuun ja ensimmäisen kaulanikaman välistä. Kun ruhot ovat ilman raajoja, raajojen on oltava katkaistut etupolvinivelistä tai kinnernivelistä;
- b) "puoliruhot" alanimikkeissä 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ja 0204 50 51 tuotetta, joka on saatu halkaisemalla kokoruho symmetrisesti kunkin kaula-, selkä-, lanne- ja ristinikaman keskikohdasta sekä rintalastan ja lonkka- ja häpyluun liitoksen keskikohdasta;
- c) "lyhyet etuneljännekset" alanimikkeissä 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ja 0204 50 53 ruhon etuosaa, rintaosineen tai sitä ilman, mutta kaikkine luineen, lapoineen, kauloineen ja niskan keskiosineen; ruhon etuosa on leikattu selkärankaan nähden suorassa kulmassa ja siinä on vähintään 5 mutta enintään 7 paria kokonaisia tai poikki leikattuja kylkiluita;
- d) "lyhyet etuneljännekset" alanimikkeissä 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ja 0204 50 53 puoliruhon etuosaa, rintaosineen tai sitä ilman, mutta kaikkine luineen, lapoineen, kauloineen ja niskan keskiosineen; puoliruhon etuosa on leikattu selkärankaan nähden suorassa kulmassa ja siinä on vähintään 5, mutta enintään 7 kokonaista tai poikki leikattua kylkiluita;
- e) "kyljysrivi ja satula" alanimikkeissä 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ja 0204 50 55 ruhosta jäljelle jäävää osaa, kun siitä on erotettu paistit ja lyhyet etuneljännekset, munuaisineen tai niitä ilman. Kyljysrivistä erotetussa satulassa on oltava vähintään 5 lannenikamaa; satulasta erotetussa kyljysrivissä on oltava vähintään 5 paria kokonaisia tai poikkileikattuja kylkiluita;
- f) "kyljysrivi ja satula" alanimikkeissä 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ja 0204 50 55 puoliruhosta jäljelle jäävää osaa, kun siitä on erotettu paisti ja lyhyt etuneljännes, munuaisineen tai niitä ilman. Kyljysrivistä erotetussa satulassa on oltava vähintään 5 lannenikamaa; satulasta erotetussa kyljysrivissä on oltava vähintään 5 kokonaista tai katkaistua kylkiluita;

- g) "paistit" alanimikkeissä 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ja 0204 50 59 ruhon takaosaa kaikkine luineen ja raajoineen; paistit on leikattu selkärankaan nähden suorassa kulmassa kuudennesta lannenikamasta juuri suoliluun alapuolelta tai neljänestä ristinikamasta suoliluun kautta ennen lonkka- ja häpyluun liitoskohtaa;
- h) "paistit" alanimikkeissä 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ja 0204 50 59 puoliruhon takaosaa kaikkine luineen ja raajoineen; paisti on leikattu selkärankaan nähden suorassa kulmassa kuudennesta lannenikamasta juuri suoliluun alapuolelta tai neljänestä ristinikamasta suoliluun kautta ennen lonkka- ja häpyluun liitoskohtaa.

B. Määritettäessä 3 lisähuomautuksen A kohdassa mainittujen kokonaisten tai katkaistujen kylkiluiden lukumäärää, ainoastaan selkärangassa kiinni olevat kylkiluut otetaan huomioon.

4. Tämän ryhmän nimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) "luulliset siipikarjan palat" alanimikkeissä 0207 13 20—0207 13 60, 0207 14 20—0207 14 60, 0207 26 20—0207 26 70, 0207 27 20—0207 27 70, 0207 44 21—0207 44 61, 0207 45 21—0207 45 61, 0207 54 21—0207 54 61, 0207 55 21—0207 55 61 ja 0207 60 21—0207 60 61 mainittuja paloja kaikkine luineen.

Edellä a alakohdassa mainitut siipikarjan palat, joiden luista osa on poistettu, kuuluvat alanimikkeeseen 0207 13 70, 0207 14 70, 0207 26 80, 0207 27 80, 0207 44 71, 0207 44 81, 0207 45 71, 0207 45 81, 0207 54 71, 0207 54 81, 0207 55 71, 0207 55 81 tai 0207 60 81;

- b) "puolikkaat" alanimikkeissä 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 ja 0207 60 21 siipikarjan ruhojen puolikkaita, jotka on saatu halkaisemalla ruho pitkittäin selkärangan ja rintalastan suuntaisesti;
- c) "neljännekset" alanimikkeissä 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 ja 0207 60 21 koipi-reisien neljänneksiä tai rintojen neljänneksiä, jotka on saatu halkaisemalla puolikas poikittain;
- d) "kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä" alanimikkeissä 0207 13 30, 0207 14 30, 0207 26 30, 0207 27 30, 0207 44 31, 0207 45 31, 0207 54 31, 0207 55 31 ja 0207 60 31 siipikarjan paloja, jotka koostuvat olkaluusta, värttinäluusta, kyynärluusta ja niitä ympäröivistä lihaksista. Siivenkärki, johon kuuluvat ranneluut, voi olla poistettu tai poistamatta. Palat on leikattava nivelten kohdalta;
- e) "rinnat" alanimikkeissä 0207 13 50, 0207 14 50, 0207 26 50, 0207 27 50, 0207 44 51, 0207 45 51, 0207 54 51, 0207 55 51 ja 0207 60 51 siipikarjan paloja, jotka koostuvat rintalastasta ja molemmille puolille jakautuvista kylkiluista ja niitä ympäröivistä lihaksista;
- f) "koipi-reisipalat" alanimikkeissä 0207 13 60, 0207 14 60, 0207 44 61, 0207 45 61, 0207 54 61, 0207 55 61 ja 0207 60 61 siipikarjan paloja, jotka koostuvat reisiluusta, koipiluusta ja pohjeluusta ja niitä ympäröivistä lihaksista. Palat on leikattava nivelten kohdalta;
- g) "kalkkunan koivet" alanimikkeissä 0207 26 60 ja 0207 27 60 kalkkunan paloja, jotka koostuvat koipiluusta ja pohjeluusta sekä niitä ympäröivistä lihaksista. Palat on leikattava nivelten kohdalta;
- h) "kalkkunan koipi-reisipalat, muut kuin koivet" alanimikkeissä 0207 26 70 ja 0207 27 70 kalkkunan paloja, jotka koostuvat reisiluusta ja sitä ympäröivistä lihaksista tai reisiluusta, koipiluusta ja pohjeluusta sekä niitä ympäröivistä lihaksista. Palat on leikattava nivelten kohdalta;
- ij) "puhdistetut ankat tai hanhet" alanimikkeissä 0207 44 71, 0207 45 71, 0207 54 71 ja 0207 55 71 kynittyjä ja täysin puhdistettuja ankoja ja hanhia, jotka ovat ilman päätä ja jalkoja, joista ruhoon kuuluvat luut (rintaluu, kylkiluut, selkäranka ja ristiluut) on poistettu mutta joissa on jäljellä reisiluut, koipiluut ja olkaluut.

5. Tähän ryhmään kuuluviin sekoituksiin sovellettavat tullit ovat seuraavat:

- a) sekoituksista, joissa yhden aineosan osuus on vähintään 90 painoprosenttia, kannetaan tähän aineosaan sovellettavaa tullia;
- b) muista sekoituksista kannettava tulli määräytyy sen aineosan mukaisesti, jonka tulli on määrältään suurin.

6. a) Kypsentämättömät maustetut lihat kuuluvat 16 ryhmään. Ilmaisulla ”maustettu liha” tarkoitetaan kypsentämätöntä lihaa, joka on maustettu joko lihan syvyysuunnassa tai tuotteen koko pinnalta mausteella, joka on nähtävissä paljaalla silmällä tai selvästi havaittavissa maistamalla.
- b) Nimikkeen 0210 tuotteet, joihin on lisätty maustetta valmistuksen aikana, luokitellaan tähän nimikkeeseen, jos mausteen lisääminen ei ole muuttanut tuotteiden luonnetta.
7. Alanimikkeissä 0210 11—0210 93 tarkoitetaan ilmaisulla ”liha ja muut syötävät eläimenosat, suolatut, suolavedessä” lihaa ja muita syötäviä eläimenosia, jotka on syvään ja tasaisesti kyllästetty suolalla kaikkialta ja joiden kokonaissuolapitoisuus on vähintään 1,2 painoprosenttia edellyttäen, että suolauksella varmistetaan tuotteen pitkäaikainen säilyminen. Alanimikkeessä 0210 99 tarkoitetaan ilmaisulla ”liha ja muut syötävät eläimenosat, suolatut, suolavedessä” lihaa ja muita syötäviä eläimenosia, jotka on syvään ja tasaisesti kyllästetty suolalla kaikkialta ja joiden kokonaissuolapitoisuus on vähintään 1,2 painoprosenttia.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0201	Naudanliha, tuore tai jäähdtyetty:		
0201 10 00	– ruhot ja puoliruhot	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20	– muut palat, luulliset:		
0201 20 20	– – saman ruhon neljännekset	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 30	– – erottamattomat tai erotetut etuneljännekset	12,8 + 141,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 50	– – erottamattomat tai erotetut takaneljännekset	12,8 + 212,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 90	– – muut	12,8 + 265,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 30 00	– luuton liha	12,8 + 303,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202	Naudanliha, jäädytetty:		
0202 10 00	– ruhot ja puoliruhot	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20	– muut palat, luulliset:		
0202 20 10	– – saman ruhon neljännekset	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 30	– – erottamattomat tai erotetut etuneljännekset	12,8 + 141,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 50	– – erottamattomat tai erotetut takaneljännekset	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 90	– – muut	12,8 + 265,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 30	– luuton liha:		
0202 30 10	– – etuneljännekset, kokonaisina tai leikattuina enintään viideksi palaksi, kunkin neljänneksen ollessa omana kokonaisuutena; saman ruhon neljännekset, kahtena kokonaisuutena, joista toinen sisältää etuneljänneksen kokonaisena tai leikattuna enintään viideksi palaksi ja toinen takaneljänneksen, ilman sisäfilettä, yhtenä palana	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 30 50	– – leikatut palat, joita kutsutaan nimillä ”etuneljänneksen selkäosa” (crop), ”niska ja etuselkä sekä lapa” (chuck and blade) ja ”rinta” (brisket) ⁽²⁾	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on esitettävä komission asetuksessa (ETY) N:o 139/81 (EYVL L 15, 17.1.1981, s. 4), määrättyjen edellytysten mukaisesti annettu aitoustodistus.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0202 30 90	-- muut	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203	Sianliha, tuore, jäähdytetty tai jäädytetty:		
	– tuore tai jäähdytetty:		
0203 11	-- ruhot ja puoliruhot:		
0203 11 10	--- kesyä sikaa	53,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 11 90	--- muuta	vapaa	—
0203 12	-- kinkku, lapa ja niiden palat, luulliset:		
	--- kesyä sikaa:		
0203 12 11	---- kinkku ja sen palat	77,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 12 19	---- lapa ja sen palat	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 12 90	--- muuta	vapaa	—
0203 19	-- muut:		
	--- kesyä sikaa:		
0203 19 11	---- etuosa ja sen palat	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 13	---- selkä ja sen palat, luulliset	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 15	---- kylki ja kuve (lihaskudosta sisältävä silava) sekä niiden palat	46,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- muut:		
0203 19 55	---- luuttomat	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 59	---- muut	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 90	--- muuta	vapaa	—
	– jäädytetty:		
0203 21	-- ruhot ja puoliruhot:		
0203 21 10	--- kesyä sikaa	53,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 21 90	--- muuta	vapaa	—
0203 22	-- kinkku, lapa ja niiden palat, luulliset:		
	--- kesyä sikaa:		
0203 22 11	---- kinkku ja sen palat	77,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 22 19	---- lapa ja sen palat	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 22 90	--- muuta	vapaa	—
0203 29	-- muu:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- kesyä sikaa:		
0203 29 11	---- etuosa ja sen palat	60,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 13	---- selkä ja sen palat, luulliset	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 15	---- kylki ja kuve (lihaskudosta sisältävä silava) sekä niiden palat	46,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	---- muut:		
0203 29 55	----- luuttomat	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 59	----- muut	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 90	--- muuta	vapaa	—
0204	Lampaan- ja vuohenliha, tuore, jäähdytetty tai jäädytetty:		
0204 10 00	- karitsanruhot ja puoliruhot, tuoreet tai jäähdytetyt	12,8 + 171,3 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
	- muu lampaanliha, tuore tai jäähdytetty:		
0204 21 00	-- ruhot ja puoliruhot	12,8 + 171,3 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22	-- muut palat, luulliset:		
0204 22 10	--- lyhyet etuneljännekset	12,8 + 119,9 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 30	--- kyljysrivi ja/tai satula	12,8 + 188,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 50	--- paistit	12,8 + 222,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 90	--- muut	12,8 + 222,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 23 00	-- luuton liha	12,8 + 311,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 30 00	- karitsanruhot ja puoliruhot, jäädytetyt	12,8 + 128,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
	- muu lampaanliha, jäädytetty:		
0204 41 00	-- ruhot ja puoliruhot	12,8 + 128,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42	-- muut palat, luulliset:		
0204 42 10	--- lyhyet etuneljännekset	12,8 + 90,2 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 30	--- kyljysrivi ja/tai satula	12,8 + 141,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 50	--- paistit	12,8 + 167,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 90	--- muut	12,8 + 167,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 43	-- luuton liha:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0204 43 10	--- karitsaa	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 43 90	--- muuta	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50	— vuohenliha:		
	— tuore tai jäädytetty:		
0204 50 11	--- ruhot ja puoliruhot	12,8 + 171,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 13	--- lyhyet etuneljännekset	12,8 + 119,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 15	--- kyljysrivi ja/tai satula	12,8 + 188,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 19	--- paistit	12,8 + 222,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
0204 50 31	---- luulliset palat	12,8 + 222,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 39	---- luuttomat palat	12,8 + 311,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— jäädetyt:		
0204 50 51	--- ruhot ja puoliruhot	12,8 + 128,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 53	--- lyhyet etuneljännekset	12,8 + 90,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 55	--- kyljysrivi ja/tai satula	12,8 + 141,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 59	--- paistit	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
0204 50 71	---- luulliset palat	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 79	---- luuttomat palat	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0205 00	Hevosen-, aasin-, muulin- ja muuliaasinliha, tuore, jäädytetty tai jäädetyt:		
0205 00 20	— tuore tai jäädytetty	5,1	—
0205 00 80	— jäädetyt	5,1	—
0206	Naudan, sian, lampaan, vuohen, hevosen, aasin, muulin ja muuliaasin muut syötävät osat, tuoreet, jäädytettyt tai jäädetyt:		
0206 10	— nautaa, tuoreet tai jäädytettyt:		
0206 10 10	— farmaseuttisten tuotteiden valmistukseen tarkoitettut ⁽²⁾	vapaa	—
	— muut:		
0206 10 95	--- pallealiha ja kuveliha	12,8 + 303,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0206 10 98	--- muut	vapaa	—
	- nautaa, jäädytetyt:		
0206 21 00	-- kieli	vapaa	—
0206 22 00	-- maksa	vapaa	—
0206 29	-- muut:		
0206 29 10	--- farmaseuttisten tuotteiden valmistukseen tarkoitett ⁽¹⁾	vapaa	—
	--- muut:		
0206 29 91	---- pallealiha ja kuveliha	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0206 29 99	---- muut	vapaa	—
0206 30 00	- sikaa, tuoreet tai jäädytetyt	vapaa	—
	- sikaa, jäädytetyt:		
0206 41 00	-- maksa	vapaa	—
0206 49 00	-- muut	vapaa	—
0206 80	- muut, tuoreet tai jäädytetyt:		
0206 80 10	-- farmaseuttisten tuotteiden valmistukseen tarkoitett ⁽¹⁾	vapaa	—
	-- muut:		
0206 80 91	--- hevosta, aasia, muulia tai muuliaasia	6,4	—
0206 80 99	--- lammasta tai vuohta	vapaa	—
0206 90	- muut, jäädytetyt:		
0206 90 10	-- farmaseuttisten tuotteiden valmistukseen tarkoitett ⁽¹⁾	vapaa	—
	-- muut:		
0206 90 91	--- hevosta, aasia, muulia tai muuliaasia	6,4	—
0206 90 99	--- lammasta tai vuohta	vapaa	—
0207	Nimikkeen 0105 siipikarjan liha ja muut syötävät osat, tuoreet, jäädytetyt tai jäädytetyt:		
	- kanaa:		
0207 11	-- paloittelematon, tuore tai jäädytetty:		
0207 11 10	--- kynittynä ja suolistettuna, päineen ja koipineen (ns. 83-prosenttista kanaa)	26,2 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0207 11 30	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 70-prosenttista kanaa)	29,9 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0207 11 90	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 65-prosenttista kanaa), tai muussa muodossa	32,5 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0207 12	-- paloittelematon, jäädytetty:		
0207 12 10	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 70-prosenttista kanaa)	29,9 €/100 kg/net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0207 12 90	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 65-prosenttista kanaa), tai muussa muodossa	32,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13	-- paloiteltu liha ja muut eläimenosat, tuoreet tai jäädytetyt:		
	--- palat:		
0207 13 10	---- luuttomat	102,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	---- luulliset:		
0207 13 20	----- puolikkaat ja neljännekset	35,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 30	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 40	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 50	----- rinta ja sen palat	60,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 60	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	46,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 70	----- muut	100,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 13 91	----- maksa	6,4	—
0207 13 99	----- muut	18,7 €/100 kg/net	—
0207 14	-- paloiteltu liha ja muut eläimenosat, jäädytetyt:		
	--- palat:		
0207 14 10	---- luuttomat	102,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	---- luulliset:		
0207 14 20	----- puolikkaat ja neljännekset	35,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 30	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 40	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 50	----- rinta ja sen palat	60,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 60	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	46,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 70	----- muut	100,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 14 91	----- maksa	6,4	—
0207 14 99	----- muut	18,7 €/100 kg/net	—
	- kalkkunaan:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0207 24	-- paloittelematon, tuore tai jäädytetty:		
0207 24 10	--- kynittyä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 80-prosenttista kalkkunaa)	34 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 24 90	--- kynittyä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 73-prosenttista kalkkunaa), tai muussa muodossa	37,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 25	-- paloittelematon, jäädytetty:		
0207 25 10	--- kynittyä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 80-prosenttista kalkkunaa)	34 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 25 90	--- kynittyä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 73-prosenttista kalkkunaa), tai muussa muodossa	37,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26	-- paloiteltu liha ja muut eläimenosat, tuoreet tai jäädytetyt:		
	--- palat:		
0207 26 10	---- luuttomat	85,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- luulliset:		
0207 26 20	----- puolikkaat ja neljännekset	41 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 30	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 40	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 50	----- rinta ja sen palat	67,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- koipi-reisipalat ja niiden palat:		
0207 26 60	----- koivet ja niiden palat	25,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 70	----- muut	46 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 80	----- muut	83 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 26 91	---- maksa	6,4	—
0207 26 99	---- muut	18,7 €/100 kg/net	—
0207 27	-- paloiteltu liha ja muut eläimenosat, jäädytetyt:		
	--- palat:		
0207 27 10	---- luuttomat	85,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- luulliset:		
0207 27 20	----- puolikkaat ja neljännekset	41 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 30	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 40	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 50	----- rinta ja sen palat	67,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- koipi-reisipalat ja niiden palat:		
0207 27 60	----- koivet ja niiden palat	25,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 27 70	----- muut	46 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 80	----- muut	83 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 27 91	---- maksa	6,4	—
0207 27 99	---- muut	18,7 €/100 kg/net	—
	- ankkaa:		
0207 41	-- paloittelematon, tuore tai jäädytetty:		
0207 41 20	--- kynittyinä, veret laskettuna, puhdistamattomana tai suolistettuna, päineen ja koipineen (ns. 85-prosenttista ankkaa)	38 €/100 kg/net	—
0207 41 30	--- kynittyinä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 70-prosenttista ankkaa)	46,2 €/100 kg/net	—
0207 41 80	--- kynittyinä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 63-prosenttista ankkaa), tai muussa muodossa	51,3 €/100 kg/net	—
0207 42	-- paloittelematon, jäädytetty:		
0207 42 30	--- kynittyinä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, mutta kaulan, sydämen, maksan ja kivipiiran kanssa (ns. 70-prosenttista ankkaa)	46,2 €/100 kg/net	—
0207 42 80	--- kynittyinä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia ja ilman kaulaa, sydäntä, maksaa ja kivipiiraa (ns. 63-prosenttista ankkaa), tai muussa muodossa	51,3 €/100 kg/net	—
0207 43 00	-- rasvainen maksa ("foie gras"), tuore tai jäädytetty	vapaa	—
0207 44	-- muu, tuore tai jäädytetty:		
	--- palat:		
0207 44 10	---- luuttomat	128,3 €/100 kg/net	—
	---- luulliset:		
0207 44 21	----- puolikkaat ja neljännekset	56,4 €/100 kg/net	—
0207 44 31	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net	—
0207 44 41	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net	—
0207 44 51	----- rinta ja sen palat	115,5 €/100 kg/net	—
0207 44 61	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	46,3 €/100 kg/net	—
0207 44 71	----- puhdistettua ankkaa	66 €/100 kg/net	—
0207 44 81	----- muut	123,2 €/100 kg/net	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 44 91	---- maksa, muu kuin rasvainen maksa ("foie gras")	6,4	—
0207 44 99	---- muut	18,7 €/100 kg/net	—
0207 45	-- muu, jäädytetty:		
	--- palat:		
0207 45 10	---- luuttomat	128,3 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- luulliset:		
0207 45 21	----- puolikkaat ja neljännekset	56,4 €/100 kg/net	—
0207 45 31	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net	—
0207 45 41	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net	—
0207 45 51	----- rinta ja sen palat	115,5 €/100 kg/net	—
0207 45 61	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	46,3 €/100 kg/net	—
0207 45 71	----- puhdistettua ankkaa	66 €/100 kg/net	—
0207 45 81	----- muut	123,2 €/100 kg/net	—
	--- muut eläimenosat:		
	----- maksa:		
0207 45 93	----- rasvainen maksa ("foie gras")	vapaa	—
0207 45 95	----- muu	6,4	—
0207 45 99	----- muut	18,7 €/100 kg/net	—
	- hanhea:		
0207 51	-- paloittelematon, tuore tai jäähdytetty:		
0207 51 10	--- kynittynä, veret laskettuna, puhdistamattomana, päineen ja koipineen (ns. 82-prosenttista hanhea)	45,1 €/100 kg/net	—
0207 51 90	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, sydämen ja kivipiiran kanssa tai ilman (ns. 75-prosenttista hanhea), tai muussa muodossa	48,1 €/100 kg/net	—
0207 52	-- paloittelematon, jäädytetty:		
0207 52 10	--- kynittynä, veret laskettuna, puhdistamattomana, päineen ja koipineen (ns. 82-prosenttista hanhea)	45,1 €/100 kg/net	—
0207 52 90	--- kynittynä ja puhdistettuna, ilman päätä ja koipia, sydämen ja kivipiiran kanssa tai ilman (ns. 75-prosenttista hanhea), tai muussa muodossa	48,1 €/100 kg/net	—
0207 53 00	-- rasvainen maksa ("foie gras"), tuore tai jäähdytetty	vapaa	—
0207 54	-- muu, tuore tai jäähdytetty:		
	--- palat:		
0207 54 10	----- luuttomat	110,5 €/100 kg/net	—
	----- luulliset:		
0207 54 21	----- puolikkaat ja neljännekset	52,9 €/100 kg/net	—
0207 54 31	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net	—
0207 54 41	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net	—
0207 54 51	----- rinta ja sen palat	86,5 €/100 kg/net	—
0207 54 61	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	69,7 €/100 kg/net	—
0207 54 71	----- puhdistettua hanhea	66 €/100 kg/net	—
0207 54 81	----- muut	123,2 €/100 kg/net	—
	--- muut eläimenosat:		
0207 54 91	----- maksa, muu kuin rasvainen maksa ("foie gras")	6,4	—
0207 54 99	----- muu	18,7 €/100 kg/net	—
0207 55	-- muu, jäädytetty:		
	--- palat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0207 55 10	----- luuttomat	110,5 €/100 kg/net	—
	----- luulliset:		
0207 55 21	----- puolikkaat ja neljännekset	52,9 €/100 kg/net	—
0207 55 31	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net	—
0207 55 41	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net	—
0207 55 51	----- rinta ja sen palat	86,5 €/100 kg/net	—
0207 55 61	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	69,7 €/100 kg/net	—
0207 55 71	----- puhdistettua hanhea	66 €/100 kg/net	—
0207 55 81	----- muut	123,2 €/100 kg/net	—
	---- muut eläimenosat:		
	----- maksa:		
0207 55 93	----- rasvainen maksa ("foie gras")	vapaa	—
0207 55 95	----- muu	6,4	—
0207 55 99	----- muut	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60	— helmikanaa:		
0207 60 05	-- paloittelematon, tuoreet, jäädytetyt tai jäädytetyt	49,3 €/100 kg/net	—
	-- muu, tuore, jäädytetty tai jäädytetty:		
	---- palat:		
0207 60 10	----- luuttomat	128,3 €/100 kg/net	—
	----- luulliset:		
0207 60 21	----- puolikkaat ja neljännekset	54,2 €/100 kg/net	—
0207 60 31	----- kokonaiset siivet, myös ilman siivenkärkiä	26,9 €/100 kg/net	—
0207 60 41	----- selkä, kaula, selkä ja kaula yhdessä, pyrstöt ja siivenkärjet	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60 51	----- rinta ja sen palat	115,5 €/100 kg/net	—
0207 60 61	----- koipi-reisipalat ja niiden palat	46,3 €/100 kg/net	—
0207 60 81	----- muut	123,2 €/100 kg/net	—
	---- muut eläimenosat:		
0207 60 91	----- maksa	6,4	—
0207 60 99	----- muut	18,7 €/100 kg/net	—
0208	Muu liha ja muut syötävät eläimenosat, tuoreet, jäädytetyt tai jäädytetyt:		
0208 10	— kania tai jänistä:		
0208 10 10	-- kesyä kania	6,4	—
0208 10 90	-- muuta	vapaa	—
0208 30 00	— kädellistä nisäkstä	9	—
0208 40	— valasta, delfiiniä ja pyöriäistä (Cetacea-lahkon nisäkstä); manaattia ja merilehmää eli dugongia (Sirenia-lahkon nisäkstä); hyljettä, merileijonaa ja mursua (Pinnipedia-alalahkon nisäkstä):		
0208 40 10	-- valaanlihaa	6,4	—
0208 40 20	-- hylkeenlihaa	6,4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0208 40 80	-- muuta	9	—
0208 50 00	-- matelijaa (myös käärmettä ja kilpikonaa)	9	—
0208 60 00	-- kamelia ja muuta kamelieläintä (<i>Camelidae</i>)	9	—
0208 90	-- muuta:		
0208 90 10	-- kesyä kyyhkyä	6,4	—
0208 90 30	-- riistaa, muuta kuin kania tai jänistä	vapaa	—
0208 90 60	-- poroa	9	—
0208 90 70	-- sammakonreidet	6,4	—
0208 90 98	-- muuta	9	—
0209	Siansilava vailla lihaskudosta, sianrasva sekä siipikarjanrasva, sulattamat- tomat tai muutoin erottamattomat, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt, suolatut, suolavedessä, kuivatut tai savustetut:		
0209 10	-- sikaa:		
	-- siansilava:		
0209 10 11	--- tuore, jäädytetty, jäädytetty, suolattu tai suolavedessä	21,4 €/100 kg/net	—
0209 10 19	--- kuivattu tai savustettu	23,6 €/100 kg/net	—
0209 10 90	-- sianrasva	12,9 €/100 kg/net	—
0209 90 00	-- muut	41,5 €/100 kg/net	—
0210	Liha ja muut syötävät eläimenosat, suolatut, suolavedessä, kuivatut tai savustetut; lihasta tai muista eläimenosista valmistettu syötävä jauho ja jauhe:		
	-- sianliha:		
0210 11	-- kinkku, lapa ja niiden palat, luulliset:		
	--- kesyä sikaa:		
	---- suolattu tai suolavedessä:		
0210 11 11	----- kinkku ja sen palat	77,8 €/100 kg/net	—
0210 11 19	----- lapa ja sen palat	60,1 €/100 kg/net	—
	---- kuivattu tai savustettu:		
0210 11 31	----- kinkku ja sen palat	151,2 €/100 kg/net	—
0210 11 39	----- lapa ja sen palat	119 €/100 kg/net	—
0210 11 90	--- muuta	15,4	—
0210 12	-- kylki ja kuve (lihaskudosta sisältävä silava) sekä niiden palat:		
	--- kesyä sikaa:		
0210 12 11	---- suolattu tai suolavedessä	46,7 €/100 kg/net	—
0210 12 19	---- kuivattu tai savustettu	77,8 €/100 kg/net	—
0210 12 90	--- muuta	15,4	—
0210 19	-- muut:		
	--- kesyä sikaa:		
	---- suolattu tai suolavedessä:		
0210 19 10	----- pekonipuolikas ja kinkuton pekonipuolikas	68,7 €/100 kg/net	—
0210 19 20	----- etuosaton pekonipuolikas ja keskiosa	75,1 €/100 kg/net	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0210 19 30	----- etuosa ja sen palat	60,1 €/100 kg/net	—
0210 19 40	----- selkä ja sen palat	86,9 €/100 kg/net	—
0210 19 50	----- muut	86,9 €/100 kg/net	—
	----- kuivattu tai savustettu:		
0210 19 60	----- etuosa ja sen palat	119 €/100 kg/net	—
0210 19 70	----- selkä ja sen palat	149,6 €/100 kg/net	—
	----- muut:		
0210 19 81	----- luuttomat	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 89	----- muut	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 90	--- muuta	15,4	—
0210 20	— naudanliha:		
0210 20 10	— luullinen	15,4 + 265,2 €/100 kg/net	—
0210 20 90	— luuton	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
	— muut, myös lihasta tai muista eläimenosista valmistettu syötävä jauho ja jauhe:		
0210 91 00	— kädellistä nisäkästä	15,4	—
0210 92	— valasta, delfiiniä ja pyöriäistä (Cetacea-lahkon nisäkästä); manaattia ja merilehmää eli dugongia (Sirenia-lahkon nisäkästä); hyljettä, merileijonaa ja mursua (Pinnipedia-alalahkon nisäkästä):		
0210 92 10	--- valasta, delfiiniä ja pyöriäistä (Cetacea-lahkon nisäkästä); manaattia ja merilehmää eli dugongia (Sirenia-lahkon nisäkästä)	15,4	—
	--- muut:		
0210 92 91	--- liha	130 €/100 kg/net	—
0210 92 92	--- muut eläimenosat	15,4	—
0210 92 99	--- lihasta tai muista eläimenosista valmistettu syötävä jauho ja jauhe	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 93 00	— matelijaa (myös käärmettä ja kilpikonnaa)	15,4	—
0210 99	— muu:		
	--- liha:		
0210 99 10	--- hevosonliha, suolattu, suolavedessä tai kuivattu	6,4	—
	--- lampaan- ja vuohenliha:		
0210 99 21	--- luullinen	222,7 €/100 kg/net	—
0210 99 29	--- luuton	311,8 €/100 kg/net	—
0210 99 31	--- poronliha	15,4	—
0210 99 39	--- muu	130 €/100 kg/net	—
	--- muut eläimenosat:		
	--- kesyä sikaa:		
0210 99 41	--- maksa	64,9 €/100 kg/net	—
0210 99 49	--- muut	47,2 €/100 kg/net	—
	--- nautaa:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0210 99 51	----- pallealiha ja kuveliha	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 99 59	----- muut	12,8	—
	----- muuta:		
	----- siipikarjan maksa:		
0210 99 71	----- hanhen tai ankan rasvainen maksa ("foie gras"), suolattu tai suolavedessä .	vapaa	—
0210 99 79	----- muu	6,4	—
0210 99 85	----- muut	15,4	—
0210 99 90	--- lihasta tai muista eläimenosista valmistettu syötävä jauho ja jauhe	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—

3 RYHMÄ

KALAT SEKÄ ÄYRIÄISET, NILVIÄISET JA MUUT VEDESSÄ ELÄVÄT SELKÄRANGATTOMAT**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 0106 nisäkkäät;
 - b) nimikkeen 0106 nisäkkäiden liha (nimike 0208 tai 0210);
 - c) kuolleet kalat (mukaan lukien niiden maksa, mäti ja maiti), äyriäiset, nilviäiset ja muut vedessä elävät selkärangattomat, jotka joko lajinsa tai kuntosensa puolesta ovat ihmisravinnoksi soveltumattomia (5 ryhmä); kalasta tai äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista valmistetut ihmisravinnoksi soveltumattomat jauhot, jauheet ja pelletit (nimike 2301);
 - d) kaviaari ja kalanmädistä valmistetut kaviaarinkorvikkeet (nimike 1604).
2. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”pelletit” tuotteita, jotka on puristettu yhteen joko sellaisinaan tai lisäämällä pieni määrä sideainetta.

Lisähuomautuksia

1. *Turskafileitä (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus), joiden kokonaissuolapitoisuus on vähintään 12 painoprosenttia ja jotka soveltuvat ihmisravinnoksi ilman teollista lisäkäsitelyä, pidetään alanimikkeissä 0305 32 11 ja 0305 32 19 suolattuna kalana.*

Jäädetyt turskafileet, joiden kokonaissuolapitoisuus on alle 12 painoprosenttia, on kuitenkin luokiteltava alanimikkeeseen 0304 71 10 tai 0304 71 90, kun niiden tosiasiallinen ja pitkäaikainen säilyminen on pitkälti riippuvainen jäädyttämisestä.

2. *Kolmannessa alakohdassa tarkoitetuissa alanimikkeissä ilmaisu ”fileet” kattaa myös ilmaisen ”fileet (ns. ”loins”)” eli kalan ylä- tai alapuolen taikka oikean tai vasemman puolen muodostavat lihasuikaleet, jotka eivät sisällä päätä, suolia, eviä (selkä-, perä-, pyrstö-, vatsa- ja rintaeviä) eivätkä luita (selkärankaa, muita suuria selkäluita, vatsaluita, kylkiluita, kidusluita, jalustinluuta jne.).*

Tällaiset tuotteet voidaan luokitella fileiksi, vaikka ne olisi paloitteltu, edellyttäen että nämä palat voidaan tunnistaa fileistä saaduiksi.

Kahden ensimmäisen alakohdan säännöksiä sovelletaan seuraaviin kaloihin:

- a) *alanimikkeiden 0304 49 90 ja 0304 87 00 tonnikalat (Thunnus spp.);*
- b) *alanimikkeiden 0304 45 00 ja 0304 84 00 miekkakalat (Xiphias gladius);*
- c) *alanimikkeiden 0304 49 90 ja 0304 89 90 marliinit ja purjekalat (Istiophoridae-heimo);*
- d) *alanimikkeiden 0304 49 90 ja 0304 89 59 valtameressä elävät hait (Hexanchus griseus, Cetorhinus maximus, Rhincodon typus, tai Alopiidae-, Carcharhinidae-, Sphyrnidae- ja Isuridae-heimoon-kuuluvat.*

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0301	Elävät kalat:		
	– akvaariokalat:		
0301 11 00	– – makean veden kalat	vapaa	—
0301 19 00	– – muut	7,5	—
	– muut elävät kalat:		
0301 91	– – taimenet (Salmo trutta, Oncorhynchus gilae), kirjolohi (Oncorhynchus mykiss), punakurkkulohi (Oncorhynchus clarki), kultalohi (Oncorhynchus aguabonita), Oncorhynchus apache ja Oncorhynchus chrysogaster:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0301 91 10	--- <i>Oncorhynchus apache</i> - ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> -lajin kalat	8	—
0301 91 90	--- muut	12	—
0301 92	-- ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.):		
0301 92 10	--- pituus alle 12 cm	vapaa	—
0301 92 30	--- pituus vähintään 12 cm mutta alle 20 cm	vapaa	—
0301 92 90	--- pituus vähintään 20 cm	vapaa	—
0301 93 00	-- karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>)	8	—
0301 94	-- <i>Thunnus thynnus</i> - ja <i>Thunnus orientalis</i> -lajin tonnikala:		
0301 94 10	--- <i>Thunnus thynnus</i> -lajin tonnikala	16	—
0301 94 90	--- <i>Thunnus orientalis</i> -lajin tonnikala	16	—
0301 95 00	-- eteläntonnikala (<i>Thunnus maccoyii</i>)	16	—
0301 99	-- muut:		
	--- makean veden kalat:		
0301 99 11	---- tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0301 99 18	---- muut	8	—
0301 99 85	--- muut	16	—
0302	Tuore tai jäädytetty kala, ei kuitenkaan kalafileet eikä muu nimikkeeseen 0304 kalanliha:		
	-- lohikalat (<i>Salmonidae</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 11	-- taimenet (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i>), kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), punakurkkulohi (<i>Oncorhynchus clarki</i>), kultalohi (<i>Oncorhynchus aguabonita</i>), <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> :		
0302 11 10	--- <i>Oncorhynchus apache</i> - ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> -lajin kalat	8	—
0302 11 20	--- kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), peratut kalat, päineen ja kiduksineen, kappalepaino suurempi kuin 1,2 kg, tai peratut kalat, päättömät, ilman kiduksia, kappalepaino suurempi kuin 1 kg	12	—
0302 11 80	--- muut	12	—
0302 13 00	-- tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>)	2	—
0302 14 00	-- merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0302 19 00	-- muut	8	—
	-- kampelakalat (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 21	-- pallakset (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i>):		
0302 21 10	--- grönlanninpallas (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	8	—
0302 21 30	--- ruijanpallas (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	8	—
0302 21 90	--- tyynenmerenpallas (<i>Hippoglossus stenolepis</i>)	15	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0302 22 00	-- punakampela (<i>Pleuronectes platessa</i>)	7,5	—
0302 23 00	-- kielikampelat eli merianturat (<i>Solea spp.</i>)	15	—
0302 24 00	-- piikkikampela (<i>Psetta maxima</i>)	15	—
0302 29	-- muut:		
0302 29 10	--- lasikampelat (<i>Lepidorhombus spp.</i>)	15	—
0302 29 80	--- muut	15	—
	-- tonnikalat (<i>Thunnus spp.</i>) ja boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 31	-- valkotonnikala (<i>Thunnus alalunga</i>):		
0302 31 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 31 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 32	-- keltaevätonnikala (<i>Thunnus albacares</i>):		
0302 32 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 32 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 33	-- boniitti:		
0302 33 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 33 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 34	-- isosilmätonnikala (<i>Thunnus obesus</i>):		
0302 34 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 34 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 35	-- <i>Thunnus thynnus</i> - ja <i>Thunnus orientalis</i> -lajin tonnikala:		
	--- <i>Thunnus thynnus</i> -lajin tonnikala:		
0302 35 11	---- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 35 19	---- muu	22 ⁽³⁾	—
	--- <i>Thunnus orientalis</i> -lajin tonnikala:		
0302 35 91	---- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 35 99	---- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 36	-- etelätonnikala (<i>Thunnus maccoyii</i>):		
0302 36 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 36 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0302 39	-- muut:		
0302 39 20	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 39 80	--- muu	22 ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), sardellit (<i>Engraulis</i> spp.), sardiinit (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), <i>Sardinella</i> spp., kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>), makrillit (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>), perunpiikkimakrilli ja piikkimakrilli (<i>Trachurus</i> spp.), oka-ahven (<i>Rachycentron canadum</i>) ja miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 41 00	– – silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	(¹)	—
0302 42 00	– – sardellit (<i>Engraulis</i> spp.)	15	—
0302 43	– – sardiinit (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), <i>Sardinella</i> spp., kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>):		
0302 43 10	– – – <i>Sardina pilchardus</i> -lajin sardiinit	23	—
0302 43 30	– – – <i>Sardinops</i> -suvun sardiinit; <i>Sardinella</i> spp	15	—
0302 43 90	– – – kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>)	(²)	—
0302 44 00	– – makrillit (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	(³)	—
0302 45	– – perunpiikkimakrilli ja piikkimakrilli (<i>Trachurus</i> spp.):		
0302 45 10	– – – piikkimakrilli (<i>Trachurus trachurus</i>)	15	—
0302 45 30	– – – chilempiikkimakrilli (<i>Trachurus murphyi</i>)	15	—
0302 45 90	– – – muut	15	—
0302 46 00	– – oka-ahven (<i>Rachycentron canadum</i>)	15	—
0302 47 00	– – miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	15	—
	– <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Euclichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvat kalat, ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 51	– – turskat (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
0302 51 10	– – – <i>Gadus morhua</i> -lajin turska	12	—
0302 51 90	– – – muut	12	—
0302 52 00	– – kolja (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
0302 53 00	– – seiti (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0302 54	– – kummeliturskat (<i>Merluccius</i> spp.) ja suomuturskat (<i>Urophycis</i> spp.):		
	– – – <i>Merluccius</i> -suvun kummeliturskat:		
0302 54 11	– – – – kapinkummeliturska (<i>Merluccius capensis</i>) ja syvänmerenkummeliturska (syvänmerenkapinkummeliturska) (<i>Merluccius paradoxus</i>)	15	—
0302 54 15	– – – – etelänkummeliturska (<i>Merluccius australis</i>)	15	—
0302 54 19	– – – – muut	15 (⁴)	—
0302 54 90	– – – <i>Urophycis</i> -suvun suomuturskat	15	—
0302 55 00	– – alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>)	7,5	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 15. WTO:n tariffikiintiö.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

(²) — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 13.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

(³) — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 20.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

(⁴) WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0302 56 00	-- mustakiturskat (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>)	7,5	—
0302 59	-- muut:		
0302 59 10	--- <i>Boreogadus saida</i> -lajin kala (jäämerenseiti)	12	—
0302 59 20	--- valkoturska (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—
0302 59 30	--- lyyraturska (<i>Pollachius pollachius</i>)	7,5	—
0302 59 40	--- molvat (<i>Molva</i> spp.)	7,5	—
0302 59 90	--- muut	15	—
	– tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpäkalat (<i>Channa</i> spp.), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 71 00	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.)	8	—
0302 72 00	-- merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	8	—
0302 73 00	-- karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>)	8	—
0302 74 00	-- ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.)	vapaa	—
0302 79 00	-- muut	8	—
	– muut kalat, ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0302 81	-- haikalat:		
0302 81 10	--- <i>Squalus acanthias</i> -lajin piikkihai	6	—
0302 81 20	--- <i>Scyliorhinus</i> -suvun punahait	6	—
0302 81 30	--- sillihai (<i>Lamna nasus</i>)	8	—
0302 81 90	--- muut	8	—
0302 82 00	-- rauskut (<i>Rajidae</i>)	15	—
0302 83 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0302 84	-- meribassi (<i>Dicentrarchus</i> spp.):		
0302 84 10	--- meribassi (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	15	—
0302 84 90	--- muut	15	—
0302 85	-- hammasahvenet (<i>Sparidae</i>):		
0302 85 10	--- hammasahven (<i>Dentex dentex</i>) ja pagellit (<i>Pagellus</i> spp.)	15	—
0302 85 30	--- kultaotsa-ahven (<i>Sparus aurata</i>)	15	—
0302 85 90	--- muut	15	—
0302 89	-- muut:		
0302 89 10	--- makean veden kalat	8	—
	--- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- Euthynnus-suvun kalat, muut kuin alanimikkeessä 0302 33 mainittu boniitti (Euthynnus (Katsuwonus) pelamis):		
0302 89 21	----- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 89 29	----- muu	22 ⁽³⁾	—
	----- punasimput (puna-ahvenet) (Sebastes spp.):		
0302 89 31	----- <i>Sebastes marinus</i> -lajin punasimppu (puna-ahven)	7,5	—
0302 89 39	----- muut	7,5	—
0302 89 40	----- merilahnat (<i>Brama</i> spp.)	15	—
0302 89 50	----- merikrotit (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
0302 89 60	----- <i>Genypterus blacodes</i> -lajin kalat (partanilkkalaji)	7,5	—
0302 89 90	----- muut	15	—
0302 90 00	— maksa, mäti ja maiti	10	—
0303	Jäädetytty kala, ei kuitenkaan kalafileet eikä muu nimikkeen 0304 kalanliha:		
	— lohikalat (Salmonidae), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 11 00	— punalohi (intiaanilohi) (<i>Oncorhynchus nerka</i>)	2	—
0303 12 00	— muut tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>)	2	—
0303 13 00	— merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0303 14	— taimenet (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i>), kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), punakurkkulohi (<i>Oncorhynchus clarki</i>), kulturalohi (<i>Oncorhynchus aguabonita</i>), <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Onchorhynchus chrysogaster</i> :		
0303 14 10	--- <i>Oncorhynchus apache</i> - ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> -lajin kalat	9	—
0303 14 20	--- kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), peratut kalat, päineen ja kiduksineen, kappalepaino suurempi kuin 1,2 kg, tai peratut kalat, päättömät, ilman kiduksia, kappalepaino suurempi kuin 1 kg	12	—
0303 14 90	--- muut	12	—
0303 19 00	--- muut	9 ⁽³⁾	—
	— tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalat (<i>Channa</i> spp.), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 23 00	--- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.)	8	—
0303 24 00	--- merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	8	—
0303 25 00	--- karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>)	8	—
0303 26 00	--- ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.)	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0303 29 00	-- muut	8	—
	-- kampelakalat (<i>Pleuronectidae</i>, <i>Bothidae</i>, <i>Cynoglossidae</i>, <i>Soleidae</i>, <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 31	-- pallakset (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>, <i>Hippoglossus hippoglossus</i>, <i>Hippoglossus stenolepis</i>):		
0303 31 10	--- grönlanninpallas (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	7,5	—
0303 31 30	--- ruijanpallas (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	7,5	—
0303 31 90	--- tyynenmerenpallas (<i>Hippoglossus stenolepis</i>)	15	—
0303 32 00	-- punakampela (<i>Pleuronectes platessa</i>)	15	—
0303 33 00	-- kielikampelat eli merianturat (<i>Solea</i> spp.)	7,5	—
0303 34 00	-- piikkikampela (<i>Psetta maxima</i>)	15	—
0303 39	-- muut:		
0303 39 10	--- kampela (<i>Platichthys flesus</i>)	7,5	—
0303 39 30	--- <i>Rhombosolea</i> -suvun kalat	7,5	—
0303 39 50	--- <i>Pelotreis flavilatus</i> - ja <i>Peltorhamphus novaezelandiae</i> -lajien kalat	7,5	—
0303 39 85	--- muut	15	—
	-- tonnikalat (<i>Thunnus</i> spp.) ja boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 41	-- valkotonnikala (<i>Thunnus alalunga</i>):		
0303 41 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 41 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0303 42	-- keltaevätonnikala (<i>Thunnus albacares</i>):		
	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾ :		
	---- kokonaisena:		
0303 42 12	----- kappalepaino suurempi kuin 10 kg	20 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 18	----- muut	20 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- muut:		
0303 42 42	----- kappalepaino suurempi kuin 10 kg	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 48	----- muut	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0303 43	-- boniitti:		
0303 43 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 43 90	--- muu	22 ⁽³⁾	—
0303 44	-- isosilmätonnikala (<i>Thunnus obesus</i>):		
0303 44 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0303 44 90	--- muut	22 ⁽¹⁾	—
0303 45	-- Thunnus thynnus- ja Thunnus orientalis -lajin tonnikala:		
	--- <i>Thunnus thynnus</i> -lajin tonnikala:		
0303 45 12	---- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 45 18	---- muut	22 ⁽¹⁾	—
	--- <i>Thunnus orientalis</i> -lajin tonnikala:		
0303 45 91	---- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 45 99	---- muut	22 ⁽¹⁾	—
0303 46	-- eteläntonnikala (<i>Thunnus maccoyii</i>):		
0303 46 10	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 46 90	--- muut	22 ⁽¹⁾	—
0303 49	-- muut:		
0303 49 20	--- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettu ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 49 85	--- muut	22 ⁽¹⁾	—
	- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii</i>), sardiinit (<i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops</i> spp.), <i>Sardinella</i> spp., kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>), makrillit (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>), perunpiikkimakrilli ja piikkimakrilli (<i>Trachurus</i> spp.), oka-ahven (<i>Rachycentron canadum</i>) ja miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>), ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 51 00	-- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	⁽⁴⁾	—
0303 53	-- sardiinit (<i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops</i> spp.), <i>Sardinella</i> spp., kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>):		
0303 53 10	--- <i>Sardina pilchardus</i> -lajin sardiini	23	—
0303 53 30	--- <i>Sardinops</i> -suvun sardiinit; <i>Sardinella</i> spp.	15	—
0303 53 90	--- kilohaili (<i>Sprattus sprattus</i>)	⁽⁵⁾	—
0303 54	-- makrillit (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>):		
0303 54 10	--- <i>Scomber scombrus</i> ja <i>Scomber japonicus</i> -lajin makrillit	⁽⁶⁾	—
0303 54 90	--- <i>Scomber australasicus</i> -lajin makrilli	15	—
0303 55	-- perunpiikkimakrilli ja piikkimakrilli (<i>Trachurus</i> spp.):		
0303 55 10	--- piikkimakrilli (<i>Trachurus trachurus</i>)	15	—
0303 55 30	--- chilempiikkimakrilli (<i>Trachurus murphyi</i>)	15	—
0303 55 90	--- muut	15	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).⁽³⁾ Autonominen tulli: vapaa.⁽⁴⁾ — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 15. WTO:n tariffikiintiö.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

⁽⁵⁾ — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 13.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

⁽⁶⁾ — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 20.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0303 56 00	-- oka-ahven (<i>Rachycentron canadum</i>)	15	—
0303 57 00	-- miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
	-- Bregmacerotidae-, Euclichthyidae-, Gadidae-, Macrouridae-, Melanonidae-, Merlucciidae-, Moridae- ja Muraenolepididae-heimoon kuuluvat kalat, ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 63	-- turskat (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
0303 63 10	--- <i>Gadus morhua</i> -lajin turska	12	—
0303 63 30	--- <i>Gadus ogac</i> -lajin turska	12	—
0303 63 90	--- <i>Gadus macrocephalus</i> -lajin turska	12	—
0303 64 00	-- kolja (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
0303 65 00	-- seiti (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0303 66	-- kummeliturskat (<i>Merluccius spp.</i>) ja suomuturskat (<i>Urophycis spp.</i>):		
	--- <i>Merluccius</i> -suvun kummeliturskat:		
0303 66 11	---- kapinkummeliturska (<i>Merluccius capensis</i>) ja syvänmerenkummeliturska (syvänmerenkapinkummeliturska) (<i>Merluccius paradoxus</i>)	15	—
0303 66 12	---- argentiinankummeliturska (<i>Merluccius hubbsi</i>)	15	—
0303 66 13	---- etelänkummeliturska (<i>Merluccius australis</i>)	15	—
0303 66 19	---- muut	15 ⁽¹⁾	—
0303 66 90	--- <i>Urophycis</i> -suvun suomuturskat	15	—
0303 67 00	-- alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>)	15	—
0303 68	-- mustakiturskat (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>):		
0303 68 10	--- mustakiturska (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Gadus poutassou</i>)	7,5	—
0303 68 90	--- etelän mustakiturska (<i>Micromesistius australis</i>)	7,5	—
0303 69	-- muut:		
0303 69 10	--- <i>Boreogadus saida</i> -lajin kalat (jäämerenseiti)	12	—
0303 69 30	--- valkoturska (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—
0303 69 50	--- lyyraturska (<i>Pollachius pollachius</i>)	15	—
0303 69 70	--- hoki (<i>Macruronus novaezelandiae</i>)	7,5	—
0303 69 80	--- molvat (<i>Molva spp.</i>)	7,5	—
0303 69 90	--- muut	15	—
	-- muut kalat, ei kuitenkaan maksa, mäti tai maiti:		
0303 81	-- haikalat:		
0303 81 10	--- <i>Squalus acanthias</i> -lajin piikkihait	6	—
0303 81 20	--- <i>Scyliorhinus</i> -lajin punahait	6	—
0303 81 30	--- sillihai (<i>Lamna nasus</i>)	8	—
0303 81 90	--- muut	8	—
0303 82 00	-- rauskut (<i>Rajidae</i>)	15	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0303 83 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0303 84	-- meribassit (<i>Dicentrarchus</i> spp.):		
0303 84 10	--- meribassit (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	15	—
0303 84 90	--- muut	15	—
0303 89	-- muut:		
0303 89 10	--- makean veden kalat	8	—
	--- muut:		
	---- <i>Euthynnus</i> -suvun kalat, muut kuin alanimikkeessä 0303 43 mainittu boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
0303 89 21	----- nimikkeeseen 1604 kuuluvien tuotteiden teolliseen valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 89 29	----- muut	22 ⁽³⁾	—
	---- punasimpput (puna-ahvenet) (<i>Sebastes</i> spp.):		
0303 89 31	----- <i>Sebastes marinus</i> -lajin punasimppu (puna-ahven)	7,5	—
0303 89 39	----- muut	7,5	—
0303 89 40	---- <i>Orcynopsis unicolor</i> -lajin kala (juovaton sarda)	⁽⁴⁾	—
0303 89 45	---- sardellit (<i>Engraulis</i> spp.)	15	—
0303 89 50	---- hammasahven (<i>Dentex dentex</i>) ja pagellit (<i>Pagellus</i> spp.)	15	—
0303 89 55	---- kultaotsa-ahven (<i>Sparus aurata</i>)	15	—
0303 89 60	---- merilahnat (<i>Brama</i> spp.)	15	—
0303 89 65	---- merikrotit (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
0303 89 70	---- <i>Genypterus blacodes</i> -lajin kalat (partanilkkalaji)	7,5	—
0303 89 90	---- muut	15	—
0303 90	-- maksa, mäti ja maiti:		
0303 90 10	-- mäti ja maiti, deoksiribonukleiinihapon tai protamiinisulfaatin valmistukseen ⁽¹⁾ ...	vapaa	—
0303 90 90	-- muu	10	—
0304	Kalafileet ja muu kalanliha (myös murskeena tai jauhettuna), tuoreet, jäädytetyt tai jäädytetyt:		
	-- tilapian (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissan (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpin (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaan (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahvenen (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalan (<i>Channa</i> spp.) tuoreet tai jäädytetyt fileet:		
0304 31 00	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.)	9	—
0304 32 00	-- merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	9	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽⁴⁾ — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 10.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0304 33 00	-- niilinahven (<i>Lates niloticus</i>)	9	—
0304 39 00	-- muut	9	—
	– muiden kalojen tuoreet tai jäädytetyt fileet:		
0304 41 00	-- tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0304 42	-- taimenet (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i>), kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), punakurkkulohi (<i>Oncorhynchus clarki</i>), kultalohi (<i>Oncorhynchus aguabonita</i>), <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Onchorhynchus chrysogaster</i> :		
0304 42 10	--- kirjolohta (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), kappalepaino suurempi kuin 400 g	12	—
0304 42 50	--- <i>Oncorhynchus apache</i> - ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> -lajin kalaa	9	—
0304 42 90	--- muuta	12	—
0304 43 00	-- kampelakalat (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>)	18	—
0304 44	-- <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Eulichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvat kalat:		
0304 44 10	--- turskaa (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja <i>Boreogadus saida</i> -lajin kalaa (jäämerenseitiä)	18	—
0304 44 30	--- seitiä (<i>Pollachius virens</i>)	18	—
0304 44 90	--- muuta	18	—
0304 45 00	-- miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	18	—
0304 46 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	18	—
0304 49	-- muut:		
0304 49 10	--- makean veden kalaa	9	—
	--- muuta:		
0304 49 50	---- punasimppua (puna-ahventa) (<i>Sebastes</i> spp.)	18	—
0304 49 90	---- muut	18	—
	– muut, tuoreet tai jäädytetyt:		
0304 51 00	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalat (<i>Channa</i> spp.)	8	—
0304 52 00	-- lohikalat	8	—
0304 53 00	-- <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Eulichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvat kalat	15	—
0304 54 00	-- miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	15	—
0304 55 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0304 59	-- muut:		
0304 59 10	--- makean veden kalaa	8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut:		
0304 59 50	---- ns. perhosfileet, silliä tai silakkaa	(¹)	—
0304 59 90	---- muut	15 (²)	—
	– tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissan (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpin (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaan (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahvenen (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalan (<i>Channa</i> spp.) jäädytetyt fileet:		
0304 61 00	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.)	9	—
0304 62 00	-- merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	9	—
0304 63 00	-- niilinahven (<i>Lates niloticus</i>)	9	—
0304 69 00	-- muut	9	—
	– <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Euclichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvien kalojen jäädytetyt fileet:		
0304 71	-- turskat (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
0304 71 10	---- <i>Gadus macrocephalus</i> -lajin turskaa	7,5	—
0304 71 90	---- muut	7,5	—
0304 72 00	-- kolja (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
0304 73 00	-- seiti (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0304 74	-- kummeliturskat (<i>Merluccius</i> spp.) ja suomuturskat (<i>Urophycis</i> spp.):		
	--- <i>Merluccius</i> -suvun kummeliturskat:		
0304 74 11	---- kapinkummeliturska (<i>Merluccius capensis</i>) ja syvänmerenkummeliturska (syvänmerenkapinkummeliturska) (<i>Merluccius paradoxus</i>)	7,5	—
0304 74 15	---- argentiinankummeliturska (<i>Merluccius hubbsi</i>)	7,5	—
0304 74 19	---- muut	6,1	—
0304 74 90	--- <i>Urophycis</i> -suvun suomuturskat	7,5	—
0304 75 00	-- alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>)	13,7	—
0304 79	-- muut:		
0304 79 10	--- <i>Boreogadus saida</i> -lajin kala (jäämerenseiti)	7,5	—
0304 79 30	--- valkoturska (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—
0304 79 50	--- hoki (<i>Macruronus novaezelandiae</i>)	7,5	—
0304 79 80	--- molvat (<i>Molva</i> spp.)	7,5	—
0304 79 90	--- muut	15	—
	– muiden kalojen jäädytetyt fileet:		
0304 81 00	-- tyynenmerenlohret (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	2	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 15. WTO:n tariffikiintiö.

— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

(²) WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0304 82	-- taimenet (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i>), kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), punakurkkulohi (<i>Oncorhynchus clarki</i>), kultalohi (<i>Oncorhynchus aguabonita</i>), <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Onchorhynchus chrysogaster</i> :		
0304 82 10	--- kirjolohta (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), kappalepaino suurempi kuin 400 g	12	—
0304 82 50	--- <i>Oncorhynchus apache</i> - ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> -lajin kalaa	9	—
0304 82 90	--- muuta	12	—
0304 83	-- kampelakalat (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>):		
0304 83 10	--- punakampelaa (<i>Pleuronectes platessa</i>)	7,5	—
0304 83 30	--- kampelaa (<i>Platichthys flesus</i>)	7,5	—
0304 83 50	--- lasikampelaa (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	15	—
0304 83 90	--- muuta	15	—
0304 84 00	-- miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
0304 85 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0304 86 00	-- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	15	—
0304 87 00	-- tonnikalat (<i>Thunnus</i> spp.) ja boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>)	18	—
0304 89	-- muut:		
0304 89 10	--- makean veden kalat	9	—
	--- muut:		
	---- punasimppu (puna-ahvenet) (<i>Sebastes</i> spp.):		
0304 89 21	----- <i>Sebastes marinus</i> -lajin punasimppu (puna-ahvenet)	7,5	—
0304 89 29	----- muut	7,5	—
0304 89 30	----- <i>Euthynnus</i> -suvun kalat, muut kuin alanimikkeessä 0304 87 00 mainittu boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>)	18	—
	----- makrilli (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>) tai <i>Orcynopsis unicolor</i> -lajin kalat (juovaton sarda):		
0304 89 41	----- <i>Scomber australasicus</i> -lajin makrilli	15	—
0304 89 49	----- muut	15	—
	----- haikalat:		
0304 89 51	----- piikkihait (<i>Squalus acanthias</i>) tai punahait (<i>Scyliorhinus</i> spp.)	7,5	—
0304 89 55	----- sillihait (<i>Lamna nasus</i>)	7,5	—
0304 89 59	----- muut hait	7,5	—
0304 89 60	----- merikrotti (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
0304 89 90	----- muut	15 ⁽¹⁾	—
	-- muut, jäädytetyt:		
0304 91 00	-- miekkakala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
0304 92 00	-- antarktiset ahvenet (<i>Dissostichus</i> spp.)	7,5	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0304 93	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalat (<i>Channa</i> spp.):		
0304 93 10	--- surimi	14,2	—
0304 93 90	--- muut	8	—
0304 94	-- alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>):		
0304 94 10	--- surimi	14,2	—
0304 94 90	--- muut	7,5	—
0304 95	-- <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Euclichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvat kalat, ei kuitenkaan alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>):		
0304 95 10	--- surimi	14,2	—
	--- muut:		
	---- turska (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja <i>Boreogadus saida</i> -lajin kalat (jäämerenseiti):		
0304 95 21	---- <i>Gadus macrocephalus</i> -lajin turska	7,5	—
0304 95 25	---- <i>Gadus morhua</i> -lajin turska	7,5	—
0304 95 29	---- muut	7,5	—
0304 95 30	---- kolja (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
0304 95 40	---- seiti (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0304 95 50	---- <i>Merluccius</i> -suvun kummeliturskat	7,5	—
0304 95 60	---- mustakitaturkska (<i>Micromesistius poutassou</i> tai <i>Gadus poutassou</i>)	7,5	—
0304 95 90	---- muut	7,5	—
0304 99	-- muut:		
0304 99 10	--- surimi	14,2	—
	--- muut:		
0304 99 21	---- makean veden kalat	8	—
	---- muut:		
0304 99 23	---- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	(¹)	—
0304 99 29	---- punasimppu (puna-ahven) (<i>Sebastes</i> spp.)	8	—
0304 99 55	---- lasikampela (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	15	—
0304 99 61	---- merilahna (<i>Brama</i> spp.)	15	—
0304 99 65	---- merikrotti (<i>Lophius</i> spp.)	7,5	—
0304 99 99	---- muut	7,5	—
0305	Kuivattu, suolattu tai suolavedessä oleva kala; savustettu kala, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitelty; ihmisravinnoksi soveltuvat kalasta valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		

(¹) — tullattaessa 1.1.—14.2. ja 16.6.—31.12.: 15. WTO:n tariffikiintiö.
— tullattaessa 15.2.—15.6.: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0305 10 00	– ihmisravinnoksi soveltuvat kalasta valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit	13	—
0305 20 00	– kalan maksa, mäti ja maiti, kuivatut, savustetut, suolatut tai suolavedessä	11	—
	– kalafileet, kuivatut, suolatut tai suolavedessä, ei kuitenkaan savustetut:		
0305 31 00	– – tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalat (<i>Channa</i> spp.)	16	—
0305 32	– – <i>Bregmacerotidae</i> -, <i>Euclichthyidae</i> -, <i>Gadidae</i> -, <i>Macrouridae</i> -, <i>Melanonidae</i> -, <i>Merlucciidae</i> -, <i>Moridae</i> - ja <i>Muraenolepididae</i> -heimoon kuuluvat kalat:		
	– – – turskaa (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja <i>Boreogadus saida</i> -lajin kalaa (jäämerenseitiä):		
0305 32 11	– – – – <i>Gadus macrocephalus</i> -lajin turskaa	16	—
0305 32 19	– – – – muut	20	—
0305 32 90	– – – muut	16	—
0305 39	– – muut:		
0305 39 10	– – – tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohta (<i>Salmo salar</i>) tai tonavanjokilohta (<i>Hucho hucho</i>), suolattuina tai suolavedessä	15	—
0305 39 50	– – – grönlanninpallas (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>), suolattuna tai suolavedessä	15	—
0305 39 90	– – – muut	16	—
	– savustettu kala, myös fileet, ei kuitenkaan muut syötävät kalanosat:		
0305 41 00	– – tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	13	—
0305 42 00	– – silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	10	—
0305 43 00	– – taimenet (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i>), kirjolohi (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), punakurkkulohi (<i>Oncorhynchus clarki</i>), kultalohi (<i>Oncorhynchus aguabonita</i>), <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	14	—
0305 44	– – tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeenpääkalat (<i>Channa</i> spp.):		
0305 44 10	– – – ankerias (<i>Anguilla</i> spp.)	14	—
0305 44 90	– – – muu	14	—
0305 49	– – muut:		
0305 49 10	– – – grönlanninpallas (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	15	—
0305 49 20	– – – ruijanpallas (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	16	—
0305 49 30	– – – makrilli (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	14	—
0305 49 80	– – – muu	14	—
	– kuivattu kala, ei kuitenkaan muut syötävät kalanosat, myös suolattu, mutta ei savustettu:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0305 51	-- turska (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
0305 51 10	--- kuivattu, suolaamaton	13 ⁽¹⁾	—
0305 51 90	--- kuivattu, suolattu	13 ⁽¹⁾	—
0305 59	-- muut:		
0305 59 10	--- <i>Boreogadus saida</i> -lajin kala (jäämerenseiti)	13 ⁽¹⁾	—
0305 59 30	--- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	12	—
0305 59 50	--- sardelli (<i>Engraulis</i> spp.)	10	—
0305 59 70	--- ruijanpallas (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	15	—
0305 59 80	--- muut	12	—
	– suolattu, muu kuin kuivattu tai savustettu kala, sekä suolavedessä oleva kala, ei kuitenkaan muut syötävät kalanosat:		
0305 61 00	-- silli ja silakka (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	12	—
0305 62 00	-- turska (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>)	13 ⁽¹⁾	—
0305 63 00	-- sardelli (<i>Engraulis</i> spp.)	10	—
0305 64 00	-- tilapiat (<i>Oreochromis</i> spp.), merikissat (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpit (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), ankeriaat (<i>Anguilla</i> spp.), niilinahven (<i>Lates niloticus</i>) ja käärmeeppäkalat (<i>Channa</i> spp.)	12	—
0305 69	-- muut:		
0305 69 10	--- <i>Boreogadus saida</i> -lajin kala (jäämerenseiti)	13 ⁽¹⁾	—
0305 69 30	--- ruijanpallas (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	15	—
0305 69 50	--- tyynenmerenlohet (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), merilohi (<i>Salmo salar</i>) ja tonavanjokilohi (<i>Hucho hucho</i>)	11	—
0305 69 80	--- muu	12	—
	– kalojen evät, päät, pyrstöt, uimarakot ja muut syötävät kalanosat:		
0305 71	-- hain evät:		
0305 71 10	--- savustettu	14	—
0305 71 90	--- muut	12	—
0305 72 00	-- kalan päät, pyrstöt ja uimarakot	13	—
0305 79 00	-- muut	13	—
0306	Äyriäiset, kuorineen tai ilman kuorta, elävät, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt, kuivatut, suolatut tai suolavedessä; savustetut äyriäiset, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt; äyriäiset kuorineen, höyryssä tai vedessä keitetyt, myös jäädytetyt, jäädytetyt, kuivatut, suolatut tai suolavedessä; ihmisravinnoksi soveltuvat äyriäisistä valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		
	– jäädytetyt:		
0306 11	-- langustit (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp. ja <i>Jasus</i> spp.):		
0306 11 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut:		
0306 11 10	---- langustin pyrstöt	12,5	—
0306 11 90	---- muut	12,5	—
0306 12	-- hummerit (<i>Homarus spp.</i>):		
0306 12 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 12 10	---- kokonaiset	6	—
0306 12 90	---- muut	16	—
0306 14	-- taskuravut:		
0306 14 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	8	—
	--- muut:		
0306 14 10	---- <i>Paralithodes camchaticus</i> - ja <i>Callinectes sapidus</i> -lajin sekä <i>Chionoectes</i> -suvun lajien taskuravut	7,5	—
0306 14 30	---- isotaskuravut (<i>Cancer pagurus</i>)	7,5	—
0306 14 90	---- muut	7,5	—
0306 15	-- keisarihummerit (<i>Nephrops norvegicus</i>):		
0306 15 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0306 15 90	--- muut	12	—
0306 16	-- kylmän veden katkaravut (<i>Pandalus spp.</i>, <i>Crangon crangon</i>):		
0306 16 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 16 91	---- <i>Crangon crangon</i> -lajin katkaravut	18	—
0306 16 99	---- muut	12	—
0306 17	-- muut katkaravut:		
0306 17 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 17 91	---- <i>Parapenaeus longirostris</i> -lajiin kuuluvat	12	—
0306 17 92	---- <i>Penaeus</i> -sukuun kuuluvat	12	—
0306 17 93	---- <i>Pandalidae</i> -heimon katkaravut, eivät kuitenkaan <i>Pandalus</i> -sukuun kuuluvat	12	—
0306 17 94	---- <i>Crangon</i> -sukuun katkaravut, eivät kuitenkaan <i>Crangon crangon</i> -lajin katkaravut	18	—
0306 17 99	---- muut	12	—
0306 19	-- muut, myös ihmisravinnoksi soveltuvat äyriäisistä valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		
0306 19 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 19 10	---- makean veden ravut	7,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0306 19 90	---- muut	12	—
	- jäädettämättömät:		
0306 21	-- langustit (<i>Palinurus spp.</i> , <i>Panulirus spp.</i> ja <i>Jasus spp.</i>):		
0306 21 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0306 21 90	--- muut	12,5	—
0306 22	-- hummerit (<i>Homarus spp.</i>):		
0306 22 10	--- elävät	8	—
	--- muut:		
0306 22 30	---- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	---- muut:		
0306 22 91	----- kokonaiset	8	—
0306 22 99	----- muut	10	—
0306 24	-- taskuravut:		
0306 24 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	8	—
	--- muut:		
0306 24 30	---- isotaskuravut (<i>Cancer pagurus</i>)	7,5	—
0306 24 80	---- muut	7,5	—
0306 25	-- keisarihummerit (<i>Nephrops norvegicus</i>):		
0306 25 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0306 25 90	--- muut	12	—
0306 26	-- kylmän veden katkaravut (<i>Pandalus spp.</i> , <i>Crangon crangon</i>):		
0306 26 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
	---- <i>Crangon crangon</i> -lajin katkaravut:		
0306 26 31	----- tuoreet tai jäädytetyt, tai höyryssä tai vedessä keitetyt	18	—
0306 26 39	----- muut	18	—
0306 26 90	----- muut	12	—
0306 27	-- muut katkaravut:		
0306 27 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 27 91	---- <i>Pandalidae</i> -heimon katkaravut, eivät kuitenkaan <i>Pandalus</i> -sukuun kuuluvat	12	—
0306 27 95	---- <i>Crangon</i> -sukuun katkaravut, eivät kuitenkaan <i>Crangon crangon</i> -lajiin katkaravut kuuluvat	18	—
0306 27 99	---- muut	12	—
0306 29	-- muut, myös ihmisravinnoksi soveltuvat äyriäisistä valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0306 29 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0306 29 10	---- makean veden ravut	7,5	—
0306 29 90	---- muut	12	—
0307	Nilviäiset, kuorineen tai ilman kuorta, elävät, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt, kuivatut, suolatut tai suolavedessä; savustetut nilviäiset, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt; ihmisravinnoksi soveltuvat nilviäisistä valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		
	— osterit:		
0307 11	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt:		
0307 11 10	--- litteät osterit (<i>Ostrea</i> -suvun lajit), elävät, kappalepaino kuorineen enintään 40 g .	vapaa	—
0307 11 90	--- muut	9	—
0307 19	-- muut:		
0307 19 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0307 19 90	--- muut	9	—
	— kampasimpukat ja muut <i>Pecten</i>-, <i>Chlamys</i>- tai <i>Placopecten</i>-suvun simpukat:		
0307 21 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	8	—
0307 29	-- muut:		
0307 29 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0307 29 10	---- isokampasimpukat (<i>Pecten maximus</i>), jäädytetyt	8	—
0307 29 90	---- muut	8	—
	— sinisimpukat (<i>Mytilus</i> spp., <i>Perna</i> spp.):		
0307 31	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt:		
0307 31 10	--- <i>Mytilus</i> spp.	10	—
0307 31 90	--- <i>Perna</i> spp.	8	—
0307 39	-- muut:		
0307 39 05	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0307 39 10	---- <i>Mytilus</i> spp.	10	—
0307 39 90	---- <i>Perna</i> spp.	8	—
	— seepiat (<i>Sepia officinalis</i>, <i>Rossia macrosoma</i> ja <i>Sepiola</i> spp.) ja kalmarit (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp. ja <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
0307 41	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt:		
0307 41 10	--- seepiat (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ja <i>Sepiola</i> spp.)	8	—
	--- kalmarit (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp. ja <i>Sepioteuthis</i> spp.):		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0307 41 92	----- <i>Loligo</i> spp.	6	—
0307 41 99	----- muut	8	—
0307 49	-- muut:		
0307 49 05	--- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- jäädytetyt:		
	---- seepiat (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ja <i>Sepiola</i> spp.):		
	----- <i>Sepiola</i> spp.:		
0307 49 09	----- mustekalat (<i>Sepiola rondeleti</i>)	6	—
0307 49 11	----- muut	8	—
0307 49 18	----- muut	8	—
	---- kalmarit (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp. ja <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
	----- <i>Loligo</i> spp.:		
0307 49 31	----- <i>Loligo vulgaris</i>	6	—
0307 49 33	----- <i>Loligo pealei</i>	6	—
0307 49 35	----- <i>Loligo patagonica</i>	6	—
0307 49 38	----- muut	6	—
0307 49 59	----- muut	8	—
	--- muut:		
0307 49 71	---- seepiat (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ja <i>Sepiola</i> spp.)	8	—
	---- kalmarit (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp. ja <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
0307 49 92	----- <i>Loligo</i> spp.	6	—
0307 49 99	----- muut	8	—
	- meritursaat (<i>Octopus</i> spp.):		
0307 51 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	8	—
0307 59	-- muut:		
0307 59 05	--- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- muut:		
0307 59 10	---- jäädytetyt	8	—
0307 59 90	---- muut	8	—
0307 60	- etanat, ei kuitenkaan rantakotilot:		
0307 60 10	-- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0307 60 90	-- muut	vapaa	—
	- <i>Arcidae</i> -, <i>Arcticidae</i> -, <i>Cardiidae</i> -, <i>Donacidae</i> -, <i>Hiatellidae</i> -, <i>Mactridae</i> -, <i>Mesodesmatidae</i> -, <i>Myidae</i> -, <i>Semelidae</i> -, <i>Solecurtidae</i> -, <i>Solenidae</i> -, <i>Tridacnidae</i> - ja <i>Veneridae</i> -heimoon kuuluvat simpukat:		
0307 71 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0307 79	-- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0307 79 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0307 79 30	--- venussimpukat tai muut <i>Veneridae</i> -heimoon kuuluvat lajit, jäädytetyt	8	—
0307 79 90	--- muut	11	—
	– merikorvat (<i>Haliotis</i> spp.):		
0307 81 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0307 89	-- muut:		
0307 89 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
0307 89 90	--- muut	11	—
	– muut, myös ihmisravinnoksi soveltuvat jauhot, jauheet ja pelletit:		
0307 91	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt:		
0307 91 10	--- euroopanliitokalmari (<i>Todarodes sagittatus</i>)	6	—
0307 91 90	--- muut	11	—
0307 99	-- muut:		
0307 99 10	--- savustetut, kuorineen tai ilman kuorta, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	20	—
	--- jäädytetyt:		
0307 99 11	---- <i>Illex</i> spp.	8	—
0307 99 14	---- euroopanliitokalmari (<i>Todarodes sagittatus</i>)	6	—
0307 99 17	---- muut	11	—
	--- muut:		
0307 99 20	---- euroopanliitokalmari (<i>Todarodes sagittatus</i>)	6	—
0307 99 80	---- muut	11	—
0308	Vedessä elävät selkärangattomat (muut kuin äyriäiset ja nilviäiset), elävät, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt, kuivatut, suolatut tai suolavedessä; savustetut vedessä elävät selkärangattomat (muut kuin äyriäiset ja nilviäiset), myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt; ihmisravinnoksi soveltuvat vedessä elävistä selkärangattomista (muista kuin äyriäisistä ja nilviäisistä) valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit:		
	– merimakkarat (<i>Stichopus japonicus</i> , <i>Holothurioidea</i>):		
0308 11 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0308 19	-- muut:		
0308 19 10	--- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	26	—
0308 19 30	--- jäädytetyt	11	—
0308 19 90	--- muut	11	—
	– merisiilit (<i>Strongylocentrotus</i> spp., <i>Paracentrotus lividus</i> , <i>Loxechinus albus</i> , <i>Echinus esculentus</i>):		
0308 21 00	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0308 29	-- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0308 29 10	--- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	26	—
0308 29 30	--- jäädytetyt	11	—
0308 29 90	--- muut	11	—
0308 30	- meduusat (<i>Rhopilema spp.</i>):		
0308 30 10	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0308 30 30	-- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	26	—
0308 30 50	-- jäädytetyt	vapaa	—
0308 30 90	-- muut	11	—
0308 90	- muut:		
0308 90 10	-- elävät, tuoreet tai jäädytetyt	11	—
0308 90 30	-- savustetut, myös ennen savustamista tai sen aikana kuumakäsitellyt, muuten valmistamattomat	26	—
0308 90 50	-- jäädytetyt	11	—
0308 90 90	-- muut	11	—

4 RYHMÄ

MAITO JA MEIJERITUOTTEET; LINNUNMUNAT; LUONNONHUNAJA; MUUALLE KUULUMATTOMAT ELÄINPERÄISET SYÖTÄVÄT TUOTTEET**Huomautuksia**

1. Ilmaisulla "maito" tarkoitetaan sekä täysmaitoa että maitoa, josta rasva on poistettu osittain tai kokonaan.
2. Nimikkeessä 0405:
 - a) Ilmaisulla "voi" tarkoitetaan luonnollista voita, heravoita tai uudelleen yhdistettyä (recombined) voita (tuore, suolattu tai eltaantunut, myös ilmanpitävissä astioissa), jotka ovat yksinomaan maidosta tehtyjä ja joiden maitorasvapitoisuus on vähintään 80 mutta enintään 95 painoprosenttia, maidon kiinteiden, rasvattomien aineosien pitoisuus enintään 2 painoprosenttia ja vesipitoisuus enintään 16 painoprosenttia. Voissa ei ole lisättyjä emulgoimisaineita, mutta niissä saa olla natriumkloridia, ravintoväriä, neutraloivia suoloja sekä maitohappoa tuottavien bakteerien viljelyä.
 - b) Ilmaisulla "maidosta valmistetut levitteet" tarkoitetaan levitettäviä vesi-öljytyypisiä emulsioita, joissa on maitorasvaa tuotteen ainoana rasvana ja joiden maitorasvapitoisuus on vähintään 39 mutta pienempi kuin 80 painoprosenttia.
3. Tuotteet, jotka on valmistettu tiivistämällä heraa ja lisäämällä maitoa tai maitorasvaa, luokitellaan juustona nimikkeeseen 0406, jos niillä on seuraavat kolme ominaisuutta:
 - a) niiden maitorasvapitoisuus on vähintään 5 prosenttia kuiva-aineen painosta;
 - b) niiden kuiva-ainepitoisuus on vähintään 70 painoprosenttia mutta enintään 85 painoprosenttia;
 - c) ne ovat muotoiltuja tai muotoiltavissa.
4. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) herasta valmistetut tuotteet, joiden laktoosipitoisuus vedettömänä laktoosina ilmaistuna on suurempi kuin 95 prosenttia kuiva-aineen painosta (nimike 1702);
 - b) albumiinit (eivätkä myöskään kahden tai useamman heraproteiinin tiivisteet, joiden heraproteiinipitoisuus on suurempi kuin 80 prosenttia kuiva-aineen painosta) (nimike 3502) ja globuliinit (nimike 3504).

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 0404 10 tarkoitetaan ilmaisulla "modifioitu hera" tuotteita, jotka koostuvat heran aineosista, eli heraa, josta laktoosi, proteiinit tai kivennäisaineet on poistettu osittain tai kokonaan, tai heraa, johon on lisätty heran luonnollisia aineosia, ja tuotteita, jotka on valmistettu sekoittamalla heran luonnollisia aineosia.
2. Alanimikkeessä 0405 10 ilmaisulla "voi" ei tarkoiteta voita, josta on poistettu vettä, eikä "ghee":tä (alanimike 0405 90).

Lisähuomautuksia

1. Nimikkeiden 0401—0406 sekoituksiin sovellettava tulli on seuraava:

- a) sekoituksiin, joissa yksi ainesosa vastaa vähintään 90:tä prosenttia painosta, sovelletaan tähän ainesosaan sovellettavaa tullia;
- b) muista sekoituksista kannettava tulli määräytyy sen aineosan mukaisesti, jonka tulli on määrältään suurin.

2. Alanimikkeissä 0408 11 ja 0408 19 sovelletaan seuraavaa:

Ilmaisua "muulla tavalla säilötty" sovelletaan myös sellaisiin munankeltuaisiin, joihin on säilöntätarkoituksessa lisätty rajallinen määrä suolaa (yleensä enintään noin 12 % painosta) tai vähäisiä määriä kemikaaleja edellyttäen, että molemmat seuraavista edellytyksistä täyttyvät:

- i) tuotteet ovat edelleen luonteeltaan alanimikkeiden 0408 11 ja 0408 19 munankeltuaisia;
- ii) suolaa tai kemikaaleja ei saa käyttää enempää kuin mikä on tarpeen tuotteiden säilömiseksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0401	Maito ja kerma, tiivistämätön ja lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön:		
0401 10	– rasvapitoisuus enintään 1 painoprosentti:		
0401 10 10	-- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	13,8 €/100 kg/net	—
0401 10 90	-- muu	12,9 €/100 kg/net	—
0401 20	– rasvapitoisuus suurempi kuin 1 painoprosentti mutta enintään 6 painoprosenttia:		
	-- enintään 3 painoprosenttia:		
0401 20 11	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	18,8 €/100 kg/net	—
0401 20 19	--- muu	17,9 €/100 kg/net	—
	-- suurempi kuin 3 painoprosenttia:		
0401 20 91	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	22,7 €/100 kg/net	—
0401 20 99	--- muu	21,8 €/100 kg/net	—
0401 40	– rasvapitoisuus suurempi kuin 6 painoprosenttia mutta enintään 10 painoprosenttia:		
0401 40 10	-- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	57,5 €/100 kg/net	—
0401 40 90	-- muu	56,6 €/100 kg/net	—
0401 50	– rasvapitoisuus suurempi kuin 10 painoprosenttia:		
	-- enintään 21 painoprosenttia:		
0401 50 11	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	57,5 €/100 kg/net	—
0401 50 19	--- muu	56,6 €/100 kg/net	—
	-- suurempi kuin 21 painoprosenttia mutta enintään 45 painoprosenttia:		
0401 50 31	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	110 €/100 kg/net	—
0401 50 39	--- muu	109,1 €/100 kg/net	—
	-- suurempi kuin 45 painoprosenttia:		
0401 50 91	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettosisältö enintään 2 litraa	183,7 €/100 kg/net	—
0401 50 99	--- muu	182,8 €/100 kg/net	—
0402	Maito ja kerma, tiivistetty tai lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä:		
0402 10	– jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa, rasvapitoisuus enintään 1,5 painoprosenttia:		
	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön:		
0402 10 11	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	125,4 €/100 kg/net	—
0402 10 19	--- muu	118,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
0402 10 91	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	1,19 €/kg + 27,5 €/100 kg/net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoainesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0402 10 99	--- muu	1,19 €/kg + 21 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa, rasvapitoisuus suurempi kuin 1,5 painoprosenttia:		
0402 21	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön:		
	--- rasvapitoisuus enintään 27 painoprosenttia:		
0402 21 11	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	135,7 €/100 kg/net	—
0402 21 18	---- muu	130,4 €/100 kg/net	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 27 painoprosenttia:		
0402 21 91	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	167,2 €/100 kg/net	—
0402 21 99	---- muu	161,9 €/100 kg/net	—
0402 29	-- muu:		
	--- rasvapitoisuus enintään 27 painoprosenttia:		
0402 29 11	---- erikoismaito pikkulapsille, enintään nettopainoltaan 500 g:n ilmanpitävissä astioissa, rasvapitoisuus suurempi kuin 10 painoprosenttia	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- muu:		
0402 29 15	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 29 19	---- muu	1,31 €/kg + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 27 painoprosenttia:		
0402 29 91	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 29 99	---- muu	1,62 €/kg + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— muu:		
0402 91	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön:		
0402 91 10	--- rasvapitoisuus enintään 8 painoprosenttia	34,7 €/100 kg/net	—
0402 91 30	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 8 painoprosenttia mutta enintään 10 painoprosenttia	43,4 €/100 kg/net	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 10 painoprosenttia mutta enintään 45 painoprosenttia:		
0402 91 51	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	110 €/100 kg/net	—
0402 91 59	---- muu	109,1 €/100 kg/net	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 45 painoprosenttia:		
0402 91 91	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	183,7 €/100 kg/net	—
0402 91 99	---- muu	182,8 €/100 kg/net	—
0402 99	-- muu:		
0402 99 10	--- rasvapitoisuus enintään 9,5 painoprosenttia	57,2 €/100 kg/net	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 9,5 painoprosenttia mutta enintään 45 painoprosenttia:		

⁽¹⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

- a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoaineesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0402 99 31	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	1,08 €/kg + 19,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 99 39	---- muu	1,08 €/kg + 18,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 45 painoprosenttia:		
0402 99 91	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2,5 kg	1,81 €/kg + 19,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 99 99	---- muu	1,81 €/kg + 18,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403	Kirnumaito ja kirnupiimä, juoksetettu maito ja kerma, jogurtti, kefiiri ja muu käynyt tai hapatettu maito ja kerma, myös tiivistetty tai maustettu tai lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta, hedelmää, pähkinää tai kaakaota sisältävä:		
0403 10	— jogurtti:		
	— maustamaton ja lisättyä hedelmää, pähkinää tai kaakaota sisältämätön:		
	--- sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, rasvapitoisuus:		
0403 10 11	---- enintään 3 painoprosenttia	20,5 €/100 kg/net	—
0403 10 13	---- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	24,4 €/100 kg/net	—
0403 10 19	---- suurempi kuin 6 painoprosenttia	59,2 €/100 kg/net	—
	--- muu, rasvapitoisuus:		
0403 10 31	---- enintään 3 painoprosenttia	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 10 33	---- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 10 39	---- suurempi kuin 6 painoprosenttia	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— maustettu tai lisättyä hedelmää, pähkinää tai kaakaota sisältävä:		
	--- jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa, maitorasvapitoisuus:		
0403 10 51	---- enintään 1,5 painoprosenttia	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
0403 10 53	---- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
0403 10 59	---- suurempi kuin 27 painoprosenttia	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	--- muu, maitorasvapitoisuus:		
0403 10 91	---- enintään 3 painoprosenttia	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
0403 10 93	---- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 10 99	---- suurempi kuin 6 painoprosenttia	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
0403 90	— muu:		
	— maustamaton tai lisättyä hedelmää, pähkinää tai kaakaota sisältämätön:		

⁽¹⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

- a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoaineesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa:		
	---- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, rasvapitoisuus:		
0403 90 11	----- enintään 1,5 painoprosenttia	100,4 €/100 kg/net	—
0403 90 13	----- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—
0403 90 19	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	---- muu, rasvapitoisuus:		
0403 90 31	----- enintään 1,5 painoprosenttia	0,95 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 33	----- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 39	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muu:		
	---- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, rasvapitoisuus:		
0403 90 51	----- enintään 3 painoprosenttia	20,5 €/100 kg/net	—
0403 90 53	----- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	24,4 €/100 kg/net	—
0403 90 59	----- suurempi kuin 6 painoprosenttia	59,2 €/100 kg/net	—
	---- muu, rasvapitoisuus:		
0403 90 61	----- enintään 3 painoprosenttia	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 63	----- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 69	----- suurempi kuin 6 painoprosenttia	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- maustettu tai lisättyä hedelmää, pähkinää tai kaakaota sisältävä:		
	--- jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa, maitorasvapitoisuus:		
0403 90 71	---- enintään 1,5 painoprosenttia	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
0403 90 73	---- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
0403 90 79	---- suurempi kuin 27 painoprosenttia	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	--- muu, maitorasvapitoisuus:		
0403 90 91	---- enintään 3 painoprosenttia	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
0403 90 93	---- suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 90 99	---- suurempi kuin 6 painoprosenttia	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

- a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoaineesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0404	Hera, myös tiivistetty tai lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä; muualle kuulumattomat maidon luonnollisista aineosista koostuvat tuotteet, myös sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
0404 10	– hera ja modifioitu hera, myös tiivistetty tai lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä:		
	– – jauheena, rakeina tai muussa kiinteässä muodossa:		
	– – – lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, proteiinipitoisuus (typpipitoisuus × 6,38):		
	– – – – enintään 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 02	– – – – enintään 1,5 painoprosenttia	7 €/100 kg/net	—
0404 10 04	– – – – suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 06	– – – – suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	– – – – suurempi kuin 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 12	– – – – enintään 1,5 painoprosenttia	100,4 €/100 kg/net	—
0404 10 14	– – – – suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 16	– – – – suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	– – – muu, proteiinipitoisuus (typpipitoisuus × 6,38):		
	– – – – enintään 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 26	– – – – enintään 1,5 painoprosenttia	0,07 €/kg/ net + 16,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0404 10 28	– – – – suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0404 10 32	– – – – suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – – suurempi kuin 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 34	– – – – enintään 1,5 painoprosenttia	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0404 10 36	– – – – suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0404 10 38	– – – – suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – muu:		
	– – – lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, proteiinipitoisuus (typpipitoisuus × 6,38):		
	– – – – enintään 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 48	– – – – enintään 1,5 painoprosenttia	0,07 €/kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 52	– – – – suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoainesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

⁽²⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maidon kuiva-aineen painolla.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0404 10 54	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	----- suurempi kuin 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 56	----- enintään 1,5 painoprosenttia	100,4 €/100 kg/net	—
0404 10 58	----- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 62	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	--- muu, proteiinipitoisuus (typpipitoisuus × 6,38):		
	----- enintään 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 72	----- enintään 1,5 painoprosenttia	0,07 €/kg/ net + 16,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0404 10 74	----- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 76	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
	----- suurempi kuin 15 painoprosenttia ja rasvapitoisuus:		
0404 10 78	----- enintään 1,5 painoprosenttia	0,95 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 82	----- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 84	----- suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90	- muu:		
	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön, rasvapitoisuus:		
0404 90 21	--- enintään 1,5 painoprosenttia	100,4 €/100 kg/net	—
0404 90 23	--- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	135,7 €/100 kg/net	—
0404 90 29	--- suurempi kuin 27 painoprosenttia	167,2 €/100 kg/net	—
	-- muu, rasvapitoisuus:		
0404 90 81	--- enintään 1,5 painoprosenttia	0,95 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90 83	--- suurempi kuin 1,5 painoprosenttia mutta enintään 27 painoprosenttia	1,31 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90 89	--- suurempi kuin 27 painoprosenttia	1,62 €/kg/net + 22 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
0405	Voi ja muut maitorasvat; maidosta valmistetut levitteet:		
0405 10	- voi:		
	-- rasvapitoisuus enintään 85 painoprosenttia:		
	--- luonnollinen voi:		

⁽¹⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maidon kuiva-aineen painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

⁽²⁾ Tulli 100 kilogrammalta tuotetta on seuraavien tekijöiden summa:

a) ilmoitettu määrä kilogrammalta kerrottuna 100 kilogrammaan kyseistä tuotetta sisältyvän maitoaineesosan painolla; ja
b) toinen ilmoitettu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0405 10 11	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 19	---- muut	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 30	--- uudelleen yhdistetty (recombined) voi	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 50	--- heravoi	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 90	-- muut	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 20	– maidosta valmistetut levitteet:		
0405 20 10	-- rasvapitoisuus vähintään 39 mutta pienempi kuin 60 painoprosenttia	9 + EA ⁽²⁾	—
0405 20 30	-- rasvapitoisuus vähintään 60 mutta enintään 75 painoprosenttia	9 + EA ⁽²⁾	—
0405 20 90	-- rasvapitoisuus suurempi kuin 75 mutta pienempi kuin 80 painoprosenttia	189,6 €/100 kg/net	—
0405 90	– muut:		
0405 90 10	-- rasvapitoisuus vähintään 99,3 painoprosenttia ja vesipitoisuus enintään 0,5 painoprosenttia	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 90 90	-- muut	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406	Juusto ja juustoaine:		
0406 10	– tuorejuusto (kypsyttämätön), myös herajuusto ja juustoaine:		
	-- rasvapitoisuus enintään 40 painoprosenttia:		
0406 10 30	--- Mozzarella, myös nesteessä	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 10 50	--- muu	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 10 80	-- muu	221,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 20 00	– juustoraaste ja juustojauhe, juustolaadusta riippumatta	188,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30	– sulatejuusto, ei kuitenkaan raaste eikä jauhe:		
0406 30 10	-- valmistettu yksinomaan Emmental-, Gruyère- ja Appenzell-juustoista ja voi sisältää lisättyä vihreää alppijuustoa (Schabziger); vähittäismyyntipakkauksissa, rasvapitoisuus enintään 56 prosenttia kuiva-aineen painosta	144,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
	--- rasvapitoisuus enintään 36 painoprosenttia ja rasvapitoisuus kuiva-aineen painosta:		
0406 30 31	---- enintään 48 prosenttia	139,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30 39	---- suurempi kuin 48 prosenttia	144,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30 90	--- rasvapitoisuus suurempi kuin 36 painoprosenttia	215 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0406 40	– sinihomejuusto ja muut juustot, joissa on <i>Penicillium roqueforti</i> -homeitiöillä tuotettuja juovia:		
0406 40 10	-- Roquefort	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 40 50	-- Gorgonzola	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 40 90	-- muut	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90	– muu juusto:		
0406 90 01	-- jalostettavaksi tarkoitettu ⁽²⁾	167,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
0406 90 13	--- Emmental	171,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 15	--- Gruyère, Sbrinz	171,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 17	--- Bergkäse, Appenzell	171,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 18	--- Fromage Fribourgeois, Vacherin Mont d'Or ja Tête de Moine	171,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 21	--- Cheddar	167,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 23	--- Edam	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 25	--- Tilsit	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 29	--- Kashkaval	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 32	--- Feta	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 35	--- Kefalo-Tyri	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 37	--- Finlandia	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 39	--- Jarlsberg	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muu:		
0406 90 50	---- juusto, joka on valmistettu lampaan- tai puhvelinmaidosta, suolavettä sisältävissä astioissa tai lampaan- tai vuohennahkaisissa leileissä	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- muu:		
	----- rasvapitoisuus enintään 40 painoprosenttia ja rasvattoman aineen vesipitoisuus:		
	----- enintään 47 painoprosenttia:		
0406 90 61	----- Grana Padano, Parmigiano Reggiano	188,2 €/100 kg/net	—
0406 90 63	----- Fiore Sardo, Pecorino	188,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 69	----- muu	188,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2535/2001 4 artikla (EYVL L 341, 22.12.2001, s. 29) myöhemmin tehtyine muutoksineen; ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1) myöhemmin tehtyine muutoksineen).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- suurempi kuin 47 painoprosenttia mutta enintään 72 painoprosenttia:		
0406 90 73	----- Provolone	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 74	----- Maasdam	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 75	----- Asiago, Caciocavallo, Montasio, Ragusano	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 76	----- Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Havarti, Maribo, Samsø	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 78	----- Gouda	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 79	----- Esrom, Italico, Kernhem, Saint-Nectaire, Saint-Paulin, Taleggio	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 81	----- Cantal, Cheshire, Wensleydale, Lancashire, Double Gloucester, Blarney, Colby, Monterey	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 82	----- Camembert	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 84	----- Brie	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 85	----- Kefalograviera, Kasseri	151 €/100 kg/net	—
	----- muu juusto, rasvattoman aineen vesipitoisuus:		
0406 90 86	----- suurempi kuin 47 painoprosenttia mutta enintään 52 painoprosenttia	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 89	----- suurempi kuin 52 painoprosenttia mutta enintään 62 painoprosenttia	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 92	----- suurempi kuin 62 painoprosenttia mutta enintään 72 painoprosenttia	151 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0406 90 93	----- suurempi kuin 72 painoprosenttia	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 99	----- muu	221,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0407	Kuorelliset linnunmunat, tuoreet, säilötyt tai keitetyt:		
	— hedelmöittyneet munat haudottamista varten:		
0407 11 00	— kananmunat ⁽²⁾	35 €/1 000 p/st	p/st
0407 19	— muut:		
	--- muut siipikarjan munat kuin kananmunat ⁽²⁾ :		
0407 19 11	--- kalkkunan- tai hanhenmunat	105 €/1 000 p/st	p/st
0407 19 19	--- muut	35 €/1 000 p/st	p/st
0407 19 90	--- muut	7,7	p/st
	— muut tuoreet munat:		
0407 21 00	— kananmunat	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
0407 29	— muut:		
0407 29 10	--- muut siipikarjan munat kuin kananmunat	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
0407 29 90	--- muut	7,7	p/st
0407 90	— muut:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1308/2013 75 artikla 2 ja 3 kohdan ja 230 artikla (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 671)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0407 90 10	-- siipikarjan munat	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
0407 90 90	-- muut	7,7	p/st
0408	Kuorettomat linnunmunat ja munankeltuainen, tuoreet, kuivatut, höyryssä tai vedessä keitetyt, muotoillut, jäädytetyt tai muulla tavalla säilötyt, myös lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
	- munankeltuainen:		
0408 11	-- kuivattu:		
0408 11 20	--- ihmisravinnoksi soveltumaton ⁽²⁾	vapaa	—
0408 11 80	--- muu	142,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0408 19	-- muu:		
0408 19 20	--- ihmisravinnoksi soveltumaton ⁽²⁾	vapaa	—
	--- muu:		
0408 19 81	---- nestemäinen	62 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0408 19 89	---- muu, myös jäädytetty	66,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	- muut:		
0408 91	-- kuivatut:		
0408 91 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat ⁽²⁾	vapaa	—
0408 91 80	--- muut	137,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0408 99	-- muut:		
0408 99 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat ⁽²⁾	vapaa	—
0408 99 80	--- muut	35,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0409 00 00	Luonnonhunaja	17,3	—
0410 00 00	Eläinperäiset syötävät tuotteet, muualle kuulumattomat	7,7	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

5 RYHMÄ

MUUALLE KUULUMATTOMAT ELÄINPERÄISET TUOTTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) syötävät tuotteet (muut kuin nestemäinen tai kuivattu eläimenveri sekä eläinten suolet, rakot ja vatsat, kokonaisina tai paloina);
 - b) vuodat ja nahat (eivät myöskään turkisnahat), lukuun ottamatta nimikkeen 0505 tavaroita ja nimikkeen 0511 raakavuotien tai nahkojen leikkuu- ja muita jätteitä (41 tai 43 ryhmä);
 - c) eläinkunnasta saadut tekstiiliaineet, lukuun ottamatta jouhia ja jouhenjätteitä (XI jakso);
 - d) luudan- tai harjantekoon tarkoitetut valmiit harjaskimpit ja -tupsut (nimike 9603).
2. Nimikkeessä 0501 hiusten lajittelua pituuden mukaan ei pidetä valmistuksena (jos niitä ei ole juuripäistä tai vastaavasti latvoista järjestetty yhteen).
3. Kaikkiällä nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "norsunluu" norsun, virtahevon, mursun, sarvivalaan ja villisian syöksyhampaita, sarvikuonon sarvia sekä kaikkien eläinten hampaita.
4. Kaikkiällä nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "jouhet" hevos- ja nautaeläinten harja- ja häntäkarvoja.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0501 00 00	Hiukset, valmistamattomat, myös pestyt tai rasvattomiksi tehdyt; hiusjätteet	vapaa	—
0502	Sian ja villisian harjakset ja muut karvat; mäyränkarvat ja muut harjantekoon käytettävät karvat; tällaisten harjaksien ja karvojen jätteet:		
0502 10 00	– sian ja villisian harjakset ja muut karvat sekä niiden jätteet	vapaa	—
0502 90 00	– muut	vapaa	—
[0503]			
0504 00 00	Eläinten (muiden kuin kalan) suolet, rakot ja vatsat, kokonaisina tai paloina, tuoreet, jäähdetyt, jäädytetyt, suolatut, suolavedessä, kuivatut tai savustetut	vapaa	—
0505	Höyhen- tai untuvapeitteiset linnunnahat ja muut osat, höyhenet ja höyhenen osat (myös leikatuin reunoin) sekä untuvat, joita ei ole enempää valmistettu kuin puhdistettu, desinfioitu tai käsitelty säilytystä varten; höyhenistä tai höyhenen osista saatu jauhe ja jätteet:		
0505 10	– pehmustehöyhenet; untuvat:		
0505 10 10	– – valmistamattomat	vapaa	—
0505 10 90	– – muut	vapaa	—
0505 90 00	– muut	vapaa	—
0506	Luut ja sarvitohlot, valmistamattomat, rasvattomiksi tehdyt, yksinkertaisesti valmistetut (mutta ei määrämuotoisiksi leikatut), hapolla käsitellyt tai degelatinoitut; näistä tuotteista saatu jauhe ja jätteet:		
0506 10 00	– osseiini ja hapolla käsitellyt luut	vapaa	—
0506 90 00	– muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0507	Norsunluu, kilpikonnankuori, valaanhetulat ja -hetulaharjat, sarvet, kaviot, sorkat, kynnet ja nokat, valmistamattomat tai yksinkertaisesti valmistetut, mutta ei määrämuotoisiksi leikatut; näistä tuotteista saatu jauhe ja jätteet:		
0507 10 00	– norsunluu; norsunluusta saatu jauhe ja jätteet	vapaa	—
0507 90 00	– muut	vapaa	—
0508 00 00	Koralli ja sen kaltaiset aineet, valmistamattomat tai yksinkertaisesti valmistetut, mutta muutoin työstämättömät; nilviäisten, äyriäisten ja piikkihahkaisten kuoret sekä mustekalan selkakilvet, valmistamattomat tai yksinkertaisesti valmistetut, mutta ei määrämuotoisiksi leikatut, näistä tuotteista saatu jauhe ja jätteet	vapaa	—
[0509]			
0510 00 00	Harmaa ambra, majavanhausta, sivetti ja myski; espanjankärpänen; sappi, myös kuivattu; tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt tai muuten väliaikaisesti säilötyt rauhaset ja muut eläintuotteet, joita käytetään farmaseuttisten tuotteiden valmistukseen	vapaa	—
0511	Muualle kuulumattomat eläintuotteet; ihmisravinnoksi soveltumattomat kuolleet 1 tai 3 ryhmän eläimet:		
0511 10 00	– naudan siemenneste	vapaa	p/st ⁽¹⁾
	– muut:		
0511 91	– – kalasta, äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista saadut tuotteet; kuolleet 3 ryhmän eläimet:		
0511 91 10	– – – kalanjätteet	vapaa	—
0511 91 90	– – – muu	vapaa	—
0511 99	– – muut:		
0511 99 10	– – – jätteet; raakavuodan tai -nahan leikkuujätteet ja niiden kaltaiset jätteet	vapaa	—
	– – – Pesusienet, eläinperäiset:		
0511 99 31	– – – – valmistamattomat	vapaa	—
0511 99 39	– – – – muut	5,1	—
0511 99 85	– – – – muut ⁽²⁾	vapaa	—

⁽¹⁾ Puikko (vastaa yhteen siemennykseen tarvittavaa määrää).

⁽²⁾ Tilastolliset Taric-koodit: ks. liite 10.

II JAKSO

KASVITUOTTEET

Huomautus

1. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla ”pelleteiksi valmistetut” lieriön, kuulan tai vastaavan muotoisia tuotteita, jotka on puristettu yhteen joko sellaisinaan tai lisäämällä enintään 3 painoprosenttia sideainetta.

6 RYHMÄ

ELÄVÄT PUUT JA MUUT ELÄVÄT KASVIT; SIPULIT, JUURET JA NIIDEN KALTAISET TUOTTEET; LEIKKOKUKAT JA LEIKKOVIHREÄ

Huomautuksia

1. Nimikkeen 0601 jälkimmäisessä osassa mainittuja poikkeuksia lukuun ottamatta tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan elävät puut ja tuotteet (myös kasvien taimet), jollaisia tavallisesti puutarhat, taimistot tai kukkakaupat toimittavat käytettäväksi istutus- tai koristetarkoituksiin; tähän nimikkeeseen eivät kuitenkaan kuulu perunat, kepa-, salotti-, valko- tai muut syötävät sipulit eivätkä muut 7 ryhmän tuotteet.
2. Nimikkeisiin 0603 ja 0604 kuuluvat myös niissä mainituista tuotteista kokonaan tai osittain valmistetut kukkakimput, kukkakorit, seppeleet ja niiden kaltaiset tavarat kiinnittämättä huomiota muuta ainetta oleviin tarvikkeisiin. Näihin nimikkeisiin eivät kuitenkaan kuulu nimikkeen 9701 kollaasit eivätkä niiden kaltaiset koristetaulut.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0601	Sipulit, juuri- ja varsimukulat sekä juurakot, lepotilassa olevat, kasvavat tai kukkivat; sikurit elävinä kasveina tai juurina, ei kuitenkaan nimikkeen 1212 juuret:		
0601 10	– sipulit, juuri- ja varsimukulat sekä juurakot, lepotilassa:		
0601 10 10	– – hyasintit	5,1	p/st
0601 10 20	– – narsissit	5,1	p/st
0601 10 30	– – tulppaanit	5,1	p/st
0601 10 40	– – gladiolukset	5,1	p/st
0601 10 90	– – muut	5,1	p/st
0601 20	– sipulit, juuri- ja varsimukulat sekä juurakot, kasvavat tai kukkivat; sikurit elävinä kasveina tai juurina:		
0601 20 10	– – sikurit elävinä kasveina tai juurina	vapaa	—
0601 20 30	– – orkideat, hyasintit, narsissit ja tulppaanit	9,6	—
0601 20 90	– – muut	6,4	—
0602	Muut elävät kasvit (myös niiden juuret), pistokkaat ja varttamisoksat; sienirihmasto:		
0602 10	– juurruttamattomat pistokkaat ja varttamisoksat:		
0602 10 10	– – viiniköynnös	vapaa	—
0602 10 90	– – muut	4	—
0602 20	– puut ja pensaat, myös vartetut, joiden hedelmät tai pähkinät ovat syötäviä:		
0602 20 10	– – viiniköynnökset, vartetut tai juurrutetut	vapaa	—
	– – muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
★ 0602 20 20	--- paljasjuuriset	8,3	p/st
	--- muut:		
★ 0602 20 30	---- sitruspuut	8,3	p/st
★ 0602 20 80	---- muut	8,3	p/st
0602 30 00	- rhododendronit ja atsaleat, myös oksastetut	8,3	p/st
0602 40 00	- ruusut, myös vartetut	8,3	p/st
0602 90	- muut:		
0602 90 10	-- sienirihmasto	8,3	—
0602 90 20	-- ananakset	vapaa	—
0602 90 30	-- kasvikset ja mansikat	8,3	—
	-- muut:		
	--- avomaankasvit:		
	---- puut ja pensaat:		
0602 90 41	----- metsäpuut	8,3	p/st
	----- muut:		
0602 90 45	----- juurrutetut pistokkaat ja nuoret taimet	6,5	p/st
	----- muut:		
★ 0602 90 46	----- paljasjuuriset	8,3	p/st
	----- muut:		
★ 0602 90 47	----- havupuut ja ikivihreät	8,3	p/st
★ 0602 90 48	----- muut	8,3	p/st
0602 90 50	---- muut avomaankasvit	8,3	—
	--- huonekasvit:		
0602 90 70	---- juurrutetut pistokkaat ja nuoret taimet, ei kuitenkaan kaktukset	6,5	p/st
	---- muut:		
0602 90 91	----- kukkivat kasvit nupullisina tai kukkivina, ei kuitenkaan kaktukset	6,5	p/st
0602 90 99	---- muut	6,5	p/st
0603	Leikkokukat ja kukannuput, jollaiset soveltuvat kukkakimppuihin tai koristetarkoituksiin, tuoreet, kuivatut, värjätyt, valkaistut, kyllästetyt tai muulla tavalla valmistetut:		
	- tuoreet:		
0603 11 00	-- ruusut	(¹)	p/st
0603 12 00	-- neilikat	(¹)	p/st

(¹) — tullattaessa 1.1.—31.5.: 8,5.
— tullattaessa 1.6.—31.10.: 12.
— tullattaessa 1.11.—31.12.: 8,5.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0603 13 00	-- orkideat	(¹)	p/st
0603 14 00	-- krysanteemit	(¹)	p/st
0603 15 00	-- liljat (<i>Lilium</i> spp.)	(¹)	p/st
0603 19	-- muut:		
0603 19 10	--- gladiolukset	(¹)	p/st
★ 0603 19 20	--- leinikit	(¹)	p/st
★ 0603 19 70	--- muut	(¹)	p/st
0603 90 00	- muut	10	—
0604	Leikkovihreä, kasvien oksat ja muut osat, joissa ei ole kukkia tai kukannappuja, sekä ruoho, sammal ja jäkälä, jollaiset soveltuvat kukkaimppuihin tai koristetarkoituksiin, tuoreet, kuivatut, värjätyt, valkaistut, kyllästetyt tai muulla tavalla valmistetut:		
0604 20	- tuoreet:		
	-- sammal ja jäkälä:		
0604 20 11	--- poronjäkälä	vapaa	—
0604 20 19	--- muu	5	—
0604 20 20	-- joulupuut	2,5	p/st
0604 20 40	-- havupuun oksat	2,5	—
0604 20 90	-- muut	2	—
0604 90	- muut:		
	-- sammal ja jäkälä:		
0604 90 11	--- poronjäkälä	vapaa	—
0604 90 19	--- muu	5	—
	-- muut:		
0604 90 91	--- ei enempää valmistetut kuin kuivatut	vapaa	—
0604 90 99	--- muut	10,9	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—31.5.: 8,5.
— tullattaessa 1.6.—31.10.: 12.
— tullattaessa 1.11.—31.12.: 8,5.

7 RYHMÄ

KASVIKSET SEKÄ TIETYT SYÖTÄVÄT KASVIT, JUURET JA MUKULAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu nimikkeen 1214 rehuaineet.
2. Nimikkeissä 0709—0712 tarkoitetaan ilmaisulla "kasvikset" myös syötäviä sieniä, multasieniä (tryffelit), oliiveja, kapriksia, kurpitsioita, munakoisoja, sokerimaissia (*Zea mays* var. *saccharata*), *Capsicum*- tai *Pimenta*-sukuisia hedelmiä, fenkolia, persiljaa, kirveliä, rakuunaa, krassia ja meiramia (*Majorana hortensis* tai *Origanum majorana*).
3. Nimikkeeseen 0712 kuuluvat kuivattuina kaikki nimikkeisiin 0701—0711 luokiteltavat kasvikset, lukuun ottamatta:
 - a) kuivattua, silvittyä palkoviljaa (nimike 0713);
 - b) sokerimaissia nimikkeissä 1102—1104 mainituissa muodoissa;
 - c) perunasta valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe, hiutaleet, jyväset ja pelletit (nimike 1105);
 - d) nimikkeen 0713 kuivatusta palkoviljasta valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe (nimike 1106).
4. Tähän ryhmään eivät kuitenkaan kuulu kuivatut, murskatut tai jauhetut *Capsicum*- tai *Pimenta*-sukuiset hedelmät (nimike 0904).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0701	Tuoreet tai jäähdetyt perunat:		
0701 10 00	– siemenperunat ⁽¹⁾	4,5	—
0701 90	– muut:		
0701 90 10	– – tärkkelyksen valmistukseen tarkoitettut ⁽²⁾	5,8	—
	– – muut:		
0701 90 50	– – – uudet perunat, tullattaessa 1.1.— 30.6.	⁽³⁾	—
0701 90 90	– – – muut	11,5	—
0702 00 00	Tuoreet tai jäähdetyt tomaatit	⁽⁴⁾	—
0703	Tuoreet tai jäähdetyt kepa-, salotti-, valko- ja purjosipulit sekä muut <i>Allium</i>-sukuiset kasvikset:		
0703 10	– kepasipuli ja salottisipuli:		
	– – kepasipuli:		
0703 10 11	– – – istukassipulit	9,6	—
0703 10 19	– – – muut	9,6	—
0703 10 90	– – salottisipuli	9,6	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽³⁾ — tullattaessa 1.1.—15.5.: 9,6. WTO:n tariffikiintiö.

— tullattaessa 16.5.—30.6.: 13,4.

⁽⁴⁾ Ks. liite 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0703 20 00	– valkosipuli	9,6 + 120 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0703 90 00	– purjosipuli ja muut <i>Allium</i> -sukuiset kasvikset	10,4	—
0704	Tuore tai jäähdytetty keräkaali, kukkakaali, kyssäkaali ja lehtikaali sekä niiden kaltainen <i>Brassica</i>-sukuinen syötävä kaali:		
0704 10 00	– kukkakaali ja parsakaalit	(²)	—
0704 20 00	– ruusukaali	12	—
0704 90	– muut:		
0704 90 10	– – valko- ja punakaali	12 MIN 0,4 €/100 kg/net	—
0704 90 90	– – muut	12	—
0705	Tuoreet tai jäähdytetyt salaattit (<i>Lactuca sativa</i>) sekä sikurit ja endiivit (<i>Cichorium</i> spp.):		
	– salaattit (<i>Lactuca sativa</i>):		
0705 11 00	– – keräsalaatti	(³)	—
0705 19 00	– – muut	10,4	—
	– sikurit ja endiivit:		
0705 21 00	– – salaattisikuri eli suppusikuri (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>)	10,4	—
0705 29 00	– – muut	10,4	—
0706	Tuoreet tai jäähdytetyt porkkanat, nauriit, punajuuret, kaurajuuret, mukulasellerit, retiisit ja retikat sekä niiden kaltaiset syötävät juuret:		
0706 10 00	– porkkanat ja nauriit	13,6 (¹)	—
0706 90	– muut:		
0706 90 10	– – mukulasellerit	(⁴)	—
0706 90 30	– – piparjuuret (<i>Cochlearia armoracia</i>)	12	—
0706 90 90	– – muut	13,6	—
0707 00	Tuoreet tai jäähdytetyt kurkut:		
0707 00 05	– kurkut (ei kuitenkaan pikkukurkut)	(⁵)	—
0707 00 90	– pikkukurkut	12,8	—
0708	Tuoreet tai jäähdytetyt palkokasvit, myös silvityt:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ — tullattaessa 1.1.—14.4.: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net.
— tullattaessa 15.4.—30.11.: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net.
— tullattaessa 1.—31.12.: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net.⁽³⁾ — tullattaessa 1.1.—31.3.: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br.
— tullattaessa 1.4.—30.11.: 12 MIN 2 €/100 kg/br.
— tullattaessa 1.—31.12.: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br.⁽⁴⁾ — tullattaessa 1.1.—30.4.: 13,6.
— tullattaessa 1.5.—30.9.: 10,4.
— tullattaessa 1.10.—31.12.: 13,6.⁽⁵⁾ Ks. liite 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0708 10 00	– herneet (<i>Pisum sativum</i>)	(¹)	—
0708 20 00	– pavut (<i>Vigna spp.</i> ja <i>Phaseolus spp.</i>)	(²)	—
0708 90 00	– muut palkokasvit	11,2	—
0709	Muut tuoreet tai jäädytetyt kasvikset:		
0709 20 00	– parsat	10,2	—
0709 30 00	– munakoisot	12,8	—
0709 40 00	– ruoti- eli lehtiselleri	12,8	—
	– sienet ja multasienet (tryffelit):		
0709 51 00	– – <i>Agaricus</i> -sukuiset sienet	12,8	—
0709 59	– – muut:		
0709 59 10	– – – kantarellit	3,2	—
0709 59 30	– – – tatit	5,6	—
0709 59 50	– – – multasienet (tryffelit)	6,4	—
0709 59 90	– – – muut	6,4	—
0709 60	– <i>Capsicum</i> - tai <i>Pimenta</i> -sukuiset hedelmät:		
0709 60 10	– – makeat ja miedot paprikat	7,2 (³)	—
	– – muut:		
0709 60 91	– – – <i>Capsicum</i> -sukuiset hedelmät, kapsasiinin tai <i>Capsicumin</i> alkoholipitoisten oleoresi- nien valmistukseen tarkoitettut (⁴)	vapaa	—
0709 60 95	– – – haihtuvien öljyjen ja resinoidien teolliseen valmistukseen tarkoitettut (⁴)	vapaa	—
0709 60 99	– – – muut	6,4	—
0709 70 00	– pinaatti, uudenseelanninpinaatti ja tarhamaltsa	10,4	—
	– muut:		
0709 91 00	– – latva-artisokat	(⁵)	—
0709 92	– – oliivit:		
0709 92 10	– – – muuhun käyttöön kuin öljyn valmistukseen tarkoitettut (⁴)	4,5	—
0709 92 90	– – – muut	13,1 €/100 kg/net	—
0709 93	– – kurpitsat (<i>Cucurbita spp.</i>):		
0709 93 10	– – – kesäkurpitsat	(⁵)	—
0709 93 90	– – – muut	12,8	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—31.5.: 8.
— tullattaessa 1.6.—31.8.: 13,6.
— tullattaessa 1.9.—31.12.: 8.

(²) — tullattaessa 1.1.—30.6.: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net.
— tullattaessa 1.7.—30.9.: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net.
— tullattaessa 1.10.—31.12.: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net.

(³) WTO:n tariffikiintiö.

(⁴) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

(⁵) Ks. liite 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0709 99	-- muut:		
0709 99 10	--- salaattikasvit, muut kuin salaatit (<i>Lactuca sativa</i>) sekä sikurit ja endiivit (<i>Cichorium</i> spp.)	10,4	—
0709 99 20	--- lehtijuurikkaat (mangoldit) ja kardonit	10,4	—
0709 99 40	--- kaprikset	5,6	—
0709 99 50	--- fenkoli	8	—
0709 99 60	--- sokerimaissi	9,4 €/100 kg/net	—
0709 99 90	--- muut	12,8	—
0710	Jäädetyt kasvikset (myös höyryssä tai vedessä keitetyt):		
0710 10 00	- perunat	14,4	—
	- palkokasvit, myös silvityt:		
0710 21 00	-- herneet (<i>Pisum sativum</i>)	14,4	—
0710 22 00	-- pavut (<i>Vigna</i> spp. ja <i>Phaseolus</i> spp.)	14,4	—
0710 29 00	-- muut	14,4	—
0710 30 00	- pinaatti, uudenseelanninpinaatti ja tarhamaltsa	14,4	—
0710 40 00	- sokerimaissi	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0710 80	- muut kasvikset:		
0710 80 10	-- oliivit	15,2	—
	-- <i>Capsicum</i> - tai <i>Pimenta</i> -sukuiset hedelmät:		
0710 80 51	--- makeat ja miedot paprikat	14,4	—
0710 80 59	--- muut	6,4	—
	-- sienet:		
0710 80 61	--- <i>Agaricus</i> spp.	14,4	—
0710 80 69	--- muut	14,4	—
0710 80 70	-- tomaatit	14,4	—
0710 80 80	-- latva-artisokat	14,4	—
0710 80 85	-- parsat	14,4	—
0710 80 95	-- muut	14,4	—
0710 90 00	- kasvissekoitukset	14,4	—
0711	Kasvikset, väliaikaisesti (esim. rikkidioksidikaasulla tai suolavedessä, rikkihapoke- tai muussa säilöntäluokassa) säilöttyinä, mutta siinä tilassa välittömään kulutukseen soveltumattomina:		
0711 20	- oliivit:		
0711 20 10	-- muuhun käyttöön kuin öljyn valmistukseen tarkoitetut ⁽²⁾	6,4	—
0711 20 90	-- muut	13,1 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0711 40 00	– kurkut	12	—
	– sienet ja multasienet (tryffelit):		
0711 51 00	– – <i>Agaricus</i> -sukuiset sienet	9,6 + 191 €/100 kg/ net eda ⁽¹⁾	kg/net eda
0711 59 00	– – muut	9,6	—
0711 90	– muut kasvikset; kasvissekoitukset:		
	– – kasvikset:		
0711 90 10	– – – <i>Capsicum</i> - tai <i>Pimenta</i> -sukuiset hedelmät, ei kuitenkaan makeat ja miedot paprikat	6,4	—
0711 90 30	– – – sokerimaissi	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0711 90 50	– – – kepasipulit	7,2	—
0711 90 70	– – – kaprikset	4,8	—
0711 90 80	– – – muut	9,6	—
0711 90 90	– – kasvissekoitukset	12	—
0712	Kuivatut kasvikset, myös paloitellut, viipaloitettut, rouhitut tai jauhetut, mutta ei enempää valmistettut:		
0712 20 00	– kepasipulit	12,8 ⁽¹⁾	—
	– sienet, puunkorvat (<i>Auricularia</i> spp.), poimuhytykät (<i>Tremella</i> spp.) ja multasienet (tryffelit):		
0712 31 00	– – <i>Agaricus</i> -sukuiset sienet	12,8	—
0712 32 00	– – puunkorvat (<i>Auricularia</i> spp.)	12,8	—
0712 33 00	– – poimuhytykät (<i>Tremella</i> spp.)	12,8	—
0712 39 00	– – muut	12,8	—
0712 90	– muut kasvikset, kasvissekoitukset:		
0712 90 05	– – perunat, myös paloitellut tai viipaloitettut, mutta ei enempää valmistettut	10,2	—
	– – sokerimaissi (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>):		
0712 90 11	– – – hybridit, kylvämiseen tarkoitettut ⁽³⁾	vapaa	—
0712 90 19	– – – muut	9,4 €/100 kg/net	—
0712 90 30	– – tomaatit	12,8	—
0712 90 50	– – porkkanat	12,8	—
0712 90 90	– – muut	12,8	—
0713	Kuivattu, silvitty palkovilja, myös kalvoton tai halkaistu:		
0713 10	– herneet (<i>Pisum sativum</i>):		
0713 10 10	– – kylvämiseen tarkoitettut	vapaa	—
0713 10 90	– – muut	vapaa	—
0713 20 00	– kahviherneet (garbanzot)	vapaa	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.⁽³⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– pavut (<i>Vigna</i> spp. ja <i>Phaseolus</i> spp.):		
0713 31 00	– – <i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper- tai <i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek -lajin pavut	vapaa	—
0713 32 00	– – adsukupavut (<i>Phaseolus</i> tai <i>Vigna angularis</i>)	vapaa	—
0713 33	– – tarhapavut (<i>Phaseolus vulgaris</i>):		
0713 33 10	– – – kylvämiseen tarkoitettut	vapaa	—
0713 33 90	– – – muut	vapaa	—
0713 34 00	– – maapavut (<i>Vigna subterranea</i> tai <i>Voandzeia subterranea</i>)	vapaa	—
0713 35 00	– – lehmänpapu (<i>Vigna unguiculata</i>)	vapaa	—
0713 39 00	– – muut	vapaa	—
0713 40 00	– linssit eli kylvövirvilät	vapaa	—
0713 50 00	– härkäpavut (<i>Vicia faba</i> var. <i>major</i> , <i>Vicia faba</i> var. <i>equina</i> ja <i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i>)	3,2	—
0713 60 00	– kyyhkynherne (<i>Cajanus cajan</i>)	3,2	—
0713 90 00	– muut	3,2	—
0714	Maniokki- (kassava-), arrow- ja salepjuuret, maa-artisokat, bataatit ja niiden kaltaiset runsaasti tärkkelystä tai inuliinia sisältävät juuret ja mukulat, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt tai kuivatut, myös paloitetut tai pelleteiksi valmistetut; saagoydin:		
0714 10 00	– maniokkijuuret (kassava)	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 20	– bataatit:		
0714 20 10	– – tuoreina, kokonaisina, ihmisravinnoksi tarkoitettuina ⁽²⁾	3,8 ⁽³⁾	—
0714 20 90	– – muut	6,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 30 00	– jamssit (<i>Dioscorea</i> spp.)	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 40 00	– taarot (<i>Colocasia</i> spp.)	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 50 00	– kaakaotaarot (<i>Xanthosoma</i> spp.)	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 90	– muut:		
0714 90 20	– – arrow- ja salepjuuret sekä niiden kaltaiset runsaasti tärkkelystä sisältävät juuret ja mukulat	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 90 90	– – muut	3,8 ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetus (EU) N:o 1085/2010 (EUVL L 310, 26.11.2010, s. 3)).

⁽³⁾ Autonominen tulli: 3.

8 RYHMÄ

SYÖTÄVÄT HEDELMÄT JA PÄHKINÄT; SITRUSHEDELMIEN JA MELONIN KUORET

Huomautuksia

- Tähän ryhmään eivät kuulu syötäväksi kelpaamattomat hedelmät ja pähkinät.
- Jäähdytetyt hedelmät ja pähkinät on luokiteltava samoihin nimikkeisiin kuin vastaavat tuoreet hedelmät ja pähkinät.
- Tähän ryhmään kuuluvat kuivatut hedelmät tai pähkinät voivat olla osittain uudelleen hydratoituja tai seuraavia tarkoituksia varten käsiteltyjä:
 - säilyvyyden tai kestävyuden parantamiseksi (esimerkiksi miedolla lämpökäsittelyllä, rikittämällä tai lisäämällä sorbiinihappoa tai kaliumsorbaattia);
 - ulkonäön parantamiseksi tai säilyttämiseksi (esimerkiksi lisäämällä kasviöljyä tai pieniä määriä glukoosisiirappia), jos ne ovat edelleen luonteeltaan kuivattuja hedelmiä tai pähkinöitä.

Lisähuomautuksia

- Tähän ryhmään kuuluvien tuotteiden sisältämä sakkaroosina ilmaistu eri sokereiden määrä (sokeripitoisuus) lasketaan kertomalla kertoimella 0,95 se lukema, joka saadaan refraktometriä käyttäen 20 °C:n lämpötilassa (laitetta käytetty komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 974/2014⁽¹⁾ liitteessä kuvatun menetelmän mukaisesti).
- Alanikkeissä 0811 90 11, 0811 90 31 ja 0811 90 85 ilmaisulla ”trooppiset hedelmät” tarkoitetaan guavoja, mangoja, mangostaneja, papaijoita, tamarindejä, cashew-omenoita, litsejä, jakkipuun hedelmiä, sapotilloja, passiohedelmiä, karamboloja ja pitahajvoja (pitahayas).
- Alanikkeissä 0811 90 11, 0811 90 31, 0811 90 85, 0812 90 70 ja 0813 50 31 ilmaisulla ”trooppiset pähkinät” tarkoitetaan kookospähkinöitä, cashewpähkinöitä, parapähkinöitä, areca- eli betelpähkinöitä, koolapähkinöitä (colapähkinöitä) ja australianpähkinöitä (macadamiapähkinöitä).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0801	Tuoreet tai kuivatut kookos-, para- ja cashewpähkinät, myös kuorettomat:		
	– kookospähkinät:		
0801 11 00	-- kuivatut kookospähkinänsydämet	vapaa	—
0801 12 00	-- sisimmässä kuoressa	vapaa	—
0801 19 00	-- muut	vapaa	—
	– parapähkinät:		
0801 21 00	-- kuorelliset	vapaa	—
0801 22 00	-- kuorettomat	vapaa	—
	– cashewpähkinät:		
0801 31 00	-- kuorelliset	vapaa	—
0801 32 00	-- kuorettomat	vapaa	—
0802	Muut tuoreet tai kuivatut pähkinät, myös kuorettomat:		
	– mantelit:		
0802 11	-- kuorelliset:		
0802 11 10	--- karvaat	vapaa	—

⁽¹⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 974/2014, annettu 11 päivänä syyskuuta 2014, hedelmä- ja vihannesjalosteiden liukaisen kuiva-ainepitoisuuden refraktometrisen mittausmenetelmän vahvistamisesta niiden luokitteluksi yhdistettyyn nimikkeistöön (EUVL L 274, 16.9.2014, s. 6).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0802 11 90	--- muut	5,6 ⁽¹⁾	—
0802 12	-- kuorettomat:		
0802 12 10	--- karvaat	vapaa	—
0802 12 90	--- muut	3,5 ⁽¹⁾	—
	– hasselpähkinät, myös filbertspähkinät (<i>Corylus</i> spp.):		
0802 21 00	-- kuorelliset	3,2	—
0802 22 00	-- kuorettomat	3,2	—
	– saksanpähkinät:		
0802 31 00	-- kuorelliset	4	—
0802 32 00	-- kuorettomat	5,1	—
	– kastanjat (<i>Castanea</i> spp.):		
0802 41 00	-- kuorelliset	5,6	—
0802 42 00	-- kuorettomat	5,6	—
	– pistaasimantelit (pistaasipähkinät):		
0802 51 00	-- kuorelliset	1,6	—
0802 52 00	-- kuorettomat	1,6	—
	– australianpähkinät (macadamiapähkinät):		
0802 61 00	-- kuorelliset	2	—
0802 62 00	-- kuorettomat	2	—
0802 70 00	– koolapähkinät (colapähkinät)	vapaa	—
0802 80 00	– areca- ali betelpähkinät	vapaa	—
0802 90	– muut:		
0802 90 10	-- pekaanipähkinät	vapaa	—
0802 90 50	-- <i>Pinus</i> -sukuun kuuluvien kasvien siemenet (<i>Pinus</i> spp.)	3,2 ⁽²⁾	—
0802 90 85	-- muut	3,2 ⁽²⁾	—
0803	Tuoreet tai kuivatut banaanit, myös jauhobanaanit:		
0803 10	– jauhobanaanit:		
0803 10 10	-- tuoreet	16	—
0803 10 90	-- kuivatut	16	—
0803 90	– muut:		
0803 90 10	-- tuoreet	127 €/1 000 kg/net	—
0803 90 90	-- kuivatut	16	—
0804	Tuoreet tai kuivatut taatelit, viikunat, ananakset, avokadot, guavat, mangot ja mangostanit:		
0804 10 00	– taatelit	7,7	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Autonominen tulli: 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0804 20	– viikunat:		
0804 20 10	– – tuoreet	5,6	—
0804 20 90	– – kuivatut	8	—
0804 30 00	– ananakset	5,8	—
0804 40 00	– avokadot	(¹)	—
0804 50 00	– guavat, mangot ja mangostanit	vapaa	—
0805	Tuoreet tai kuivatut sitrushedelmät:		
0805 10	– appelsiinit:		
0805 10 20	– – makeat appelsiinit, tuoreet	(²)	—
0805 10 80	– – muut	(³)	—
0805 20	– mandariinit (myös tangeriinit ja satsumat); klementiinit, wilkingit ja muut niiden kaltaiset sitrushedelmähybridit:		
0805 20 10	– – klementiinit	(²)	—
0805 20 30	– – monrealit (monreales) ja satsumat	(²)	—
0805 20 50	– – mandariinit ja wilkingit	(²)	—
0805 20 70	– – tangeriinit	(²)	—
0805 20 90	– – muut	(²)	—
0805 40 00	– greipit ja pomelot	(⁴)	—
0805 50	– sitruunat (<i>Citrus limon</i>, <i>Citrus limonum</i>) ja limetit (<i>Citrus aurantifolia</i>, <i>Citrus latifolia</i>):		
0805 50 10	– – sitruunat (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>)	(²)	—
0805 50 90	– – limetit (<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i>)	12,8	—
0805 90 00	– muut	12,8	—
0806	Tuoreet tai kuivatut viinirypäleet:		
0806 10	– tuoreet:		
0806 10 10	– – syötäväksi tarkoitetut viinirypäleet	(²)	—
0806 10 90	– – muut	(⁵)	—
0806 20	– kuivatut:		
0806 20 10	– – korintit	2,4	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—31.5.: 4.
— tullattaessa 1.6.—30.11.: 5,1.
— tullattaessa 1.—31.12.: 4.

(²) Ks. liite 2.

(³) — tullattaessa 1.1.—31.3.: 16.
— tullattaessa 1.4.—15.10.: 12.
— tullattaessa 16.10.—31.12.: 16.

(⁴) — tullattaessa 1.1.—30.4.: 1,5.
— tullattaessa 1.5.—31.10.: 2,4.
— tullattaessa 1.11.—31.12.: 1,5.

(⁵) — tullattaessa 1.1.—14.7.: 14,4.
— tullattaessa 15.7.—31.10.: 17,6.
— tullattaessa 1.11.—31.12.: 14,4.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0806 20 30	-- sultanmarjat	2,4	—
0806 20 90	-- muut	2,4	—
0807	Tuoreet melonit (myös vesimelonit) ja papaijat:		
	– melonit (myös vesimelonit):		
0807 11 00	-- vesimelonit	8,8	—
0807 19 00	-- muut	8,8	—
0807 20 00	– papaijat	vapaa	—
0808	Tuoreet omenat, päärynät ja kvittenit:		
0808 10	– omenat:		
0808 10 10	-- omenasiiderin tai omenamehun valmistukseen tarkoitettut, irtotavarana, tullattaessa 16.9. — 15.12.	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
0808 10 80	-- muut	(¹)	—
0808 30	– päärynät:		
0808 30 10	-- päärynäsiiderin tai päärynäme­hun valmistukseen tarkoitettut, irtotavarana, tullattaessa 1.8.— 31.12.	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
0808 30 90	-- muut	(¹)	—
0808 40 00	– kvittenit	7,2	—
0809	Tuoreet aprikoosit, kirsikat, persikat (myös nektariinit), luumut ja oratuomenmarjat:		
0809 10 00	– aprikoosit	(¹)	—
	– kirsikat:		
0809 21 00	-- hapankirsikat (<i>Prunus cerasus</i>)	(¹)	—
0809 29 00	-- muut	(¹)	—
0809 30	– persikat, myös nektariinit:		
0809 30 10	-- nektariinit	(¹)	—
0809 30 90	-- muut	(¹)	—
0809 40	– luumut ja oratuomenmarjat:		
0809 40 05	-- luumut	(¹)	—
0809 40 90	-- oratuomenmarjat	12	—
0810	Muut tuoreet hedelmät:		
0810 10 00	– mansikat	(²)	—
0810 20	– vadelmat, karhunvatukat, mulperinmarjat ja loganinmarjat:		
0810 20 10	-- vadelmat	8,8	—
0810 20 90	-- muut	9,6	—
0810 30	– musta-, valko- ja punaherukat sekä karviaiset:		

⁽¹⁾ Ks. liite 2.⁽²⁾ — tullattaessa 1.1.—30.4.: 11,2.
— tullattaessa 1.5.—31.7.: 12,8 MIN 2,4 €/100 kg/net.
— tullattaessa 1.8.—31.12.: 11,2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0810 30 10	-- mustaherukat	8,8	—
0810 30 30	-- punaherukat	8,8	—
0810 30 90	-- muut	9,6	—
0810 40	– karpalot, puolukat, mustikat ja muut Vaccinium-suvun hedelmät:		
0810 40 10	-- puolukat (<i>Vaccinium vitis-idaea</i> -lajin hedelmät)	vapaa	—
0810 40 30	-- mustikat (<i>Vaccinium myrtillus</i> -lajin hedelmät)	3,2	—
0810 40 50	-- pensaskarpalot ja pensasmustikat (<i>Vaccinium macrocarpon</i> - ja <i>Vaccinium corymbosum</i> -lajin hedelmät)	3,2	—
0810 40 90	-- muut	9,6	—
0810 50 00	– kiivit	(¹)	—
0810 60 00	– durianit	8,8	—
0810 70 00	– kakit	8,8	—
0810 90	– muut:		
0810 90 20	-- tamarindit, cashew-omenat, jakkipuun hedelmät, litsit, sapotillat, passiohedelmät, karambolat ja pitahaijat	vapaa	—
0810 90 75	-- muut	8,8	—
0811	Jäädetyt hedelmät ja pähkinät, keittämättömät tai vedessä tai höyryssä keitetyt, myös lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
0811 10	– mansikat:		
	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
0811 10 11	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	20,8 + 8,4 €/100 kg/ net	—
0811 10 19	--- muut	20,8	—
0811 10 90	-- muut	14,4	—
0811 20	– vadelmat, karhunvatukat, mulperinmarjat, loganinmarjat, musta-, valko- ja punaherukat sekä karviaiset:		
	-- lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
0811 20 11	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	20,8 + 8,4 €/100 kg/ net	—
0811 20 19	--- muut	20,8	—
	-- muut:		
0811 20 31	--- vadelmat	14,4	—
0811 20 39	--- mustaherukat	14,4	—
0811 20 51	--- punaherukat	12	—
0811 20 59	--- karhunvatukat ja mulperinmarjat	12	—
0811 20 90	--- muut	14,4	—

(¹) — tullattaessa 1.1.—14.5.: 8,8.
— tullattaessa 15.5.—15.11.: 8.
— tullattaessa 16.11.—31.12.: 8,8.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0811 90	– muut:		
	– – lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
	– – – sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia:		
0811 90 11	– – – – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät	13 + 5,3 €/100 kg/ net	—
0811 90 19	– – – – muut	20,8 + 8,4 €/100 kg/ net	—
	– – – muut:		
0811 90 31	– – – – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät	13	—
0811 90 39	– – – – muut	20,8	—
	– – muut:		
0811 90 50	– – – mustikat (<i>Vaccinium myrtillus</i> -lajin hedelmät)	12	—
0811 90 70	– – – <i>Vaccinium myrtilloides</i> - ja <i>Vaccinium angustifolium</i> -lajin hedelmät	3,2	—
	– – – kirsikat:		
0811 90 75	– – – – hapankirsikat (<i>Prunus cerasus</i>)	14,4	—
0811 90 80	– – – – muut	14,4	—
0811 90 85	– – – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät	9	—
0811 90 95	– – – muut	14,4	—
0812	Hedelmät ja pähkinät, väliaikaisesti (esim. rikkidioksidikaasulla tai suolavedessä, rikkihapoke- tai muussa säilöntäliuoksessa) säilöttyinä, mutta siinä tilassa välittömään kulutukseen soveltumattomina:		
0812 10 00	– kirsikat	8,8	—
0812 90	– muut:		
0812 90 25	– – aprikoosit; appelsiinit	12,8	—
0812 90 30	– – papaijat	2,3	—
0812 90 40	– – mustikat (<i>Vaccinium myrtillus</i> -lajin hedelmät)	6,4	—
0812 90 70	– – guavat, mangot, mangostanit, tamarindit, cashew-omenat, litsit, jakkipuun hedelmät, sapotillat, passiohedelmät, karambolat, pitahajajat ja trooppiset pähkinät	5,5	—
0812 90 98	– – muut	8,8	—
0813	Kuivatut hedelmät, nimikkeisiin 0801—0806 kuulumattomat; tämän ryhmän pähkinöiden ja/tai kuivattujen hedelmien sekoitukset:		
0813 10 00	– aprikoosit	5,6	—
0813 20 00	– luumut	9,6	—
0813 30 00	– omenat	3,2	—
0813 40	– muut hedelmät:		
0813 40 10	– – persikat, myös nektariinit	5,6	—
0813 40 30	– – päärynät	6,4	—
0813 40 50	– – papaijat	2	—
0813 40 65	– – tamarindit, cashew-omenat, jakkipuun hedelmät, litsit, sapotillat, passiohedelmät, karambolat ja pitahajajat	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0813 40 95	-- muut	2,4	—
0813 50	– tämän ryhmän pähkinöiden ja/tai kuivattujen hedelmien sekoitukset:		
	-- kuivattujen hedelmien sekoitukset, ei kuitenkaan nimikkeiden 0801—0806 hedelmien sekoitukset:		
	--- luumuja sisältämättömät:		
0813 50 12	---- papaijoista, tamarindeistä, cashew-omenoista, litseistä, jakkipuun hedelmistä, sapotilloista, passiohedelmistä, karamboloista ja pitahaijoista	4	—
0813 50 15	---- muut	6,4	—
0813 50 19	--- luumuja sisältävät	9,6	—
	-- sekoitukset, jotka sisältävät yksinomaan nimikkeiden 0801 ja 0802 pähkinöitä:		
0813 50 31	--- trooppisia pähkinöitä sisältävät	4	—
0813 50 39	--- muut	6,4	—
	-- muut sekoitukset:		
0813 50 91	--- luumuja tai viikunoita sisältämättömät	8	—
0813 50 99	--- muut	9,6	—
0814 00 00	Sitruhedelmien ja melonin (myös vesimelonin) kuoret, tuoreet, jäädytetyt, kuivatut tai väliaikaisesti suolavedessä, rikkihapoke- tai muussa säilöntäliuoksessa säilöttyinä	1,6	—

9 RYHMÄ

KAHVI, TEE, MATE JA MAUSTEET

Huomautuksia

1. Nimikkeiden 0904—0910 tuotteiden sekoitukset luokitellaan seuraavasti:

- a) kahden tai useamman samaan nimikkeeseen kuuluvan tuotteen sekoitukset luokitellaan tuohon nimikkeeseen;
 b) kahden tai useamman eri nimikkeisiin kuuluvan tuotteen sekoitukset luokitellaan nimikkeeseen 0910.

Muiden aineiden lisääminen nimikkeiden 0904—0910 tuotteisiin (tai a tai b alakohdassa mainittuihin sekoituksiin) ei vaikuta niiden luokitteluun, jos näin valmistetut sekoitukset säilyttävät näissä nimikkeissä tarkoitettujen tuotteiden olennaisen luonteen. Muussa tapauksessa tällaiset sekoitukset eivät kuulu tähän ryhmään; sekoitukset, jotka ovat maustamisvalmisteita, luokitellaan nimikkeeseen 2103.

2. Tähän ryhmään ei kuulu kubebapippuri (*Piper cubeba*) eivätkä muut nimikkeen 1211 tuotteet.

Lisähuomautus

1. Huomautuksessa 1a mainituista sekoituksista kannettava tullin määrä on sen tullin määrä, jota sovelletaan ainesosaan, jonka tullin määrä on suurin.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0901	Kahvi, myös paahdettu tai kofeiiniton; kahvinkuoret ja -kalvot; kahvin-korvikkeet, joissa on kahvia, sen määrästä riippumatta:		
	– paahdamaton kahvi:		
0901 11 00	-- kofeiinipitoinen	vapaa	—
0901 12 00	-- kofeiiniton	8,3	—
	– paahdettu kahvi:		
0901 21 00	-- kofeiinipitoinen	7,5	—
0901 22 00	-- kofeiiniton	9	—
0901 90	– muut:		
0901 90 10	-- kahvinkuoret ja -kalvot	vapaa	—
0901 90 90	-- kahvia sisältävät kahvin-korvikkeet	11,5	—
0902	Tee, myös maustettu:		
0902 10 00	– vihreä tee (fermentoimaton), tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 3 kg	3,2	—
0902 20 00	– muu vihreä tee (fermentoimaton)	vapaa	—
0902 30 00	– musta tee (fermentoitu) ja osittain fermentoitu tee, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 3 kg	vapaa	—
0902 40 00	– muu musta tee (fermentoitu) ja muu osittain fermentoitu tee	vapaa	—
0903 00 00	Mate	vapaa	—
0904	<i>Piper</i>-sukuinen pippuri; kuivatut, murskatut tai jauhetut <i>Capsicum</i>- tai <i>Pimenta</i>-sukuiset hedelmät:		
	– <i>Piper</i> -sukuinen pippuri:		
0904 11 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0904 12 00	-- murskattu tai jauhettu	4	—
	– <i>Capsicum</i> - tai <i>Pimenta</i> -sukuiset hedelmät:		
0904 21	-- kuivatut, murskaamattomat ja jauhamattomat:		
0904 21 10	--- makeat ja miedot paprikat (<i>Capsicum annuum</i>)	9,6	—
0904 21 90	--- muut	vapaa	—
0904 22 00	-- murskatut tai jauhetut	5	—
0905	Vanilja:		
0905 10 00	– murskaamaton ja jauhamaton	6	—
0905 20 00	– murskattu tai jauhettu	6	—
0906	Kaneli ja kanelinnuput:		
	– murskaamattomat ja jauhamattomat:		
0906 11 00	-- kaneli (<i>Cinnamomum zeylanicum Blume</i>)	vapaa	—
0906 19 00	-- muut	vapaa	—
0906 20 00	– murskatut tai jauhetut	vapaa	—
0907	Mausteneilikka (hedelmät, kukannuput ja kukkavarret):		
0907 10 00	– murskaamaton ja jauhamaton	8	—
0907 20 00	– murskattu tai jauhettu	8	—
0908	Muskottipähkinä, muskottikukka ja kardemumma:		
	– muskottipähkinä:		
0908 11 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0908 12 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
	– muskottikukka:		
0908 21 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0908 22 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
	– kardemumma:		
0908 31 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0908 32 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
0909	Aniksen, tähtianiksen, fenkolin (saksankuminan), korianterin, roomankuminan tai kuminan hedelmät ja siemenet; katajanmarjat:		
	– korianteri:		
0909 21 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0909 22 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
	– roomankumina (<i>Cuminum cyminum</i>):		
0909 31 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0909 32 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
	– anis, tähtianis, kumina ja fenkoli (saksankumina); katajanmarjat:		
0909 61 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0909 62 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
0910	Inkivääri, sahrami, kurkuma, timjami, laakerinlehdet, curry ja muut mausteet:		
	– inkivääri:		
0910 11 00	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0910 12 00	-- murskattu tai jauhettu	vapaa	—
0910 20	– sahrami:		
0910 20 10	-- murskaamaton ja jauhamaton	vapaa	—
0910 20 90	-- murskattu tai jauhettu	8,5	—
0910 30 00	– kurkuma	vapaa	—
	– muut mausteet:		
0910 91	-- tämän ryhmän 1 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettut sekoitukset:		
0910 91 05	--- curry	vapaa	—
	--- muut:		
0910 91 10	---- murskaamattomat ja jauhamattomat	vapaa	—
0910 91 90	---- murskatut tai jauhetut	12,5	—
0910 99	-- muut:		
0910 99 10	--- sarviapilan siemenet	vapaa	—
	--- timjami:		
	---- murskaamaton ja jauhamaton:		
0910 99 31	----- kangasajuruoho (villitimjami) (<i>Thymus serpyllum</i> L.)	vapaa	—
0910 99 33	----- muu	7	—
0910 99 39	----- murskattu tai jauhettu	8,5	—
0910 99 50	--- laakerinlehdet	7	—
	--- muut:		
0910 99 91	---- murskaamattomat ja jauhamattomat	vapaa	—
0910 99 99	---- murskatut tai jauhetut	12,5	—

10 RYHMÄ

VILJA

Huomautuksia

1. A) Tämän ryhmän nimikkeissä mainitut tuotteet luokitellaan näihin nimikkeisiin ainoastaan jyvänä, jotka voivat myös olla tähkissä korsineenkin.
 - B) Tähän ryhmään eivät kuulu viljanjyvät, jotka on kuorittu tai muulla tavalla valmistettu. Nimikkeeseen 1006 luokitellaan kuitenkin myös kuorittu, hiottu, kiillotettu, lasitettu tai kiehautettu (parboiled) riisi sekä rikkoutuneet riisinjyvät.
2. Nimikkeeseen 1005 ei kuulu sokerimaissi (7 ryhmä).

Alanimikehuomautus

1. Ilmaisulla "makaroni- eli durumvehnä" tarkoitetaan *Triticum durum* -lajin vehnää ja hybridejä, jotka on saatu risteyttämällä *Triticum durum* -vehnää muihin vehnälajeihin ja joilla on sama määrä (28) kromosomeja kuin *Triticum durum* -lajilla.

Lisähuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) "lyhytjyväinen riisi" alanimikkeissä 1006 10 21, 1006 10 92, 1006 20 11, 1006 20 92, 1006 30 21, 1006 30 42, 1006 30 61 ja 1006 30 92 riisiä, jonka jyvien pituus on enintään 5,2 mm ja pituuden ja leveyden välinen suhdeluku pienempi kuin 2;
 - b) "keskipitkäjyväinen riisi" alanimikkeissä 1006 10 23, 1006 10 94, 1006 20 13, 1006 20 94, 1006 30 23, 1006 30 44, 1006 30 63 ja 1006 30 94 riisiä, jonka jyvien pituus on suurempi kuin 5,2 mm mutta enintään 6,0 mm ja pituuden ja leveyden välinen suhdeluku on pienempi kuin 3;
 - c) "pitkäjyväinen riisi" alanimikkeissä 1006 10 25, 1006 10 27, 1006 10 96, 1006 10 98, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 96, 1006 20 98, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 46, 1006 30 48, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 96 ja 1006 30 98 riisiä, jonka jyvien pituus on suurempi kuin 6,0 mm;
 - d) "paddy- eli raakariisi" alanimikkeissä 1006 10 21, 1006 10 23, 1006 10 25, 1006 10 27, 1006 10 92, 1006 10 94, 1006 10 96 ja 1006 10 98 riisiä, jossa on ulkokuori jäljellä vielä puimisen jälkeen;
 - e) "esikuorittu riisi" alanimikkeissä 1006 20 11, 1006 20 13, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 92, 1006 20 94, 1006 20 96 ja 1006 20 98 riisiä, josta ainoastaan ulkokuori on poistettu. Tämän käsitteen alle kuuluvat, muun muassa, riisit, joiden kaupallisina niminä ovat "ruskeariisi", "cargoriisi", "loonzain-riisi" ja "riso sbramoto";
 - f) "osittain hiottu riisi" alanimikkeissä 1006 30 21, 1006 30 23, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 42, 1006 30 44, 1006 30 46 ja 1006 30 48 riisiä, josta on poistettu ulkokuori, osa alkioita sekä siemenkalvon (hopeakalvon) uloimmat kerrokset, mutta ei sisempiä kerroksia, kokonaan tai osaksi;
 - g) "kokonaan hiottu riisi" alanimikkeissä 1006 30 61, 1006 30 63, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 92, 1006 30 94, 1006 30 96 ja 1006 30 98 riisiä, josta on poistettu ulkokuori, siemenkalvon ulko- ja sisäkerrokset kokonaisuudessaan, koko alkio (kun on kyse pitkä- tai keskipitkäjyväisestä riisistä) tai ainakin osa siitä (kun on kyse lyhytjyväisestä riisistä) mutta jossa enintään 10 prosenttiin jyvistä voi jäädä pitkittäisiä valkeita juovia;
 - h) "rikkoutuneet riisinjyvät" alanimikkeissä 1006 40 jyvän palasia, joiden pituus on enintään 3/4 kokonaisen jyvän keskipituudesta.
2. Tähän ryhmään kuuluviin sekoituksiin sovellettava tulli on seuraava:
 - a) sekoituksista, joissa yksi ainesosa vastaa vähintään 90 prosenttia painosta, kannetaan tähän ainesosaan sovellettavaa tullia;
 - b) muista sekoituksista kannettava tulli määräytyy sen aineosan mukaisesti, jonka tulli on määrältään suurin.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1001	Vehnä sekä vehnän ja rukiin sekavilja:		
	– makaroni- eli durumvehnä:		
1001 11 00	– – siemenvilja	148 €/t ⁽¹⁾	—
1001 19 00	– – muut	148 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	– muut:		
1001 91	– – siemenvilja:		
1001 91 10	– – – spelttivehnä ⁽³⁾	12,8	—
1001 91 20	– – – tavallinen vehnä sekä vehnän ja rukiin sekavilja	95 €/t ⁽¹⁾	—
1001 91 90	– – – muu	95 €/t	—
1001 99 00	– – muut	95 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1002	Ruis:		
1002 10 00	– siemenvilja	93 €/t ⁽¹⁾	—
1002 90 00	– muut	93 €/t ⁽¹⁾	—
1003	Ohra:		
1003 10 00	– siemenvilja	93 €/t ⁽²⁾	—
1003 90 00	– muu	93 €/t ⁽²⁾	—
1004	Kaura:		
1004 10 00	– siemenvilja	89 €/t	—
1004 90 00	– muut	89 €/t	—
1005	Maissi:		
1005 10	– siemenvilja:		
	– – hybridimaissi ⁽³⁾ :		
1005 10 13	– – – kolminkertaiset hybridit	vapaa	—
1005 10 15	– – – yksinkertaiset hybridit	vapaa	—
1005 10 18	– – – muut	vapaa	—
1005 10 90	– – muu	94 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1005 90 00	– muu	94 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006	Riisi:		
1006 10	– kuorimaton riisi (paddy- eli raakariisi):		
1006 10 10	– – siemenvilja ⁽³⁾	7,7	—

⁽¹⁾ Euroopan unioni sitoutuu jäljempänä mainittuihin nimikkeisiin kuuluvien viljojen osalta:

— ex 1001 vehnä,
— 1002 ruis,

— ex 1005 maissi, lukuun ottamatta hybridimaissia, ja

— ex 1007 durra, lukuun ottamatta kylvämiseen tarkoitettuja hybridejä,

soveltamaan tullia sen tasoisena ja sillä tavoin, että kyseisten viljojen tulli sisältävä tuontihinta ei ole korkeampi kuin tosiasiallinen interventiohintaa (tai jos nykyistä järjestelmää muutetaan, tosiasiallinen tukihinta), johon on lisätty 55 prosenttia.

Sovellettava tulli ei saa missään tapauksessa olla 3 sarakkeessa esitettyä tullia korkeampi.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽³⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muu:		
	--- kiehautettu (parboiled) riisi:		
1006 10 21	---- lyhytjyväinen	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 23	---- keskipitkäjyväinen	211 €/t ⁽¹⁾	—
	---- pitkäjyväinen:		
1006 10 25	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 27	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
1006 10 92	---- lyhytjyväinen	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 94	---- keskipitkäjyväinen	211 €/t ⁽¹⁾	—
	---- pitkäjyväinen:		
1006 10 96	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 98	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 20	– esikuorittu riisi (cargo- eli ruskeariisi):		
	-- kiehautettu (parboiled) riisi:		
1006 20 11	--- lyhytjyväinen	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 13	--- keskipitkäjyväinen	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	--- pitkäjyväinen:		
1006 20 15	---- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 17	---- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
1006 20 92	--- lyhytjyväinen	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 94	--- keskipitkäjyväinen	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	--- pitkäjyväinen:		
1006 20 96	---- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 98	---- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 30	– osittain kai kokonaan hiottu riisi, myös kiillotettu tai lasitettu:		
	-- osittain hiottu riisi:		
	--- kiehautettu (parboiled) riisi:		
1006 30 21	---- lyhytjyväinen	175 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽²⁾ Euroopan unioni sitoutuu alanimikkeisiin 1006 20 11—1006 20 98 kuuluvan esikuoritun riisin osalta soveltamaan tullia sen tasoisena ja sillä tavoin, että tullin sisältävä tuontihinta ei ole korkeampi kuin tosiasiallinen interventiohintaa (tai jos nykyistä järjestelmää muutetaan, tosiasiallinen tukihinta), johon on lisätty:

— 88 prosenttia japonsica-riisin osalta ja

— 80 prosenttia indica-riisin osalta.

Edellä tarkoitettuja prosenttimääriä korotetaan hiottun riisin osalta olemassa olevan hiottun riisin kynnyshinnan laskentamenetelmän mukaisesti. Sovellettava tulli ei saa missään tapauksessa olla 3 sarakkeessa esitettyä tullia korkeampi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1006 30 23	----- keskipitkäjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- pitkäjyväinen:		
1006 30 25	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 27	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- muu:		
1006 30 42	----- lyhytjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 44	----- keskipitkäjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- pitkäjyväinen:		
1006 30 46	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 48	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	-- kokonaan hiottu riisi:		
	----- kiehautettu (parboiled) riisi:		
1006 30 61	----- lyhytjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 63	----- keskipitkäjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- pitkäjyväinen:		
1006 30 65	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 67	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- muu:		
1006 30 92	----- lyhytjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 94	----- keskipitkäjyväinen	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	----- pitkäjyväinen:		
1006 30 96	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku suurempi kuin 2 mutta pienempi kuin 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 98	----- jyvän pituuden ja leveyden välinen suhdeluku vähintään 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 40 00	-- rikkoutuneet riisinjyvät	128 €/t ⁽²⁾	—
1007	Durra:		

⁽¹⁾ Euroopan unioni sitoutuu alanimikkeisiin 1006 20 11—1006 20 98 kuuluvan esikuoritun riisin osalta soveltamaan tullia sen tasoisena ja sillä tavoin, että tullin sisältävä tuontihinta ei ole korkeampi kuin tosiasiallinen interventiohintaa (tai jos nykyistä järjestelmää muutetaan, tosiasiallinen tukihinta), johon on lisätty:

- 88 prosenttia japonica-riisin osalta ja
- 80 prosenttia indica-riisin osalta.

Edellä tarkoitettuja prosenttimääriä korotetaan hiottun riisin osalta olemassa olevan hiottun riisin kynnyshinnan laskentamenetelmän mukaisesti. Sovellettava tulli ei saa missään tapauksessa olla 3 sarakkeessa esitettyä tullia korkeampi.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1007 10	– siemenvilja:		
1007 10 10	– – hybridit, kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	6,4	—
1007 10 90	– – muu	94 €/t ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1007 90 00	– muut	94 €/t ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1008	Tattari, hirssi ja kanariansiemenet; muu vilja:		
1008 10 00	– tattari	37 €/t	—
	– hirssi:		
1008 21 00	– – siemenvilja	56 €/t ⁽²⁾	—
1008 29 00	– – muut	56 €/t ⁽²⁾	—
1008 30 00	– kanariansiemenet	vapaa	—
1008 40 00	– fonio (<i>Digitaria spp.</i>)	37 €/t	—
1008 50 00	– kvinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>)	37 €/t	—
1008 60 00	– ruisvehnä	93 €/t	—
1008 90 00	– muu vilja	37 €/t	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽³⁾ Euroopan unioni sitoutuu jäljempänä mainittuihin nimikkeisiin kuuluvien viljojen osalta:

— ex 1001 vehnä,

— 1002 ruis,

— ex 1005 maissi, lukuun ottamatta hybridimaissia, ja

— ex 1007 durra, lukuun ottamatta kylvämiseen tarkoitettuja hybridejä,

soveltamaan tullia sen tasoisena ja sillä tavoin, että kyseisten viljojen tullin sisältävä tuontihinta ei ole korkeampi kuin tosiasiallinen interventiohintaa (tai jos nykyistä järjestelmää muutetaan, tosiasiallinen tukihinta), johon on lisätty 55 prosenttia.

Sovellettava tulli ei saa missään tapauksessa olla 3 sarakkeessa esitettyä tullia korkeampi.

11 RYHMÄ

MYLLYTEOLLISUUSTUOTTEET; MALTAAT; TÄRKKELYS; INULIINI; VEHNÄGLUTEENI**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- kahvinkorvikkeeksi valmistetut paahdetut maltaat (nimike 0901 tai 2101);
- nimikkeen 1901 jauho-, rouhe- ja tärkkelysvalmisteet;
- maissihiutaleet ja muut nimikkeen 1904 tuotteet;
- nimikkeen 2001, 2004 tai 2005 valmistetut tai säilötyt kasvikset;
- farmaseuttiset tuotteet (30 ryhmä);
- tärkkelys, jolla on hajustevalmisteen, kosmeettisen valmisteen tai toalettivalmisteen luonne (33 ryhmä).

2. A) Jäljempänä esitetyssä taulukossa lueteltujen viljalajien jauhatustuotteet kuuluvat tähän ryhmään, jos niissä on kuiva-aineen painosta:

- tärkkelystä (määritettynä Ewersin modifioidun polarimetrinen menetelmän mukaisesti) enemmän kuin 2 sarakkeessa ilmoitettu määrä; sekä
- tuhkaa (mahdolliset kivennäisainelisykset vähennettyinä) enintään 3 sarakkeessa ilmoitettu määrä.

Muussa tapauksessa ne kuuluvat nimikkeeseen 2302. Kokonaiset, valssatut, hiutaleiksi valmistetut tai jauhetut viljanjyvien alkiot kuuluvat kuitenkin aina nimikkeeseen 1104.

B) Tuotteet, jotka edellä olevien määräysten mukaan kuuluvat tähän ryhmään, luokitellaan nimikkeeseen 1101 tai 1102, jos niistä vähintään kyseisen viljalajin kohdalla taulukossa ilmoitettu painoprosenttimäärä läpäisee kudotusta metallilankakankaasta tehdyn seulan, jonka silmäkoko ilmoitetaan 4 tai 5 sarakkeessa.

Muussa tapauksessa tuotteet kuuluvat nimikkeeseen 1103 tai 1104.

Viljalaji	Tärkkelyspitoisuus	Tuhkapitoisuus	Seulontatulokset seulan silmäkoon ollessa	
			315 mikrometriä (mikronia)	500 mikrometriä (mikronia)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Vehnä ja ruis	45 %	2,5 %	80 %	—
Ohra	45 %	3 %	80 %	—
Kaura	45 %	5 %	80 %	—
Maissi ja <i>durra</i>	45 %	2 %	—	90 %
Riisi	45 %	1,6 %	80 %	—
Tattari	45 %	4 %	80 %	—
Muut viljalajit	45 %	2 %	50 %	—

3. Nimikkeessä 1103 tarkoitetaan ilmaisuilla "rouheet" ja "karkeat jauhot" tuotteita, jotka on valmistettu hienontamalla viljanjyviä ja joista:

- maissituotteiden osalta vähintään 95 painoprosenttia läpäisee kudotusta metallilankakankaasta tehdyn seulan, jonka silmäkoko on 2 mm;
- muiden viljatuotteiden osalta vähintään 95 painoprosenttia läpäisee kudotusta metallilankakankaasta tehdyn seulan, jonka silmäkoko on 1,25 mm.

Lisähuomautuksia

1. Tähän ryhmään kuuluviin sekoituksiin sovellettava tulli on seuraava:

- a) sekoituksiin, joissa yksi ainesosa vastaa vähintään 90:tä prosenttia painosta, kannetaan tähän ainesosaan sovellettavaa tullia;
- b) muista sekoituksista kannettava tulli määräytyy sen aineosan mukaisesti, jonka tulli on määrältään suurin.

2. Nimikkeessä 1106 tarkoitetaan ilmaisuilla "hienot jauhot", "karkeat jauhot" ja "jauhe" tuotteita (lukuun ottamatta raastettuja ja kuivattuja kookospähkinöiden sydämiä), jotka on valmistettu jauhamalla tai muulla tavoin hienontamalla nimikkeen 0713 kuivattua palkoviljaa, nimikkeen 0714 saagoa tai juuria tai mukuloita tai ryhmän 8 tuotteita, joista:

- a) kuivatun palkoviljan, saagon, juurien, mukuloiden ja ryhmän 8 tuotteiden (lukuun ottamatta nimikkeen 0801 ja 0802 pähkinöitä) osalta vähintään 95 painoprosenttia läpäisee kudotusta metallilankakankaasta tehdyn seulan, jonka silmäkoko on 2 mm;
- b) nimikkeen 0801 ja 0802 pähkinöiden osalta vähintään 50 painoprosenttia läpäisee kudotusta metallilankakankaasta tehdyn seulan, jonka silmäkoko on 2,5 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1101 00	Hienot vehnäjauhot sekä vehnän ja rukiin sekajauhot:		
	– hienot vehnäjauhot:		
1101 00 11	-- makaroni- eli durumvehnää	172 €/t	—
1101 00 15	-- tavallista vehnää ja spelttivehnää	172 €/t	—
1101 00 90	– vehnän ja rukiin sekajauhot	172 €/t	—
1102	Muut hienot viljajauhot kuin vehnäjauhot tai vehnän ja rukiin sekajauhot:		
1102 20	– maissijauho:		
1102 20 10	-- rasvapitoisuus enintään 1,5 painoprosenttia	173 €/t	—
1102 20 90	-- muu	98 €/t	—
1102 90	– muut:		
1102 90 10	-- ohrajauho	171 €/t	—
1102 90 30	-- kaurajauho	164 €/t	—
1102 90 50	-- riisijauho	138 €/t	—
1102 90 70	-- ruisjauho	168 €/t	—
1102 90 90	-- muu	98 €/t	—
1103	Viljarouheet, karkeat viljajauhot ja viljapelletit:		
	– rouheet ja karkeat jauhot:		
1103 11	-- vehnää:		
1103 11 10	--- makaroni- eli durumvehnää	267 €/t	—
1103 11 90	--- tavallista vehnää tai spelttivehnää	186 €/t	—
1103 13	-- maissia:		
1103 13 10	--- rasvapitoisuus enintään 1,5 painoprosenttia	173 €/t	—
1103 13 90	--- muu	98 €/t	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1103 19	-- muuta viljaa:		
1103 19 20	--- ruista tai ohraa	171 €/t	—
1103 19 40	--- kauraa	164 €/t	—
1103 19 50	--- riisiä	138 €/t	—
1103 19 90	--- muuta viljaa	98 €/t	—
1103 20	- viljapelletit:		
1103 20 25	-- ruista tai ohraa	171 €/t	—
1103 20 30	-- kauraa	164 €/t	—
1103 20 40	-- maissia	173 €/t	—
1103 20 50	-- riisiä	138 €/t	—
1103 20 60	-- vehnää	175 €/t	—
1103 20 90	-- muuta viljaa	98 €/t	—
1104	Muulla tavoin käsitellyt viljanjyvät (esim. kuoritut, valssatut, hiutaleiksi valmistetut, pyöristetyt, leikatut tai karkeasti rouhitut), ei kuitenkaan nimikkeeseen 1006 riisi; viljanjyvien alkiot, kokonaiset, valssatut, hiutaleiksi valmistetut tai jauhetut:		
	- valssatut tai hiutaleiksi valmistetut viljanjyvät:		
1104 12	-- kauraa:		
1104 12 10	--- valssatut	93 €/t	—
1104 12 90	--- hiutaleiksi valmistetut	182 €/t	—
1104 19	-- muuta viljaa:		
1104 19 10	--- vehnää	175 €/t	—
1104 19 30	--- ruista	171 €/t	—
1104 19 50	--- maissia	173 €/t	—
	--- ohraa:		
1104 19 61	---- valssatut	97 €/t	—
1104 19 69	---- hiutaleiksi valmistetut	189 €/t	—
	--- muuta viljaa:		
1104 19 91	---- riisihiutaleet	234 €/t	—
1104 19 99	---- muut	173 €/t	—
	- muut käsitellyt viljanjyvät (esim. kuoritut, pyöristetyt, leikatut tai karkeasti rouhitut):		
1104 22	-- kauraa:		
1104 22 40	--- kuoritut, myös leikatut tai karkeasti rouhitut	162 €/t	—
1104 22 50	--- pyöristetyt	145 €/t	—
1104 22 95	--- muut	93 €/t ⁽¹⁾	—
1104 23	-- maissia:		
1104 23 40	--- kuoritut, myös leikatut tai karkeasti rouhitut; pyöristetyt	152 €/t	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1104 23 98	--- muut	98 €/t	—
1104 29	-- muuta viljaa:		
	--- ohraa:		
1104 29 04	---- kuoritut, myös leikatut tai karkeasti rouhitut	150 €/t	—
1104 29 05	---- pyöristetyt	236 €/t	—
1104 29 08	---- muut	97 €/t	—
	--- muuta viljaa:		
1104 29 17	---- kuoritut, myös leikatut tai karkeasti rouhitut	129 €/t	—
1104 29 30	---- pyöristetyt	154 €/t	—
	---- ainoastaan karkeasti rouhitut:		
1104 29 51	----- vehnää	99 €/t	—
1104 29 55	----- ruista	97 €/t	—
1104 29 59	----- muuta viljaa	98 €/t	—
	---- muut:		
1104 29 81	----- vehnää	99 €/t	—
1104 29 85	----- ruista	97 €/t	—
1104 29 89	----- muuta viljaa	98 €/t	—
1104 30	- viljanjyvien alkiot, kokonaiset, valssatut, hiutaleiksi valmistetut tai jauhetut:		
1104 30 10	-- vehnää	76 €/t	—
1104 30 90	-- muuta viljaa	75 €/t	—
1105	Perunasta valmistetut hienot ja karkeat jauhot ja jauhe sekä hiutaleet, jyväset ja pelletit:		
1105 10 00	- jauhot ja jauhe	12,2	—
1105 20 00	- hiutaleet, jyväset ja pelletit	12,2	—
1106	Nimikkeen 0713 kuivatusta palkoviljasta, nimikkeen 0714 saagosta, juurista tai mukuloista valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe; 8 ryhmän tuotteista valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe:		
1106 10 00	- nimikkeen 0713 kuivatusta palkoviljasta valmistetut	7,7	—
1106 20	- nimikkeen 0714 saagosta, juurista tai mukuloista valmistetut:		
1106 20 10	-- denaturoidut ⁽¹⁾	95 €/t	—
1106 20 90	-- muut	166 €/t	—
1106 30	- 8 ryhmän tuotteista valmistetut:		
1106 30 10	-- banaaneista valmistetut	10,9	—
1106 30 90	-- muut	8,3	—
1107	Maltaat, myös paahdetut:		
1107 10	- paahdamattomat:		
	-- vehnää:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1107 10 11	--- jauhona	177 €/t	—
1107 10 19	--- muussa muodossa	134 €/t	—
	-- muut:		
1107 10 91	--- jauhona	173 €/t	—
1107 10 99	--- muussa muodossa	131 €/t	—
1107 20 00	- paahdetut	152 €/t	—
1108	Tärkkelys; inuliini:		
	- tärkkelys:		
1108 11 00	-- vehnäitärkkelys	224 €/t	—
1108 12 00	-- maissitärkkelys	166 €/t	—
1108 13 00	-- perunitärkkelys	166 €/t	—
1108 14 00	-- maniokkitärkkelys (kassavitärkkelys)	166 €/t	—
1108 19	-- muu tärkkelys:		
1108 19 10	--- riisitärkkelys	216 €/t	—
1108 19 90	--- muu	166 €/t	—
1108 20 00	- inuliini	19,2	—
1109 00 00	Vehnägluteeni, myös kuivattu	512 €/t	—

12 RYHMÄ

ÖLJYSIEMENET JA -HEDELMÄT; ERINÄISET SIEMENET JA HEDELMÄT; TEOLLISUUS- JA LÄÄKEKASVIT; OLJET JA KASVIREHU**Huomautuksia**

- Nimikkeeseen 1207 kuuluvat muun muassa palmunpähkinät ja -ytimet, puuvillansiemenet, risiininsiemenet, seesaminsiemenet, sinapinsiemenet, saflorinsiemenet, unikonsiemenet ja sheapähkinät (karitepähkinät). Siihen eivät kuitenkaan kuulu nimikkeen 0801 tai 0802 tuotteet eivätkä oliivit (7 tai 20 ryhmä).
- Nimikkeeseen 1208 kuuluvat hienot ja karkeat jauhot, joista rasvaa ei ole poistettu tai joista rasva on osittain poistettu sekä jauhot, joista rasva on kokonaan poistettu ja jotka sen jälkeen on tehty (kokonaan tai osittain) uudelleen rasvapitoisiksi käyttämällä niiden omaa öljyä. Siihen eivät kuulu nimikkeiden 2304—2306 jätetuotteet.
- Nimikkeessä 1209 pidetään juurikkaiden, nurmikasvien, koristekukkien, kasvien, metsä- ja hedelmäpuiden, virnan (ei kuitenkaan *Vicia faba* -lajin) ja lupiinin siemeniä ”siemeninä, jollaisia käytetään kylvämiseen”.

Nimikkeeseen 1209 eivät kuitenkaan kuulu seuraavat tuotteet siinäkin tapauksessa, että ne on tarkoitettu kylvämiseen:

- palkokasvit ja sokerimaissi (7 ryhmä);
 - mausteet ja muut 9 ryhmän tuotteet;
 - vilja (10 ryhmä);
 - nimikkeiden 1201—1207 tai 1211 tuotteet.
- Nimikkeeseen 1211 kuuluvat muun muassa seuraavat kasvit ja niiden osat: basilika, purasruoho, ginsengjuuri, iisoppi, lakritsikasvi, kaikenlaiset minttulajit, rosmariini, ruutapensas, salvia ja koiruoho.

Nimikkeeseen 1211 eivät kuitenkaan kuulu:

- 30 ryhmän lääkkeet;
 - 33 ryhmän hajuste-, kosmeettiset ja toalettilmisteet;
 - nimikkeen 3808 hyönteisten, sienitautien ja rikkakasvien torjunta-aineet, desinfioimisaineet ja niiden kaltaiset tuotteet.
- Nimikkeessä 1212 ilmaisulla ”merilevät ja muut levät” ei tarkoiteta:
 - nimikkeen 2102 kuolleita yksisoluisia mikro-organismeja;
 - nimikkeen 3002 mikro-organismiviljelmiä;
 - nimikkeen 3101 tai 3105 lannoitteita.

Alanimikehuomautus

- Alanimikkeessä 1205 10 tarkoitetaan ilmaisulla ”niukasti erukahappoa sisältävät rapsin- ja rypsinsiemenet” rapsin- ja rypsinsiemeniä, joista saadaan rasvaöljyä, jonka erukahappopitoisuus on alle 2 painoprosenttia, ja joista saatu kiinteä aineosa sisältää alle 30 mikromoolia glukosinolaatteja grammassa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1201	Soijapavut, myös murskatut:		
1201 10 00	– kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1201 90 00	– muut	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1202	Paahtamattomat tai muulla tavoin kypsentämättömät maapähkinät, myös kuoritut tai murskatut:		
1202 30 00	– kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
	– muut:		
1202 41 00	– – kuorelliset	vapaa	—
1202 42 00	– – kuoritut, myös murskatut	vapaa	—
1203 00 00	Kopra	vapaa	—
1204 00	Pellavansiemenet, myös murskatut:		
1204 00 10	– kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1204 00 90	– muut	vapaa	—
1205	Rapsin- ja rypsinsiemenet, myös murskatut:		
1205 10	– niukasti erukahappoa sisältävät rapsin- ja rypsinsiemenet:		
1205 10 10	– – kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1205 10 90	– – muut	vapaa	—
1205 90 00	– muut	vapaa	—
1206 00	Auringonkukansiemenet, myös murskatut:		
1206 00 10	– kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
	– muut:		
1206 00 91	– – kuoritut; harmaa- ja valkearaidallisissa kuorissa	vapaa	—
1206 00 99	– – muut	vapaa	—
1207	Muut öljysiemenet ja -hedelmät, myös murskatut:		
1207 10 00	– palmunpähkinät ja -ytimet	vapaa	—
	– puuvillansiemenet:		
1207 21 00	– – kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1207 29 00	– – muut	vapaa	—
1207 30 00	– risiininsiemenet	vapaa	—
1207 40	– seesaminsiemenet:		
1207 40 10	– – kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1207 40 90	– – muut	vapaa	—
1207 50	– sinapinsiemenet:		
1207 50 10	– – kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1207 50 90	– – muut	vapaa	—
1207 60 00	– saflorin (<i>Carthamus tinctorius</i>) siemenet	vapaa	—
1207 70 00	– meloninsiemenet	vapaa	—
	– muut:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1207 91	-- unikonsiemenet:		
1207 91 10	--- kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1207 91 90	--- muut	vapaa	—
1207 99	-- muut:		
1207 99 20	--- kylvämiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
	--- muut:		
1207 99 91	---- hampunsiemenet	vapaa	—
1207 99 96	---- muut	vapaa	—
1208	Öljysiemen- ja öljyhedelmäjauhot, ei kuitenkaan sinappijauho:		
1208 10 00	- soijapavuista valmistetut	4,5	—
1208 90 00	- muut	vapaa	—
1209	Siemenet, hedelmät ja itiöt, jollaisia käytetään kylvämiseen:		
1209 10 00	- sokerijuurikkaansiemenet	8,3	—
	- rehukasvien siemenet:		
1209 21 00	-- sini- eli rehumailasen (alfalfa) siemenet	2,5	—
1209 22	-- apilan (<i>Trifolium spp.</i>) siemenet:		
1209 22 10	--- puna-apila (<i>Trifolium pratense L.</i>)	vapaa	—
1209 22 80	--- muut	vapaa	—
1209 23	-- nadansiemenet:		
1209 23 11	--- nurminadan (<i>Festuca pratensis Huds.</i>) siemenet	vapaa	—
1209 23 15	--- punanadan (<i>Festuca rubra L.</i>) siemenet	vapaa	—
1209 23 80	--- muut	2,5	—
1209 24 00	-- niittyurmikan (<i>Poa pratensis L.</i>) siemenet	vapaa	—
1209 25	-- raiheinän (<i>Lolium multiflorum Lam., Lolium perenne L.</i>) siemenet:		
1209 25 10	--- italianraiheinä (myös westerwoldinraiheinä) (<i>Lolium multiflorum Lam.</i>)	vapaa	—
1209 25 90	--- englanninraiheinä (<i>Lolium perenne L.</i>)	vapaa	—
1209 29	-- muut:		
1209 29 45	--- timoteinsiemenet; virnansiemenet; nurmikan siemenet (<i>Poa palustris L., Poa trivialis L.</i>); koiranraiheinän (<i>Dactylis glomerata L.</i>) siemenet; röllin (<i>Agrostis</i> -suvun lajit) siemenet	vapaa	—
1209 29 50	--- lupiininsiemenet	2,5	—
1209 29 60	--- rehujuurikkaansiemenet (<i>Beta vulgaris var. alba</i>)	8,3	—
1209 29 80	--- muut	2,5	—
1209 30 00	- pääasiallisesti kukkiensa vuoksi viljeltyjen ruohomaisten kasvien siemenet	3	—
	- muut:		
1209 91	-- kasvisten siemenet:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1209 91 30	--- punajuurensiemenet (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i>)	8,3	—
1209 91 80	--- muut	3	—
1209 99	-- muut:		
1209 99 10	--- metsäpuiden siemenet	vapaa	—
	--- muut:		
1209 99 91	---- pääasiallisesti kukkiensa vuoksi viljeltyjen kasvien (muut kuin alanimikkeeseen 1209 30 kuuluvat) siemenet	3	—
1209 99 99	---- muut	4	—
1210	Tuoreet tai kuivatut humalantähkät, myös murskatut, jauhetut tai pelleteiksi valmistetut; lupuliini:		
1210 10 00	- murskaamattomat, jauhamattomat ja pelleteiksi valmistamattomat humalantähkät	5,8	—
1210 20	- murskatut, jauhetut tai pelleteiksi valmistetut humalantähkät; lupuliini:		
1210 20 10	-- murskatut, jauhetut tai pelleteiksi valmistetut, runsaasti lupuliinia sisältävät; lupuliini	5,8	—
1210 20 90	-- muut	5,8	—
1211	Kasvit ja kasvinosat (myös siemenet ja hedelmät), jollaisia käytetään pääasiallisesti hajusteisiin, farmaseuttisiin tuotteisiin, hyönteisten ja sienitautien torjunta-aineisiin tai niiden kaltaisiin tuotteisiin, tuoreet tai kuivatut, myös paloitetut, murskatut tai jauhetut:		
1211 20 00	- ginsengjuuri	vapaa	—
1211 30 00	- kokapensaan lehdet	vapaa	—
1211 40 00	- unikko, lukuun ottamatta siemeniä	vapaa	—
1211 90	- muut:		
1211 90 20	-- <i>Ephedra</i> -suvun kasvit ja niiden osat	vapaa	—
1211 90 30	-- tonkapavut	3	—
1211 90 86	-- muut	vapaa	—
1212	Johanneksenleipä, merilevät ja muut levät, sokerijuurikas ja sokeriruoko, tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt tai kuivatut, myös jauhetut; hedelmänkivet ja -sydämet sekä muut kasvituotteet (myös paahattamattomat juurisikurin <i>Cichorium intybus sativum</i> juuret), jollaisia käytetään pääasiallisesti ihmisravinnoksi, muualle kuulumattomat:		
	- merilevät ja muut levät:		
1212 21 00	-- ihmisravinnoksi soveltuvat	vapaa	—
1212 29 00	-- muut	vapaa	—
	- muut:		
1212 91	-- sokerijuurikas:		
1212 91 20	--- kuivattu, myös jauhettu	23 €/100 kg/net	—
1212 91 80	--- muut	6,7 €/100 kg/net	—
1212 92 00	-- johanneksenleipä	5,1	—
1212 93 00	-- sokeriruoko	4,6 €/100 kg/net	—
1212 94 00	-- juurisikurit	vapaa	—
1212 99	-- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- johanneksenleivän siemenet:		
1212 99 41	---- kuorimattomat, murskaamattomat tai jauhamattomat	vapaa	—
1212 99 49	---- muut	5,8	—
1212 99 95	--- muut	vapaa	—
1213 00 00	Valmistamattomat oljet ja akanat, myös silputut, jauhetut, puristetut tai pelleteiksi valmistetut	vapaa	—
1214	Lantut, rehjuurikkaat ja muut rehjuuret, heinä, sini- eli rehumailanen (alfalfa), apila, esparsetti, rehukaali, lupiini, virna ja niiden kaltaiset rehuaineet, myös pelleteiksi valmistetut:		
1214 10 00	– sini- eli rehumailasjauho (alfalfajauho) ja -pelletit	vapaa	—
1214 90	– muut:		
1214 90 10	– rehjuurikkaat, lantut ja muut rehjuuret	5,8	—
1214 90 90	– muut	vapaa	—

13 RYHMÄ

KUMILAKAT; KUMIT, HARTSIT JA MUUT KASVIMEHUT JA -UUTTEET**Huomautus**

1. Nimikkeeseen 1302 kuuluvat muun muassa lakritsi-, pyretrum-, humala- ja aaloeuute sekä oopiumi.

Nimikkeeseen eivät kuulu:

- lakritsiuute, jossa on sakkaroosia enemmän kuin 10 painoprosenttia tai joka on makeisina (nimike 1704);
- mallasuute (nimike 1901);
- kahvi-, tee ja mateuutteet (nimike 2101);
- kasvimehut ja -uutteet, jotka ovat alkoholipitoisia juomia (22 ryhmä);
- kamferi, glycyrrhisiini ja muut nimikkeen 2914 tai 2938 tuotteet;
- unikkouutteet, väkevöidyt, joissa on alkaloideja vähintään 50 painoprosenttia (nimike 2939);
- nimikkeen 3003 tai 3004 lääkkeet ja veriryhmän määritysreagenssit (nimike 3006);
- parkitus- ja väriuutteet (nimikkeet 3201 ja 3203);
- haihtuvat öljyt, myös jähmeät (concretes), vahaa poistamalla saadut nesteet (absolutes), resinoidit, uutetut oleohartsit, haihtuvien öljyjen vesitissit ja -liuokset tai hyvänhajuisiin aineisiin perustuvat valmisteet, jollaisia käytetään juomien valmistukseen (33 ryhmä);
- luonnonkumi, *balata*, guttaperkka, guayule-kumi, chicle-kumi ja niiden kaltaiset luonnosta peräisin olevat kumit (nimike 4001).

Lisähuomautus

1. Pektiniaineiden ja sokerin seoksia, joiden sokeripitoisuus on yli 90 prosenttia kuiva-aineen painosta, ei luokitella alanimikkeeseen 1302 20 vaan pääasiassa 17 ryhmään, koska sokerin katsotaan antavan tuotteelle sen luonteen.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1301	Kumilakat; luonnonkumit, -hartsit, -kumihartsit ja oleohartsit (esimerkiksi palsamit):		
1301 20 00	– arabikumi	vapaa	—
1301 90 00	– muut	vapaa	—
1302	Kasvimehut ja -uutteet; pektiiniaineet, pektinaatit ja pektaatit; agar-agar ja muut kasviaineista saadut kasvilimat ja paksunnosaineet, myös modifioidut:		
	– kasvimehut ja -uutteet:		
1302 11 00	– oopiumi	vapaa	—
1302 12 00	– lakritsista saadut	3,2	—
1302 13 00	– humalasta saadut	3,2	—
1302 19	– muut:		
1302 19 05	– vaniljasta saatu oleohartsi	3	—
1302 19 20	– <i>Ephedra</i> -suvun kasveista saadut	vapaa	—
1302 19 70	– muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1302 20	– pektiiniaineet, pektinaatit ja pektaatit:		
1302 20 10	– – kuivassa muodossa	19,2	—
1302 20 90	– – muut	11,2	—
	– kasviaineista saadut kasvilimat ja paksunnosaineet, myös modifoidut:		
1302 31 00	– – agar-agar	vapaa	—
1302 32	– – johanneksenleipäpuun paloista tai palkojen siemenistä tai guar-siemenistä saadut kasvilimat ja paksunnosaineet, myös modifoidut:		
1302 32 10	– – – johanneksenleipäpuun paloista tai palkojen siemenistä saadut	vapaa	—
1302 32 90	– – – guar-siemenistä saadut	vapaa	—
1302 39 00	– – muut	vapaa	—

14 RYHMÄ

KASVIPERÄISET PUNONTA- JA PALMIKINTIAINEET; MUUALLE KUULUMATTOMAT KASVITUOTTEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu seuraavat tuotteet, jotka luokitellaan XI jaksoon: kasviaineet ja kasviainekuidut (käsittelytavasta riippumatta), jollaisia käytetään pääasiallisesti tekstiilituotteiden valmistukseen, ja muut kasviaineet, jotka on käsitelty siten, että ne soveltuvat käytettäviksi yksinomaan tekstiiliaineina.
2. Nimikkeeseen 1401 kuuluvat muun muassa bambu (myös halkaistu, pituussuunnassa sahattu, määräpituiseksi leikattu, päistään pyöristetty, valkaistu, palamattomaksi tehty, kiillotettu tai värjätty), halkaistu koripaju, ruoko ja niiden kaltaiset aineet sekä peddigrottinki (sydänrottinki) ja vedetty tai halkaistu rottinki. Nimikkeeseen eivät kuulu puulastut (nimike 4404).
3. Nimikkeeseen 1404 ei kuulu lastuvilla (nimike 4405) eivätkä luudan- tai harjantekoon tarkoitettut valmiit harjaskimput ja -tupsut (nimike 9603).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1401	Kasviaineet, jollaisia käytetään pääasiallisesti palmikointiin tai punontaan (esim. bambu, rottinki, ruoko, kaisla, koripaju, raffia, puhdistettu, valkaistu tai värjätty olki sekä niimi):		
1401 10 00	– bambu	vapaa	—
1401 20 00	– rottinki	vapaa	—
1401 90 00	– muut	vapaa	—
[1402]			
[1403]			
1404	Muualle kuulumattomat kasvituotteet:		
1404 20 00	– puuvillalinterit	vapaa	—
1404 90 00	– muut	vapaa	—

III JAKSO

**ELÄIN- JA KASVIRASVAT JA -ÖLJYT SEKÄ NIIDEN PILKKOUTUMISTUOTTEET; VALMISTETUT RAVINTORASVAT;
ELÄIN- JA KASVIVAHAT**

15 RYHMÄ

**ELÄIN- JA KASVIRASVAT JA -ÖLJYT SEKÄ NIIDEN PILKKOUTUMISTUOTTEET; VALMISTETUT RAVINTORASVAT;
ELÄIN- JA KASVIVAHAT****Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 0209 sianihra, sianrasva ja siipikarjanrasva;
 - b) kaakaovoi, -rasva ja -öljy (nimike 1804);
 - c) elintarvikevalmisteet, joissa on enemmän kuin 15 painoprosenttia nimikkeen 0405 tuotteita (tavallisesti 21 ryhmä);
 - d) eläinrasvan sulatusjätteet (nimike 2301) ja nimikkeiden 2304—2306 jätetuotteet;
 - e) rasvahapot, valmistetut vahat, lääkkeet, maalit, lakat, saippua, hajuste-, kosmeettiset tai toalettivalmisteet, sulfonoidut öljyt ja muut VI jakson tuotteet;
 - f) öljystä valmistettu faktis (nimike 4002).
2. Nimikkeeseen 1509 eivät kuulu oliiveista liuottimien avulla saadut öljyt (nimike 1510).
3. Nimikkeeseen 1518 eivät kuulu rasvat ja öljyt eivätkä niiden jakeet, jotka on ainoastaan denaturoitu, vaan ne luokitellaan vastaaville denaturoimattomille rasvoille ja öljyille sekä niiden jakeille tarkoitettuihin nimikkeisiin.
4. Neutralointimassat (*soap-stocks*), öljyjen pohjasakat sekä steariini- ja glyserolipiki ja villarasvajäte kuuluvat nimikkeeseen 1522.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeissä 1514 11 ja 1514 19 tarkoitetaan ilmaisulla ”niukasti erukahappoa sisältävä rapsi- ja rypsiöljy” rasvaöljyä, jonka erukahappopitoisuus on alle 2 painoprosenttia.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeissä 1507 10, 1508 10, 1510 00 10, 1511 10, 1512 11, 1512 21, 1513 11, 1513 21, 1514 11, 1514 91, 1515 11, 1515 21, 1515 50 11, 1515 50 19, 1515 90 21, 1515 90 29, 1515 90 40—1515 90 59 ja 1518 00 31:
 - a) rasvaisia puristamalla valmistettuja juoksevia tai jähmeitä kasviöljyjä pidetään ”raakoina” öljyinä, ellei niitä ole valmistettu enempää kuin:
 - dekantoitu tavanomaisen pituinen aika,
 - sentrifugoitu tai suodatettu, jos öljyjen erottamiseen niiden kiinteistä aineosista on käytetty ainoastaan mekaanista voimaa, kuten paino-, puristus- tai keskipakovoimaa, mutta suodattaessa ei kuitenkaan absorboivia apuaineita tai muuta fysikaalista tai kemiallista valmistustapaa;
 - b) rasvaisia uuttamalla valmistettuja juoksevia tai jähmeitä kasviöljyjä pidetään ”raakoina” öljyinä, jos niitä ei voida erottaa värin, hajun tai maun eikä tunnettujen erityisten analyyttisten ominaisuuksien perusteella puristamalla valmistetuista kasviöljyistä ja -rasvoista;
 - c) ilmaisulla ”raa’at öljyt” tarkoitetaan myös soijapapuöljyä, josta lima on poistettu, ja puuvillansiemenöljyä, josta gossypoli on poistettu.

2. A. Nimikkeisiin 1509 ja 1510 kuuluvat ainoastaan öljyt, jotka on saatu yksinomaan oliiveja käsittelemällä ja joiden rasvahappopitoisuudet, jotka on vahvistettu komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteissä V, X A ja X B esitetyllä menetelmällä, ja sterolipitoisuudet ovat seuraavat:

Taulukko I

Rasvahappojen pitoisuudet prosentteina rasvahappojen kokonaismäärästä

Rasvahappo	Pitoisuus prosentteina
Myristiinihappo	≤ 0,05
Palmitiinihappo	7,5 – 20,0
Palmito-oleiinihappo	0,3 – 3,5
Heptadekaanihappo	≤ 0,3
Heptadekeenihappo	≤ 0,3
Steariinihappo	0,5 – 5,0
Öljyhappo	55,0 – 83,0
Linolihappo	3,5 – 21,0
Linoleenihappo	≤ 1,0
Arakidonihappo	≤ 0,6
Eikosaeenihappo	≤ 0,4
Beheenihappo ⁽¹⁾	≤ 0,3
Lignoseriinihappo	≤ 0,2

⁽¹⁾ ≤ 0,2 öljyissä, jotka kuuluvat nimikkeeseen 1509.

Taulukko II

Sterolien pitoisuudet prosentteina sterolien kokonaismäärästä

Steroli	Pitoisuus prosentteina
Kolesteroli	≤ 0,5
Brassikasteroli ⁽¹⁾	≤ 0,1
Kampesteroli	≤ 4,0
Stigmasteroli ⁽²⁾	< kampesteroli
Beetasitosteroli ⁽³⁾	≥ 93,0
Delta-7-stigmasteroli	≤ 0,5

⁽¹⁾ ≤ 0,2 öljyille, jotka kuuluvat nimikkeeseen 1510.
⁽²⁾ Ehto ei koske neitsytoliiviöljylamppuöljyjä (alanimike 1509 10 10) eikä raakaa uutettua oliiviöljyä (alanimike 1510 00 10).
⁽³⁾ Delta-5,23-stigmastadienoli + klerosteroli + beetasitosteroli + sitostanoli + delta-5-avenasteroli + delta-5,24-stigmastadienoli.

Nimikkeisiin 1509 ja 1510 eivät kuulu kemiallisesti muunnetut oliiviöljyt (erityisesti uudelleenesteröidyt oliiviöljyt) eivätkä oliiviöljyjen seokset muunkaltaisten öljyjen kanssa. Uudelleenesteröity oliiviöljy tai muu kuin oliiviöljy todetaan komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteessä VII esitetyllä menetelmällä.

B. Alanimikkeeseen 1509 10 kuuluvat vain 1 ja 2 kohdassa määriteltyt oliiviöljyt, jotka on valmistettu vain mekaanisilla tai muilla fysikaalisilla valmistusmenetelmillä sellaisissa oloissa, jotka eivät johda öljyn laadun heikkenemiseen, ja joita ei ole käsitelty millään muulla tavoin kuin pesemällä, dekantoimalla, linkoamalla ja suodattamalla. Oliiviöljyt, jotka on valmistettu liuottimilla uuttamalla, käyttämällä kemiallisesti tai biokemiallisesti vaikuttavaa apuainetta, tai uudelleen esteröimällä, sekä näiden öljyjen ja muiden öljyjen keskinäiset seokset eivät kuulu tähän alanimikkeeseen.

1. Alanimikkeessä 1509 10 10 ilmaisulla "oliiviöljylamppuöljy" (lampante olive oil) tarkoitetaan sen happamuusasteesta riippumatta öljyä, jonka:
 - a) vahapitoisuus on jompikumpi seuraavista:
 - i) vahapitoisuus on enintään 300 mg/kg; tai
 - ii) vahapitoisuus on suurempi kuin 300 mg/kg mutta enintään 350 mg/kg, jos:
 - alifaattisten alkoholien kokonaispitoisuus on enintään 350 mg/kg, tai
 - erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on enintään 3,5 prosenttia;
 - b) erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on enintään 4,5 prosenttia;
 - c) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on jompikumpi seuraavista:
 - i) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on enintään 0,9 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on enintään 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - ii) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on enintään 1,1 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on suurempi kuin 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - d) öljyhapon trans-isomeerien yhteispitoisuus on enintään 0,10 prosenttia sekä linolihapon ja linoleenihapon trans-isomeerien yhteispitoisuus enintään 0,10 prosenttia;
 - e) stigmastadieenien pitoisuus on enintään 0,50 mg/kg;
 - f) triglyseridien HPLC-menetelmällä määritetyn koostumuksen ja teoreettisesti lasketun koostumuksen välinen ero ECN42:na on enintään 0,3; ja
 - g) jolla on vähintään yksi seuraavista ominaisuuksista:
 1. haihtuvien halogenoitujen liuottimien pitoisuus on enintään 0,20 mg/kg kaikkien osalta ja enintään 0,10 mg/kg yhden liuottimen osalta;
 2. aistein todettavien ominaisuuksien virheiden mediaani on yli 3,5 komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteen XII mukaisesti;
2. Alanimikkeessä 1509 10 90 ilmaisulla "neitsytöljy" tarkoitetaan oliiviöljyä, jolla on seuraavat ominaisuudet:
 - a) happopitoisuus öljyhappona ilmaistuna on enintään 2,0 g/100 g;
 - b) peroksidiluku on enintään 20 mekv aktiivista happea kilogrammaa kohden;
 - c) vahapitoisuus on enintään 250 mg/kg;
 - d) haihtuvien halogenoitujen liuottimien pitoisuus on enintään 0,20 mg/kg kaikkien osalta ja enintään 0,10 mg/kg yhden liuottimen osalta;
 - e) K_{270} -ekstinktiokerroin on enintään 0,25;
 - f) ekstinktiokertoimen poikkeama (ΔK) on 270:n nanometrialueella enintään 0,01;
 - g) aistein todettavien ominaisuuksien virheiden mediaani on enintään 3,5 komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteen XII mukaisesti;
 - h) erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on enintään 4,5 prosenttia;
 - ij) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on jompikumpi seuraavista:
 - i) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on enintään 0,9 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on enintään 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - ii) 2-glyseryyli-monopalmiitaattipitoisuus on enintään 1,0 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on suurempi kuin 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - k) öljyhapon trans-isomeerien yhteispitoisuus on enintään 0,05 prosenttia sekä linolihapon ja linoleenihapon trans-isomeerien yhteispitoisuus enintään 0,05 prosenttia;
 - l) stigmastadieenien pitoisuus on enintään 0,10 mg/kg;
 - m) triglyseridien HPLC-menetelmällä määritetyn koostumuksen ja teoreettisesti lasketun koostumuksen välinen ero ECN42:na on enintään 0,2.

- C. Alanimikkeeseen 1509 90 kuuluu oliiviöljy, joka on valmistettu käsittelemällä alanimikkeeseen 1509 10 10 ja/tai 1509 10 90 kuuluvia oliiviöljyjä, myös jos siihen on sekoitettu neitsytoliiviöljyä, ja jolla on seuraavat ominaisuudet:
- happopitoisuus öljyhappona ilmaistuna on enintään 1,0 g/100 g;
 - vahapitoisuus on enintään 350 mg/kg;
 - K_{270} -ekstinktiokerroin on enintään 0,90;
 - ekstinktiokertoimen poikkeama (ΔK) on 270:n nanometrialueella enintään 0,15;
 - erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on enintään 4,5 prosenttia;
 - 2-glyceryylimonopalmiitaattipitoisuus on jompikumpi seuraavista:
 - 2-glyceryylimonopalmiitaattipitoisuus on enintään 0,9 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on enintään 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - 2-glyceryylimonopalmiitaattipitoisuus on enintään 1,0 prosenttia, jos palmitiinihapon osuus on suurempi kuin 14 prosenttia rasvahappojen kokonaispitoisuudesta;
 - öljyhapon trans-isomeerien yhteispitoisuus on enintään 0,20 prosenttia sekä linolihapon ja linoleenihapon trans-isomeerien yhteispitoisuus enintään 0,30 prosenttia;
 - triglyseridien HPLC-menetelmällä määritetyn koostumuksen ja teoreettisesti lasketun koostumuksen välinen ero ECN42:na on enintään 0,3.
- D. Alanimikkeessä 1510 00 10 ilmaisulla "raa'at öljyt" tarkoitetaan öljyjä, erityisesti uutettuja oliiviöljyjä, joilla on seuraavat ominaisuudet:
- vahapitoisuus on jompikumpi seuraavista:
 - vahapitoisuus on enemmän kuin 350 mg/kg; tai
 - vahapitoisuus on suurempi kuin 300 mg/kg mutta enintään 350 mg/kg, jos:
 - alifaattisten alkoholien kokonaispitoisuus on suurempi kuin 350 mg/kg, ja
 - erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on suurempi kuin 3,5 prosenttia;
 - erytrodioli- ja uvaolipitoisuus on suurempi kuin 4,5 prosenttia;
 - 2-glyceryylimonopalmiitaattipitoisuus on enintään 1,4 prosenttia;
 - öljyhapon trans-isomeerien yhteispitoisuus on enintään 0,20 prosenttia sekä linolihapon ja linoleenihapon transisomeerien yhteispitoisuus enintään 0,10 prosenttia;
 - triglyseridien HPLC-menetelmällä määritetyn pitoisuuden ja teoreettisesti lasketun pitoisuuden välinen ero ECN42:na on enintään 0,6.
- E. Alanimikkeeseen 1510 00 90 kuuluvat öljyt, jotka on valmistettu käsittelemällä alanimikkeeseen 1510 00 10 kuuluvia öljyjä, myös jos niihin on sekoitettu neitsytoliiviöljyä, sekä öljyt, joilla ei ole 2 B-, 2 C- ja 2 D -lisähuomautuksessa mainittuja ominaisuuksia. Tähän alanimikkeeseen kuuluvien öljyjen 2-glyceryylimonopalmiitaattipitoisuus saa olla enintään 1,4 prosenttia, öljyhapon trans-isomeerien yhteispitoisuuden on oltava pienempi kuin 0,4 prosenttia, linolihapon ja linoleenihapon transisomeerien yhteispitoisuuden on oltava pienempi kuin 0,35 prosenttia ja triglyseridien HPLC-menetelmällä määritetyn pitoisuuden ja teoreettisesti lasketun pitoisuuden välinen ero ECN42:na saa olla enintään 0,5.
3. Alanimikkeisiin 1522 00 31 ja 1522 00 39 eivät kuulu:
- rasvapitoisten aineiden käsittelyssä syntyvät jätteet, joissa olevan öljyn jodiluku komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteessä XVI määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä on pienempi kuin 70 tai suurempi kuin 100;
 - rasvapitoisten aineiden käsittelyssä syntyvät jätteet, joissa olevan öljyn jodiluku on 70—100, mutta jossa komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteen V mukaisesti määritetyn sellaisen piikin pinta-ala, jonka retentiotilavuus on sama kuin beetasitosterolilla⁽¹⁾, on pienempi kuin 93,0 prosenttia stereolipiikkien kokonaispinta-alasta.
4. Edellä mainittujen tuotteiden ominaisuuksien määrittämiseen käytettävät analyttiset menetelmät säädetään komission asetuksen (ETY) N:o 2568/91 liitteissä. Tässä tarkoituksessa on syytä ottaa huomioon myös kyseisen asetuksen liitteen I alaviitteet.

⁽¹⁾ Delta-5,23-stigmastadienoli + klerosteroli + beetasitosteroli + sitostanoli + delta-5-avenasteroli + delta-5,24-stigmastadienoli.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1501	Sianrasva, myös sianihra (laardi) ja siipikarjanrasva, muut kuin nimikkeeseen 0209 tai 1503 kuuluvat:		
1501 10	– sianihra (laardi):		
1501 10 10	– – muuhun teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1501 10 90	– – muut	17,2 €/100 kg/net	—
1501 20	– muu sianrasva:		
1501 20 10	– – muuhun teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1501 20 90	– – muut	17,2 €/100 kg/net	—
1501 90 00	– muut	11,5	—
1502	Nautaeläinten, lampaan tai vuohen rasva, muut kuin nimikkeeseen 1503 kuuluvat:		
1502 10	– taliöljy:		
1502 10 10	– – muuhun teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1502 10 90	– – muut	3,2	—
1502 90	– muut:		
1502 90 10	– – muuhun teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1502 90 90	– – muut	3,2	—
1503 00	Laardisteariini, laardiöljy, oleosteariini, oleomargariini ja taliöljy, emulgoimattomat, sekoittamattomat tai muutoin valmistamattomat:		
	– laardisteariini ja oleosteariini:		
1503 00 11	– – teolliseen käyttöön tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1503 00 19	– – muut	5,1	—
1503 00 30	– taliöljy, muuhun teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1503 00 90	– muut	6,4	—
1504	Kala- ja merinisäkäsrasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
1504 10	– kalanmaksäöljyt ja niiden jakeet:		
1504 10 10	– – A-vitamiinipitoisuus enintään 2 500 ky/g	3,8	—
	– – muut:		
1504 10 91	– – – pallasta	vapaa	—
1504 10 99	– – – muuta	3,8 ⁽²⁾	—
1504 20	– kalarasvat ja -öljyt (muut kuin kalanmaksäöljyt) sekä niiden jakeet:		
1504 20 10	– – jähmeät jakeet	10,9	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1504 20 90	-- muut	vapaa	—
1504 30	– merinisäkäsrasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet:		
1504 30 10	-- jähmeät jakeet	10,9	—
1504 30 90	-- muut	vapaa	—
1505 00	Villarasva ja siitä saadut rasva-aineet (myös lanoliini):		
1505 00 10	– villarasva, raaka	3,2	—
1505 00 90	– muut	vapaa	—
1506 00 00	Muut eläinrasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat	vapaa	—
1507	Soijaöljy ja sen jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
1507 10	– raaka öljy, myös sellainen, josta kasvilima on poistettu:		
1507 10 10	-- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1507 10 90	-- muu	6,4	—
1507 90	– muut:		
1507 90 10	-- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1507 90 90	-- muut	9,6	—
1508	Maapähkinäöljy ja sen jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
1508 10	– raaka öljy:		
1508 10 10	-- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1508 10 90	-- muu	6,4	—
1508 90	– muut:		
1508 90 10	-- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1508 90 90	-- muut	9,6	—
1509	Oliiviöljy ja sen jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
1509 10	– neitsytöljy:		
1509 10 10	-- oliiviöljylamppuöljy (lampante olive oil)	122,6 €/100 kg/net	—
1509 10 90	-- muu	124,5 €/100 kg/net	—
1509 90 00	– muut	134,6 €/100 kg/net	—
1510 00	Muut yksinomaan oliiveista saadut öljyt ja niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat, myös näiden öljyjen tai jakeiden ja nimikkeen 1509 öljyjen tai jakeiden sekoitukset:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1510 00 10	– raa'at öljyt	110,2 €/100 kg/net	—
1510 00 90	– muut	160,3 €/100 kg/net	—
1511	Palmuöljy ja sen jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
1511 10	– raaka öljy:		
1511 10 10	– – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1511 10 90	– – muu	3,8	—
1511 90	– muut:		
	– – jähmeät jakeet:		
1511 90 11	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1511 90 19	– – – muut	10,9	—
	– – muut:		
1511 90 91	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
1511 90 99	– – – muut	9	—
1512	Auringonkukka-, saflori- ja puuvillansiemenöljy sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
	– aurionkukka- ja safloriöljy sekä niiden jakeet:		
1512 11	– – raa'at öljyt:		
1512 11 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
	– – – muut:		
1512 11 91	– – – – auringonkukkaöljy	6,4	—
1512 11 99	– – – – safloriöljy	6,4	—
1512 19	– – muut:		
1512 19 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1512 19 90	– – – muut	9,6	—
	– puuvillansiemenöljy ja sen jakeet:		
1512 21	– – raaka öljy, myös sellainen, josta gossypoli on poistettu:		
1512 21 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1512 21 90	– – – muu	6,4	—
1512 29	– – muut:		
1512 29 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
1512 29 90	– – – muut	9,6	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1513	Kookos- (kopra-), palmunydin- ja babassuöljy sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
	– kookosöljy (kopraöljy) ja sen jakeet:		
1513 11	– – raaka öljy:		
1513 11 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	2,5	—
	– – – muu:		
1513 11 91	– – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 11 99	– – – – muu	6,4	—
1513 19	– – muut:		
	– – – jähmeät jakeet:		
1513 19 11	– – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 19 19	– – – – muut	10,9	—
	– – – muut:		
1513 19 30	– – – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
	– – – – muut:		
1513 19 91	– – – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 19 99	– – – – – muut	9,6	—
	– palmunydin- ja babassuöljy sekä niiden jakeet:		
1513 21	– – raa'at öljyt:		
1513 21 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	3,2	—
	– – – muut:		
1513 21 30	– – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 21 90	– – – – muut	6,4	—
1513 29	– – muut:		
	– – – jähmeät jakeet:		
1513 29 11	– – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 29 19	– – – – muut	10,9	—
	– – – muut:		
1513 29 30	– – – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
	– – – – muut:		
1513 29 50	– – – – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1513 29 90	– – – – – muut	9,6	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1514	Rapsi-, rypsi- ja sinappiöljy sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
	– niukasti erukahappoa sisältävä rapsi- ja rypsiöljy sekä niiden jakeet:		
1514 11	– – raa'at öljyt:		
1514 11 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1514 11 90	– – – muut	6,4	—
1514 19	– – muut:		
1514 19 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1514 19 90	– – – muut	9,6	—
	– muut:		
1514 91	– – raa'at öljyt:		
1514 91 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1514 91 90	– – – muut	6,4	—
1514 99	– – muut:		
1514 99 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1514 99 90	– – – muut	9,6	—
1515	Muut kasvirasvat ja rasvaiset kasviöljyt (myös jojobaöljy) sekä niiden jakeet, myös puhdistetut, mutta kemiallisesti muuntamattomat:		
	– pellavaöljy ja sen jakeet:		
1515 11 00	– – raaka öljy	3,2	—
1515 19	– – muut:		
1515 19 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1515 19 90	– – – muut	9,6	—
	– maissiöljy ja sen jakeet:		
1515 21	– – raaka öljy:		
1515 21 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1515 21 90	– – – muu	6,4	—
1515 29	– – muut:		
1515 29 10	– – – muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
1515 29 90	– – – muut	9,6	—
1515 30	– risiiniöljy ja sen jakeet:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1515 30 10	-- synteettisten tekstiilikuitujen tai muovien valmistukseen käytettävän amino-undekaanihapon valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1515 30 90	-- muut	5,1	—
1515 50	- seesamiöljy ja sen jakeet:		
	-- raaka öljy:		
1515 50 11	--- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
1515 50 19	--- muu	6,4	—
	-- muut:		
1515 50 91	--- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
1515 50 99	--- muut	9,6	—
1515 90	- muut:		
1515 90 11	-- kiinanpuuöljy (tung-öljy); jojoba- ja oiticicaöljy; myrttivaha ja japaninvaha; niiden jakeet	vapaa	—
	-- tupakansiemenöljy ja sen jakeet:		
	--- raaka öljy:		
1515 90 21	---- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
1515 90 29	---- muut	6,4	—
	--- muut:		
1515 90 31	---- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	vapaa	—
1515 90 39	---- muut	9,6	—
	-- muut öljyt ja niiden jakeet:		
	--- raa'at öljyt:		
1515 90 40	---- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	3,2	—
	---- muut:		
1515 90 51	----- jähmeät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1515 90 59	----- jähmeät, muut; juoksevat	6,4	—
	--- muut:		
1515 90 60	---- muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	5,1	—
	---- muut:		
1515 90 91	----- jähmeät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1515 90 99	----- jähmeät, muut; juoksevat	9,6	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1516	Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet, osittain tai kokonaan hydratut, vaihtoesteröidyt, uudelleen esteröidyt tai elaidinoidut, myös puhdistetut, mutta ei enempää valmistetut:		
1516 10	– eläinrasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet:		
1516 10 10	-- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1516 10 90	-- muut	10,9	—
1516 20	– kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet:		
1516 20 10	-- hydrattu risiiniöljy (opaalivaha)	3,4	—
	-- muut:		
1516 20 91	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
	--- muut:		
1516 20 95	---- rapsi-, rypsi-, pellava-, auringonkukka-, illipe-, karite-, makore-, touloucouna- tai babassuöljy, muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	5,1	—
	---- muut:		
1516 20 96	---- maapähkinä-, puuvillansiemen-, soija- ja auringonkukkaöljy; muut öljyt, joissa on vapaita rasvahappoja vähemmän kuin 50 painoprosenttia ja lukuun ottamatta palmunydin-, illipe-, kookos-, rapsi-, rypsi- tai kopaivaöljyä	9,6	—
1516 20 98	---- muut	10,9	—
1517	Margariini; syötävät seokset ja valmisteet, jotka on valmistettu eläin- tai kasvirasvoista tai -öljyistä tai tämän ryhmän eri rasvojen ja öljyjen jakeista, muut kuin nimikkeen 1516 syötävät rasvat ja öljyt sekä niiden jakeet:		
1517 10	– margariini, ei kuitenkaan nestemäinen margariini:		
1517 10 10	-- jossa on enemmän kuin 10 painoprosenttia, mutta enintään 15 painoprosenttia maitorasvaa	8,3 + 28,4 €/100 kg/ net	—
1517 10 90	-- muu	16	—
1517 90	– muut:		
1517 90 10	-- joissa on enemmän kuin 10 painoprosenttia, mutta enintään 15 painoprosenttia maitorasvaa	8,3 + 28,4 €/100 kg/ net	—
	-- muut:		
1517 90 91	--- rasvaisten kasviöljyjen seokset, juoksevat	9,6	—
1517 90 93	--- muotiniirrotusvalmisteina käytettävät syötävät seokset ja valmisteet	2,9	—
1517 90 99	--- muut	16	—
1518 00	Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet, keitetyt, hapetetut, dehydratoidut, rikitetyt, puhalletut, tyhjössä tai inertissä kaasussa kuumentamalla polymeroidut tai muutoin kemiallisesti muunnetut, muut kuin nimikkeen 1516 eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet; muualle kuulumattomat syötäväksi kelpaamattomat seokset ja valmisteet, jotka on valmistettu eläin- tai kasvirasvoista tai -öljyistä tai tämän ryhmän eri rasvojen ja öljyjen jakeista:		
1518 00 10	– linoksiini	7,7	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– rasvaisten kasviöljyjen seokset, nestemäiset, muuhun tekniseen tai teolliseen käyttöön kuin elintarvikkeiden valmistukseen tarkoitetut ⁽¹⁾ :		
1518 00 31	– – raa'at	3,2	—
1518 00 39	– – muut	5,1	—
	– muut:		
1518 00 91	– – eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet, keitetyt, hapetetut, dehydratoidut, rikitetyt, puhalletut, tyhjöissä tai inertissä kaasussa kuumentamalla polymeroidut tai muutoin kemiallisesti muunnetut, muut kuin nimikkeen 1516 eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden jakeet	7,7	—
	– – muut:		
1518 00 95	– – – syötäväksi kelpaamattomat seokset ja valmisteet, jotka on valmistettu eläinrasvoista ja -öljyistä tai eläin- ja kasvirasvoista tai -öljyistä tai niiden jakeista	2	—
1518 00 99	– – – muut	7,7	—
[1519]			
1520 00 00	Raaka glyseroli; glyserolivesi ja -lipeä	vapaa	—
1521	Kasvivahat (ei kuitenkaan triglyseridit), mehiläisvaha ja muut hyönteisvahat sekä spermaseetti, myös puhdistetut tai värjättyt:		
1521 10 00	– kasvivahat	vapaa	—
1521 90	– muut:		
1521 90 10	– – spermaseetti, myös puhdistettu tai värjätty	vapaa	—
	– – mehiläisvaha ja muut hyönteisvahat, myös puhdistetut tai värjättyt:		
1521 90 91	– – – raa'at	vapaa	—
1521 90 99	– – – muut	2,5	—
1522 00	Degras; rasva-aineiden tai eläin- ja kasvivahojen käsittelyssä syntyneet jätteet:		
1522 00 10	– degras	3,8	—
	– rasva-aineiden tai eläin- ja kasvivahojen käsittelyssä syntyneet jätteet:		
	– – joissa on oliiviöljyn ominaisuudet omaavaa öljyä:		
1522 00 31	– – – neutralointimassa (soap-stock)	29,9 €/100 kg/net	—
1522 00 39	– – – muut	47,8 €/100 kg/net	—
	– – muut:		
1522 00 91	– – – öljyjen pohjasakat; neutralointimassa (soap-stock)	3,2	—
1522 00 99	– – – muut	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

IV JAKSO

ELINTARVIKETEOLLISUUDEN TUOTTEET; JUOMAT, ETYYLIALKOHOLI (ETANOLI) JA ETIKKA; TUPAKKA JA VALMISTETUT TUPAKANKORVIKKEET**Huomautus**

1. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla "pelletit" tuotteita, jotka on puristettu yhteen joko sellaisinaan tai lisäämällä enintään 3 painoprosenttia sideainetta.

16 RYHMÄ

LIHASTA, KALASTA, ÄYRIÄISISTÄ, NILVIÄISISTÄ TAI MUISTA VEDESSÄ ELÄVISTÄ SELKÄRANGATTOMISTA VALMISTETUT TUOTTEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu 2 tai 3 ryhmässä tai nimikkeessä 0504 mainituilla tavoilla valmistettu tai säilötty liha, muut eläimenosat, kala, äyriäiset, nilviäiset eivätkä muut vedessä elävät selkärangattomat.
2. Elintarvikevalmisteet kuuluvat tähän ryhmään, jos niissä on enemmän kuin 20 painoprosenttia makkaraa, lihaa, muita eläimenosia, verta, kalaa, äyriäisiä, nilviäisiä tai muita vedessä eläviä selkärangattomia tai näiden sekoitusta. Jos valmiste sisältää kahta tai useampaa edellä mainittua tuotetta, se luokitellaan siihen 16 ryhmän nimikkeeseen, joka vastaa sitä tai niitä aineosia, joita painon osalta on eniten. Nämä määräykset eivät koske nimikkeen 1902 täytettyjä tuotteita eivätkä nimikkeen 2103 tai 2104 valmisteita.

Maksaa sisältäviin valmisteisiin ei sovelleta toisen virkkeen määräyksiä nimikkeen 1601 tai 1602 alanimikkeitä määriteltäessä.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 1602 10 tarkoitetaan ilmaisulla "homogenoidut valmisteet" lihasta, muista eläimenosista tai verestä koostuvia hienoksi homogenoituja, pikkulasten ruoaksi tai dieettitarkoituksiin myytäviä valmisteita, nettopainoltaan enintään 250 g:n vähittäismyyntipakkauksissa. Tätä määritelmää sovellettaessa huomiota ei kiinnitetä vähäisiin määriin muita aineita, joita on voitu lisätä valmisteeseen maustamis-, säilömis- tai muussa tarkoituksessa. Näissä valmisteissa voi olla pieniä määriä silmin havaittavia paloja lihaa tai muita eläimenosia. Tämä alanimike on etusijalla nimikkeen 1602 kaikkiin muihin alanimikkeisiin nähden.
2. Nimikkeiden 1604 ja 1605 alanimikkeissä ainoastaan yleisnimellään mainitut kalat ja äyriäiset ovat samoja lajeja kuin 3 ryhmässä samalla nimellä mainitut kalat, äyriäiset, nilviäiset ja muut vedessä elävät selkärangattomat.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeissä 1602 31 11, 1602 32 11, 1602 39 21, 1602 50 10 ja 1602 90 61 tarkoitetaan ilmaisulla "kypsentämätön" tuotteita, joita ei ole lainkaan lämpökäsitelty tai joita on lämpökäsitelty tavalla, joka ei riitä varmistamaan lihaproteiinien hyytymistä koko tuotteessa, josta tästä syystä, kun on kyse alanimikkeistä 1602 50 10 ja 1602 90 61, erittyy tuotetta sen paksuimmalta kohdalta leikattaessa vaaleanpunaista nestettä leikkuupinnalle.
2. Alanimikkeissä 1602 41 10, 1602 42 10 ja 1602 49 11—1602 49 15 tarkoitetaan ilmaisulla "palat" ainoastaan lihavalmisteita tai -säilykkeitä, jotka yhtenäisen lihaskudoksen koon ja ominaisuuksien perusteella voidaan tunnistaa olevan peräisin kesyn sian kinkusta, lavasta, selästä tai niskasta tapauksesta riippuen.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1601 00	Makkarat ja niiden kaltaiset tuotteet, jotka on valmistettu lihasta, muista eläimenosista tai verestä; näihin tuotteisiin perustuvat elintarvikevalmisteet:		
1601 00 10	– maksasta valmistetut	15,4	—
	– muut ⁽¹⁾ :		
1601 00 91	-- makkarat, kuivatut tai levitteiksi valmistetut, kypsentämättömät	149,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1601 00 99	-- muut	100,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602	Muut valmisteet ja säilykkeet, jotka on valmistettu lihasta, muista eläimenosista tai verestä:		
1602 10 00	– homogenoidut valmisteet	16,6	—
1602 20	– eläimenmaksasta valmistetut:		
1602 20 10	-- hanhen- tai ankanmaksasta valmistetut	10,2	—
1602 20 90	-- muut	16	—
	– nimikkeen 0105 siipikarjasta valmistetut:		
1602 31	-- kalkkunasta valmistetut:		
	--- joissa on vähintään 57 painoprosenttia siipikarjan lihaa tai muita osia ⁽³⁾ :		
1602 31 11	---- joissa on yksinomaan kypsentämätöntä kalkkunanlihaa	102,4 €/100 kg/net	—
1602 31 19	---- muut	102,4 €/100 kg/net	—
1602 31 80	--- muut	102,4 €/100 kg/net	—
1602 32	-- kanaa:		
	--- joissa on vähintään 57 painoprosenttia siipikarjan lihaa tai muita osia ⁽³⁾ :		
1602 32 11	---- kypsentämättömät	276,5 €/100 kg/net	—
1602 32 19	---- muut	102,4 €/100 kg/net	—
1602 32 30	--- joissa on vähintään 25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 57 painoprosenttia siipikarjan lihaa tai muita osia ⁽³⁾	276,5 €/100 kg/net	—
1602 32 90	--- muut	276,5 €/100 kg/net	—
1602 39	-- muut:		
	--- joissa on vähintään 57 painoprosenttia siipikarjan lihaa tai muita osia ⁽³⁾ :		
1602 39 21	---- kypsentämättömät	276,5 €/100 kg/net	—
1602 39 29	---- muut	276,5 €/100 kg/net	—
1602 39 85	--- muut	276,5 €/100 kg/net	—
	– siasta valmistetut:		
1602 41	-- kinkku ja sen palat:		
1602 41 10	--- kesyä sikaa	156,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602 41 90	--- muuta	10,9	—

⁽¹⁾ Makkaroihin, jotka tuodaan säilöntänestettä sisältävissä säiliöissä, sovellettava tulli lasketaan nettopainosta, josta on vähennetty nesteen paino.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽³⁾ Siipikarjanlihan prosentuaalisen painon määrittämisessä jätetään luiden paino huomioimatta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1602 42	-- lapa ja sen palat:		
1602 42 10	--- kesyä sikaa	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 42 90	--- muuta	10,9	—
1602 49	-- muut, myös sekavalmisteet:		
	--- kesyä sikaa:		
	---- joissa on vähintään 80 painoprosenttia lihaa tai muita eläimenosia (mukaan lukien ihra ja rasva lajista tai alkuperästä riippumatta):		
1602 49 11	----- selkä ilman niskaa ja sen palat, myös selästä ja kinkusta tehdyt sekavalmisteet	156,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 13	----- niska ja sen palat, myös niskasta ja lavasta tehdyt sekavalmisteet	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 15	----- muut sekavalmisteet, joissa on kinkkua, lapaa, selkää tai niskaa taikka niiden paloja	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 19	----- muut	85,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 30	---- joissa on vähintään 40 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 80 painoprosenttia lihaa tai muita eläimenosia (mukaan lukien ihra ja rasva lajista tai alkuperästä riippumatta)	75 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1602 49 50	---- joissa on vähemmän kuin 40 painoprosenttia lihaa tai muita eläimenosia (mukaan lukien ihra ja rasva lajista tai alkuperästä riippumatta)	54,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 90	--- muuta	10,9	—
1602 50	- naudasta valmistetut:		
1602 50 10	-- kypsentämättömät; kypsennetystä lihasta tai kypsennetyistä muista eläimenosista sekä kypsentämättömästä lihasta tai kypsentämättömistä muista eläimenosista tehdyt sekavalmisteet	303,4 €/100 kg/net	—
	-- muut:		
1602 50 31	--- säilykeliha (corned beef) ilmanpitävissä pakkauksissa	16,6	—
1602 50 95	--- muut	16,6	—
1602 90	- muut, myös eläimenverestä tehdyt valmisteet:		
1602 90 10	-- eläimenverestä tehdyt valmisteet	16,6	—
	-- muut:		
1602 90 31	--- riistasta tai kanista valmistetut	10,9	—
	--- muut:		
1602 90 51	---- joissa on kesyn sian lihaa tai kesyä sikaa olevia muita eläimenosia	85,7 €/100 kg/net	—
	---- muut:		
	----- joissa on naudanlihaa tai nautaa olevia muita eläimenosia:		
1602 90 61	----- kypsentämättömät; kypsennetystä lihasta tai kypsennetyistä muista eläimenosista sekä kypsentämättömästä lihasta tai kypsentämättömistä muista eläimenosista tehdyt sekavalmisteet	303,4 €/100 kg/net	—
1602 90 69	----- muut	16,6	—
	----- muut:		
1602 90 91	----- lampaasta valmistetut	12,8	—
1602 90 95	----- vuohesta valmistetut	16,6	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1602 90 99	----- muut	16,6	—
1603 00	Lihasta, kalasta, äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista saadut uutteen ja mehut:		
1603 00 10	- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	12,8	—
1603 00 80	- muut	vapaa	—
1604	Kalavalmisteet ja -säilykkeet; kaviaari ja kalanmädistä valmistetut kaviaarinkorvikkeet:		
	- kokonainen tai paloitettu kala, ei kuitenkaan murskeena tai jauheena:		
1604 11 00	-- tyynenmerenlohet, merilohi ja tonavanjokilohi	5,5	—
1604 12	-- silli ja silakka:		
1604 12 10	--- fileet, raa'at, ainoastaan taikinalla tai korppujauhoilla päällystetyt, myös öljyssä esikypsennetyt, jäädytetyt	15	—
	--- muut:		
1604 12 91	---- ilmanpitävissä pakkauksissa	20	—
1604 12 99	---- muut	20	—
1604 13	-- sardiinit, <i>Sardinella</i> spp. ja kilohaili:		
	--- sardiinit:		
1604 13 11	---- oliiviöljyssä	12,5	—
1604 13 19	---- muut	12,5	—
1604 13 90	--- muut	12,5	—
1604 14	-- tonnikala, boniitti ja sardat (<i>Sarda</i> spp.):		
	--- tonnikala ja boniitti:		
	---- boniitti:		
1604 14 21	----- kasviöljyssä	24	—
	----- muut:		
1604 14 26	----- fileet (ns. "loins")	24	—
1604 14 28	----- muut	24	—
	----- keltaevätonnikkala (<i>Thunnus albacares</i>):		
1604 14 31	----- kasviöljyssä	24	—
	----- muut:		
1604 14 36	----- fileet (ns. "loins")	24	—
1604 14 38	----- muut	24	—
	----- muut:		
1604 14 41	----- kasviöljyssä	24	—
	----- muut:		
1604 14 46	----- fileet (ns. "loins")	24	—
1604 14 48	----- muut	24	—
1604 14 90	--- sardat (<i>Sarda</i> spp.)	25	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1604 15	-- makrillit:		
	--- <i>Scomber scombrus</i> - ja <i>Scomber japonicus</i> -lajin makrillit:		
1604 15 11	---- fileet	25	—
1604 15 19	---- muut	25	—
1604 15 90	--- <i>Scomber australasicus</i> -lajin makrilli	20	—
1604 16 00	-- sardelli (aito anjovis)	25	—
1604 17 00	-- ankeriaat	20	—
1604 19	-- muut:		
1604 19 10	--- lohikalat, muut kuin tyynenmerenlohet, merilohi ja tonavanjokilohi	7	—
	--- <i>Euthynnus</i> -suvun kalat, muut kuin boniitti (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
1604 19 31	---- fileet (ns. "loins")	24	—
1604 19 39	---- muut	24	—
1604 19 50	--- <i>Orcynopsis unicolor</i> -lajin kala (juovaton <i>sarda</i>)	12,5	—
	--- muut:		
1604 19 91	---- fileet, raa'at, ainoastaan taikinalla tai korppujauhoilla päällystetyt, myös öljyssä esikypsytyt, jäädytetyt	7,5	—
	---- muut:		
1604 19 92	----- turskat (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>)	20	—
1604 19 93	----- seiti (<i>Pollachius virens</i>)	20	—
1604 19 94	----- kummeliturskat (<i>Merluccius</i> spp.) ja suomuturskat (<i>Urophycis</i> spp.)	20	—
1604 19 95	----- alaskanseiti (<i>Theragra chalcogramma</i>) ja lyyraturskat (<i>Pollachius pollachius</i>)	20	—
1604 19 97	----- muut	20	—
1604 20	- muut kalavalmisteet ja -säilykkeet:		
1604 20 05	-- surimivalmisteet	20	—
	-- muut, jotka on valmistettu:		
1604 20 10	--- tyynenmerenlohesta, merilohesta tai tonavanjokilohesta	5,5	—
1604 20 30	--- muusta lohikalasta kuin tyynenmerenlohesta, merilohesta tai tonavanjokilohesta	7	—
1604 20 40	--- sardellista (aito anjovis)	25	—
1604 20 50	--- sardiinista, sardasta, <i>Scomber scombrus</i> - ja <i>Scomber japonicus</i> -lajin makrillista, <i>Orcynopsis unicolor</i> -lajin kalasta (juovaton <i>sarda</i>)	25 ⁽¹⁾	—
1604 20 70	--- tonnikalasta, boniitista tai muusta <i>Euthynnus</i> -suvun kalasta	24 ⁽¹⁾	—
1604 20 90	--- muusta kalasta	14	—
	- kaviaari ja kaviaarinkorvikkeet:		
1604 31 00	-- kaviaari	20	—
1604 32 00	-- kaviaarinkorvikkeet	20	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1605	Äyriäiset, nilviäiset ja muut vedessä elävät selkärangattomat, valmistetut tai säilötyt:		
1605 10 00	– taskuravut	8	—
	– katkaravut:		
1605 21	– – muissa kuin ilmanpitävissä pakkauksissa:		
1605 21 10	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 2 kg	20 ⁽¹⁾	—
1605 21 90	– – – muut	20 ⁽¹⁾	—
1605 29 00	– – muut	20 ⁽¹⁾	—
1605 30	– hummerit:		
1605 30 10	– – hummerin liha, keitetty, hummerivoin tai -pastan, pateiden, keittojen tai kastikkeiden valmistukseen ⁽²⁾	vapaa	—
1605 30 90	– – muut	20	—
1605 40 00	– muut äyriäiset	20 ⁽¹⁾	—
	– nilviäiset:		
1605 51 00	– – osterit	20	—
1605 52 00	– – kampasimpukat, myös kuningatarkampasimpukat	20	—
1605 53	– – sinisimpukat:		
1605 53 10	– – – ilmanpitävissä pakkauksissa	20	—
1605 53 90	– – – muut	20	—
1605 54 00	– – seepiat ja kalmarit	20	—
1605 55 00	– – meritursaat	20	—
1605 56 00	– – venussimpukat, sydänsimpukat ja arkkisimpukat	20	—
1605 57 00	– – merikorvat	20	—
1605 58 00	– – etanat, ei kuitenkaan rantakotilot	20	—
1605 59 00	– – muut	20	—
	– muut vedessä elävät selkärangattomat:		
1605 61 00	– – merimakkarat	26	—
1605 62 00	– – merisiilit	26	—
1605 63 00	– – meduusat	26	—
1605 69 00	– – muut	26	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

17 RYHMÄ

SOKERI JA SOKERIVALMISTEET**Huomautus**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) kaakaota sisältävät sokerivalmisteet (nimike 1806);
 - b) kemiallisesti puhtaat sokerit (lukuun ottamatta sakkaroosia, laktoosia, maltoosia, glukoosia ja fruktoosia (levuloosi)) ja muut nimikkeen 2940 tuotteet;
 - c) lääkkeet ja muut 30 ryhmän tuotteet.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeissä 1701 12, 1701 13 ja 1701 14 tarkoitetaan ilmaisulla "raakasokeri" sokeria, jonka kuivapainosta määritetyn sakkaroosipitoisuuden polarimetrilukema on pienempi kuin 99,5 astetta.
2. Alanimikkeeseen 1701 13 kuuluu ainoastaan ilman sentrifugointia saatu ruokosokeri, jonka sakkaroosipitoisuus kuivapainosta vastaa polarimetristä lukemaa, joka on vähintään 69° mutta alle 93°. Tuote sisältää ainoastaan epäsäännöllisen muotoisia luonnostaan anhedrisiä mikrokiteitä, jotka eivät erotu paljaalla silmällä ja joiden ympärillä on melassijäänteitä ja muita sokeriruo'on ainesosia.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeissä 1701 12 10, 1701 12 90, 1701 13 10, 1701 13 90, 1701 14 10 ja 1701 14 90 tarkoitetaan ilmaisulla "raakasokeri" sokeria, johon ei ole lisätty maku-, väri- eikä muitakaan aineita ja jonka sakkaroosipitoisuus polarimetrisellä menetelmällä kuivapainosta määritettynä on pienempi kuin 99,5 prosenttia.
2. Alanimikkeisiin 1701 12 10, 1701 13 10 ja 1701 14 10 kuuluvaan raakasokeriin, jonka saanto poikkeaa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1308/2013 (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 671) liitteen III B osan III kohdan mukaisesti määritetystä 92 prosentista, sovellettava tulli lasketaan seuraavasti:

Ilmoitettu määrä kerrotaan korjauskertoimella, joka saadaan jakamalla edellä mainitun säännöksen mukaisesti määritetty saantoprosentti luvulla 92.
3. Alanimikkeessä 1701 99 10 tarkoitetaan ilmaisulla "valkoinen sokeri" sokeria, johon ei ole lisätty maku-, väri- eikä muitakaan aineita ja jonka sakkaroosipitoisuus polarimetrisellä menetelmällä kuivapainosta määritettynä on vähintään 99,5 prosenttia.
4. Alanimikkeisiin 1702 20 10, 1702 60 80, 1702 60 95, 1702 90 71, 1702 90 80 ja 1702 90 95 kuuluviin tuotteisiin sovellettavan tullin laskemiseksi sakkaroosipitoisuus, mukaan lukien muiden sokerien pitoisuudet sakkaroosina ilmaistuna, määritetään komission asetuksen (EY) N:o 951/2006 42 artiklan 2 ja 4 kohdassa säädetyn menetelmän mukaisesti.
5. Alanimikkeissä 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 ja 1702 90 30 tarkoitetaan ilmaisulla "isoglukoosi" tuotetta, joka on valmistettu glukoosista tai sen polymeereista ja jossa on kuivapainosta määritettynä vähintään 10 prosenttia fruktoosia.

Edellisessä alakohdassa tarkoitettuihin alanimikkeisiin kuuluviin tuotteisiin sovellettavan tullin laskemiseksi kuiva-ainepitoisuus määritetään komission asetuksen (EY) N:o 951/2006 42 artiklan 3 kohdan mukaisesti.
6. Ilmaisulla "inuliinisiirappi" tarkoitetaan:
 - a) alanimikkeessä 1702 60 80 välitöntä tuotetta, joka on valmistettu hydrolysoimalla inuliinia tai oligofruktooseja ja jossa kuivapainosta määritettynä on enemmän kuin 50 prosenttia vapaassa muodossa tai sakkaroosina olevaa fruktoosia;
 - b) alanimikkeessä 1702 90 80 välitöntä tuotetta, joka on valmistettu hydrolysoimalla inuliinia tai oligofruktooseja ja jossa kuivapainosta määritettynä on vähintään 10 prosenttia mutta enintään 50 prosenttia vapaassa muodossa tai sakkaroosina olevaa fruktoosia.
7. Kun alanimikkeeseen 1704 90 kuuluvat tavarat ovat lajitelmana, niistä kannetaan maatalouden maksuosaa (EA), joka määrätään lajitelman sisältämien maitorasvojen, maitoproteiinien, sakkaroosin, isoglukoosin, glukoosin ja tärkkelyksen keskimääräisen kokonaissisällön perusteella.
8. Kaikkialla nimikkeistössä sokerin ja muiden vähäisten ainemäärien seokset on luokiteltava 17 ryhmään, paitsi jos niillä on muualle luokiteltavan valmisteen luonne.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1701	Ruoko- ja juurikassokeri sekä kemiallisesti puhdas sakkaroosi, jähmeät:		
	– lisättyä maku- tai väriainetta sisältämätön raakasokeri:		
1701 12	– – juurikassokeri:		
1701 12 10	– – – puhdistettavaksi tarkoitettu ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1701 12 90	– – – muu	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 13	– – tämän ryhmän 2 alanimikehuomautuksessa tarkoitettu ruokosokeri:		
1701 13 10	– – – puhdistettavaksi tarkoitettu ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1701 13 90	– – – muu	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 14	– – muu ruokosokeri:		
1701 14 10	– – – puhdistettavaksi tarkoitettu ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1701 14 90	– – – muu	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
	– muu:		
1701 91 00	– – lisättyä maku- tai väriainetta sisältävä	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 99	– – muu:		
1701 99 10	– – – valkoinen sokeri	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 99 90	– – – muu	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1702	Muut sokerit, myös kemiallisesti puhdas laktoosi, maltoosi, glukoosi ja fruktoosi (levuloosi), jähmeät; lisättyä maku- tai väriainetta sisältämättömät sokerisiirapit; keinotekoinen hunaja, myös luonnonhunajan kanssa sekoitettuna; sokeriväri:		
	– laktoosi ja laktoosisiirappi:		
1702 11 00	– – laktoosipitoisuus vedettömänä laktoosina ilmaistuna vähintään 99 prosenttia kuiva-aineen painosta	14 €/100 kg/net	—
1702 19 00	– – muut	14 €/100 kg/net	—
1702 20	– vaahterasokeri ja vaahterasiirappi:		
1702 20 10	– – jähmeä vaahterasokeri, lisättyä maku- tai väriainetta sisältävä	0,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾	—
1702 20 90	– – muut	8	—
1702 30	– glukoosi ja glukoosisiirappi, joissa ei ole lainkaan fruktoosia tai joissa sitä on vähemmän kuin 20 prosenttia kuivapainosta:		
1702 30 10	– – isoglukoosi	50,7 €/100 kg/net mas	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Tätä määrää sovelletaan raakasokeriin, jonka tuottoaste on 92 prosenttia.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽⁴⁾ 1 painoprosentilta sakkaroosia, mukaan lukien muiden sokerien pitoisuudet sakkaroosina ilmaistuna (ks. 4 lisähuomautus (CN)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muut:		
1702 30 50	--- valkoisena kiteisenä jauheena, myös yhteenpuristettuna	26,8 €/100 kg/net	—
1702 30 90	--- muut	20 €/100 kg/net	—
1702 40	– glukoosi ja glukosisiirappi, joissa on fruktoosia vähintään 20 prosenttia mutta vähemmän kuin 50 prosenttia kuivapainosta, ei kuitenkaan inverttisokeri:		
1702 40 10	-- isoglukoosi	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 40 90	-- muu	20 €/100 kg/net	—
1702 50 00	– kemiallisesti puhdas fruktoosi	16 + 50,7 €/100 kg/ net mas ⁽¹⁾	—
1702 60	– muu fruktoosi ja fruktoosisiirappi, joissa on fruktoosia enemmän kuin 50 prosenttia kuivapainosta, ei kuitenkaan inverttisokeri:		
1702 60 10	-- isoglukoosi	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 60 80	-- inuliinisiirappi	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 60 95	-- muut	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 90	– muut, myös inverttisokeri ja muut sokeri- ja sokerisiirappiseokset, joissa on fruktoosia 50 prosenttia kuivapainosta:		
1702 90 10	-- kemiallisesti puhdas maltoosi	12,8	—
1702 90 30	-- isoglukoosi	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 90 50	-- maltodekstriini ja maltodekstriinisiirappi	20 €/100 kg/net	—
	-- sokeriväri:		
1702 90 71	--- jossa on sakkaroosia vähintään 50 prosenttia kuivapainosta	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
	--- muut:		
1702 90 75	---- jauheena, myös yhteenpuristettuna	27,7 €/100 kg/net	—
1702 90 79	---- muut	19,2 €/100 kg/net	—
1702 90 80	-- inuliinisiirappi	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 90 95	-- muut	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1703	Sokerin erottamisessa ja puhdistamisessa syntyvä melassi:		
1703 10 00	– ruokosokerimelassi	0,35 €/100 kg/net	—
1703 90 00	– muu	0,35 €/100 kg/net	—
1704	Kaakaota sisältämättömät sokerivalmisteet (myös valkoinen suklaa):		
1704 10	– purukumi, myös sokerilla kuorrutettu:		
1704 10 10	-- jossa on vähemmän kuin 60 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna)	6,2 + 27,1 €/100 kg/ net MAX 17,9	—
1704 10 90	-- jossa on vähintään 60 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna)	6,3 + 30,9 €/100 kg/ net MAX 18,2	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ 1 painoprosentilta sakkaroosia, mukaan lukien muiden sokerien pitoisuudet sakkaroosina ilmaistuna (ks. 4 lisähuomautus (CN)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1704 90	– muut:		
1704 90 10	-- lakritsiuute, jossa on sakkaroosia enemmän kuin 10 painoprosenttia, mutta ei muita lisätyjä aineita	13,4	—
1704 90 30	-- valkoinen suklaa	9,1 + 45,1 €/100 kg/ net MAX 18,9 + 16,5 €/ 100 kg/net	—
	– – muut:		
1704 90 51	--- pastat ja massat, myös marsipaani, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino vähintään 1 kg	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 55	--- kurkkupastillit ja yskänkaramellit	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 61	--- valmisteet, joissa on erillinen kova sokerikuorrutuskerros	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – muut:		
1704 90 65	---- viini- ja hedelmäkumit, geleemakeiset sekä hedelmäpastat, jotka ovat sokerimakeisina	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 71	---- keitetyt makeiset, myös täytetyt	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 75	---- toffees ja niiden kaltaiset makeiset	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – – muut:		
1704 90 81	----- tabletit, jotka on valmistettu puristamalla	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 99	----- muut	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.

18 RYHMÄ

KAAKAO JA KAAKAOVALMISTEET

Huomautuksia

- Tähän ryhmään eivät kuulu nimikkeen 0403, 1901, 1904, 1905, 2105, 2202, 2208, 3003 tai 3004 valmisteet.
- Nimikkeeseen 1806 kuuluvat sokerivalmisteet, joissa on kaakaota, ja jollei tämän ryhmän 1 huomautuksessa muuta määrätä, muutkin kaakaota sisältävät elintarvikevalmisteet.

Lisähuomautuksia

- Jos alanimikkeiden 1806 20, 1806 31, 1806 32 ja 1806 90 tavarat ovat lajitelmana, niistä kannetaan maatalouden maksuosaa (EA), joka määrätään lajitelman sisältämien maitorasvojen, maitoproteiinien, sakkaroosin, isoglukoosin, glukoosin ja tärkkelyksen keskimääräisen kokonaissisällön perusteella.
- Alanimikkeisiin 1806 90 11 ja 1806 90 19 eivät kuulu konvehdit, jotka on valmistettu kokonaan yhdestä suklaalajista.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1801 00 00	Kaakaopavut, kokonaiset tai rouhitut, raa'at tai paahdetut	vapaa	—
1802 00 00	Kaakaonkuoret ja -kalvot sekä muut kaakaojätteet	vapaa	—
1803	Kaakaomassa, myös sellainen, josta rasva on poistettu:		
1803 10 00	– josta rasvaa ei ole poistettu	9,6	—
1803 20 00	– josta rasva on joko kokonaan tai osittain poistettu	9,6	—
1804 00 00	Kaakaovoi, -rasva ja -öljy	7,7	—
1805 00 00	Kaakaojauhe, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön	8	—
1806	Suklaa ja muut kaakaota sisältävät elintarvikevalmisteet:		
1806 10	– kaakaojauhe, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä:		
1806 10 15	– – jossa ei ole lainkaan sakkaroosia tai jossa on vähemmän kuin 5 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna) tai isoglukoosia sakkaroosina ilmaistuna	8	—
1806 10 20	– – jossa on vähintään 5 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 65 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna) tai isoglukoosia sakkaroosina ilmaistuna	8 + 25,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 30	– – jossa on vähintään 65 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 80 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna) tai isoglukoosia sakkaroosina ilmaistuna	8 + 31,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 90	– – jossa on vähintään 80 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna) tai isoglukoosia sakkaroosina ilmaistuna	8 + 41,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 20	– muut valmisteet enemmän kuin 2 kg:n painoisina levyinä tai tankoina taikka nesteinä, tahnana, jauheena, rakeina tai niiden kaltaisessa muodossa, astian tai muun tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 2 kg:		
1806 20 10	– – joissa on vähintään 31 painoprosenttia kaakaovoi- tai jotka sisältävät kaakaovoi- ja maitorasvaa yhteensä vähintään 31 painoprosenttia	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1806 20 30	-- joissa on kaakaovoita ja maitorasvaa yhteensä vähintään 25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 31 painoprosenttia	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	-- muut:		
1806 20 50	--- joissa on vähintään 18 painoprosenttia kaakaovoita	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 20 70	--- "chocolate milk crumb"	15,4 + EA ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 20 80	--- suklaakuorrutukset	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 20 95	--- muut	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	- muut, levyinä, tankoina tai patukoina:		
1806 31 00	-- täytetyt	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 32	-- täyttämättömät:		
1806 32 10	--- lisättyä viljaa, hedelmää tai pähkinää sisältävät	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 32 90	--- muut	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90	- muut:		
	-- suklaa ja suklaatuotteet:		
	--- konvehdit, myös täytetyt:		
1806 90 11	---- alkoholia sisältävät	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 19	---- muut	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
1806 90 31	---- täytetyt	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 39	---- täyttämättömät	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 50	-- sokerivalmisteet ja niiden korvikkeet, jotka perustuvat muihin makeutusaineisiin kuin sokeriin, kaakaota sisältävät	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 60	-- kaakaota sisältävät levitteet	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 70	-- kaakaota sisältävät valmisteet juomien valmistukseen	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1806 90 90	-- muut	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

19 RYHMÄ

VILJASTA, JAUHOISTA, TÄRKKELYKSESTÄ TAI MAIDOSTA VALMISTETUT TUOTTEET; LEIPOMATUOTTEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) elintarvikevalmisteet (lukuun ottamatta nimikkeen 1902 täytettyjä tuotteita), joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia makkaraa, lihaa, muita eläimenosia, verta, kalaa, äyriäisiä, nilviäisiä tai muita vedessä eläviä selkärangattomia tai näiden sekoitusta (16 ryhmä);
 - b) keksit ja muut jauho- ja tärkkelystuotteet, jotka on erityisesti valmistettu käytettäväksi eläinten ruokintaan (nimike 2309);
 - c) lääkkeitä ja muut 30 ryhmän tuotteet.
2. Nimikkeessä 1901 tarkoitetaan:
 - a) ilmaisulla "rouheet" 11 ryhmän viljarouheita;
 - b) ilmaisuilla "hienot jauhot" ja "karkeat jauhot":
 - 1) 11 ryhmän hienoja viljajauhoja ja karkeita viljajauhoja, ja
 - 2) mihin tahansa ryhmään kuuluvia kasvipärisiä jauhoja ja jauheita, muita kuin kuivatuista kasviksista (nimike 0712), perunoista (nimike 1105) tai kuivatusta palkoviljasta (nimike 1106) valmistettuja jauhoja tai jauheita.
3. Nimikkeeseen 1904 eivät kuulu valmisteet, joissa on enemmän kuin 6 painoprosenttia kaakaota täysin rasvattomasta aineesta laskettuna tai jotka on kokonaan päällystetty suklaalla tai muulla nimikkeen 1806 kaakaota sisältävällä elintarvikevalmisteella (nimike 1806).
4. Nimikkeessä 1904 tarkoitetaan ilmaisulla "muulla tavalla valmistettu", että vilja on enemmän käsiteltyä tai valmistettua kuin mitä 10 tai 11 ryhmän nimikkeissä tai huomautuksissa määrätään.

Lisähuomautuksia

1. Jos alanimikkeiden 1905 31, 1905 32, 1905 40 ja 1905 90 tavarat ovat lajitelmana, niistä kannetaan maatalouden maksuosaa (EA), joka määrätään lajitelman sisältämien maitorasvojen, maitoproteiinien, sakkaroosin, isoglukoosin, glukoosin ja tärkkelyksen keskimääräisen kokonaisuusallön perusteella.
2. Alanimikkeessä 1905 31 tarkoitetaan ilmaisulla "makeat keksit ja pikkuleivät" (sweet biscuits) ainoastaan tuotteita, joiden vesipitoisuus on enintään 12 painoprosenttia ja rasvapitoisuus enintään 35 painoprosenttia (täytettä ja kuorrutusta ei oteta huomioon näitä pitoisuuksia määritettäessä).
3. Alanimikkeeseen 1905 90 20 kuuluvat ainoastaan kuivat ja hauraat tuotteet.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1901	Mallasuute; muualle kuulumattomat hienoista tai karkeista jauhoista, rouheista, tärkkelyksestä tai mallasuutteesta tehdyt elintarvikevalmisteet, joissa ei ole lainkaan kaakaota tai joissa sitä on vähemmän kuin 40 painoprosenttia täysin rasvattomasta aineesta laskettuna; muualle kuulumattomat nimikkeiden 0401—0404 tuotteista tehdyt elintarvikevalmisteet, joissa ei ole lainkaan kaakaota tai joissa sitä on vähemmän kuin 5 painoprosenttia täysin rasvattomasta aineesta laskettuna:		
1901 10 00	– pikkulasten ruoaksi tarkoitettut valmisteet vähittäismyyntipakkauksissa	7,6 + EA ⁽¹⁾	—
1901 20 00	– seokset ja taikinat, nimikkeen 1905 leipomatuotteiden valmistukseen tarkoitettut	7,6 + EA ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1901 90	– muut:		
	– – mallasuute:		
1901 90 11	– – – kuivauutteen määrä vähintään 90 painoprosenttia	5,1 + 18 €/100 kg/ net	—
1901 90 19	– – – muu	5,1 + 14,7 €/100 kg/ net	—
	– – muut:		
1901 90 91	– – – jotka eivät sisällä maitorasvoja, sakkaroosia, isoglukoosia, glukoosia tai tärkkelystä tai jotka sisältävät vähemmän kuin 1,5 painoprosenttia maitorasvaa, vähemmän kuin 5 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri) tai isoglukoosia, vähemmän kuin 5 painoprosenttia glukoosia tai tärkkelystä, eivät kuitenkaan nimikkeiden 0401—0404 tuotteista jauheeksi valmistettuja elintarvikkeita	12,8	—
1901 90 99	– – – muut	7,6 + EA ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1902	Makaronivalmisteet, kuten spagetti, makaroni, nuudelit, lasagne, gnocchi, ravioli ja cannelloni, myös kypsennetyt tai (lihalla tai muulla aineella) täytetyt tai muulla tavalla valmistetut; couscous, myös valmistettu:		
	– kypsentämättömät makaronivalmisteet, joita ei ole täytetty eikä muullakaan tavalla valmistettu:		
1902 11 00	– – munaa sisältävät	7,7 + 24,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 19	– – muut:		
1902 19 10	– – – jotka eivät sisällä tavallisia vehnä jauhoja	7,7 + 24,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 19 90	– – – muut	7,7 + 21,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 20	– täytetyt makaronivalmisteet, myös kypsennetyt tai muulla tavalla valmistetut:		
1902 20 10	– – joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia kalaa, äyriäisiä, nilviäisiä tai muita vedessä eläviä selkärangattomia	8,5	—
1902 20 30	– – joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia makkaraa ja sen kaltaisia tuotteita, lihaa ja muita eläimenosia (mukaan lukien rasva lajista tai alkuperästä riippumatta)	54,3 €/100 kg/net	—
	– – muut:		
1902 20 91	– – – kypsennetyt	8,3 + 6,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 20 99	– – – muut	8,3 + 17,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 30	– muut makaronivalmisteet:		
1902 30 10	– – kuivatut	6,4 + 24,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 30 90	– – muut	6,4 + 9,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 40	– couscous:		
1902 40 10	– – valmistamaton	7,7 + 24,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1902 40 90	– – muu	6,4 + 9,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1903 00 00	Tapioka ja tärkkelyksestä valmistetut tapiokankorvikkeet, hiutaleina, jyvänä, helmisuurimoina, seulomisjäminä tai niiden kaltaisessa muodossa	6,4 + 15,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1904	Viljasta tai viljatuotteista paisuttamalla tai paahtamalla tehdyt elintarvikevalmisteet (esim. maissihiutaleet); vilja (ei kuitenkaan maissi) jyvänä tai jyväsänä tai hiutaleina tai muulla tavalla valmistettuina jyvänä tai jyväsänä (lukuun ottamatta jauhoja ja rouheita), esikypsennetty tai muulla tavalla valmistettu, muualle kuulumattomat:		
1904 10	– viljasta tai viljatuotteista paisuttamalla tai paahtamalla tehdyt elintarvikevalmisteet:		
1904 10 10	– – maissista tehdyt	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 10 30	– – riisistä tehdyt	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 10 90	– – muut	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 20	– paahtamattomista viljahiutaleista tai paahtamattomien viljahiutaleiden ja paahtettujen viljahiutaleiden tai paisutetun viljan sekoituksesta saadut elintarvikevalmisteet:		
1904 20 10	– – myslin kaltaiset valmisteet, jotka perustuvat paahtamattomiin viljahiutaleisiin	9 + EA ⁽²⁾	—
	– – muut:		
1904 20 91	– – – maissista tehdyt	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 20 95	– – – riisistä tehdyt	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 20 99	– – – muut	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 30 00	– bulgurvehnä	8,3 + 25,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1904 90	– muut:		
1904 90 10	– – riisistä tehdyt	8,3 + 46 €/100 kg/net	—
1904 90 80	– – muut	8,3 + 25,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1905	Ruokaleipä, kakut ja leivokset, keksit ja pikkuleivät (biscuits) sekä muut leipomatuotteet, myös jos niissä on kaakaota; ehtoollisleipä, tyhjä oblaattikapselit, jollaiset soveltuvat farmaseuttiseen käyttöön, sinettiöylätit, riisipaperi ja niiden kaltaiset tuotteet:		
1905 10 00	– näkkileipä	5,8 + 13 €/100 kg/net	—
1905 20	– maustekakut:		
1905 20 10	– – joissa on vähemmän kuin 30 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna)	9,4 + 18,3 €/100 kg/net	—
1905 20 30	– – joissa on vähintään 30 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna)	9,8 + 24,6 €/100 kg/net	—
1905 20 90	– – joissa on vähintään 50 painoprosenttia sakkaroosia (mukaan lukien inverttisokeri sakkaroosina ilmaistuna)	10,1 + 31,4 €/100 kg/net	—
	– makeat keksit ja pikkuleivät (sweet biscuits); vohvelit ja vohvelikeksit:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1905 31	-- makeat keksit ja pikkuleivät (sweet biscuits):		
	--- kokonaan tai osittain suklaalla tai muilla kaakaota sisältävillä valmisteilla päällystetyt tai peitetyt:		
1905 31 11	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 85 g	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 31 19	---- muut	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
1905 31 30	---- joissa on maitorasvaa vähintään 8 painoprosenttia	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	---- muut:		
1905 31 91	----- täytekeksit	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 31 99	----- muut	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 32	-- vohvelit ja vohvelikeksit:		
1905 32 05	--- joissa on vettä enemmän kuin 10 painoprosenttia	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
	---- kokonaan tai osittain suklaalla tai muilla kaakaota sisältävillä valmisteilla päällystetyt tai peitetyt:		
1905 32 11	----- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 85 g	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 32 19	----- muut	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	---- muut:		
1905 32 91	----- suolatut, myös täytetyt	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
1905 32 99	----- muut	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 40	-- korput, paahdettu leipä ja niiden kaltaiset paahdetut tuotteet:		
1905 40 10	-- korput	9,7 + EA ⁽¹⁾	—
1905 40 90	-- muut	9,7 + EA ⁽¹⁾	—
1905 90	-- muut:		
1905 90 10	-- happamaton leipä (matzos)	3,8 + 15,9 €/100 kg/ net	—
1905 90 20	-- ehtoollisleipä, tyhjät oblaattikapselit, jollaiset soveltuvat farmaseuttiseen käyttöön, sinettiöylätit, riisipaperi ja niiden kaltaiset tuotteet	4,5 + 60,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	-- muut:		
1905 90 30	--- ruokaleipä, jossa ei ole lisättyä hunajaa, munaa, juustoa tai hedelmää ja jossa on sokeria enintään 5 prosenttia ja/tai rasvaa enintään 5 prosenttia kuivapainosta ..	9,7 + EA ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
1905 90 45	--- keksit ja pikkuleivät (biscuits)	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
1905 90 55	--- puristetut tai paisutetut tuotteet, maustetut tai suolatut	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
1905 90 60	---- lisättyä makeutusainetta sisältävät	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 90 90	---- muut	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.

20 RYHMÄ

KASVIKSISTA, HEDELMISTÄ, PÄHKINÖISTÄ TAI MUISTA KASVINOSISTA VALMISTETUT TUOTTEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) kasvikset, hedelmät ja pähkinät, jotka on valmistettu tai säilötty 7, 8 tai 11 ryhmässä mainituilla tavoilla;
 - b) elintarvikevalmisteet, joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia makkaraa, lihaa, muita eläimenosia, verta, kalaa, äyriäisiä, nilviäisiä tai muita vedessä eläviä selkärangattomia tai näiden sekoitusta (16 ryhmä);
 - c) leipomatuotteet ja muut nimikkeen 1905 tuotteet;
 - d) nimikkeen 2104 homogenoitujen sekoitetun elintarvikevalmisteet.
2. Nimikkeisiin 2007 ja 2008 eivät kuulu sokerivalmisteina olevat hedelmähyttelöt, hedelmäpastat, sokerikuorrutetut mantelit ja niiden kaltaiset sokerivalmisteet (nimike 1704) eivätkä suklaavalmisteet (nimike 1806).
3. Nimikkeisiin 2001, 2004 ja 2005 kuuluvat, tapauksesta riippuen, ainoastaan ne 7 ryhmän tai nimikkeen 1105 tai 1106 tuotteet (ei kuitenkaan 8 ryhmän tuotteista valmistetut hienot tai karkeat jauhot taikka jauhe), jotka on valmistettu tai säilötty muulla tavalla kuin 1 huomautuksen a alakohdassa mainitulla tavalla.
4. Tomaattimehu, jonka kuiva-ainepitoisuus on vähintään 7 painoprosenttia, luokitellaan nimikkeeseen 2002.
5. Nimikkeessä 2007 tarkoitetaan ilmaisulla ”keittämällä valmistetut” lämpökäsittelyä ilmakehän paineessa tai alennetussa paineessa tarkoituksena lisätä tuotteen viskositeettia vesipitoisuutta vähentämällä tai muulla tavoin.
6. Nimikkeessä 2009 tarkoitetaan ilmaisulla ”käymättömät ja lisättyä alkoholia sisältämättömät mehu” mehuja, joiden alkoholipitoisuus (ks. 22 ryhmän 2 huomautus) on enintään 0,5 tilavuusprosenttia.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 2005 10 tarkoitetaan ilmaisulla ”homogenoitujen kasvikset” kasviksista koostuvia hienoksi homogenoituja, pikkulasten ruoaksi tai dieettitarkoituksiin myytäviä valmisteita, nettopainoltaan enintään 250 gramman vähittäismyyntipakkauksissa. Tätä määritelmää sovellettaessa huomiota ei kiinnitetä vähäisiin määriin muita aineita, joita on voitu lisätä valmisteeseen maustamis-, säilömis- tai muussa tarkoituksessa. Näissä valmisteissa voi olla pieniä määriä silmin havaittavia kasvispaloja. Alanimike 2005 10 on etusijalla nimikkeen 2005 kaikkiin muihin alanimikkeisiin nähden.
2. Alanimikkeessä 2007 10 tarkoitetaan ilmaisulla ”homogenoitujen valmisteet” hedelmistä koostuvia hienoksi homogenoituja, pikkulasten ruoaksi tai dieettitarkoituksiin myytäviä valmisteita, nettopainoltaan enintään 250 gramman vähittäismyyntipakkauksissa. Tätä määritelmää sovellettaessa huomiota ei kiinnitetä vähäisiin määriin muita aineita, joita on voitu lisätä valmisteeseen maustamis-, säilömis- tai muussa tarkoituksessa. Näissä valmisteissa voi olla pieniä määriä silmin havaittavia hedelmäpaloja. Alanimike 2007 10 on etusijalla nimikkeen 2007 kaikkiin muihin alanimikkeisiin nähden.
3. Alanimikkeissä 2009 12, 2009 21, 2009 31, 2009 41, 2009 61 ja 2009 71 tarkoitetaan ilmaisulla ”Brix-arvo” Brix-areometrillä 20 °C:n lämpötilassa mitattua Brix-astetta tai 20 °C:n lämpötilassa mitattua refraktometrin taitekerroinlukemaa sakkaroosiprosentteina ilmaistuna; jos mittaus on tehty muussa lämpötilassa, korjataan tulos vastaamaan mittausta 20 °C:n lämpötilassa.

Lisähuomautuksia

1. Nimikkeeseen 2001 kuuluvissa etikan tai etikkahapon avulla valmistetuissa tai säilötyissä kasviksissa, hedelmissä, pähkinöissä ja muissa syötävissä kasvinosissa on oltava vapaata haihtuvaa happoa etikkahappona ilmaistuna vähintään 0,5 painoprosenttia. Tämän lisäksi alanimikkeeseen 2001 90 50 kuuluvien sienien suolapitoisuus saa olla enintään 2,5 painoprosenttia.
2. a) Tähän ryhmään kuuluvien tuotteiden sisältämällä sakkaroosina ilmaistulla eri sokereiden määrällä (sokeripitoisuudella) tarkoitetaan refraktometrin avulla 20 °C:n lämpötilassa – täytöntöönpanoasetuksen (EU) N:o 974/2014⁽¹⁾ liitteessä kuvatun menetelmän mukaisesti – saatua lukemaa, joka on kerrottu yhdellä seuraavista kertoimista:
 - 0,93 alanimikkeisiin 2008 20–2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99 kuuluvien tuotteiden osalta;
 - 0,95 muihin nimikkeisiin kuuluvien tuotteiden osalta.

⁽¹⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 974/2014, annettu 11 päivänä syyskuuta 2014, hedelmä- ja vihannesjalosteiden liukoksen kuiva-ainepitoisuuden refraktometrisen mittausten menetelmän vahvistamisesta niiden luokitteliseksi yhdistettyyn nimikkeistöön (EUVL L 274, 16.9.2014, s. 6).

Sakkaroosina ilmaistulla eri sokereiden määrällä (sokeripitoisuudella) seuraavissa tähän ryhmään kuuluvissa tuotteissa:

- merileivistä ja muista levistä, joita on valmistettu tai säilytetty menetelmillä, joista ei säädetä 12 ryhmässä, valmistetut tuotteet;
- maniokki- (kassava-), arrow- ja salepjuurista, maa-artisokista, bataateista ja niiden kaltaisista juurista ja mukuloista, joissa on runsaasti nimikkeen 0714 tärkkelystä tai inuliinia, valmistetut tuotteet;
- viininlehdistä valmistetut tuotteet;

tarkoitetaan kuitenkin lukemaa, joka saadaan korkean erotuskyvyn nestekromatografiomenetelmällä (HPCL-menetelmä) tehtävien mittausten perusteella seuraavan kaavan mukaan:

$$S + (G + F) \times 0,95;$$

jossa

'S' on HPCL-menetelmällä määritetty sakkaroosipitoisuus;

'F' on HPCL-menetelmällä määritetty fruktoosipitoisuus;

'G' on HPCL-menetelmällä määritetty glukoosipitoisuus.

- b) Nimikkeen 2009 alanimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla "Brix-arvo" refraktometrin avulla 20 °C:n lämpötilassa — komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 974/2014⁽¹⁾ liitteessä kuvatun menetelmän mukaisesti — saatua lukemaa.
3. Alanimikkeiden 2008 20—2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99 tuotteita pidetään "lisättyä sokeria sisältävinä", kun niiden sokeripitoisuus on suurempi kuin jäljempänä esitetyt hedelmälajin tai syötävän kasvinosan mukaiset painoprosenttimäärät:
- ananakset ja viinirypäleet: 13 painoprosenttia,
 - muut hedelmät, myös hedelmäsekoitukset ja muut syötävät kasvinosat: 9 painoprosenttia.
4. Alanimikkeissä 2008 30 11—2008 30 39, 2008 40 11—2008 40 39, 2008 50 11—2008 50 59, 2008 60 11—2008 60 39, 2008 70 11—2008 70 59, 2008 80 11—2008 80 39, 2008 93 11—2008 93 29, 2008 97 12—2008 97 38 sekä 2008 99 11—2008 99 40 tarkoitetaan ilmaisulla:
- "todellinen alkoholipitoisuus (% mas)" puhtaan alkoholin kilomäärää 100 kg:ssa tuotetta;
 - "% mas" alkoholin massapitoisuuden yksikköä.
5. Seuraavia kohtia sovelletaan tuotteisiin sellaisina kuin ne esitetään tullille.
- a) Nimikkeen 2009 tuotteissa tarkoitetaan ilmaisulla "lisätyn sokerin määrä" sokeripitoisuutta vähennettynä jäljempänä esitetyillä mehulajin mukaisilla luvuilla:
- sitruuna- tai tomaattimehu: 3,
 - viinirypälemehu: 15,
 - muut hedelmä- tai kasvismehut, myös sekamehut: 13.
- b) Lisättyä sokeria sisältävät hedelmämehut, joiden Brix-arvo on enintään 67 ja joissa on vähemmän kuin 50 painoprosenttia hedelmämehua, menettävät nimikkeeseen 2009 kuuluvien hedelmämeहुjen alkuperäisen luonteen.
- Edellä olevaa b alakohtaa ei sovelleta tiivistettyihin luonnonhedelmämehuihin. Tiivistetyt luonnonhedelmämehut voidaan näin ollen luokitella nimikkeeseen 2009.
6. Alanimikkeissä 2009 69 51 ja 2009 69 71 tarkoitetaan ilmaisulla "tiivistetty viinirypälemehu (mukaan lukien rypäleen puristemehu 'grape must') viinirypälemehua (mukaan lukien rypäleen puristemehu "grape must"), jolle on refraktometrin avulla 20 °C:n lämpötilassa saatu lukema, joka on vähintään 50,9 prosenttia (laitetta on käytetty komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 974/2014⁽¹⁾ liitteessä määrätyn menetelmän mukaisesti).

⁽¹⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 974/2014, annettu 11 päivänä syyskuuta 2014, hedelmä- ja vihannesjalosteiden liukaisen kuiva-ainepitoisuuden refraktometrisen mittausten menetelmän vahvistamisesta niiden luokitteliseksi yhdistettyyn nimikkeistöön (EUVL L 274, 16.9.2014, s. 6).

7. Alanimikkeissä 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 10 91, 2007 99 93, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94, 2008 97 97, 2008 99 24, 2008 99 31, 2008 99 36, 2008 99 38, 2008 99 48, 2008 99 63, 2009 89 34, 2009 89 36, 2009 89 73, 2009 89 85, 2009 89 88, 2009 89 97, 2009 90 92, 2009 90 95 ja 2009 90 97 tarkoitetaan ilmaisulla "trooppiset hedelmät" guavoja, mangoja, mangostaneja, papaijoita, tamarindeja, cashew-omenoita, litsejä, jakkipuun hedelmiä, sapotilloja, passiohedelmiä, karamboloja ja pitahaijoja.
8. Alanimikkeissä 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 99 93, 2008 19 12, 2008 19 92, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94 ja 2008 97 97 tarkoitetaan ilmaisulla "trooppiset pähkinät" kookospähkinöitä, cashewpähkinöitä, parapähkinöitä, areca- eli betelpähkinöitä, koolapähkinöitä (colapähkinöitä) ja australianpähkinöitä (macadamiapähkinöitä).
9. Keittämisen, paahtamisen, maustamisen tai sokerin lisäämisen kaltaisilla muilla kuin 12 ryhmässä mainituilla tavoilla valmistetut tai säilötyt merilevät ja muut levät kuuluvat 20 ryhmään muista kasvinosista valmistettuina tuotteina. Tuoreet, jäädytetyt, jäädytetyt tai kuivatut merilevät ja muut levät, myös jauhetut, kuuluvat nimikkeeseen 1212.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2001	Etikan tai etikkahapon avulla valmistetut tai säilötyt kasvikset, hedelmät, pähkinät ja muut syötävät kasvinosat:		
2001 10 00	– kurkut	17,6	kg/net eda
2001 90	– muut:		
2001 90 10	– – mango-chutney	vapaa	—
2001 90 20	– – <i>Capsicum</i> -sukuiset hedelmät, muut kuin makeat ja miedot paprikat	5	—
2001 90 30	– – sokerimaissi (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2001 90 40	– – jamssit, bataatit ja niiden kaltaiset syötävät kasvinosat, joissa on vähintään 5 painoprosenttia tärkkelystä	8,3 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2001 90 50	– – sienet	16	—
2001 90 65	– – oliivit	16	—
2001 90 70	– – makeat ja miedot paprikat	16	—
2001 90 92	– – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät; palmunsydämet	10	—
2001 90 97	– – muut	16	—
2002	Muulla tavalla kuin etikan tai etikkahapon avulla valmistetut tai säilötyt tomaatit:		
2002 10	– kokonaiset tai paloitetut tomaatit:		
2002 10 10	– – kuoritut	14,4	—
2002 10 90	– – muut	14,4	—
2002 90	– muut:		
	– – kuiva-ainepitoisuus pienempi kuin 12 painoprosenttia:		
2002 90 11	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	14,4	—

⁽¹⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2002 90 19	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	14,4	—
	-- kuiva-ainepitoisuus vähintään 12 painoprosenttia mutta enintään 30 painoprosenttia:		
2002 90 31	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	14,4	—
2002 90 39	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	14,4	—
	-- kuiva-ainepitoisuus suurempi kuin 30 painoprosenttia:		
2002 90 91	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	14,4	—
2002 90 99	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	14,4	—
2003	Muulla tavalla kuin etikan tai etikkahapon avulla valmistetut tai säilötyt sienet ja multasieret (tryffelit):		
2003 10	– Agaricus-sukuiset sienet:		
2003 10 20	-- väliaikaisesti säilötyt, täysin kypsennetyt	18,4 + 191 €/100 kg/net eda ⁽¹⁾	kg/net eda
2003 10 30	-- muut	18,4 + 222 €/100 kg/net eda ⁽¹⁾	kg/net eda
2003 90	– muut:		
2003 90 10	-- multasieret (tryffelit)	14,4	—
2003 90 90	-- muut	18,4	—
2004	Muulla tavalla kuin etikan tai etikkahapon avulla valmistetut tai säilötyt muut kasvikset, jäädytetyt, muut kuin nimikkeen 2006 tuotteet:		
2004 10	– perunat:		
2004 10 10	-- kypsennetyt, mutta muuten valmistamattomat	14,4	—
	-- muut:		
2004 10 91	--- hienoina tai karkeina jauhoina taikka hiutaleina	7,6 + EA ⁽²⁾	—
2004 10 99	--- muut	17,6	—
2004 90	– muut kasvikset sekä kasvissekoitukset:		
2004 90 10	-- sokerimaissi (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
2004 90 30	-- hapankaali, kaprikset ja oliivit	16	—
2004 90 50	-- herneet (<i>Pisum sativum</i>) ja vihreät pavut	19,2	—
	-- muut, myös sekoitukset:		
2004 90 91	--- kepasipulit, kypsennetyt, mutta muuten valmistamattomat	14,4	—
2004 90 98	--- muut	17,6	—
2005	Muulla tavalla kuin etikan tai etikkahapon avulla valmistetut tai säilötyt muut kasvikset, jäädyttämättömät, muut kuin nimikkeen 2006 tuotteet:		
2005 10 00	– homogenoidut kasvikset	17,6	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Ks. liite 1.⁽³⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2005 20	– perunat:		
2005 20 10	– – hienoina tai karkeina jauhoina taikka hiutaleina	8,8 + EA ⁽¹⁾	—
	– – muut:		
2005 20 20	– – – ohuina viipaleina, rasvassa kiehautetut, myös suolatut tai maustetut, ilmanpitävissä pakkauksissa, siinä tilassa välittömään kulutukseen soveltuvat	14,1	—
2005 20 80	– – – muut	14,1	—
2005 40 00	– herneet (<i>Pisum sativum</i>)	19,2	—
	– pavut (<i>Vigna spp.</i> ja <i>Phaseolus spp.</i>):		
2005 51 00	– – silvityt pavut	17,6	—
2005 59 00	– – muut	19,2	—
2005 60 00	– parsa	17,6	—
2005 70 00	– oliivit	12,8	kg/net eda
2005 80 00	– sokerimaissi (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	– muut kasvikset sekä kasvissekoitukset:		
2005 91 00	– – bambunidut	17,6	—
2005 99	– – muut:		
2005 99 10	– – – <i>Capsicum</i> -sukuiset hedelmät, muut kuin makeat ja miedot paprikat	6,4	—
2005 99 20	– – – kaprikset	16	—
2005 99 30	– – – latva-artisokat	17,6	—
2005 99 50	– – – kasvissekoitukset	17,6	—
2005 99 60	– – – hapankaali	16	—
2005 99 80	– – – muut	17,6	—
2006 00	Sokerilla säilötyt (valellut, lasitetut tai kandeeratut) kasvikset, hedelmät, pähkinät, hedelmänkuoret ja muut kasvinosat:		
2006 00 10	– inkivääri	vapaa	—
	– muut:		
	– – sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia:		
2006 00 31	– – – kirsikat	20 + 23,9 €/100 kg/ net	—
2006 00 35	– – – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät	12,5 + 15 €/100 kg/ net	—
2006 00 38	– – – muut	20 + 23,9 €/100 kg/ net	—
	– – muut:		
2006 00 91	– – – trooppiset hedelmät ja trooppiset pähkinät	12,5	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.⁽²⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2006 00 99	--- muut	20	—
2007	Keittämällä valmistetut hillot, hedelmähyttelöt, marmelaatit, hedelmä- ja pähkinäsoseet sekä hedelmä- ja pähkinäpastat, myös lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
2007 10	— homogenoidut valmisteet:		
2007 10 10	-- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	24 + 4,2 €/100 kg/ net	—
	-- muut:		
2007 10 91	--- trooppisista hedelmistä valmistetut	15	—
2007 10 99	--- muut	24	—
	— muut:		
2007 91	-- sitrushedelmistä valmistetut:		
2007 91 10	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 30 painoprosenttia	20 + 23 €/100 kg/ net	—
2007 91 30	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia mutta enintään 30 painoprosenttia	20 + 4,2 €/100 kg/ net	—
2007 91 90	--- muut	21,6	—
2007 99	-- muut:		
	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 30 painoprosenttia:		
2007 99 10	---- luumusose ja -pasta, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 100 kg, teolliseen valmistukseen tarkoitett ⁽¹⁾	22,4	—
2007 99 20	---- kastanjasose ja -pasta	24 + 19,7 €/100 kg/ net	—
	---- muut:		
2007 99 31	----- kirsikoista valmistetut	24 + 23 €/100 kg/ net	—
2007 99 33	----- mansikoista valmistetut	24 + 23 €/100 kg/ net	—
2007 99 35	----- vadelmista valmistetut	24 + 23 €/100 kg/ net	—
2007 99 39	----- muut	24 + 23 €/100 kg/ net	—
2007 99 50	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia mutta enintään 30 painoprosenttia	24 + 4,2 €/100 kg/ net	—
	--- muut:		
2007 99 93	---- trooppisista hedelmistä ja trooppisista pähkinöistä valmistetut	15	—
2007 99 97	---- muu	24	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008	Muulla tavalla valmistetut tai säilötyt hedelmät, pähkinät ja muut syötävät kasvinosat, myös lisättyä sokeria, muuta makeutusainetta tai alkoholia sisältävät, muualle kuulumattomat:		
	– pähkinät, maapähkinät ja muut siemenet, myös näiden sekoitukset:		
2008 11	– – maapähkinät:		
2008 11 10	– – – maapähkinävoit	12,8	—
	– – – muut, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 11 91	– – – – suurempi kuin 1 kg	11,2	—
	– – – – enintään 1 kg:		
2008 11 96	– – – – paahdetut	12	—
2008 11 98	– – – – muut	12,8	—
2008 19	– – muut, myös sekoitukset:		
	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 19 12	– – – – trooppiset pähkinät; sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä	7	—
	– – – – muut:		
2008 19 13	– – – – paahdetut mantelit ja pistaasipähkinät	9	—
2008 19 19	– – – – muut	11,2	—
	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 19 92	– – – – trooppiset pähkinät; sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä	8	—
	– – – – muut:		
	– – – – paahdetut pähkinät:		
2008 19 93	– – – – – mantelit ja pistaasipähkinät	10,2	—
2008 19 95	– – – – – muut	12	—
2008 19 99	– – – – – muut	12,8	—
2008 20	– ananakset:		
	– – lisättyä alkoholia sisältävät:		
	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 20 11	– – – – sokeripitoisuus suurempi kuin 17 painoprosenttia	25,6 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 20 19	– – – – muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – – tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 20 31	– – – – sokeripitoisuus suurempi kuin 19 painoprosenttia	25,6 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 20 39	– – – – muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	– – – lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008 20 51	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 17 painoprosenttia	19,2	—
2008 20 59	----- muut	17,6	—
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 20 71	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 19 painoprosenttia	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 20 79	----- muut	19,2	—
2008 20 90	--- lisättyä sokeria sisältämättömät	18,4	—
2008 30	– sitrushedelmät:		
	--- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
2008 30 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 30 19	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
2008 30 31	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽¹⁾	—
2008 30 39	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 30 51	----- greipit ja pomelot lohkoina	15,2	—
2008 30 55	----- mandariinit (myös tangeriinit ja satsumat); klementiinit, wilkingit ja muut niiden kaltaiset sitrushedelmähybridit	18,4	—
2008 30 59	----- muut	17,6	—
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 30 71	----- greipit ja pomelot lohkoina	15,2	—
2008 30 75	----- mandariinit (myös tangeriinit ja satsumat); klementiinit, wilkingit ja muut niiden kaltaiset sitrushedelmähybridit	17,6	—
2008 30 79	----- muut	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 30 90	--- lisättyä sokeria sisältämättömät	18,4	—
2008 40	– päärynät:		
	--- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	----- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia:		
2008 40 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 40 19	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008 40 21	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽¹⁾	—
2008 40 29	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 40 31	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 40 39	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 40 51	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	17,6	—
2008 40 59	----- muut	16	—
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 40 71	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	19,2	—
2008 40 79	----- muut	17,6	—
2008 40 90	--- lisättyä sokeria sisältämättömät	16,8	—
2008 50	- aprikoosit:		
	-- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia:		
2008 50 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 50 19	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	----- muut:		
2008 50 31	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽¹⁾	—
2008 50 39	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 50 51	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 50 59	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 50 61	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	19,2	—
2008 50 69	----- muut	17,6	—
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 50 71	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	20,8 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008 50 79	---- muut	19,2	—
	--- lisättyä sokeria sisältämättömät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 50 92	---- vähintään 5 kg	13,6	—
2008 50 98	---- pienempi kuin 5 kg	18,4 ⁽¹⁾	—
2008 60	- kirsikat:		
	-- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
2008 60 11	---- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽²⁾	—
2008 60 19	---- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	--- muut:		
2008 60 31	---- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽²⁾	—
2008 60 39	---- muut	25,6 ⁽²⁾	—
	-- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 60 50	---- suurempi kuin 1 kg	17,6	—
2008 60 60	---- enintään 1 kg	20,8 ⁽²⁾	—
	--- lisättyä sokeria sisältämättömät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 60 70	---- vähintään 4,5 kg	18,4	—
2008 60 90	---- pienempi kuin 4,5 kg	18,4	—
2008 70	- persikat, myös nektariinit:		
	-- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
	---- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia:		
2008 70 11	---- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽²⁾	—
2008 70 19	---- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	--- muut:		
2008 70 31	---- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽²⁾	—
2008 70 39	---- muut	25,6 ⁽²⁾	—
	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		

⁽¹⁾ Vähintään 4,5 kg mutta pienempi kuin 5 kg: Autonominen tulli: 17.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008 70 51	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 70 59	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 70 61	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	19,2	—
2008 70 69	----- muut	17,6	—
	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 70 71	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 15 painoprosenttia	19,2	—
2008 70 79	----- muut	17,6	—
	--- lisättyä sokeria sisältämättömät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 70 92	----- vähintään 5 kg	15,2	—
2008 70 98	----- pienempi kuin 5 kg	18,4	—
2008 80	- mansikat:		
	-- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	--- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
2008 80 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 80 19	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
2008 80 31	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24 ⁽¹⁾	—
2008 80 39	----- muut	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
2008 80 50	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	17,6	—
2008 80 70	--- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 80 90	--- lisättyä sokeria sisältämättömät	18,4	—
	- muut, myös muut sekoitukset kuin alanimikkeeseen 2008 19 kuuluvat:		
2008 91 00	-- palmunsydämet	10	—
2008 93	-- karpalot (<i>Vaccinium macrocarpon</i>, <i>Vaccinium oxycoccos</i>) ja puolukat (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>):		
	--- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
2008 93 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	25,6	—
2008 93 19	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net	—
	----- muut:		
2008 93 21	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	24	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2008 93 29	----- muut	25,6	—
	---- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
2008 93 91	---- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	17,6	—
2008 93 93	---- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	20,8	—
2008 93 99	---- lisättyä sokeria sisältämättömät	18,4	—
2008 97	-- sekoitukset:		
	---- trooppisista pähkinöistä ja trooppisista hedelmistä valmistetut, vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä sisältävät:		
2008 97 03	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg	7	—
2008 97 05	---- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg	8	—
	---- muut:		
	---- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas:		
2008 97 12	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	16	—
2008 97 14	----- muut	25,6	—
	----- muut:		
2008 97 16	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	16 + 2,6 €/100 kg/ net	—
2008 97 18	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/ net	—
	----- muut:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas:		
2008 97 32	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	15	—
2008 97 34	----- muut	24	—
	----- muut:		
2008 97 36	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	16	—
2008 97 38	----- muut	25,6	—
	---- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	----- lisättyä sokeria sisältävät:		
	----- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 97 51	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	11	—
2008 97 59	----- muut	17,6	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- muut:		
	----- hedelmäsekoitukset, joissa yksittäisen hedelmälajin osuus on enintään 50 prosenttia hedelmien kokonaispainosta:		
2008 97 72	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	8,5	—
2008 97 74	----- muut	13,6	—
	----- muut:		
2008 97 76	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	12	—
2008 97 78	----- muut	19,2	—
	----- lisättyä sokeria sisältämättömät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
	----- vähintään 5 kg:		
2008 97 92	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	11,5	—
2008 97 93	----- muut	18,4	—
	----- vähintään 4,5 kg mutta pienempi kuin 5 kg:		
2008 97 94	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	11,5	—
2008 97 96	----- muut	18,4	—
	----- pienempi kuin 4,5 kg:		
2008 97 97	----- trooppisista hedelmistä valmistetut (myös sekoitukset, jotka sisältävät vähintään 50 painoprosenttia trooppisia pähkinöitä ja trooppisia hedelmiä)	11,5	—
2008 97 98	----- muut	18,4	—
2008 99	-- muut:		
	--- lisättyä alkoholia sisältävät:		
	---- inkivääri:		
2008 99 11	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas	10	—
2008 99 19	----- muut	16	—
	---- viinirypäleet:		
2008 99 21	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 13 painoprosenttia	25,6 + 3,8 €/100 kg/net	—
2008 99 23	----- muut	25,6	—
	----- muut:		
	----- sokeripitoisuus suurempi kuin 9 painoprosenttia:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas:		
2008 99 24	----- trooppiset hedelmät	16	—
2008 99 28	----- muut	25,6	—
	----- muut:		
2008 99 31	----- trooppiset hedelmät	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
2008 99 34	----- muut	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- muut:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 11,85 % mas:		
2008 99 36	----- trooppiset hedelmät	15	—
2008 99 37	----- muut	24	—
	----- muut:		
2008 99 38	----- trooppiset hedelmät	16	—
2008 99 40	----- muut	25,6	—
	---- lisättyä alkoholia sisältämättömät:		
	---- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino suurempi kuin 1 kg:		
2008 99 41	----- inkivääri	vapaa	—
2008 99 43	----- viinirypäleet	19,2	—
2008 99 45	----- luumut	17,6	—
2008 99 48	----- trooppiset hedelmät	11	—
2008 99 49	----- muut	17,6	—
	---- lisättyä sokeria sisältävät, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 1 kg:		
2008 99 51	----- inkivääri	vapaa	—
2008 99 63	----- trooppiset hedelmät	13	—
2008 99 67	----- muut	20,8	—
	---- lisättyä sokeria sisältämättömät:		
	----- luumut, tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino:		
2008 99 72	----- vähintään 5 kg	15,2	—
2008 99 78	----- pienempi kuin 5 kg	18,4	—
2008 99 85	----- maissi, muu kuin sokerimaissi (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 99 91	----- jamssit, bataatit ja niiden kaltaiset syötävät kasvinosat, joissa on tärkkelystä vähintään 5 painoprosenttia	8,3 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 99 99	----- muut	18,4	—
2009	Käymättömät ja lisättyä alkoholia sisältämättömät hedelmämehut (myös rypäleen puristemehu ”grape must”) ja kasvismehut, myös lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:		
	— appelsiinimehu:		
2009 11	-- jäädetyt:		
	--- Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 11 11	---- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
2009 11 19	---- muu	33,6 ⁽²⁾	—
	--- Brix-arvo enintään 67:		

⁽¹⁾ Paljoustulli kannetaan valutetusta nettopainosta erillisenä toimenpiteenä.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2009 11 91	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria enemmän kuin 30 paino- prosenttia sisältävä	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 11 99	----- muu	15,2 ⁽¹⁾	—
2009 12 00	-- jäädettämätön, Brix-arvo enintään 20	12,2	—
2009 19	-- muut:		
	----- Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 19 11	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 19 19	----- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	----- Brix-arvo suurempi kuin 20 mutta enintään 67:		
2009 19 91	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria enemmän kuin 30 paino- prosenttia sisältävä	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 19 98	----- muu	12,2	—
	- greippi- tai pomelomehu:		
2009 21 00	-- Brix-arvo enintään 20	12	—
2009 29	-- muut:		
	----- Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 29 11	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 29 19	----- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	----- Brix-arvo suurempi kuin 20 mutta enintään 67:		
2009 29 91	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria enemmän kuin 30 paino- prosenttia sisältävä	12 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 29 99	----- muu	12	—
	- muun sitrushedelmän mehu:		
2009 31	-- Brix-arvo enintään 20:		
	----- arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto:		
2009 31 11	----- lisättyä sokeria sisältävä	14,4	—
2009 31 19	----- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto:		
	----- sitruunamehu:		
2009 31 51	----- lisättyä sokeria sisältävä	14,4	—
2009 31 59	----- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
	----- muut sitrushedelmämehut:		
2009 31 91	----- lisättyä sokeria sisältävä	14,4	—
2009 31 99	----- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
2009 39	-- muut:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 39 11	---- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 39 19	---- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	--- Brix-arvo suurempi kuin 20 mutta enintään 67:		
	---- arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto:		
2009 39 31	---- lisättyä sokeria sisältävä	14,4	—
2009 39 39	---- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
	---- arvo enintään 30 €/100 kg netto:		
	---- sitruunamehu:		
2009 39 51	---- jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 55	---- jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	14,4	—
2009 39 59	---- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
	---- muut sitruushedelmämehut:		
2009 39 91	---- jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 95	---- jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	14,4	—
2009 39 99	---- jossa ei ole lisättyä sokeria	15,2	—
	- ananasmehu:		
2009 41	-- Brix-arvo enintään 20:		
2009 41 92	--- lisättyä sokeria sisältävä	15,2	—
2009 41 99	--- jossa ei ole lisättyä sokeria	16	—
2009 49	-- muu:		
	--- Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 49 11	---- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 49 19	---- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	--- Brix-arvo suurempi kuin 20 mutta enintään 67:		
2009 49 30	---- arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria sisältävä	15,2	—
	---- muu:		
2009 49 91	---- jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 49 93	---- jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	15,2	—
2009 49 99	---- jossa ei ole lisättyä sokeria	16	—
2009 50	- tomaattimehu:		
2009 50 10	-- jossa on lisättyä sokeria	16	—
2009 50 90	-- muu	16,8	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– viinirypälemehu (mukaan lukien rypäleen puristemehu ”grape must”):		
2009 61	– – Brix-arvo enintään 30:		
2009 61 10	– – – arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto	(¹)	—
2009 61 90	– – – arvo enintään 18 €/100 kg netto	22,4 + 27 €/hl (²)	—
2009 69	– – muu:		
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 69 11	– – – – arvo enintään 22 €/100 kg netto	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net (²)	—
2009 69 19	– – – – muu	(¹)	—
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 30 mutta enintään 67:		
	– – – – arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto:		
2009 69 51	– – – – – tiivistetty	(¹)	—
2009 69 59	– – – – – muu	(¹)	—
	– – – – – arvo enintään 18 €/100 kg netto:		
	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia:		
2009 69 71	– – – – – – tiivistetty	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 69 79	– – – – – – muu	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 69 90	– – – – – – muu	22,4 + 27 €/hl (²)	—
	– omenamehu:		
2009 71	– – Brix-arvo enintään 20:		
2009 71 20	– – – lisättyä sokeria sisältävä	18	—
2009 71 99	– – – jossa ei ole lisättyä sokeria	18	—
2009 79	– – muu:		
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 79 11	– – – – arvo enintään 22 €/100 kg netto	30 + 18,4 €/100 kg/net (²)	—
2009 79 19	– – – – muu	30 (²)	—
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 20 mutta enintään 67:		
2009 79 30	– – – – arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto, lisättyä sokeria sisältävä	18	—
	– – – – muu:		
2009 79 91	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	18 + 19,3 €/100 kg/net	—
2009 79 98	– – – – – muu	18	—

⁽¹⁾ Ks. liite 2.⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muun hedelmän tai kasviksen mehu:		
2009 81	– – karpalon (<i>Vaccinium macrocarpon</i>, <i>Vaccinium oxycoccos</i>) ja puolukan (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>) mehu:		
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 67:		
2009 81 11	– – – – arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 81 19	– – – – muut	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – Brix-arvo enintään 67:		
2009 81 31	– – – – arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria sisältävä	16,8	—
	– – – – muut:		
2009 81 51	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 81 59	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	16,8	—
	– – – – – jossa ei ole lisättyä sokeria:		
2009 81 95	– – – – – pensaskarpalomehu (<i>Vaccinium macrocarpon</i> -lajin hedelmistä valmistettu mehu)	14	—
2009 81 99	– – – – – muut	17,6	—
2009 89	– – muut:		
	– – – Brix-arvo suurempi kuin 67:		
	– – – – päärynämehu:		
2009 89 11	– – – – – arvo enintään 22 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 89 19	– – – – – muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – – – muu:		
	– – – – – arvo enintään 30 €/100 kg netto:		
2009 89 34	– – – – – trooppisista hedelmistä valmistettu	21 + 12,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 89 35	– – – – – muu	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – – – muu:		
2009 89 36	– – – – – trooppisista hedelmistä valmistettu	21 ⁽¹⁾	—
2009 89 38	– – – – – muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – Brix-arvo enintään 67:		
	– – – – päärynämehu:		
2009 89 50	– – – – – arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto, lisättyä sokeria sisältävä	19,2	—
	– – – – – muu:		
2009 89 61	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	19,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 89 63	– – – – – jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	19,2	—
2009 89 69	– – – – – jossa ei ole lisättyä sokeria	20	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- muu:		
	----- arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto, lisättyä sokeria sisältävä:		
2009 89 71	----- kirsikkamehu	16,8	—
2009 89 73	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	10,5	—
2009 89 79	----- muu	16,8	—
	----- muu:		
	----- jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia:		
2009 89 85	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
2009 89 86	----- muu	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia:		
2009 89 88	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	10,5	—
2009 89 89	----- muu	16,8	—
	----- jossa ei ole lisättyä sokeria:		
2009 89 96	----- kirsikkamehu	17,6	—
2009 89 97	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	11	—
2009 89 99	----- muu	17,6	—
2009 90	— sekamehu:		
	— Brix-arvo suurempi kuin 67:		
	— omena- ja päärynämehusta valmistettu:		
2009 90 11	----- arvo enintään 22 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 90 19	----- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	----- muu:		
2009 90 21	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 90 29	----- muu	33,6 ⁽¹⁾	—
	— Brix-arvo enintään 67:		
	— omena- ja päärynämehusta valmistettu:		
2009 90 31	----- arvo enintään 18 €/100 kg netto, lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia sisältävä	20 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 39	----- muu	20	—
	----- muu:		
	----- arvo suurempi kuin 30 €/100 kg netto:		
	----- sitruhedelmä- ja ananasmehusta valmistettu:		
2009 90 41	----- jossa on lisättyä sokeria	15,2	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2009 90 49	----- muu	16	—
	----- muu:		
2009 90 51	----- jossa on lisättyä sokeria	16,8	—
2009 90 59	----- muu	17,6	—
	----- arvo enintään 30 €/100 kg netto:		
	----- sitruhedelmä- ja ananasmehusta valmistettu:		
2009 90 71	----- jossa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia	15,2 + 20,6 €/ 100 kg/net	—
2009 90 73	----- jossa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia	15,2	—
2009 90 79	----- jossa ei ole lisättyä sokeria	16	—
	----- muu:		
	----- joissa on lisättyä sokeria enemmän kuin 30 painoprosenttia:		
2009 90 92	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	10,5 + 12,9 €/ 100 kg/net	—
2009 90 94	----- muu	16,8 + 20,6 €/ 100 kg/net	—
	----- joissa on lisättyä sokeria enintään 30 painoprosenttia:		
2009 90 95	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	10,5	—
2009 90 96	----- muu	16,8	—
	----- joissa ei ole lisättyä sokeria:		
2009 90 97	----- trooppisista hedelmistä valmistettu	11	—
2009 90 98	----- muu	17,6	—

21 RYHMÄ

ERINÄISET ELINTARVIKEVALMISTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 0712 kasvissekoitukset;
 - b) paahdetut kahvinkorvikkeet, joissa on kahvia, sen määrästä riippumatta (nimike 0901);
 - c) maustettu tee (nimike 0902);
 - d) mausteet ja muut nimikkeiden 0904—0910 tuotteet;
 - e) elintarvikevalmisteet (lukuun ottamatta nimikkeissä 2103 ja 2104 mainittuja tuotteita), joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia makkaraa, lihaa, muita eläimenosia, verta, kalaa, äyriäisiä, nilviäisiä tai muita vedessä eläviä selkärangattomia tai näiden sekoituksia (16 ryhmä);
 - f) hiiva lääkkeenä ja muut nimikkeen 3003 tai 3004 tuotteet;
 - g) nimikkeen 3507 entsyymivalmisteet.
2. Edellä 1 huomautuksen b alakohdassa mainittujen korvikkeiden uutteet luokitellaan nimikkeeseen 2101.
3. Nimikkeessä 2104 tarkoitetaan ilmaisulla ”homogenoidut sekoitetut elintarvikevalmisteet” kahden tai useamman perusaineen, kuten lihan, kalan, kasvien ja hedelmien ja pähkinöiden hienoksi homogenoidusta seoksesta koostuvia, pikkulasten ruoaksi tai dieettitarkoituksiin myytäviä valmisteita, nettopainoltaan enintään 250 gramman vähittäismyyntipakkauksissa. Tätä määritelmää sovellettaessa huomiota ei kiinnitetä vähäisiin määriin muita aineita, joita on voitu lisätä seokseen maustamis-, säilömis- tai muussa tarkoituksessa. Näissä valmisteissa voi olla pieniä määriä silmin havaittavia paloja.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeissä 2106 10 20 ja 2106 90 92 tarkoitetaan ilmaisulla ”tärkkelys” myös tärkkelyksen hajoamistuotteita.
2. Alanimikkeessä 2106 90 20 tarkoitetaan ilmaisulla ”alkoholipitoiset valmisteet (seokset), jollaisia käytetään juomien valmistukseen, muut kuin hyvänhajuisiin aineisiin perustuvat” niitä valmisteita, joiden alkoholipitoisuus on suurempi kuin 0,5 tilavuusprosenttia.
3. Alanimikkeessä 2106 90 30 tarkoitetaan ilmaisulla ”isoglukoosi” tuotetta, joka on valmistettu glukoosista tai sen polymeereista ja jossa on kuivapainosta määritettynä vähintään 10 prosenttia fruktoosia.
Alanimikkeeseen 2106 90 30 kuuluviin tuotteisiin sovellettavan tullin laskemiseksi kuiva-ainepitoisuus määritetään asetuksen (EY) N:o 951/2006 42 artiklan 3 kohdan mukaisesti.
4. Alanimikkeeseen 2106 90 59 kuuluviin tuotteisiin sovellettavan tullin laskemiseksi sakkaroosipitoisuus, mukaan lukien muiden sokerien pitoisuudet sakkaroosina ilmaistuina, määritetään asetuksen (EY) N:o 951/2006 42 artiklan 2 kohdassa säädetyn menetelmän mukaisesti.
5. Muut elintarvikevalmisteet, jotka esitetään tullille annostettuina, kuten kapsleina, tabletteina, pastilleina tai pillereinä, ja jotka on tarkoitettu käytettäväksi lisäravinteina, luokitellaan nimikkeeseen 2106, jolleivät ne kuulu muualle.
6. Kahviin, teehen ja mateen sekä niiden uutteisiin, esansseihin ja tiivisteisiin perustuvia valmisteita, joiden sokeripitoisuus on vähintään 97 prosenttia kuiva-aineen painosta, ei luokitella nimikkeeseen 2101 vaan pääasiassa 17 ryhmään. Kahvi, tee tai mate taikka niiden uutteet, esanssit ja tiivisteet eivät enää anna kyseisille tuotteille niiden luonnetta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2101	Kahvi-, tee- ja mateutteet, -esanssit ja -tiivisteet sekä näihin tuotteisiin tai kahviin, teehen tai mateen perustuvat valmisteet; paahdettu juurisikuri ja muut paahdetut kahvinkorvikkeet sekä niiden uutteet, esanssit ja tiivisteet: – kahviutteet, -esanssit ja -tiivisteet sekä näihin uutteisiin, esansseihin tai tiivisteisiin tai kahviin perustuvat valmisteet:		
2101 11 00	– – uutteet, esanssit ja tiivisteet	9	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2101 12	-- uutteisiin, esansseihin tai tiivisteisiin perustuvat valmisteet tai kahviin perustuvat valmisteet:		
2101 12 92	--- kahviuutteisiin, -esansseihin tai -tiivisteisiin perustuvat valmisteet	11,5	—
2101 12 98	--- muut	9 + EA ⁽¹⁾	—
2101 20	- tee- ja mateuutteet, -esanssit ja -tiivisteet sekä näihin uutteisiin, esansseihin ja tiivisteisiin taikka teehen tai mateen perustuvat valmisteet:		
2101 20 20	-- uutteet, esanssit ja tiivisteet	6	—
	-- valmisteet:		
2101 20 92	--- tee tai mateuutteisiin, -esansseihin tai -tiivisteisiin perustuvat valmisteet	6	—
2101 20 98	--- muut	6,5 + EA ⁽¹⁾	—
2101 30	- paahdettu juurisikuri ja muut paahdetut kahvinkorvikkeet sekä niiden uutteet, esanssit ja tiivisteet:		
	-- paahdettu juurisikuri ja muut paahdetut kahvinkorvikkeet:		
2101 30 11	--- paahdettu juurisikuri	11,5	—
2101 30 19	--- muut	5,1 + 12,7 €/100 kg/ net	—
	-- uutteet, esanssit ja tiivisteet:		
2101 30 91	--- paahdetusta juurisikurista saadut	14,1	—
2101 30 99	--- muut	10,8 + 22,7 €/ 100 kg/net	—
2102	Hiiva (elävä eli aktiivinen tai kuollut eli inaktiivinen); muut kuolleet yksisoluiset mikro-organismit (ei kuitenkaan nimikkeen 3002 rokotteet); valmistetut leivinjauheet:		
2102 10	- elävä eli aktiivinen hiiva:		
2102 10 10	-- valikoitu kantahiiva (hiivaviljelmät)	10,9	—
	-- leivontahiiva:		
2102 10 31	--- kuivattu	12 + 49,2 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
2102 10 39	--- muu	12 + 14,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
2102 10 90	-- muu	14,7	—
2102 20	- kuollut eli inaktiivinen hiiva; muut kuolleet yksisoluiset mikro-organismit:		
	-- kuollut eli inaktiivinen hiiva:		
2102 20 11	--- tabletteina, kuutioina tai niiden kaltaisessa muodossa taikka nettopainoltaan enintään 1 kg:n tuotetta lähinnä olevissa pakkauksissa	8,3	—
2102 20 19	--- muu	5,1	—
2102 20 90	-- muut	vapaa	—
2102 30 00	- valmistetut leivinjauheet	6,1	—

⁽¹⁾ Ks. liite 1.⁽²⁾ Paljoustulli on suspendoitu autonomisesti määrittämättömäksi ajaksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2103	Kastikkeet ja valmisteet niitä varten; maustamisvalmisteita olevat sekoitukset; sinappijauho ja valmistettu sinappi:		
2103 10 00	– soijakastike	7,7	—
2103 20 00	– tomaattiketsuppi ja muut tomaattikastikkeet	10,2	—
2103 30	– sinappijauho ja valmistettu sinappi:		
2103 30 10	– – sinappijauho	vapaa	—
2103 30 90	– – valmistettu sinappi	9	—
2103 90	– muut:		
2103 90 10	– – nestemäinen mango-chutney	vapaa	—
2103 90 30	– – aromaattiset katkerot, alkoholipitoisuus 44,2—49,2 tilavuusprosenttia, katkeroa, mausteita ja erilaisia aineksia 1,5—6 painoprosenttia sekä sokeria 4—10 painoprosenttia sisältävät, enintään 0,5 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2103 90 90	– – muut	7,7	—
2104	Keitot ja liemet sekä valmisteet niitä varten; homogenoitut sekoitetut elintarvikevalmisteet:		
2104 10 00	– keitot ja liemet sekä valmisteet niitä varten	11,5	—
2104 20 00	– homogenoitut sekoitetut elintarvikevalmisteet	14,1	—
2105 00	Jäätelö, mehujää ja niiden kaltaiset jäädytetyt valmisteet, myös kaakaota sisältävät:		
2105 00 10	– joissa ei ole lainkaan maitorasvaa tai joissa sitä on vähemmän kuin 3 painoprosenttia	8,6 + 20,2 €/100 kg/ net MAX 19,4 + 9,4 €/100 kg/ net	—
	– joissa on maitorasvaa:		
2105 00 91	– – vähintään 3 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 7 painoprosenttia	8 + 38,5 €/100 kg/ net MAX 18,1 + 7 €/ 100 kg/net	—
2105 00 99	– – vähintään 7 painoprosenttia	7,9 + 54 €/100 kg/ net MAX 17,8 + 6,9 €/100 kg/ net	—
2106	Muualle kuulumattomat elintarvikevalmisteet:		
2106 10	– proteiinitivisteet ja teksturoidut proteiiniaineet:		
2106 10 20	– – joissa ei ole lainkaan maitorasvaa, sakkaroosia, isoglukoosia, glukoosia tai tärkkelystä, taikka joissa on vähemmän kuin 1,5 painoprosenttia maitorasvaa, vähemmän kuin 5 painoprosenttia sakkaroosia tai isoglukoosia, vähemmän kuin 5 painoprosenttia glukoosia tai tärkkelystä	12,8	—
2106 10 80	– – muut	EA ⁽¹⁾	—
2106 90	– muut:		
2106 90 20	– – alkoholipitoiset valmisteet (seokset), jollaisia käytetään juomien valmistukseen, muut kuin hyvähajuisiin aineisiin perustuvat	17,3 MIN 1 €/ % vol/ hl	1 alc. 100 %
	– – lisättyä maku- tai väriainetta sisältävät sokerisiirapit:		
2106 90 30	– – – isoglukoosisiirappi	42,7 €/100 kg/net mas	—
	– – – muut:		

⁽¹⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2106 90 51	---- laktoosisiirappi	14 €/100 kg/net	—
2106 90 55	---- glukoosi- ja maltodekstriinisiirappi	20 €/100 kg/net	—
2106 90 59	---- muut	0,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- muut:		
2106 90 92	--- joissa ei ole lainkaan maitorasvaa, sakkaroosia, isoglukoosia, glukoosia tai tärkkelystä, taikka joissa on vähemmän kuin 1,5 painoprosenttia maitorasvaa, vähemmän kuin 5 painoprosenttia sakkaroosia tai isoglukoosia, vähemmän kuin 5 painoprosenttia glukoosia tai tärkkelystä	12,8	—
2106 90 98	--- muut	9 + EA ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ 1 painoprosentilta sakkaroosia, mukaan lukien muiden sokerien pitoisuudet sakkaroosina ilmaistuna (ks. 4 lisähuomautus (CN)).

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

⁽³⁾ Ks. liite 1.

22 RYHMÄ

JUOMAT, ETYYLIALKOHOLI (ETANOLI) JA ETIKKA**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) tässä ryhmässä mainitut tuotteet (muut kuin nimikkeeseen 2209 kuuluvat), jotka on valmistettu ruoanlaittoa varten ja eivät siten sovellu käytettäväksi juomina (yleensä nimike 2103);
 - b) merivesi (nimike 2501);
 - c) tislattu vesi, sähkön- tai lämmönjohtokyvyn mittaamiseen käytettävä vesi ja puhtaudeltaan näitä vastaava vesi (nimike 2853);
 - d) etikkahapon vesiliuokset, joissa on enemmän kuin 10 painoprosenttia etikkahappoa (nimike 2915);
 - e) nimikkeiden 3003 tai 3004 lääkkeet;
 - f) hajuste- ja toalettilmisteet (33 ryhmä).
2. Tässä ryhmässä sekä 20 ja 21 ryhmässä "alkoholipitoisuus (tilavuusprosenttia)" on määritettävä 20 °C:n lämpötilassa.
3. Nimikkeessä 2202 tarkoitetaan ilmaisulla "alkoholittomat juomat" juomia, joiden alkoholipitoisuus on enintään 0,5 tilavuusprosenttia. Alkoholijuomat luokitellaan soveltuvaan nimikkeeseen nimikkeistä 2203—2206 tai 2208.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeessä 2204 10 tarkoitetaan ilmaisulla "kuohuviini" viiniä, jolla säilytettäessä suljetuissa astioissa 20 °C:n lämpötilassa on vähintään 3 baarin ylipaine.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeeseen 2202 10 00 kuuluu vesi, myös kivennäisvesi ja hiilihapotettu vesi, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä tai maustettu, mikäli se on juomana välittömästi kulutettavissa.
2. Nimikkeissä 2204 ja 2205 sekä alanimikkeessä 2206 00 10 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) "todellinen alkoholipitoisuus (tilavuusprosenttia)" puhtaan alkoholin tilavuusyksikköjen lukumäärää tuotteen 100 tilavuusyksikköä kohti 20 °C:n lämpötilassa;
 - b) "mahdollinen alkoholipitoisuus (tilavuusprosenttia)" puhtaan alkoholin tilavuusyksikköjen lukumäärää, jotka voidaan tuottaa sokerien täydellisen käymisen tuloksena tuotteen 100 tilavuusyksikköä kohti 20 °C:n lämpötilassa;
 - c) "kokonaisalkoholipitoisuus (tilavuusprosenttia)" todellisen alkoholipitoisuuden ja mahdollisen alkoholipitoisuuden summaa;
 - d) "luonnollinen alkoholipitoisuus (tilavuusprosenttia)" tuotteen kokonaisalkoholipitoisuutta ennen väkevöintiä;
 - e) "tilavuusprosentti" tilavuudesta määritetyn alkoholipitoisuuden mittayksikköä.
3. Alanimikkeessä 2204 30 10 tarkoitetaan ilmaisulla "muu rypäleen puristemehu (grape must), käymistilassa" rypäleen puristemehun käymistuotetta, jonka todellinen alkoholipitoisuus on suurempi kuin 1 tilavuusprosentti ja pienempi kuin kolme viidesosaa sen kokonaisalkoholipitoisuudesta.
4. Alanimikkeissä 2204 21 ja 2204 29 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - A. "kuiva-aineen kokonaismäärä" grammoina litraa kohti ilmaistua, tuotteessa olevien kaikkien sellaisten aineiden määrää, jotka eivät haihdu tietyissä fysikaalisissa olosuhteissa.

Kuiva-aineen kokonaismäärä on määritettävä tiheyden mittauksella 20 °C:n lämpötilassa.
 - B. a) jäljempänä 1, 2, 3 ja 4 alakohdassa mainittu kuiva-aineen litrakohtainen kokonaismäärä alanimikkeiden 2204 21 11—2204 21 98 ja 2204 29 11—2204 29 98 tuotteissa ei vaikuta niiden luokitteluun:
 1. Tuotteet, joiden todellinen alkoholipitoisuus on enintään 13 tilavuusprosenttia: kuiva-aineen kokonaismäärä enintään 90 g/l;
 2. Tuotteet, joiden todellinen alkoholipitoisuus on suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: kuiva-aineen kokonaismäärä enintään 130 g/l;

3. Tuotteet, joiden todellinen alkoholipitoisuus on suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: kuiva-aineen kokonaismäärä enintään 130 g/l;
4. Tuotteet, joiden todellinen alkoholipitoisuus on suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: kuiva-aineen kokonaismäärä enintään 330 g/l.

Tuotteet, joiden kuiva-aineen kokonaismäärä on suurempi kuin edellä määrätyt kunkin luokan enimmäismäärät, luokitellaan lähimpään seuraavaan luokkaan, paitsi jos kuiva-aineen kokonaismäärä on suurempi kuin 330 g/l, tuotteet luokitellaan alanimikkeisiin 2204 21 98 ja 2204 29 98.

b) a alakohdan sääntöjä ei sovelleta alanimikkeisiin 2204 21 23 ja 2204 29 11.

5. Alanimikkeisiin 2204 21 11—2204 21 98 ja 2204 29 11—2204 29 98 kuuluvat muun muassa:

- a) rypäleen puristemehu (grape must), jonka käyminen on estetty tai keskeytetty lisäämällä alkoholia, toisin sanoen tuote:
 - jonka todellinen alkoholipitoisuus on vähintään 12 tilavuusprosenttia mutta pienempi kuin 15 tilavuusprosenttia; ja
 - joka on valmistettu lisäämällä viinintislauksesta saatua tuotetta käymättömään rypäleen puristemehuun (grape must), jonka luonnollinen alkoholipitoisuus on vähintään 8,5 tilavuusprosenttia;
- b) tislausta varten väkevöity viini, toisin sanoen tuote:
 - jonka todellinen alkoholipitoisuus on vähintään 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 24 tilavuusprosenttia,
 - joka on valmistettu yksinomaan lisäämällä viinintislauksesta saatua väkevöimätöntä tuotetta, jonka todellinen alkoholipitoisuus on enintään 86 tilavuusprosenttia, jäännössokeria sisältämättömään viiniin, ja
 - jossa haihtuvien happojen enimmäispitoisuus on 1,5 g/l etikkahappona ilmaistuna;
- c) väkevä viini, toisin sanoen tuote:
 - jonka kokonaisalkoholipitoisuus on vähintään 17,5 tilavuusprosenttia ja todellinen alkoholipitoisuus vähintään 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia, ja
 - joka on valmistettu rypäleen puristemehusta (grape must) tai viinistä, joka on tehty viinirypälelajikkeista, jotka on hyväksytty kolmannessa maassa, joka on niiden alkuperämaa, väkevän viinin valmistukseen, ja jonka luonnollinen alkoholipitoisuus on vähintään 12 tilavuusprosenttia:
 - jäädyttämällä, tai
 - lisäämällä käymisen aikana tai sen jälkeen:
 - viinintislauksesta saatua tuotetta, tai
 - tiivistettyä rypäleen puristemehua (grape must) tai, kun on kyse tietyistä väkevistä viineistä, joilla on alkuperänimitys tai maantieteellinen merkintä ja jotka mainitaan rypäletuoteluokkia sekä viininvalmistusmenetelmiä ja niiden rajoituksia koskevassa asetuksessa (EY) N:o 607/2009 (EUVL L 193, 24.7.2009, s. 60), rypäleen puristemehua, joka on tiivistetty suoran kuumemuksen avulla ja joka tästä toimenpiteestä huolimatta vastaa tiivistetyn rypäleen puristemehun määritelmää, tai
 - näiden tuotteiden sekoitusta.

Tietyt väkevät viinit, joilla on alkuperänimitys tai maantieteellinen merkintä ja jotka mainitaan rypäletuoteluokkia sekä viininvalmistusmenetelmiä ja niiden rajoituksia koskevassa asetuksessa (EY) N:o 607/2009 (EUVL L 193, 24.7.2009, s. 60) vahvistettavassa luettelossa, voidaan kuitenkin valmistaa käymättömästä tuoreesta rypäleen puristemehusta (grape must), jonka luonnollisen alkoholipitoisuuden ei tarvitse olla vähintään 12 tilavuusprosenttia.

6. Alanimikkeissä 2204 10, 2204 21 ja 2204 29:

- a) ilmaisulla "viinit, joilla on suojattu alkuperänimitys" ja "viinit, joilla on suojattu maantieteellinen merkintä" tarkoitetaan viinejä, jotka täyttävät viinialan yhteisestä markkinajärjestelystä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1308/2013 (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 671) 93—108 artiklan säännökset ja mainitun asetuksen täytäntöönpanosta annetut säännökset, jotka määrittävät kansallisissa säädöksissä;
 - b) ilmaisulla "rypälelajikeviinit" tarkoitetaan viinejä, jotka täyttävät viinialan yhteisestä markkinajärjestelystä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1308/2013 (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 671) 120 artiklan säännökset ja mainitun asetuksen täytäntöönpanosta annetut säännökset, jotka määrittävät kansallisissa säädöksissä;
 - c) ilmaisulla "Euroopan unionissa tuotetut viinit" tarkoitetaan viinejä, jotka täyttävät viinialan yhteisestä markkinajärjestelystä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1308/2013 (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 671) komission asetuksen (EY) N:o 607/2009 (EUVL L 193, 24.7.2009, s. 60) 55 artiklan säännökset.
7. Alanimikkeissä 2204 30 92 ja 2204 30 96 ilmaisulla "tiivistetty rypäleen puristemehu (grape must)" tarkoitetaan rypäleen puristemehua, jonka arvo refraktometrillä mitattuna on vähintään 50,9 % mitattuna 20 °C:n lämpötilassa (refraktometriä on käytetty Kansainvälisen viinijärjestön viinien ja rypäleen puristemehujen kansainvälisten määritysmenetelmien kokoelmassa määrätyn menetelmän mukaisesti, joka on julkaistu Euroopan unionin virallisen lehden C-sarjassa).

8. Nimikkeen 2205 tuotteisiin kuuluvat ainoastaan vermutti ja muu tuoreista rypäleistä valmistettu kasveilla tai aromaattisilla aineilla maustettu viini, jonka todellinen alkoholipitoisuus on vähintään 7 tilavuusprosenttia.
9. Alanimikkeessä 2206 00 10 tarkoitetaan ilmaisulla "piquette" tuotetta, joka on valmistettu käymisen avulla vedessä maseroidusta käsittelemättömästä viinirypäleiden puristejäännöksestä tai uuttamalla käynyttä viinirypäleiden puristejäännöstä vedellä.
10. Alanimikkeissä 2206 00 31 ja 2206 00 39 seuraavia juomia pidetään 'kuohuvina':
- käymisen avulla valmistetut juomat, jotka ovat "pulloissa, jotka on suljettu sienemuotoisella korkilla, joka on tuettu sitein tai kiinnikkein",
 - muissa astioissa olevat käymisen avulla valmistetut juomat, joissa ylipaine on vähintään 1,5 baaria 20 °C:n lämpötilassa mitattuna.
11. Alanimikkeissä 2209 00 11 ja 2209 00 19 tarkoitetaan ilmaisulla "viinietikka" yksinomaan viinissä tapahtuneen etikkahappokäymisen tuloksena saatua etikkaa, jonka hapon kokonaispitoisuus on vähintään 60 g/l etikkahappona ilmaistuna.
12. Alanimike 2207 20 kattaa etyylialkoholia (etanoli) sisältävät seokset, joita käytetään raaka-aineena moottoriajoneuvojen polttoaineiden tuottamiseksi ja joiden alkoholipitoisuus on vähintään 50 tilavuusprosenttia ja jotka on denaturoitu yhdellä tai useammalla seuraavista aineista:
- a) moottoribensiini (standardin EN 228 mukainen);
 - b) tert-butylylietylietteri (etyyli-tert-butylietteri, ETBE);
 - c) metyyli-tert-butylietteri (MTBE);
 - d) 2-metyyli-2-propanoli (tert-butyylialkoholi, TBA);
 - e) 2-metyylipropan-1-oli (2-metyyli-1-propanoli, isobutanoli);
 - f) propan-2-oli (isopropyylialkoholi, 2-propanoli, isopropanoli).

Ensimmäisen kohdan e ja f alakohdassa lueteltuja denaturointiaineita on käytettävä yhdessä ainakin yhden ensimmäisen kohdan a—d alakohdassa luetellun denaturointiaineen kanssa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2201	Vesi, myös luonnon tai keinotekoinen kivennäisvesi ja hiilihapotettu vesi, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältämätön ja maustamaton; jää ja lumi:		
2201 10	– kivennäisvesi ja hiilihapotettu vesi:		
	– – luonnon kivennäisvesi:		
2201 10 11	– – – hiilihapoton	vapaa	1
2201 10 19	– – – muu	vapaa	1
2201 10 90	– – muu	vapaa	1
2201 90 00	– muu	vapaa	—
2202	Vesi, myös kivennäisvesi ja hiilihapotettu vesi, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä tai maustettu, ja muut alkoholittomat juomat, ei kuitenkaan nimikkeen 2009 hedelmä- ja kasvismehut:		
2202 10 00	– vesi, myös kivennäisvesi ja hiilihapotettu vesi, lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävä tai maustettu	9,6	1
2202 90	– muut:		
	– – nimikkeiden 0401—0404 tuotteita tai niistä saatuja rasvoja sisältämättömät:		
★ 2202 90 11	– – – soijapohjaiset juomat, joiden proteiinipitoisuus on vähintään 2,8 painoprosenttia	9,6	1

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
★ 2202 90 15	--- soijapohjaiset juomat, joiden proteiinipitoisuus on vähemmän kuin 2,8 painoprosenttia; 8 ryhmän pähkinöihin, 10 ryhmän viljoihin tai 12 ryhmän siemeniin pohjautuvat juomat	9,6	1
★ 2202 90 19	--- muut	9,6	1
	-- muut, jotka sisältävät nimikkeiden 0401—0404 tuotteista saatuja rasvoja:		
2202 90 91	--- vähemmän kuin 0,2 painoprosenttia	6,4 + 13,7 €/100 kg/net	1
2202 90 95	--- vähintään 0,2 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 2 painoprosenttia	5,5 + 12,1 €/100 kg/net	1
2202 90 99	--- vähintään 2 painoprosenttia	5,4 + 21,2 €/100 kg/net	1
2203 00	Mallasjuomat:		
	-- enintään 10 litraa vetävissä astioissa:		
2203 00 01	-- pulloissa	vapaa	1
2203 00 09	-- muut	vapaa	1
2203 00 10	-- enemmän kuin 10 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1
2204	Tuoreista rypäleistä valmistettu viini, myös väkevöity viini; rypäleen puristemehu (grape must), muu kuin nimikkeeseen 2009 kuuluva:		
2204 10	-- kuohuviini:		
	-- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN):		
2204 10 11	--- samppanja	32 €/hl	1
2204 10 91	--- Asti spumante	32 €/hl	1
2204 10 93	--- muut	32 €/hl	1
2204 10 94	-- viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM)	32 €/hl	1
2204 10 96	-- muut rypälelajikeviinit	32 €/hl	1
2204 10 98	-- muut	32 €/hl	1
	-- muu viini; rypäleen puristemehu (grape must), jonka käyminen on estetty tai keskeytetty alkoholia lisäämällä:		
2204 21	-- enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		
	--- viinit (muut kuin alanimikkeessä 2204 10 mainitut), jotka ovat "pulloissa, jotka on suljettu sienemuotoisella korkilla, joka on tuettu sitein tai kiinnikkein"; viini muissa astioissa, joissa hiilidioksidin aikaansaama ylipaine nesteessä on vähintään 1 baari mutta pienempi kuin 3 baaria 20 °C:ssa mitattuna:		
2204 21 06	---- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN)	32 €/hl	1
2204 21 07	---- viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM)	32 €/hl	1
2204 21 08	---- muut rypälelajikeviinit	32 €/hl	1
2204 21 09	---- muut	32 €/hl	1
	---- muut:		
	----- Euroopan unionissa tuotettu:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 15 tilavuusprosenttia:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN):		
	----- valkoviinit:		
2204 21 11	----- Alsace	(¹)	1
2204 21 12	----- Bordeaux	(¹)	1
2204 21 13	----- Bourgogne	(¹)	1
2204 21 17	----- Val de Loire	(¹)	1
2204 21 18	----- Mosel	(¹)	1
2204 21 19	----- Pfalz	(¹)	1
2204 21 22	----- Rheinhessen	(¹)	1
2204 21 23	----- Tokaj	(²)	1
2204 21 24	----- Lazio	(¹)	1
2204 21 26	----- Toscana	(¹)	1
2204 21 27	----- Trentino, Alto Adige ja Friuli	(¹)	1
2204 21 28	----- Veneto	(¹)	1
2204 21 32	----- Vinho Verde	(¹)	1
2204 21 34	----- Penedés	(¹)	1
2204 21 36	----- Rioja	(¹)	1
2204 21 37	----- Valencia	(¹)	1
2204 21 38	----- muut	(¹)	1
	----- muut:		
2204 21 42	----- Bordeaux	(¹)	1
2204 21 43	----- Bourgogne	(¹)	1
2204 21 44	----- Beaujolais	(¹)	1
2204 21 46	----- Côtes-du-Rhône	(¹)	1
2204 21 47	----- Languedoc-Roussillon	(¹)	1
2204 21 48	----- Val de Loire	(¹)	1
2204 21 62	----- Piemonte	(¹)	1
2204 21 66	----- Toscana	(¹)	1
2204 21 67	----- Trentino ja Alto Adige	(¹)	1
2204 21 68	----- Veneto	(¹)	1
2204 21 69	----- Dão, Bairrada ja Douro	(¹)	1
2204 21 71	----- Navarra	(¹)	1
2204 21 74	----- Penedés	(¹)	1

(¹) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.

(²) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 14,8 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 15,8 €/hl.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2204 21 76	----- Rioja	(¹)	1
2204 21 77	----- Valdepeñas	(¹)	1
2204 21 78	----- muut	(¹)	1
	----- viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 21 79	----- valkoviinit	(¹)	1
2204 21 80	----- muut	(¹)	1
	----- muut rypälelajikeviinit:		
2204 21 81	----- valkoviinit	(¹)	1
2204 21 82	----- muut	(¹)	1
	----- muut:		
2204 21 83	----- valkoviinit	(¹)	1
2204 21 84	----- muut	(¹)	1
	----- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia:		
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN) tai viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 21 85	----- madeiraviini ja Setubalista peräisin oleva muskatelliviini	(²)	1
2204 21 86	----- sherry	(²)	1
2204 21 87	----- Marsala	(³)	1
2204 21 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos	(³)	1
2204 21 89	----- portviini	(²)	1
2204 21 90	----- muut	(³)	1
2204 21 91	----- muut	(³)	1
2204 21 92	----- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 22 tilavuusprosenttia	1,75 €/ % vol/hl	1
	----- muut:		
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN) tai viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 21 93	----- valkoviinit	(⁴)	1
2204 21 94	----- muut	(⁴)	1
	----- muut rypälelajikeviinit:		
2204 21 95	----- valkoviinit	(⁴)	1

- (¹) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.
- (²) Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 14,8 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 15,8 €/hl.
- (³) Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 18,6 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 20,9 €/hl.
- (⁴) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 18,6 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 20,9 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 22 tilavuusprosenttia: 1,75 €/ % vol/hl.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2204 21 96	----- muut	(¹)	1
	----- muut:		
2204 21 97	----- valkoviinit	(¹)	1
2204 21 98	----- muut	(¹)	1
2204 29	-- muut:		
2204 29 10	--- viinit (muut kuin alanimikkeessä 2204 10 mainitut), jotka ovat "pulloissa, jotka on suljettu sienemuotoisella korkilla, joka on tuettu sitein tai kiinnikkein"; viini muissa astioissa, joissa hiilidioksidin aikaansaama ylipaine nesteessä on vähintään 1 baari mutta pienempi kuin 3 baaria 20 °C:ssa mitattuna	32 €/hl	1
	--- muut:		
	----- Euroopan unionissa tuotettu:		
	----- todellinen alkoholipitoisuus enintään 15 tilavuusprosenttia:		
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN):		
	----- valkoviinit:		
2204 29 11	----- Tokaj	(²)	1
2204 29 12	----- Bordeaux	(³)	1
2204 29 13	----- Bourgogne	(³)	1
2204 29 17	----- Val de Loire	(³)	1
2204 29 18	----- muut	(³)	1
	----- muut:		
2204 29 42	----- Bordeaux	(³)	1
2204 29 43	----- Bourgogne	(³)	1
2204 29 44	----- Beaujolais	(³)	1
2204 29 46	----- Côtes-du-Rhône	(³)	1
2204 29 47	----- Languedoc-Roussillon	(³)	1
2204 29 48	----- Val de Loire	(³)	1
2204 29 58	----- muut	(³)	1
	----- viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 29 79	----- valkoviinit	(³)	1
2204 29 80	----- muut	(³)	1
	----- muut rypälälajikeviinit:		
2204 29 81	----- valkoviinit	(³)	1

(¹) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 18,6 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 20,9 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 22 tilavuusprosenttia: 1,75 €/ % vol/hl.

(²) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 14,2 €/hl.

(³) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 9,9 €/hl.
 Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 12,1 €/hl.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2204 29 82	----- muut	(¹)	1
	----- muut:		
2204 29 83	----- valkoviinit	(¹)	1
2204 29 84	----- muut	(¹)	1
	----- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia:		
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN) tai viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 29 85	----- madeiraviini ja Setubalista peräisin oleva muskatelliviini	(²)	1
2204 29 86	----- sherry	(²)	1
2204 29 87	----- Marsala	(³)	1
2204 29 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos	(³)	1
2204 29 89	----- portviini	(²)	1
2204 29 90	----- muut	(³)	1
2204 29 91	----- muut	(³)	1
2204 29 92	----- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 22 tilavuusprosenttia	1,75 €/ % vol/hl	1
	----- muut:		
	----- viinit, joilla suojattu alkuperänimitys (SAN) tai viinit, joilla suojattu maantieteellinen merkintä (SMM):		
2204 29 93	----- valkoviinit	(⁴)	1
2204 29 94	----- muut	(⁴)	1
	----- muut rypälelajikeviinit:		
2204 29 95	----- valkoviinit	(⁴)	1
2204 29 96	----- muut	(⁴)	1
	----- muut:		
2204 29 97	----- valkoviinit	(⁴)	1
2204 29 98	----- muut	(⁴)	1
2204 30	– muu rypäleen puristemehu (grape must):		
2204 30 10	-- käymistilassa tai jonka käyminen on pysäytetty muuten kuin alkoholia lisäämällä .	32	1

(¹) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 9,9 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 12,1 €/hl.

(²) Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 12,1 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 13,1 €/hl.

(³) Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 20,9 €/hl.

(⁴) Todellinen alkoholipitoisuus enintään 13 tilavuusprosenttia: 9,9 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 13 tilavuusprosenttia mutta enintään 15 tilavuusprosenttia: 12,1 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 15 tilavuusprosenttia mutta enintään 18 tilavuusprosenttia: 15,4 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia mutta enintään 22 tilavuusprosenttia: 20,9 €/hl.

Todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 22 tilavuusprosenttia: 1,75 €/ % vol/hl.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muu:		
	--- tiheys enintään 1,33 g/cm ³ 20 °C:ssa, todellinen alkoholipitoisuus enintään 1 tilavuusprosentti:		
2204 30 92	---- tiivistetty	(¹)	1
2204 30 94	---- muu	(¹)	1
	-- muu:		
2204 30 96	---- tiivistetty	(¹)	1
2204 30 98	---- muut	(¹)	1
2205	Vermutti ja muu tuoreista viinirypäleistä valmistettu viini, joka on maustettu kasveilla tai aromaattisilla aineilla:		
2205 10	- enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		
2205 10 10	-- todellinen alkoholipitoisuus enintään 18 tilavuusprosenttia	10,9 €/hl	1
2205 10 90	-- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia	0,9 €/ % vol/ hl + 6,4 €/hl	1
2205 90	- muu:		
2205 90 10	-- todellinen alkoholipitoisuus enintään 18 tilavuusprosenttia	9 €/hl	1
2205 90 90	-- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 18 tilavuusprosenttia	0,9 €/ % vol/hl	1
2206 00	Muut käymisen avulla valmistetut juomat (esim. siideri, päärynäviini ja sima); käymisen avulla valmistettujen juomien sekoitukset sekä käymisen avulla valmistettujen juomien ja alkoholittomien juomien sekoitukset, muualle kuulumattomat:		
2206 00 10	- piquette (puristejäännöksestä valmistettu viini)	1,3 €/ % vol/hl MIN 7,2 €/hl	1
	- muut:		
	-- kuohuvat:		
2206 00 31	--- siideri ja päärynäviini	19,2 €/hl	1
2206 00 39	--- muut	19,2 €/hl	1
	-- kuohumattomat:		
	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		
2206 00 51	---- siideri ja päärynäviini	7,7 €/hl	1
2206 00 59	---- muut	7,7 €/hl	1
	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa:		
2206 00 81	---- siideri ja päärynäviini	5,76 €/hl	1
2206 00 89	---- muut	5,76 €/hl	1
2207	Denaturoimaton etyylialkoholi (etanoli), alkoholipitoisuus vähintään 80 tilavuusprosenttia; denaturoitu etyylialkoholi (etanoli) ja muu denaturoitu väkiviina, väkevyydestä riippumatta:		
2207 10 00	- denaturoimaton etyylialkoholi (etanoli), alkoholipitoisuus vähintään 80 tilavuusprosenttia	19,2 €/hl	1
2207 20 00	- denaturoitu etyylialkoholi (etanoli) ja muu denaturoitu väkiviina, väkevyydestä riippumatta	10,2 €/hl	1

(¹) Ks. liite 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2208	Denaturoimaton etyylialkoholi (etanoli), alkoholipitoisuus pienempi kuin 80 tilavuusprosenttia; väkevät alkoholijuomat, liköörit ja muut alkoholipitoiset juomat:		
2208 20	– väkevät alkoholijuomat, rypäleviinistä tai viininvalmistuksen puristejäännöksestä tislaamalla valmistetut:		
	– – enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		
2208 20 12	– – – konjakki	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 14	– – – armanjakki	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 26	– – – grappa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 27	– – – brandy de Jerez	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 29	– – – muut	vapaa	1 alc. 100 %
	– – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa:		
2208 20 40	– – – raakatisleet	vapaa	1 alc. 100 %
	– – – muut:		
2208 20 62	– – – – konjakki	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 64	– – – – armanjakki	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 86	– – – – grappa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 87	– – – – brandy de Jerez	vapaa	1 alc. 100 %
2208 20 89	– – – – muut	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30	– viski:		
	– – bourbon:		
2208 30 11	– – – enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30 19	– – – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	– – Scotch whisky:		
2208 30 30	– – – "single malt"-viski	vapaa	1 alc. 100 %
	– – – "blended malt"-viski:		
2208 30 41	– – – – enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30 49	– – – – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	– – – yhdestä viljalajista valmistettu jyväviski tai "blended"-jyväviski:		
2208 30 61	– – – – enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30 69	– – – – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	– – – muut "blended"-viskit:		
2208 30 71	– – – – enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30 79	– – – – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	– – muu:		
2208 30 82	– – – enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 30 88	– – – enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 40	– Rommi ja muut väkevät alkoholijuomat, jotka on valmistettu tislaamalla käyneitä sokeriruo'osta saatuja tuotteita:		
	– – enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2208 40 11	--- rommi, jossa on muita haihtuvia aineita kuin etyyli- ja metyylialkoholia vähintään 225 grammaa hehtolitrassa puhdasta alkoholia (sallittu poikkeama 10 prosenttia)	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	--- muu:		
2208 40 31	---- arvo suurempi kuin 7,9 € litralta puhdasta alkoholia	vapaa	1 alc. 100 %
2208 40 39	---- muu	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	-- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa:		
2208 40 51	--- rommi, jossa on muita haihtuvia aineita kuin etyyli- ja metyylialkoholia vähintään 225 grammaa hehtolitrassa puhdasta alkoholia (sallittu poikkeama 10 prosenttia)	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
	--- muu:		
2208 40 91	---- arvo suurempi kuin 2 € litralta puhdasta alkoholia	vapaa	1 alc. 100 %
2208 40 99	---- muu	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2208 50	- gini ja genever:		
	-- gini:		
2208 50 11	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 50 19	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	-- genever:		
2208 50 91	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 50 99	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 60	- votka:		
	-- alkoholipitoisuus enintään 45,4 tilavuusprosenttia:		
2208 60 11	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 60 19	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	-- alkoholipitoisuus suurempi kuin 45,4 tilavuusprosenttia:		
2208 60 91	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 60 99	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 70	- liköörit:		
2208 70 10	-- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 70 90	-- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90	- muut:		
	-- arrakki:		
2208 90 11	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 19	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	-- luumu-, päärynä- ja kirsikkaviina (ei kuitenkaan liköörit):		
2208 90 33	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 38	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	vapaa	1 alc. 100 %
	-- muut väkevät alkoholijuomat ja muut alkoholipitoiset juomat:		
	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2208 90 41	----- ouzo	vapaa	1 alc. 100 %
	----- muut:		
	----- väkevät alkoholijuomat (ei kuitenkaan liköörit):		
	----- hedelmistä tislatus:		
2208 90 45	----- calvados	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 48	----- muut	vapaa	1 alc. 100 %
	----- muut:		
2208 90 54	----- tequila	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 56	----- muut	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 69	----- muut alkoholipitoiset juomat	vapaa	1 alc. 100 %
	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa:		
	----- väkevät alkoholijuomat (ei kuitenkaan liköörit):		
2208 90 71	----- hedelmistä tislatus	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 75	----- tequila	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 77	----- muut	vapaa	1 alc. 100 %
2208 90 78	----- muut alkoholipitoiset juomat	vapaa	1 alc. 100 %
	-- denaturoimaton etyylialkoholi (etanoli), alkoholipitoisuus pienempi kuin 80 tilavuusprosenttia:		
2208 90 91	--- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	1 €/ % vol/hl + 6,4 €/hl	1 alc. 100 %
2208 90 99	--- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	1 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2209 00	Etikka ja etikkahaposta valmistetut etikankorvikkeet:		
	- viinietikka:		
2209 00 11	-- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	6,4 €/hl	1
2209 00 19	-- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	4,8 €/hl	1
	- muut:		
2209 00 91	-- enintään 2 litraa vetävissä astioissa	5,12 €/hl	1
2209 00 99	-- enemmän kuin 2 litraa vetävissä astioissa	3,84 €/hl	1

23 RYHMÄ

ELINTARVIKETEOLLISUUDEN JÄTETUOTTEET JA JÄTTEET; VALMISTETTU REHU

Huomautus

1. Nimikkeeseen 2309 kuuluvat muualle kuulumattomat tuotteet, jollaisia käytetään eläinten ruokintaan ja jotka on saatu käsittelemällä kasvi- tai eläinaineita siinä määrin, että ne ovat menettäneet alkuperäisen aineen olennaiset ominaisuudet; nimikkeeseen eivät kuitenkaan kuulu kasvijätteet, kasviperäiset jätetuotteet eivätkä tällaisessa käsittelyssä syntyneet sivutuotteet.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeessä 2306 41 tarkoitetaan ilmaisulla ”niukasti erukahappoa sisältävät rapsin- ja rypsinsiemenet” 12 ryhmän alanimikehuomautuksessa 1 määriteltyjä siemeniä.

Lisähuomautuksia

1. Nimikkeisiin 2303 10 11 ja 2303 10 19 kuuluvat ainoastaan maissitärkkelyksen valmistuksesta peräisin olevat jätetuotteet, mutta kyseiseen nimikkeeseen eivät kuulu näiden jätetuotteiden ja muista kasveista peräisin olevien tuotteiden keskinäiset sekoitukset eivätkä myöskään edellä mainittujen jätetuotteiden ja maissista muutoin kuin märkämenetelmän avulla valmistettavan tärkkelyksen valmistusprosessista peräisin olevien tuotteiden keskinäiset sekoitukset.

Niiden tärkkelyspitoisuus saa olla enintään 28 prosenttia kuiva-aineen painosta komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteessä III olevassa L osastossa määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä, ja niiden rasvapitoisuus saa olla enintään 4,5 prosenttia kuiva-aineen painosta komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteen III osastossa H määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä.

2. Alanimikkeeseen 2306 90 05 kuuluvat ainoastaan maissinalkioista öljyä erotettaessa syntyneet jätetuotteet, joilla on kuiva-aineen painosta laskettuina seuraavat pitoisuudet:
 - a) kun tuotteiden öljypitoisuus on pienempi kuin 3 prosenttia:
 - tärkkelyspitoisuus: pienempi kuin 45 prosenttia
 - valkuaisainepitoisuus (typpipitoisuus \times 6,25): vähintään 11,5 prosenttia;
 - b) kun tuotteiden öljypitoisuus on vähintään 3 prosenttia mutta enintään 8 prosenttia:
 - tärkkelyspitoisuus: pienempi kuin 45 prosenttia
 - valkuaisainepitoisuus (typpipitoisuus \times 6,25): vähintään 13 prosenttia.

Lisäksi kyseiset jätetuotteet eivät saa sisältää ainesosia, jotka eivät ole peräisin maissinjyvistä.

Tärkkelys- ja valkuaisainepitoisuuden määrittämiseksi sovelletaan komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteessä III olevassa L ja C osastossa määrättyjä menetelmiä.

Öljy- ja kosteuspitoisuuden määrittämiseksi sovelletaan komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteessä III olevassa H ja A osastossa määrättyjä menetelmiä.

Alanimikkeeseen eivät kuulu tuotteet, joissa on maissinjyvien osista peräisin olevia ainesosia, jotka on lisätty valmistuksen jälkeen ja jotka eivät ole olleet mukana öljyä erotettaessa.

3. Alanimikkeissä 2307 00 11, 2307 00 19, 2308 00 11 ja 2308 00 19 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - ”todellinen alkoholipitoisuus (% mas)” puhtaan alkoholin kilomäärää 100 kg:ssa tuotetta,
 - ”mahdollinen alkoholipitoisuus (% mas)” puhtaan alkoholin kilomäärää, joka voidaan valmistaa 100 kg:ssa tuotetta olevan sokerin täydellisen käymisen avulla,
 - ”kokonaisalkoholipitoisuus (% mas)” todellisen ja mahdollisen alkoholipitoisuuden yhteenlaskettua summaa massasta,
 - ”% mas” alkoholin massapitoisuuden mittayksikköä.
4. Alanimikkeissä 2309 10 11—2309 10 70 ja 2309 90 31—2309 90 70 tarkoitetaan ilmaisulla ”maitotuotteet” nimikkeisiin 0401, 0402, 0404, 0405, 0406 sekä alanimikkeisiin 0403 10 11—0403 10 39, 0403 90 11—0403 90 69, 1702 11 00, 1702 19 00 ja 2106 90 51 kuuluvia tuotteita.

5. Nimikkeeseen 2309 90 20 kuuluvat ainoastaan maissitärkkelyksen valmistuksesta peräisin olevat jätetuotteet, mutta kyseiseen nimikkeeseen eivät kuulu näiden jätetuotteiden ja muista kasveista peräisin olevien tuotteiden keskinäiset sekoitukset eivätkä myöskään edellä mainittujen jätetuotteiden ja maissista muutoin kuin märkämenetelmän avulla valmistettavan tärkkelyksen valmistusprosessista peräisin olevien tuotteiden keskinäiset sekoitukset, jotka sisältävät:

— märkämenetelmässä käytetyn maissin seulontajätteitä enintään 15 painoprosenttia, ja/tai

— märkämenetelmässä syntyviä maissin valeluvesijätteitä, jotka ovat peräisin alkoholin tai muiden tärkkelyspohjaisten tuotteiden valmistuksesta.

Edellä mainitut tuotteet voivat myös sisältää märkäjauhatusmenetelmällä saaduista maissinalkioista erotettavan öljyn valmistuksesta peräisin olevia jätetuotteita.

Niiden tärkkelyspitoisuus saa olla enintään 28 prosenttia kuiva-aineen painosta komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteessä III olevassa L osastossa määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä, ja niiden rasvapitoisuus saa olla enintään 4,5 prosenttia kuiva-aineen painosta komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteen III osastossa H määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä ja niiden proteiinipitoisuus saa olla enintään 40 prosenttia kuiva-aineen painosta komission asetuksen (EY) N:o 152/2009 liitteessä III olevassa C osastossa määrätyn menetelmän mukaisesti määritettynä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2301	Lihasta, muista eläimenosista, kalasta, äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista valmistetut ihmisravinnoksi soveltumattomat jauhot, jauheet ja pelletit; eläinrasvan sulatusjätteet:		
2301 10 00	– lihasta tai muista eläimenosista valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit; eläinrasvan sulatusjätteet	vapaa	—
2301 20 00	– kalasta, äyriäisistä, nilviäisistä tai muista vedessä elävistä selkärangattomista valmistetut jauhot, jauheet ja pelletit	vapaa	—
2302	Leseet, lesejauhot ja muut viljan tai palkoviljan seulomisessa, jauhamisessa tai muussa käsittelyssä syntyneet jätetuotteet, myös pelleteiksi valmistetut:		
2302 10	– maissista peräisin olevat:		
2302 10 10	– – tärkkelyspitoisuus enintään 35 painoprosenttia	44 €/t	—
2302 10 90	– – muut	89 €/t	—
2302 30	– vehnästä peräisin olevat:		
2302 30 10	– – joiden tärkkelyspitoisuus on enintään 28 painoprosenttia ja joista se osuus, joka läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 0,2 mm, on enintään 10 painoprosenttia, tai jos enemmän kuin 10 painoprosenttia läpäisee seulan, niin tämän osuuden tuhkapitoisuus on vähintään 1,5 prosenttia kuiva-aineen painosta	44 €/t ⁽¹⁾	—
2302 30 90	– – muut	89 €/t ⁽¹⁾	—
2302 40	– muusta viljasta peräisin olevat:		
	– – riisistä peräisin olevat:		
2302 40 02	– – – tärkkelyspitoisuus enintään 35 painoprosenttia	44 €/t	—
2302 40 08	– – – muut	89 €/t	—
	– – muut:		
2302 40 10	– – – joiden tärkkelyspitoisuus on enintään 28 painoprosenttia ja joista se osuus, joka läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 0,2 mm, on enintään 10 painoprosenttia, tai jos enemmän kuin 10 painoprosenttia läpäisee seulan, niin tämän osuuden tuhkapitoisuus on vähintään 1,5 prosenttia kuiva-aineen painosta	44 €/t ⁽¹⁾	—
2302 40 90	– – – muut	89 €/t ⁽¹⁾	—
2302 50 00	– palkoviljasta peräisin olevat	5,1	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2303	Tärkkelyksenvalmistuksen jätetuotteet ja niiden kaltaiset jätteaineet, sokerijuurikasjättemassa, sokeriruokojäte ja muut sokerinvalmistuksen jätteet, rankki ja muut panimo- ja polttimejätteet, myös pelleteiksi valmistetut:		
2303 10	– tärkkelyksenvalmistuksen jätetuotteet ja niiden kaltaiset jätteaineet:		
	– – maissitärkkelyksen valmistuksessa saadut jätetuotteet (ei kuitenkaan tiivistetty maissinvalelivesi), kuiva-aineen valkuaisainepitoisuus:		
2303 10 11	– – – suurempi kuin 40 painoprosenttia	320 €/t ⁽¹⁾	—
2303 10 19	– – – enintään 40 painoprosenttia	vapaa	—
2303 10 90	– – muut	vapaa	—
2303 20	– sokerijuurikasjättemassa, sokeriruokojäte ja muut sokerinvalmistuksen jätteet:		
2303 20 10	– – sokerijuurikasjättemassa	vapaa	—
2303 20 90	– – muut	vapaa	—
2303 30 00	– rankki ja muut panimo- ja polttimejätteet	vapaa	—
2304 00 00	Öljyakat ja muut soijaöljyn erottamisessa syntyneet kiinteät jätetuotteet, myös jauhetut tai pelleteiksi valmistetut	vapaa	—
2305 00 00	Öljyakat ja muut maapähkinäöljyn erottamisessa syntyneet kiinteät jätetuotteet, myös jauhetut tai pelleteiksi valmistetut	vapaa	—
2306	Öljyakat ja muut kasvirasvojen tai -öljyjen erottamisessa syntyneet kiinteät jätetuotteet, myös jauhetut tai pelleteiksi valmistetut, muut kuin nimikkeisiin 2304 ja 2305 kuuluvat, jotka ovat peräisin:		
2306 10 00	– puuvillansiemenistä	vapaa	—
2306 20 00	– pellavansiemenistä	vapaa	—
2306 30 00	– auringonkukansiemenistä	vapaa	—
	– rapsin- tai rypsinsiemenistä:		
2306 41 00	– – niukasti erukahappoa sisältävistä rapsin- ja rypsinsiemenistä	vapaa	—
2306 49 00	– – muut	vapaa	—
2306 50 00	– kookospähkinöistä tai koprasta	vapaa	—
2306 60 00	– palmunpähkinöistä tai -ytimistä	vapaa	—
2306 90	– muut:		
2306 90 05	– – maissinalkioista	vapaa	—
	– – muut:		
	– – – öljyakat ja muut oliiviöljyn erottamisessa syntyneet jätetuotteet:		
2306 90 11	– – – – joissa on enintään 3 painoprosenttia oliiviöljyä	vapaa	—
2306 90 19	– – – – joissa on enemmän kuin 3 painoprosenttia oliiviöljyä	48 €/t	—
2306 90 90	– – – muut	vapaa	—
2307 00	Viinisakka; raaka viinikivi:		
	– viinisakka:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2307 00 11	-- kokonaisalkoholipitoisuus enintään 7,9 % mas ja kuiva-ainepitoisuus vähintään 25 painoprosenttia	vapaa	—
2307 00 19	-- muu	1,62 €/kg/tot. alc.	—
2307 00 90	- raaka viinikivi	vapaa	—
2308 00	Muualle kuulumattomat kasviaineet ja kasviperäiset jätteet sekä kasviperäiset jätetuotteet ja sivutuotteet, jollaisia käytetään eläinten ruokintaan, myös pelleteiksi valmistetut:		
	- viinirypäleiden puristejäännös:		
2308 00 11	-- kokonaisalkoholipitoisuus enintään 4,3 % mas ja kuiva-ainepitoisuus vähintään 40 painoprosenttia	vapaa	—
2308 00 19	-- muu	1,62 €/kg/tot. alc.	—
2308 00 40	- tammenterhot ja hevostakanjat; hedelmien (muiden kuin rypäleiden) puristejäännös	vapaa	—
2308 00 90	- muut	1,6	—
2309	Valmisteet, jollaisia käytetään eläinten ruokintaan:		
2309 10	- koiran- tai kissanruoka vähittäismyyntipakkauksissa:		
	-- jossa on tärkkelystä tai alanimikkeiden 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ja 2106 90 55 glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia taikka jossa on maitotuotteita:		
	--- jossa on tärkkelystä, glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia:		
	---- jossa ei ole lainkaan tärkkelystä tai jossa sitä on enintään 10 painoprosenttia:		
2309 10 11	----- jossa ei ole lainkaan maitotuotteita tai jossa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	vapaa	—
2309 10 13	----- jossa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	498 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 15	----- jossa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 75 painoprosenttia	730 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 19	----- jossa on maitotuotteita vähintään 75 painoprosenttia	948 €/t ⁽¹⁾	—
	---- jossa on tärkkelystä enemmän kuin 10 painoprosenttia mutta enintään 30 painoprosenttia:		
2309 10 31	----- jossa ei ole lainkaan maitotuotteita tai jossa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	vapaa	—
2309 10 33	----- jossa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	530 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 39	----- jossa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia	888 €/t ⁽¹⁾	—
	---- jossa on tärkkelystä enemmän kuin 30 painoprosenttia:		
2309 10 51	----- jossa ei ole lainkaan maitotuotteita tai jossa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	102 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 53	----- jossa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	577 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 59	----- jossa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia	730 €/t ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2309 10 70	--- jossa ei ole tärkkelystä, glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia mutta jossa on maitotuotteita	948 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 90	-- muut	9,6	—
2309 90	- muut:		
2309 90 10	-- kala- tai merinisäkäsluimavesi	3,8	—
2309 90 20	-- tämän ryhmän 5 lisähuomautuksessa tarkoitetut tuotteet	vapaa	—
	-- muut, myös esiseokset:		
	--- joissa on tärkkelystä tai alanimikkeiden 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ja 2106 90 55 glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia taikka joissa on maitotuotteita:		
	---- joissa on tärkkelystä, glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia:		
	----- joissa ei ole lainkaan tärkkelystä tai joissa sitä on enintään 10 painoprosenttia:		
2309 90 31	----- joissa ei ole lainkaan maitotuotteita tai joissa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	23 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 33	----- joissa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	498 €/t	—
2309 90 35	----- joissa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 75 painoprosenttia	730 €/t	—
2309 90 39	----- joissa on maitotuotteita vähintään 75 painoprosenttia	948 €/t	—
	----- joissa on tärkkelystä enemmän kuin 10 painoprosenttia mutta enintään 30 painoprosenttia:		
2309 90 41	----- joissa ei ole lainkaan maitotuotteita tai joissa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	55 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 43	----- joissa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	530 €/t	—
2309 90 49	----- joissa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia	888 €/t	—
	----- joissa on tärkkelystä enemmän kuin 30 painoprosenttia:		
2309 90 51	----- joissa ei ole lainkaan maitotuotteita tai joissa niitä on vähemmän kuin 10 painoprosenttia	102 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 53	----- joissa on maitotuotteita vähintään 10 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 50 painoprosenttia	577 €/t	—
2309 90 59	----- joissa on maitotuotteita vähintään 50 painoprosenttia	730 €/t	—
2309 90 70	--- jossa ei ole lainkaan tärkkelystä, glukoosia, glukoosisiirappia, maltodekstriiniä tai maltodekstriinisiirappia mutta jossa on maitotuotteita	948 €/t	—
	--- muut:		
2309 90 91	---- lisättyä melassia sisältävä sokerijuurikasjättemassa	12	—
2309 90 96	---- muut	9,6	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

24 RYHMÄ

TUPAKKA JA VALMISTETUT TUPAKANKORVIKKEET

Huomautus

1. Tähän ryhmään eivät kuulu lääkesavukkeet (30 ryhmä).

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeessä 2403 11 ilmaisulla ”vesipiipputupakka” tarkoitetaan vesipiipussa poltettavaksi tarkoitettua tupakkaa, joka koostuu tupakan ja glyserolin sekoituksesta ja jossa voi olla aromaattisia öljyjä ja uutteita, melassia tai sokeria ja joka voi olla maustettu hedelmällä. Tähän alanimikkeeseen eivät kuitenkaan kuulu vesipiipussa poltettavaksi tarkoitettua tupakkaa sisältämättömät tuotteet.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2401	Valmistamaton tupakka; tupakanjätteet:		
2401 10	– riipimätön tupakka:		
2401 10 35	– – ”light air-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2401 10 60	– – ”sun-cured” itämainen tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2401 10 70	– – ”dark air-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2401 10 85	– – ”flue-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
2401 10 95	– – muut	10 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽³⁾	—
2401 20	– osittain tai kokonaan riivitty tupakka:		
2401 20 35	– – ”light air-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2401 20 60	– – ”sun-cured” itämainen tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2401 20 70	– – ”dark air-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2401 20 85	– – ”flue-cured”-tupakka	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
2401 20 95	– – muut	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽³⁾	—
2401 30 00	– tupakanjätteet	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2402	Tupakasta tai tupakankorvikkeesta valmistetut sikarit, pikkusikarit ja savukkeet:		
2402 10 00	– tupakkaa sisältävät sikarit ja pikkusikarit	26	1 000 p/st

⁽¹⁾ Edullinen tullikohtelu ”light air-cured” burleytupakalle (myös burleyhybridit) ja ”light air-cured” maryland-tupakalle: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Edullisen tullikohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen.

⁽²⁾ Edullinen tullikohtelu ”flue-cured” virginia-tupakalle: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Edullisen tullikohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen.

⁽³⁾ Edullinen tullikohtelu ”fire-cured”-tupakalle: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Edullisen tullikohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2402 20	– tupakkaa sisältävät savukkeet:		
2402 20 10	-- mausteneilikkaa sisältävät	10	1 000 p/st
2402 20 90	-- muut	57,6	1 000 p/st
2402 90 00	– muut	57,6	—
2403	Muu valmistettu tupakka sekä muut valmistetut tupakankorvikkeet; "homogenoitu" tai "rekonstruoitu" tupakka; tupakkauutteet ja -esanssit:		
	– piippu- ja savuketupakka, myös jos siinä on tupakankorviketta, sen määrästä riippumatta:		
2403 11 00	-- tämän ryhmän 1 alanimikehuomautuksessa tarkoitetut vesipiipputupakka ...	74,9	—
2403 19	-- muut:		
2403 19 10	--- tuotetta lähinnä olevan pakkauksen nettopaino enintään 500 g	74,9	—
2403 19 90	--- muu	74,9	—
	– muut:		
2403 91 00	-- "homogenoitu" tai "rekonstruoitu" tupakka	16,6	—
2403 99	-- muut:		
2403 99 10	--- purutupakka ja nuuska	41,6	—
2403 99 90	--- muut	16,6	—

V JAKSO

KIVENNÄISTUOTTEET

25 RYHMÄ

SUOLA; RIKKI; MAA- JA KIVILAJIT; KIPSI, KALKKI JA SEMENTTI

Huomautuksia

1. Jollei toisin määrätä tai tämän ryhmän 4 huomautuksesta muuta johdu, tämän ryhmän nimikkeisiin kuuluvat ainoastaan tuotteet, jotka ovat luonnontilassa tai jotka on pesty (myös epäpuhtaudet poistavilla kemikaaleilla siten, että tuotteen rakenne ei muutu), murskattu, jauhettu, jauhennettu, seulottu, siivilöity tai rikastettu vaahdottamalla, magneettisesti erottamalla tai muulla mekaanisella tai fysikaalisella menetelmällä (ei kuitenkaan kiteyttämällä), mutta eivät tuotteet, jotka on valmistettu sekoittamalla tai joita on pasutettu, kalsinoitu tai jotka on valmistettu tai joita on käsitelty enemmän kuin mitä kussakin nimikkeessä mainitaan.

Tämän ryhmän tuotteissa voi olla lisättyä pölyämisenestoainetta, jos tällainen lisäys ei muuta tuotetta sopivammaksi johonkin erityiseen käyttöön yleisen käytön sijasta.

2. Tähän ryhmään eivät kuulu:

a) sublimoitu, saostettu tai kolloidinen rikki (nimike 2802);

b) maavärit, joissa on vähintään 70 painoprosenttia sidottua rautaa laskettuna Fe_2O_3 :na (nimike 2821);

c) lääkkeet ja muut 30 ryhmän tuotteet;

d) hajuste- ja kosmeettiset ja toalettilmisteet (33 ryhmä);

e) katukivi, reunakivi ja käytävänpäällyskivi (nimike 6801); mosaiikki- ja niiden kaltaiset kivet (nimike 6802); katto- ja vuorausliuskekivilaatat rakennuksiin (nimike 6803);

f) jalo- ja puolijalokivet (nimike 7102 tai 7103);

g) nimikkeen 3824 natriumkloridista tai magnesiumoksidista keinotekoisesti valmistetut kiteet (muut kuin optiset elementit), paino vähintään 2,5 g/kpl; natriumkloridista tai magnesiumoksidista valmistetut optiset elementit (nimike 9001);

h) biljardiliitu (nimike 9504);

ij) kirjoitus- ja piirustusliitu sekä vaatturinliitu (nimike 9609).

3. Tuotteet, jotka voivat kuulua nimikkeeseen 2517 ja tämän ryhmän johonkin muuhun nimikkeeseen, luokitellaan nimikkeeseen 2517.

4. Nimikkeeseen 2530 kuuluvat muun muassa: vermikuliitti, perliitti ja kloriitit, paisuttamattomat; maavärit, myös kalsinoidut tai keskenään sekoitetut; kiillepitoiset luonnon rautaoksidit; merenvaha (myös kiillotettuina kappaleina); meripihka; yhteenpuristettu merenvaha ja yhteenpuristettu meripihka, jotka ovat levyinä, tankoina, sauvoina tai niiden kaltaisessa muodossa ja joita ei ole työstetty muottiin puristamisen jälkeen; gagaatti; strontianiitti (myös kalsinoitu), ei kuitenkaan strontiumoksidi; rikkoutuneiden keraamisten tavaroiden, tiilien ja betonin palaset.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2501 00	Suola (myös pöytäsuola ja denaturoitu suola) ja puhdas natriumkloridi, myös vesiliuoksena tai lisättyä paakkuuntumisenestoainetta tai valuvuutta parantavaa ainetta sisältävänä; merivesi:		
2501 00 10	– merivesi ja suolaliuokset	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2501 00 31	– suola (myös pöytäsuola ja denaturoitu suola) ja puhdas natriumkloridi, myös vesiliuoksena tai lisättyä paakkuuntumisenestoainetta tai valuvuutta parantavaa ainetta sisältävänä: – – kemialliseen muuntamiseen (natriumin erottamiseen kloorista) muiden tuotteiden valmistamiseksi tarkoitettut ⁽¹⁾ – – muut:	vapaa	—
2501 00 51	– – – denaturoidut ⁽²⁾ tai muuhun teolliseen käyttöön (mukaan lukien puhdistus) kuin ihmis- tai eläinravinnoksi tarkoitettujen ravintovalmisteiden säilöntään tai valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾ – – – muut:	1,7 €/1 000 kg/net	—
2501 00 91	– – – – ihmisravinnoksi soveltuva suola	2,6 €/1 000 kg/net	—
2501 00 99	– – – – muut	2,6 €/1 000 kg/net	—
2502 00 00	Pasuttamattomat rautapyriitit	vapaa	—
2503 00	Kaikenlainen rikki, ei kuitenkaan sublimoitu, saostettu eikä kolloidinen rikki:		
2503 00 10	– raaka rikki ja puhdistamaton rikki	vapaa	—
2503 00 90	– muu	1,7	—
2504	Luonnongrafiitti:		
2504 10 00	– jauheena tai suomuina	vapaa	—
2504 90 00	– muu	vapaa	—
2505	Kaikenlainen luonnonhiekkä, myös värjätty, ei kuitenkaan 26 ryhmän metallipitoinen hiekkä:		
2505 10 00	– kvartsihiekkä	vapaa	—
2505 90 00	– muu	vapaa	—
2506	Kvartsi (muu kuin luonnonhiekkä); kvartsiitti, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi:		
2506 10 00	– kvartsi	vapaa	—
2506 20 00	– kvartsiitti	vapaa	—
2507 00	Kaoliini ja muut kaoliinipitoiset savet, myös kalsinoidut:		
2507 00 20	– kaoliini	vapaa	—
2507 00 80	– muut kaoliinipitoiset savet	vapaa	—
2508	Muut savet (ei kuitenkaan nimikkeen 6806 paisutettu savi), andalusiitti, kyaniitti ja sillimaniitti, myös kalsinoidut; mulliitti; samotti ja dinasmaa:		
2508 10 00	– bentoniitti	vapaa	—
2508 30 00	– tulenkestävä savi (fire-clay)	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2508 40 00	– muut savet	vapaa	—
2508 50 00	– andalusiitti, kyaniitti ja sillimaniitti	vapaa	—
2508 60 00	– mulliitti	vapaa	—
2508 70 00	– samotti ja dinasmaa	vapaa	—
2509 00 00	Liitu	vapaa	—
2510	Luonnon kalsiumfosfaatit, luonnon alumiinikalsiumfosfaatit ja fosfaattiliitu:		
2510 10 00	– jauhamattomat	vapaa	—
2510 20 00	– jauhetut	vapaa	—
2511	Luonnon bariumsulfaatti (raskassälpä); luonnon bariumkarbonaatti (viteriitti), myös kalsinoitu, ei kuitenkaan nimikkeeseen 2816 bariumoksidi:		
2511 10 00	– luonnon bariumsulfaatti (raskassälpä)	vapaa	—
2511 20 00	– luonnon bariumkarbonaatti (viteriitti)	vapaa	—
2512 00 00	Piipitoiset fossiilijauheet (esim. piimaa, trippeli ja diatomiitti) ja niiden kaltaiset piipitoiset maalajit, joiden näennäinen ominaispaino on enintään 1, myös kalsinoidut	vapaa	—
2513	Hohkakivi; smirgeli; luonnonkorundi, luonnongranaatti ja muut luonnon hioma-aineet, myös lämpökäsitellyt:		
2513 10 00	– hohkakivi	vapaa	—
2513 20 00	– smirgeli, luonnonkorundi, luonnongranaatti ja muut luonnon hioma-aineet	vapaa	—
2514 00 00	Liuskekivi, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi	vapaa	—
2515	Marmori, travertiini, Belgian marmori (eli Belgian graniitti) ja muu muistomerkki- ja rakennuskalkkikivi, jonka näennäinen ominaispaino on vähintään 2,5, sekä alabasteri, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi:		
	– marmori ja travertiini:		
2515 11 00	– – raaka tai karkeasti lohkottu	vapaa	—
2515 12 00	– – ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi	vapaa	—
2515 20 00	– Belgian marmori (eli Belgian graniitti) ja muu muistomerkki- ja rakennuskalkkikivi; alabasteri	vapaa	—
2516	Graniitti, porfyryri, basaltti, hiekkakivi ja muu muistomerkki- ja rakennuskivi, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi:		
	– graniitti:		
2516 11 00	– – raaka tai karkeasti lohkottu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2516 12 00	-- ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi	vapaa	—
2516 20 00	– hiekkakivi	vapaa	—
2516 90 00	– muu muistomerkki- ja rakennuskivi	vapaa	—
2517	Pikkukivi, sora, murskattu tai rouhittu kivi, jollaisia tavallisesti käytetään betonin täyteksenä, maantien kiveämiseen, rautatien rakentamiseen tai muuten täyteksenä, mukulakivi ja piikivi, myös lämpökäsitellyt; kuonasta tai sen kaltaisesta teollisuusjätteestä valmistettu sepeli, myös jos siinä on nimikkeen ensimmäisessä osassa tarkoitettuja aineita; tervasepeli; nimikkeen 2515 tai 2516 kivilajeista saadut rouheet, sirut ja jauheet, myös lämpökäsitellyt:		
2517 10	– pikkukivi, sora, murskattu tai rouhittu kivi, jollaisia tavallisesti käytetään betonin täyteksenä, maantien kiveämiseen, rautatien rakentamiseen tai muuten täyteksenä, mukulakivi ja piikivi, myös lämpökäsitellyt:		
2517 10 10	-- pikkukivi, sora, mukulakivi ja piikivi	vapaa	—
2517 10 20	-- kalkkikivet ja dolomiitti, murskatut tai rouhitut	vapaa	—
2517 10 80	-- muut	vapaa	—
2517 20 00	– kuonasta tai sen kaltaisesta teollisuusjätteestä valmistettu sepeli, myös jos siinä on alanimikkeessä 2517 10 tarkoitettuja aineita	vapaa	—
2517 30 00	– tervasepeli	vapaa	—
	– nimikkeen 2515 tai 2516 kivilajeista saadut rouheet, sirut ja jauheet, myös lämpökäsitellyt:		
2517 41 00	-- marmorista saadut	vapaa	—
2517 49 00	-- muista kivilajeista saadut	vapaa	—
2518	Dolomiitti, myös kalsinoitu tai sintrattu, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi leikattu; dolomiittisullomassa:		
2518 10 00	– kalsinoimaton ja sintraamaton (raaka) dolomiitti	vapaa	—
2518 20 00	– kalsinoitu tai sintrattu dolomiitti	vapaa	—
2518 30 00	– dolomiittisullomassa	vapaa	—
2519	Luonnon magnesiumkarbonaatti (magnesiitti); sulatettu magnesiumoksidi (magnesia); perkipoltettu (sintrattu) magnesiumoksidi, myös jos siinä on vähäisiä määriä muita ennen sintrausta lisättyjä oksideja; muu magnesiumoksidi, myös puhdas:		
2519 10 00	– luonnon magnesiumkarbonaatti (magnesiitti)	vapaa	—
2519 90	– muut:		
2519 90 10	-- magnesiumoksidi, muu kuin kalsinoitu luonnon magnesiumkarbonaatti	1,7	—
2519 90 30	-- perkipoltettu (sintrattu) magnesiumoksidi	vapaa	—
2519 90 90	-- muu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2520	Kipsikivi; anhydriitti; kipsi (kipsikiveä tai kalsiumsulfaattia), värjäämätön tai värjätty, myös vähäisiä kiihdytin- tai hidastinmääriä sisältävä:		
2520 10 00	– kipsikivi; anhydriitti	vapaa	—
2520 20 00	– kipsi	vapaa	—
2521 00 00	Sulatuskalkkikivi; kalkkikivet, jollaisia käytetään kalkin tai sementin valmistukseen	vapaa	—
2522	Kalkki, sammuttamaton tai sammutettu, ja hydraulinen kalkki, ei kuitenkaan nimikkeeseen 2825 kalsiumoksidi ja -hydroksidi:		
2522 10 00	– sammuttamaton kalkki	1,7	—
2522 20 00	– sammutettu kalkki	1,7	—
2522 30 00	– hydraulinen kalkki	1,7	—
2523	Portlandsementti, aluminaattisementti ja kuonasementti sekä niiden kaltainen hydraulinen sementti, myös värjätty tai klinkkereinä:		
2523 10 00	– sementtiklinkkerit	1,7	—
	– portlandsementti:		
2523 21 00	– – valkosementti, myös keinotekoisesti värjätty	1,7	—
2523 29 00	– – muu	1,7	—
2523 30 00	– aluminaattisementti	1,7	—
2523 90 00	– muu hydraulinen sementti	1,7	—
2524	Asbesti:		
2524 10 00	– krokidoliitti	vapaa	—
2524 90 00	– muut	vapaa	—
2525	Kiille, myös säännöttöminä lehtisinä; kiillejätteet:		
2525 10 00	– raaka kiille ja säännöttömiksi levyiksi tai lehtisiksi lohkottu kiille	vapaa	—
2525 20 00	– kiillejauhe	vapaa	—
2525 30 00	– kiillejätteet	vapaa	—
2526	Luonnonsteatiitti, myös karkeasti lohkottu tai ainoastaan sahaamalla tai muulla tavalla leikattu suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi tai laatoiksi; talkki:		
2526 10 00	– murskaamattomat ja jauhamattomat	vapaa	—
2526 20 00	– murskatut tai jauhetut	vapaa	—
[2527]			
2528 00 00	Luonnonboraatit ja niiden rikasteet (myös kalsinoidut), ei kuitenkaan luonnonsuolaliuoksista erotetut; luonnonboorihappo, jossa on boorihappoa (H₃BO₃) enintään 85 prosenttia kuiva-aineen painosta	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2529	Maasälpä; leusiitti; nefeliini ja nefeliinisyeniitti; fluorisälpä:		
2529 10 00	– maasälpä	vapaa	—
	– fluorisälpä:		
2529 21 00	– – jossa on enintään 97 painoprosenttia kalsiumfluoridia	vapaa	—
2529 22 00	– – jossa on enemmän kuin 97 painoprosenttia kalsiumfluoridia	vapaa	—
2529 30 00	– leusiitti; nefeliini ja nefeliinisyeniitti	vapaa	—
2530	Muualla kuulumattomat kivennäisaineet:		
2530 10 00	– vermikuliitti, perliitti ja kloriitit, paisuttamattomat	vapaa	—
2530 20 00	– kieseriitti, epsomiitti (luonnon magnesiumsulfaatit)	vapaa	—
2530 90 00	– muut	vapaa	—

26 RYHMÄ

MALMIT, KUONA JA TUHKA**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) sepeliksi valmistettu kuona ja sen kaltainen teollisuusjäte (nimike 2517);
 - b) luonnon magnesiumkarbonaatti (magnesiitti), myös kalsinoitu (nimike 2519);
 - c) maaöljyjen varastointisäiliöistä peräisin olevat lietteet, jotka koostuvat pääosin kyseisistä öljyistä (nimike 2710);
 - d) 31 ryhmän tuomaskuona;
 - e) kuonavilla, kivivilla ja niiden kaltainen kivennäisvilla (nimike 6806);
 - f) jalometallien tai jalometallilla pleteroitujen metallien jätteet ja romu; muu jäte ja romu, joissa on jalometalleja tai jalometalliyhdisteitä ja jotka soveltuvat etupäässä jalometallien talteenottoon (nimike 7112);
 - g) malmien sulatuksessa saatu kupari-, nikkeli- ja kobolttikivi (XV jakso).
2. Nimikkeissä 2601—2617 tarkoitetaan ilmaisulla ”malmit” sellaisia mineraaleja, joita tosiasiallisesti käytetään metallurgisessa teollisuudessa elohopean, nimikkeen 2844 metallien tai XIV tai XV jakson metallien erottamiseen, siinäkin tapauksessa, että niitä ei ole tarkoitettu metallurgiseen käyttöön. Nimikkeisiin 2601—2617 eivät kuitenkaan kuulu mineraalit, joita on käsitelty metallurgiselle teollisuudelle epätavallisilla valmistustavoilla.
3. Nimikkeeseen 2620 kuuluvat ainoastaan:
 - a) sellaiset kuonat, tuhkat ja jätteet, jollaisia käytetään teollisuudessa joko metallien erottamiseen tai lähtöaineina kemiallisten metalliyhdisteiden valmistamiseen, ei kuitenkaan yhdyskuntajätteen polttamisesta syntyvät tuhkat ja jätteet (nimike 2621); ja
 - b) arseenipitoiset kuonat, tuhkat ja jätteet, myös metalleja sisältävät, jollaisia käytetään joko arseenin tai metallien erottamiseen tai niiden kemiallisten yhdisteiden valmistamiseen.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 2620 21 tarkoitetaan ilmaisulla ”lyijypitoiset bensiinilietteet ja lyijypitoiset nakutuksenestoaineseosten lietteet” lietteitä, jotka ovat peräisin lyijypitoisen bensiinin ja lyijypitoisten nakutuksenestoaineseosten (esimerkiksi tetraetyylilyijy) varastointisäiliöistä ja jotka koostuvat pääosin lyijystä, lyijy-yhdisteistä ja rautaoksidista.
2. Arseenia, elohopeaa, talliumia tai niiden sekoituksia sisältävät kuonat, tuhkat ja jätteet, jollaisia käytetään arseenin tai kyseisten metallien erottamiseen tai niiden kemiallisten yhdisteiden valmistamiseen, kuuluvat alanimikkeeseen 2620 60.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2601	Rautamalmit ja -rikasteet, myös pasutetut rautapyriitit:		
	– rautamalmit ja -rikasteet, ei kuitenkaan pasutetut rautapyriitit:		
2601 11 00	– – agglomeroinnattomat	vapaa	—
2601 12 00	– – agglomeroidut	vapaa	—
2601 20 00	– pasutetut rautapyriitit	vapaa	—
2602 00 00	Mangaanimalmit ja -rikasteet, myös rautapitoiset mangaanimalmit ja -rikasteet, joissa on mangaania vähintään 20 prosenttia kuiva-aineen painosta	vapaa	—
2603 00 00	Kuparimalmit ja -rikasteet	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2604 00 00	Nikkelimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2605 00 00	Kobolttimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2606 00 00	Alumiinimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2607 00 00	Lyijymalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2608 00 00	Sinkkimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2609 00 00	Tinamalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2610 00 00	Kromimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2611 00 00	Volframimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2612	Uraani- ja toriummalmit ja -rikasteet:		
2612 10	– uraanimalmi ja -rikasteet:		
2612 10 10	– – uraanimalmi ja pikivälke sekä niiden rikasteet, joissa on enemmän kuin 5 painoprosenttia uraania (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
2612 10 90	– – muut	vapaa	—
2612 20	– toriummalmit ja -rikasteet:		
2612 20 10	– – monatsiitti; uraanitorianiitti ja muut toriummalmit ja -rikasteet, joissa on enemmän kuin 20 painoprosenttia toriumia (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
2612 20 90	– – muut	vapaa	—
2613	Molybdeenimalmit ja -rikasteet:		
2613 10 00	– pasutetut	vapaa	—
2613 90 00	– muut	vapaa	—
2614 00 00	Titaanimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2615	Niobium-, tantaali-, vanadiini- ja zirkoniummalmit ja -rikasteet:		
2615 10 00	– zirkoniummalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2615 90 00	– muut	vapaa	—
2616	Jalometallimalmit ja -rikasteet:		
2616 10 00	– hopeamalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2616 90 00	– muut	vapaa	—
2617	Muut malmit ja rikasteet:		
2617 10 00	– antimonimalmit ja -rikasteet	vapaa	—
2617 90 00	– muut	vapaa	—
2618 00 00	Raudan tai teräksen valmistuksessa syntyvä jyvästetty kuona (kuonahiekka)	vapaa	—
2619 00	Kuona (muu kuin jyvästetty kuona), hehkuhilsse ja muut raudan tai teräksen valmistuksessa syntyvät jätteet:		
2619 00 20	– raudan tai mangaanin talteenottoon soveltuva jäte	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2619 00 90	– muu	vapaa	—
2620	Kuonat, tuhka ja jätteet (muut kuin raudan tai teräksen valmistuksessa syntyvät), joissa on metalleja, arseenia tai niiden yhdisteitä:		
	– joissa on pääasiallisesti sinkkiä:		
2620 11 00	– – kovasinkki	vapaa	—
2620 19 00	– – muut	vapaa	—
	– joissa on pääasiallisesti lyijyä:		
2620 21 00	– – lyijypitoiset bensiinilietteet ja lyijypitoiset nakutuksenestoaineseosten lietteet	vapaa	—
2620 29 00	– – muut	vapaa	—
2620 30 00	– joissa on pääasiallisesti kuparia	vapaa	—
2620 40 00	– joissa on pääasiallisesti alumiinia	vapaa	—
2620 60 00	– joissa on arseenia, elohopeaa, talliumia tai niiden sekoituksia ja jollaisia käytetään arseenin tai kyseisten metallien erottamiseen tai niiden kemiallisten yhdisteiden valmistamiseen	vapaa	—
	– muut:		
2620 91 00	– – joissa on antimonia, berylliumia, kadmiumia, kromia tai niiden sekoituksia .	vapaa	—
2620 99	– – muut:		
2620 99 10	– – – joissa on pääasiallisesti nikkeliä	vapaa	—
2620 99 20	– – – joissa on pääasiallisesti niobiumia ja tantaalia	vapaa	—
2620 99 40	– – – joissa on pääasiallisesti tinaa	vapaa	—
2620 99 60	– – – joissa on pääasiallisesti titaania	vapaa	—
2620 99 95	– – – muut	vapaa	—
2621	Muu kuona ja tuhka, myös merilevântuhka; yhdyskuntajätteen polttamisesta syntyvät tuhkat ja jätteet:		
2621 10 00	– yhdyskuntajätteen polttamisesta syntyvät tuhkat ja jätteet	vapaa	—
2621 90 00	– muut	vapaa	—

27 RYHMÄ

KIVENNÄISPOLTTOAINEET, KIVENNÄISÖLJYT JA NIIDEN TISLAUSTUOTTEET; BITUMISET AINEET; KIVENNÄISVAHAT**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) erilliset kemiallisesti määritellyt orgaaniset yhdisteet, lukuun ottamatta puhdasta metaania ja puhdasta propaania, jotka kuuluvat nimikkeeseen 2711;
 - b) nimikkeen 3003 tai 3004 lääkkeit;
 - c) nimikkeen 3301, 3302 tai 3805 tyydyttymättömien hiilivetyjen seokset.
2. Nimikkeessä 2710 ilmaisulla "maaöljyt ja bitumisista kivennäisistä saadut öljyt" ei tarkoiteta ainoastaan maaöljyjä ja bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä, vaan myös niiden kaltaisia öljyjä sekä pääasiallisesti tyydyttymättömien hiilivetyjen seoksista koostuvia, millä tahansa menetelmällä valmistettuja öljyjä, jos niissä muiden kuin aromaattisten aineosien paino on suurempi kuin aromaattisten aineosien paino.

Ilmaisulla ei kuitenkaan tarkoiteta nestemäisiä synteettisiä polyolefiinejä, joista tislautuu vähemmän kuin 60 tilavuusprosenttia 300 °C:n lämpötilassa muunnettuna vastaamaan 1 013 millibaarin painetta, kun on käytetty alipainetislausta (39 ryhmä).
3. Nimikkeessä 2710 tarkoitetaan ilmaisulla "jäteöljyt" jätettä, joka koostuu pääosin maaöljyistä ja bitumisista kivennäisistä saaduista öljyistä (sellaisina kuin ne on määritelty tämän ryhmän 2 huomautuksessa), myös veteen sekoitettuina. Näihin kuuluvat:
 - a) kyseiset öljyt, jotka eivät enää kelpaa käytettäväksi primaarituotteina (esimerkiksi käytetyt voiteluöljyt, käytetyt hydraulikkaöljyt ja käytetyt muuntajaöljyt);
 - b) maaöljyjen varastointisäiliöistä peräisin olevat lieteöljyt, jotka koostuvat pääosin kyseisistä öljyistä ja joissa on korkea sellaisten lisäaineiden (esim. kemikaalien) pitoisuus, joita on käytetty primaarituotteiden valmistukseen; ja
 - c) kyseiset öljyt vesiemulsioina tai veteen sekoittuneina, kuten öljypäästöistä tai varastointisäiliöiden pesusta tai koneistuksessa käytetyistä leikkuuöljyistä peräisin olevat.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 2701 11 tarkoitetaan ilmaisulla "antrasiitti" kivihiiltä, jossa haihtuvan aineen määrä (kuivasta, kivennäisaineettomasta tuotteesta laskettuna) on enintään 14 prosenttia.
2. Alanimikkeessä 2701 12 tarkoitetaan ilmaisulla "bituminen kivihiili" kivihiiltä, jossa haihtuvan aineen määrä (kuivasta, kivennäisaineettomasta tuotteesta laskettuna) on suurempi kuin 14 prosenttia ja jonka lämpöarvo (kosteasta, kivennäisaineettomasta tuotteesta laskettuna) on vähintään 5 833 kcal/kg.
3. Alanimikkeessä 2707 10 tarkoitetaan ilmaisulla "bentsoli (bentseeni)" tuotetta, jossa on enemmän kuin 50 painoprosenttia bentseeniä, alanimikkeessä 2707 20 ilmaisulla "toluoli (tolueeni)" tuotetta, jossa on enemmän kuin 50 painoprosenttia toluenia, alanimikkeessä 2707 30 ilmaisulla "ksyloli (ksyleeni)" tuotetta, jossa on enemmän kuin 50 painoprosenttia ksyleenejä, ja alanimikkeessä 2707 40 ilmaisulla "naftaleeni" tuotetta, jossa on enemmän kuin 50 painoprosenttia naftaleenia.
4. Alanimikkeeseen 2710 12 kuuluvat "kevyet öljyt ja valmisteet" ovat sellaisia, joista vähintään 90 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) tislautuu 210 °C:n lämpötilassa (ASTM D 86 -menetelmä).
5. Nimikkeen 2710 alanimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla "biodiesel" polttoaineena käytettävien rasvahappojen monoalkyyliestereitä, jotka on saatu eläin- ja kasvirasvoista, myös käytetyistä

Lisähuomautuksia ⁽¹⁾

1. Alanimikkeessä 2707 99 80 tarkoitetaan ilmaisulla "fenolit" tuotteita, joissa on enemmän kuin 50 painoprosenttia fenoleja.
2. Nimikkeessä 2710 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) "erikoisbensiinit" (alanimikkeet 2710 12 21 ja 2710 12 25) tämän ryhmän 4 alanimikehuomautuksessa määritellyjä kevyitä öljyjä, jotka eivät sisällä nakutuksenestovalmisteita ja joiden niiden lämpötilojen välinen ero, joissa öljystä tislautuu 5 tilavuusprosenttia ja 90 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien), on enintään 60 °C;

⁽¹⁾ Ellei muuta ilmoiteta, tarkoitetaan ilmaisulla "menetelmä" viimeisintä määrittämissämenetelmän versiota, jonka Comité européen de normalisation (CEN), kansainvälinen standardointijärjestö (ISO) tai American Society for Testing and Materials (ASTM) on vahvistanut.

- b) "raskasbenssiini" (alanimikkeet 2710 12 21) a alakohdassa määritellyjä erikoisbenssiinejä, joiden leimahduspiste on suurempi kuin 21 °C EN ISO 13736 -menetelmän avulla määritettynä;
- c) "keskiraskaat öljyt" (alanimikkeet 2710 19 11—2710 19 29) öljyjä ja valmisteita, joista vähemmän kuin 90 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) tislautuu 210 °C:n lämpötilassa ja vähintään 65 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) tislautuu 250 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä;
- d) "raskasöljyt" (alanimikkeet 2710 19 31—2710 19 99 ja 2710 20 11—2710 20 90) öljyjä ja valmisteita, joista vähemmän kuin 65 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) tislautuu 250 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä tai joiden prosenttimääräistä tislautumisastetta 250 °C:n lämpötilassa ei voida määrittää kyseisen menetelmän avulla;
- e) "kaasuöljyt" (alanimikkeet 2710 19 31—2710 19 48 ja 2710 20 11—2710 20 19) edellä d alakohdassa määritellyjä raskasöljyjä, joista vähintään 85 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) tislautuu 350 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä;
- f) "polttoöljyt" (alanimikkeet 2710 19 51—2710 19 68 ja 2710 20 31—2710 20 39) edellä d alakohdassa määritellyjä raskasöljyjä (ei kuitenkaan edellä e alakohdassa määritellyjä kaasuöljyjä), joiden vastaavaa laimennettua väriä (C) vastaa viskositeetti (V):
- joka ei ole suurempi kuin jäljempänä esitettyssä taulukossa rivillä I annettu viskositeetiluku, kun sulfaattituhkan pitoisuus on pienempi kuin 1 prosentti ISO 3987 -menetelmän avulla määritettynä ja saippuoitumisluku on pienempi kuin 4⁽¹⁾ määritettynä ISO 6293-1- tai ISO 6293-2 -menetelmän avulla,
 - joka on suurempi kuin rivillä II annettu viskositeetiluku, kun jäähmepiste on vähintään 10 °C ISO 3016 -menetelmän avulla määritettynä,
 - joka on suurempi kuin rivillä I annettu mutta joka ei ole suurempi kuin rivillä II annettu viskositeetiluku, kun vähintään 25 tilavuusprosenttia tislautuu 300 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä, tai jos vähemmän kuin 25 tilavuusprosenttia tislautuu 300 °C:n lämpötilassa, kun jäähmepiste on korkeampi kuin miinus 10 °C ISO 3016 -menetelmän avulla määritettynä. Nämä määräykset koskevat ainoastaan öljyjä, joiden laimennettu väri (C) on pienempi kuin 2.

Vertailutaulukko — laimennettu väri (C)/viskositeetti (V)

Väri (C)		0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	väh. 7,5
Viskositeetti (V)	I	4	4	4	5,4	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650
	II	7	7	7	7	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650

Ilmaisulla "viskositeetti (V)" tarkoitetaan kinemaattista viskositeettia 50 °C:n lämpötilassa ilmaistuna yksikkönä $10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ EN ISO 3104 -menetelmän mukaisesti.

Ilmaisulla "laimennettu väri (C)" tarkoitetaan tuotteen väriä ISO 2049 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 1500 -menetelmää) avulla määritettynä, sen jälkeen kun yksi tilavuusyksikkö kyseistä tuotetta on sekoitettu 100 tilavuusyksikköön ksyleeniä, toluenia tai muuta sopivaa liuotinta. Väri on määritettävä välittömästi laimennuksen jälkeen.

Alanimikkeisiin 2710 19 51—2710 19 68 ja 2710 20 31—2710 20 39 kuuluvat ainoastaan luonnonväriset polttoöljyt.

Näihin alanimikkeisiin eivät kuulu edellä d alakohdassa määritellyt raskasöljyt, joista ei ole mahdollista määrittää:

- prosenttimääräistä tislautumisastetta (nollaa pidetään prosenttimääränä) 250 °C:n lämpötilassa määritettynä ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla,
- kinemaattista viskositeettia 50 °C:n lämpötilassa EN ISO 3104 -menetelmän avulla määritettynä,
- tai laimennettua väriä (C) määritettynä ISO 2049 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 1500 -menetelmää) avulla.

Nämä tuotteet kuuluvat alanimikkeisiin 2710 19 71—2710 19 99 tai 2710 20 90;

- g) "biodieselä sisältävät" sitä, että alanimikkeen 2710 20 tuotteiden sisältämän biodieselin eli polttoaineena käytettävien rasvahapon monoalkyyliesterien (FAMAE), vähimmäispitoisuus on 0,5 tilavuusprosenttia (määrittäminen EN 14078 -menetelmällä).
3. Nimikkeessä 2712 tarkoitetaan ilmaisulla "raaka vaseliini" (alanimike 2712 10 10) luonnonväristä vaseliinia, jonka väri on suurempi kuin 4,5 määritettynä ISO 2049 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 1500 -menetelmää) avulla.

⁽¹⁾ Tätä ei sovelleta alanimikkeiden 2710 20 31—2710 20 39 polttoöljyihin, jotka sisältävät rasvahapon monoalkyyliesteriä (FAMAE), ja joiden saippuoitumisluku on yli 4.

4. Alanimikkeissä 2712 90 31—2712 90 39 tarkoitetaan ilmaisulla ”raa’at” tuotteita:

- a) joiden öljypitoisuus on vähintään 3,5 painoprosenttia, jos niiden viskositeetti on 100 °C:n lämpötilassa alempi kuin $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ määritettynä EN ISO 3104 -menetelmän avulla; tai
- b) joiden luonnonväri on suurempi kuin 3 määritettynä ISO 2049 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 1500 -menetelmää) avulla, jos niiden viskositeetti on 100 °C:n lämpötilassa vähintään $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ määritettynä EN ISO 3104 -menetelmän avulla.

5. Nimikkeissä 2710—2712 tarkoitetaan ilmaisulla ”tietty käsittely” seuraavia toimintoja:

- a) tyhjötislaus;
- b) toistotislaus perusteellisen jakotislausmenetelmän avulla;
- c) krakkaus;
- d) reformointi;
- e) uuttaminen valikoivien liuottimien avulla;
- f) käsittely, jossa yhdistyvät kaikki seuraavat toiminnot: käsittely tiivistetyllä rikkihapolla, oleumilla tai rikkiatrioksidilla; neutralointi emäksisillä aineilla; värinpoisto ja puhdistus luonnostaan aktiivisilla maalajeilla, aktivoituilla maalajeilla, aktiivihieillä tai bauksitilla;
- g) polymerointi;
- h) alkylointi;
- ij) isomerointi;
- k) ainoastaan alanimikkeisiin 2710 19 31—2710 19 99 kuuluvien tuotteiden osalta rikinpoisto vedyn avulla, jonka tuloksena valmistettujen tuotteiden rikkipitoisuus vähenee vähintään 85 prosenttia (EN ISO 20846, EN ISO 20884 tai EN ISO 14596 tai EN ISO 24260, EN ISO 20847 ja EN ISO 8754 -menetelmä);
- l) ainoastaan nimikkeeseen 2710 kuuluvien tuotteiden osalta parafiinin poisto muun menetelmän avulla kuin suodattamalla;
- m) ainoastaan alanimikkeisiin 2710 19 31—2710 19 99 kuuluvien tuotteiden osalta vetykäsittely suuremmassa kuin 20 baarin paineessa ja suuremmassa kuin 250 °C:n lämpötilassa katalysaattoria käyttäen, muussa kuin rikinpoistotarkoituksessa, kun vety on aktiivisena aineena kemiallisessa reaktiossa. Alanimikkeiden 2710 19 31—2710 19 99 voiteluöljyjen jatkokäsittelyä vedyn avulla (esimerkiksi vedyn avulla tapahtuva viimeistely eli ”hydrofinishing” tai värinpoisto) erityisesti värin tai stabiliteetin parantamiseksi ei pidetä tiettyä käsittelyä;
- n) ainoastaan alanimikkeisiin 2710 19 51—2710 19 68 kuuluvien tuotteiden osalta ilmatislaus, jos vähemmän kuin 30 tilavuusprosenttia näistä tuotteista (hävikki mukaan lukien) tislautuu 300 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä. Jos näistä tuotteista tislautuu vähintään 30 tilavuusprosenttia (hävikki mukaan lukien) 300 °C:n lämpötilassa ISO 3405 -menetelmän (joka vastaa ASTM D 86 -menetelmää) avulla määritettynä, niistä tuotemääristä, jotka voidaan valmistaa ilmatislauksen avulla ja jotka kuuluvat alanimikkeisiin 2710 12 11—2710 12 90 tai 2710 19 11—2710 19 29, kannetaan tullia alanimikkeissä 2710 19 62—2710 19 68 määrätty määrä käytettyjen tuotteiden lajin ja arvon mukaisesti sekä valmistettujen tuotteiden nettopainon perusteella. Tätä määrystä ei sovelleta näin valmistettuihin tuotteisiin, jotka kuuden kuukauden kuluessa ja toimivaltaisten viranomaisten mahdollisesti määräämien muiden edellytysten mukaisesti saatetaan tiettyyn käsittelyyn tai muunnetaan kemiallisesti muulla kuin tietyllä käsittelyllä;
- o) ainoastaan alanimikkeiden 2710 19 71—2710 19 99 osalta käsittely suurtaajuudella toimivan sähköisen huiskupurkauksen avulla;
- p) ainoastaan alanimikkeeseen 2712 90 31 kuuluvien tavaroiden osalta rasvanpoisto kiteyttämällä jakotislausmenetelmän avulla.

Jos tarvitaan esikäsittelyä ennen edellä tarkoitettuja käsittelyjä teknisten vaatimusten vuoksi, tullittomuutta sovelletaan ainoastaan niihin määriin, jotka on tarkoitus käsitellä ja jotka tosiasiallisesti käsitellään edellä tarkoitetuilla tavoilla; esikäsittelyn aikana syntyvät jätteet ovat myös tullittomia.

6. Tuotemääriin, jotka saadaan kemiallisen muuntamisen tai teknisten vaatimusten vuoksi tehtävän esikäsittelyn aikana ja jotka kuuluvat nimikkeisiin 2710 ja 2711 tai alanimikkeisiin 2707 10 00, 2707 20 00, 2707 30 00, 2707 50 00, 2710, 2711, 2712 10, 2712 20, 2712 90 31—2712 90 99 ja 2713 90, sovelletaan samansuuruista tullia kuin ”muihin tarkoituksiin” käytettäviin tuotteisiin, käytettyjen tuotteiden lajin ja arvon mukaisesti sekä saatujen tuotteiden nettopainon perusteella. Tätä määrystä ei sovelleta nimikkeisiin 2710—2712 kuuluviin tuotteisiin, jotka kuuden kuukauden kuluessa ja toimivaltaisten viranomaisten mahdollisesti määräämien muiden edellytysten mukaisesti saatetaan tiettyyn käsittelyyn tai joita muunnetaan lisää kemiallisesti.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2701	Kivihiili; briketit ja niiden kaltaiset kivihiilestä saadut kiinteät polttoaineet:		
	– kivihiili, myös jauhettu, mutta ei yhteenpuristettu:		
2701 11 00	-- antrasiitti	vapaa	—
2701 12	-- bituminen kivihiili:		
2701 12 10	--- koksikivihiili	vapaa	—
2701 12 90	--- muu	vapaa	—
2701 19 00	-- muu kivihiili	vapaa	—
2701 20 00	– briketit ja niiden kaltaiset kivihiilestä saadut kiinteät polttoaineet	vapaa	—
2702	Ruskohiili, myös yhteenpuristettu, ei kuitenkaan gagaatti:		
2702 10 00	– ruskohiili, myös jauhettu, mutta ei yhteenpuristettu	vapaa	—
2702 20 00	– yhteenpuristettu ruskohiili	vapaa	—
2703 00 00	Turve (myös turvepehku), myös yhteenpuristettu	vapaa	—
2704 00	Kivihiilestä, ruskohiilestä tai turpeesta saatu koksi ja puolikoksi, myös yhteenpuristettu; retorttahiili:		
2704 00 10	– kivihiilestä saatu koksi ja puolikoksi	vapaa	—
2704 00 30	– ruskohiilestä saatu koksi ja puolikoksi	vapaa	—
2704 00 90	– muu	vapaa	—
2705 00 00	Kivihiilikaasu, vesikaasu, generaattorikaasu ja niiden kaltaiset kaasut, ei kuitenkaan maaöljykaasut ja muut kaasumaiset hiilivedyt	vapaa	1 000 m ³
2706 00 00	Kivihiili-, ruskohiili- ja turveterva sekä muu kivennäisterva, myös vedetön tai osittain tislattu, myös ns. preparoitu terva	vapaa	—
2707	Öljyt ja muut korkean lämpötilan kivihiilitervan tislustuotteet; niiden kaltaiset tuotteet, joissa aromaattisten aineosien paino on suurempi kuin muiden kuin aromaattisten aineosien paino:		
2707 10 00	– bentsoli (bentseeni)	3 ⁽¹⁾	—
2707 20 00	– toluoli (tolueeni)	3 ⁽¹⁾	—
2707 30 00	– ksyloli (ksyleenit)	3 ⁽¹⁾	—
2707 40 00	– naftaleeni	vapaa	—
2707 50 00	– muut aromaattiset hiilivetyseokset, joista ASTM D 86 -menetelmän avulla 250 °C:ssa tislattaessa tislautuu vähintään 65 tilavuusprosenttia (häviöt mukaan luettuna)	3 ⁽¹⁾	—
	– muut:		
2707 91 00	-- kreosoottiöljyt	1,7	—

⁽¹⁾ "Vapaa" muihin tarkoituksiin kuin moottori- tai muuna polttoaineena käytettäväksi edellyttäen, että asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä säädetyt edellytykset täyttyvät (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2707 99	-- muut:		
	--- raakaöljyt:		
2707 99 11	---- raa'at kevytöljyt, joista tislautuu vähintään 90 tilavuusprosenttia tislattaessa 200 °C:een	1,7	—
2707 99 19	---- muut	vapaa	—
2707 99 20	--- rikkipitoiset alkutisleet (sulphuretted toppings); antraseeni	vapaa	—
2707 99 50	--- emäksiset tuotteet	1,7	—
2707 99 80	--- fenolit	1,2	—
	--- muut:		
2707 99 91	---- nimikkeen 2803 tuotteiden valmistukseen tarkoitett ⁽¹⁾	vapaa	—
2707 99 99	---- muut	1,7	—
2708	Piki ja pikikoksi, kivihiilitervasta tai muusta kivennäistervasta saatu:		
2708 10 00	— piki	vapaa	—
2708 20 00	— pikikoksi	vapaa	—
2709 00	Maaöljyt ja bitumisista kivennäisistä saadut öljyt, raa'at:		
2709 00 10	— luonnonkaasukondensaattit	vapaa	—
2709 00 90	— muut	vapaa	—
2710	Maaöljyt ja bitumisista kivennäisistä saadut öljyt, muut kuin raa'at; muualle kuulumattomat valmisteet, joissa on perusaineosana maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä vähintään 70 painoprosenttia; jäteöljyt:		
	— maaöljyt ja bitumisista kivennäisistä saadut öljyt (muut kuin raa'at) ja muualle kuulumattomat valmisteet, joissa on perusaineosana maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä vähintään 70 painoprosenttia, muut kuin biodieselä sisältävät ja muut kuin jäteöljyt:		
2710 12	-- kevyet öljyt ja valmisteet:		
2710 12 11	--- tiettyyn käsittelyyn tarkoitett ⁽¹⁾	4,7 ⁽²⁾	—
2710 12 15	--- muilla kuin alanimikkeessä 2710 12 11 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitett ⁽¹⁾	4,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	--- muihin tarkoituksiin:		
	---- erikoisbensiini:		
2710 12 21	----- raskasbensiini	4,7	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ Ks. 6 lisähuomautus (CN).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2710 12 25	----- muut	4,7	—
	----- muut:		
	----- moottoribensiini:		
2710 12 31	----- lentobensiini	4,7	—
	----- muu, lyijypitoisuus:		
	----- enintään 0,013 g/l:		
2710 12 41	----- oktaaniluku (RON) pienempi kuin 95	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
2710 12 45	----- oktaaniluku (RON) vähintään 95 mutta pienempi kuin 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
2710 12 49	----- oktaaniluku (RON) vähintään 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
	----- suurempi kuin 0,013 g/l:		
2710 12 51	----- oktaaniluku (RON) pienempi kuin 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
2710 12 59	----- oktaaniluku (RON) vähintään 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
2710 12 70	----- suihkumoottoribensiini	4,7	—
2710 12 90	----- muut kevyet öljyt	4,7	—
2710 19	-- muut:		
	--- keskiraskaat öljyt:		
2710 19 11	---- tiettyyn käsittelyyn tarkoitetut ⁽²⁾	4,7 ⁽³⁾	—
2710 19 15	---- muilla kuin alanimikkeessä 2710 19 11 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitetut ⁽²⁾	4,7 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
	---- muihin tarkoituksiin:		
	----- petroli:		
2710 19 21	----- lentopetroli	4,7 ⁽³⁾	—
2710 19 25	----- muu	4,7	—
2710 19 29	----- muut	4,7	—
	--- raskasöljyt:		
	---- kaasuöljyt:		
2710 19 31	----- tiettyyn käsittelyyn tarkoitetut ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾	—
2710 19 35	----- muilla kuin alanimikkeessä 2710 19 31 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitetut ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—

⁽¹⁾ Mitattuna 15 °C:n lämpötilassa.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽³⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽⁴⁾ Ks. 6 lisähuomautus (CN).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- muihin tarkoituksiin:		
2710 19 43	----- rikkipitoisuus enintään 0,001 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 19 46	----- rikkipitoisuus suurempi kuin 0,001 painoprosenttia mutta enintään 0,002 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 19 47	----- rikkipitoisuus suurempi kuin 0,002 painoprosenttia mutta enintään 0,1 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 19 48	----- rikkipitoisuus suurempi kuin 0,1 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
	----- polttoöljyt:		
2710 19 51	----- tiettyyn käsittelyyn tarkoitetut ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾	—
2710 19 55	----- muilla kuin alanimikkeessä 2710 19 51 tarkoitetuilla käsitellyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitetut ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
	----- muihin tarkoituksiin:		
2710 19 62	----- rikkipitoisuus enintään 0,1 painoprosentti	3,5	—
2710 19 64	----- rikkipitoisuus suurempi kuin 0,1 painoprosentti mutta enintään 1 painoprosenttia	3,5	—
2710 19 68	----- rikkipitoisuus suurempi kuin 1 painoprosenttia	3,5	—
	----- voiteluöljyt; muut öljyt:		
2710 19 71	----- tiettyyn käsittelyyn tarkoitetut ⁽²⁾	3,7 ⁽³⁾	—
2710 19 75	----- muilla kuin alanimikkeessä 2710 19 71 tarkoitetuilla käsitellyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitetut ⁽²⁾	3,7 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
	----- muihin tarkoituksiin:		
2710 19 81	----- moottoriöljyt, kompressorivoiteluöljyt, turbiinivoiteluöljyt	3,7	—
2710 19 83	----- hydraulikkaneestet	3,7	—
2710 19 85	----- valkoöljyt, nestemäinen parafiini	3,7	—
2710 19 87	----- vaihteisto- ja alennusvaihteöljyt	3,7	—
2710 19 91	----- metallintyöstössä käytettävät öljyt, muotinirrotusöljyt, korroosionestoöljyt	3,7	—
2710 19 93	----- sähköeristysöljyt	3,7	—
2710 19 99	----- muut voiteluöljyt ja muut öljyt	3,7	—

⁽¹⁾ Tulli, jota kannetaan kaasujäätystä, jonka rikkipitoisuus on enintään 0,2 painoprosenttia, on suspendoitu autonomisesti määrittämättömäksi ajaksi.

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽³⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽⁴⁾ Ks. 6 lisähuomautus (CN).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2710 20	– maaöljyt ja bitumisista kivennäisistä saadut öljyt (muut kuin raa'at) ja muualle kuulumattomat valmisteet, joissa on perusaineosana maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä vähintään 70 painoprosenttia, biodieseliä sisältävät, muut kuin jäteöljyt:		
	– – kaasuöljyt:		
2710 20 11	– – – rikkipitoisuus enintään 0,001 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 20 15	– – – rikkipitoisuus suurempi kuin 0,001 painoprosenttia mutta enintään 0,002 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 20 17	– – – rikkipitoisuus suurempi kuin 0,002 painoprosenttia mutta enintään 0,1 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
2710 20 19	– – – rikkipitoisuus suurempi kuin 0,1 painoprosenttia	3,5 ⁽¹⁾	—
	– – polttoöljyt:		
2710 20 31	– – – rikkipitoisuus enintään 0,1 painoprosentti	3,5	—
2710 20 35	– – – rikkipitoisuus suurempi kuin 0,1 painoprosentti mutta enintään 1 painoprosenttia	3,5	—
2710 20 39	– – – rikkipitoisuus suurempi kuin 1 painoprosenttia	3,5	—
2710 20 90	– – muut öljyt	3,7	—
	– jäteöljyt:		
2710 91 00	– – polykloorattuja bifenyylejä (PCB), polykloorattuja terfenyylejä (PCT) tai polybromattuja bifenyylejä (PBB) sisältävät	3,5	—
2710 99 00	– – muut	3,5 ⁽²⁾	—
2711	Maaöljykaasut ja muut kaasumaiset hiilivedyt:		
	– nesteytetyt:		
2711 11 00	– – luonnonkaasu eli maakaasu	0,7 ⁽³⁾	TJ
2711 12	– – propaani:		
	– – – puhtausaste vähintään 99 prosenttia:		
2711 12 11	– – – – moottori- tai muuna polttoaineena käytettävä	8	—
2711 12 19	– – – – muihin tarkoituksiin ⁽⁴⁾	vapaa	—
	– – – muu:		
2711 12 91	– – – – tiettyyn käsittelyyn tarkoitettu ⁽⁴⁾	0,7 ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Tulli, jota kannetaan kaasuöljystä, jonka rikkipitoisuus on enintään 0,2 painoprosenttia, on suspendoitu autonomisesti määrittämättömäksi ajaksi.

⁽²⁾ Tulli suspendoidaan yksipuolisesti määräämättömäksi ajaksi sellaisten tuotteiden osalta, jotka on tarkoitettu tiettyyn käsittelyyn (Taric-koodi 2710 99 00 10). Tämä tullisuspensio myönnetään edellyttäen, että asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä säädetyt edellytykset täyttyvät (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽³⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽⁴⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2711 12 93	----- muilla kuin alanimikkeessä 2711 12 91 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitettu ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- muihin tarkoituksiin:		
2711 12 94	----- puhtausaste suurempi kuin 90 prosenttia mutta pienempi kuin 99 prosenttia	0,7	—
2711 12 97	----- muut	0,7	—
2711 13	-- butaanit:		
2711 13 10	---- tiettyyn käsittelyyn tarkoitettut ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2711 13 30	---- muilla kuin alanimikkeessä 2711 13 10 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	---- muihin tarkoituksiin:		
2711 13 91	----- puhtausaste suurempi kuin 90 prosenttia mutta pienempi kuin 95 prosenttia .	0,7	—
2711 13 97	----- muut	0,7	—
2711 14 00	-- eteeni, propeeni, buteeni ja butadieeni	0,7 ⁽²⁾	—
2711 19 00	-- muut	0,7 ⁽²⁾	—
	-- kaasumaisessa tilassa:		
2711 21 00	-- luonnonkaasu eli maakaasu	0,7 ⁽²⁾	TJ
2711 29 00	-- muut	0,7 ⁽²⁾	—
2712	Vaseliini; parafiini, mikrokiteinen maaöljyvaha, puristettu parafiini (slack wax), otsokeriitti, ruskohiilivaha, turvevaha ja muut kivennäisvahat sekä niiden kaltaiset synteettisesti tai muulla menetelmällä valmistetut tuotteet, myös värjätyt:		
2712 10	-- vaseliini:		
2712 10 10	---- raaka	0,7 ⁽²⁾	—
2712 10 90	---- muu	2,2	—
2712 20	-- vähemmän kuin 0,75 painoprosenttia öljyä sisältävä parafiini:		
2712 20 10	---- synteettinen parafiini, jonka molekyylipaino on vähintään 460 mutta enintään 1 560	vapaa	—
2712 20 90	---- muu	2,2	—
2712 90	-- muut:		
	-- otsokeriitti, ruskohiilivaha tai turvevaha (luonnontuotteet):		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ Ks. 6 lisähuomautus (CN).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2712 90 11	--- raa'at	0,7	—
2712 90 19	--- muu	2,2	—
	--- muut:		
	--- raa'at:		
2712 90 31	---- tiettyyn käsittelyyn tarkoitettut ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2712 90 33	---- muilla kuin alanimikkeessä 2712 90 31 tarkoitetuilla käsittelyillä tapahtuvaan kemialliseen muuntamiseen tarkoitettut ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
2712 90 39	---- muihin tarkoituksiin	0,7	—
	--- muut:		
2712 90 91	---- 1-alkeenien seos, joka sisältää vähintään 80 painoprosenttia 1-alkeeneja, joiden ketjun pituus on vähintään 24 mutta enintään 28 hiiliatomia	vapaa	—
2712 90 99	---- muut	2,2	—
2713	Maaöljykoksi, maaöljybitumi ja muut maaöljyjen tai bitumisista kivennäisistä saatujen öljyjen jätetuotteet:		
	– maaöljykoksi:		
2713 11 00	– kalsinoimaton	vapaa	—
2713 12 00	– kalsinoitu	vapaa	—
2713 20 00	– maaöljybitumi	vapaa	—
2713 90	– muut maaöljyjen tai bitumisista kivennäisistä saatujen öljyjen jätetuotteet:		
2713 90 10	– nimikkeen 2803 tuotteiden valmistukseen tarkoitettut ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2713 90 90	– muut	0,7	—
2714	Luonnonbitumi ja -asfaltti; bitumi- tai öljyliuske ja bitumipitoinen hiekka; asfalttiitit ja asfalttikivi:		
2714 10 00	– bitumi- tai öljyliuske ja bitumipitoinen hiekka	vapaa	—
2714 90 00	– muut	vapaa	—
2715 00 00	Luonnonasfalttiin, luonnonbitumiin, maaöljybitumiin, kivennäistervaain tai kivennäistervapikeen perustuvat bitumiset seokset (esim. bitumimastiksi ja ”cut-backs”)	vapaa	—
2716 00 00	Sähköenergia	vapaa	1 000 kWh

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ Ks. 6 lisähuomautus (CN).

VI JAKSO

KEMIANTEOLLISUUDEN JA SIIHEN LIITTYVÄN TEOLLISUUDEN TUOTTEET**Huomautuksia**

1. A) Nimikkeen 2844 tai 2845 määritelmää vastaavat tuotteet (muut kuin radioaktiiviset malmit) luokitellaan näihin nimikkeisiin eikä mihinkään muuhun nimikkeistön nimikkeeseen.
B) Ellei A alakohdasta muuta johdu, nimikkeen 2843, 2846 tai 2852 määritelmää vastaavat tuotteet luokitellaan näihin nimikkeisiin eikä mihinkään muuhun tämän jakson nimikkeeseen.
2. Ellei 1 huomautuksesta muuta johdu, tuotteet, jotka kuuluvat nimikkeisiin 3004, 3005, 3006, 3212, 3303, 3304, 3305, 3306, 3307, 3506, 3707 tai 3808 sillä perusteella, että ne ovat annostettuina tai vähittäismyyntipakkauksissa, luokitellaan näihin nimikkeisiin eikä mihinkään muuhun nimikkeistön nimikkeeseen.
3. Tavarat pakattuina sarjoiksi, jotka koostuvat kahdesta tai useammasta erillisestä aineosasta, joista jotkut tai kaikki kuuluvat tähän jaksoon ja jotka on tarkoitettu sekoitettaviksi keskenään VI tai VII jakson tuotteen aikaansaamiseksi, luokitellaan tälle tuotteelle sopivaan nimikkeeseen, jos:
 - a) aineosien pakkaustavasta käy selvästi ilmi, että ne on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä ilman uudelleenpakkaamista;
 - b) aineosat esitetään tullille yhdessä;
 - c) aineosat voidaan todeta toisiaan täydentäviksi joko luonteeltaan tai sen perusteella, millaisina määrinä ne ovat suhteessa toisiinsa.

28 RYHMÄ

KEMIALLISET ALKUAINHEET JA EPÄORGAANISET YHDISTEET; JALOMETALLIEN, HARVINAISTEN MAAMETALLIEN, RADIOAKTIIVISTEN ALKUAINEIDEN JA ISOTOOPPIEN ORGAANISET JA EPÄORGAANISET YHDISTEET**Huomautuksia**

1. Jollei toisin määrätä, tämän ryhmän nimikkeisiin kuuluvat ainoastaan:
 - a) erilliset kemialliset alkuaineet ja erilliset kemiallisesti määritellyt yhdisteet, myös jos niissä on epäpuhtauksia;
 - b) edellä a alakohdassa tarkoitetut tuotteet liuotettuina veteen;
 - c) edellä a alakohdassa tarkoitetut tuotteet liuotettuina muihin liuottimiin kuin veteen, jos liuos on näiden tuotteiden tavanomainen ja välttämätön kauppamuoto, jota käytetään yksinomaan turvallisuussyistä tai kuljetuksen vuoksi, ja jos liuotin ei muuta tuotetta sopivammaksi johonkin erityiseen käyttöön yleisen käytön sijasta;
 - d) edellä a, b ja c alakohdassa tarkoitetut tuotteet, joihin on lisätty niiden säilyttämiseksi tai kuljettamiseksi välttämätöntä stabiloimisainetta (myös paakkuuntumisen estoainetta);
 - e) edellä a, b, c ja d alakohdassa tarkoitetut tuotteet, joihin on lisätty pölyämisenestoainetta tai väriainetta niiden tunnistamisen helpottamiseksi tai turvallisuussyistä, jos lisäykset eivät muuta tuotetta sopivammaksi johonkin erityiseen käyttöön yleisen käytön sijasta.
2. Orgaanisilla aineilla stabiloitujen ditioniittien ja sulfoksyalaattien (nimike 2831), epäorgaanisten karbonaattien ja peroksokarbonaattien (nimike 2836), epäorgaanisten syanidien, syanidioksidien ja kompleksisyaniidien (nimike 2837), epäorgaanisten fulminaattien, syanaattien ja tiosyanaattien (nimike 2842), nimikkeisiin 2843—2846 ja 2852 kuuluvien orgaanisten tuotteiden sekä karbidien (nimike 2849) lisäksi luokitellaan tähän ryhmään ainoastaan seuraavat hiiliyhdisteet:
 - a) hiilen oksidit, syaanivety sekä räjähdys-(fulmiinihappo), isosyaani- ja tiosyaanihapot sekä muut yksinkertaiset tai kompleksiset syaanihapot (nimike 2811);
 - b) karbonyylihalogenidit (nimike 2812);
 - c) hiilidisulfidi (nimike 2813);
 - d) tiokarbonaatit, seleenikarbonaatit, telluurikarbonaatit, seleenisyanaatit, telluurisyanaatit, tetratioisyanaattidiamiinikromaatit ("reinekaatit") ja muut kompleksiset epäorgaaniset syanaatit (nimike 2842);

- e) virtsa-aineella kiinteytetty vetyperoksidi (nimike 2847), hiilioksisulfidi, tiokarbonyylihalogenidit, syaani, syaanihalogenidit ja syanamidi ja sen metallijohdannaiset (nimike 2853), lukuun ottamatta kalsiumsyanamidia, myös puhdasta (31 ryhmä).
3. Ellei VI jakson 1 huomautuksesta muuta johdu, tähän ryhmään eivät kuulu:
- a) natriumkloridi ja magnesiumoksidi, myös puhtaat, eivätkä muut V jaksoon kuuluvat tuotteet;
 - b) orgaaniset metalli- ja epämetalliyhdisteet, lukuun ottamatta 2 huomautuksessa mainittuja;
 - c) 31 ryhmän 2, 3, 4 ja 5 huomautuksessa tarkoitettut tuotteet;
 - d) nimikkeen 3206 epäorgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään luminofoireina; nimikkeen 3207 lasisulate (fritti) ja muu lasi jauheena, rakeina, suomuina tai hiutaleina;
 - e) keinotekoinen grafiitti (nimike 3801); nimikkeen 3813 tulensammuttimien panokset sekä tulensammutuskraanaatit ja -pommit; nimikkeen 3824 musteenpoistoaineet vähittäismyyntipakkauksissa; nimikkeen 3824 alkali- tai maa-alkalimetallien halogenideista keinotekoisesti valmistetut kiteet (muut kuin optiset elementit), paino vähintään 2,5 g/kpl;
 - f) jalo- ja puolijalokivet (luonnon-, synteettiset tai rekonstruoidut), tällaisten kivien pöly ja jauhe (nimikkeet 7102—7105) sekä 71 ryhmän jalometallit ja jalometalliseokset;
 - g) XV jakson metallit, myös puhtaat, metalliseokset tai kermetit, myös sintratut metallikarbidit (metallilla sintratut metallikarbidit); tai;
 - h) optiset elementit, esimerkiksi alkali- tai maa-alkalimetallien halogenideista valmistetut (nimike 9001).
4. Jäljempänä II alaryhmän epämetallihapon ja IV alaryhmän metallihapon muodostamat kemiallisesti määritellyt kompleksihapot luokitellaan nimikkeeseen 2811.
5. Nimikkeisiin 2826—2842 kuuluvat ainoastaan metalli- ja ammoniumsuolet ja perokso-suolat.
- Jollei toisin määrätä, luokitellaan kaksois- ja kompleksisuolat nimikkeeseen 2842.
6. Nimikkeeseen 2844 kuuluvat ainoastaan seuraavat tuotteet:
- a) teknetium (atominumero 43), prometium (atominumero 61), polonium (atominumero 84) sekä kaikki alkuaineet, joiden atominumero on suurempi kuin 84;
 - b) luonnon tai keinotekoiset radioaktiiviset isotoopit (myös XIV ja XV jakson jalojen ja epäjalojen metallien isotoopit), myös keskenään sekoitetut;
 - c) näiden alkuaineiden tai isotooppien epäorgaaniset ja orgaaniset yhdisteet, myös kemiallisesti määrittelemättömät tai keskenään sekoitetut;
 - d) seosmetallit, dispersiot (myös kermetit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on näitä alkuaineita tai isotooppeja tai niiden epäorgaanisia tai orgaanisia yhdisteitä ja joiden ominaisradioaktiivisuus on suurempi kuin 74 Bq/g (0,002 μ Ci/g);
 - e) ydinreaktorien käytetyt (säteilytetyt) polttoaine-elementit (panokset);
 - f) radioaktiiviset jätteet, myös jos niitä voidaan edelleen käyttää.
- Tässä huomautuksessa ja nimikkeissä 2844 ja 2845 tarkoitetaan ilmaisulla "isotoopit":
- erillisiä nuklideja, joihin ei kuitenkaan lueta luonnossa monoisotooppisissa muodossa esiintyviä isotooppeja,
 - saman alkuaineen isotooppien seoksia, joissa yhtä tai useampaa isotooppia on rikastettu, eli alkuaineita, joiden luonnollista isotooppista koostumusta on keinotekoisesti muunnettu.
7. Nimikkeeseen 2848 kuuluu kuparifosfidi (fosforikupari), jossa on enemmän kuin 15 painoprosenttia fosforia.
8. Kemialliset alkuaineet (esimerkiksi pii ja seleeni), jotka on seostettu (doped) elektroniikassa käyttöä varten, luokitellaan tähän ryhmään, jos ne ovat vetämisen jälkeen työstämättömiä tai lieriön tai tangon muotoisia. Kiekoiksi, levyiksi tai niiden kaltaisiin muotoihin leikattuina ne kuuluvat nimikkeeseen 3818.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeessä 2852 10 tarkoitetaan ilmaisulla ”kemiallisesti määritellyt” kaikkia orgaanisia ja epäorgaanisia elohopeayhdisteitä, jotka täyttävät 28 ryhmän 1 huomautuksen a—e kohdassa tai 29 ryhmän 1 huomautuksen a—h kohdassa olevat vaatimukset.

Lisähuomautus

1. Jollei toisin määrätä, alanimikkeissä tarkoitettuihin suoloihin kuuluvat happamat ja emäksiset suolat.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. KEMIALLISET ALKUAINEET		
2801	Fluori, kloori, bromi ja jodi:		
2801 10 00	– kloori	5,5	—
2801 20 00	– jodi	vapaa	—
2801 30	– fluori; bromi:		
2801 30 10	– – fluori	5	—
2801 30 90	– – bromi	5,5	—
2802 00 00	Sublimoitu tai saostettu rikki; kolloidinen rikki	4,6	—
2803 00 00	Hiili (kimröoki ja muut, muualle kuulumattomat hiilen muodot)	vapaa	—
2804	Vety, jalokaasut ja muut epämetallit:		
2804 10 00	– vety	3,7	m ³ (1)
	– jalokaasut:		
2804 21 00	– – argon	5	m ³ (1)
2804 29	– – muut:		
2804 29 10	– – – helium	vapaa	m ³ (1)
2804 29 90	– – – muut	5	m ³ (1)
2804 30 00	– typpi	5,5	m ³ (1)
2804 40 00	– happi	5	m ³ (1)
2804 50	– boori; telluuri:		
2804 50 10	– – boori	5,5	—
2804 50 90	– – telluuri	2,1	—
	– pii:		
2804 61 00	– – jossa on vähintään 99,99 painoprosenttia piitä	vapaa	—
2804 69 00	– – muu	5,5	—
2804 70 00	– fosfori	5,5	—
2804 80 00	– arseeni	2,1	—

(1) Mitattuna 1 013 millibaarin paineessa ja 15 °C:n lämpötilassa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2804 90 00	– seleeni	vapaa	—
2805	Alkali- ja maa-alkalimetallit; harvinaiset maametallit, skandium ja yttrium, myös näiden aineiden keskinäiset seokset ja lejeeringit; elohopea:		
	– alkali- ja maa-alkalimetallit:		
2805 11 00	– – natrium	5	—
2805 12 00	– – kalsium	5,5	—
2805 19	– – muut:		
2805 19 10	– – – strontium ja barium	5,5	—
2805 19 90	– – – muut	4,1	—
2805 30	– harvinaiset maametallit, skandium ja yttrium, myös näiden aineiden keskinäiset seokset ja lejeeringit:		
2805 30 10	– – keskinäiset seokset tai lejeeringit ⁽¹⁾	5,5	—
	– – muut:		
	– – – puhtausaste vähintään 95 painoprosenttia:		
★ 2805 30 20	– – – – cerium, lantaani, praseodyymi, neodyymi ja samarium ⁽¹⁾	2,7	—
★ 2805 30 30	– – – – europium, gadolinium, terbium, dysprosium, holmium, erbium, tulium, ytterbium, lutetium ja yttrium ⁽¹⁾	2,7	—
★ 2805 30 40	– – – – skandium	2,7	—
★ 2805 30 80	– – – muut	2,7	—
2805 40	– elohopea:		
2805 40 10	– – pulloissa, joiden nettotilavuus on 34,5 kg (standardipaino) ja joiden pullokohtainen FOB-arvo on enintään 224 €	3	—
2805 40 90	– – muut	vapaa	—
	II. EPÄORGAANISET HAPOT JA EPÄORGAANISET EPÄMETALLIEN HAPPIYHDISTEET		
2806	Kloorivety (kloorivetyhappo eli suolahappo); klooririkkihappo:		
2806 10 00	– kloorivety (kloorivetyhappo)	5,5	—
2806 20 00	– klooririkkihappo	5,5	—
2807 00 00	Rikkihappo; savuava rikkihappo (oleum)	3	—
2808 00 00	Typpihappo; typpi-rikkihapot (nitraushapot)	5,5	—
2809	Difosforipentoksidi; fosforihappo ja polyfosforihapot, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2809 10 00	– difosforipentoksidi	5,5	kg P ₂ O ₅
2809 20 00	– fosforihappo ja polyfosforihapot	5,5	kg P ₂ O ₅
2810 00	Boorioksidit; boorihapot:		
2810 00 10	– dibooritrioksidi	vapaa	—
2810 00 90	– muut	3,7	—
2811	Muut epäorgaaniset hapot ja muut epäorgaaniset epämetallien happiyhdisteet:		
	– muut epäorgaaniset hapot:		
2811 11 00	– – fluorivety (fluorivetyhappo)	5,5	—

⁽¹⁾ Tilastolliset Taric-koodit: ks. liite 10.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2811 19	-- muut:		
2811 19 10	--- bromivety (bromivetyhappo)	vapaa	—
2811 19 20	--- syaanivety (syaanivetyhappo)	5,3	—
2811 19 80	--- muut	5,3	—
	- muut epäorgaaniset epämetallien happiyhdisteet:		
2811 21 00	-- hiilidioksidi	5,5	—
2811 22 00	-- piidioksidi	4,6	—
2811 29	-- muut:		
2811 29 05	--- rikkidioksidi	5,5	—
2811 29 10	--- rikkitrioksidi (rikkianhydridi); diarseenitrioksidi	4,6	—
2811 29 30	--- typpioksidit	5	—
2811 29 90	--- muut	5,3	—
	III. EPÄMETALLIEN HALOGEENI- JA RIKKIYHDISTEET		
2812	Epämetallien halogenidit ja halogenidioksidit:		
2812 10	- kloridit ja kloridioksidit:		
	-- fosfori:		
2812 10 11	--- fosforitrikloridioksidi (fosforyylitrikloridi)	5,5	—
2812 10 15	--- fosforitrikloridi	5,5	—
2812 10 16	--- fosforipentakloridi	5,5	—
2812 10 18	--- muut	5,5	—
	-- muut:		
2812 10 91	--- dirikkidikloridi	5,5	—
2812 10 93	--- rikkidikloridi	5,5	—
2812 10 94	--- fosgeeni (karbonyylikloridi)	5,5	—
2812 10 95	--- tionyylidikloridi (tionnyylikloridi)	5,5	—
2812 10 99	--- muut	5,5	—
2812 90 00	- muut	5,5	—
2813	Epämetallien sulfidit; kaupallinen fosforitrisulfidi:		
2813 10 00	- hiilidisulfidi (riikkihiili)	5,5	—
2813 90	- muut:		
2813 90 10	-- fosforisulfidit, kaupallinen fosforitrisulfidi	5,3	—
2813 90 90	-- muut	3,7	—
	IV. EPÄORGAANISET EMÄKSET JA METALLIOKSIDIT, -HYDROKSIDIT JA -PEROKSIDIT		
2814	Ammoniakki, vedetön tai vesiliuoksena:		
2814 10 00	- vedetön ammoniakki	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2814 20 00	– ammoniakkin vesiliuos	5,5	—
2815	Natriumhydroksidi (kaustinen sooda); kaliumhydroksidi (kaustinen kali); natrium- ja kaliumperoksidit:		
	– natriumhydroksidi (kaustinen sooda):		
2815 11 00	– – kiinteä	5,5	—
2815 12 00	– – vesiliuoksena (natronlipeä)	5,5	kg NaOH
2815 20 00	– kaliumhydroksidi (kaustinen kali)	5,5	kg KOH
2815 30 00	– natrium- ja kaliumperoksidit	5,5	—
2816	Magnesiumhydroksidi ja -peroksidi; strontium- ja bariumoksidit, -hydroksidit ja -peroksidit:		
2816 10 00	– magnesiumhydroksidi ja -peroksidi	4,1	—
2816 40 00	– strontium- ja bariumoksidit, -hydroksidit ja -peroksidit	5,5	—
2817 00 00	Sinkkioksidi; sinkkiperoksidi	5,5	—
2818	Keinotekoinen korundi, myös kemiallisesti määrittelemätön; alumiinioksidi; alumiinihydroksidi:		
2818 10	– keinotekoinen korundi, myös kemiallisesti määrittelemätön:		
	– – jonka alumiinioksidipitoisuus on vähintään 98,5 painoprosenttia:		
2818 10 11	– – – jossa läpimitaltaan yli 10 mm:n suuruisten kappaleiden osuus kokonaispainosta on alle 50 prosenttia	5,2	—
2818 10 19	– – – jossa läpimitaltaan yli 10 mm:n suuruisten kappaleiden osuus kokonaispainosta on vähintään 50 prosenttia	5,2	—
	– – jonka alumiinioksidipitoisuus on alle 98,5 painoprosenttia:		
2818 10 91	– – – jossa läpimitaltaan yli 10 mm:n suuruisten kappaleiden osuus kokonaispainosta on alle 50 prosenttia	5,2	—
2818 10 99	– – – jossa läpimitaltaan yli 10 mm:n suuruisten kappaleiden osuus kokonaispainosta on vähintään 50 prosenttia	5,2	—
2818 20 00	– alumiinioksidi, muu kuin keinotekoinen korundi	4	—
2818 30 00	– alumiinihydroksidi	5,5	—
2819	Kromioksidit ja -hydroksidit:		
2819 10 00	– kromitrioksidi	5,5	—
2819 90	– muut:		
2819 90 10	– – kromidioksidi	3,7	—
2819 90 90	– – muut	5,5	—
2820	Mangaanioksidit:		
2820 10 00	– mangaanidioksidi	5,3	—
2820 90	– muut:		
2820 90 10	– – mangaanioksidi, joka sisältää vähintään 77 painoprosenttia mangaania	vapaa	—
2820 90 90	– – muut	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2821	Rautaoksidit ja -hydroksidit; maavärit, joissa on vähintään 70 painoprosenttia sidottua rautaa laskettuna Fe₂O₃:na:		
2821 10 00	– rautaoksidit ja -hydroksidit	4,6	—
2821 20 00	– maavärit	4,6	—
2822 00 00	Kobolttioksidit ja -hydroksidit; kaupalliset kobolttioksidit	4,6	—
2823 00 00	Titaanioksidit	5,5	—
2824	Lyijyoksidit; punainen ja oranssi lyijymönjä:		
2824 10 00	– lyijymonoksidi (lyijyhilse, massikotti)	5,5	—
2824 90 00	– muut	5,5	—
2825	Hydratsiini ja hydroksyyliamiini sekä niiden epäorgaaniset suolat; muut epäorgaaniset emäkset; muut metallioksidit, -hydroksidit ja -peroksidit:		
2825 10 00	– hydratsiini ja hydroksyyliamiini sekä niiden epäorgaaniset suolat	5,5	—
2825 20 00	– litiumoksidi ja -hydroksidi	5,3	—
2825 30 00	– vanadiinioksidit ja -hydroksidit	5,5	—
2825 40 00	– nikkelioksidit ja -hydroksidit	vapaa	—
2825 50 00	– kuparioksidit ja -hydroksidit	3,2	—
2825 60 00	– germaniumoksidit ja zirkoniumdioksidi	5,5	—
2825 70 00	– molybdeenioksidit ja -hydroksidit	5,3	—
2825 80 00	– antimonioksidit	5,5	—
2825 90	– muut:		
	– – kalsiumoksidi, -hydroksidi ja -peroksidi:		
2825 90 11	– – – kalsiumhydroksidi, puhtausaste kuiva-aineen painosta vähintään 98 %, hiukkasina, joista: – enintään 1 painoprosentti on kooltaan yli 75 mikrometriä ja – enintään 4 painoprosenttia on kooltaan alle 1,3 mikrometriä	vapaa	—
2825 90 19	– – – muut	4,6	—
2825 90 20	– – berylliumoksidi ja -hydroksidi	5,3	—
2825 90 40	– – volframioksidit ja -hydroksidit	4,6	—
2825 90 60	– – kadmiumoksidi	vapaa	—
2825 90 85	– – muut	5,5	—
	V. EPÄORGAANISTEN HAPPOJEN JA METALLIEN SUOLAT JA PEROKSISUOLAT		
2826	Fluoridit; fluorosilikaatit, fluoroalumiinaatit ja muut kompleksifluorisuolat:		
	– fluoridit:		
2826 12 00	– – alumiini	5,3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2826 19	-- muut:		
2826 19 10	--- ammonium tai natrium	5,5	—
2826 19 90	--- muut	5,3	—
2826 30 00	- natriumheksafluoroalumiinaatti (synteettinen kryoliitti)	5,5	—
2826 90	- muut:		
2826 90 10	-- dikaliumheksafluorosirkonaatti	5	—
2826 90 80	-- muut	5,5	—
2827	Kloridit, kloridioksidit ja kloridihydroksidit; bromidit ja bromidioksidit; jodidit ja jodidioksidit:		
2827 10 00	- ammoniumkloridi	5,5	—
2827 20 00	- kalsiumkloridi	4,6	—
	- muut kloridit:		
2827 31 00	-- magnesium	4,6	—
2827 32 00	-- alumiini	5,5	—
2827 35 00	-- nikkeli	5,5	—
2827 39	-- muut:		
2827 39 10	--- tina	4,1	—
2827 39 20	--- rauta	2,1	—
2827 39 30	--- koboltti	5,5	—
2827 39 85	--- muut	5,5	—
	- kloridioksidit ja kloridihydroksidit:		
2827 41 00	-- kupari	3,2	—
2827 49	-- muut:		
2827 49 10	--- lyijy	3,2	—
2827 49 90	--- muut	5,3	—
	- bromidit ja bromidioksidit:		
2827 51 00	-- natrium- ja kaliumbromidit	5,5	—
2827 59 00	-- muut	5,5	—
2827 60 00	- jodidit ja jodidioksidit	5,5	—
2828	Hypokloriitit; kaupallinen kalsiumhypokloriitti; kloriitit; hypobromiitit:		
2828 10 00	- kaupallinen kalsiumhypokloriitti ja muut kalsiumhypokloriitit	5,5	—
2828 90 00	- muut	5,5	—
2829	Kloraatit ja perkloraatit; bromaatit ja perbromaatit; jodaatit ja perjodaatit:		
	- kloraatit:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2829 11 00	-- natrium	5,5	—
2829 19 00	-- muut	5,5	—
2829 90	- muut:		
2829 90 10	-- perkloraatit	4,8	—
2829 90 40	-- kalium- ja natriumbromaatit	vapaa	—
2829 90 80	-- muut	5,5	—
2830	Sulfidit; polysulfidit, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2830 10 00	- natriumsulfidit	5,5	—
2830 90	- muut:		
2830 90 11	-- kalsium-, antimoni- ja rautasulfidit	4,6	—
2830 90 85	-- muut	5,5	—
2831	Ditioniitit ja sulfoksylaatit:		
2831 10 00	- natrium	5,5	—
2831 90 00	- muut	5,5	—
2832	Sulfiitit; tiosulfaatit:		
2832 10 00	- natriumsulfiitit	5,5	—
2832 20 00	- muut sulfiitit	5,5	—
2832 30 00	- tiosulfaatit	5,5	—
2833	Sulfaatit; alunat; perokso-sulfaatit (persulfaatit):		
	- natriumsulfaatit:		
2833 11 00	-- dinatriumsulfaatti	5,5	—
2833 19 00	-- muut	5,5	—
	- muut sulfaatit:		
2833 21 00	-- magnesium	5,5	—
2833 22 00	-- alumiini	5,5	—
2833 24 00	-- nikkeli	5	—
2833 25 00	-- kupari	3,2	—
2833 27 00	-- barium	5,5	—
2833 29	-- muut:		
2833 29 20	--- kadmium; kromi; sinkki	5,5	—
2833 29 30	--- koboltti; titaani	5,3	—
2833 29 60	--- lyijy	4,6	—
2833 29 80	--- muut	5	—
2833 30 00	- alunat	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2833 40 00	– perokso-sulfaattit (persulfaattit)	5,5	—
2834	Nitriitit; nitraatit:		
2834 10 00	– nitriitit	5,5	—
	– nitraatit:		
2834 21 00	– – kalium	5,5	—
2834 29	– – muut:		
2834 29 20	– – – barium; beryllium; kadmium; koboltti; nikkeli; lyijy	5,5	—
2834 29 40	– – – kupari	4,6	—
2834 29 80	– – – muut	3	—
2835	Fosfinaatit (hypofosfiitit), fosfonaatit (fosfiitit) ja fosfaatit; polyfosfaatit, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2835 10 00	– fosfinaatit (hypofosfiitit) ja fosfonaatit (fosfiitit)	5,5	—
	– fosfaatit:		
2835 22 00	– – mono- tai dinatrium	5,5	—
2835 24 00	– – kalium	5,5	—
2835 25 00	– – kalsiumvetyortofosfaatti (dikalsiumfosfaatti)	5,5	—
2835 26 00	– – muut kalsiumfosfaatit	5,5	—
2835 29	– – muut:		
2835 29 10	– – – triammonium	5,3	—
2835 29 30	– – – tinatrium	5,5	—
2835 29 90	– – – muut	5,5	—
	– polyfosfaatit:		
2835 31 00	– – natriumtrifosfaatti (natriumtripolyfosfaatti)	5,5	—
2835 39 00	– – muut	5,5	—
2836	Karbonaatit; perokso-karbonaatit (perkarbonaatit); kaupallinen ammoniumkarbonaatti, jossa on ammoniumkarbamaattia:		
2836 20 00	– dinatriumkarbonaatti	5,5	—
2836 30 00	– natriumvetykarbonaatti (natriumbikarbonaatti)	5,5	—
2836 40 00	– kaliumkarbonaatit	5,5	—
2836 50 00	– kalsiumkarbonaatti	5	—
2836 60 00	– bariumkarbonaatti	5,5	—
	– muut:		
2836 91 00	– – litiumkarbonaatit	5,5	—
2836 92 00	– – strontiumkarbonaatti	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2836 99	-- muut:		
	--- karbonaatit:		
2836 99 11	---- magnesium; kupari	3,7	—
2836 99 17	---- muut	5,5	—
2836 99 90	--- peroksokarbonaatit (perkarbonaatit)	5,5	—
2837	Syanidit, syanidioksidit ja kompleksisyanidit:		
	– syanidit ja syanidioksidit:		
2837 11 00	-- natrium	5,5	—
2837 19 00	-- muut	5,5	—
2837 20 00	– kompleksisyanidit	5,5	—
[2838]			
2839	Silikaatit; kaupalliset alkalimetallisilikaatit:		
	– natrium:		
2839 11 00	-- natriummetasilikaatit	5	—
2839 19 00	-- muut	5	—
2839 90 00	– muut	5	—
2840	Boraatit; peroksoboraatit (perboraatit):		
	– dinatriumtetraboraatti (puhdistettu booraksi):		
2840 11 00	-- vedetön	vapaa	—
2840 19	-- muu:		
2840 19 10	--- dinatriumtetraboraattipentahydraatti	vapaa	—
2840 19 90	--- muu	5,3	—
2840 20	– muut boraatit:		
2840 20 10	-- natriumboraatit, vedettömät	vapaa	—
2840 20 90	-- muut	5,3	—
2840 30 00	– peroksoboraatit (perboraatit)	5,5	—
2841	Oksometallihappojen ja peroksometallihappojen suolat:		
2841 30 00	– natriumdikromaatti	5,5	—
2841 50 00	– muut kromaattit ja dikromaattit; peroksokromaattit	5,5	—
	– manganiitit, manganaatit ja permanganaatit:		
2841 61 00	-- kaliumpermanganaatti	5,5	—
2841 69 00	-- muut	5,5	—
2841 70 00	– molybdaatit	5,5	—
2841 80 00	– volframaatit	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2841 90	– muut:		
2841 90 30	– – sinkkaatit ja vanadaatit	4,6	—
2841 90 85	– – muut	5,5	—
2842	Epäorgaanisten happojen tai perokshappojen muut suolat (mukaan lukien aluminosilikaatit, myös kemiallisesti määrittelemättömät), muut kuin atsidit:		
2842 10 00	– kaksois- ja kompleksisilikaatit, mukaan lukien aluminosilikaatit, myös kemiallisesti määrittelemättömät	5,5	—
2842 90	– muut:		
2842 90 10	– – seleenihappojen ja telluurihappojen suolat, kaksoissuolat ja kompleksisuolat	5,3	—
2842 90 80	– – muut	5,5	—
VI. SEKALAISTA			
2843	Kolloidiset jalometallit; jalometallien epäorgaaniset tai orgaaniset yhdisteet, myös kemiallisesti määrittelemättömät; jalometallien amalgaamat:		
2843 10	– kolloidiset jalometallit:		
2843 10 10	– – hopea	5,3	—
2843 10 90	– – muut	3,7	—
	– hopeayhdisteet:		
2843 21 00	– – hopeanitraatti	5,5	—
2843 29 00	– – muut	5,5	—
2843 30 00	– kultayhdisteet	3	g
2843 90	– muut yhdisteet; amalgaamat:		
2843 90 10	– – amalgaamat	5,3	—
2843 90 90	– – muut	3	g
2844	Radioaktiiviset kemialliset alkuaineet ja radioaktiiviset isotoopit (myös halkeamiskelpoiset ja hyötöaineena käytettävät kemialliset alkuaineet ja isotoopit) sekä niiden yhdisteet; näitä tuotteita sisältävät seokset ja jätteet:		
2844 10	– luonnonuraani ja sen yhdisteet; seosmetallit, dispersiot (myös kermetit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on luonnonuraania tai luonnonuraaniyhdisteitä:		
	– – luonnonuraani:		
2844 10 10	– – – viimeistelemätön; jätteet ja romu (<i>Euratom</i>)	vapaa	kg U
2844 10 30	– – – työstetty (<i>Euratom</i>)	vapaa	kg U
2844 10 50	– – ferrouraani	vapaa	kg U
2844 10 90	– – muut (<i>Euratom</i>)	vapaa	kg U

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2844 20	– U-235-rikasteinen uraani ja sen yhdisteet; plutonium ja sen yhdisteet; seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on U-235-rikasteista uraania, plutoniumia tai näiden tuotteiden yhdisteitä: – – U-235-rikasteinen uraani ja sen yhdisteet; seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on U-235-rikasteista uraania, tai näiden tuotteiden yhdisteitä:		
2844 20 25	– – – ferrouraani	vapaa	gi F/S
2844 20 35	– – – muut (<i>Euratom</i>)	vapaa	gi F/S
	– – plutonium ja sen yhdisteet, seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on plutoniumia tai näiden tuotteiden yhdisteitä: – – – uraanin ja plutoniumin seokset:		
2844 20 51	– – – – ferrouraani	vapaa	gi F/S
2844 20 59	– – – – muut (<i>Euratom</i>)	vapaa	gi F/S
2844 20 99	– – – muut	vapaa	gi F/S
2844 30	– U-235:n suhteen köyhdytetty uraani ja sen yhdisteet; torium ja sen yhdisteet; seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on U-235:n suhteen köyhdytettyä uraania, toriumia tai näiden tuotteiden yhdisteitä: – – U-235:n suhteen köyhdytetty uraani; seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on U-235:n suhteen köyhdytettyä uraania tai sen yhdisteitä:		
2844 30 11	– – – kermitit	5,5	—
2844 30 19	– – – muut	2,9	—
	– – torium; seosmetallit, dispersiot (myös kermitit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on toriumia tai sen yhdisteitä:		
2844 30 51	– – – kermitit	5,5	—
	– – – muut:		
2844 30 55	– – – – viimeistelemätön, jätteet ja romu (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
	– – – – työstetty:		
2844 30 61	– – – – – tangot, profiilit, langat, levyt ja nauhat (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
2844 30 69	– – – – – muut (<i>Euratom</i>)	1,5 ⁽¹⁾	—
	– – U-235:n suhteen köyhdytetyn uraanin yhdisteet ja toriumin yhdisteet, myös keskenään sekoitettuina:		
2844 30 91	– – – U-235:n suhteen köyhdytetty uraanin yhdisteet ja toriumin yhdisteet, myös keskenään sekoitettuina (<i>Euratom</i>), eivät kuitenkaan toriumin suolat	vapaa	—
2844 30 99	– – – muut	vapaa	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2844 40	– radioaktiiviset alkuaineet, isotootit ja yhdisteet, muut kuin alanimikkeisiin 2844 10, 2844 20 ja 2844 30 kuuluvat; seosmetallit, dispersiot (myös kermetit), keraamiset tuotteet ja seokset, joissa on näitä alkuaineita, isotooppeja tai yhdisteitä; radioaktiiviset jätteet:		
2844 40 10	– – U-233:sta peräisin oleva uraani ja sen yhdisteet; seosmetallit, dispersiot (myös kermetit), keraamiset tuotteet ja U-233:sta tai tämän tuotteen yhdisteistä peräisin olevat seokset ja yhdisteet	vapaa	—
	– – muut:		
2844 40 20	– – – keinotekoiset radioaktiiviset isotootit (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
2844 40 30	– – – keinotekoisien radioaktiivisten isotooppien yhdisteet (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
2844 40 80	– – – muut	vapaa	—
2844 50 00	– ydinreaktorien käytetyt (säteilytetyt) polttoaine-elementit (panokset) (<i>Euratom</i>)	vapaa	gi F/S
2845	Muut kuin nimikkeen 2844 isotootit; tällaisten isotooppien epäorgaaniset ja orgaaniset yhdisteet, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2845 10 00	– raskas vesi (deuteriumoksidi) (<i>Euratom</i>)	5,5	—
2845 90	– muut:		
2845 90 10	– – deuterium ja sen yhdisteet; vety ja sen yhdisteet, deuteriumrikasteiset; näitä tuotteita sisältävät seokset ja liuokset (<i>Euratom</i>)	5,5	—
2845 90 90	– – muut	5,5	—
2846	Harvinaisten maametallien, yttriumin, skandiumin tai näiden metallien seosten epäorgaaniset ja orgaaniset yhdisteet:		
2846 10 00	– ceriumyhdisteet	3,2	—
2846 90	– muut:		
★ 2846 90 10	– – lantaani-, praseodyymi-, neodyymi- tai samariumyhdisteet ⁽¹⁾	3,2	—
★ 2846 90 20	– – europium-, gadolinium-, terbium-, dysprosium-, holmium-, erbium-, tulium-, ytterbium-, lutetium- tai yttriumyhdisteet ⁽¹⁾	3,2	—
★ 2846 90 30	– – skandiumyhdisteet	3,2	—
★ 2846 90 90	– – metalliseosyhdisteet	3,2	—
2847 00 00	Vetyperoksidi, myös kiinteytettynä virtsa-aineella	5,5	kg H ₂ O ₂
2848 00 00	Fosfidit, myös kemiallisesti määrittelemättömät, ei kuitenkaan ferrofosfidi	5,5	—
2849	Karbidit, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2849 10 00	– kalsiumin	5,5	—
2849 20 00	– piin	5,5	—
2849 90	– muiden aineiden:		
2849 90 10	– – boorin	4,1	—
2849 90 30	– – volframini	5,5	—

⁽¹⁾ Tilastolliset Taric-koodit: ks. liite 10.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2849 90 50	-- alumiinin; kromin; molybdeenin; vanadiinin; tantaalin; titaanin	5,5	—
2849 90 90	-- muut	5,3	—
2850 00	Hydritit, nitridit, atsidit, silisidit ja boridit, myös kemiallisesti määrittellemättömät, muut kuin yhdisteet, jotka ovat myös nimikkeen 2849 karbideja:		
2850 00 20	- hydritit; nitridit	4,6	—
2850 00 60	- Atsidit; silisidit	5,5	—
2850 00 90	- boridit	5,3	—
[2851]			
2852	Epäorgaaniset ja orgaaniset elohopeayhdisteet, myös kemiallisesti määritellyt, ei kuitenkaan amalgaamat:		
2852 10 00	- kemiallisesti määritellyt	5,5	—
2852 90 00	- muut	5,5	—
2853 00	Muut epäorgaaniset yhdisteet (myös tislattu vesi, vesi sähkön- tai lämmönjohtokyvyn mittaamista varten ja puhtaudeltaan sitä vastaava vesi), nestemäinen ilma (myös jos jalokaasut on poistettu); puristettu ilma; amalgaamat, ei kuitenkaan jalometalliamalgaamat:		
2853 00 10	- tislattu vesi sekä vesi sähkön- tai lämmönjohtokyvyn mittaamista varten ja puhtaudeltaan sitä vastaava vesi	2,7	—
2853 00 30	- nestemäinen ilma (myös jos jalokaasut on poistettu); puristettu ilma	4,1	—
2853 00 50	- syaanikloridi	5,5	—
2853 00 90	- muut	5,5	—

29 RYHMÄ

ORGAANISET KEMIALLISET YHDISTEET

Huomautuksia

1. Jollei toisin määrätä, tämän ryhmän nimikkeisiin kuuluvat ainoastaan:
 - a) erilliset kemiallisesti määritellyt orgaaniset yhdisteet, myös jos niissä on epäpuhtauksia;
 - b) saman orgaanisen yhdisteen kahden tai useamman isomeerin seokset (myös jos niissä on epäpuhtauksia), lukuun ottamatta tyydyttyneiden tai tyydyttymättömien asyklisten hiilivetyisomeerien (muiden kuin stereoisomeerien) seoksia (27 ryhmä);
 - c) nimikkeiden 2936—2939 tuotteet, nimikkeen 2940 sokerieetterit, sokeriasetaalit ja sokeriesterit ja niiden suolat sekä nimikkeen 2941 tuotteet, myös kemiallisesti määrittelemättöminä;
 - d) edellä a, b ja c alakohdassa tarkoitetut tuotteet liuotettuina veteen;
 - e) edellä a, b ja c alakohdassa tarkoitetut tuotteet liuotettuina muihin liuottimiin kuin veteen, jos liuos on näiden tuotteiden tavanomainen ja välttämätön kauppamuoto, jota käytetään yksinomaan turvallisuussyistä tai kuljetuksen vuoksi, ja jos liuotin ei muuta tuotetta sopivammaksi johonkin erityiseen käyttöön yleisen käytön sijasta;
 - f) edellä a, b, c, d ja e alakohdassa tarkoitetut tuotteet, joihin on lisätty niiden säilyttämiseksi tai kuljettamiseksi välttämätöntä stabiloimisainetta (myös paakkuuntumisen estoainetta);
 - g) edellä a, b, c, d, e ja f alakohdassa tarkoitetut tuotteet, joihin on lisätty pölyämisenestoainetta tai väri- tai hajuainetta niiden tunnistamisen helpottamiseksi tai turvallisuussyistä, jos lisäykset eivät muuta tuotetta sopivammaksi johonkin erityiseen käyttöön yleisen käytön sijasta;
 - h) seuraavat vakioväkevyyteen laimennetut tuotteet atsoväriaineiden valmistamista varten: diatsoniumsuolat, näiden suolojen kytkentäkomponentit ja diatsotoivat amiinit sekä niiden suolat.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 1504 tuotteet sekä nimikkeen 1520 raaka glyseroli;
 - b) etyylialkoholi (nimikkeet 2207 ja 2208);
 - c) metaani ja propaani (nimike 2711);
 - d) 28 ryhmän 2 huomautuksessa tarkoitetut hiilyhdisteet;
 - e) nimikkeen 3002 immunologiset tuotteet;
 - f) virtsa-aine (nimike 3102 tai 3105);
 - g) kasvi- tai eläinperäiset väriaineet (nimike 3203), synteettiset orgaaniset väriaineet, synteettiset orgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään fluoresoivina kirkasteina tai luminoforeina (nimike 3204) sekä vähittäismyyntimuodoissa tai -pakkauksissa olevat väriaineet (nimike 3212);
 - h) entsyymit (nimike 3507);
 - ij) metaldehydi, heksametyleenitetramiini ja niiden kaltaiset tuotteet polttoaineena käyttöä varten (esimerkiksi tabletteina, puikkoina tai niiden kaltaisissa muodoissa) sekä poltonesteet ja nesteytetyt kaasut enintään 300 cm³ vetävissä astioissa, jollaisia käytetään savukkeensytyttimien ja niiden kaltaisten sytyttimien täyttämiseen (nimike 3606);
 - k) nimikkeen 3813 tulensammuttimien panokset sekä tulensammutuskranaatit ja -pommit; nimikkeen 3824 musteenpoistoaineet vähittäismyyntipakkauksissa;
 - l) optiset elementit, kuten eteenidiamiinitartraatista valmistetut (nimike 9001).
3. Tuotteet, jotka voisivat kuulua kahteen tai useampaan tämän ryhmän nimikkeeseen, luokitellaan numerojärjestyksessä viimeisimpään nimikkeeseen.
4. Nimikkeissä 2904—2906, 2908—2911 ja 2913—2920 jokainen maininta halogeeni-, sulfo-, nitro- tai nitrosojohdannaisista käsittää myös sekajohdannaiset, kuten sulfohalogeeni-, nitrohalogeeni-, nitrosulfo- ja nitrosulfohalogeenijohdannaiset.

Nitro- ja nitrosoryhmiä ei pidetä nimikkeen 2929 tarkoittamina ”typpifunktionaalisina” ryhminä.

Nimikkeissä 2911, 2912, 2914, 2918 ja 2922 tarkoitetaan ilmaisulla ”happifunktio” ainoastaan nimikkeissä 2905—2920 vahvistettuja funktioita (luonteenomaisia, happea sisältäviä orgaanisia ryhmiä).

5. A) I—VII alaryhmän happofunktionaalisien orgaanisten yhdisteiden esterit näiden alaryhmien orgaanisten yhdisteiden kanssa luokitellaan kuten se yhdiste, joka kuuluu numerojärjestyksessä viimeisimpään nimikkeeseen näissä alaryhmissä.
- B) Etyylialkoholin ja glyserolin esterit I—VII alaryhmän happofunktionaalisien orgaanisten yhdisteiden kanssa luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin vastaavat happofunktionaaliset yhdisteet.
- C) Ellei VI jakson 1 huomautuksesta ja 28 ryhmän 2 huomautuksesta muuta johdu:
- 1) I—X alaryhmän tai nimikkeen 2942 orgaanisten yhdisteiden, kuten happo-, fenoli- tai enolifunktionaalisien yhdisteiden epäorgaaniset suolat tai orgaaniset emäkset luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin vastaava orgaaninen yhdiste;
 - 2) I—X alaryhmän tai nimikkeen 2942 orgaanisten yhdisteiden keskenään muodostamat suolat luokitellaan numerojärjestyksessä viimeisimpään niistä ryhmän nimikkeistä, johon suolan muodostava emäs tai happo (mukaan lukien fenoli- tai enolifunktionaaliset yhdisteet) kuuluu; ja
 - 3) koordinaatioyhdisteet, eivät kuitenkaan XI alaryhmään tai nimikkeeseen 2941 kuuluvat, luokitellaan sellaiseen numerojärjestyksessä viimeisenä olevaan 29 ryhmän nimikkeeseen, johon kuuluvat fragmentit, jotka on saatu katkomalla muut metallisidokset kuin metallihiilisiidokset.
- D) Muut paitsi etanolin ja glyserolin muodostamat metallialkoholaatit luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin vastaavat alkoholit (nimike 2905).
- E) Karboksyylihapojen halogenidit luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin vastaavat hapot.
6. Nimikkeiden 2930 ja 2931 yhdisteet ovat orgaanisia yhdisteitä, joiden molekyyliä on vety-, happi- tai typpiatomien lisäksi muiden epämetallien tai metallien (kuten rikin, arseenin tai lyijyn) atomeja suoraan liittyneinä hiiliatomeihin.

Nimike 2930 (orgaaniset rikkiyhdisteet) ja nimike 2931 (muut orgaaniset metalli- ja epämetalliyhdisteet) eivät käsitä sulfo- tai halogeenijohdannaisia (eikä sekajohdannaisia), joissa vetyä, happea ja typpeä lukuun ottamatta hiileen on suoraan liittyneinä ainoastaan rikki- tai halogeeniatomeja, jotka antavat niille sulfo- tai halogeenijohdannaisen (tai sekajohdannaisen) luonteen.

7. Nimikkeisiin 2932, 2933 ja 2934 eivät kuulu epoksidit kolmeatomisin renkain, ketoniperoksidit, aldehydien ja tioaldehydien syklist polymeerit, moniemäksisten karboksyylihapojen anhydridit, moniarvoisten alkoholien tai fenolien syklist esterit moniemäksisten hapojen kanssa eivätkä moniemäksisten hapojen imidit.

Näitä määräyksiä sovelletaan ainoastaan silloin, kun rengsarakenne sisältää yksinomaan sellaisia heteroatomeja, jotka ovat peräisin edellä tarkoitettusta renkaan muodostavasta rakenteesta tai rakenteista.

8. Nimikkeessä 2937 tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) ”hormonit” myös hormoneja vapauttavia ja hormoneja stimuloivia faktoreita, hormoni-inhibiittoreja ja hormoni-antagonisteja (antihormoneja);
- b) ”pääasiallisesti hormoneina käytettävät” pääasiassa hormonaalisen vaikutuksensa vuoksi käytettävien hormonien johdannaisen ja niitä rakenteellisesti vastaavien aineiden lisäksi sellaisia johdannaisia ja niitä rakenteellisesti vastaavia aineita, joita käytetään pääasiassa välituotteina tähän nimikkeeseen kuuluvien tuotteiden synteettisessä valmistuksessa.

Alanimikehuomautuksia

- Jokaisessa tämän ryhmän nimikkeessä kemiallisen yhdisteen (tai kemiallisten yhdisteiden ryhmän) johdannaiset luokitellaan samaan alanimikkeeseen kuin itse yhdiste (tai yhdisteiden ryhmä), jos ne eivät yksityiskohtaisemmin mainittuina kuulu johonkin muuhun alanimikkeeseen eikä kysymykseen tulevissa alanimikkeissä ole kaatoalanimikettä ”muut”.
- 29 ryhmän 3 huomautusta ei sovelleta tämän ryhmän alanimikkeisiin.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. HIILIVEDYT JA NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITRO-SOJOHDANNAISET		
2901	Asykliset hiilivedyt:		
2901 10 00	– tyydyttyneet	vapaa	—
	– tyydyttymättömät:		
2901 21 00	– – eteeni	vapaa	—
2901 22 00	– – propeeni (propyleeni)	vapaa	—
2901 23 00	– – buteeni ja sen isomeerit	vapaa	—
2901 24 00	– – 1,3-butadieeni ja isopreeni	vapaa	—
2901 29 00	– – muut	vapaa	—
2902	Sykliset hiilivedyt:		
	– syklaanit, sykleenit ja sykloterpeenit:		
2902 11 00	– – sykloheksaani	vapaa	—
2902 19 00	– – muut	vapaa	—
2902 20 00	– bentseeni	vapaa	—
2902 30 00	– tolueni	vapaa	—
	– ksyleenit:		
2902 41 00	– – o-ksyleeni	vapaa	—
2902 42 00	– – m-ksyleeni	vapaa	—
2902 43 00	– – p-ksyleeni	vapaa	—
2902 44 00	– – ksyleeni-isomeerien seokset	vapaa	—
2902 50 00	– styreeni	vapaa	—
2902 60 00	– etyylibentseeni	vapaa	—
2902 70 00	– kumeeni	vapaa	—
2902 90 00	– muut	vapaa	—
2903	Hiilivetyjen halogeenijohdannaiset:		
	– asyklisten hiilivetyjen tyydyttyneet kloorijohdannaiset:		
2903 11 00	– – kloorimetaani (metyylikloridi) ja kloorietaani (etyylikloridi)	5,5	—
2903 12 00	– – dikloorimetaani (metyleenikloridi)	5,5	—
2903 13 00	– – kloroformi (trikloorimetaani)	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2903 14 00	-- hiilitetrakloridi	5,5	—
2903 15 00	-- eteenidikloridi (ISO) (1,2-dikloorietaani)	5,5	—
★ 2903 19 00	-- muut	5,5	—
	– asyklisten hiilivetyjen tyydyttymättömät kloorijohdannaiset:		
2903 21 00	-- vinyylidikloridi (kloorieteeni)	5,5	—
2903 22 00	-- trikloorieteeni	5,5	—
2903 23 00	-- tetrakloorieteeni (perkloorieteeni)	5,5	—
2903 29 00	-- muut	5,5	—
	– asyklisten hiilivetyjen fluori-, bromi- ja jodijohdannaiset:		
2903 31 00	-- eteenidibromidi (ISO) (1,2-dibromietaani)	5,5	—
2903 39	-- muut:		
	--- bromidit:		
2903 39 11	---- bromimetaani (metyylibromidi)	5,5	—
2903 39 15	---- dibromimetaani	vapaa	—
2903 39 19	---- muut	5,5	—
	--- tyydyttyneet fluoridit:		
★ 2903 39 21	---- difluorimetaani	5,5	—
★ 2903 39 23	---- trifluorimetaani	5,5	—
★ 2903 39 24	---- pentafluorietaani ja 1,1,1-trifluorietaani	5,5	—
★ 2903 39 25	---- 1,1-difluorietaani	5,5	—
★ 2903 39 26	---- 1,1,1,2-tetrafluorietaani	5,5	—
★ 2903 39 27	---- pentafluoripropaanit, heksafluoripropaanit ja heptafluoripropaanit	5,5	—
★ 2903 39 28	---- perfluoratut tyydyttyneet fluoridit	5,5	—
★ 2903 39 29	---- muut tyydyttyneet fluoridit	5,5	—
	--- tyydyttymättömät fluoridit:		
★ 2903 39 31	---- 2,3,3,3-tetrafluoripropeneeni	5,5	—
★ 2903 39 35	---- 1,3,3,3-tetrafluoripropeneeni	5,5	—
★ 2903 39 39	---- muut tyydyttymättömät fluoridit	5,5	—
★ 2903 39 80	-- Jodidit	5,5	—
	– asyklisten hiilivetyjen halogeenijohdannaiset, jotka sisältävät vähintään kaksi erilaista halogeenia:		
2903 71 00	-- klooridifluorimetaani	5,5	—
2903 72 00	-- diklooritrifluorietaani	5,5	—
2903 73 00	-- dikloorifluorietaani	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2903 74 00	-- klooridifluorietaani	5,5	—
2903 75 00	-- diklooripentafluoripropaani	5,5	—
2903 76	-- bromiklooridifluorimetaani, bromitrifluorimetaani ja dibromitetrafluorietaani:		
2903 76 10	--- bromiklooridifluorimetaani	5,5	—
2903 76 20	--- bromitrifluorimetaani	5,5	—
2903 76 90	--- dibromitetrafluorietaanit	5,5	—
2903 77	-- muut, ainoastaan fluori- ja klooriperhalogeenijohdannaiset:		
★ 2903 77 60	--- trikloorifluorimetaani, diklooridifluorimetaani, triklooritrifluorietaanit, diklooritetafluorietaanit ja klooripentafluorietaani	5,5	—
2903 77 90	--- muut	5,5	—
2903 78 00	-- muut perhalogeenijohdannaiset	5,5	—
2903 79	-- muut:		
★ 2903 79 30	--- ainoastaan bromilla ja kloorilla, fluorilla ja kloorilla tai fluorilla ja bromilla halogenoidut	5,5	—
★ 2903 79 80	--- muut	5,5	—
	- syklaani-, sykleeni- ja sykloterpeenihilivetyjen halogeenijohdannaiset:		
2903 81 00	-- 1,2,3,4,5,6-heksakloorisykloheksaani (HCH (ISO)), myös lindaani (ISO, INN)	5,5	—
2903 82 00	-- aldriini (ISO), klordaani (ISO) ja heptakloori (ISO)	5,5	—
2903 89	-- muut:		
2903 89 10	--- 1,2-dibromi-4-(1,2-dibromietyyli)sykloheksaani; tetrabromisyklooktaanit	vapaa	—
2903 89 90	--- muut	5,5	—
	- aromaattisten hiilivetyjen halogeenijohdannaiset:		
2903 91 00	-- klooribentseeni, <i>o</i> -diklooribentseeni ja <i>p</i> -diklooribentseeni	5,5	—
2903 92 00	-- heksaklooribentseeni (ISO) ja DDT (ISO) (klofenotaani (INN), 1,1,1-trikloori-2,2-bis(<i>p</i> -kloorifenyyli)etaani)	5,5	—
2903 99	-- muut:		
2903 99 10	--- 2,3,4,5,6-pentabromietyylibentseeni	vapaa	—
2903 99 90	--- muut	5,5	—
2904	Hiilivetyjen sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset, myös halogenoidut:		
2904 10 00	- johdannaiset, jotka sisältävät ainoastaan sulforyhmiä, niiden suolat ja etyyliesterit	5,5	—
2904 20 00	- johdannaiset, jotka sisältävät ainoastaan nitro- tai nitrosoryhmiä	5,5	—
2904 90	- muut:		
2904 90 40	-- trikloorinitrometaani (klooripikriini)	5,5	—
2904 90 95	-- muut	5,5	—
	II. ALKOHOLIT JA NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITROSOJOHDANNAISET		
2905	Asykliset alkoholit ja niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	- tyydyttyneet yksiarvoiset alkoholit:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2905 11 00	-- metanoli (metyylialkoholi)	5,5	—
2905 12 00	-- 1-propanoli (propyylialkoholi) ja 2-propanoli (isopropyylialkoholi)	5,5	—
2905 13 00	-- 1-butanoli (n-butylialkoholi)	5,5	—
2905 14	-- muut butanolit:		
2905 14 10	--- 2-metyyli-2-propanoli (tert-butylialkoholi)	4,6	—
2905 14 90	--- muut	5,5	—
2905 16	-- oktanoli (oktyylialkoholi) ja sen isomeerit:		
2905 16 20	--- oktan-2-oli	vapaa	—
2905 16 85	--- muut	5,5	—
2905 17 00	-- 1-dodekanoli (lauryylialkoholi), 1-heksadekanoli (setyylialkoholi) ja 1-oktadekanoli (stearyylialkoholi)	5,5	—
2905 19 00	-- muut	5,5	—
	- tyydyttymättömät yksiarvoiset alkoholit:		
2905 22 00	-- asykliset terpeenialkoholit	5,5	—
2905 29	-- muut:		
2905 29 10	--- allyylialkoholi	5,5	—
2905 29 90	--- muut	5,5	—
	- diolit:		
2905 31 00	-- eteeniglykoli (etaanidioli)	5,5	—
2905 32 00	-- propeeniglykoli (propaani-1,2-dioli)	5,5	—
2905 39	-- muut:		
2905 39 20	--- butaani-1,3-dioli	vapaa	—
	--- butaani-1,4-dioli:		
★ 2905 39 26	---- butaani-1,4-dioli tai tetrametyleeniglykoli(1,4-butaanidioli), jonka biopohjainen ⁽¹⁾ hiilipitoisuus on 100 painoprosenttia	5,5	—
★ 2905 39 28	---- muut	5,5	—
2905 39 30	--- 2,4,7,9-tetrametyylidek-5-yyini-4,7-dioli	vapaa	—
2905 39 95	--- muut	5,5	—
	- muut moniarvoiset alkoholit:		
2905 41 00	-- 2-etyyli-2-(hydroksimetyyli)propaani-1,3-dioli (trimetylolipropaani)	5,5	—
2905 42 00	-- pentaerytritoli	5,5	—
2905 43 00	-- mannitoli	9,6 + 125,8 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Standardin EN 16575 mukainen määritelmä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2905 44	-- D-glusitoli (sorbitoli):		
	--- vesiliuoksena:		
2905 44 11	---- jossa on enintään 2 painoprosenttia D-mannitolia D-glusitolipitoisuudesta laskettuna	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
2905 44 19	---- muut	9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muut:		
2905 44 91	---- joissa on enintään 2 painoprosenttia D-mannitolia D-glusitolipitoisuudesta laskettuna	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
2905 44 99	---- muut	9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2905 45 00	-- glyseroli	3,8	—
2905 49 00	-- muut	5,5	—
	– asyklisten alkoholien halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2905 51 00	-- etklorvinoli (INN)	vapaa	—
2905 59	-- muut:		
2905 59 91	---- 2,2-bis(bromimetyyli)propanidioli	vapaa	—
2905 59 98	---- muut	5,5	—
2906	Sykliset alkoholit ja niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	– syklaaniset, sykleeniset ja sykloterpeeniset:		
2906 11 00	-- mentoli	5,5	—
2906 12 00	-- sykloheksanoli, metyyliisykloheksanolit ja dimetyyliisykloheksanolit	5,5	—
2906 13	-- sterolit ja inositolit:		
2906 13 10	---- sterolit	5,5	—
2906 13 90	---- inositolit	vapaa	—
2906 19 00	-- muut	5,5	—
	– aromaattiset:		
2906 21 00	-- bentsyylialkoholi	5,5	—
2906 29 00	-- muut	5,5	—
	III. FENOLIT, FENOLIALKOHOLIT JA NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITROSOJHDANNAISET		
2907	Fenolit; fenolialkoholit:		
	– monofenolit:		
2907 11 00	-- fenoli (hydroksibentseeni) ja sen suolat	3	—
2907 12 00	-- kresolit ja niiden suolat	2,1	—
2907 13 00	-- oktyylifenoli, nonyyliifenoli ja niiden isomeerit; niiden suolat	5,5	—
2907 15	-- naftolit ja niiden suolat:		

⁽¹⁾ Arvotulli on alennettu 9 prosenttiin (autonominen suspensio) määrittämättömäksi ajaksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2907 15 10	--- 1-naftoli	vapaa	—
2907 15 90	--- muut	5,5	—
2907 19	-- muut:		
2907 19 10	--- ksylenolit ja niiden suolat	2,1	—
2907 19 90	--- muut	5,5	—
	- polyfenolit; fenoliaalkoholit:		
2907 21 00	-- resorsinoli ja sen suolat	5,5	—
2907 22 00	-- hydrokinoni (kinoli) ja sen suolat	5,5	—
2907 23 00	-- 4,4'-isopropylideenidifenoli (bisfenoli A, difenylolipropaani) ja sen suolat ...	5,5	—
2907 29 00	-- muut	5,5	—
2908	Fenolien ja fenoliaalkoholien halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	- johdannaiset, jotka sisältävät ainoastaan halogeenisubstituentteja, ja niiden suolat:		
2908 11 00	-- pentakloorifenoli (ISO)	5,5	—
2908 19 00	-- muut	5,5	—
	- muut:		
2908 91 00	-- dinosebi (ISO) ja sen suolat	5,5	—
2908 92 00	-- 4,6-dinitro- <i>o</i> -kresoli (DNOC (ISO)) ja sen suolat	5,5	—
2908 99 00	-- muut	5,5	—
	IV. EETTERIT, ALKOHOLIPEROKSIDIT, EETTERIPEROKSIDIT, KETONIPEROKSIDIT, EPOKSIDIT, EPOKSIDIT 3-ATOMISIN RENKAIN, ASE-TAALIT JA PUOLIASETAALIT SEKÄ NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITROSOJHDANNAISET		
2909	Eetterit, eetterialkoholit, eetterifenolit, eetterialkoholifenolit, alkoholiperoksidit, eetteriperoksidit, ketoniperoksidit (myös kemiallisesti määrittelmättömät) sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	- asykliset eetterit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2909 11 00	-- dietyylieetteri (dietyylioksidi)	5,5	—
2909 19	-- muut:		
2909 19 10	--- <i>tert</i> -butyylietyylieetteri (etyyli- <i>tert</i> -butyylietteri, ETBE)	5,5	—
2909 19 90	--- muut	5,5	—
2909 20 00	- syklaani-, sykleeni- ja sykloterpeenieetterit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2909 30	– aromaattiset eetterit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2909 30 10	– – difenyylietteri (difenyylioksidi)	vapaa	—
	– – ainoastaan bromilla halogenoidut johdannaiset:		
2909 30 31	– – – pentabromidifenyylietteri; 1,2,4,5-tetrabromi-3,6-bis(pentabromifenoksi)bentseeni	vapaa	—
2909 30 35	– – – 1,2-bis(2,4,6-tribromifenoksi)etaani, akrylinitriili-butadieeni-styreenin (ABS) valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	—
2909 30 38	– – – muut	5,5	—
2909 30 90	– – muut	5,5	—
	– eetterialkoholit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2909 41 00	– – 2,2'-oksidietanoli (diteeniglykoli, digoli)	5,5	—
2909 43 00	– – eteeniglykolin ja diteeniglykolin monobutyylietterit	5,5	—
2909 44 00	– – eteeniglykolin ja diteeniglykolin muut monoalkyylietterit	5,5	—
2909 49	– – muut:		
2909 49 11	– – – 2-(2-kloorietoksi)etanoli	vapaa	—
2909 49 80	– – – muut	5,5	—
2909 50 00	– eetterifenolit, eetterialkoholifenolit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5,5	—
2909 60 00	– alkoholiperoksidit, eetteriperoksidit, ketoniperoksidit sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5,5	—
2910	Epoksidit, epoksialkoholit, epoksifenolit ja epoksieetterit, 3-atomisin renkain, sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2910 10 00	– oksiraani (eteenioksidi)	5,5	—
2910 20 00	– metyylioksiraani (propeeniksidi)	5,5	—
2910 30 00	– 1-kloori-2,3-epoksipropaani (epikloorihydriini)	5,5	—
2910 40 00	– dieldriini (ISO, INN)	5,5	—
2910 90 00	– muut	5,5	—
2911 00 00	Asetaalit ja puoliasetaalit, myös muita happifunktioita sisältävät, sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5	—
	V. ALDEHYDIFUNKTIOISET YHDISTEET		
2912	Aldehydit, myös muita happifunktioita sisältävät; aldehydien sykliset polymeerit; paraformaldehydi:		
	– asykliset aldehydit, jotka eivät sisällä muita happifunktioita:		
2912 11 00	– – metanaali (formaldehydi)	5,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2912 12 00	-- etanaali (asetaldehydi)	5,5	—
2912 19 00	-- muut	5,5	—
	– sykliiset aldehydit, jotka eivät sisällä muita happifunktioita:		
2912 21 00	-- bentsaldehydi	5,5	—
2912 29 00	-- muut	5,5	—
	– aldehydialkoholit, aldehydieetterit, aldehydifenolit sekä muita happifunktioita sisältävät aldehydit:		
2912 41 00	-- vanilliini (4-hydroksi-3-metoksibentsaldehydi)	5,5	—
2912 42 00	-- etyylivanilliini (3-etoksi-4-hydroksibentsaldehydi)	5,5	—
2912 49 00	-- muut	5,5	—
2912 50 00	– aldehydien sykliiset polymeerit	5,5	—
2912 60 00	– paraformaldehydi	5,5	—
2913 00 00	Nimikkeen 2912 tuotteiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5,5	—
	VI. KETONI- JA KINONIFUNKTIOISET YHDISTEET		
2914	Ketonit ja kinonit, myös muita happifunktioita sisältävät, sekä niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	– asykliset ketonit, jotka eivät sisällä muita happifunktioita:		
2914 11 00	-- asetoni	5,5	—
2914 12 00	-- butanoni (metyylietyyliketoni)	5,5	—
2914 13 00	-- 4-metyyli-2-pentanoni (metyyli-isobutyylketoni)	5,5	—
2914 19	-- muut:		
2914 19 10	--- 5-metyyliheksan-2-oni	vapaa	—
2914 19 90	--- muut	5,5	—
	– syklaani-, sykleen- ja sykloterpeeniketonit, jotka eivät sisällä muita happifunktioita:		
2914 22 00	-- sykloheksanoni ja metyylisykloheksanonit	5,5	—
2914 23 00	-- jononit ja metyyliononit	5,5	—
2914 29 00	-- muut	5,5	—
	– aromaattiset ketonit, jotka eivät sisällä muita happifunktioita:		
2914 31 00	-- fenyyliaetoni (fenyylipropan-2-oni)	5,5	—
2914 39 00	-- muut	5,5	—
2914 40	– ketonialkoholit ja ketonialdehydit:		
2914 40 10	-- 4-hydroksi-4-metyyli-2-pentanoni (diasetonialkoholi)	5,5	—
2914 40 90	-- muut	3	—
2914 50 00	– ketonifenolit ja muita happifunktioita sisältävät ketonit	5,5	—
	– kinonit:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2914 61 00	-- antrakinoni	5,5	—
2914 69	-- muut:		
2914 69 10	--- 1,4-naftokinoni	vapaa	—
2914 69 90	--- muut	5,5	—
2914 70 00	- halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	5,5	—
	VII. KARBOKSYLIHAPOT JA NIIDEN ANHYDRIDIT, HALOGENIDIT, PEROKSIDIT JA PEROKSIHAPOT SEKÄ NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITROSOJHDANNAISET		
2915	Tyydyttyneet asykliset monokarboksylihapot sekä niiden anhydritit, halogeenidit, peroksidit ja peroksihapot; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	- muurahaishappo, sen suolat ja esterit:		
2915 11 00	-- muurahaishappo	5,5	—
2915 12 00	-- muurahaishapon suolat	5,5	—
2915 13 00	-- muurahaishapon esterit	5,5	—
	- etikkahappo ja sen suolat; etikkahappoanhydridi:		
2915 21 00	-- etikkahappo	5,5	—
2915 24 00	-- etikkahappoanhydridi	5,5	—
2915 29 00	-- muut	5,5	—
	- etikkahapon esterit:		
2915 31 00	-- etyyliasettaatti	5,5	—
2915 32 00	-- vinyyliasettaatti	5,5	—
2915 33 00	-- n-butyliasettaatti	5,5	—
2915 36 00	-- dinosebiasettaatti (ISO)	5,5	—
2915 39 00	-- muut	5,5	—
2915 40 00	- mono-, di- ja trikloorietikkahapot, niiden suolat ja esterit	5,5	—
2915 50 00	- propionihappo, sen suolat ja esterit	4,2	—
2915 60	- butaanihapot (voihapot), pentaanihapot (valeriaanahapot), niiden suolat ja esterit:		
	-- butaanihapot (voihapot) ja niiden suolat ja esterit:		
2915 60 11	--- 1-isopropyyli-2,2-dimetyylitrimetyleenidi-isobutyraatti	vapaa	—
2915 60 19	--- muut	5,5	—
2915 60 90	-- pentaanihapot (valeriaanahapot) ja niiden suolat ja esterit	5,5	—
2915 70	- palmitiinihappo, steariinihappo, niiden suolat ja esterit:		
2915 70 40	-- palmitiinihappo, sen suolat ja esterit	5,5	—
2915 70 50	-- steariinihappo, sen suolat ja esterit	5,5	—
2915 90	- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2915 90 30	-- lauriinihappo, sen suolat ja esterit	5,5	—
2915 90 70	-- muut	5,5	—
2916	Tyydyttymättömät asykliset monokarboksyylit, sykliset monokarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	-- tyydyttymättömät asykliset monokarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2916 11 00	-- akryylihappo ja sen suolat	6,5	—
2916 12 00	-- akryylihapon esterit	6,5	—
2916 13 00	-- metakryylihappo ja sen suolat	6,5	—
2916 14 00	-- metakryylihapon esterit	6,5	—
2916 15 00	-- öljy-, linoli- ja linoleenihapot, niiden suolat ja esterit	6,5	—
2916 16 00	-- binapakryyli (ISO)	6,5	—
2916 19	-- muut:		
2916 19 10	--- undekeenihapot ja niiden suolat ja esterit	5,9	—
2916 19 40	--- krotonihappo	vapaa	—
2916 19 95	--- muut	6,5	—
2916 20 00	-- syklaani-, sykteeni- ja sykloterpeenimonokarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset	6,5	—
	-- aromaattiset monokarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2916 31 00	-- bentsoehappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2916 32 00	-- bentsoyyliperoksidi ja bentsoyylikloridi	6,5	—
2916 34 00	-- fenyylitikkahappo ja sen suolat	vapaa	—
2916 39	-- muut:		
2916 39 10	--- fenyylitikkahapon esterit	vapaa	—
2916 39 90	--- muut	6,5	—
2917	Polykarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	-- asykliset polykarboksyylit, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2917 11 00	-- oksaalihappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2917 12 00	-- adipiinihappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2917 13	-- atselaiinihappo, sebasiinihappo, niiden suolat ja esterit:		
2917 13 10	--- sebasiinihappo	vapaa	—
2917 13 90	--- muut	6	—
2917 14 00	-- maleiinihappoanhydridi	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2917 19	-- muut:		
2917 19 10	--- malonihappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
★ 2917 19 20	--- etaani-1,2-dikarboksylihapo tai butaanidikarbonihappo (meripihkahappo), jonka biopohjainen ⁽¹⁾ hiilipitoisuus on 100 painoprosenttia	6,3	—
★ 2917 19 80	--- muut	6,3	—
2917 20 00	- syklaani-, sykleeni- ja sykloterpeenipolykarboksylihapot, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset	6	—
	- aromaattiset polykarboksylihapot, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2917 32 00	-- dioktyyliortoftalaatit	6,5	—
2917 33 00	-- dinonyyli- ja didesyliortoftalaatit	6,5	—
2917 34 00	-- ortoftaalihapon muut esterit	6,5	—
2917 35 00	-- ftaalihappoanhydridi	6,5	—
2917 36 00	-- tereftaalihappo ja sen suolat	6,5	—
2917 37 00	-- dimetyylitereftalaatti	6,5	—
2917 39	-- muut:		
2917 39 20	--- tetrabromiftaalihapon esteri tai anhydridi; bentseeni-1,2,4-trikarboksylihapo; isoftaloyylidikloridi, joka sisältää enintään 0,8 painoprosenttia tereftaloyylidikloridia; naftaleeni-1,4,5,8-tetrakarboksylihapo; tetraklooriftaalianhydridi; natrium-3,5-bis(metoksikarbonyyli)bentseenisulfonaatti	vapaa	—
2917 39 95	--- muut	6,5	—
2918	Muita happifunktioita sisältävät karboksylihapot sekä niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	- karboksylihapot, jotka sisältävät alkoholifunktion mutta eivät muita happifunktioita, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2918 11 00	-- maitohappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2918 12 00	-- viinihapo	6,5	—
2918 13 00	-- viinihapon suolat ja esterit	6,5	—
2918 14 00	-- sitruunahappo	6,5	—
2918 15 00	-- sitruunahapon suolat ja esterit	6,5	—
2918 16 00	-- glukonihappo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2918 18 00	-- klooribentsilaatti (ISO)	6,5	—
2918 19	-- muut:		
2918 19 30	--- koolihappo, 3- α ,12- α -dihydroksi-5- β -kolaani-24-happo (deoksikoolihappo), niiden suolat ja esterit	6,3	—
2918 19 40	--- 2,2-bis(hydroksimetyyli)propionihappo	vapaa	—
2918 19 50	--- 2,2-difenyli-2-hydroksietikkahappo (bentsyylihappo)	6,5	—
2918 19 98	--- muut	6,5	—

⁽¹⁾ Standardin EN 16575 mukainen määritelmä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– karboksyylihapot, jotka sisältävät fenolifunktion mutta eivät muita happifunktioita, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset:		
2918 21 00	– – salisyylihapo ja sen suolat	6,5	—
2918 22 00	– – o-asetyyლისalisyylihapo, sen suolat ja esterit	6,5	—
2918 23 00	– – muut salisyylihapon esterit ja niiden suolat	6,5	—
2918 29 00	– – muut	6,5	—
2918 30 00	– karboksyylihapot, jotka sisältävät aldehydi- tai ketonifunktion mutta eivät muita happifunktioita, niiden anhydritit, halogenidit, peroksidit ja peroksihapot sekä niiden johdannaiset	6,5	—
	– muut:		
2918 91 00	– – 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-trikloorifenoksisietikkahappon), sen suolat ja esterit	6,5	—
2918 99	– – muut:		
2918 99 40	– – – 2,6-dimetoksibentsoehappon; dikamba (ISO); natriumfenoksisetaatti	vapaa	—
2918 99 90	– – – muut	6,5	—
	VIII. EPÄMETALLIEN EPÄORGAANISTEN HAPPOJEN ESTERIT JA NIIDEN SUOLAT SEKÄ NIIDEN HALOGEENI-, SULFO-, NITRO- JA NITROSOJOHDANNAISET		
2919	Fosforihappestereit ja niiden suolat, myös laktofosfaatit; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2919 10 00	– tris(2,3-dibromopropyli)fosfaatti	6,5	—
2919 90 00	– muut	6,5	—
2920	Epämetallien muiden epäorgaanisten happojen esterit (ei kuitenkaan halogeenivetyjen esterit) ja niiden suolat; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
	– tiofosforiesterit (fosforitioaatit) ja niiden suolat; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset:		
2920 11 00	– – parationi (ISO) ja parationimetyyli (ISO) (metyyliparationi)	6,5	—
2920 19 00	– – muut	6,5	—
2920 90	– muut:		
2920 90 10	– – riikkihapon ja hiilihapon esterit sekä niiden suolat; niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset	6,5	—
2920 90 20	– – dimetyylifosfonaatti (dimetyylifosfiitti)	6,5	—
2920 90 30	– – trimetyylifosfiitti (trimetoksifosfiini)	6,5	—
2920 90 40	– – trietyylifosfiitti	6,5	—
2920 90 50	– – dietyylifosfonaatti (dietyylivetyfosfiitti) (dietyylifosfiitti)	6,5	—
2920 90 85	– – muut	6,5	—
	IX. TYYPIFUNKTIOISET YHDISTEET		
2921	Amiinifunktioniset yhdisteet:		
	– asykliset monoamiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2921 11 00	-- metyyliamiini, dimetyyliamiini ja trimetyyliamiini sekä niiden suolat	6,5	kg met.am.
2921 19	-- muut:		
2921 19 40	--- 1,1,3,3-tetrametyylibutyliamiini	vapaa	—
2921 19 50	--- dietyyliamiini ja sen suolat	5,7	—
2921 19 60	--- 2-(N,N-dietyyliamino)etyylikloridihydrokloridi, 2-(N,N-diisopropyliamino)etyylikloridihydrokloridi, ja 2-(N,N-dimetyyliamino)etyylikloridihydrokloridi	6,5	—
2921 19 99	--- muut	6,5	—
	– asykliset polyamiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2921 21 00	-- eteenidiamiini ja sen suolat	6	—
2921 22 00	-- heksametyleenidiamiini ja sen suolat	6,5	—
2921 29 00	-- muut	6	—
2921 30	– syklaaniset, sykleeniset ja sykloterpeeniset mono- ja polyamiinit sekä niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2921 30 10	-- sykloheksyyliamiini ja sykloheksyylidimetyyliamiini sekä niiden suolat	6,3	—
2921 30 91	-- sykloheks-1,3-yleenidiamiini (1,3-diaminosykloheksaani)	vapaa	—
2921 30 99	-- muut	6,5	—
	– aromaattiset monoamiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2921 41 00	-- aniliini ja sen suolat	6,5	—
2921 42 00	-- aniliinijohdannaiset ja niiden suolat	6,5	—
2921 43 00	-- toluidiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat	6,5	—
2921 44 00	-- difenyyliamiini ja sen johdannaiset; niiden suolat	6,5	—
2921 45 00	-- 1-naftyliamiini (α -naftyliamiini), 2-naftyliamiini (β -naftyliamiini) ja niiden johdannaiset; niiden suolat	6,5	—
2921 46 00	-- amfetamiini (INN), bentsfetamiini (INN), deksamfetamiini (INN), etilamfetamiini (INN), fenkamfamiini (INN), lefetamiini (INN), levamfetamiini (INN), mefenoreksi (INN) ja fentermiini (INN); niiden suolat	vapaa	—
2921 49 00	-- muut	6,5	—
	– aromaattiset polyamiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2921 51	-- o-, m-, p-fenyleenidiamiini, diamiinotolueenit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
	--- o-, m-, p-fenyleenidiamiini, diamiinotolueenit ja niiden halogeeni-, sulfo-, nitro- ja nitrosojohdannaiset; niiden suolat:		
2921 51 11	--- m-fenyleenidiamiini, jonka puhtausaste on vähintään 99 painoprosenttia ja joka sisältää: — enintään 1 painoprosentin vettä, — enintään 200 mg/kg o-fenyleenidiamiinia, ja — enintään 450 mg/kg p-fenyleenidiamiinia	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2921 51 19	---- muut	6,5	—
2921 51 90	--- muut	6,5	—
2921 59	-- muut:		
2921 59 50	--- m-fenyleenibis(metyyliamiini); 2,2'-dikloori-4,4'-metyylidianiiliini; 4,4'-bi-o-toluidiini; 1,8-naftyleenidiamiini	vapaa	—
2921 59 90	--- muut	6,5	—
2922	Happifunktioniset aminohdisteet:		
	– aminoalkoholit, muut kuin sellaiset, jotka sisältävät useamman kuin yhdenlaisen happifunktion, sekä niiden eetterit ja esterit; niiden suolat:		
2922 11 00	-- monoetanoliamiini ja sen suolat	6,5	—
2922 12 00	-- dietanoliamiini ja sen suolat	6,5	—
2922 13	-- trietanoliamiini ja sen suolat:		
2922 13 10	--- trietanoliamiini	6,5	—
2922 13 90	--- trietanoliamiinin suolat	6,5	—
2922 14 00	-- dekstropropoksifeeni (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2922 19	-- muut:		
2922 19 10	--- N-etyylidietanoliamiini	6,5	—
2922 19 20	--- 2,2'-metyyli-iminodietanoli (N-metyylidietanoliamiini)	6,5	—
2922 19 30	--- 2-(N,N-di-isopropyliamino)etanoli	6,5	—
2922 19 85	--- muut	6,5	—
	– aminonaftolit ja muut aminofenolit, muut kuin sellaiset, jotka sisältävät useamman kuin yhdenlaisen happifunktion, sekä niiden eetterit ja esterit; niiden suolat:		
2922 21 00	-- aminohydroksinaftaleenisulfonihapot ja niiden suolat	6,5	—
2922 29 00	-- muut	6,5	—
	– aminoaldehydit, aminoketonit ja aminokinonit, muut kuin sellaiset, jotka sisältävät useamman kuin yhdenlaisen happifunktion; niiden suolat:		
2922 31 00	-- amfepramoni (INN), metadoni (INN) ja normetadoni (INN); niiden suolat	vapaa	—
2922 39 00	-- muut	6,5	—
	– aminohapot, muut kuin sellaiset, jotka sisältävät useamman kuin yhdenlaisen happifunktion, sekä niiden esterit; niiden suolat:		
2922 41 00	-- lysiini ja sen esterit; niiden suolat	6,3	—
2922 42 00	-- glutamiinihappo ja sen suolat	6,5	—
2922 43 00	-- antraniilihappo ja sen suolat	6,5	—
2922 44 00	-- tilidiini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2922 49	-- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2922 49 20	--- β-alaniini	vapaa	—
2922 49 85	--- muut	6,5	—
2922 50 00	- aminoalkoholifenolit, aminohappofenolit ja muut happifunktioniset aminoyhdisteet	6,5	—
2923	Kvaternaariset ammoniumsuolat ja -hydroksidit; lesitiinit ja muut fosforiaminolipidit, myös kemiallisesti määrittelemättömät:		
2923 10 00	- koliini ja sen suolat	6,5	—
2923 20 00	- lesitiinit ja muut fosforiaminolipidit	5,7	—
2923 90 00	- muut	6,5	—
2924	Karboksiamidifunktioniset yhdisteet; hiilihapon amidifunktioniset yhdisteet:		
	- asykliset amidit (myös asykliset karbamaatit) ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2924 11 00	-- meprobamaatti (INN)	vapaa	—
2924 12 00	-- fluoriasetamidi (ISO), monokrotofossi (ISO) ja fosfamidoni (ISO)	6,5	—
2924 19 00	-- muut	6,5	—
	- syklistiset amidit (myös syklistiset karbamaatit) ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2924 21 00	-- ureiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat	6,5	—
2924 23 00	-- 2-asetamidobentsoehappo (N-asetyyliantranilihappo) ja sen suolat	6,5	—
2924 24 00	-- etinamaatti (INN)	vapaa	—
2924 29	-- muut:		
2924 29 10	--- lidokaiini (INN)	vapaa	—
2924 29 98	--- muut	6,5	—
2925	Karboksiimidifunktioniset yhdisteet (myös sakkariini ja sen suolat) ja imiini-funktioniset yhdisteet:		
	- imidit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2925 11 00	-- sakkariini ja sen suolat	6,5	—
2925 12 00	-- glutetimidi (INN)	vapaa	—
2925 19	-- muut:		
2925 19 20	--- 3,3',4,4',5,5',6,6'-oktabromi-N,N'-eteenidiftaali-imidi; N,N'-etyleenibis(4,5-dibromiheksahydro-3,6-metanofaaliimidi)	vapaa	—
2925 19 95	--- muut	6,5	—
	- imiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2925 21 00	-- klordimeformi (ISO)	6,5	—
2925 29 00	-- muut	6,5	—
2926	Nitriilifunktioniset yhdisteet:		
2926 10 00	- akrylonitriili	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2926 20 00	– 1-syaaniguanidiini (disyaanidiamidi)	6,5	—
2926 30 00	– fenproporeksi (INN) ja sen suolat; metadoni (INN) välituote (4-syaani-2-dimetyyliamino-4,4-difenyylibutaani)	6,5	—
2926 90	– muut:		
2926 90 20	– – isoftalonitriili	6	—
2926 90 95	– – muut	6,5	—
2927 00 00	Diatso-, atso- ja atsoksiyhdisteet	6,5	—
2928 00	Hydratsiinin ja hydroksyyliamiinin orgaaniset johdannaiset:		
2928 00 10	– N,N-bis(2-metoksietyyli)hydroksyyliamiini	vapaa	—
2928 00 90	– muut	6,5	—
2929	Muita typpifunktioita sisältävät yhdisteet:		
2929 10 00	– isosyanaatit	6,5	—
2929 90 00	– muut	6,5	—
	X. ORGAANISET METALLI- JA EPÄMETALLIYHDISTEET, HETERO-SYKLISET YHDISTEET, NUKLEIINIhapot ja NIIDEN SUOLAT SEKÄ SULFONAMIDIT		
2930	Orgaaniset rikkiyhdisteet:		
2930 20 00	– tiokarbamaatit ja ditiokarbamaatit	6,5	—
2930 30 00	– tiurammono-, tiuramdi- ja tiuramtetrasulfidit	6,5	—
2930 40	– metioniini:		
2930 40 10	– – metioniini (INN)	vapaa	—
2930 40 90	– – muut	6,5	—
2930 50 00	– kaptafoli (ISO) ja metamidofossi (ISO)	6,5	—
2930 90	– muut:		
2930 90 13	– – systeini ja systiini	6,5	—
2930 90 16	– – systeinin tai systiinin johdannaiset	6,5	—
2930 90 20	– – tiodiglykoli (INN) (2,2'-tiodietanoli)	6,5	—
2930 90 30	– – DL-2-hydroksi-4-(metyylitio)voihappo	vapaa	—
2930 90 40	– – 2,2'-tiodietyyli-bis[3-(3,5-di-tert-butyyl-4-hydroksifenyyl)propionaatti]	vapaa	—
2930 90 50	– – isomeerien seos, joka muodostuu 4-metyyli-2,6-bis(metyylitio)-m-fenyleenidiamiinista ja 2-metyyli-4,6-bis(metyylitio)-m-fenyleenidiamiinista	vapaa	—
2930 90 60	– – 2-(N,N-dietyyliamino)etaanitioli	6,5	—
2930 90 99	– – muut	6,5	—
2931	Muut orgaaniset metalli- ja epämetalliyhdisteet:		
2931 10 00	– tetrametyylilyijy ja tetraetyylilyijy	6,5	—
2931 20 00	– tributyyliinayhdisteet	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2931 90	– muut:		
2931 90 10	– – dimetyylimetyylifosfonaatti	6,5	—
2931 90 20	– – metyylifosfonylidifluoridi (metyylifosfonidifluoridi)	6,5	—
2931 90 30	– – metyylifosfonylidikloridi (metyylifosfonidikloridi)	6,5	—
2931 90 40	– – (5-etyyli-2-metyyli-2-oksido-1,3,2-dioksafofinaani-5-yyli)metyylimetyylimetyylifosfonaatti; bis[(5-etyyli-2-metyyli-2-oksido-1,3,2-dioksafofinaani-5-yyli)metyyli]metyylifosfonaatti; 2,4,6-tripropyli-1,3,5,2,4,6-trioksaatrifosfinaani 2,4,6-trioksiidi; dimetyylipropyylifosfonaatti; dietyylietyylifosfonaatti; natrium 3-(trihydroksisilyyli)propyyliimetyylifosfonaatti; seokset, jotka koostuvat pääasiassa metyylifosfonihaposta ja (aminoiminometyyli)ureasta (suhteessa 50:50)	6,5	—
2931 90 50	– – etidronihappo (INN) (1-hydroksietaani-1,1-difosfonihappo) ja sen suolat	6,5	—
2931 90 60	– – (nitriiliritmetaanidiyyli)tris(fosfonihappo), {etaani-1,2-diyylibis[nitriilibis(metyleeni)]} tetrakis(fosfonihappo), [(bis{2-[bis(fosfonometyyli)amino]etyyli}amino)metyyli]fosfonihappo, {heksaani-1,6-diyylibis[nitriilibis(metyleeni)]}tetrakis(fosfonihappo), {[2-hydroksietyyli]imino}bis(metyleeni)bis(fosfonihappo), ja [(bis{6-[bis(fosfonometyyli)amino]heksyyli}amino)metyyli]fosfonihappo; niiden suolat	6,5	—
2931 90 80	– – muut	6,5	—
2932	Heterosykliset yhdisteet, jotka sisältävät ainoastaan happiheteroatomien tai atomeja:		
	– yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman furaanirenkaan (myös hydraturun):		
2932 11 00	– – tetrahydrofuraani	6,5	—
2932 12 00	– – 2-furaldehydi (furfuraldehydi)	6,5	—
2932 13 00	– – furfuryylialkoholi ja tetrahydrofurfuryylialkoholi	6,5	—
2932 19 00	– – muut	6,5	—
2932 20	– laktonit:		
2932 20 10	– – fenolftaleiini; 1-hydroksi-4-[1-(4-hydroksi-3-metoksikarbonyyli-1-naftyyli)-3-okso-1H,3H-bentso[de]isokromen-1-yyli]-6-oktadesyylioksi-2-naftoehappo; 3'-kloori-6'-sykloheksyyliaminospiro[isobentsofuraani-1(3H),9'-ksanten]-3-oni; 6'-(N-etyyli-p-toluidiini)-2'-metyylispiro[isobentsofuraani-1(3H),9'-ksanten]-3-oni; metyyli-6-dokosyylioksi-1-hydroksi-4-[1-(4-hydroksi-3-metyyli-1-fenantryyli)-3-okso-1H,3H-nafto[1,8-cd]pyran-1-yyli]naftaleeni-2-karboksylaatti	vapaa	—
2932 20 20	– – gamma-butyrolactoni	6,5	—
2932 20 90	– – muut	6,5	—
	– muut:		
2932 91 00	– – isosafroli	6,5	—
2932 92 00	– – 1-(1,3-bentsodioksol-5-yyli)-propan-2-oni	6,5	—
2932 93 00	– – piperonaali	6,5	—
2932 94 00	– – safroli	6,5	—
2932 95 00	– – tetrahydrokannabinolit (kaikki isomeerit)	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2932 99 00	-- muut	6,5	—
2933	Heterosykliset yhdisteet, jotka sisältävät ainoastaan typpiheteroatomien tai -atomeja:		
	-- yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman pyratsolirenkaan (myös hydraton):		
2933 11	-- fenatsoni (antipyriini) ja sen johdannaiset:		
2933 11 10	--- propyfenatsoni (INN)	vapaa	—
2933 11 90	--- muut	6,5	—
2933 19	-- muut:		
2933 19 10	--- fenyylimbutatsoni (INN)	vapaa	—
2933 19 90	--- muut	6,5	—
	-- yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman imidatsolirenkaan (myös hydraton):		
2933 21 00	-- hydantoiini ja sen johdannaiset	6,5	—
2933 29	-- muut:		
2933 29 10	--- nafatsoliinihydrokloridi (INN) ja nafatsoliininitraatti (INN); fentolamiini (INN); tolatsoliinihydrokloridi (INN)	vapaa	—
2933 29 90	--- muut	6,5	—
	-- yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman pyridiinirenkaan (myös hydraton):		
2933 31 00	-- pyridiini ja sen suolat	5,3	—
2933 32 00	-- piperidiini ja sen suolat	6,5	—
2933 33 00	-- alfentaniili (INN), anileridiini (INN), betsitramidi (INN), bromatsepaami (INN), difenoksiini (INN), difenoksiilaatti (INN), dipipanoni (INN), fentanyyli (INN), ketobemidoni (INN), metyyliifenidaatti (INN), pentatsokiini (INN), petidiini (INN), petidiini (INN) välituote A, fensyklidiini (INN) (PCP), fenoperidiini (INN), pipradroli (INN), piritiramidi (INN), propiraami (INN) ja trimeperidiini (INN); niiden suolat	6,5	—
2933 39	-- muut:		
2933 39 10	--- iproniatsidi (INN); ketobemidonihydrokloridi (INN); pyridostigmiinibromidi (INN)	vapaa	—
2933 39 20	--- 2,3,5,6-tetraklooripyridiini	vapaa	—
2933 39 25	--- 3,6-diklooripyridiini-2-karboksylihappo	vapaa	—
2933 39 35	--- 2-hydroksietyyliammonium-3,6-diklooripyridiini-2-karboksylaatti	vapaa	—
2933 39 40	--- 2-butoksietyl(3,5,6-trikloori-2-pyridiyylioksi)asetatti	vapaa	—
2933 39 45	--- 3,5-dikloori-2,4,6-trifluoripyridiini	vapaa	—
2933 39 50	--- fluroksipyr (ISO), metyyliesteri	4	—
2933 39 55	--- 4-metyylipyridiini	vapaa	—
2933 39 99	--- muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– yhdisteet, joiden rakenne sisältää kinoliini- tai iso-kinoliinirengsarakenteen (myös hydraturun), ei enempää fuusioituneita:		
2933 41 00	– – levorfanoli (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2933 49	– – muut:		
2933 49 10	– – – kinoliinin halogeenijohdannaiset; kinoliinikarboksyylihapon johdannaiset	5,5	—
2933 49 30	– – – dekstrometorfaani (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2933 49 90	– – – muut	6,5	—
	– yhdisteet, joiden rakenne sisältää pyrimidiinirengkaan (myös hydraturun) tai piperatsiinirengkaan:		
2933 52 00	– – malonyylikarbamidi (barbituurihappo) ja sen suolat	6,5	—
2933 53	– – allobarbitaali (INN), amobarbitaali (INN), barbitaali (INN), butalbitaali (INN), butobarbitaali, syklobarbitaali (INN), metyyliifenobarbitaali (INN), pentobarbitaali (INN), fenobarbitaali (INN), sekbutabarbitaali (INN), sekobarbitaali (INN) ja vinylibitaali (INN); niiden suolat:		
2933 53 10	– – – fenobarbitaali (INN), barbitaali (INN) ja niiden suolat	vapaa	—
2933 53 90	– – – muut	6,5	—
2933 54 00	– – muut malonyylikarbamidin (barbituurihapon) johdannaiset; niiden suolat ...	6,5	—
2933 55 00	– – lopratsolaami (INN), meklorkvaloni (INN), metakvaloni (INN) ja tsipeproli (INN); niiden suolat	vapaa	—
2933 59	– – muut:		
2933 59 10	– – – diatsinoni (ISO)	vapaa	—
2933 59 20	– – – 1,4-diatsibisyklo[2,2,2]oktaani (trieteenidiamiini)	vapaa	—
2933 59 95	– – – muut	6,5	—
	– yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman triatsiinirengkaan (myös hydraturun):		
2933 61 00	– – melamiini	6,5	—
2933 69	– – muut:		
2933 69 10	– – – atrasiini (ISO); propatsiini (ISO); simatsiini (ISO); heksahydro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triatsiini (heksogeeni, trimetyleenitritramiini)	5,5	—
2933 69 40	– – – metenamiini (INN) (heksametyleenitetramiini); 2,6-di-tert-butyyli-4-[4,6-bis(oktyylitio)-1,3,5-triatsin-2-yyllamino]fenoli	vapaa	—
2933 69 80	– – – muut	6,5	—
	– laktaamit:		
2933 71 00	– – 6-heksaanilaktaami (epsilon-kaprolaktaami)	6,5	—
2933 72 00	– – klobatsaami (INN) ja metypryloni (INN)	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2933 79 00	-- muut laktaamit	6,5	—
	- muut:		
2933 91	-- alpratsolaami (INN), kamatsepaami (INN), klooridiatsepoksidi (INN), klonatsepaami (INN), kloratsepaatti, deloratsepaami (INN), diatsepaami (INN), estatso-laami (INN), etyylioflatsepaatti (INN), fludiatsepaami (INN), flunitratsepaami (INN), fluratsepaami (INN), halatsepaami (INN), loratsepaami (INN), lormetatsepaami (INN), matsindoli (INN), medatsepaami (INN), midatsolaami (INN), nimetatsepaami (INN), nitratsepaami (INN), nordatsepaami (INN), oksatsepaami (INN), pinatsepaami (INN), pratsepaami (INN), pyrovaleroni (INN), tematsepaami (INN), tetratsepaami (INN) ja triatsolaami (INN); niiden suolat:		
2933 91 10	--- klooridiatsepoksidi (INN)	vapaa	—
2933 91 90	--- muut	6,5	—
2933 99	-- muut:		
2933 99 20	--- indoli, 3-metyyli-indoli (skatoli), 6-allyyli-6,7-dihydro-5H-dibents[c,e]atsepiini (atsapetiini), fenindamiini (INN) ja niiden suolat; imipramiinihydrokloridi (INN)	5,5	—
2933 99 50	--- 2,4-di-tert-butyyli-6-(5-klooribentsotriatsol-2-yyli)fenoli	vapaa	—
2933 99 80	--- muut	6,5	—
2934	Nukleiinihapot ja niiden suolat, myös kemiallisesti määrittelemättömät; muut heterosykliset yhdisteet:		
2934 10 00	- yhdisteet, joiden rakenne sisältää fuusioimattoman tiatsolirenkaan (myös hydratun)	6,5	—
2934 20	- yhdisteet, joiden rakenne sisältää bentsotiatsolirengasrakenteen (myös hydratun), ei enempää fuusioituneita:		
2934 20 20	-- di(bentsotiatsol-2-yyli)disulfidi; bentsotiatsoli-2-tioli (merkaptobentsotiatsoli) ja sen suolat	6,5	—
2934 20 80	-- muut	6,5	—
2934 30	- yhdisteet, joiden rakenne sisältää fenotiatsiinirengasrakenteen (myös hydratun), ei enempää fuusioituneita:		
2934 30 10	-- tietyliperatsiini (INN); tiordatsiini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2934 30 90	-- muut	6,5	—
	- muut:		
2934 91 00	-- aminoreksi (INN), brotitsolaami (INN), klotiatsepaami (INN), kloksatsolaami (INN), dekstromoramidi (INN), haloksatsolaami (INN), ketatsolaami (INN), mesokarbi (INN), oksatsolaami (INN), pemoliini (INN), fendimetratsiini (INN), fenmetratsiini (INN) ja sufentaniili (INN); niiden suolat	vapaa	—
2934 99	-- muut:		
2934 99 60	--- klooriprotikseeni (INN); tenalidiini (INN) ja sen tartraatit ja maleaatit; furatsolidoni (INN); 7-aminokefalosporaanihappo; (6R,7R)-3-asetoksimetyyli-7-[(R)-2-formyylioksi-2-fenyyliasetamidi]-8-okso-5-tia-1-atsabisyklo[4.2.0]okt-2-eeeni-2-karboksyylihapon suolat ja esterit; 1-[2-(1,3-dioksan-2-yyli)etyyli]-2-metyylipyridiniumbromidi	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2934 99 90	--- muut	6,5	—
2935 00	Sulfonamidit:		
2935 00 30	— 3-[1-[7-(heksadekyylisulfonyyliamino)-1H-indol-3-yyli]-3-okso-1H,3H-nafto[1,8-cd]pyran-1-yyli]-N,N-dimetyyli-1H-indoli-7-sulfonamidi; metosulami (ISO)	vapaa	—
2935 00 90	— muut	6,5	—
XI. PROVITAMIINIT, VITAMIINIT JA HORMONIT			
2936	Provitamiinit ja vitamiinit, luonnolliset tai synteettisesti valmistetut (myös luonnon konsentraatit), näiden pääasiallisesti vitamiineina käytettävät johdannaiset sekä näiden aineiden keskinäiset seokset, myös missä tahansa liuottimessa:		
	— sekoittamattomat vitamiinit ja niiden johdannaiset:		
2936 21 00	— A-vitamiinit ja niiden johdannaiset	vapaa	—
2936 22 00	— B ₁ -vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 23 00	— B ₂ -vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 24 00	— D- tai DL-pantoteenihappo (B ₃ - tai B ₅ -vitamiini) ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 25 00	— B ₆ -vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 26 00	— B ₁₂ -vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 27 00	— C-vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 28 00	— E-vitamiini ja sen johdannaiset	vapaa	—
2936 29 00	— muut vitamiinit ja niiden johdannaiset	vapaa	—
2936 90 00	— muut, myös luonnon konsentraatit	vapaa	—
2937	Hormonit, prostaglandiinit, tromboksaanit ja leukotrieenit, luonnolliset tai synteettisesti valmistetut; niiden johdannaiset ja niitä rakenteellisesti vastaavat aineet, mukaan lukien muunnetut polypeptidiketjut, pääasiallisesti hormoneina käytettävät:		
	— polypeptidihormonit, proteiinihormonit ja glykoproteiinihormonit, niiden johdannaiset ja niitä rakenteellisesti vastaavat aineet:		
2937 11 00	— somatotropiini, sen johdannaiset ja sitä rakenteellisesti vastaavat aineet	vapaa	g
2937 12 00	— insuliini ja sen suolat	vapaa	g
2937 19 00	— muut	vapaa	g
	— steroidiset hormonit, niiden johdannaiset ja niitä rakenteellisesti vastaavat aineet:		
2937 21 00	— kortisoni, hydrokortisoni, prednisoni (dehydrokortisoni) ja prednisoloni (dehydrohydrokortisoni)	vapaa	g
2937 22 00	— lisämunuaisen kuorihormonien halogeenijohdannaiset	vapaa	g
2937 23 00	— estrogeenit ja progestogeenit	vapaa	g
2937 29 00	— muut	vapaa	g

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2937 50 00	– prostaglandiinit, tromboksaanit ja leukotrieenit, niiden johdannaiset ja niitä rakenteellisesti vastaavat aineet	vapaa	g
2937 90 00	– muut	vapaa	g
XII. GLYKOSIDIT JA KASVIALKALOIDIT, LUONNOLLISET TAI SYNTEETTISESTI VALMISTETUT, SEKÄ NIIDEN SUOLAT, EETTERIT, ESTERIT JA MUUT JOHDANNAISET			
2938	Glykosidit, luonnolliset tai synteettisesti valmistetut, sekä niiden suolat, eetterit, esterit ja muut johdannaiset:		
2938 10 00	– rutosiidi (rutiini) ja sen johdannaiset	6,5	—
2938 90	– muut:		
2938 90 10	– – digitaliglykosidit	6	—
2938 90 30	– – glykyrritsiinihappo ja glykyrritsaatit	5,7	—
2938 90 90	– – muut	6,5	—
2939	Kasvialkaloidit, luonnolliset tai synteettisesti valmistetut, sekä niiden suolat, eetterit, esterit ja muut johdannaiset:		
	– oopiumalkaloidit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2939 11 00	– – unikkouute, väkevöity; buprenorfiini (INN), kodeiini, dihydrokodeiini (INN), etyyylimorfiini, etorfiini (INN), heroini, hydrokodoni (INN), hydromorfon (INN), morfiini, nikomorfiini (INN), oksikodoni (INN), oksimorfon (INN), folkodiini (INN), tebakoni (INN) ja tebaani; niiden suolat	vapaa	—
2939 19 00	– – muut	vapaa	—
2939 20 00	– kiina-alkaloidit ja niiden johdannaiset; niiden suolat	vapaa	—
2939 30 00	– kofeiini ja sen suolat	vapaa	—
	– efedriinit ja niiden suolat:		
2939 41 00	– – efedriini ja sen suolat	vapaa	—
2939 42 00	– – pseudoefedriini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2939 43 00	– – katiini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2939 44 00	– – norefedriini ja sen suolat	vapaa	—
2939 49 00	– – muut	vapaa	—
	– teofylliini ja aminofylliini (teofylliinieteenidiamiini) sekä niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2939 51 00	– – fenetylliini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2939 59 00	– – muut	vapaa	—
	– rukiintorajyväalkaloidit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2939 61 00	– – ergometriini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2939 62 00	– – ergotamiini (INN) ja sen suolat	vapaa	—
2939 63 00	– – lysergihappo ja sen suolat	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
2939 69 00	-- muut	vapaa	—
	- muut:		
2939 91 00	-- kokaiini, ekgoniini, levometamfetamiini, metamfetamiini (INN), metamfetamiinirasemaatti; niiden suolat, esterit ja muut johdannaiset	vapaa	—
2939 99 00	-- muut	vapaa	—
XIII. MUUT ORGAANISET YHDISTEET			
2940 00 00	Kemiallisesti puhtaat sokerit, muut kuin sakkaroosi, laktoosi, maltoosi, glukoosi ja fruktoosi (levuloosi); sokerieetterit, sokeriasetaalit ja sokeriesterit sekä niiden suolat, ei kuitenkaan nimikkeen 2937, 2938 tai 2939 tuotteet	6,5	—
2941	Antibiootit:		
2941 10 00	- penisilliinit ja niiden penisillaanihaporrakenteiset johdannaiset; niiden suolat .	vapaa	—
2941 20	- streptomysiinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat:		
2941 20 30	-- dihydrostreptomysiini, sen suolat, esterit ja hydraatit	5,3	—
2941 20 80	-- muut	vapaa	—
2941 30 00	- tetrasykliinit ja niiden johdannaiset; niiden suolat	vapaa	—
2941 40 00	- klooriamfenikoli ja sen johdannaiset; niiden suolat	vapaa	—
2941 50 00	- erytromysiini ja sen johdannaiset; niiden suolat	vapaa	—
2941 90 00	- muut	vapaa	—
2942 00 00	Muut orgaaniset yhdisteet	6,5	—

30 RYHMÄ

FARMASEUTTISET TUOTTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) ravintovalmisteet ja juomat (kuten dieettiset, diabeettiset tai "vahvistetut" ravintovalmisteet, lisäravinteet, vahvistavat juomat ja kivennäisvedet), muut kuin suonensisäisesti annettavat ravintovalmisteet (IV jakso);
 - b) valmisteet, kuten tabletit, purukumi ja laastarit (transdermaalinen käyttö), joiden tarkoituksena on auttaa tupakoitsijoita lopettamaan tupakointi (nimike 2106 tai 3824);
 - c) erityisesti hammaslääkintäkäyttöön kalsinoitu tai hienoksi jauhettu kipsi (nimike 2520);
 - d) lääkintäkäyttöön soveltuvat haihtuvien öljyjen vesitisleet ja -liuokset (nimike 3301);
 - e) nimikkeiden 3303—3307 valmisteet, vaikka niillä olisi terapeuttisia tai ennalta ehkäiseviä ominaisuuksia;
 - f) saippua, suopa ja muut nimikkeen 3401 tuotteet, joihin on lisätty lääkeaineita;
 - g) kipsiin perustuvat valmisteet hammaslääkintäkäyttöön (nimike 3407);
 - h) verialbumiini, jota ei ole valmistettu terapeuttiseen tai ennalta ehkäisevään käyttöön (nimike 3502).
2. Nimikkeessä 3002 ilmaisulla "immunologiset tuotteet" tarkoitetaan suoraan immunologisten prosessien säätelyyn osallistuvia peptidejä ja proteiineja (ei kuitenkaan nimikkeen 2937 tuotteita), kuten monoklonaalisia vasta-aineita (MAB), vasta-ainefragmentteja, vasta-ainekonjugaatteja sekä vasta-ainefragmenttikonjugaatteja, interleukiineja, interferoneja (IFN), kemokiineja ja tiettyjä kasvaimia nekrotisoivia tekijöitä (TNF), kasvutekijöitä (GF), hematopoietiineja ja pesäkemuodostusta stimuloivia tekijöitä (CSF).
3. Nimikkeissä 3003 ja 3004 sekä tämän ryhmän 4 huomautuksen d alakohdassa pidetään:
 - a) "sekoittamattomina tuotteina":
 - 1) sekoittamattomia tuotteita liuotettuina veteen;
 - 2) kaikkia 28 ja 29 ryhmän tuotteita;
 - 3) nimikkeen 1302 yksinkertaisia kasviuutteita, joiden pitoisuus on ainoastaan määritetty tai jotka on liuotettu johonkin liuottimeen;
 - b) "sekoitettuina tuotteina":
 - 1) kolloidisia liuoksia ja suspensioita (lukuun ottamatta kolloidista rikkiä);
 - 2) kasviainesekoituksista valmistettuja kasviuutteita;
 - 3) luonnon kivennäisvesiä haihduttamalla saatuja suoloja ja tiivisteitä.
4. Nimikkeeseen 3006 kuuluvat ainoastaan seuraavat tuotteet, jotka luokitellaan nimenomaan tähän nimikkeeseen eikä mihinkään muuhun nimikkeistön nimikkeeseen:
 - a) steriili kirurginen katgutti, sen kaltaiset steriilit haavanompeleuaineet (myös steriilit absorboituvat sidelangat kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön) ja steriilit kudossiimat kirurgiseen haavansulkemiseen;
 - b) steriili laminaria ja steriilit laminariapuikot;
 - c) steriilit absorboituvat verenvuodon tyrehdyttimet kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön; steriilit sidekudoskiinnikkeiden muodostumisen estäjät kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön, myös absorboituvat;
 - d) varjoainevalmisteet röntgentutkimuksia varten ja potilaalle sisäisesti tai ulkonaaisesti käytettävät taudinmääritysreagenssit, jotka ovat sekoittamattomia, annostettuja tuotteita tai tällaista käyttöä varten kahdesta tai useammasta ainesosasta sekoitettuja tai yhdistettyjä tuotteita;
 - e) veriryhmän määritysreagenssit;
 - f) hammasementit ja muut hampaantäytteet; luusementit;
 - g) ensiapulaatikot ja -pakkaukset;
 - h) hormoneihin, muihin nimikkeen 2937 tuotteisiin tai spermisideihin perustuvat kemialliset ehkäisyvalmisteet;

- ij) lääketieteelliseen tai eläinlääketieteelliseen käyttöön tarkoitettujen geelivalmisteiden, joita käytetään kehon osien voiteluaineena kirurgisissa toimenpiteissä tai lääkärintarkastuksissa tai kontaktiaineena kehon ja lääketieteellisen instrumentin välillä;
- k) farmaseuttiset jätteet, toisin sanoen farmaseuttiset tuotteet, joita ei voida käyttää niiden alkuperäiseen tarkoitukseen esimerkiksi käyttöajan päättymisen vuoksi;
- l) avanneleikkauksen jälkeen käytettävät tarvikkeet, eli määrämuotoon leikatut kolostomia-, ileostomia- ja urostomiapussit sekä niiden kiinniliimautuvat ihosuojaimet tai etulevyt.

Lisähuomautus

1. Nimikkeeseen 3004 kuuluvat muun muassa vähittäismyyntipakkauksissa olevat yrttilääkevalmisteet ja valmisteet, jotka perustuvat seuraaviin vaikuttaviin aineisiin: vitamiinit, kivennäisaineet, välttämättömät aminohapot tai rasvahapot. Nämä valmisteet luokitellaan nimikkeeseen 3004, jos niiden etiketissä, pakkauspäilyksessä tai mukana seuraavissa käyttöohjeissa on seuraavat tiedot:

- a) ne tietyt taudit, sairaudet taikka niiden oireet, joihin tuotetta käytetään;
- b) tuotteeseen sisältyvän yhden tai useamman vaikuttavan aineen pitoisuus;
- c) annostelu; ja
- d) käyttötapa.

Tähän nimikkeeseen kuuluvat myös homeopaattiset lääkevalmisteet, kun ne täyttävät edellä mainitut edellytykset a, c ja d.

Kun kyseessä ovat vitamiineihin, kivennäisaineisiin, välttämättömiin aminohappoihin tai rasvahappoihin perustuvat valmisteet, niiden etiketissä mainittuun suositeltavaan päivittäiseen annokseen on sisällyttävä yhtä kyseisistä aineista huomattavasti yleisen terveyden ja hyvinvoinnin säilyttämiseksi suositeltavaa päivittäistä määrää enemmän.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3001	Organoterapeuttiseen käyttöön tarkoitettujen kuivatut rauhaset ja muut elimet, myös jauhetut; organoterapeuttiseen käyttöön tarkoitettujen rauhasien tai muiden elimien tai niiden eritteiden uutteen; hepariini ja sen suolat; muut terapeuttista tai ennalta ehkäisevää käyttöä varten valmistettuja ihmis- ja eläinaineita, muualle kuulumattomat:		
3001 20	– rauhasien tai muiden elimien tai niiden eritteiden uutteen:		
3001 20 10	– – ihmisperäiset	vapaa	—
3001 20 90	– – muut	vapaa	—
3001 90	– muut:		
3001 90 20	– – ihmisperäiset	vapaa	—
	– – muut:		
3001 90 91	– – – hepariini ja sen suolat	vapaa	—
3001 90 98	– – – muut	vapaa	—
3002	Ihmisveri; terapeuttista, ennalta ehkäisevää tai taudinmäärityskäyttöä varten valmistettu eläimenveri; antiseerumit ja muut verifraktiot sekä immunologiset tuotteet, myös modifioituneet tai bioteknisellä menetelmällä saadut; rokotteen, toksiinit, mikro-organismiviljelmykset (ei kuitenkaan hiivat) ja niiden kaltaiset tuotteet:		
3002 10	– antiseerumit ja muut verifraktiot sekä immunologiset tuotteet, myös modifioituneet tai bioteknisellä menetelmällä saadut:		
3002 10 10	– – antiseerumit	vapaa	—
	– – muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3002 10 91	--- hemoglobiini, veriglobuliinit ja seerumiglobuliinit	vapaa	—
3002 10 98	--- muut	vapaa	—
3002 20 00	– rokotteet ihmisiä varten	vapaa	—
3002 30 00	– rokotteet eläimiä varten	vapaa	—
3002 90	– muut:		
3002 90 10	– ihmisveri	vapaa	—
3002 90 30	– terapeuttista, ennalta ehkäisevää tai taudinmäärityskäyttöä varten valmistettu eläimenveri	vapaa	—
3002 90 50	– mikro-organismiviljelmät	vapaa	—
3002 90 90	– muut	vapaa	—
3003	Lääkkeet (ei kuitenkaan nimikkeen 3002, 3005 tai 3006 tuotteet), joissa on terapeuttisessa tai ennalta ehkäisevässä tarkoituksessa keskenään sekoitettuna kaksi tai useampia aineosia, muut kuin annostetut tai vähittäismyyntimuodoissa tai -pakkauksissa olevat:		
3003 10 00	– joissa on penisilliinejä tai niiden penisillaanihapporakenteisia johdannaisia tai streptomysiinejä tai niiden johdannaisia	vapaa	—
3003 20 00	– joissa on muita antibiootteja	vapaa	—
	– joissa on hormoneja tai muita nimikkeen 2937 tuotteita mutta ei antibiootteja:		
3003 31 00	– joissa on insuliinia	vapaa	—
3003 39 00	– muut	vapaa	—
3003 40	– joissa on alkaloideja tai niiden johdannaisia mutta ei hormoneja tai muita nimikkeen 2937 tuotteita eikä antibiootteja:		
3003 40 20	– joissa on efedriiniä tai sen suoloja	vapaa	—
3003 40 30	– joissa on pseudoefedriiniä (INN) tai sen suoloja	vapaa	—
3003 40 40	– joissa on norefedriiniä tai sen suoloja	vapaa	—
3003 40 80	– muut	vapaa	—
3003 90 00	– muut	vapaa	—
3004	Lääkkeet (ei kuitenkaan nimikkeen 3002, 3005 tai 3006 tuotteet), joissa on sekoitettuja tai sekoittamattomia tuotteita terapeuttista tai ennalta ehkäisevää käyttöä varten, annostettuina (myös ihon läpi annettavassa muodossa) tai vähittäismyyntimuodoissa tai -pakkauksissa olevat:		
3004 10 00	– joissa on penisilliinejä tai niiden penisillaanihapporakenteisia johdannaisia tai streptomysiinejä tai niiden johdannaisia	vapaa	—
3004 20 00	– joissa on muita antibiootteja	vapaa	—
	– joissa on hormoneja tai muita nimikkeen 2937 tuotteita mutta ei antibiootteja:		
3004 31 00	– joissa on insuliinia	vapaa	—
3004 32 00	– joissa on lisämunuaisen kuorihormoneja, niiden johdannaisia tai niitä rakenteellisesti vastaavia aineita	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3004 39 00	-- muut	vapaa	—
3004 40	– joissa on alkaloideja tai niiden johdannaisia mutta ei hormoneja tai muita nimikkeen 2937 tuotteita eikä antibiootteja:		
3004 40 20	-- joissa on efedriiniä tai sen suoloja	vapaa	—
3004 40 30	-- joissa on pseudoefedriiniä (INN) tai sen suoloja	vapaa	—
3004 40 40	-- joissa on norefedriiniä tai sen suoloja	vapaa	—
3004 40 80	-- muut	vapaa	—
3004 50 00	– muut lääkkeet, joissa on vitamiineja tai nimikkeen 2936 muita tuotteita	vapaa	—
3004 90 00	– muut	vapaa	—
3005	Vanu, sideharso, kääreet ja niiden kaltaiset tavarat (esim. valmiit haavasiteet, kiinnelaastarit ja hauteet), kyllästetyt tai päällystetyt farmaseuttisilla aineilla tai kirurgiseen tai lääkintä-, myös eläinlääkintä- ja hammaslääkintäkäyttöön tarkoitetuissa vähittäismyyntimuodoissa tai -pakkauksissa:		
3005 10 00	– haavalaastarit ja muut tavarat, joissa on liimautuva kerros	vapaa	—
3005 90	– muut:		
3005 90 10	-- vanu ja vanutavarat	vapaa	—
	-- muut:		
	--- tekstiiliainetta:		
3005 90 31	---- sideharso ja sideharsotavarat	vapaa	—
3005 90 50	---- muut	vapaa	—
3005 90 99	--- muut	vapaa	—
3006	Tämän ryhmän 4 huomautuksessa tarkoitettut farmaseuttiset valmisteet:		
3006 10	– steriili kirurginen katgutti, sen kaltaiset steriilit haavanompeleineet (myös steriilit absorboituvat sidelangat kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön) ja steriilit kudossiimat kirurgiseen haavansulkemiseen; steriili laminaria ja steriilit laminariapuikot; steriilit absorboituvat verenvuodon tyrehdyttimet kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön; steriilit sidekudoskiinnikkeiden muodostumisen estäjät kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön, myös absorboituvat:		
3006 10 10	-- steriili kirurginen katgutti	vapaa	—
3006 10 30	-- steriilit sidekudoskiinnikkeiden muodostumisen estäjät kirurgiseen tai hammaslääkintäkäyttöön, myös absorboituvat	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 10 90	-- muut	vapaa	—
3006 20 00	– veriryhmän määritysreagenssit	vapaa	—
3006 30 00	– varjoainevalmisteet röntgentutkimuksia varten; potilaalle sisäisesti tai ulkonaisesti käytettävät taudinmääritysreagenssit	vapaa	—
3006 40 00	– hammasementit ja muut hampaantäytteet; luusementit	vapaa	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3006 50 00	– ensiapulaatit ja -pakkaukset	vapaa	—
3006 60 00	– hormoneihin, muihin nimikkeen 2937 tuotteisiin tai spermisideihin perustuvat kemialliset ehkäisyvalmisteet	vapaa	—
3006 70 00	– lääketieteelliseen tai eläinlääketieteelliseen käyttöön tarkoitetut geelivalmisteet, joita käytetään kehon osien voiteluaineena kirurgisissa toimenpiteissä tai lääkärintarkastuksissa tai kontaktiaineena kehon ja lääketieteellisen instrumentin välillä	6,5 ⁽¹⁾	—
	– muut:		
3006 91 00	– – avanneleikkauksen jälkeen käytettävät tarvikkeet	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 92 00	– – farmaseuttiset jätteet	vapaa	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

31 RYHMÄ

LANNOITTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 0511 eläimenveri;
 - b) erilliset kemiallisesti määritellyt yhdisteet (lukuun ottamatta niitä, jotka vastaavat 2 huomautuksen a kohdan, 3 huomautuksen a kohdan, 4 huomautuksen a kohdan ja 5 huomautuksen kuvauksia);
 - c) nimikkeen 3824 kaliumkloridista keinotekoisesti valmistetut kiteet (muut kuin optiset elementit), paino vähintään 2,5 g/kpl; optiset elementit kaliumkloridista (nimike 9001).
2. Nimikkeeseen 3102 kuuluvat ainoastaan jäljempänä tarkoitetut tuotteet, jos ne eivät ole nimikkeessä 3105 tarkoitetuissa muodoissa tai pakkauksissa:
 - a) tuotteet, joihin soveltuu jokin seuraavista tavaraselostuksista:
 - 1) natriumnitraatti, myös puhdas;
 - 2) ammoniumnitraatti, myös puhdas;
 - 3) ammoniumsulfaatin ja ammoniumnitraatin kaksoissuolat, myös puhtaat;
 - 4) ammoniumsulfaatti, myös puhdas;
 - 5) kalsiumnitraatin ja ammoniumnitraatin kaksoissuolat (myös puhtaat) ja seokset;
 - 6) kalsiumnitraatin ja magnesiumnitraatin kaksoissuolat (myös puhtaat) ja seokset;
 - 7) kalsiumsyanamidi, myös puhdas tai öljyllä käsitelty;
 - 8) virtsa-aine (urea), myös puhdas;
 - b) lannoitteet, jotka on sekoitettu a kohdassa tarkoitetuista tuotteista;
 - c) lannoitteet, joissa on ammoniumkloridia tai jotakin a ja b kohdassa tarkoitettua tuotetta sekoitettuna liidin, kipsin tai muiden epäorgaanisten aineiden kanssa, jotka eivät ole lannoitteita;
 - d) nestemäiset lannoitteet, joissa on a kohdan 2 tai 8 alakohdan tuotteita tai niiden seoksia vesi- tai ammoniakkihioksenä.
3. Nimikkeeseen 3103 kuuluvat ainoastaan jäljempänä tarkoitetut tuotteet, jos ne eivät ole nimikkeessä 3105 tarkoitetuissa muodoissa tai pakkauksissa:
 - a) tuotteet, joihin soveltuu jokin seuraavista tavaraselostuksista:
 - 1) tuomaskuona;
 - 2) nimikkeen 2510 luonnonfosfaatit, kalsinoidut tai enemmän kuin ainoastaan epäpuhtauksien poistamiseksi lämpökäsitellyt;
 - 3) superfosfaatit (yksinkertaiset, kaksois- ja kolmoisfosfaatit);
 - 4) kalsiumvetyortofosfaatti, jossa on vähintään 0,2 painoprosenttia fluoria laskettuna kuivasta vedettömästä tuotteesta;
 - b) lannoitteet, jotka on sekoitettu a kohdassa tarkoitetuista tuotteista, ottamatta huomioon fluoripitoisuusrajaa;
 - c) lannoitteet, joissa on jotakin a ja b kohdassa tarkoitettua tuotetta, ottamatta huomioon fluoripitoisuusrajaa, sekoitettuna liidin, kipsin tai muiden epäorgaanisten aineiden kanssa, jotka eivät ole lannoitteita.

4. Nimikkeeseen 3104 kuuluvat ainoastaan jäljempänä tarkoitettut tuotteet, jos ne eivät ole nimikkeessä 3105 tarkoitetuissa muodoissa tai pakkauksissa:
- a) tuotteet, joihin soveltuu jokin seuraavista tavaraselostuksista:
- 1) raa'at luonnon kaliumsuolat (esimerkiksi karnalliitti, kainiitti ja sylviini);
 - 2) kaliumkloridi, myös puhdas, jollei edellä 1 huomautuksen c alakohdassa toisin määrätä;
 - 3) kaliumsulfaatti, myös puhdas;
 - 4) kaliummagnesiumsulfaatti, myös puhdas;
- b) lannoitteet, jotka on sekoitettu a kohdassa tarkoitetuista tuotteista.
5. Ammoniumdivetyortofosfaatti (monoammoniumfosfaatti) ja diammoniumvetyortofosfaatti (diammoniumfosfaatti), myös puhtaat, sekä niiden keskinäiset seokset luokitellaan nimikkeeseen 3105.
6. Nimikkeessä 3105 tarkoitetaan ilmaisulla ”muut lannoitteet” ainoastaan tuotteita, jollaisia käytetään lannoitteina ja joissa on olennaisena aineosana vähintään yhtä seuraavista lannoittavista aineista: typpeä, fosforia tai kaliumia.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3101 00 00	Eläin- tai kasviainelannoitteet, myös keskenään sekoitetut tai kemiallisesti käsitellyt; lannoitteet, jotka on tehty sekoittamalla tai kemiallisesti käsittelemällä eläin- tai kasviaineista	vapaa	—
3102	Typpilannoitteet, kivennäiset tai kemialliset:		
3102 10	– virtsa-aine (urea), myös vesiliuksena:		
3102 10 10	– – virtsa-aine (urea), jossa on enemmän kuin 45 painoprosenttia typpeä kuivasta vedettömästä tuotteesta	6,5	kg N
3102 10 90	– – muut	6,5	kg N
	– ammoniumsulfaatti; ammoniumsulfaatin ja ammoniumnitraatin kaksoissuolat ja seokset:		
3102 21 00	– – ammoniumsulfaatti	6,5	kg N
3102 29 00	– – muut	6,5	kg N
3102 30	– ammoniumnitraatti, myös vesiliuksena:		
3102 30 10	– – vesiliuksena	6,5	kg N
3102 30 90	– – muut	6,5	kg N
3102 40	– ammoniumnitraatti sekoitettuna kalsiumkarbonaatin tai muiden sellaisten epäorgaanisten aineiden kanssa, jotka eivät ole lannoitteita:		
3102 40 10	– – typpipitoisuus enintään 28 painoprosenttia	6,5	kg N
3102 40 90	– – typpipitoisuus suurempi kuin 28 painoprosenttia	6,5	kg N
3102 50 00	– natriumnitraatti	6,5 ⁽¹⁾	kg N
3102 60 00	– kalsiumnitraatin ja ammoniumnitraatin kaksoissuolat ja seokset	6,5	kg N

⁽¹⁾ Tulli ”chileläisestä luonnon natriumnitratista” (Taric-koodi 3102 50 00 10): vapaa. Edullisen tullikohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3102 80 00	– virtsa-aineen (urean) ja ammoniumnitraatin seokset vesi- tai ammoniakkiliuosena	6,5	kg N
3102 90 00	– muut, myös edellisissä alanimikkeissä mainitsemattomat seokset	6,5	kg N
3103	Fosfaattilannoitteet, kivennäiset tai kemialliset:		
3103 10	– superfosfaatit:		
3103 10 10	– – enemmän kuin 35 painoprosenttia difosforipentaoksidia sisältävät	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 10 90	– – muut	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 90 00	– muut	vapaa	kg P ₂ O ₅
3104	Kalilannoitteet, kivennäiset tai kemialliset:		
3104 20	– kaliumkloridi:		
3104 20 10	– – kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna enintään 40 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	vapaa	kg K ₂ O
3104 20 50	– – kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna suurempi kuin 40 mutta enintään 62 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	vapaa	kg K ₂ O
3104 20 90	– – kaliumpitoisuus K ₂ O:na laskettuna suurempi kuin 62 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	vapaa	kg K ₂ O
3104 30 00	– kaliumsulfaatti	vapaa	kg K ₂ O
3104 90 00	– muut	vapaa	kg K ₂ O
3105	Kivennäis- tai kemialliset lannoitteet, joissa on kahta tai kolmea seuraavista lannoittavista aineista: typpeä, fosforia tai kaliumia; muut lannoitteet; tämän ryhmän lannoitteet tabletteina tai niiden kaltaisessa muodossa tai bruttopainoltaan enintään 10 kg:n pakkauksissa:		
3105 10 00	– tähän ryhmään kuuluvat lannoitteet tabletteina tai niiden kaltaisessa muodossa tai bruttopainoltaan enintään 10 kg:n pakkauksissa	6,5	—
3105 20	– kivennäis- tai kemialliset lannoitteet, joissa on kolmea lannoittavaa ainetta: typpeä, fosforia ja kaliumia:		
3105 20 10	– – tyyppipitoisuus suurempi kuin 10 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	6,5	—
3105 20 90	– – muut	6,5	—
3105 30 00	– diammoniumvetyortofosfaatti (diammoniumfosfaatti)	6,5	—
3105 40 00	– ammoniumdivetyortofosfaatti (monoammoniumfosfaatti) sekä ammoniumdivetyortofosfaatti sekoitettuna diammoniumvetyortofosfaatin (diammoniumfosfaatin) kanssa	6,5	—
	– muut kivennäis- tai kemialliset lannoitteet, joissa on kahta lannoittavaa ainetta: typpeä ja fosforia:		
3105 51 00	– – joissa on nitraatteja ja fosfaatteja	6,5	—
3105 59 00	– – muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3105 60 00	– kivennäis- tai kemialliset lannoitteet, joissa on kahta lannoittavaa ainetta: fosforia ja kaliumia	3,2	—
3105 90	– muut:		
3105 90 20	– – typpipitoisuus suurempi kuin 10 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta	6,5 ⁽¹⁾	—
3105 90 80	– – muut	3,2 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Tulli "chileläisestä luonnon kalinatriumnitraatista, joka on luonnossa esiintyvä natriumnitraatin ja kaliumnitraatin seos (kaliumnitraatin osuus voi olla jopa 44 painoprosenttia), jonka kokonaistyyppipitoisuus on enintään 16,3 painoprosenttia kuivasta vedettömästä tuotteesta" (Taric-koodi 3105 90 20 10 ja 3105 90 80 10): vapaa. Edullisen tulliakohtelun ehtona on johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjen muodollisuuksien ja edellytysten noudattaminen.

32 RYHMÄ

PARKITUS- JA VÄRIUUTTEET; TANNIINIT JA NIIDEN JOHDANNAISET; VÄRIT, PIGMENTIT JA MUUT VÄRIAINHEET; MAALIT JA LAKAT; KITTI SEKÄ MUUT TÄYTE- JA TIIVISTYSTAHNAT; PAINOVÄRIT, MUSTE JA TUSSI**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) erilliset kemiallisesti määritellyt alkuaineet ja yhdisteet, lukuun ottamatta nimikkeiden 3203 ja 3204 väriaineita ja valmisteita, epäorgaanisia tuotteita, jollaisia käytetään luminofoireina (nimike 3206), sulatetusta kvartsista tai muusta sulatetusta piidioksidista valmistettua lasia nimikkeessä 3207 tarkoitettussa muodossa sekä vähittäismyymintimuodoissa tai -pakkauksissa olevia nimikkeen 3212 väriaineita;
 - b) nimikkeiden 2936—2939, 2941 ja 3501—3504 tuotteiden tannaatit ja muut parkkihappojohdannaiset;
 - c) asfalttimastiksi ja muu bitumimastiksi (nimike 2715).
2. Nimikkeeseen 3204 kuuluvat myös stabiloitujen diatsoniumsuolojen ja kytkentäkomponenttien seokset atsoväriaineiden valmistamista varten.
3. Nimikkeisiin 3203, 3204, 3205 ja 3206 kuuluvat myös väriaineisiin (kuten nimikkeen 3206 tapauksessa, nimikkeen 2530 väripigmentteihin tai 28 ryhmän metallisuomuihin ja metallijauheisiin) perustuvat valmisteet, jollaisia käytetään minkä tahansa aineen värjäämiseen tai aineosina väri valmistetuotannossa. Näihin nimikkeisiin eivät kuitenkaan kuulu muuhun kuin vettä sisältävään väliaineeseen dispergoituit, nesteinä tai tahnana olevat pigmentit, jollaisia käytetään maalien valmistuksessa (nimike 3212), eivätkä muut nimikkeiden 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 tai 3215 tuotteet.
4. Nimikkeeseen 3208 kuuluvat myös liukset (muut kuin kolloidiumit), joissa on nimikkeissä 3901—3913 tarkoitettua tuotetta liuotettuna haihtuviin orgaanisiin liuottimiin, kun liuotinta on enemmän kuin 50 painoprosenttia liuksesta.
5. Ilmaisulla ”väriaine” ei tässä ryhmässä tarkoiteta tuotteita, jollaisia käytetään täyteaineena öljymaaleissa, vaikka ne soveltuvat myös vesipohjaisten maalien väripigmenteiksi.
6. Nimikkeessä 3212 tarkoitetaan ilmaisulla ”pronssi- ja värilehtiset” ainoastaan ohuita lehtisiä, jollaisia käytetään esimerkiksi kirjankansien tai hattunauhojen painamiseen ja jotka koostuvat:
 - a) metallijauheesta (myös jalometallijauheesta) tai pigmentistä, jotka on puristettu yhteen liiman, gelatiinin tai muun sideaineen avulla;
 - b) metallista (myös jalometallista) tai pigmentistä, jotka on kiinnitetty mitä tahansa ainetta olevalle alustalle.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3201	Kasvipäriset parkitusuutteet; tanniinit sekä niiden suolat, eetterit, esterit ja muut johdannaiset:		
3201 10 00	– kebratshouute	vapaa	—
3201 20 00	– mimoosan- eli wattlekuoriute	6,5 ⁽¹⁾	—
3201 90	– muut:		
3201 90 20	– – sumakkiiute, valoneauute, tammiiute ja kastanjauute	5,8	—
3201 90 90	– – muut	5,3 ⁽²⁾	—
3202	Synteettiset orgaaniset parkitusaineet; epäorgaaniset parkitusaineet; parkitusvalmisteet, myös luonnon parkitusaineita sisältävät; entsyymaattiset valmisteet esiparkitusta varten:		
3202 10 00	– synteettiset orgaaniset parkitusaineet	5,3	—
3202 90 00	– muut	5,3	—

⁽¹⁾ Tulli on suspendoitu autonomisesti 3 prosenttiin määrittämättömäksi ajaksi.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3203 00	Kasvi- tai eläinperäiset väriaineet (myös väriutteen, mutta ei ”eläinmusta”), myös kemiallisesti määritellyt; tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut kasvi- tai eläinperäisiin väriaineisiin perustuvat valmisteet:		
3203 00 10	– kasvipäriset väriaineet ja niihin perustuvat valmisteet	vapaa	—
3203 00 90	– eläinperäiset väriaineet ja niihin perustuvat valmisteet	2,5	—
3204	Synteettiset orgaaniset väriaineet, myös kemiallisesti määritellyt; tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut synteettisiin orgaanisiin väriaineisiin perustuvat valmisteet; synteettiset orgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään fluoresoivina kirkasteina tai luminoforeina, myös kemiallisesti määritellyt:		
	– synteettiset orgaaniset väriaineet ja niihin perustuvat, tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut valmisteet:		
3204 11 00	– – dispersiovärit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 12 00	– – happovärit, myös esimetalloidut, ja niihin perustuvat valmisteet; peittävärit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 13 00	– – emäksiset värit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 14 00	– – suorat värit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 15 00	– – kyyppivärit (myös ne, joita sellaisenaan voidaan käyttää pigmenttiväreinä) ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 16 00	– – reaktiovärit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 17 00	– – pigmenttivärit ja niihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3204 19 00	– – muut, myös kahden tai useamman alanimikkeiden 3204 11—3204 19 väriaineiden seokset	6,5	—
3204 20 00	– synteettiset orgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään fluoresoivina kirkasteina ...	6	—
3204 90 00	– muut	6,5	—
3205 00 00	Substraattipigmentit; tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut substraattipigmentteihin perustuvat valmisteet	6,5	—
3206	Muut väriaineet; tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitetut valmisteet, muut kuin nimikkeisiin 3203, 3204 ja 3205 kuuluvat; epäorgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään luminoforeina, myös kemiallisesti määritellyt:		
	– titaanidioksidin perustuvat pigmentit ja valmisteet:		
3206 11 00	– – joissa on vähintään 80 prosenttia titaanidioksidia kuiva-aineen painosta	6	—
3206 19 00	– – muut	6,5	—
3206 20 00	– kromiyhdisteisiin perustuvat pigmentit ja valmisteet	6,5	—
	– muut väriaineet ja muut valmisteet:		
3206 41 00	– – ultramariini ja siihen perustuvat valmisteet	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3206 42 00	-- litoponi ja muut sinkkisulfidiin perustuvat pigmentit ja valmisteet	6,5	—
3206 49	-- muut:		
3206 49 10	--- magnetiitti	4,9 ⁽¹⁾	—
3206 49 70	--- muut	6,5	—
3206 50 00	- epäorgaaniset tuotteet, jollaisia käytetään luminoforeina	5,3	—
3207	Valmistetut pigmentit, valmistetut samennusaineet ja valmistetut värit, lasiintuvat emalit ja lasitteet, enkopit, nestemäiset lysterit ja niiden kaltaiset valmisteet, jollaisia käytetään keraamisessa, emaloimis- ja lasiteollisuudessa; lasisulate (fritti) ja muu lasi jauheena, rakeina, suomuina tai hiutaleina:		
3207 10 00	- valmistetut pigmentit, valmistetut samennusaineet, valmistetut värit ja niiden kaltaiset valmisteet	6,5	—
3207 20	- lasiintuvat emalit ja lasitteet, enkopit ja niiden kaltaiset valmisteet:		
3207 20 10	-- enkopit	5,3	—
3207 20 90	-- muut	6,3	—
3207 30 00	- nestemäiset lysterit ja niiden kaltaiset valmisteet	5,3	—
3207 40	- lasisulate (fritti) ja muu lasi jauheena, rakeina, suomuina tai hiutaleina:		
3207 40 40	-- lasi, hiutaleina, joiden pituus on vähintään 0,1 mutta enintään 3,5 mm ja paksuus vähintään 2 mutta enintään 5 mikrometriä; lasi, jauheena tai rakeina, jotka sisältävät vähintään 99 painoprosenttia piidioksidia	vapaa	—
3207 40 85	-- muut	3,7	—
3208	Maalit ja lakat, jotka perustuvat muuhun kuin vettä sisältävään väliaineeseen dispergoituihin tai liuotettuihin synteettisiin polymeereihin tai kemiallisesti muunnettuihin luonnonpolymeereihin; tämän ryhmän 4 huomautuksessa määritellyt liuokset:		
3208 10	- polyestereihin perustuvat:		
3208 10 10	-- tämän ryhmän 4 huomautuksessa määritellyt liuokset	6,5	—
3208 10 90	-- muut	6,5	—
3208 20	- akryyli- tai vinyylipolymeereihin perustuvat:		
3208 20 10	-- tämän ryhmän 4 huomautuksessa määritellyt liuokset	6,5	—
3208 20 90	-- muut	6,5	—
3208 90	- muut:		
	-- tämän ryhmän 4 huomautuksessa määritellyt liuokset:		
3208 90 11	--- 2,2'-(tert-butyyl-diimino)dietanolista ja 4,4'-metyleenidisykloheksyyli-di-isosyanaatista saatu polyuretaani, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 48 painoprosenttia polymeeriä	vapaa	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3208 90 13	--- p-kresolin ja divinyylibentseenin kopolymeeri, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 48 painoprosenttia polymeeriä	vapaa	—
3208 90 19	--- muut	6,5	—
	--- muut:		
3208 90 91	--- synteettisiin polymeereihin perustuvat	6,5	—
3208 90 99	--- kemiallisesti muunnettuihin luonnonpolymeereihin perustuvat	6,5	—
3209	Maalit ja lakat, jotka perustuvat vettä sisältävään väliaineeseen dispergoituihin tai liuotettuihin synteettisiin polymeereihin tai kemiallisesti muunnettuihin luonnonpolymeereihin:		
3209 10 00	— akryyli- tai vinyylipolymeereihin perustuvat	6,5	—
3209 90 00	— muut	6,5	—
3210 00	Muut maalit ja lakat; valmistetut vesipigmenttivärit, jollaisia käytetään nahan viimeistelyyn:		
3210 00 10	— öljymaalit ja -lakat	6,5	—
3210 00 90	— muut	6,5	—
3211 00 00	Valmistetut kuivikkeet (sikkatiivit)	6,5	—
3212	Nestemäiset tai tahnamaiset, muuhun kuin vettä sisältävään väliaineeseen dispergoituit pigmentit (myös metallijauheet ja -hiutaleet), jollaisia käytetään maalien valmistuksessa; pronssi- ja värilehtiset; vähittäismyymintimuodoissa tai -pakkauksissa olevat värit ja väriaineet:		
3212 10 00	— pronssi- ja värilehtiset	6,5	—
3212 90 00	— muut	6,5	—
3213	Taiteilijan-, koulu- ja julistevärit, sävytysvärit, harrastevärit ja niiden kaltaiset värit, tabletteina, putkiloissa, tölkeissä, pulloissa tai niiden kaltaisissa muodoissa tai pakkauksissa:		
3213 10 00	— värit lajitelminä	6,5	—
3213 90 00	— muut	6,5	—
3214	Ikkunakitti, oksastusvaha, hartsisementit sekä muut täyte- ja tiivistystahnat; silotteet; muut kuin tulenkestävät julkisivujen, sisäseinien, lattioiden, sisäkattojen ja niiden kaltaisten pintojen peittämiseen tarkoitetut valmiitteet:		
3214 10	— ikkunakitti, oksastusvaha, hartsisementit sekä muut täyte- ja tiivistystahnat; silotteet:		
3214 10 10	--- ikkunakitti, oksastusvaha, hartsisementit sekä muut täyte- ja tiivistystahnat	5	—
3214 10 90	--- silotteet	5	—
3214 90 00	--- muut	5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3215	Painovärit, kirjoitus- ja piirustusmusteet, myös tussi, sekä muut musteet, myös tiivistetyt ja kiinteät:		
	– painovärit:		
3215 11 00	– – mustat	6,5	—
3215 19 00	– – muut	6,5	—
3215 90 00	– muut	6,5	—

33 RYHMÄ

HAIHTUVAT ÖLJYT JA RESINOIDIT; HAJUSTE-, KOSMEETTISET JA TOALETTIVALMISTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeiden 1301 ja 1302 luonnon oleohartsit ja kasviuutteet;
 - b) saippua ja suopa sekä muut nimikkeen 3401 tuotteet;
 - c) pihka-, puu- ja sulfaattitärpätti sekä muut nimikkeen 3805 tuotteet.
2. Nimikkeessä 3302 ilmaisulla ”hyvänhajuiset aineet” tarkoitetaan ainoastaan nimikkeen 3301 aineita, kyseisistä aineista eristettyjä hyvänhajuisia ainesosia sekä synteettisiä hajuaaineita.
3. Nimikkeisiin 3303—3307 kuuluvat muun muassa sekoittamattomat tai sekoitetut, näiden nimikkeiden tavaroina käytettäviksi soveltuvat tuotteet (muut kuin haihtuvien öljyjen vesitisleet ja -liuokset), kun ne ovat tällaiseen käyttöön tarkoitetuissa vähittäismyyntipakkauksissa.
4. Nimikkeessä 3307 tarkoitetaan ilmaisulla ”hajuste-, kosmeettiset ja toalettivalmisteet” muun muassa seuraavia tuotteita: hajustepussit; hyvänhajuiset valmisteet, jotka vaikuttavat palaessaan; hajustepaperit ja kosmeettisella aineella kyllästetyt tai päällystetyt paperit; liuokset piilolinssijä tai silmäproteeseja varten; hajustevalmisteella tai kosmeettisella aineella kyllästetty, päällystetty tai peitetty vanu, huopa tai kuitukangas; toalettivalmisteet eläimiä varten.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3301	Haihtuvat öljyt (terpeenittömät tai terpeenipitoiset), myös jähmeät (concretes) ja vahaa poistamalla saadut nesteet (absolutes); resinoidit; uutetut oleohartsit; haihtuvien öljyjen väkevöidyt rasva-, rasvaöljy- ja vahaliuokset tai niiden kaltaiset liuokset, kylmänä uuttamalla (enfleurage) tai maseroimalla saadut; terpeenipitoiset sivutuotteet, joita saadaan poistettaessa terpeenejä haihtuvista öljyistä; haihtuvien öljyjen vesitisleet ja -liuokset:		
	– sitrushedelmistä saadut haihtuvat öljyt:		
3301 12	-- appelsiiniöljy:		
3301 12 10	--- terpeeni poistamatta	7	—
3301 12 90	--- terpeeni poistettu	4,4	—
3301 13	-- sitruunaöljy:		
3301 13 10	--- terpeeni poistamatta	7	—
3301 13 90	--- terpeeni poistettu	4,4	—
3301 19	-- muut:		
3301 19 20	--- terpeeni poistamatta	7	—
3301 19 80	--- terpeeni poistettu	4,4	—
	– muut kuin sitrushedelmistä saadut haihtuvat öljyt:		
3301 24	-- piparminttuöljy (<i>Mentha piperita</i>):		
3301 24 10	--- terpeeni poistamatta	vapaa	—
3301 24 90	--- terpeeni poistettu	2,9	—
3301 25	-- muut minttuöljyt:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3301 25 10	--- terpeeni poistamatta	vapaa	—
3301 25 90	--- terpeeni poistettu	2,9	—
3301 29	-- muut:		
	--- neilikasta, niaoulista ja ylang-ylangista saadut:		
3301 29 11	---- terpeeni poistamatta	vapaa	—
3301 29 31	---- terpeeni poistettu	2,9 ⁽¹⁾	—
	--- muista:		
3301 29 41	---- terpeeni poistamatta	vapaa	—
	---- terpeeni poistettu:		
3301 29 71	----- pelargoniöljy (geraniumöljy); jasmiiniöljy; vetiveriaöljy	2,3	—
3301 29 79	----- laventeliöljy ja lavandiiniöljy	2,9	—
3301 29 91	----- muut	2,9 ⁽¹⁾	—
3301 30 00	- resinoidit	2	—
3301 90	- muut:		
3301 90 10	-- terpeenipitoiset sivutuotteet, joita saadaan poistettaessa terpeenejä haihtuvista öljyistä	2,3	—
	-- uutetut oleohartsit:		
3301 90 21	--- lakritsista ja humalasta saadut	3,2	—
3301 90 30	--- muut	vapaa	—
3301 90 90	-- muut	3	—
3302	Hyvänhajuisten aineiden seokset sekä yhteen tai useampaan tällaiseen aineeseen perustuvat seokset (myös alkoholiliuokset), jollaisia käytetään raaka-aineena teollisuudessa; muut hyvänhajuisiin aineisiin perustuvat valmisteet, jollaisia käytetään juomien valmistukseen:		
3302 10	- jollaisia käytetään elintarvike- tai juomateollisuudessa:		
	-- jollaisia käytetään juomateollisuudessa:		
	--- valmisteet, joissa on kaikki juomille luonteenomaiset aromiaineet:		
3302 10 10	---- todellinen alkoholipitoisuus suurempi kuin 0,5 tilavuusprosenttia	17,3 MIN 1 €/ % vol/ hl	—
	---- muut:		
3302 10 21	----- joissa ei ole lainkaan maitorasvaa, sakkaroosia, isoglukoosia, glukoosia tai tärkkelystä, taikka joissa on vähemmän kuin 1,5 painoprosenttia maitorasvaa, vähemmän kuin 5 painoprosenttia sakkaroosia tai isoglukoosia, vähemmän kuin 5 painoprosenttia glukoosia tai tärkkelystä	12,8	—
3302 10 29	----- muut	9 + EA ⁽²⁾	—
3302 10 40	--- muut	vapaa	—
3302 10 90	-- jollaisia käytetään elintarviketeollisuudessa	vapaa	—
3302 90	- muut:		

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 2,3.⁽²⁾ Ks. liite 1.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3302 90 10	-- alkoholiliuokset	vapaa	—
3302 90 90	-- muut	vapaa	—
3303 00	Hajuvedet ja toalettivedet:		
3303 00 10	- hajuvedet	vapaa	—
3303 00 90	- toalettivedet	vapaa	—
3304	Kauneudenhoito- ja meikkivalmisteet sekä ihonhoitovalmisteet (muut kuin lääkkeet), myös aurinkosuoja- ja rusketusvalmisteet; manikyyri- ja pedikyyrivalmisteet:		
3304 10 00	- huulimeikkivalmisteet	vapaa	—
3304 20 00	- silmämeikkivalmisteet	vapaa	—
3304 30 00	- manikyyri- ja pedikyyrivalmisteet	vapaa	—
	- muut:		
3304 91 00	-- puuterit, myös puristepuuterit	vapaa	—
3304 99 00	-- muut	vapaa	—
3305	Hiuksiin käytettävät valmisteet:		
3305 10 00	- sampoot	vapaa	—
3305 20 00	- permanenttivalmisteet hiusten kihartamista tai suoristamista varten	vapaa	—
3305 30 00	- hiuskiinteet	vapaa	—
3305 90 00	- muut	vapaa	—
3306	Suun- ja hampaidenhoitovalmisteet, myös hammasproteesin kiinnitystahnat ja -jauheet; hammasvälien puhdistukseen käytettävä lanka (hammaslanka), yksittäisissä vähittäismyyntipakkauksissa:		
3306 10 00	- hampaiden puhdistusaineet	vapaa	—
3306 20 00	- hammasvälien puhdistukseen käytettävä lanka (hammaslanka)	4	—
3306 90 00	- muut	vapaa	—
3307	Parranajovalmisteet, myös ns. pre-shave- ja after-shave-valmisteet, henkilökohtaiseen käyttöön tarkoitetut deodorantit, kylpyvalmisteet, karvanpoistoaineet ja muut muualle kuulumattomat hajuste-, kosmeettiset ja toalettivalmisteet; huoneilman raikasteet, myös hajustetut ja desinfioivat:		
3307 10 00	- parranajovalmisteet, myös ns. pre-shave- ja after-shave-valmisteet	6,5	—
3307 20 00	- henkilökohtaiseen käyttöön tarkoitetut deodorantit ja antiperspirantit	6,5	—
3307 30 00	- hajustetut kylpysuolat ja muut kylpyvalmisteet	6,5	—
	- huoneilman hajustamiseen tai raikastamiseen tarkoitetut valmisteet, myös uskonnollisten rituaalien yhteydessä käytettävät hyvänhajuiset valmisteet:		
3307 41 00	-- "agarbatti" ja muut hyvänhajuiset valmisteet, jotka vaikuttavat palaessaan ...	6,5	—
3307 49 00	-- muut	6,5	—
3307 90 00	- muut	6,5	—

34 RYHMÄ

SAIPPUA JA SUOPA, ORGAANISET PINTA-AKTIIVISET AINEET, PESUVALMISTEET, VOITELUVALMISTEET, TEKOVAHAT, VALMISTETUT VAHAT, KIILLOTUS-, HANKAUS- JA PUHDISTUSVALMISTEET, KYNTTILÄT JA NIIDEN KALTAISET TUOTTEET, MUOVAILUMASSAT, "HAMMASVAHAT" JA KIPSIIN PERUSTUVAT HAMMASLÄÄKINNÄSSÄ KÄYTETTÄVÄT VALMISTEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) eläin- tai kasvirasvoista tai -öljyistä tehdyt, syötäväksi kelpaavat seokset ja valmisteet, jollaisia käytetään muotinirrotusvalmisteina (nimike 1517);
 - b) erilliset kemiallisesti määritellyt yhdisteet;
 - c) sampoot, hampaiden puhdistusaineet, partavaahdokkeet ja -vaahdot sekä kylpyvalmisteet, joissa on saippuaa tai muita orgaanisia pinta-aktiivisia aineita (nimike 3305, 3306 tai 3307).
2. Nimikkeessä 3401 tarkoitetaan ilmaisulla "saippua ja suopa" ainoastaan vesiliukoista saippuaa ja suopaa. Saippua, suopa ja muut nimikkeeseen 3401 tuotteet saavat sisältää lisäaineita (esimerkiksi desinfioimisaineita, hiomajauheita, täyteaineita tai lääkeaineita). Hiomajauheita sisältävät tuotteet luokitellaan nimikkeeseen 3401 ainoastaan, jos ne ovat tankoina, paloina tai valettuina kappaleina. Muun muotoisina ne luokitellaan nimikkeeseen 3405 "hankausjauheina ja niiden kaltaisina valmisteina".
3. Nimikkeessä 3402 tarkoitetaan ilmaisulla "orgaaniset pinta-aktiiviset aineet" tuotteita, jotka sekoitettuna veteen 0,5-prosenttiseksi liuokseksi 20 °C:n lämpötilassa ja jätettyinä tunniksi seisomaan tähän lämpötilaan
 - a) muodostavat läpinäkyvän tai läpikuultavan liuoksen tai pysyvän emulsion ilman, että liukenemattomia aineita erottuu; ja
 - b) alentavat veden pintajännitystä $4,5 \times 10^{-2}$ newtoniksi/m (45 dyneksi/cm) tai sitä pienemmäksi.
4. Nimikkeessä 3403 tarkoitetaan ilmaisulla "maaöljyt tai bitumisista kivennäisistä saadut öljyt" 27 ryhmän 2 huomautuksessa määriteltyjä tuotteita.
5. Nimikkeessä 3404 tarkoitetaan ilmaisulla "tekovahat ja valmistetut vahat", jäljempänä mainituin poikkeuksin, ainoastaan:
 - a) kemiallisesti valmistettuja orgaanisia vahamaisia tuotteita, myös jos ne ovat vesiliukoisia;
 - b) eri vahoja sekoittamalla saatuja tuotteita;
 - c) vahamaisia tuotteita, joissa on perusaineena yhtä tai useampaa vahaa ja jotka sisältävät rasvoja, hartseja, kivennäisaineita tai muita aineita.

Nimikkeeseen eivät kuulu:

- a) nimikkeiden 1516, 3402 tai 3823 tuotteet, vaikka ne olisivat vahamaisia;
- b) nimikkeeseen 1521 sekoittamattomat eläinvahat ja sekoittamattomat kasvovahat, eivät myöskään puhdistetut tai värjättyt;
- c) nimikkeeseen 2712 kivennäisvahat ja niiden kaltaiset tuotteet, eivät myöskään keskenään sekoitetut tai ainoastaan värjättyt;
- d) nestemäiseen väliaineeseen sekoitetut, dispergoidut tai liuotetut vahat (nimikkeet 3405, 3809 jne.).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3401	Saippua ja suopa; saippuana käytettävät orgaaniset pinta-aktiiviset tuotteet ja valmisteet tankoina, paloina tai valettuina kappaleina, myös jos niissä on saippuaa; ihon pesuun käytettävät orgaaniset pinta-aktiiviset tuotteet ja valmisteet nestemäisinä tai voiteina, vähittäismyymintimuodossa, myös jos niissä on saippuaa; saippualla tai puhdistusaineella kyllästetty, päällystetty tai peitetty paperi, vanu, huopa tai kuitukangas:		
	– saippua, suopa ja orgaaniset pinta-aktiiviset tuotteet ja valmisteet tankoina, paloina tai valettuina kappaleina sekä saippualla tai puhdistusaineella kyllästetty, päällystetty tai peitetty paperi, vanu, huopa tai kuitukangas:		
3401 11 00	– – toalettikäyttöön tarkoitettut (myös tuotteet, joihin on lisätty lääkeainetta) ...	vapaa	—
3401 19 00	– – muut	vapaa	—
3401 20	– saippua ja suopa muissa muodoissa:		
3401 20 10	– – hiutaleina, levyinä, rakeina tai jauheena	vapaa	—
3401 20 90	– – muut	vapaa	—
3401 30 00	– ihon pesuun käytettävät orgaaniset pinta-aktiiviset tuotteet ja valmisteet nestemäisinä tai voiteina, vähittäismyymintimuodossa, myös jos niissä on saippuaa	4	—
3402	Orgaaniset pinta-aktiiviset aineet (muut kuin saippua ja suopa); pinta-aktiiviset valmisteet, pesuvalmisteet (myös pesuapuvaimisteet) ja puhdistusvalmisteet, myös jos niissä on saippuaa tai suopaa, muut kuin nimikkeen 3401 valmisteet:		
	– orgaaniset pinta-aktiiviset aineet, myös vähittäismyymintipakkauksissa:		
3402 11	– – anioniaktiiviset:		
3402 11 10	– – – vesiliuos, joka sisältää vähintään 30 mutta enintään 50 painoprosenttia dinatriumalkyyli[oksidibentseenisulfonaattia]	vapaa	—
3402 11 90	– – – muut	4	—
3402 12 00	– – kationiaktiiviset	4	—
3402 13 00	– – ionittomat	4	—
3402 19 00	– – muut	4	—
3402 20	– vähittäismyymintipakkauksissa olevat valmisteet:		
3402 20 20	– – pinta-aktiiviset valmisteet	4	—
3402 20 90	– – pesu- ja puhdistusvalmisteet	4	—
3402 90	– muut:		
3402 90 10	– – pinta-aktiiviset valmisteet	4	—
3402 90 90	– – pesu- ja puhdistusvalmisteet	4	—
3403	Voiteluvalmisteet (myös leikkuuöljyvalmisteet, pulttien ja muttereiden irrottamista helpottavat valmisteet, ruosteen- ja korroosionestoaineet sekä muotiniirrotusvalmisteet, voiteluaineisiin perustuvat) ja valmisteet, jollaisia käytetään tekstiiliaineiden, nahan, turkisenahan tai muiden aineiden öljy- tai rasvakäsittelyyn, ei kuitenkaan valmisteet, joissa on perusaineosana maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä vähintään 70 painoprosenttia:		
	– joissa on maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3403 11 00	-- valmistheet tekstiiliaineiden, nahan, turkisnahan tai muiden aineiden käsitte- lyyn	4,6	—
3403 19	-- muut:		
3403 19 10	--- joissa on vähintään 70 painoprosenttia maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä, mutta ei kuitenkaan perusaineosana	6,5	—
★ 3403 19 20	--- voiteluaineet, joiden biopohjainen ⁽¹⁾ hiilipitoisuus on vähintään 25 painoprosent- tia ja jotka ovat vähintään 60-prosenttisesti biohajoavia	4,6	—
★ 3403 19 80	--- muut	4,6	—
	- muut:		
3403 91 00	-- valmistheet tekstiiliaineiden, nahan, turkisnahan tai muiden aineiden käsitte- lyyn	4,6	—
3403 99 00	-- muut	4,6	—
3404	Tekovahat ja valmistetut vahat:		
3404 20 00	- poly(oksieteeniä) (polyeteeniglykolia)	vapaa	—
3404 90 00	- muut	vapaa	—
3405	Kiillotusaineet ja voiteet jalkineita, huonekaluja, lattioita, vaunukoreja, lasia tai metallia varten, hankauspastat ja -jauheet sekä niiden kaltaiset valmisteet (myös paperi, vanu, huopa, kuitukangas, huokoinen muovi ja huokoinen kumi, jotka on kyllästetty, päällystetty tai peitetty tällaisella valmisteella), ei kuitenkaan nimikkeen 3404 vahat:		
3405 10 00	- kiillotusaineet, voiteet ja niiden kaltaiset valmisteet jalkineita ja nahkaa varten	vapaa	—
3405 20 00	- kiillotusaineet, voiteet ja niiden kaltaiset valmisteet puuhuonekalujen, -lattioiden ja muiden puupintojen hoitoa varten	vapaa	—
3405 30 00	- kiillotusaineet ja niiden kaltaiset valmisteet vaunukoreja varten, muut kuin metallikiillotteet	vapaa	—
3405 40 00	- hankauspastat ja -jauheet sekä muut hankausvalmisteet	vapaa	—
3405 90	- muut:		
3405 90 10	-- metallikiillotteet	vapaa	—
3405 90 90	-- muut	vapaa	—
3406 00 00	Steariini-, parafiini- ja vahakynttilät sekä niiden kaltaiset tavarat	vapaa	—
3407 00 00	Muovailumassat, myös lasten ajanvietteeksi tarkoitettut; valmisteet, jollai- set tunnetaan "hammasvahana" tai "hammasmallimassana", sarjoina, vähittäismyyntipakkauksissa, levyinä, hevosenkengän muotoisina kapp- leina, tankoina tai niiden kaltaisessa muodossa; muut hammaslääkintä- käyttöön tarkoitettut valmisteet, jotka perustuvat kipsiin (kalsinoituun kipsikiveen tai kalsiumsulfaattiin)	vapaa	—

⁽¹⁾ Standardin EN 16575 mukainen määritelmä.

35 RYHMÄ

VALKUAISAINHEET; MODIFIOIDUT TÄRKKELYKSET; LIIMAT JA LIISTERIT; ENTSYYMIT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- hiivat (nimike 2102);
- verifraktiot (lukuun ottamatta verialbumiinia, jota ei ole valmistettu terapeuttista tai ennalta ehkäisevää käyttöä varten), lääkkeet ja muut 30 ryhmän tuotteet;
- entsyymaattiset valmisteet esiparkitusta varten (nimike 3202);
- entsyymaattiset liotus- ja pesuvalmisteet sekä muut 34 ryhmän tuotteet;
- kovetetut valkuaisaineet (nimike 3913);
- graafisen teollisuuden gelatiinituotteet (49 ryhmä).

2. Nimikkeessä 3505 tarkoitetaan ilmaisulla ”dekstriini” tärkkelyksen hajaantumistuotteita, joissa on pelkistävää sokeria dekstroosina ilmaistuna enintään 10 prosenttia kuiva-aineen painosta.

Tuotteet, joissa on pelkistävää sokeria enemmän kuin 10 painoprosenttia, kuuluvat nimikkeeseen 1702.

Lisähuomautus

1. Alanimikkeeseen 3504 00 10 kuuluvat tiivistetyt maitoproteiinit, joiden proteiinipitoisuus on suurempi kuin 85 prosenttia kuiva-aineen painosta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3501	Kaseiini, kaseinaatit ja muut kaseiinijohdannaiset; kaseiiniliimat:		
3501 10	– kaseiini:		
3501 10 10	– – keinotekkoisten tekstiilikuitujen valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	vapaa	—
3501 10 50	– – teollisuuskäyttöön, ei kuitenkaan elintarvikkeiden tai rehun valmistukseen tarkoitettu ⁽¹⁾	3,2	—
3501 10 90	– – muut	9	—
3501 90	– muut:		
3501 90 10	– – kaseiiniliimat	8,3	—
3501 90 90	– – muut	6,4	—
3502	Albumiinit (myös kahden tai useamman heraproteiinin tiivisteet, joiden heraproteiinipitoisuus on suurempi kuin 80 prosenttia kuiva-aineen painosta), albuminaatit ja muut albumiinijohdannaiset:		
	– muna-albumiini (ovalbumiini):		
3502 11	– – kuivattu:		
3502 11 10	– – – ihmisravinnoksi soveltumaton tai soveltumattomaksi tehtävä ⁽²⁾	vapaa	—
3502 11 90	– – – muu	123,5 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädetyt edellytyksiä.

⁽³⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3502 19	-- muu:		
3502 19 10	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat tai soveltumattomaksi tehtävät ⁽¹⁾	vapaa	—
3502 19 90	--- muu	16,7 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
3502 20	- maitoalbumiini (laktalbumiini), myös kahden tai useamman heraproteiinin tiivisteet:		
3502 20 10	-- ihmisravinnoksi soveltumaton tai soveltumattomaksi tehtävä ⁽¹⁾	vapaa	—
	-- muu:		
3502 20 91	--- kuivattu (esim, levyinä, suomuina, hiutaleina tai jauheena)	123,5 €/100 kg/net	—
3502 20 99	--- muu	16,7 €/100 kg/net	—
3502 90	- muut:		
	-- albumiinit, muut kuin muna-albumiini (ovalbumiini) ja maitoalbumiini (laktalbumiini):		
3502 90 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat tai soveltumattomaksi tehtävät ⁽¹⁾	vapaa	—
3502 90 70	--- muut	6,4	—
3502 90 90	-- albuminaatit ja muut albumiinijohdannaiset	7,7	—
3503 00	Gelatiini (myös suorakaiteen tai neliön muotoisina lehtisinä, myös pintakäsiteltyinä tai värjättyinä) ja gelatiinijohdannaiset; kalanrakkoselvikkeet; muut eläinperäiset liimat, ei kuitenkaan nimikkeen 3501 kaseiiniliimat:		
3503 00 10	- gelatiini ja gelatiinijohdannaiset	7,7	—
3503 00 80	- muut	7,7	—
3504 00	Peptonit ja niiden johdannaiset; muut proteiiniaineet ja niiden johdannaiset, muualle kuulumattomat; vuotajauhe, myös kromikäsitelty:		
3504 00 10	- tämän ryhmän 1 lisähuomautuksessa tarkoitetut tiivistetyt maitoproteiinit	3,4	—
3504 00 90	- muut	3,4	—
3505	Dekstriini ja muu modifioitu tärkkelys (esim. esihyytelöity tai esteröity tärkkelys); tärkkelykseen, dekstriiniin tai muuhun modifioituun tärkkelykseen perustuvat liimat ja liisterit:		
3505 10	- dekstriini ja muu modifioitu tärkkelys:		
3505 10 10	-- dekstriini	9 + 17,7 €/100 kg/ net	—
	-- muu modifioitu tärkkelys:		
3505 10 50	--- tärkkelys, esteröity tai eetteröity	7,7	—
3505 10 90	--- muu	9 + 17,7 €/100 kg/ net	—
3505 20	- liimat ja liisterit:		
3505 20 10	-- joissa on vähemmän kuin 25 painoprosenttia tärkkelystä tai dekstriiniä tai muuta modifioitua tärkkelystä	8,3 + 4,5 €/100 kg/ net MAX 11,5	—
3505 20 30	-- joissa on vähintään 25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 55 painoprosenttia tärkkelystä tai dekstriiniä tai muuta modifioitua tärkkelystä	8,3 + 8,9 €/100 kg/ net MAX 11,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3505 20 50	-- joissa on vähintään 55 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 80 painoprosenttia tärkkelystä tai dekstriiniä tai muuta modifioitua tärkkelystä	8,3 + 14,2 €/100 kg/ net MAX 11,5	—
3505 20 90	-- joissa on vähintään 80 painoprosenttia tärkkelystä tai dekstriiniä tai muuta modifioitua tärkkelystä	8,3 + 17,7 €/100 kg/ net MAX 11,5	—
3506	Valmistetut liimat ja liisterit, muualle kuulumattomat; liimana tai liisterinä käytettäväksi soveltuvat tuotteet, liimana tai liisterinä myytävät, nettopainoltaan enintään 1 kg:n vähittäismyyntipakkauksissa:		
3506 10 00	- liimana tai liisterinä käytettäväksi soveltuvat tuotteet, liimana tai liisterinä myytävissä, nettopainoltaan enintään 1 kg:n vähittäismyyntipakkauksissa	6,5	—
	- muut:		
3506 91 00	-- kumiin tai nimikkeiden 3901—3913 polymeereihin perustuvat liimat ja liisterit	6,5	—
3506 99 00	-- muut	6,5	—
3507	Entsyymit; muualle kuulumattomat entsyymivalmisteet:		
3507 10 00	- juoksutin ja juoksutintivisteet	6,3	—
3507 90	- muut:		
3507 90 30	-- lipoproteiinilipaasi; aspergilluksen alkaalinen proteaasi	vapaa	—
3507 90 90	-- muut	6,3	—

36 RYHMÄ

RÄJÄHDYSAINEEET; PYROTEKNISET TUOTTEET; TULITIKUT; PYROFORISET SEOKSET; HELPOSTI SYTTYVÄT AINEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu muut erilliset kemiallisesti määritellyt yhdisteet kuin jäljempänä 2 huomautuksen a ja b alakohdassa tarkoitettut.
2. Nimikkeessä 3606 tarkoitetaan ilmaisulla ”helposti syttyvistä aineista valmistetut tavarat” ainoastaan seuraavia tuotteita:
 - a) metaldehydi, heksametyleenitetramiini ja niiden kaltaiset aineet polttoaineena käyttöä varten (esimerkiksi tabletteina, puikkoina tai niiden kaltaisissa muodoissa); alkoholiin perustuvat polttoaineet sekä samankaltaiset polttoainevalmisteet, kiinteät tai puolijähmeät;
 - b) polttonesteet ja nesteytetyt kaasut enintään 300 cm³ vetävissä astioissa, jollaisia käytetään savukkeensyöttimien ja niiden kaltaisten syöttimien täyttämiseen;
 - c) hartsisoihdut, tulensyötysvalmisteet ja niiden kaltaiset tuotteet.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3601 00 00	Ruuti	5,7	—
3602 00 00	Valmistetut räjähdysaineet, muut kuin ruuti	6,5	—
3603 00	Tulilanka; räjähtävä tulilanka; sytytysnallit ja räjähdysnallit; sytyttimet; sähköräjähdysnallit:		
3603 00 10	– tulilanka; räjähtävä tulilanka	6	—
3603 00 90	– muut	6,5	—
3604	Ilotulitusvälineet, merkinantoraketit, saderaketit, paukkuopasteet ja muut pyrotekniset tavarat:		
3604 10 00	– ilotulitusvälineet	6,5	—
3604 90 00	– muut	6,5	—
3605 00 00	Tulitikut, muut kuin nimikkeen 3604 pyrotekniset tavarat	6,5	—
3606	Ferrocium ja muut pyroforiset seokset kaikissa muodoissa; tämän ryhmän 2 huomautuksessa tarkoitettut helposti syttyvistä aineista valmistetut tavarat:		
3606 10 00	– polttonesteet ja nesteytetyt kaasut enintään 300 cm ³ vetävissä astioissa, jollaisia käytetään savukkeensyöttimien ja niiden kaltaisten syöttimien täyttämiseen	6,5	—
3606 90	– muut:		
3606 90 10	– ferrocium ja muut pyroforiset seokset kaikissa muodoissa	6	—
3606 90 90	– muut	6,5	—

37 RYHMÄ

VALOKUVAUS- JA ELOKUVAUSVALMISTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu jätteet ja romu.
2. Tässä ryhmässä ilmaisulla "valokuvaus" tarkoitetaan menetelmää, jolla muodostetaan näkyviä kuvia valonherkille pinnoille joko suoraan tai epäsuorasti valon tai muun säteilyn avulla.

Lisähuomautuksia

1. Kahtena nauhana maahantuoduista äänifilmeistä (nauha, jossa on ainoastaan kuvat sekä nauha, jota käytetään äänittämiseen) luokitellaan kukin nauha aiheelliseen nimikkeeseensä.
2. Alanimikkeessä 3706 90 52 tarkoitetaan ilmaisulla "uutisfilmit" filmejä, joiden pituus on pienempi kuin 330 m ja joiden aiheena ovat ajankohtaiset tapahtumat, esimerkiksi politiikka, urheilu, sotilaalliset asiat, tiede, kirjallisuus, folkloristiikka, matkailu ja yhteiskunta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3701	Valokuvauslevyt ja -laakafilmit, säteilyherkät, valottamattomat, muuta ainetta kuin paperia, kartonkia, pahvia tai tekstiiliä; pikakuvafilmit, laa'at, säteilyherkät, valottamattomat, myös pakkafilmeinä:		
3701 10 00	– röntgenkäyttöön tarkoitetut	6,5	m ²
3701 20 00	– pikakuvafilmit	6,5	p/st
3701 30 00	– muut levyt ja filmit, joissa vähintään yksi sivu on pidempi kuin 255 mm	6,5	m ²
	– muut:		
3701 91 00	– – värivalokuvausta (monivärikuvausta) varten tarkoitetut	6,5	—
3701 99 00	– – muut	6,5	—
3702	Valokuvausfilmit rullissa, säteilyherkät, valottamattomat, muuta ainetta kuin paperia, kartonkia, pahvia tai tekstiiliä; pikakuvafilmit rullissa, säteilyherkät, valottamattomat:		
3702 10 00	– röntgenkäyttöön tarkoitetut	6,5	m ²
	– muut filmit, rei'ittämättömät, leveys enintään 105 mm:		
3702 31	– – värivalokuvausta (monivärikuvausta) varten:		
3702 31 91	– – – värinegatiivifilmi: — jonka leveys on vähintään 75 mutta enintään 105 mm ja — pituus vähintään 100 m, pikafilmiä valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	m
3702 31 97	– – – muut	6,5	m
3702 32	– – muut, joissa on hopeahalidiemulsio: – – – leveys enintään 35 mm:		
3702 32 10	– – – – mikrofilmit; graafisen alan filmit	6,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3702 32 20	---- muut	5,3	—
3702 32 85	--- leveys suurempi kuin 35 mm	6,5	—
3702 39 00	-- muut	6,5	—
	-- muut filmit, rei'ittämättömät, leveys suurempi kuin 105 mm:		
3702 41 00	-- leveys suurempi kuin 610 mm ja pituus suurempi kuin 200 m, värivalokuvausta (monivärikuvausta) varten	6,5	m ²
3702 42 00	-- leveys suurempi kuin 610 mm ja pituus suurempi kuin 200 m, muuhun kuin värivalokuvaukseen tarkoitetut	6,5	m ²
3702 43 00	-- leveys suurempi kuin 610 mm ja pituus enintään 200 m	6,5	m ²
3702 44 00	-- leveys suurempi kuin 105 mm mutta enintään 610 mm	6,5	m ²
	-- muut filmit, värivalokuvausta (monivärikuvausta) varten:		
3702 52 00	-- leveys enintään 16 mm	5,3	—
3702 53 00	-- leveys suurempi kuin 16 mm mutta enintään 35 mm ja pituus enintään 30 m, dioja varten	5,3	p/st
3702 54 00	-- leveys suurempi kuin 16 mm mutta enintään 35 mm ja pituus enintään 30 m, muut kuin dioja varten	5	p/st
3702 55 00	-- leveys suurempi kuin 16 mm mutta enintään 35 mm ja pituus suurempi kuin 30 m	5,3	m
3702 56 00	-- leveys suurempi kuin 35 mm	6,5	—
	-- muut:		
3702 96	-- leveys enintään 35 mm ja pituus enintään 30 m:		
3702 96 10	--- mikrofilmit; graafisen alan filmit	6,5	—
3702 96 90	--- muut	5,3	p/st
3702 97	-- leveys enintään 35 mm ja pituus suurempi kuin 30 m:		
3702 97 10	--- mikrofilmit; graafisen alan filmit	6,5	—
3702 97 90	--- muut	5,3	m
3702 98 00	-- leveys suurempi kuin 35 mm	6,5	—
3703	Valokuvauspapery, -kartonki, -pahvi ja -tekstiilit, säteilyherkät, valottamattomat:		
3703 10 00	-- rullissa, joiden leveys on suurempi kuin 610 mm	6,5	—
3703 20 00	-- muut, värivalokuvausta (monivärikuvausta) varten	6,5	—
3703 90 00	-- muut	6,5	—
3704 00	Valokuvauslevyt, -filmit, -paperi, -kartonki, -pahvi ja -tekstiilit, valotetut, mutta kehittämättömät:		
3704 00 10	-- levyt ja filmit	vapaa	—
3704 00 90	-- muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3705	Valokuvauslevyt ja -filmit, valotetut ja kehitetyt, muut kuin elokuvafilmit:		
3705 10 00	– offsetpainatusta ja -monistusta varten	5,3	—
3705 90	– muut:		
3705 90 10	– – mikrofilmit	3,2	—
3705 90 90	– – muut	5,3	—
3706	Elokuvafilmit, valotetut ja kehitetyt, myös yhdistettyinä ääniraitaan tai sisältäen ainoastaan ääniraidan:		
3706 10	– leveys vähintään 35 mm:		
3706 10 20	– – joissa on ainoastaan ääniraita; negatiivit; väliposiitivit	vapaa	m
3706 10 99	– – muut positiivit	6,5 ⁽¹⁾	m
3706 90	– muut:		
3706 90 52	– – joissa on ainoastaan ääniraita; negatiivit; väliposiitivit; uutisfilmit	vapaa	m
	– – muut, leveys:		
3706 90 91	– – – pienempi kuin 10 mm	vapaa	m
3706 90 99	– – – vähintään 10 mm	5,4 ⁽²⁾	m
3707	Kemialliset valokuvaukseen (muut kuin lakat, liimat, liisterit ja niiden kaltaiset valokuvaukseen); sekoittamattomat tuotteet valokuvaukseen, annostettuina tai vähittäismyyntipakkauksissa, käyttövalmiissa muodoissa:		
3707 10 00	– säteilylle herkistävät emulsiot	6	—
3707 90	– muut:		
3707 90 20	– – kehitteet ja kiinnitteet	6	—
3707 90 90	– – muut	6	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 5 €/100 m.

⁽²⁾ Autonominen tulli: 3,5 €/100 m.

38 RYHMÄ

ERINÄISET KEMIALLISET TUOTTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) erilliset kemialliset alkuaineet ja erilliset kemiallisesti määritellyt yhdisteet, lukuun ottamatta seuraavia:
 - 1) keinotekoinen grafiitti (nimike 3801);
 - 2) hyönteisten torjunta-aineet, rotanmyrkyt, sienitautien ja rikkakasvien torjunta-aineet, itämistä estävät aineet, kasvien kasvua säättävät aineet, desinfioimisaineet ja niiden kaltaiset tuotteet, nimikkeessä 3808 tarkoitetuissa muodoissa tai pakkauksissa;
 - 3) tulensammuttimien panokset sekä tulensammutuskraanaatit ja -pommit (nimike 3813);
 - 4) 2 huomautuksessa tarkoitettujen varmennetun vertailumateriaalin;
 - 5) 3 huomautuksen a tai c alakohdassa tarkoitettujen tuotteiden;
 - b) kemikaalien ja ravintoaineiden tai muiden, ravintoarvoa omaavien aineiden seokset, jollaisia käytetään ihmisravinnon valmistukseen (yleensä nimike 2106);
 - c) kuona, tuhka ja jätteet (myös lietteet, muut kuin viemärilette), joissa on metalleja, arseenia tai niiden sekoituksia ja jotka ovat 26 ryhmän 3 huomautuksen a tai b alakohdan mukaisia (nimike 2620);
 - d) lääkkeet (nimikkeet 3003 ja 3004); tai
 - e) käytetyt katalyytit, jollaisia käytetään epäjalokien metallien erottamiseen tai epäjalokien metallien kemiallisten yhdisteiden valmistamiseen (nimike 2620), käytetyt katalyytit, jollaisia käytetään pääasiallisesti jalometallien talteenottoon (nimike 7112) tai katalyytit, joissa on metallia tai metalliseoksia esimerkiksi hienona jauheena tai metallilankaverkkona (XIV tai XV jakso).
2. A) Nimikkeessä 3822 tarkoitetaan ilmaisulla "varmennetut vertailumateriaalit" vertailumateriaaleja, joiden mukana seuraa sertifiikaatti, josta ilmenevät sertifioidujen ominaisuuksien arvot, näiden arvojen määrittämisessä käytetyt menetelmät ja kunkin arvon mittauserävarmuus, ja jotka soveltuvat analyttisiin, kalibrointi- tai vertailutarkoituksiin.
B) Varmennettujen vertailumateriaalien luokittelussa sovelletaan nimikettä 3822 ennen nimikkeistön muita nimikkeitä, lukuun ottamatta 28 tai 29 ryhmän tuotteita.
3. Nimikkeeseen 3824 kuuluvat muun muassa seuraavat tuotteet, joita ei luokitella mihinkään muuhun nimikkeistön nimikkeeseen:
 - a) magnesiumoksidista tai alkali- tai maa-alkalimetallihalogenideista keinotekoisesti valmistetut kiteet (muut kuin optiset elementit), paino vähintään 2,5 g/kpl;
 - b) sikunaöljy; dippelöljy;
 - c) musteenpoistoaineet vähittäismyyntipakkauksissa;
 - d) vahaslakat, muut korjausnesteet ja korjausnauhat (muut kuin nimikkeeseen 9612 kuuluvat) vähittäismyyntipakkauksissa; ja
 - e) sulavat lämpötilankoettimet keraamista polttoa varten (esimerkiksi Segerin keilat).
4. Ilmaisulla "yhdyskuntajäte" tarkoitetaan kaikkialla nimikkeistössä kotitalouksista, hotelleista, ravintoloista, sairaaloista, kaupoista, toimistoista jne. kerättyjä jätteitä, katujen ja jalkakäytävien lakaisujätteitä sekä rakennus- ja purkujätteitä. Yhdyskuntajäte sisältää yleensä monenlaisia aineita kuten muovio, kumio, puuta, paperio, tekstiilejä, lasio, metalleja, ruoka-aineita, rikkinäisio huonekalujio ja muita vahingoittuneita tai käytöstä poistettujio tavaroita. Ilmaisulla "yhdyskuntajäte" ei kuitenkaan tarkoiteta:
 - a) jätteestä erotettujio yksittäisio aineita tai tavaroita, kuten muovi-, kumi-, puu-, paperi-, tekstiili-, lasi- tai metallijätteitä ja käytettyjä paristoja, jotka luokitellaan omioin nimikkeisiinsä;
 - b) teollisuusjätteitä;

- c) 30 ryhmän 4 huomautuksen k alakohdassa tarkoitettuja farmaseuttisia jätteitä; tai
- d) 6 huomautuksen a alakohdassa tarkoitettuja kliinisiä jätteitä.
5. Nimikkeessä 3825 tarkoitetaan ilmaisulla "viemäriete" taajamien jätevedenkäsittelylaitoksista peräisin olevaa lietettä, joka käsittää esikäsitteilyjätteet, puhdistusjätteet ja epästabiilit lietteet. Tähän eivät kuulu lannoitteina käytettäviksi sopivat stabiloidut lietteet (ryhmä 31).
6. Nimikkeessä 3825 tarkoitetaan ilmaisulla "muut jätteet":
- a) kliinisiä jätteitä, jotka ovat lääketieteellisestä tutkimuksesta, taudinmäärittämisestä, hoidosta tai muusta lääketieteellisestä, kirurgisesta, hammaslääketieteellisestä tai eläinlääketieteellisestä toiminnasta peräisin olevia saastuneita jätteitä, jotka sisältävät usein patogeeneja ja farmaseuttisia aineita ja vaativat erityisiä hävittämismenetelmiä (esimerkiksi likaiset sidontatarvikkeet, käytetyt käsiin ja käytetyt ruiskut);
- b) orgaanisia liuotinjätteitä;
- c) metallin peittaliuosten, hydraulikkaneiteiden, jarrunesteiden ja jäätymisen estoaineiden jätteitä;
- d) muita kemian- tai siihen liittyvän teollisuuden jätteitä.
- Ilmaisulla "muut jätteet" ei kuitenkaan tarkoiteta jätteitä, jotka koostuvat pääosin maaöljyistä ja bitumisista kivennäisistä saaduista öljyistä (nimike 2710).
7. Nimikkeessä 3826 tarkoitetaan ilmaisulla "biodiesel" polttoaineena käytettävien rasvahappojen monoalkyyliesteriä, jotka on saatu eläin- ja kasvirasvoista, myös käytetyistä.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeeseen 3808 50 luokitellaan ainoastaan nimikkeeseen 3808 kuuluvat tavarat, jotka sisältävät vähintään yhtä seuraavista aineista: aldrini (ISO); binapakryyli (ISO); kamfekloori (ISO) (toksafeeni); kaptafoli (ISO); klordaani (ISO); klordimeformi (ISO); klooribentsilaatti (ISO); DDT (ISO) (klofenotaani (INN), 1,1,1-trikloori-2,2-bis(p-kloorifenyyl)etaani); dieldriini (ISO, INN); 4,6-dinitro-*o*-kresoli (DNOC (ISO)) ja sen suolat; dinosebi (ISO), sen suolat ja esterit; eteenidibromidi (ISO) (1,2-dibromietaani); eteenidikloridi (ISO) (1,2-dikloorietaani); fluoriasetamidi (ISO); heptakloori (ISO); heksaklooribentseeni (ISO); 1,2,3,4,5,6-heksakloorisykloheksaani (HCH (ISO)), myös lindaani (ISO, INN); elohopeayhdisteet; metamidofossi (ISO); monokrotofossi (ISO); oksiraani (eteenioksidi); parationi (ISO); parationimetyyli (ISO) (metyyliparationi); pentakloorifenoli (ISO), sen suolat ja esterit; fosfamidoni (ISO); 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-trikloorifenoksisietikkahappo), sen suolat tai sen esterit; tributyyliinayhdisteet.
- Alanimikkeeseen 3808 50 kuuluvat myös benomyyliin (ISO), karbofuraanin (ISO) ja tiraamin (ISO) sekoitusta sisältävät pölytettävät jauhevalmisteet.
2. Alanimikkeissä 3825 41 ja 3825 49 tarkoitetaan ilmaisulla "orgaaniset liuotinjätteet" jätteitä, jotka koostuvat pääosin orgaanisista liuottimista, jotka eivät tällaisina kelpaa alkuperäiseen käyttöönsä, myös liuottimien talteenottoon tarkoitettuja.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3801	Keinotekoinen grafiitti; kolloidinen tai puolikolloidinen grafiitti; grafiittiin tai muuhun hiileen perustuvat valmisteet, massana, möhkäleinä, levyinä tai muina puolivalmisteina:		
3801 10 00	– keinotekoinen grafiitti	3,6	—
3801 20	– kolloidinen tai puolikolloidinen grafiitti:		
3801 20 10	– – kolloidinen grafiitti suspensiona öljyssä; puolikolloidinen grafiitti	6,5	—
3801 20 90	– – muu	4,1	—
3801 30 00	– hiilipitoiset elektrodimassat ja niiden kaltaiset massat uunien vuoraamiseen ...	5,3	—
3801 90 00	– muut	3,7	—
3802	Aktiivihiili; aktivoitunut luonnon kivennäistuotteet; eläinhiili, myös käytetty:		
3802 10 00	– aktiivihiili	3,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3802 90 00	– muut	5,7	—
3803 00	Mäntyöljy, myös puhdistettu:		
3803 00 10	– raaka	vapaa	—
3803 00 90	– muut	4,1	—
3804 00 00	Puumassan valmistuksessa syntyvät jäteliemet, myös jos ne on väkevöity tai niistä on sokerit poistettu tai niitä on käsitelty kemiallisesti, myös ligniinisulfonaatit, ei kuitenkaan nimikkeen 3803 mäntyöljy	5	—
3805	Pihka-, puu- ja sulfaattitärpätti sekä muut havupuun tislauksessa tai muussa käsittelyssä saadut terpeenipitoiset öljyt; raaka dipenteeni; sulfiittitärpätti ja muu raaka parasymeeni; ”pine oil”, jonka pääasiallisena aineosana on alfaterpineoli:		
3805 10	– pihka-, puu- ja sulfaattitärpättiöljyt:		
3805 10 10	– – pihkatärpätti	4	—
3805 10 30	– – puutärpätti	3,7	—
3805 10 90	– – sulfaattitärpätti	3,2	—
3805 90	– muut:		
3805 90 10	– – ”pine oil”	3,7	—
3805 90 90	– – muut	3,4	—
3806	Kolofoni ja hartsihapot sekä niiden johdannaiset; pinoliini ja hartsiöljyt; sulatuksella muunnetut luonnonhartsit (run gums):		
3806 10 00	– kolofoni ja hartsihapot	5	—
3806 20 00	– kolofonin ja hartsihappojen suolat tai kolofonin ja hartsihappojen johdannaisten suolat, lukuun ottamatta kolofonin additiotuotteiden suoloja	4,2	—
3806 30 00	– hartsiesterit	6,5	—
3806 90 00	– muut	4,2	—
3807 00	Puuterva; puutervaöljyt; puukreosotti; raaka metanoli; kasvipiki; panimopiki ja sen kaltaiset kolofoniin, hartsihappoihin tai kasvipikeen perustuvat valmisteet:		
3807 00 10	– puuterva	2,1	—
3807 00 90	– muut	4,6	—
3808	Hyönteisten torjunta-aineet, rotanmyrkyt, sienitautien ja rikkakasvien torjunta-aineet, itämistä estävät aineet, kasvien kasvua säättävät aineet, desinfioimisaineet ja niiden kaltaiset tuotteet, vähittäismyyntimuodoissa tai -pakkauksissa tai valmisteina tai tavaroina (esim. rikitetyt nauhat, sydämet ja kynttilät sekä karpäspaperi):		
3808 50 00	– Tämän ryhmän 1 alanimikehuomautuksessa eriteltyt tavarat	6	—
	– muut:		
3808 91	– – hyönteisten torjunta-aineet:		
3808 91 10	– – – pyretsoideihin perustuvat	6	—
3808 91 20	– – – kloorattuihin hiilivetyihin perustuvat	6	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3808 91 30	--- karbamaatteihin perustuvat	6	—
3808 91 40	--- orgaanisiin fosforyhdisteisiin perustuvat	6	—
3808 91 90	--- muut	6	—
3808 92	-- sienitautien torjunta-aineet:		
	--- epäorgaaniset:		
3808 92 10	---- kupariyhdisteisiin perustuvat valmisteet	4,6	—
3808 92 20	---- muut	6	—
	--- muut:		
3808 92 30	---- ditiokarbamaatteihin perustuvat	6	—
3808 92 40	---- bentsimidatsoleihin perustuvat	6	—
3808 92 50	---- diatsoleihin tai triatsoleihin perustuvat	6	—
3808 92 60	---- diatsiineihin tai morfoliineihin perustuvat	6	—
3808 92 90	---- muut	6	—
3808 93	-- rikkakasvien torjunta-aineet, itämistä estävät aineet ja kasvien kasvua säättävät aineet:		
	--- rikkakasvien torjunta-aineet:		
3808 93 11	---- fenoksifytohormoneihin perustuvat	6	—
3808 93 13	---- triatsiineihin perustuvat	6	—
3808 93 15	---- amideihin perustuvat	6	—
3808 93 17	---- karbamaatteihin perustuvat	6	—
3808 93 21	---- dinitroaniilinjohdannaisiin perustuvat	6	—
3808 93 23	---- urea-, urasiili- tai sulfonyyliureajohdannaisiin perustuvat	6	—
3808 93 27	---- muut	6	—
3808 93 30	--- itämistä estävät aineet	6	—
3808 93 90	--- kasvien kasvua säättävät aineet	6,5	—
3808 94	-- desinfiomisaineet:		
3808 94 10	--- kvaternaariisiin ammoniumsuoloihin perustuvat	6	—
3808 94 20	--- halogenoituihin yhdisteisiin perustuvat	6	—
3808 94 90	--- muut	6	—
3808 99	-- muut:		
3808 99 10	--- rotanmyrkyt	6	—
3808 99 90	--- muut	6	—
3809	Viimeistelyvalmisteet, valmisteet, jotka nopeuttavat värjäytymistä tai väriaineiden kiinnittymistä, sekä muut tuotteet ja valmisteet (esim. liistausaineet ja peittausaineet), jollaisia käytetään tekstiili-, paperi-, nahka- tai niiden kaltaisessa teollisuudessa, muualle kuulumattomat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3809 10	– tärkkelyspitoisiin aineisiin perustuvat:		
3809 10 10	– – joissa on vähemmän kuin 55 painoprosenttia tärkkelyspitoisia aineita	8,3 + 8,9 €/100 kg/ net MAX 12,8	—
3809 10 30	– – joissa on vähintään 55 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 70 painoprosenttia tärkkelyspitoisia aineita	8,3 + 12,4 €/100 kg/ net MAX 12,8	—
3809 10 50	– – joissa on vähintään 70 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 83 painoprosenttia tärkkelyspitoisia aineita	8,3 + 15,1 €/100 kg/ net MAX 12,8	—
3809 10 90	– – joissa on vähintään 83 painoprosenttia tärkkelyspitoisia aineita	8,3 + 17,7 €/100 kg/ net MAX 12,8	—
	– muut:		
3809 91 00	– – jollaisia käytetään tekstiili- tai sen kaltaisessa teollisuudessa	6,3	—
3809 92 00	– – jollaisia käytetään paperi- tai sen kaltaisessa teollisuudessa	6,3	—
3809 93 00	– – jollaisia käytetään nahka- tai sen kaltaisessa teollisuudessa	6,3	—
3810	Metallipintojen peittäusvalmisteet; sulamista edistävät aineet ja muut apuvalmisteet metallien juottamista tai hitsausta varten; juotos- tai hitsausjauheet ja -tahnat, joissa on metallia ja muita aineita; valmisteet, jollaisia käytetään hitsauselektrodien ja -puikkojen täytteenä tai päällysteenä:		
3810 10 00	– metallipintojen peittäusvalmisteet; juotos- tai hitsausjauheet ja -tahnat, joissa on metallia ja muita aineita	6,5	—
3810 90	– muut:		
3810 90 10	– – valmisteet, jollaisia käytetään hitsauselektrodien ja -puikkojen sydämenä tai päällysteenä	4,1	—
3810 90 90	– – muut	5	—
3811	Nakutusta, hapettumista, hartsiutumista tai syöpymistä estävät valmisteet, viskositeettia parantavat valmisteet ja muut kivennäisöljyjen (myös bensiinin) ja muiden nesteiden, joita käytetään samaan tarkoitukseen kuin kivennäisöljyjä, lisäainevalmisteet:		
	– nakutusta estävät valmisteet:		
3811 11	– – lyijy-yhdisteisiin perustuvat:		
3811 11 10	– – – tetraetyylilyijyn perustuvat	6,5	—
3811 11 90	– – – muut	5,8	—
3811 19 00	– – muut	5,8	—
	– voiteluöljyjen lisäaineet:		
3811 21 00	– – joissa on maaöljyjä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä	5,3	—
3811 29 00	– – muut	5,8	—
3811 90 00	– muut	5,8	—
3812	Valmistetut vulkanoinnin kiihdyttimet; muualle kuulumattomat kumin tai muovin pehmitinseokset; hapettumisen estoaineet ja muut kumin tai muovin stabilaattoriseokset:		
3812 10 00	– valmistetut vulkanoinnin kiihdyttimet	6,3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3812 20	– kumin tai muovin pehmitinseokset:		
3812 20 10	– – reaktioseos, joka sisältää bentsyyli-3-isobutyryylioksi-1-isopropyyli-2,2-dimetyyli-propyyliiftalaattia sekä bentsyyli-3-isobutyryylioksi-2,2,4-trimetyylipentyyliiftalaattia	vapaa	—
3812 20 90	– – muut	6,5	—
3812 30	– hapettumisenestoaineet ja muut kumin tai muovin stabilisaattoriseokset:		
	– – hapettumisenestoaineet:		
3812 30 21	– – – 1,2-dihydro-2,2,4-trimetyylikinoliinin oligomeerien seokset	6,5	—
3812 30 29	– – – muut	6,5	—
3812 30 80	– – muut	6,5	—
3813 00 00	Valmisteet ja panokset tulensammuttimia varten; tulensammutuskranaatit ja -pommit	6,5	—
3814 00	Orgaaniset liuotin- ja ohennusaineseokset, muualle kuulumattomat; valmistetut maalin- ja lakanpoistoaineet:		
3814 00 10	– butyyliasetaattiin perustuvat	6,5	—
3814 00 90	– muut	6,5	—
3815	Reaktion käynnistäjät (initiaattorit), reaktion kiihdyttimet (akseleraattorit) ja katalyyttiset valmisteet, muualle kuulumattomat:		
	– kantajakatalyytit:		
3815 11 00	– – joissa aktiivisena aineosana on nikkeli tai nikkelyyhdisteet	6,5	—
3815 12 00	– – joissa aktiivisena aineosana on jalometalli tai jalometallyyhdisteet	6,5	—
3815 19	– – muut:		
3815 19 10	– – – katalyytti rakeina, joista vähintään 90 painoprosenttia on kooltaan enintään 10 mikrometriä ja jotka koostuvat magnesiumsilikaattikantaja-aineella olevasta oksidiseoksesta ja sisältävät: — vähintään 20 mutta enintään 35 painoprosenttia kuparia ja — vähintään 2 mutta enintään 3 painoprosenttia vismuttia, näennäinen ominaispaino vähintään 0,2 mutta enintään 1,0	vapaa	—
3815 19 90	– – – muut	6,5	—
3815 90	– muut:		
3815 90 10	– – katalyytti, joka koostuu etyyli-1,1,1-trifenyylifosfoniumasetaatin metanoliliuoksesta	vapaa	—
3815 90 90	– – muut	6,5	—
3816 00 00	Sementti, laasti, betoni ja niiden kaltaiset seokset, tulenkestävät, muut kuin nimikkeen 3801 tuotteet	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3817 00	Seostetut alkyylibentseenit ja seostetut alkyylinaftaleenit, muut kuin nimikkeisiin 2707 ja 2902 kuuluvat:		
3817 00 50	– suoraketjuinen alkyylibentseeni	6,3	—
3817 00 80	– muut	6,3	—
3818 00	Kemialliset alkuaineet, jotka on seostettu (doped) elektroniikassa käyttöä varten, kiekkoina, levyinä tai niiden kaltaisissa muodoissa; kemialliset yhdisteet, jotka on seostettu (doped) elektroniikassa käyttöä varten:		
3818 00 10	– seostettu pii (doped)	vapaa	—
3818 00 90	– muut	vapaa	—
3819 00 00	Hydrauliset jarrunesteet ja muut hydraulisessa voimansiirrossa käytettävät nestemäiset valmisteet, joissa ei ole lainkaan tai on vähemmän kuin 70 painoprosenttia maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyjä .	6,5	—
3820 00 00	Jäätymistä estävät valmisteet sekä valmistetut huurteen- ja jäänpoistonesteet	6,5	—
3821 00 00	Valmistetut elatusaineet mikro-organismien (myös virusten ja niiden kaltaisten organismien) tai kasvi-, ihmis- ja eläinsoluviljelmien kehittämistä ja ylläpitoa varten	5	—
3822 00 00	Taudinmääritysreagenssit ja laboratorioreagenssit, alustalla, sekä valmistetut taudinmääritysreagenssit ja valmistetut laboratorioreagenssit, alustalla tai ilman sitä, muut kuin nimikkeisiin 3002 ja 3006 kuuluvat; varmennetut vertailumateriaalit	vapaa	—
3823	Teolliset monokarboaksyylirasvahapot; puhdistuksessa saadut happamat öljyt; teolliset rasva-alkoholit:		
	– teolliset monokarboaksyylirasvahapot; puhdistuksessa saadut happamat öljyt:		
3823 11 00	– – steariinihappo	5,1	—
3823 12 00	– – öljyhappo	4,5	—
3823 13 00	– – mäntyöljyrasvahapot	2,9	—
3823 19	– – muut:		
3823 19 10	– – – tislatus rasvahapot	2,9	—
3823 19 30	– – – rasvahappotisle	2,9	—
3823 19 90	– – – muut	2,9	—
3823 70 00	– teolliset rasva-alkoholit	3,8	—
3824	Valmistetut sitomisaineet valumuotteja ja -sydämiä varten; kemialliset tuotteet ja kemian- tai siihen liittyvän teollisuuden valmisteet (myös jos ne ovat luonnontuotteiden seoksia), muualle kuulumattomat:		
3824 10 00	– valmistetut sitomisaineet valumuotteja ja -sydämiä varten	6,5	—
3824 30 00	– sintraamattomat metallikarbidit sekoitettuna keskenään tai metallisten sideainneiden kanssa	5,3	—
3824 40 00	– valmistetut lisäaineet sementtiä, laastia tai betonia varten	6,5	—
3824 50	– muu kuin tulenkestävä laasti tai betoni:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3824 50 10	-- valuvalmis betoni	6,5	—
3824 50 90	-- muut	6,5	—
3824 60	– sorbitoli, muu kuin alanimikkeeseen 2905 44 kuuluva:		
	-- vesiliuksena:		
3824 60 11	--- jossa on enintään 2 painoprosenttia D-mannitolia D-glusitoli-pitoisuudesta laskettuna	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
3824 60 19	--- muu	9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- muu:		
3824 60 91	--- jossa on enintään 2 painoprosenttia D-mannitolia D-glusitoli-pitoisuudesta laskettuna	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
3824 60 99	--- muut	9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– sekoitukset, joissa on metaanin, etaanin tai propaanin halogeenijohdannaisia:		
3824 71 00	-- joissa on täysin halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (CFC) ja mahdollisesti myös osittain halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (HCFC), perfluorihiihivetyä (PFC) tai fluorihiihivetyä (HFC)	6,5	—
3824 72 00	-- joissa on bromikloridifluorimetaania, bromitrifluorimetaania tai dibromitetrafluorimetaania	6,5	—
3824 73 00	-- joissa on bromifluorihiihivetyä (HBFC)	6,5	—
3824 74 00	-- joissa on osittain halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (HCFC) ja mahdollisesti myös perfluorihiihivetyä (PFC) tai fluorihiihivetyä (HFC), mutta ei täysin halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (CFC)	6,5	—
3824 75 00	-- joissa on hiilitetrakloridia	6,5	—
3824 76 00	-- joissa on 1,1,1-trikloorimetaania (metyylikloroformia)	6,5	—
3824 77 00	-- joissa on bromimetaania (metyylibromidia) tai bromiklorimetaania	6,5	—
3824 78	-- joissa on perfluorihiihivetyä (PFC) tai fluorihiihivetyä (HFC), mutta ei täysin halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (CFC) eikä osittain halogenoitua kloorifluorihiihivetyä (HCFC):		
★ 3824 78 10	--- joissa on ainoastaan 1,1,1-trifluorimetaania ja pentafluorimetaania	6,5	—
★ 3824 78 20	--- joissa on ainoastaan 1,1,1-trifluorimetaania, pentafluorimetaania ja 1,1,1,2-tetrafluorimetaania	6,5	—
★ 3824 78 30	--- joissa on ainoastaan difluorimetaania ja pentafluorimetaania	6,5	—
★ 3824 78 40	--- joissa on ainoastaan difluorimetaania, pentafluorimetaania ja 1,1,1,2-tetrafluorimetaania	6,5	—
★ 3824 78 80	--- joissa on tyydyttymätöntä fluorihiihivetyä	6,5	—
★ 3824 78 90	--- muut	6,5	—
3824 79 00	-- muut	6,5	—

⁽¹⁾ Arvotulli on alennettu 9 prosenttiin (autonominen suspensio) määrittämättömäksi ajaksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– sekoitukset ja valmisteet, joissa on oksiraania (eteenioksidia), polybrominoituja bifenyylejä (PBB), polyklorinoituja bifenyylejä (PCB), polyklorinoituja terfenyy-lejä (PCT) tai tris(2,3-dibromipropyli)fosfaattia:		
3824 81 00	– – joissa on oksiraania (eteenioksidia)	6,5	—
3824 82 00	– – joissa on polyklorinoituja bifenyylejä (PCB), polyklorinoituja terfenyy-lejä (PCT) tai polybrominoituja bifenyylejä (PBB)	6,5	—
3824 83 00	– – joissa on tris(2,3-dibromipropyli)fosfaattia	6,5	—
3824 90	– muut:		
3824 90 10	– – maaöljysulfonaatit, ei kuitenkaan alkalimetallien, ammoniumin tai etanoliamiinien maaöljysulfonaatit; bitumisista kivennäisistä saatujen öljyjen tiofeenisulfonihapot ja niiden suolat	5,7	—
3824 90 15	– – ioninvaihtimet	6,5	—
3824 90 20	– – kaasua imevät aineet tyhjöputkia varten	6	—
3824 90 25	– – pyrologniitit (esim. kalsiumin); raaka kalsiumtartraatti, raaka kalsiumsitraatti	5,1	—
3824 90 30	– – nafteenihapot, niiden veteen liukenemattomat suolat ja niiden esterit	3,2	—
	– – muut:		
3824 90 45	– – – kattilakiven estoaineet ja sen kaltaiset yhdisteet	6,5	—
3824 90 50	– – – galvanoisvalmisteet	6,5	—
3824 90 55	– – – glyserolin mono-, di-, tri- ja rasvahappoestereiden seokset (rasvojen emulgaatto-rit)	6,5	—
3824 90 58	– – – nikotiinilaastarit (ihon läpi tapahtuva annostelu), avuksi tupakoinnin lopettami-seen	vapaa	—
	– – – farmaseuttiseen ja kirurgiseen käyttöön tarkoitetut tuotteet ja valmisteet:		
3824 90 61	– – – – <i>Streptomyces tenebrariusin</i> käymisreaktiosta saatavien antibioottien valmistuksen välituote, myös kuivattu, nimikkeeseen 3004 kuuluvien, ihmisten hoitoon tarkoitettujen lääkkeiden valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	—
3824 90 62	– – – – monensiinisuolojen valmistuksen välituote	vapaa	—
3824 90 64	– – – – muut	6,5	—
3824 90 65	– – – aputuotteet valimoita varten (muut kuin alanimikkeeseen 3824 10 00 kuuluvat)	6,5	—
3824 90 70	– – – rakennusteollisuudessa palon- ja vesisuojauksessa käytettävät valmisteet sekä muut vastaavat suojaavat valmisteet	6,5	—
	– – – muut:		
3824 90 75	– – – – litiumniobaattilevyt, joihin ei ole lisätty epäpuhtausatomeja (undoped)	vapaa	—
3824 90 80	– – – – dimeroiduista rasvahapoista johdettujen amiinien seos, jonka keskimääräinen molekyyli-paino on vähintään 520 mutta enintään 550	vapaa	—
3824 90 85	– – – – 3-(1-etyyli-1-metyylipropyyli)iso-oksatsol-5-yyliamiini tolueeni-oksena	vapaa	—
3824 90 87	– – – – Seokset, jotka koostuvat pääasiassa (5-etyyli-2-metyyli-2-oksido-1,3,2-dioksafos-finaani-5-yyli)metyylimetyylimetyylifosfaatista ja bis[(5-etyyli-2-metyyli-2-ok-sido-1,3,2-dioksafosfinaani-5-yyli)metyyli]metyylifosfaatista, ja seokset, jotka koostuvat pääasiassa dimetyylimetyylifosfaatista, oksiraanista ja difosforipen-toksidista	6,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- muualle kuulumattomat kemialliset tuotteet tai valmisteet, jotka koostuvat pääasiallisesti orgaanisista yhdisteistä:		
3824 90 92	----- nestemäinen 20 °C:ssa	6,5	—
3824 90 93	----- muut	6,5	—
3824 90 96	----- muut	6,5	—
3825	Kemian- tai siihen liittyvän teollisuuden jätetuotteet, muualle kuulumattomat; yhdyskuntajäte; viemäriete; muut tämän ryhmän 6 huomautuksessa tarkoitetut jätteet:		
3825 10 00	— yhdyskuntajäte	6,5	—
3825 20 00	— viemäriete	6,5	—
3825 30 00	— kliiniset jätteet	6,5	—
	— orgaaniset liuotinjätteet:		
3825 41 00	— halogenoidut	6,5	—
3825 49 00	— muut	6,5	—
3825 50 00	— metallin peittaliuosten, hydraulikkaneiteiden, jarruneiteiden ja jäätymisen estoaineiden jätteet	6,5	—
	— muut kemian- tai siihen liittyvän teollisuuden jätteet:		
3825 61 00	— pääosin orgaanisia aineosia sisältävät	6,5	—
3825 69 00	— muut	6,5	—
3825 90	— muut:		
3825 90 10	— alkalinen rautaoksidi, jota käytetään kaasun puhdistukseen	5	—
3825 90 90	— muut	6,5	—
3826 00	Biodiesel ja sen sekoitukset, joissa ei ole maaöljyä tai bitumisista kivennäisistä saatuja öljyä tai joissa niitä on vähemmän kuin 70 painoprosenttia:		
3826 00 10	— rasvahappomonoalkyyliesterit, jotka sisältävät vähintään 96,5 tilavuusprosenttia esteireitä (FAMAE)	6,5	—
3826 00 90	— muut	6,5	—

VII JAKSO

MUOVIT JA MUOVITAVARAT; KUMI JA KUMITAVARAT**Huomautuksia**

1. Tuotteet pakattuina sarjoiksi, jotka koostuvat kahdesta tai useammasta erillisestä aineosasta, joista jotkut tai kaikki kuuluvat tähän jaksoon ja jotka on tarkoitettu sekoitettaviksi keskenään VI tai VII jakson tuotteen aikaansaamiseksi, luokitellaan tälle tuotteelle sopivaan nimikkeeseen, jos
 - a) aineosien pakkaustavasta käy selvästi ilmi, että ne on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä ilman uudelleenpakkaamista;
 - b) aineosat esitetään tullille yhdessä;
 - c) aineosat voidaan todeta toisiaan täydentäviksi joko luonteeltaan tai sen perusteella, millaisina määrinä ne ovat suhteessa toisiinsa.
2. Nimikkeiden 3918 ja 3919 tavaroita lukuun ottamatta muovit, kumi ja niistä valmistetut tavarat, joissa on kuvio-, kirjasin- tai kuvapainatusta, joka ei ole tavarana pääkäytön kannalta ainoastaan toisarvoista, kuuluvat 49 ryhmään.

39 RYHMÄ

MUOVIT JA MUOVITAVARAT**Huomautuksia**

1. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "muovit" nimikkeiden 3901—3914 aineita, joita voidaan tai on voitu joko polymeroinnin tai jonkun myöhemmän vaiheen aikana muovailla ulkoisen vaikutuksen alaisena (tavallisesti lämmön ja paineen alaisena, tarvittaessa myös liuotin- tai pehmitinainelisäyksiin) puristamalla, valamalla, suulakepuristamalla, valsaamalla tai muulla menetelmällä muotoon, joka säilyy ulkoisen vaikutuksen lakattua.

Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "muovit" myös vulkaanikuitua. Ilmaisulla ei kuitenkaan tarkoiteta aineita, joita pidetään XI jakson tekstiiliaineina.

2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeiden 2710 ja 3403 voiteluvalmisteet;
 - b) nimikkeiden 2712 ja 3404 vahat;
 - c) erilliset kemiallisesti määritellyt orgaaniset yhdisteet (29 ryhmä);
 - d) hepariini ja sen suolat (nimike 3001);
 - e) liuokset (muut kuin kollodiuimit), joissa on mitä tahansa nimikkeissä 3901—3913 mainittuja tuotteita liuotettuna haihtuviin orgaanisiin liuottimiin, kun liuotinta on enemmän kuin 50 % liuoksen painosta (nimike 3208); nimikkeen 3212 pronssi- ja värilehtiset;
 - f) nimikkeen 3402 orgaaniset pinta-aktiiviset aineet ja valmisteet;
 - g) sulatuksella muunnetut luonnonhartsit (run gums) ja hartsierit (nimike 3806);
 - h) valmistetut lisäaineet kivennäisöljyjä (myös bensiiniä) varten tai muita sellaisia nesteitä varten, joita käytetään samaan tarkoitukseen kuin mineraaliöljyjä (nimike 3811);
 - ij) polyglykoleihin, silikoneihin tai muihin 39 ryhmän polymeereihin perustuvat valmistetut hydrauliset nesteet (nimike 3819);
 - k) taudinmääritysreagenssit ja laboratorioreagenssit muovialustalla (nimike 3822);
 - l) 40 ryhmässä määritelty synteettinen kumi ja siitä tehdyt tavarat;
 - m) satula- ja valjasteokset (nimike 4201) sekä nimikkeen 4202 matka-arkut, matkalaukut, käsilaukut ja muut säilytysesineet;
 - n) palmikot, koriteokset ja muut 46 ryhmän tavarat;
 - o) nimikkeen 4814 seinänpäällysteet;
 - p) XI jakson tavarat (tekstiiliaineet ja tekstiilitavarat);
 - q) XII jakson tavarat (esimerkiksi jalkineet, päähineet, sateen- ja päivänvarjot, kävelykepit, raipat, ratsupiiskat ja niiden osat);

- r) nimikkeen 7117 epäaidot korut;
 - s) XVI jakson tavarat (koneet ja mekaaniset laitteet sekä sähkölaitteet);
 - t) XVII jakson ilma-alusten ja kulkuneuvojen osat;
 - u) 90 ryhmän tavarat (esimerkiksi optiset elementit, silmälasien kehykset ja piirustuskojeet);
 - v) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellonkuoret ja -kotelot);
 - w) 92 ryhmän tavarat (esimerkiksi soittimet ja niiden osat);
 - x) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet, valokilvet ja tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - y) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - z) 96 ryhmän tavarat (esimerkiksi harjat, napit, vetoketjut, kammot, piipunimukkeet ja -varret, savukeimukkeet ja niiden kaltaiset pitimet, termospullujen ja niiden kaltaisten astioiden osat sekä kuulakärkikynät ja irtolyijykynät).
3. Nimikkeisiin 3901—3911 kuuluvat ainoastaan tavarat, jollaisia valmistetaan kemiallisen synteessin avulla ja jotka kuuluvat johonkin seuraavista luokista:
- a) nestemäiset synteettiset polyolefiinit, joista tislautuu vähemmän kuin 60 tilavuusprosenttia 300 °C:n lämpötilassa muunnettuna vastaamaan 1 013 millibaarin painetta, kun on käytetty alipainetislausta (nimikkeet 3901 ja 3902);
 - b) kumaroni-indeentyypiset hartsit, muut kuin pitkälle polymeroidut (nimike 3911);
 - c) muut synteettiset polymeerit, joissa on keskimäärin vähintään 5 monomeeriyksikköä;
 - d) silikonit (nimike 3910);
 - e) resolit (nimike 3909) ja muut esipolymeerit.
4. Ilmaisulla ”kopolymeerit” tarkoitetaan kaikkia polymeereja, joissa minkään monomeeriyksikön osuus ei ole yhtä suuri eikä suurempi kuin 95 painoprosenttia kokonaispolymeeripitoisuudesta.
- Jollei toisin määrätä, luokitellaan tässä ryhmässä kopolymeerit (myös kopolymeerikondensaattit, kopolyadditiotuotteet, möhkäleko-polymeerit ja oksaskopolymeerit) sekä polymeeriseokset siihen nimikkeeseen, johon muihin yksittäisiin monomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tässä huomautuksessa monomeeriyksikköjä, joiden polymeerit kuuluvat samaan nimikkeeseen, pidetään yhtenä monomeerina.
- Jollei mikään monomeeriyksikkö ole hallitseva, luokitellaan kopolymeerit ja polymeeriseokset numerojärjestyksessä viimeiseen asiaa koskevaan nimikkeeseen.
5. Kemiallisesti muunnetut polymeerit eli ne, joissa ainoastaan pääpolymeeriketjun sivuketjuja on muutettu kemiallisella reaktiolla, luokitellaan muuntamattomalle polymeerille soveltuvan nimikkeen mukaan. Tätä määräystä ei sovelleta oksaspolymeereihin.
6. Nimikkeissä 3901—3914 tarkoitetaan ilmaisulla ”alkumuodossa” ainoastaan seuraavissa muodoissa olevia tuotteita:
- a) nesteinä ja tahnoina, myös dispersioina (emulsioina ja suspensioina) sekä liuksina;
 - b) säännöttömän muotoisina kappeleina, möhkäleinä, jauheina (myös puristusjauheina), rakeina, hiutaleina ja niiden kaltaisina massatavaroina.
7. Nimikkeeseen 3915 eivät kuulu yksittäisestä lämpömuovautuvasta aineesta saadut jätteet, leikkeet ja romu, jotka on muutettu alkumuodossa olevaksi tuotteeksi (nimikkeet 3901—3914).
8. Nimikkeessä 3917 tarkoitetaan ilmaisulla ”putket ja letkut” onttoja tuotteita, joko puolivalmisteita tai valmiita tuotteita, jollaisia tavallisesti käytetään kaasujen tai nesteiden siirtämiseen, johtamiseen tai jakeluun (esimerkiksi rihlatut kasteluletkut ja reiätetyt putket). Ilmaisulla tarkoitetaan myös makkarankuoria ja muita litteitä putkia ja letkuja. Muita kuin viimeksi tarkoitettuja tavaroita, joiden sisäpoikkileikkaus on muu kuin pyöreä, soikea, suorakulmainen (pituus on enintään 1,5 × leveys) tai säännöllinen monikulmio, ei kuitenkaan pidetä putkina tai letkuina vaan profiileina.
9. Nimikkeessä 3918 tarkoitetaan ilmaisulla ”muoviset seinän- ja katonpäällysteet” rullina olevia, vähintään 45 cm leveitä, seinien tai kattojen koristeluun soveltuvia tuotteita, joissa muovi on kiinnitetty pysyvästi mitä tahansa muuta ainetta kuin paperia olevalle pohjalle ja jossa muovikerros (pintapuolella) on martioitu, kohokuvioitu, värjätty, kuviopainettu tai muulla tavalla koristeltu.

10. Nimikkeissä 3920 ja 3921 tarkoitetaan ilmaisulla "laatat, levyt, kalvot ja kaistaleet" ainoastaan laattoja, levyjä, kalvoja ja kaistaleita (muuta kuin 54 ryhmään kuuluvia) sekä muodoltaan geometrisesti säännöllisiä kappaleita, myös painettuina tai muuten pintakäsitelyinä, leikkaamattomina tai suorakaiteen tai neliön muotoisiksi leikattuina mutta ei enempää valmistettuina, vaikka tällainen leikkaus tekisi niistä käyttövalmiita tavaroita.
11. Nimikkeeseen 3925 kuuluvat ainoastaan seuraavat tavarat, jos ne eivät kuulu mihinkään aikaisempaan II alaryhmän nimikkeeseen:
- säiliöt, altaat (myös mädätyskammiot), sammiot ja niiden kaltaiset astiat, enemmän kuin 300 l vetävät;
 - rakenneosat, joita käytetään esimerkiksi lattioissa, seinissä, väliseinissä sekä sisä- ja ulkokatoissa;
 - räystäskourut ja niiden tarvikkeet;
 - ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehyykset ja -karmit sekä kynnykset;
 - parvekkeet, kaiteet, aidat, veräjät ja niiden kaltaiset esteet;
 - ikkunaluukut, kaihtimet (myös sälekaihtimet) ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat ja tarvikkeet;
 - suurikokoiset, kokoonpantavat, pysyvästi asennettavat hyllystöt, esimerkiksi myymälöitä, työpajoja ja varastoja varten;
 - rakennustaiteelliset koristeet, esimerkiksi kupolit, uurteet ja kyyhkylakot;
 - helat ja varusteet, jotka on tarkoitettu pysyvästi asennettaviksi oviin, ikkunoihin, portaisiin, seiniin tai muihin rakennuksen osiin, esimerkiksi nupit, kädensijat, koukut, kannattimet, pyyheliinatelineet, sähkökatkaisijoiden aluslevyt ja muut suojalevyt.

Alanimikehuomautuksia

1. Tämän ryhmän nimikkeissä luokitellaan polymeerit (myös kopolymeerit) ja kemiallisesti muunnetut polymeerit seuraavien määräysten mukaisesti:
- Jos samantasoisissa alanimikkeissä on alanimike "muut":
 - Polymeerin kuvauksessa etuliite "poly" (esimerkiksi polyeteeni ja polyamidi-6,6) tarkoittaa, että mainitun polymeerin muodostavan monomeeriyksikön tai muodostavien monomeeriyksiköiden, jota/joita pidetään yhtenä monomeerina, osuuden on oltava vähintään 95 painoprosenttia kokonaispolymeeripitoisuudesta.
 - Alanimikkeissä 3901 30, 3903 20, 3903 30 ja 3904 30 mainitut kopolymeerit luokitellaan kyseisiin alanimikkeisiin, jos mainituista kopolymeereista koostuvien komonomeeriyksiköiden osuus on vähintään 95 % kokonaispolymeeripitoisuudesta.
 - Kemiallisesti muunnetut polymeerit luokitellaan alanimikkeeseen "muut", jos kemiallisesti muunnettuja polymeereja ei mainita tarkemmin jossakin muussa alanimikkeessä.
 - Polymeerit, jotka eivät täytä 1, 2 ja 3 kohtien määräyksiä, luokitellaan siihen alanimikkeeseen jäljellä olevista samantasoisista alanimikkeistä, johon muihin yksittäisiin komonomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tällöin samaan alanimikkeeseen kuuluvista polymeereista koostuvista monomeeriyksikköjä pidetään yhtenä monomeerina. Ainoastaan samantasoiisiin alanimikkeisiin kuuluvista polymeereista koostuvia komonomeeriyksikköjä verrataan.
 - Jos samantasoisissa alanimikkeissä ei ole alanimikettä "muut":
 - Polymeerit luokitellaan siihen alanimikkeeseen, johon muihin yksittäisiin komonomeeriyksikköihin nähden painoltaan hallitsevan monomeeriyksikön polymeerit kuuluvat. Tällöin samaan alanimikkeeseen kuuluvista polymeereista koostuvia monomeeriyksikköjä pidetään yhtenä monomeerina. Ainoastaan samantasoiisiin alanimikkeisiin kuuluvista polymeereista koostuvia komonomeeriyksikköjä verrataan.
 - Kemiallisesti muunnetut polymeerit luokitellaan muuntamattomalle polymeerille soveltuvaan alanimikkeeseen.

Polymeeriseokset luokitellaan samaan alanimikkeeseen kuin samoista monomeeriyksiköistä polymeeriseoksen suhteessa valmistetut polymeerit.

2. Alanimikkeessä 3920 43 tarkoitetaan ilmaisulla "pehmitteet" myös sekundaareja pehmittimiä.

Lisähuomautus

1. Jos kudotut tai neulotut kankaat, huopa tai kuitukankaat ovat ainoastaan vahvikkeina, kuuluvat huokoisella muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt kintaat ja muut käsineet 39 ryhmään riippumatta siitä, ovatko ne

- huokoisella muovilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitetyistä kudotuista tai neulotuista (muista kuin nimikkeeseen 5903 kuuluvista) kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja sovitettuja tavaroita, vai
- kyllästämättömistä, päällystämättömistä tai peittämättömistä kudotuista tai neulotuista kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella muovilla.

(56 ryhmän 3 huomautuksen c kohta ja 59 ryhmän 2 huomautuksen a kohdan 5 alakohta).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. ALKUMUODOT		
3901	Eteenipolymeerit, alkumuodossa:		
3901 10	— polyeteeni, jonka ominaispaino on pienempi kuin 0,94:		
3901 10 10	— — suoraketjuinen polyeteeni	6,5	—
3901 10 90	— — muut	6,5	—
3901 20	— polyeteeni, jonka ominaispaino on vähintään 0,94:		
3901 20 10	— — polyeteeni yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa ominaispainon ollessa vähintään 0,958 23 °C:ssa ja sisältäen: — enintään 50 mg/kg alumiinia — enintään 2 mg/kg kalsiumia — enintään 2 mg/kg kromia — enintään 2 mg/kg rautaa — enintään 2 mg/kg nikkeliä — enintään 2 mg/kg titaania ja — enintään 8 mg/kg vanadiinia, kloorisulfonoidun polyeteenin valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	—
3901 20 90	— — muut	6,5	—
3901 30 00	— eteeni-vinyliasetaattikopolymeerit	6,5	—
3901 90	— muut:		
3901 90 30	— — ionomeerihartsit, joka koostuu eteeniterpolymeerin, isobutyyliakrylaatin ja meta-kryylihapon suolasta; polystyreenin, eteeni-buteenikopolymeerin ja polystyreenin A-B-A möhkälekopolymeeri, joka sisältää enintään 35 painoprosenttia styreeniä, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	vapaa	—
3901 90 90	— — muut	6,5	—
3902	Propeeni- ja muut olefiinipolymeerit, alkumuodossa:		
3902 10 00	— polypropeeni	6,5	—
3902 20 00	— polyisobuteeni	6,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3902 30 00	– propeenikopolymeerit	6,5	—
3902 90	– muut:		
3902 90 10	– – polystyreenin, eteeni-buteenikopolymeerin ja polystyreenin A-B-A möhkälekopolymeeri, joka sisältää enintään 35 painoprosenttia styreeniä, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	vapaa	—
3902 90 20	– – poly(but-1-eeni), but-1-eenin ja eteenin kopolymeeri sisältäen enintään 10 painoprosenttia eteeniä tai poly(but-1-eenin), polyeteenin ja/tai polypropeenin seos sisältäen enintään 10 painoprosenttia polyeteeniä ja/tai enintään 25 painoprosenttia polypropeeniä, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3902 90 90	– – muut	6,5	—
3903	Styreenipolymeerit, alkumuodossa:		
	– polystyreeni:		
3903 11 00	– – soluuntuva	6,5	—
3903 19 00	– – muu	6,5	—
3903 20 00	– styreeni-akrylinitriili-(SAN)-kopolymeerit	6,5	—
3903 30 00	– akrylinitriili-butadieeni-sytreeni-(ABS)-kopolymeerit	6,5	—
3903 90	– muut:		
3903 90 10	– – yksinomaan styreenin ja allyylialkoholin kopolymeeri asetyyliluvun ollessa vähintään 175	vapaa	—
3903 90 20	– – bromattu polystyreeni, joka sisältää vähintään 58 mutta enintään 71 painoprosenttia bromia, yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3903 90 90	– – muut	6,5	—
3904	Vinyylidikloridi- ja muut halogeeniolefiinipolymeerit, alkumuodossa:		
3904 10 00	– poly(vinyylidikloridi), jota ei ole sekoitettu muiden aineiden kanssa	6,5	—
	– muu poly(vinyylidikloridi):		
3904 21 00	– – pehmittämätön	6,5	—
3904 22 00	– – pehmitetty	6,5	—
3904 30 00	– vinyylidikloridi-vinyylisetaattikopolymeerit	6,5	—
3904 40 00	– muut vinyylidikloridikopolymeerit	6,5	—
3904 50	– vinyylideenidikloridipolymeerit:		
3904 50 10	– – vinyylideenidikloridin ja akrylinitriilin kopolymeeri, paisuvina kuulina, joiden läpimitta on vähintään 4 mutta enintään 20 mikrometriä	vapaa	—
3904 50 90	– – muut	6,5	—
	– fluoripolymeerit:		
3904 61 00	– – polytetrafluorieteeni	6,5	—
3904 69	– – muut:		
3904 69 10	– – – poly(vinyylifluoridi), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa	vapaa	—
3904 69 20	– – – fluoroelastomeerit FKM	6,5	—
3904 69 80	– – – muut	6,5	—
3904 90 00	– muut	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3905	Vinyylisetaatti- ja muut vinyyliesteripolymeerit, alkumuodossa; muut vinyylipolymeerit, alkumuodossa:		
	– poly(vinyylisetaatti):		
3905 12 00	– – vesidisersiona	6,5	—
3905 19 00	– – muu	6,5	—
	– vinyylisetaattikopolymeerit:		
3905 21 00	– – vesidisersiona	6,5	—
3905 29 00	– – muut	6,5	—
3905 30 00	– poly(vinyylialkoholit), myös jos ne sisältävät hydrolysoimattomia asetaattiryhmiä	6,5	—
	– muut:		
3905 91 00	– – kopolymeerit	6,5	—
3905 99	– – muut:		
3905 99 10	– – – poly(vinyyliformaali), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettussa muodossa, molekyylipainon ollessa vähintään 10 000 mutta enintään 40 000 ja joka sisältää: – vähintään 9,5 mutta enintään 13 painoprosenttia asetyyliryhmiä, vinyylisetaattina arvioituna ja – vähintään 5 mutta enintään 6,5 painoprosenttia hydroksiryhmiä vinyylialkoholina arvioituna	vapaa	—
3905 99 90	– – – muut	6,5	—
3906	Akryylipolymeerit, alkumuodossa:		
3906 10 00	– poly(metyylimetakrylaatti)	6,5	—
3906 90	– muut:		
3906 90 10	– – poly[N-(3-hydroksi-imino-1,1-dimetyylibutyyli)akryyliamidi]	vapaa	—
3906 90 20	– – 2-di-isopropyyliminoetyylimetakrylaatin ja desyylimetakrylaatin kopolymeeri liuotettuna N,N-dimetyyliasetamidiin, kopolymeeripitoisuus vähintään 55 painoprosenttia	vapaa	—
3906 90 30	– – akryylihapon ja 2-etyyliheksyyliakrylaatin kopolymeeri, joka sisältää vähintään 10 mutta enintään 11 painoprosenttia 2-etyyliheksyyliakrylaattia	vapaa	—
3906 90 40	– – akrylinitriilin ja metakrylaatin kopolymeeri, muunnettu polybutadieeni-akrylinitriilillä (NBR)	vapaa	—
3906 90 50	– – akryylihapon polymerointituote, jossa on alkyylimetakrylaattia ja vähäisiä määriä muita monomeerejä, käytettäväksi saceutteenä tekstiilipainatuspatojen valmistuksessa ⁽¹⁾	vapaa	—
3906 90 60	– – kopolymeeri, joka koostuu metyyliakrylaatista, eteenistä ja monomeeristä, jossa karboksyyliiryhmä on substituenttina muualla kuin pääteasemassa, ja joka sisältää vähintään 50 painoprosenttia metyyliakrylaattia, myös piidioksidiseoksena	5	—
3906 90 90	– – muut	6,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3907	Polyasetaalit, muut polyeetterit ja epoksihartsit, alkumuodossa; polykarbonaatit, alkydihartsit, polyallyyliesterit ja muut polyesterit, alkumuodossa:		
3907 10 00	– polyasetaalit	6,5	—
3907 20	– muut polyeetterit:		
	– – polyeetterialkoholit:		
3907 20 11	– – – polyeteeniglykolit	6,5	—
3907 20 20	– – – muut	6,5	—
	– – muut:		
3907 20 91	– – – 1-kloori-2,3-epoksipropaanin ja eteenioksidin kopolymeeri	vapaa	—
3907 20 99	– – – muut	6,5	—
3907 30 00	– epoksihartsit	6,5	—
3907 40 00	– polykarbonaatit	6,5	—
3907 50 00	– alkydihartsit	6,5	—
3907 60	– poly(eteenitereftalaatti):		
3907 60 20	– – viskositeetiluku vähintään 78 ml/g	6,5	—
3907 60 80	– – muut	6,5	—
3907 70 00	– Poly(maitohappo)	6,5	—
	– muut polyesterit:		
3907 91	– – tyydyttymättömät:		
3907 91 10	– – – nestemäiset	6,5	—
3907 91 90	– – – muut	6,5	—
3907 99	– – muut:		
3907 99 10	– – – poly(eteeninaftaleeni-2,6-dikarboksylaatti)	vapaa	—
3907 99 90	– – – muut	6,5	—
3908	Polyamidit, alkumuodossa:		
3908 10 00	– polyamidi-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 tai -6,12	6,5	—
3908 90 00	– muut	6,5	—
3909	Aminohartsit, fenolihartsit ja polyuretaanit, alkumuodossa:		
3909 10 00	– ureahartsit; tioureahartsit	6,5	—
3909 20 00	– melamiinihartsit	6,5	—
3909 30 00	– muut aminohartsit	6,5	—
3909 40 00	– fenolihartsit	6,5	—
3909 50	– polyuretaanit:		
3909 50 10	– – 2,2'-(<i>tert</i> -butyyli-imino)dietanolista ja 4,4'-metyleenidisykloheksyyliidi-isosyanaatista saatu polyuretaani, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 50 painoprosenttia polymeeriä	vapaa	—
3909 50 90	– – muut	6,5	—
3910 00 00	Silikonit, alkumuodossa	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3911	Maaöljyhartsit, kumaroni-indeeni-hartsit, polyterpeenit, polysulfidit, polysulfonit ja muut tämän ryhmän 3 huomautuksessa tarkoitettut tuotteet, muualle kuulumattomat, alkumuodossa:		
3911 10 00	– maaöljyhartsit, kumaroni-, indeeni- tai kumaroni-indeeni-hartsit ja polyterpeenit	6,5	—
3911 90	– muut: – – kondensaatio- tai vaelluspolymeroituotteet, myös kemiallisesti muunnetut:		
3911 90 11	– – – poly(oksi-1,4-fenyleenisulfonyyli-1,4-fenyleenioksi-1,4-fenyleeni-isopropylideeni-1,4-fenyleeni), yhdessä tämän ryhmän 6 huomautuksen b alakohdassa mainitussa muodossa	3,5	—
3911 90 13	– – – poly(tio-1,4-fenyleeni)	vapaa	—
3911 90 19	– – – muut	6,5	—
	– – muut:		
3911 90 92	– – – p-kresolin ja divinyylibentseenin kopolymeeri, N,N-dimetyyliasetamidiin liuotettuna, sisältää vähintään 50 painoprosenttia polymeeriä; vinyylitolueenin ja α -metyyliestyreenin kovetetut kopolymeerit	vapaa	—
3911 90 99	– – – muut	6,5	—
3912	Selluloosa ja sen kemialliset johdannaiset, muualle kuulumattomat, alkumuodossa:		
	– selluloosa-asetaatit:		
3912 11 00	– – pehmittämättömät	6,5	—
3912 12 00	– – pehmitetyt	6,5	—
3912 20	– selluloosanitraatit (myös kolloidiumit):		
	– – pehmittämättömät:		
3912 20 11	– – – kolloidiumit ja selloidiini	6,5	—
3912 20 19	– – – muut	6	—
3912 20 90	– – pehmitetyt	6,5	—
	– selluloosaetterit:		
3912 31 00	– – karboksimeetyyliselluloosa ja sen suolat	6,5	—
3912 39	– – muut:		
3912 39 20	– – – hydroksiopropyyli-selluloosa	vapaa	—
3912 39 85	– – – muut	6,5	—
3912 90	– muut:		
3912 90 10	– – selluloosaesterit	6,4	—
3912 90 90	– – muut	6,5	—
3913	Luonnonpolymeerit (esim. algiinihappo) ja muunnetut luonnonpolymeerit (esim. kovetetut valkuaisaineet ja luonnonkumin kemialliset johdannaiset), muualle kuulumattomat, alkumuodossa:		
3913 10 00	– algiinihappo, sen suolat ja esterit	5	—
3913 90 00	– muut	6,5	—
3914 00 00	Nimikkeiden 3901—3913 polymeereihin perustuvat ioninvaihtimet, alkumuodossa	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	II. JÄTTEET, LEIKKEET JA ROMU; PUOLIVALMISTEET; MUUT TAVARAT		
3915	Muovijätteet, -leikkeet ja -romu:		
3915 10 00	– eteenipolymeereista	6,5	—
3915 20 00	– styreenipolymeereista	6,5	—
3915 30 00	– vinyylidikloridipolymeereista	6,5	—
3915 90	– muusta muovista:		
3915 90 11	– – propeenipolymeereista	6,5	—
3915 90 80	– – muut	6,5	—
3916	Monofilamenttilanka, jonka poikkileikkauksen suurin mitta on suurempi kuin 1 mm, sauvat, tangot ja profiilit, myös pintakäsitellyt mutta ei muulla tavalla valmistetut, muovia:		
3916 10 00	– eteenipolymeereista valmistetut	6,5	—
3916 20 00	– vinyylidikloridipolymeereista valmistetut	6,5	—
3916 90	– muusta muovista valmistetut:		
3916 90 10	– – kondensaatio- tai vaelluspolymeroituotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut	6,5	—
3916 90 50	– – additiopolymeroituotteista valmistetut	6,5	—
3916 90 90	– – muut	6,5	—
3917	Putket ja letkut sekä niiden liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja laipat), muovia:		
3917 10	– tekosuoli (makkarankuoret) kovetettua valkuaisainetta tai selluloosamuovia:		
3917 10 10	– – kovetettua valkuaisainetta	5,3	—
3917 10 90	– – selluloosamuovia	6,5	—
	– jäykät putket:		
3917 21	– – eteenipolymeereista valmistetut:		
3917 21 10	– – – saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkausmitta, myös pintakäsitellyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—
3917 21 90	– – – muut	6,5	—
3917 22	– – propeenipolymeereista valmistetut:		
3917 22 10	– – – saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkausmitta, myös pintakäsitellyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—
3917 22 90	– – – muut	6,5	—
3917 23	– – vinyylidikloridipolymeereista valmistetut:		
3917 23 10	– – – saumattomat, pituus suurempi kuin suurin poikkileikkausmitta, myös pintakäsitellyt mutta ei enempää valmistetut	6,5	—
3917 23 90	– – – muut	6,5	—
3917 29 00	– – muusta muovista valmistetut	6,5	—
	– muut putket ja letkut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3917 31 00	-- taipuisat putket ja letkut, jotka kestävät vähintään 27,6 MPa:n paineen	6,5	—
3917 32 00	-- muut, vahvistamattomat ja muihin aineisiin muuten yhdistämättömät, joissa ei ole liitos- tai muita osia	6,5	—
3917 33 00	-- muut, vahvistamattomat ja muihin aineisiin muuten yhdistämättömät, joissa on liitos- ja muita osia	6,5	—
3917 39 00	-- muut	6,5	—
3917 40 00	-- liitos- ja muut osat	6,5	—
3918	Muoviset lattianpäällysteet, myös itsekiinnittyvät, rullina tai laattoina; tämän ryhmän 9 huomautuksessa määritellyt muoviset seinän- ja katonpäällysteet:		
3918 10	-- vinyylidikloridipolymeereista valmistetut:		
3918 10 10	-- joiden pohja on kyllästetty, päällystetty tai peitetty poly(vinyylidikloridilla)	6,5	m ²
3918 10 90	-- muut	6,5	m ²
3918 90 00	-- muusta muovista valmistetut	6,5	m ²
3919	Itsekiinnittyvät laatat, levyt, kalvot, teippi, kaistaleet ja muut litteät tuotteet, muovia, myös rullina:		
3919 10	-- enintään 20 cm:n levyisinä rullina:		
	-- kaistaleet, jotka on päällystetty vulkanoimattomalla luonnon tai synteettisellä kumilla:		
3919 10 12	--- poly(vinyylidikloridista) tai polyeteenistä valmistetut	6,3	—
3919 10 15	--- polypropeenistä valmistetut	6,3	—
3919 10 19	--- muut	6,3	—
3919 10 80	-- muut	6,5	—
3919 90 00	-- muut	6,5	—
3920	Muut laatat, levyt, kalvot, kaistaleet ja nauhat, muovia, ei kuitenkaan huokoista muovia eikä muihin aineisiin vahvistamalla, kerrostamalla, tukemalla tai vastaavalla tavalla yhdistetyt:		
3920 10	-- eteenipolymeereista valmistetut:		
	-- paksuus enintään 0,125 mm:		
	--- valmistettu polyeteenistä, jonka ominaispaino on:		
	---- pienempi kuin 0,94:		
3920 10 23	----- polyeteenikalvot, joiden paksuus on vähintään 20 mutta enintään 40 mikrometriä, valonkestävän kalvon valmistamiseksi puolijohdeisiin ja mikropiireihin ⁽¹⁾	vapaa	—
3920 10 24	----- kiristekalvot painamattomat	6,5	—
3920 10 25	----- muut	6,5	—
3920 10 28	----- vähintään 0,94	6,5	—
3920 10 40	--- muut	6,5	—
	-- paksuus suurempi kuin 0,125 mm:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3920 10 81	--- synteettinen paperimassa, kosteina levyinä, koostuen epäkoherenteista polyeteeni-fibrilleistä, myös enintään 15 % selluloosakuituja sisältävä massa, ja jonka kosteuttavana aineena on veteen liuotettu poly(vinyylialkoholi)	vapaa	—
3920 10 89	--- muut	6,5	—
3920 20	— propeenipolymeereista valmistetut:		
	--- paksuus enintään 0,10 mm:		
3920 20 21	--- biakiaalisesi orientoidut	6,5	—
3920 20 29	--- muut	6,5	—
3920 20 80	--- paksuus suurempi kuin 0,10 mm	6,5	—
3920 30 00	— styreenipolymeereista valmistetut	6,5	—
	— vinyylilokloridipolymeereista valmistetut:		
3920 43	--- sisältävät vähintään 6 painoprosenttia pehmitteitä:		
3920 43 10	--- paksuus enintään 1 mm	6,5	—
3920 43 90	--- paksuus suurempi kuin 1 mm	6,5	—
3920 49	--- muut:		
3920 49 10	--- paksuus enintään 1 mm	6,5	—
3920 49 90	--- paksuus suurempi kuin 1 mm	6,5	—
	— akryylipolymeerista valmistetut:		
3920 51 00	--- poly(metyylimetakrylaatista) valmistetut	6,5	—
3920 59	--- muut:		
3920 59 10	--- akryyli- ja metakryyliesterien kopolymeeri, kalvoina, paksuudeltaan enintään 150 mikrometriä	vapaa	—
3920 59 90	--- muut	6,5	—
	— polykarbonaateista, alkydihartseista, polyallyyliestereistä tai muista polyeste-reistä valmistetut:		
3920 61 00	--- polykarbonaateista valmistetut	6,5	—
3920 62	--- poly(eteenitereftalaatista) valmistetut:		
	--- paksuus enintään 0,35 mm:		
3920 62 12	--- poly(eteenitereftalaatti)kalvot, joiden paksuus on vähintään 72 mutta enintään 79 mikrometriä, taipuisien magneettilevyjen (levykkeiden) valmistukseen ⁽¹⁾ ; poly(eteenitereftalaatti)kalvot, paksuus vähintään 100 mutta enintään 150 mikro-metriä, valopolymeeripainolevyjen valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	—
3920 62 19	--- muut	6,5	—
3920 62 90	--- paksuus suurempi kuin 0,35 mm	6,5	—
3920 63 00	--- tyydyttymättömistä polyestereistä valmistetut	6,5	—
3920 69 00	--- muista polyestereistä valmistetut	6,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– selluloosasta tai sen kemiallisista johdannaisista valmistetut:		
3920 71 00	-- regeneroidusta selluloosasta valmistetut	6,5	—
3920 73	-- selluloosa-asetaatista valmistetut:		
3920 73 10	--- kalvot rullina tai kaistaleina elokuvausta tai valokuvausta varten	6,3	—
3920 73 80	--- muut	6,5	—
3920 79	-- muista selluloosajohdannaisista valmistetut:		
3920 79 10	--- vulkaanikuidusta valmistetut	5,7	—
3920 79 90	--- muut	6,5	—
	– muusta muovista valmistetut:		
3920 91 00	-- poly(vinylibutyraalista) valmistetut	6,1	—
3920 92 00	-- polyamideista valmistetut	6,5	—
3920 93 00	-- aminohartseista valmistetut	6,5	—
3920 94 00	-- fenolihartseista valmistetut	6,5	—
3920 99	-- muusta muovista valmistetut:		
	--- kondensaatio- tai vaelluspolymerointituotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut:		
3920 99 21	---- polyimidilevyt tai -kaistaleet, päällystämättömät tai yksinomaan muovilla päällystetyt	vapaa	—
3920 99 28	---- muut	6,5	—
	--- additiopolymerointituotteista valmistetut:		
3920 99 52	---- poly(vinylifluoridi)levy; poly(vinyylialkoholi)kalvot, kaksiakselisesti orientoidut, päällystämättömät, joiden paksuus on enintään 1 mm ja jotka sisältävät vähintään 97 painoprosenttia poly(vinyylialkoholia)	vapaa	—
3920 99 53	---- ioninvaihtomembraanit, fluoratusta muovista, tarkoitettu käytettäväksi kloorialkalelektrolyyttikenoissa ⁽¹⁾	vapaa	—
3920 99 59	---- muut	6,5	—
3920 99 90	--- muut	6,5	—
3921	Muut laatat, levyt, kalvot ja kaistaleet, muovia:		
	– huokoiset:		
3921 11 00	-- styreenipolymeereista valmistetut	6,5	—
3921 12 00	-- vinyylidikloridipolymeereista valmistetut	6,5	—
3921 13	-- polyuretaaneista valmistetut:		
3921 13 10	--- taipuisat	6,5	—
3921 13 90	--- muut	6,5	—
3921 14 00	-- regeneroidusta selluloosasta valmistetut	6,5	—
3921 19 00	-- muusta muovista valmistetut	6,5	—
3921 90	– muut:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- kondensaatio- tai vaelluspolymeerintuotteista, myös kemiallisesti muunnetuista valmistetut:		
3921 90 10	--- polyesteristä valmistetut	6,5	—
3921 90 30	--- fenolihartseista valmistetut	6,5	—
	--- aminohartseista valmistetut:		
	---- kerrostetut:		
3921 90 41	----- suurpainelaminaatit, joissa on koristepinta yhdellä tai molemmilla puolilla ..	6,5	—
3921 90 43	----- muut	6,5	—
3921 90 49	----- muut	6,5	—
3921 90 55	--- muut	6,5	—
3921 90 60	-- additiopolymeerintuotteista valmistetut	6,5	—
3921 90 90	-- muut	6,5	—
3922	Muoviset kylpyammeet, suihkualtaat, huuhtelualtaat, pesualtaat, pesuistimet, wc-altaat, -istuinrenkaat ja -kannet, huuhtelusäiliöt ja niiden kaltaiset saniteettitavarat:		
3922 10 00	- kylpyammeet, suihkualtaat, huuhtelualtaat ja pesualtaat	6,5	—
3922 20 00	- wc-istuinrenkaat ja -kannet	6,5	—
3922 90 00	- muut	6,5	—
3923	Tavaroiden kuljettamiseen tai pakkaamiseen käytettävät muovitavarat; muoviset tulpat, kannet, kapselit, korkit ja muut sulkimet:		
3923 10 00	- rasiat, laatikot (myös sälelaatikot), kotelot ja niiden kaltaiset tavarat	6,5	—
	- säkit, kassit ja pussit (myös tötteröt):		
3923 21 00	-- eteenipolymeereistä valmistetut	6,5	—
3923 29	-- muusta muovista valmistetut:		
3923 29 10	--- poly(vinyylikloridista) valmistetut	6,5	—
3923 29 90	--- muut	6,5	—
3923 30	- pullot, myös koripullot, ja niiden kaltaiset tavarat:		
3923 30 10	-- enintään 2 l vetävät	6,5	p/st
3923 30 90	-- enemmän kuin 2 l vetävät	6,5	p/st
3923 40	- puolat, koopit, pupiinat (bobiinit) ja niiden kaltaiset pohjalliset:		
3923 40 10	-- puolat, rullat ja niiden kaltaiset pohjalliset valokuvaus- ja elokuvafilmejä varten tai nimikkeessä 8523 tarkoitettuja nauhoja, filmejä ja niiden kaltaisia tavaroita varten	5,3	—
3923 40 90	-- muut	6,5	—
3923 50	- tulpat, kannet, kapselit, korkit ja muut sulkimet:		
3923 50 10	-- pullojen korkit ja kapselit	6,5	—
3923 50 90	-- muut	6,5	—
3923 90 00	- muut	6,5	—
3924	Pöytä- ja keittiöesineet, muut talous-, hygienia- ja toalettiesineet, muovia:		
3924 10 00	- pöytä- ja keittiöesineet	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
3924 90 00	– muut	6,5	—
3925	Muoviset rakennustarvikkeet, muualle kuulumattomat:		
3925 10 00	– säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, enemmän kuin 300 l vetävät .	6,5	—
3925 20 00	– ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehyykset ja -karmit sekä kynnykset	6,5	p/st ⁽¹⁾
3925 30 00	– ikkunaluukut, kaihtimet (myös sälekaihtimet) ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat	6,5	—
3925 90	– muut:		
3925 90 10	– – helat ja varusteet, jotka on tarkoitettu pysyvästi asennettaviksi oviin, ikkunoihin, portaisiin, seiniin tai muihin rakennuksen osiin	6,5	—
3925 90 20	– – sähköjohtojen kaapelitelineet	6,5	—
3925 90 80	– – muut	6,5	—
3926	Muut muovitavarat ja muista nimikkeiden 3901—3914 aineista valmistetut tavarat:		
3926 10 00	– toimisto- ja koulutarvikkeet	6,5	—
3926 20 00	– vaatteet ja vaatetustarvikkeet (myös kintaat ja muut käsineet)	6,5	—
3926 30 00	– kalusteiden, vaununkorien ja niiden kaltaisten tuotteiden helat ja varusteet ...	6,5	—
3926 40 00	– pienoispatsaat ja muut koriste-esineet	6,5	—
3926 90	– muut:		
3926 90 50	– – reiätetyt astiat ja niiden kaltaiset tavarat poistoveden suodattamiseen	6,5	—
	– – muut:		
3926 90 92	– – – levyistä valmistetut	6,5	—
3926 90 97	– – – muut	6,5 ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

⁽²⁾ Tulli suspendoidaan autonomisesti määrittämättömäksi ajaksi polyuretaania olevien kondomien osalta (Taric-koodi 3926 90 97 60).

40 RYHMÄ

KUMI JA KUMITAVARAT

Huomautuksia

1. Jollei toisin määrätä, kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "kumi" seuraavia tuotteita, myös vulkanoituina tai kovetettuina: luonnonkumi eli kautsu, balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja niiden kaltaiset luonnosta saadut kumit, synteettinen kumi, öljystä valmistettu faktis sekä nämä aineet regeneroituina.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) XI jakson tuotteet (tekstiiliaineet ja tekstiilitavarat);
 - b) 64 ryhmän jalkineet ja niiden osat;
 - c) 65 ryhmän päähineet ja niiden osat (myös uimalakit);
 - d) XVI jakson koneet, mekaaniset laitteet ja sähkölaitteet sekä niiden osat (myös kaikenlaiset sähkötavarat), kovakumia;
 - e) 90, 92, 94 ja 96 ryhmän tavarat;
 - f) 95 ryhmän tavarat (muut kuin urheiluhansikkaat, -kintaat ja muut käsiaineet sekä nimikkeiden 4011—4013 tavarat).
3. Nimikkeissä 4001—4003 ja 4005 tarkoitetaan ilmaisulla "alkumuodossa" ainoastaan seuraavissa muodoissa olevia tuotteita:
 - a) nesteinä ja tahnoina (myös esivulkanoituna tai vulkanoimattomana lateksina sekä muuna dispersiona ja liuoksena);
 - b) säännöttömän muotoisina kappaleina, möhkäleinä, paaleina, jauheina, rakeina, muruina ja niiden kaltaisina massatavaroina.
4. Tämän ryhmän 1 huomautuksessa ja nimikkeessä 4002 tarkoitetaan ilmaisulla "synteettinen kumi":
 - a) tyydyttymättömiä synteettisiä aineita, jotka voidaan rikillä vulkanoimalla palautumattomasti muuntaa muiksi kuin lämpömuovautuviksi aineiksi, jotka 18—29 °C:n lämpötilassa eivät murru, jos ne venytetään alkuperäiseen pituuteensa nähden kolminkertaisiksi, ja alkuperäiseen pituuteensa nähden kaksinkertaisiksi venytettyinä palautuvat viiden minuutin kuluessa pituuteen, joka on enintään puolitoistakertainen alkuperäisestä pituudesta. Tätä testiä varten voidaan lisätä ristisilloitukseen välttämättömiä aineita, kuten vulkanoimisaktivaattoreita tai -kiihdyttäjiä; samoin sallitaan 5 huomautuksen B alakohdan 2 ja 3 alakohdassa tarkoitetut aineet. Sen sijaan ei sallita aineita, jotka eivät ole välttämättömiä ristisilloitukseen, kuten jatkoaineita, pehmittimiä ja täyteaineita;
 - b) tioplasteja (TM);
 - c) luonnonkumia, joka on modifioitu yhdistämällä tai sekoittamalla siihen muovia, depolymeroitua luonnonkumia, tyydyttymättömien synteettisten aineiden ja tyydyttyneiden synteettisten suurpolymeerien seoksia, jos kaikki edellä tarkoitetut tuotteet täyttävät a alakohdassa määrätyt vulkanoinnin, venyvyyden ja palautuvuuden edellytykset.
5. A) Nimikkeisiin 4001 ja 4002 eivät kuulu kumi ja kumiseokset, joihin ennen koaguloimista tai sen jälkeen on sekoitettu:
 - 1) vulkanoimisaineita, kiihdyttäjiä, hidastimia tai aktivaattoreita (lukuun ottamatta esivulkanoitun kumilateksin valmistamista varten lisättyjä);
 - 2) pigmenttejä tai muita väriaineita, lukuun ottamatta yksinomaan tunnistamistarkoituksessa lisättyjä;
 - 3) pehmittimiä tai jatkoaineita (lukuun ottamatta öljyllä jatkettua kumin osalta kivennäisöljyjä), täyteaineita, lujiteaineita, orgaanisia liuottimia tai muita aineita, lukuun ottamatta B alakohdassa sallittuja aineita;B) seuraavat aineet kumissa tai kumiseoksessa eivät vaikuta näiden luokitteluun, tapauksen mukaan nimikkeeseen 4001 tai 4002, jos kumin tai kumiseoksen olennainen raaka-aineluonne säilyy:
 - 1) emulgaattorit ja tartunnanestoaineet;
 - 2) pienet määrät emulgaattorien hajoamistuotteita;

- 3) hyvin pienet määrät seuraavia aineita: lämpöherkät aineet (yleensä lämpöherkkien kumilateksien aikaansaamiseksi), kationiset pinta-aktiiviset aineet (yleensä elektropositiivisten kumilateksien aikaansaamiseksi), hapettumisen estoaineet, koagulantit, murentamisaineet, jäätymistä estäviä parantavat aineet, peptisoimisaineet, säilöntäaineet, stabiloimisaineet, viskositeetin säätöaineet tai niiden kaltaiset lisäaineet tiettyä tarkoitusta varten.
6. Nimikkeessä 4004 tarkoitetaan ilmaisulla ”jätteet, leikkeet ja romu” kumin valmistuksessa tai työstössä syntyneitä jätteitä, leikkeitä ja romua sekä kumitavaroita, jotka paloitetuina, kuluneina tai muista syistä eivät selvästi sovellu sellaisinaan käytettäviksi.
7. Kokonaan vulkanoitua kumia oleva yksinkertainen lanka, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on suurempi kuin 5 mm, luokitellaan nimikkeeseen 4008 kaistaleeksi, tangoksi tai profiiliksi.
8. Nimikkeeseen 4010 kuuluvat myös kuljetus- ja käyttöhihnat, jotka ovat kumilla kyllästettyä, päällystettyä, peitettyä tai kerrostettua tekstiilikangasta tai kumilla kyllästetystä, päällystetystä tai peitetystä tai kumiavaippaisesta tekstiililangasta tai -nuorasta tehtyä kangasta.
9. Nimikkeissä 4001, 4002, 4003, 4005 ja 4008 tarkoitetaan ilmaisulla ”laatat, levyt ja kaistaleet” ainoastaan laattoja, levyjä ja kaistaleita sekä säännöllisen muotoisia kappaleita, leikkaamattomina tai ainoastaan leikattuina suorakaiteen tai neliön muotoisiksi, myös jos ne ovat sellaisinaan valmiita tavaroita, ja myös painettuina tai muuten pintakäsiteltyinä, mutta ei muuhun muotoon leikattuina tai enemmän työstettyinä.
- Nimikkeessä 4008 tarkoitetaan ilmaisulla ”tangot ja profiilit” tankoja ja profiileja, myös leikkaamattomia, määräpituusiksi leikattuja tai pintakäsiteltyjä mutta ei muulla tavalla työstettyjä.

Lisähuomautus

1. Jos kudotut tai neulotut kankaat, huopa tai kuitukankaat ovat ainoastaan vahvikkeina, kuuluvat huokoisella kumilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetty kintaat ja muut käsineet 40 ryhmään riippumatta siitä, ovatko ne
- huokoisella kumilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitettyistä kudotuista tai neulotuista (muista kuin nimikkeeseen 5906 kuuluvista) kankaista, huovasta tai kuitukankaista valmistettuja sovitettuja tavaroita, vai
 - kyllästäättömistä, päällystäättömistä tai peittäättömistä kudotuista tai neulotuista kankaista, huovasta tai kuitukankaasta valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella kumilla.
- (56 ryhmän 3 huomautuksen c kohta ja 59 ryhmän 4 huomautuksen viimeinen kappale).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4001	Luonnonkumi, balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja niiden kaltaiset luonnosta saadut kumit, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
4001 10 00	— luonnonkumilateksi, myös esivulkanoitu	vapaa	—
	— luonnonkumi muussa muodossa:		
4001 21 00	— — savustetut levyt	vapaa	—
4001 22 00	— — teknisesti määritelty luonnonkumi (TSNR)	vapaa	—
4001 29 00	— — muu	vapaa	—
4001 30 00	— balata, guttaperkka, guayulekumi, chiclekumi ja muut luonnosta saadut kumit	vapaa	—
4002	Synteettinen kumi ja öljystä valmistettu faktis, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina; nimikkeeseen 4001 tuotteiden ja tämän nimikkeeseen tuotteiden seokset, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
	— styreenibutadieenikumi (SBR); karboksyloitu styreenibutadieenikumi (XSBR):		
4002 11 00	— — lateksi	vapaa	—
4002 19	— — muu:		
4002 19 10	— — — emulsiopolymeroinnilla tuotettu styreenibutadieenikumi (E-SBR), paaleina	vapaa	—
4002 19 20	— — — liuospolymeroinnilla tuotetut styreeni-butadieeni-styreeni-lohkopolymeerit (SBS, termoelastit) rakeina, muruina tai jauheena	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4002 19 30	--- liuospolymeroinnilla tuotettu styreenibutadieenikumi (S-SBR) paaleina	vapaa	—
4002 19 90	--- muu	vapaa	—
4002 20 00	- butadieenikumi (BR)	vapaa	—
	- isobuteeni-isopreeni-(butyyli-)kumi (IIR); haloisobuteeni-isopreenikumi (CIIR ja BIIR):		
4002 31 00	-- isobuteeni-isopreeni-(butyyli-)kumi (IIR)	vapaa	—
4002 39 00	-- muu	vapaa	—
	- kloropreeni-(klorobutadieeni-)kumi (CR):		
4002 41 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 49 00	-- muu	vapaa	—
	- akrylinitriilibutadieenikumi (NBR):		
4002 51 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 59 00	-- muu	vapaa	—
4002 60 00	- isopreenikumi (IR)	vapaa	—
4002 70 00	- eteenipropeeniterpolymeerikumi (EPDM)	vapaa	—
4002 80 00	- nimikkeen 4001 tuotteiden ja tämän nimikkeen tuotteiden seokset	vapaa	—
	- muut:		
4002 91 00	-- lateksi	vapaa	—
4002 99	-- muu:		
4002 99 10	--- muoveja yhdistämällä modifioidut tuotteet	2,9	—
4002 99 90	--- muu	vapaa	—
4003 00 00	Regeneroitu kumi, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina	vapaa	—
4004 00 00	Kumijätteet, -leikkeet ja -romu (muuta kuin kovakumia) sekä niistä saadut jauheet ja rakeet	vapaa	—
4005	Seostettu kumi, vulkanoimaton, alkumuodossa tai laattoina, levyinä tai kaistaleina:		
4005 10 00	- johon on sekoitettu kimröökiä tai piidioksidia	vapaa	—
4005 20 00	- liuokset; muut dispersiot kuin alanimikkeeseen 4005 10 kuuluvat	vapaa	—
	- muut:		
4005 91 00	-- laatat, levyt ja kaistaleet	vapaa	—
4005 99 00	-- muut	vapaa	—
4006	Vulkanoimaton kumi muissa muodoissa (esim. tankoina, putkina ja profiileina) sekä tavarat vulkanoimattomasta kumista (esim. pyörylät ja renkaat):		
4006 10 00	- kulutusprofiilit renkaiden uudelleenpinnoittamista varten	vapaa	—
4006 90 00	- muut	vapaa	—
4007 00 00	Vulkanoitu kumilanka, myös kerrattu	3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4008	Laatat, levyt, kaistaleet, tangot ja profiilit, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
	– huokoista kumia:		
4008 11 00	– – laatat, levyt ja kaistaleet	3	—
4008 19 00	– – muut	2,9	—
	– muuta kuin huokoista kumia:		
4008 21	– – laatat, levyt ja kaistaleet:		
4008 21 10	– – – lattianpäällysteet ja matot	3	m ²
4008 21 90	– – – muut	3	—
4008 29 00	– – muut	2,9	—
4009	Putket ja letkut, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia, myös jos niissä on liitos- ja muita osia (esim. liitoskappaleita, kulmakappaleita ja laippoja):		
	– vahvistamattomat ja muuten muihin aineisiin yhdistämättömät:		
4009 11 00	– – ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 12 00	– – sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut ainoastaan metallilla tai siihen muuten yhdistetyt:		
4009 21 00	– – ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 22 00	– – sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut ainoastaan tekstiiliaineella tai siihen muuten yhdistetyt:		
4009 31 00	– – ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 32 00	– – sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
	– vahvistetut muilla aineilla tai niihin muuten yhdistetyt:		
4009 41 00	– – ilman liitos- ja muita osia	3	—
4009 42 00	– – sellaiset, joissa on liitos- ja muita osia	3	—
4010	Kuljetus- ja käyttöhihnat, vulkanoitua kumia:		
	– kuljetushihnat:		
4010 11 00	– – ainoastaan metallilla vahvistetut	6,5	—
4010 12 00	– – ainoastaan tekstiiliaineilla vahvistetut	6,5	—
4010 19 00	– – muut	6,5	—
	– käyttöhihnat:		
4010 31 00	– – päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), kiilaurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 180 cm	6,5	—
4010 32 00	– – päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), muut kuin kiilaurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 180 cm	6,5	—
4010 33 00	– – päättömät käyttöhihnat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), kiilaurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 180 cm mutta enintään 240 cm	6,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4010 34 00	-- päättömät käyttöihinat, joiden poikkileikkaus on puolisuunnikkaan muotoinen (kiilahihnat), muut kuin kiilauurretut, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 180 cm mutta enintään 240 cm	6,5	—
4010 35 00	-- päättömät synkronihinat, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 60 cm mutta enintään 150 cm	6,5	—
4010 36 00	-- päättömät synkronihinat, ulkopinnan ympärysmitta suurempi kuin 150 cm mutta enintään 198 cm	6,5	—
4010 39 00	-- muut	6,5	—
4011	Uudet pneumaattiset ulkorenkaat, kumia:		
4011 10 00	– jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa)	4,5	p/st
4011 20	– jollaisia käytetään linja-autoissa ja kuorma-autoissa:		
4011 20 10	-- kuormitustunnus enintään 121	4,5	p/st
4011 20 90	-- kuormitustunnus suurempi kuin 121	4,5	p/st
4011 30 00	– jollaisia käytetään ilma-aluksissa	4,5	p/st
4011 40 00	– jollaisia käytetään moottoripyörissä	4,5	p/st
4011 50 00	– jollaisia käytetään polkupyörissä	4	p/st
	– muut, joissa on vinoripakuvioinen tai sen kaltainen kulutuspinna:		
4011 61 00	-- jollaisia käytetään maatalous- ja metsätyökoneissa	4	p/st
4011 62 00	-- jollaisia käytetään rakennustyökoneissa ja teollisuuden käsittelykoneissa ja joiden vannekoko on enintään 61 cm	4	p/st
4011 63 00	-- jollaisia käytetään rakennustyökoneissa ja teollisuuden käsittelykoneissa ja joiden vannekoko on suurempi kuin 61 cm	4	p/st
4011 69 00	-- muut	4	p/st
	– muut:		
4011 92 00	-- jollaisia käytetään maatalous- ja metsätyökoneissa	4	p/st
4011 93 00	-- jollaisia käytetään rakennustyökoneissa ja teollisuuden käsittelykoneissa ja joiden vannekoko on enintään 61 cm	4	p/st
4011 94 00	-- jollaisia käytetään rakennustyökoneissa ja teollisuuden käsittelykoneissa ja joiden vannekoko on suurempi kuin 61 cm	4	p/st
4011 99 00	-- muut	4	p/st
4012	Uudelleen pinnoitetut tai käytetyt pneumaattiset ulkorenkaat, kumia; umpikumirenkaat, joustorenkaat, ulkorenaan kulutuspinnat sekä vanneauhat, kumia:		
	– uudelleen pinnoitetut ulkorenkaat:		
4012 11 00	-- jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa) ...	4,5	p/st
4012 12 00	-- jollaisia käytetään linja-autoissa ja kuorma-autoissa	4,5	p/st
4012 13 00	-- jollaisia käytetään ilma-aluksissa	4,5	p/st
4012 19 00	-- muut	4,5	p/st
4012 20 00	– käytetyt pneumaattiset ulkorenkaat	4,5	p/st
4012 90	– muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4012 90 20	-- umpikumirenkaat, joustorenkaat	2,5	—
4012 90 30	-- ulkorenkaiden kulutuspinnot	2,5	—
4012 90 90	-- vannenauhat	4	—
4013	Sisärenkaat, kumia:		
4013 10 00	– jollaisia käytetään henkilöautoissa (myös farmariautoissa ja kilpa-autoissa), linja-autoissa ja kuorma-autoissa	4	p/st
4013 20 00	– jollaisia käytetään polkupyörissä	4	p/st
4013 90 00	– muut	4	p/st
4014	Hygieeniset ja farmaseuttiset tavarat (myös tutit), vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia, myös kovakumiosin:		
4014 10 00	– kondomit	vapaa	—
4014 90 00	– muut	vapaa	—
4015	Vaatteet ja vaatetustarvikkeet (myös kintaat ja muut käsineet), kaikkiin tarkoituksiin, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
	– kintaat ja muut käsineet:		
4015 11 00	-- kirurgiseen käyttöön	2	pa
4015 19 00	-- muut	2,7	pa
4015 90 00	– muut	5	—
4016	Muut tavarat, vulkanoitua kumia, ei kuitenkaan kovakumia:		
4016 10 00	– huokoista kumia	3,5	—
	– muut:		
4016 91 00	-- lattianpäällysteet ja matot	2,5	—
4016 92 00	-- pyyhekumit	2,5	—
4016 93 00	-- tiivisteet, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat	2,5	—
4016 94 00	-- laivojen ja laitureiden törmyrit (fenders), myös ilmatäytteiset	2,5	—
4016 95 00	-- muut ilmatäytteiset tavarat	2,5	—
4016 99	-- muut:		
	--- nimikkeiden 8701—8705 moottoriajoneuvoja varten:		
4016 99 52	---- osat, joissa on yhdistetty kumia metalliin	2,5	—
4016 99 57	---- muut	2,5	—
	---- muut:		
4016 99 91	---- osat, joissa on yhdistetty kumia metalliin	2,5	—
4016 99 97	---- muut	2,5	—
4017 00 00	Kovakumi (esim. eboniitti) kaikissa muodoissa, myös jätteet ja romu; kovakumitavarat	vapaa	—

VIII JAKSO

RAAKAVUODAT JA -NAHAT, MUOKATTU NAHKA, TURKISNAHAT JA NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT; SATULA- JA VALJASTEOKSET; MATKATARVIKKEET, KÄSILAUKUT JA NIIDEN KALTAISET SÄILYTYSESINEET; SUOLESTA VALMISTETUT TAVARAT

41 RYHMÄ

RAAKAVUODAT JA -NAHAT (MUUT KUIN TURKISNAHAT) SEKÄ MUOKATTU NAHKA

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) raakavuodan tai -nahen leikkuujätteet ja niiden kaltaiset jätteet (nimike 0511);
 - b) nimikkeen 0505 tai 6701 höyhen- tai untuvapeitteiset linnunnahat ja tällaisten nahkojen osat;
 - c) karva- tai villapeitteiset raa'at, parkitut tai muokatut nahat (43 ryhmä); kuitenkin 41 ryhmään luokitellaan raa'at karva- tai villapeitteiset nautaeläinten (myös puhvelin), hevoseläinten, lampaan ja karitsan (lukuun ottamatta astrakaani-, breitschwanz-, karakul-, persiaani- ja niiden kaltaisten karitsojen sekä intialaisen, kiinalaisen, mongolilaisen ja tiibetiläisen karitsan), vuohen ja vohlan (paitsi jemeniläisen, mongolilaisen ja tiibetiläisen vuohen ja vohlan), sian (myös napasian), gemssin, gasellin, kamelin (myös dromedaarin), poron, hirven, peuran, metsäkauriin ja koiran vuodat ja nahat.
2. A) Nimikkeisiin 4104—4106 eivät kuulu vuodat ja nahat, jotka on parkittu (myös esiparkittu) palautuvalla menetelmällä (nimikkeet 4101—4103 tapauksesta riippuen).
- B) Nimikkeissä 4104—4106 tarkoitetaan ilmaisulla "crust-käsittely" myös vuotia ja nahkoja, jotka on jälkiparkittu, värjätty tai rasvattu ennen kuivaamista.
3. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "tekonahka" yksinomaan aineita, jollaisia tarkoitetaan nimikkeessä 4115.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4101	Nauta- ja hevoseläinten (myös puhvelien) raakavuodat ja -nahat (tuoreet tai suolatut, kuivatut, kalkitut, piklatut tai muulla tavalla säilötyt, mutta eivät parkitut, pergamenttinahaksi valmistetut tai enempää valmistetut), myös karvapeitteettömät tai halkaistut:		
4101 20	– kokonaiset vuodat ja nahat, halkaisemattomat, paino nahkaa kohti enintään 8 kg, jos nahka on ainoastaan kuivattu, enintään 10 kg, jos nahka on kuivasuolattu, ja enintään 16 kg, jos nahka on tuore, märkäsuolattu tai muulla tavalla säilötty:		
4101 20 10	– – tuoreet	vapaa	p/st
4101 20 30	– – märkäsuolatut	vapaa	p/st
4101 20 50	– – kuivatut tai kuivasuolatut	vapaa	p/st
4101 20 80	– – muut	vapaa	p/st
4101 50	– kokonaiset vuodat ja nahat, paino yli 16 kg:		
4101 50 10	– – tuoreet	vapaa	p/st
4101 50 30	– – märkäsuolatut	vapaa	p/st
4101 50 50	– – kuivatut tai kuivasuolatut	vapaa	p/st
4101 50 90	– – muut	vapaa	p/st
4101 90 00	– muut, myös selkämät, puoliselkämät ja vatsanahat	vapaa	—
4102	Lampaan ja karitsan raakanahat (tuoreet tai suolatut, kuivatut, kalkitut, piklatut tai muulla tavalla säilötyt, mutta eivät parkitut, pergamenttinahaksi valmistetut tai enempää valmistetut), myös villapeitteettömät tai halkaistut, muut kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen c alakohdan mukaisesti tähän ryhmään kuulumattomat:		
4102 10	– villapeitteiset:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4102 10 10	-- karitsan	vapaa	p/st
4102 10 90	-- muut	vapaa	p/st
	- villapeitteettömät:		
4102 21 00	-- piklatut	vapaa	p/st
4102 29 00	-- muut	vapaa	p/st
4103	Muut raakavuodot ja -nahat (tuoreet tai suolatut, kuivatut, kalkitut, piklatut tai muulla tavalla säilötyt, mutta eivät parkitut, pergamenttina-haksi valmistetut tai enempää valmistetut), myös karvapeitteettömät tai halkaistut, muut kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen b tai c alakohdan mukaisesti tähän ryhmään kuulumattomat:		
4103 20 00	- matelijoiden	vapaa	p/st
4103 30 00	- sian	vapaa	p/st
4103 90 00	- muut	vapaa	—
4104	Nauta- ja hevoseläinten (myös puhvelien) vuodat ja nahat, parkitut tai crust-käsitellyt, karvapeitteettömät, myös halkaistut, mutta eivät enempää valmistetut:		
	- märkänä (myös wet-blue):		
4104 11	-- halkaisematon, ohentamaton nahka; halkaistu, martiollinen nahka:		
4104 11 10	--- kokonaiset nautaeläinten (myös puhvelien) vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	vapaa	p/st
	--- muu:		
	---- nautaeläinten (myös puhvelien):		
4104 11 51	----- kokonaiset vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala yli 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	vapaa	p/st
4104 11 59	----- muu	vapaa	p/st
4104 11 90	----- muut	5,5	p/st
4104 19	-- muu:		
4104 19 10	--- kokonaiset nautaeläinten (myös puhvelien) vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	vapaa	p/st
	--- muu:		
	---- nautaeläinten (myös puhvelien):		
4104 19 51	----- kokonaiset vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala yli 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	vapaa	p/st
4104 19 59	----- muu	vapaa	p/st
4104 19 90	----- muut	5,5	p/st
	- kuivana (crust-käsitelty):		
4104 41	-- halkaisematon, ohentamaton nahka; halkaistu, martiollinen nahka:		
	--- kokonaiset nautaeläinten (myös puhvelien) vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²):		
4104 41 11	---- intialaisen vasikan vuodat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuu pää tai raajat, nettopaino enintään 4,5 kg/vuota, ainoastaan kasvisparkitut, myös edelleen valmistetut, mutta selvästi soveltumattomat nahkatavaroiden välittömään valmistamiseen	vapaa	p/st
4104 41 19	---- muut	6,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muu:		
	---- nautaeläinten (myös puhvelien):		
4104 41 51	----- kokonaiset vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala yli 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	6,5	p/st
4104 41 59	----- muu	6,5	p/st
4104 41 90	---- muut	5,5	p/st
4104 49	-- muu:		
	--- kokonaiset nautaeläinten (myös puhvelien) vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²):		
4104 49 11	---- intialaisen vasikan vuodat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuu pää tai raajat, nettopaino enintään 4,5 kg/vuota, ainoastaan kasvisparkitut, myös edelleen valmistetut, mutta selvästi soveltumattomat nahkatavaroiden välittömään valmistamiseen	vapaa	p/st
4104 49 19	---- muut	6,5	p/st
	--- muu:		
	---- nautaeläinten (myös puhvelien):		
4104 49 51	----- kokonaiset vuodat ja nahat, yhden nahan pinta-ala yli 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	6,5	p/st
4104 49 59	----- muu	6,5	p/st
4104 49 90	---- muut	5,5	p/st
4105	Parkittu tai crust-käsitelty lampaan- ja karitsannahka, villapeitteetön, myös halkaistu, mutta ei enempää valmistettu:		
4105 10 00	- märkänä (myös wet-blue)	2	p/st
4105 30	- kuivana (crust-käsitelty):		
4105 30 10	-- kasvisesiparkittu intialaisen karvalampaan (métis) nahka, myös edelleen valmistettu, mutta selvästi soveltumaton nahkatavaroiden välittömään valmistamiseen	vapaa	p/st
4105 30 90	-- muu	2	p/st
4106	Muiden eläinten parkitut tai crust-käsitellyt vuodat ja nahat, ilman villa- tai karvapeitettä, myös halkaistut, mutta ei enempää valmistetut:		
	- vuohen tai vohlan:		
4106 21 00	-- märkänä (myös wet-blue)	2	p/st
4106 22	-- kuivana (crust-käsitelty):		
4106 22 10	--- kasvisesiparkittu intialaisen vuohen tai vohlan nahka, myös edelleen valmistettu, mutta selvästi soveltumaton nahkatavaroiden välittömään valmistamiseen	vapaa	p/st
4106 22 90	--- muu	2	p/st
	- sian:		
4106 31 00	-- märkänä (myös wet-blue)	2	p/st
4106 32 00	-- kuivana (crust-käsitelty)	2	p/st
4106 40	- matelijoiden:		
4106 40 10	-- kasvisesiparkittu	vapaa	p/st
4106 40 90	-- muu	2	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut:		
4106 91 00	-- märkänä (myös wet-blue)	2	—
4106 92 00	-- kuivana (crust-käsitelty)	2	p/st
4107	Nauta- ja hevoseläinten (myös puhvelien) nahka, parkituksen tai crust-käsittelyn jälkeen edelleen valmistettu, myös pergamenttinahaksi valmistettu, karvapeitteetön, myös halkaistu, muu kuin nimikkeen 4114 nahka:		
	– kokonaiset vuodat ja nahat:		
4107 11	-- halkaisematon, ohentamaton nahka:		
	--- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²):		
4107 11 11	---- boksintahka	6,5	m ²
4107 11 19	---- muu	6,5	m ²
4107 11 90	---- muu	6,5	m ²
4107 12	-- halkaistu, martiollinen nahka:		
	--- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²):		
4107 12 11	---- boksintahka	6,5	m ²
4107 12 19	---- muu	6,5	m ²
	--- muu:		
4107 12 91	---- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka	5,5	m ²
4107 12 99	---- hevoseläinten nahka	6,5	m ²
4107 19	-- muu:		
4107 19 10	--- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka, yhden nahan pinta-ala enintään 28 neliöjalkaa (2,6 m ²)	6,5	m ²
4107 19 90	--- muu	6,5	m ²
	– muut, myös sivut:		
4107 91	-- halkaisematon, ohentamaton nahka:		
4107 91 10	--- pohjannahka	6,5	—
4107 91 90	--- muu	6,5	m ²
4107 92	-- halkaistu, martiollinen nahka:		
4107 92 10	--- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka	5,5	m ²
4107 92 90	--- hevoseläinten nahka	6,5	m ²
4107 99	-- muu:		
4107 99 10	--- nautaeläinten (myös puhvelien) nahka	6,5	m ²
4107 99 90	--- hevoseläinten nahka	6,5	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
[4108] [4109] [4110] [4111]			
4112 00 00	Lampaan- ja karitsannahka, parkituksen tai crust-käsittelyn jälkeen edelleen valmistettu, myös pergamenttinahaksi valmistettu, villapeitteetön, myös halkaistu, muu kuin nimikkeen 4114 nahka	3,5	m ²
4113	Muiden eläinten nahka, parkituksen tai crust-käsittelyn jälkeen edelleen valmistettu, myös pergamenttinahaksi valmistettu, villa- tai karvapeitteetön, myös halkaistu, muu kuin nimikkeen 4114 nahka:		
4113 10 00	– vuohen tai vohlan	3,5	m ²
4113 20 00	– sian	2	m ²
4113 30 00	– matelijoiden	2	m ²
4113 90 00	– muut	2	m ²
4114	Säämiskänahka (myös yhdistelmäparkittu säämiskänahka); kiiltonahka ja laminoitu kiiltonahka; metallipinnoitettu nahka:		
4114 10	– säämiskänahka (myös yhdistelmäparkittu säämiskänahka):		
4114 10 10	– – lampaan ja karitsan	2,5	p/st
4114 10 90	– – muun eläimen	2,5	p/st
4114 20 00	– kiiltonahka ja laminoitu kiiltonahka; metallipinnoitettu nahka	2,5	m ²
4115	Nahkaan, myös nahkakuituihin, perustuva tekonahka, laattoina, levyinä tai kaistaleina, myös rullina; leikkuu- ja muut jätteet nahasta tai tekonahasta, nahkatavaroiden valmistukseen soveltumattomat; nahkapöly ja -jauhe:		
4115 10 00	– nahkaan, myös nahkakuituihin, perustuva tekonahka, laattoina, levyinä tai kaistaleina, myös rullina	2,5	—
4115 20 00	– leikkuu- ja muut jätteet nahasta tai tekonahasta, nahkatavaroiden valmistukseen soveltumattomat; nahkapöly ja -jauhe	vapaa	—

42 RYHMÄ

NAHKATAVARAT; SATULA- JA VALJASTEOKSET; MATKATARVIKKEET, KÄSILAUKUT JA NIIDEN KALTAISET SÄILYTYSESINEET; SUOLESTA VALMISTETUT TAVARAT**Huomautuksia**

1. Tässä ryhmässä ilmaisuun "nahka" kuuluvat säämiskänahka (myös yhdistelmäparkittu säämiskänahka), kiiltonahka, laminoitu kiiltonahka ja metallipinnoitettu nahka.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) steriili kirurginen katgutti ja sen kaltaiset steriilit haavanompeleineet (nimike 3006);
 - b) vaatteet ja vaateustarvikkeet (lukuun ottamatta kintaita ja muita käsiaineitä), jotka on vuorattu turkisnahalla tai tekoturkiksella tai joihin on ulkopuolelle kiinnitetty turkisnahkaa tai tekoturkista muuten kuin ainoastaan koristeeksi (nimike 4303 tai 4304);
 - c) verkkokankaasta valmistetut tavarat (nimike 5608);
 - d) 64 ryhmän tavarat;
 - e) 65 ryhmän päähineet ja niiden osat;
 - f) ruoskat, ratsupiiskat ja muut nimikkeen 6602 tavarat;
 - g) kalvosinnapit, rannerenkaat ja muut epäaidot korut (nimike 7117);
 - h) erikseen tullille esitetyt tarvikkeet ja varusteet valjaita varten, kuten jalustimet, kuolaimet, raudoitukset ja soljet (yleensä XV jakso);
 - ij) kielet, nahat rumpuja ja niiden kaltaisia soittimia varten sekä muut soitinten osat (nimike 9209);
 - k) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet);
 - l) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - m) nimikkeen 9606 napit, painonapit, napinsydämet ja muut näiden tavaroiden osat sekä napinteelmät.
3. A) Sen lisäksi, mitä 2 huomautuksessa määrätään, nimikkeeseen 4202 eivät kuulu:
 - a) muovikalvosta valmistetut kädensijalliset kassit, myös painetut, muut kuin pitkäaikaiseen käyttöön tarkoitettut (nimike 3923);
 - b) punonta- tai palmikointiaineista tehdyt tavarat (nimike 4602).
 B) Nimikkeiden 4202 ja 4203 tavarat, joissa on jalometallista, jalometallilla pleteroidusta metallista, luonnon- tai viljellyistä helmistä tai luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoiduista jalo- tai puolijalokivistä valmistettuja osia, luokitellaan kyseisiin nimikkeisiin, vaikka tällaisilla osilla olisi enemmän kuin vähäisen varustamisen tai koristelun tehtävä, jos nämä osat eivät anna tavaralle sen olennaista luonnetta. Toisaalta, jos osat antavat tavaralle sen olennaisen luonteen, tavarat luokitellaan 71 ryhmään.
4. Nimikkeessä 4203 tarkoitetaan ilmaisulla "vaatteet ja vaateustarvikkeet" muun muassa kintaita ja muita käsiaineitä (myös urheilu- tai suojakäsiaineitä), esiliinoja ja muita suojavaatteita, housunkannattimia, vöitä, myös olkavöitä, ja rannehihoja, mutta ei kellonrannekkeita (nimike 9113).

Lisähuomautus

1. Nimikkeen 4202 alanimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla "ulkopinta" säilytysesineen ulkopinnan materiaalia, joka on paljain silmin nähtävissä, vaikka tämä materiaali olisikin säilytysesineen uloimman materiaalin muodostavan yhdistelmäaineen uloin kerros.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4201 00 00	Satula- ja valjasteokset kaikkia eläimiä varten (myös vetohihnat, taluttimet, polvensuojukset, kuonokopat, satulahuovat, satulalaukut, koirien takit ja niiden kaltaiset tavarat), mitä tahansa ainetta	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4202	Matka-arkut, matkalaukut, toalettilaukut (vanity-cases), attasealaukut, salkut, koululaukut, silmälasikotelot, kiikarikotelot, kameralaukut, soittimien kotelot ja laukut, asekotelot sekä niiden kaltaiset säilytysesineet; matkakassit ja -pussit, eristetyt laukut ja kassit elintarvikkeita varten, meikkilaukut ja -pussit (toilet bags), selkäreput, käsilaukut, ostoslaukut ja -kassit, lompakot, rahakukkarot, karttakotelot, savukekotelot, tupakkapussit, työkalulaukut ja -salkut, urheiluvälinelaukut, pullokotelot, korulippaat ja -rasiat, puuterirasiat, kotelot ruokailuvälineitä varten ja niiden kaltaiset säilytysesineet, jotka on valmistettu nahasta, tekonahasta, muovilevystä tai -kalvosta, tekstiiliaineesta, vulkaanikuidusta, kartongista tai pahvista tai kokonaan tai suurimmaksi osaksi päällystetty näillä aineilla tai paperilla:		
	– matka-arkut, matkalaukut, toalettilaukut (vanity-cases), attasealaukut, salkut, koululaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet:		
4202 11	– – joiden ulkopinta on nahkaa tai tekonahkaa:		
4202 11 10	– – – attasealaukut, salkut, koululaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet	3	p/st
4202 11 90	– – – muut	3	—
4202 12	– – joiden ulkopinta on muovia tai tekstiiliainetta:		
	– – – muovilevyä tai -kalvoa:		
4202 12 11	– – – – attasealaukut, salkut, koululaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet	9,7	p/st
4202 12 19	– – – – muut	9,7	—
4202 12 50	– – – muottiin puristettua muovia	5,2	—
	– – – muuta ainetta, myös vulkaanikuitua:		
4202 12 91	– – – – attasealaukut, salkut, koululaukut ja niiden kaltaiset säilytysesineet	3,7	p/st
4202 12 99	– – – – muut	3,7	—
4202 19	– – muut:		
4202 19 10	– – – alumiinia	5,7	—
4202 19 90	– – – muuta materiaalia	3,7	—
	– käsilaukut, myös jos niissä on olkahihna, myös käsilaukut, joissa ei ole kädensijaa:		
4202 21 00	– – joiden ulkopinta on nahkaa tai tekonahkaa	3	p/st
4202 22	– – joiden ulkopinta on muovilevyä, -kalvoa tai tekstiiliainetta:		
4202 22 10	– – – muovilevyä tai -kalvoa	9,7	p/st
4202 22 90	– – – tekstiiliainetta	3,7	p/st
4202 29 00	– – muut	3,7	p/st
	– tavarat, jollaisia tavallisesti pidetään taskussa tai käsilaukussa:		
4202 31 00	– – joiden ulkopinta on nahkaa tai tekonahkaa	3	—
4202 32	– – joiden ulkopinta on muovilevyä, -kalvoa tai tekstiiliainetta:		
4202 32 10	– – – muovilevyä tai -kalvoa	9,7	—
4202 32 90	– – – tekstiiliainetta	3,7	—
4202 39 00	– – muut	3,7	—
	– muut:		
4202 91	– – joiden ulkopinta on nahkaa tai tekonahkaa:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4202 91 10	--- matkakassit ja -pussit, meikkilaukut ja -pussit (toilet bags), selkäreput ja urheiluvälinelaukut	3	—
4202 91 80	--- muut	3	—
4202 92	-- joiden ulkopinta on muovilevyä, -kalvoa tai tekstiiliainetta:		
	--- muovilevyä tai -kalvoa:		
4202 92 11	---- matkakassit ja -pussit, meikkilaukut ja -pussit (toilet bags), selkäreput ja urheiluvälinelaukut	9,7	—
4202 92 15	---- soittimien kotelot ja laukut	6,7	—
4202 92 19	---- muut	9,7	—
	--- tekstiiliainetta:		
4202 92 91	---- matkakassit ja -pussit, meikkilaukut ja -pussit (toilet bags), selkäreput ja urheiluvälinelaukut	2,7	—
4202 92 98	---- muut	2,7	—
4202 99 00	-- muut	3,7	—
4203	Vaatteet ja vaateustarvikkeet nahasta tai tekonahasta:		
4203 10 00	- vaatteet	4	—
	- kintaat ja muut käsiineet:		
4203 21 00	-- erityisesti urheilukäyttöön suunnitellut	9	pa
4203 29	-- muut:		
4203 29 10	--- kaikkien ammattialojen suojakäsiineet	9	pa
4203 29 90	--- muut	7	pa
4203 30 00	- vyöt, myös olkavyöt	5	—
4203 40 00	- muut vaateustarvikkeet	5	—
[4204]			
4205 00	Muut nahasta tai tekonahasta valmistetut tavarat:		
	- jollaisia käytetään koneissa tai mekaanisissa laitteissa tai muihin teknisiin tarkoituksiin:		
4205 00 11	-- käyttö- ja kuljetushihnat	2	—
4205 00 19	-- muut	3	—
4205 00 90	- muut	2,5	—
4206 00 00	Suolesta, kullantaontanahasta, rakoista tai jänteistä valmistetut tavarat ..	1,7	—

43 RYHMÄ

TURKISNAHAT JA TEKOTURKIKSET; NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”turkisnahat” nimikkeeseen 4301 raakoja turkisnahkoja lukuun ottamatta kaikkien eläinten karva- tai villapeitteisiä parkittuja tai muokattuja vuotia ja nahkoja.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) höyhen- tai untuvapeitteiset linnunnahat ja tällaisten nahkojen osat (nimike 0505 tai 6701);
 - b) 41 ryhmän karva- tai villapeitteiset raa'at vuodat ja nahat (ks. kyseisen ryhmän 1 huomautuksen c alakohta);
 - c) nahasta ja turkisnahasta tai nahasta ja tekoturkiksesta valmistetut kintaat ja muut käsiineet (nimike 4203);
 - d) 64 ryhmän tavarat;
 - e) 65 ryhmän päähineet ja niiden osat;
 - f) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet).
3. Nimikkeeseen 4303 kuuluvat muun muassa turkisnahat ja niiden osat, jotka on yhdistetty muita aineita lisäämällä sekä turkisnahat ja niiden osat, jotka on ommeltu yhteen vaatteiksi, vaatteiden osiksi tai tarvikkeiksi tai muiksi esineiksi.
4. Vaatteet ja vaateustarvikkeet (lukuun ottamatta 2 huomautuksen mukaisesti tähän ryhmään kuulumattomia), jotka on vuorattu turkisnahalla tai tekoturkiksella tai joihin on ulkopuolelle kiinnitetty turkisnahkaa tai tekoturkista muuten kuin ainoastaan koristeeksi, luokitellaan nimikkeeseen 4303 tai 4304 tapauksen mukaan.
5. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”tekoturkikset” turkisnahahan jäljitelmiä, joissa on villaa, karvaa tai muita kuituja liimattuina tai ommeltuina nahalle, kudotulle kankaalle tai muulle aineelle, mutta ei turkisnahahan jäljitelmiä, jotka on valmistettu kutomalla tai neulomalla (tavallisesti nimike 5801 tai 6001).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4301	Raa'at turkisnahat (myös päät, hännät, koivet ja muut osat tai leikkeet, jotka sopivat turkkurien käyttöön), muut kuin nimikkeeseen 4101, 4102 tai 4103 raa'at vuodat ja nahat:		
4301 10 00	– minkinnahat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuvat pää, häntä tai koivet	vapaa	p/st
4301 30 00	– karitsannahoista seuraavat: astrakaani-, breitschwanz-, karakul-, persiaani- ja niiden kaltaisten karitsojen sekä intialaisen, kiinalaisen, mongolilaisen ja tiibetiläisen karitsan nahat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuvat pää, häntä tai koivet	vapaa	p/st
4301 60 00	– ketunnahat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuvat pää, häntä tai koivet	vapaa	p/st
4301 80 00	– muut turkisnahat, kokonaiset, myös jos niistä puuttuvat päät, hännät tai koivet	vapaa	—
4301 90 00	– päät, hännät, koivet ja muut osat tai leikkeet, jotka sopivat turkkurien käyttöön	vapaa	—
4302	Parkitut tai muokatut turkisnahat (myös päät, hännät, koivet ja muut osat tai leikkeet), irralliset tai (muuta aineita lisäämättä) yhdistetyt, muut kuin nimikkeeseen 4303 kuuluvat:		
	– kokonaiset nahat, myös jos niistä puuttuu pää, häntä tai koivet, irralliset:		
4302 11 00	– – minkinnahat	vapaa	p/st
4302 19	– – muut:		
4302 19 15	– – – majavannahat, piisaminnahat tai ketunnahat	vapaa	p/st
4302 19 35	– – – kanin- ja jäniksennahat	vapaa	p/st
	– – – hylkeennahat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4302 19 41	---- grönlanninhylkeen kuutin tai kuplahylkeen kuutin nahat	2,2	p/st
4302 19 49	---- muut	2,2	p/st
	--- lampaan tai karitsan nahat:		
4302 19 75	---- karitsannahoista seuraavat: astrakaani-, breitschwanz-, karakul-, persiaami- ja niiden kaltaisten karitsojen sekä intialaisen, kiinalaisen, mongolilaisen ja tiibetiläisen karitsan nahat	vapaa	p/st
4302 19 80	---- muut	2,2	p/st
4302 19 99	--- muut	2,2	—
4302 20 00	- päät, hännät, koivet ja muut osat tai leikkeet, irralliset	vapaa	—
4302 30	- kokonaiset nahat sekä nahan osat tai leikkeet, yhdistetyt:		
4302 30 10	-- rykätyt turkisnahat	2,7	—
	-- muut:		
4302 30 25	--- kanin- tai jäniksennahat	2,2	p/st
	--- hylkeennahat:		
4302 30 51	---- grönlanninhylkeen kuutin tai kuplahylkeen kuutin nahat	2,2	p/st
4302 30 55	---- muut	2,2	p/st
4302 30 99	--- muut	2,2	—
4303	Vaatteet, vaatetustarvikkeet ja muut turkisnahasta valmistetut tavarat:		
4303 10	- vaatteet ja vaatetustarvikkeet:		
4303 10 10	-- grönlanninhylkeen kuutin tai kuplahylkeen kuutin nahoista valmistetut	3,7	—
4303 10 90	-- muut	3,7	—
4303 90 00	- muut	3,7	—
4304 00 00	Tekoturkikset ja niistä valmistetut tavarat	3,2	—

IX JAKSO

PUU JA PUUSTA VALMISTETUT TAVARAT; PUUHIILI; KORKKI JA KORKKITAVARAT; OLJESTA, ESPARTOSTA TAI MUISTA PUNONTA- TAI PALMIKOINTIAINEISTA VALMISTETUT TAVARAT; KORI- JA PUNONTATEOKSET

44 RYHMÄ

PUU JA PUUSTA VALMISTETUT TAVARAT; PUUHIILI**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) hakkeena, lastuina, murskana tai jauheena oleva puu, jollaista käytetään pääasiallisesti hajusteisiin, farmaseuttisiin tuotteisiin, hyönteisten ja sienitautien torjunta-aineisiin tai niiden kaltaisiin tuotteisiin (nimike 1211);
 - b) bambu tai muut puumaiset aineet, joita käytetään pääasiallisesti palmikointiin ja punontaan, työstämättömät, myös halkaistut, pituussuunnassa leikatut tai määräpituuksiin leikatut (nimike 1401);
 - c) hakkeena, lastuina tai jauheena oleva puu, jollaista käytetään pääasiallisesti värjäykseen tai parkitukseen (nimike 1404);
 - d) aktiivihiili (nimike 3802);
 - e) nimikkeen 4202 tavarat;
 - f) 46 ryhmän tavarat;
 - g) 64 ryhmän jalkineet ja niiden osat;
 - h) 66 ryhmän tavarat (esimerkiksi sateenvarjot ja kävelykepit sekä niiden osat);
 - ij) nimikkeen 6808 tavarat;
 - k) nimikkeen 7117 epäaidot korut;
 - l) XVI tai XVII jakson tavarat (esimerkiksi koneiden osat, koneiden ja laitteiden kotelot ja kaapit sekä vaunusepän teokset);
 - m) XVIII jakson tavarat (esimerkiksi kellonkotelot ja soittimet sekä niiden osat);
 - n) tuliaseiden osat (nimike 9305);
 - o) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet, tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - p) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - q) 96 ryhmän tavarat (esimerkiksi tupakkapiiput ja niiden osat, napit ja lyijykynät), lukuun ottamatta nimikkeen 9603 tavaroiden puisia runkoja, varsia ja kädensijoja;
 - r) 97 ryhmän tavarat (esimerkiksi taideteokset).
2. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "tiivistetty puu" puuta, jota on käsitelty kemiallisesti tai fysikaalisesti (kun on kyse useammasta kerroksesta yhteenliimatusta puusta, enemmän kuin on tarpeen hyvän liitoksen varmistamiseksi) ja jonka tiiviys tai kovuus on siten lisääntynyt ja mekaaninen lujuus tai kemiallisten tai sähköisten vaikutusten kestävyys parantunut.
3. Nimikkeisiin 4414—4421 kuuluvat kussakin nimikkeessä tarkoitettujen puutuotteiden lisäksi vastaavat lastulevystä tai sen kaltaisesta levystä, kuitulevystä, kerrostetusta puusta tai tiivistetystä puusta valmistetut tuotteet.
4. Nimikkeiden 4410, 4411 ja 4412 tuotteet voivat olla työstettyjä muotoihin, joita edellytetään nimikkeen 4409 tavaroilta, kaarevia, aallotettuja, rei'itettyjä, muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisiksi leikattuja tai muotoiltuja tai jollakin muulla tavalla työstettyjä, jos ne eivät tuolloin ole saaneet muiden nimikkeiden tavaroiden luonnetta.
5. Nimikkeeseen 4417 eivät kuulu työkalut ja -välineet, joissa terä, työstösärmä, työpinta tai muu työtä suorittava osa on tehty jostakin 82 ryhmän 1 huomautuksessa tarkoitetusta aineesta.
6. Jollei edellä olevasta 1 huomautuksesta muuta johdu ja jollei muualla toisin määrätä, tämän ryhmän nimikkeissä tarkoitetaan ilmaisulla "puu" myös bambua ja muita puumaisia aineita.

Alanimikehuomautuksia

- Alanimikkeessä 4401 31 ilmaisulla ”puupelletit” tarkoitetaan mekaanisessa puunjalostuksessa, huonekaluvalmistuksessa tai muussa puunmuokkauksessa saatujen kutterilastun, sahanpurun ja puusilpun kaltaisia sivutuotteita, jotka on yhteenpuristettu joko sellaisenaan tai enintään 3 painoprosenttia lisättyä sideainetta sisältävinä. Tällaiset pelletit ovat lieriömuotoisia, niiden halkaisija on enintään 25 mm ja pituus enintään 100 mm.
- Alanimikkeissä 4403 41—4403 49, 4407 21—4407 29, 4408 31—4408 39 ja 4412 31 ilmaisulla ”trooppinen puu” tarkoitetaan seuraavia puulajeja: abura, acajou d’Afrique, afrormosia, ako, alan, andiroba, aningré, avodiré, azobé, balau, balsa, bossé clair, bossé foncé, cativo, cedro, dabema, dark red meranti, dibétou, doussié, framiré, freijo, fromager, fuma, geronggang, ilomba, imbuia, ipé, iroko, jaboty, jelutong, jequitiba, jongkong, kapur, kempas, keruing, kosipo, kotibé, koto, light red meranti, limba, louro, maçaranduba, mahogany, makoré, mandioqueira, mansonía, mengkulang, meranti bakau, merawan, merbau, merpauh, mersawa, moabi, niangon, nyatoh, obeche, okoumé, onzabili, orey, ovengkol, ozigo, padauk, paldao, palissandre de Guatemala, palissandre de Para, palissandre de Rio, palissandre de Rose, pau amarelo, pau marfim, pulai, punah, quaruba, ramin, sapelli, saqui-saqui, sepetir, sipo, sucupira, suren, tauari, teak, tiama, tola, virola, white lauan, white meranti, white seraya, yellow meranti.

Lisähuomautuksia

- Nimikkeessä 4405 tarkoitetaan ilmaisulla ”puujauho” puujauhetta, josta enintään 8 painoprosenttia jää seulaan, jonka silmäkoko on 0,63 mm.
- Alanimikkeissä 4414 00 10, 4418 10 10, 4418 20 10, 4419 00 10, 4420 10 11 ja 4420 90 91 tarkoitetaan ilmaisulla ”trooppinen puu” seuraavia trooppisia puita: acajou d’Afrique, alan, azobé, balsa, dark red meranti, dibétou, ilomba, imbuia, iroko, jelutong, jongkong, kapur, kempas, keruing, light red meranti, limba, mahogany (Swietenia-suvun lajit), makoré, mansonía, meranti bakau, merbau, obeche, okoumé, palissandre de Para, palissandre de Rio, palissandre de Rose, ramin, sapelli, sipo, teak, tiama, virola, white lauan, white meranti, white seraya ja yellow meranti.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4401	Polttopuu, rankoina, pölkkyinä, halkoina, oksina, risukimppuina tai niiden kaltaisissa muodoissa; puu lastuina ja hakkeena; sahanpuru ja puujäte, myös pölkyiksi, briketeiksi, pelleteiksi tai niiden kaltaiseen muotoon yhteenpuristettu:		
4401 10 00	– polttopuu rankoina, pölkkyinä, halkoina, oksina, risukimppuina tai niiden kaltaisissa muodoissa	vapaa	—
	– puu lastuina tai hakkeena:		
4401 21 00	– – havupuuta	vapaa	—
4401 22 00	– – lehtipuuta	vapaa	—
	– sahanpuru ja puujäte, myös pölkyiksi, briketeiksi, pelleteiksi tai niiden kaltaiseen muotoon yhteenpuristettu:		
4401 31 00	– – puupelletit	vapaa	—
4401 39	– – muut:		
4401 39 20	– – – yhteenpuristettu (esimerkiksi briketeiksi)	vapaa	—
	– – – muut:		
4401 39 30	– – – – sahanpuru	vapaa	—
4401 39 80	– – – – muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4402	Puuhiili (myös kuori- ja pähkinähiili), myös yhteenpuristettu:		
4402 10 00	– bambua	vapaa	—
4402 90 00	– muut	vapaa	—
4403	Raakapuu, myös jos siitä on poistettu kuori tai pintapuu, tai karkeasti syrjäyty puu:		
4403 10 00	– maalilla, petsillä, kreosootilla tai muilla suoja-aineilla käsitelty	vapaa	m ³
4403 20	– muut, havupuuta:		
	– – kuusta (<i>Picea abies</i> Karst.) tai saksanjalokuusta (<i>Abies alba</i> Mill.):		
4403 20 11	– – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 20 19	– – – muut	vapaa	m ³
	– – mäntyä (<i>Pinus sylvestris</i> L.):		
4403 20 31	– – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 20 39	– – – muut	vapaa	m ³
	– – muut:		
4403 20 91	– – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 20 99	– – – muut	vapaa	m ³
	– muut, tämän ryhmän 2 alanimikehuomautuksessa mainittua trooppista puulajia:		
4403 41 00	– – dark red meranti, light red meranti ja meranti bakau	vapaa	m ³
4403 49	– – muut:		
4403 49 10	– – – acajou d'Afrique, iroko ja sapelli	vapaa	m ³
4403 49 35	– – – okoumé ja sipo	vapaa	m ³
4403 49 95	– – – muut	vapaa	m ³
	– muu:		
4403 91	– – tammea (<i>Quercus</i> spp.):		
4403 91 10	– – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 91 90	– – – muut	vapaa	m ³
4403 92	– – pyökkiä (<i>Fagus</i> spp.):		
4403 92 10	– – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 92 90	– – – muut	vapaa	m ³
4403 99	– – muu:		
4403 99 10	– – – poppelia	vapaa	m ³
4403 99 30	– – – eukalyptuspuuta	vapaa	m ³
	– – – koivua:		
4403 99 51	– – – – sahatukit	vapaa	m ³
4403 99 59	– – – – muut	vapaa	m ³
4403 99 95	– – – muuta	vapaa	m ³

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4404	Vannepuu; halkaistut pylvää; teroitett, mutta pituussuunnassa sahaamattomat puupaalut, -seipäät ja -kepit; puukepit, karkeasti muotoillut, mutta ei sorvatut, taivutettut eikä muulla tavalla valmistett, kävelykeppien, sateenvarjojen, työkalujen varsien tai niiden kaltaisten tavaroiden valmistukseen soveltuvat; puusäleet ja niiden kaltaiset tavarat:		
4404 10 00	– havupuuta	vapaa	—
4404 20 00	– lehtipuuta	vapaa	—
4405 00 00	Lastuvilla; puujauho	vapaa	—
4406	Puiset rata- ja raitiotiepölkkyt:		
4406 10 00	– kyllästämättömät	vapaa	m ³
4406 90 00	– muut	vapaa	m ³
4407	Puu, sahattu tai veistetty (chipped) pituussuunnassa, tasoleikattu tai viiluksi sorvattu, myös höylätty, hiottu tai päistään jatkettu, paksuus suurempi kuin 6 mm:		
4407 10	– havupuuta:		
4407 10 15	– – hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	– – muut:		
	– – – höylätty:		
4407 10 31	– – – – kuusta (<i>Picea abies</i> Karst.) tai saksanjalokuusta (<i>Abies alba</i> Mill.)	vapaa	m ³
4407 10 33	– – – – mäntyä (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	vapaa	m ³
4407 10 38	– – – – muut	vapaa	m ³
	– – – muut:		
4407 10 91	– – – – kuusta (<i>Picea abies</i> Karst.) tai saksanjalokuusta (<i>Abies alba</i> Mill.)	vapaa	m ³
4407 10 93	– – – – mäntyä (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	vapaa	m ³
4407 10 98	– – – – muut	vapaa	m ³
	– tämän ryhmän 2 alanimikehuomautuksessa mainittua trooppista puulajia:		
4407 21	– – mahogany (<i>Swietenia</i> spp.):		
4407 21 10	– – – hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muut:		
4407 21 91	– – – – höylätty	4 ⁽²⁾	m ³
4407 21 99	– – – – muut	vapaa	m ³
4407 22	– – virola, imbuia ja balsa:		
4407 22 10	– – – hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muut:		
4407 22 91	– – – – höylätty	4 ⁽²⁾	m ³
4407 22 99	– – – – muut	vapaa	m ³
4407 25	– – dark red meranti, light red meranti ja meranti bakau:		
4407 25 10	– – – päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽¹⁾	m ³

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 2,5.⁽²⁾ Autonominen tulli: 2.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut:		
4407 25 30	---- höylätty	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 25 50	---- hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
4407 25 90	---- muut	vapaa	m ³
4407 26	-- white lauan, white meranti, white seraya, yellow meranti ja alan:		
4407 26 10	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
	--- muut:		
4407 26 30	---- höylätty	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 26 50	---- hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
4407 26 90	---- muut	vapaa	m ³
4407 27	-- sapelli:		
4407 27 10	--- hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
	--- muut:		
4407 27 91	---- höylätty	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 27 99	---- muut	vapaa	m ³
4407 28	-- iroko:		
4407 28 10	--- hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
	--- muut:		
4407 28 91	---- höylätty	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 28 99	---- muut	vapaa	m ³
4407 29	-- muut:		
4407 29 15	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
	--- muut:		
	---- acajou d'Afrique, azobé, dibétou, ilomba, jelutong, jongkong, kapur, kempas, keruing, limba, makoré, mansonia, merbau, obeche, okoumé, palissandre de Para, palissandre de Rose, palissandre de Rio, ramin, sipo, teak ja tiama:		
	----- höylätty:		
4407 29 20	----- palissandre de Para, palissandre de Rio ja palissandre de Rose	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 29 25	----- muut	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 29 45	----- hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
4407 29 60	----- muut	vapaa	m ³
	----- muut:		
4407 29 83	----- höylätty	4 ⁽¹⁾	m ³
4407 29 85	----- hiottu	4,9 ⁽²⁾	m ³
4407 29 95	----- muut	vapaa	m ³

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 2.⁽²⁾ Autonominen tulli: 2,5.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	- muut:		
4407 91	-- tammea (<i>Quercus</i> spp.):		
4407 91 15	--- hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	--- muut:		
	---- höylätty:		
4407 91 31	----- laatat ja rimat parkettilattioita varten, yhdistämättömät	vapaa	m ²
4407 91 39	----- muut	vapaa	m ³
4407 91 90	----- muut	vapaa	m ³
4407 92 00	-- pyökkiä (<i>Fagus</i> spp.)	vapaa	m ³
4407 93	-- vaahteraa (<i>Acer</i> spp.):		
4407 93 10	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	--- muut:		
4407 93 91	---- hiottu	2,5	m ³
4407 93 99	---- muut	vapaa	m ³
4407 94	-- kirsikkapuuta (<i>Prunus</i> spp.):		
4407 94 10	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	--- muut:		
4407 94 91	---- hiottu	2,5	m ³
4407 94 99	---- muut	vapaa	m ³
4407 95	-- saarnea (<i>Fraxinus</i> spp.):		
4407 95 10	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	--- muut:		
4407 95 91	---- hiottu	2,5	m ³
4407 95 99	---- muut	vapaa	m ³
4407 99	-- muut:		
4407 99 27	--- höylätty; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	vapaa	m ³
	--- muut:		
4407 99 40	---- hiottu	2,5	m ³
	---- muut:		
4407 99 91	----- poppelia	vapaa	m ³
4407 99 96	----- trooppista puulajia	vapaa	m ³
4407 99 98	----- muut	vapaa	m ³
4408	Viilut vanerointia (myös kerrostettua puuta tasoleikkaamalla saadut), ristiinliimattua vaneria tai niiden kaltaista kerrostettua puuta varten ja muu puu, sahattu pituussuunnassa, tasoleikattu tai viiluksi sorvattu, myös höylätty, hiottu, saumattu tai päistään jatkettu, paksuus enintään 6 mm:		
4408 10	- havupuuta:		
4408 10 15	-- höylätty; hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	3	m ³

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muut:		
4408 10 91	--- lauta lyijykynien valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	m ³
4408 10 98	--- muut	4	m ³
	- tämän ryhmän 2 alanimikehuomautuksessa mainittua trooppista puulajia:		
4408 31	-- dark red meranti, light red meranti ja meranti bakau:		
4408 31 11	--- päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9	m ³
	--- muut:		
4408 31 21	---- höylätty	4	m ³
4408 31 25	---- hiottu	4,9	m ³
4408 31 30	---- muut	6	m ³
4408 39	-- muut:		
	--- acajou d'Afrique, limba, mahogany (<i>Swietenia</i> spp.), obeche, okoumé, palissandre de Para, palissandre de Rio, palissandre de Rose, sapelli, sipo, virola ja white lauan:		
4408 39 15	---- hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	4,9	m ³
	---- muut:		
4408 39 21	----- höylätty	4	m ³
4408 39 30	----- muut	6	m ³
	--- muut:		
4408 39 55	---- höylätty; hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	3	m ³
	---- muut:		
4408 39 70	----- lauta lyijykynien valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	m ³
	----- muut:		
4408 39 85	----- paksuus enintään 1 mm	4	m ³
4408 39 95	----- paksuus suurempi kuin 1 mm	4	m ³
4408 90	- muut:		
4408 90 15	-- höylätty; hiottu; päistään jatkettu, myös höylätty tai hiottu	3	m ³
	-- muut:		
4408 90 35	--- lauta lyijykynien valmistukseen ⁽¹⁾	vapaa	m ³
	--- muut:		
4408 90 85	---- paksuus enintään 1 mm	4	m ³
4408 90 95	---- paksuus suurempi kuin 1 mm	4	m ³
4409	Puu (myös yhdistämättömät laatat ja rimat parkettilattioita varten), yhdeltä tai useammalta syrjältä, pinnalta tai päästä koko pituudelta muotoiltu (pontattu, puolipontattu, viistottu, pontattu viistotuun syrjin tai päin, helmipontattu, tehty muotolistoiksi tai -laudoiksi, pyöristetty tai vastaavilla tavoilla työstetty), myös höylätty, hiottu tai päistään jatkettu:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4409 10	– havupuuta:		
4409 10 11	-- kehyslista maalausten, valokuvien, peilien tai muita niiden kaltaisten tavaroiden kehyksiä varten	vapaa	m
4409 10 18	-- muut	vapaa	—
	– lehtipuuta:		
4409 21 00	-- bambua	vapaa	—
4409 29	-- muut:		
4409 29 10	--- kehyslista maalausten, valokuvien, peilien tai muita niiden kaltaisten tavaroiden kehyksiä varten	vapaa	m
	--- muut:		
4409 29 91	---- laatat ja rimat parkettilattioita varten, yhdistämättömät	vapaa	m ²
4409 29 99	---- muut	vapaa	—
4410	Puusta tai muusta puumaisesta aineesta valmistettu lastulevy ja ”oriented strand board” -levy sekä niiden kaltaiset levyt (esimerkiksi ”waferboard”-levyt), myös hartsilla tai muulla orgaanisella sideaineella yhteenpuristetut:		
	– puuta:		
4410 11	-- lastulevy:		
4410 11 10	--- työstämätön tai ei enempää valmistettu kuin hiottu	7	m ³
4410 11 30	--- pinnoitettu melamiinilla kyllästetyllä paperilla	7	m ³
4410 11 50	--- pinnoitettu koristeellisella muovilaminaatilla	7	m ³
4410 11 90	--- muu	7	m ³
4410 12	-- ”oriented strand board” -levy:		
4410 12 10	--- työstämätön tai ei enempää valmistettu kuin hiottu	7	m ³
4410 12 90	--- muut	7	m ³
4410 19 00	-- muut	7	m ³
4410 90 00	– muu	7	m ³
4411	Puusta tai muusta puumaisesta aineesta valmistettu kuitulevy, myös hartsilla tai muulla orgaanisella sideaineella yhteenpuristettu:		
	– MDF-levy:		
4411 12	-- paksuus enintään 5 mm:		
4411 12 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 12 90	--- muu	7	m ³
4411 13	-- paksuus suurempi 5 mm mutta enintään 9 mm:		
4411 13 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 13 90	--- muu	7	m ³

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4411 14	-- paksuus suurempi kuin 9 mm:		
4411 14 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 14 90	--- muu	7	m ³
	- muut:		
4411 92	-- tiheys suurempi kuin 0,8 g/cm ³ :		
4411 92 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 92 90	--- muu	7	m ³
4411 93	-- tiheys suurempi kuin 0,5 g/cm ³ mutta enintään 0,8 g/cm ³ :		
4411 93 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 93 90	--- muu	7	m ³
4411 94	-- tiheys enintään 0,5 g/cm ³ :		
4411 94 10	--- mekaanisesti työstämätön ja pintapeitteetön	7	m ³
4411 94 90	--- muu	7	m ³
4412	Ristiinliimattu vaneri, vaneroidut puulevyt ja niiden kaltainen kerrostettu puu:		
4412 10 00	- bambua	10	m ³
	- yksinomaan enintään 6 mm paksuisista puuviiluista (ei kuitenkaan bambuviiluista) koostuva ristiinliimattu muu vaneri:		
4412 31	-- joissa ainakin yksi pintaviiluista on tämän ryhmän 2 alanimikehuomautuksessa mainittua trooppista puulajia:		
4412 31 10	--- acajou d'Afrique, dark red meranti, light red meranti, limba, mahonki (<i>Swietenia</i> spp.), obeche, okoumé, sapelli, sipo, palissandre de Para, palissandre de Rio, palissandre de Rose-puuta, virola tai white lauan	10	m ³
4412 31 90	--- muut	7	m ³
4412 32	-- muut, joissa ainakin yksi pintaviiluista on lehtipuuta:		
4412 32 10	--- hevoskastanja, hikkori, jalava, kastanja, kirsikkapuu, koivu, leppä, limetti, plataani, poppeli, pyökki, saarni, saksanpähkinäpuu, tammi, tulppaanipuu, vaahtera, valeakasia tai valkopyökki	7	m ³
4412 32 90	--- muut	7	m ³
4412 39 00	-- muut	7 ⁽¹⁾	m ³
	- muut:		
4412 94	-- rimalevy, sälölevy ja kimpivaneri:		
4412 94 10	--- joissa ainakin yksi pintaviiluista on lehtipuuta	10	m ³
4412 94 90	--- muut	6	m ³
4412 99	-- muut:		
4412 99 30	--- joissa on ainakin yksi kerros lastulevyä	6	m ³
	--- muut:		
	---- joissa ainakin yksi pintaviiluista on lehtipuuta:		

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4412 99 40	----- hevostastanja, hikkori, jalava, kastanja, kirsikkapuu, koivu, leppä, limetti, plataani, poppeli, pyökki, saarni, saksanpähkinäpuu, tammi, tulppaanipuu, vaahtera, valeakasia tai valkopyökki	10	m ³
4412 99 50	----- muut	10	m ³
4412 99 85	----- muut	10 ⁽¹⁾	m ³
4413 00 00	Tiivistetty puu, möhkäleinä, levyinä, rimoina tai profiileina	vapaa	m ³
4414 00	Puiset maalausten, valokuvien, peilien ja niiden kaltaisten tavaroiden kehykset:		
4414 00 10	- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	5,1 ⁽²⁾	—
4414 00 90	- muuta puuta	vapaa	—
4415	Puiset pakkauslaatikot, -rasiat, -häkit, -pytyt ja niiden kaltaiset päällykset; puiset kaapeli- ja johdinkelat; kuormalavat, laatikkokuormalavat ja muut puiset lastauslavat; puiset kuormauslavojen lavakaulukset:		
4415 10	- laatikot, rasiat, häkit, pytyt ja niiden kaltaiset päällykset; kaapeli- ja johdinkelat:		
4415 10 10	-- laatikot, rasiat, häkit, pytyt ja niiden kaltaiset päällykset	4	—
4415 10 90	-- kaapeli- ja johdinkelat	3	—
4415 20	- kuormalavat, laatikkokuormalavat ja muut lastauslavat; kuormauslavojen lavakaulukset:		
4415 20 20	-- kauluksettomat kuormalavat; kuormauslavojen lavakaulukset	3	p/st
4415 20 90	-- muut	4	—
4416 00 00	Puiset drittelit, tynnyrit, sammiot, saavit ja muut tynnyriteokset sekä niiden puuosat, myös kimmot	vapaa	—
4417 00 00	Puiset työkalut ja -välineet, työkalujen ja -välineiden rungot, varret ja kädensijat, luudan-, harjan- ja siveltimenrungot, -varret ja -kädensijat; puiset jalkineiden lestit ja pakotuspuut	vapaa	—
4418	Rakennuspuusepän ja kirvesmiehen tuotteet, myös puiset solulevyt, yhdistetyt lattialaatat, päreet ja paanut:		
4418 10	- ikkunat, ranskalaiset ikkunat (lasiovet) ja niiden kehykset:		
4418 10 10	-- tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa mainittua trooppista puulajia	3	p/st ⁽³⁾
4418 10 50	-- havupuuta	3	p/st ⁽³⁾
4418 10 90	-- muuta	3	p/st ⁽³⁾
4418 20	- ovet sekä niiden kehykset ja kynnykset:		
4418 20 10	-- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	6 ⁽⁴⁾	p/st ⁽⁵⁾
4418 20 50	-- havupuuta	vapaa	p/st ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Autonominen tulli: 2,5.⁽³⁾ Ikkunaa tai ranskalaista ikkunaa (lasioven) kehyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 3.⁽⁵⁾ Ovea karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4418 20 80	-- muuta	vapaa	p/st ⁽¹⁾
4418 40 00	- betonivalumuotit	vapaa	—
4418 50 00	- päreet ja paanut	vapaa	—
4418 60 00	- pysty- ja vaakapalkit	vapaa	—
	- yhdistetyt lattialaatat:		
4418 71 00	-- mosaiikkilattioita varten	3	m ²
4418 72 00	-- muut, monikerroksiset	vapaa	m ²
4418 79 00	-- muut	vapaa	m ²
4418 90	- muut:		
4418 90 10	-- liimapuu	vapaa	—
4418 90 80	-- muut	vapaa	—
4419 00	Puiset pöytä- ja keittiöesineet:		
4419 00 10	- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	3 ⁽²⁾	—
4419 00 90	- muuta puulajia	vapaa	—
4420	Puumosaiikki ja upotekoristeinen puu; puiset koru- tai ruokailuvälinelip- paat ja -kotelot sekä niiden kaltaiset tavarat; puiset pienoiskeitokset ja muut koriste-esineet; puiset 94 ryhmään kuulumattomat kalusteet:		
4420 10	- puiset pienoiskeitokset ja muut koriste-esineet:		
4420 10 11	-- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	6 ⁽³⁾	—
4420 10 19	-- muuta puulajia	vapaa	—
4420 90	- muut:		
4420 90 10	-- puumosaiikki ja upotekoristeinen puu	4	m ³
	-- muut:		
4420 90 91	--- trooppista puulajia, joka määritellään tämän ryhmän 2 lisähuomautuksessa	6 ⁽³⁾	—
4420 90 99	--- muut	vapaa	—
4421	Muut puusta valmistetut tavarat:		
4421 10 00	- vaateripustimet	vapaa	p/st
4421 90	- muut:		
4421 90 91	-- kuitulevyä	4	—
	-- muuta:		
4421 90 95	--- ruumisarkut	vapaa	p/st
4421 90 97	--- muut	vapaa	—

⁽¹⁾ Ovea karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

⁽³⁾ Autonominen tulli: 3.

45 RYHMÄ

KORKKI JA KORKKITAVARAT

Huomautus

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- a) 64 ryhmän jalkineet ja jalkineiden osat;
- b) 65 ryhmän päähineet ja päähineiden osat;
- c) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4501	Luonnonkorkki, raaka tai yksinkertaisesti valmistettu; korkkijätteet; rouhittu, rakeistettu tai jauhettu korkki:		
4501 10 00	– luonnonkorkki, raaka tai yksinkertaisesti valmistettu	vapaa	—
4501 90 00	– muut	vapaa	—
4502 00 00	Luonnonkorkki, kuorittu tai leikattu karkeasti suorakulmaisiksi kappaleiksi tai suorakaiteen tai neliön muotoisina paloina, laattoina, levyinä tai kaistaleina (myös teräväsärmäiset teelmät pullontulppia ja muita tulppia varten)	vapaa	—
4503	Luonnonkorkkitavarat:		
4503 10	– pullontulpat ja muut tulpat:		
4503 10 10	– – lieriönmuotoiset	4,7	—
4503 10 90	– – muut	4,7	—
4503 90 00	– muut	4,7	—
4504	Puristekorkki (myös jos siinä on sideainetta) sekä puristekorkkitavarat:		
4504 10	– palat, laatat, levyt ja kaistaleet; lattia- ja seinälaatat, kaikenmuotoiset; täyteiset lieriöt, myös pyörylät:		
	– – pullontulpat ja muut tulpat:		
4504 10 11	– – – kuohuviiniä varten, myös jos niissä on luonnonkorkista valmistetut korkkilevyt .	4,7	—
4504 10 19	– – – muut	4,7	—
	– – muut:		
4504 10 91	– – – sideainetta sisältävät	4,7	—
4504 10 99	– – – muut	4,7	—
4504 90	– muut:		
4504 90 20	– – pullontulpat ja muut tulpat	4,7	—
4504 90 80	– – muut	4,7	—

46 RYHMÄ

OLJESTA, ESPARTOSTA TAI MUISTA PUNONTA- TAI PALMIKOKINTIAINEISTA VALMISTETUT TAVARAT; KORI- JA PUNONTATEOKSET**Huomautuksia**

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”punonta- tai palmikointiaineet” aineita, jotka ovat sellaisessa tilassa tai muodossa, että ne soveltuvat palmikointiin, punontaan tai vastaavanlaisiin valmistusmenetelmiin; punonta- ja palmikointiaineita ovat muun muassa olki, paju, bambu, rottinki, kaisla, ruoko, puukaistaleet, muut kasviainekaistaleet (esimerkiksi kuorikaistaleet, kapeat lehdet ja raffia tai muut leveistä lehdistä leikatut kaistaleet), kehräämättömät luonnon tekstiilikuidut, muovi monofilamenttilankana, kaistaleina ja niiden kaltaisessa muodossa sekä paperikaistaleet, mutta eivät nahka-, tekonahka-, huopa- tai kuitukangaskaistaleet, hiukset, jouhet, tekstiiliaine-esilanka tai -lanka eivätkä 54 ryhmän monofilamenttilanka ja kaistaleet tai niiden kaltaiset tuotteet.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 4814 seinänpäällysteet;
 - b) side- ja purjelanka, nuora ja köysi, myös punotut tai palmikoidut (nimike 5607);
 - c) 64 ja 65 ryhmän jalkineet ja päähineet sekä niiden osat;
 - d) korityönä valmistetut kuljetusvälineet ja kuljetusvälineiden ylärakenteet (87 ryhmä);
 - e) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet).
3. Nimikkeessä 4601 tarkoitetaan ilmaisulla ”punonta- tai palmikointiaineet, palmikot ja niiden kaltaiset tavarat näistä aineista, yhdensuuntaisista säikeistä sidottuina” tavaroita, joissa punonta- tai palmikointiaineita, palmikoita tai niiden kaltaisia tavaroita näistä aineista on asetettu vierekkäin ja sidottu yhteen levyiksi, jolloin sidonta-aine voi olla myös kehrättyä tekstiiliainetta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4601	Punonta- tai palmikointiaineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös nauhoiksi yhdistetyt; punonta- tai palmikointiaineet, näistä aineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tavarat, yhdensuuntaisista säikeistä sidottuina tai kudottuina levyinä, myös jos ne ovat valmiita tavaroita (esim. mattoja tai säleikköjä):		
	– kasviaineista valmistetut matot ja säleiköt:		
4601 21	– – bambua:		
4601 21 10	– – – punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 21 90	– – – muut	2,2	—
4601 22	– – rottinkia:		
4601 22 10	– – – punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 22 90	– – – muut	2,2	—
4601 29	– – muut:		
4601 29 10	– – – punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 29 90	– – – muut	2,2	—
	– muut:		
4601 92	– – bambua:		
4601 92 05	– – – punonta- tai palmikointiaineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös nauhoiksi yhdistetyt	vapaa	—
	– – – muut:		
4601 92 10	– – – – punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 92 90	– – – – muut	2,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4601 93	-- rottinkia:		
4601 93 05	--- punonta- tai palmikointiaineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös nauhoiksi yhdistetyt	vapaa	—
	--- muut:		
4601 93 10	---- punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 93 90	---- muut	2,2	—
4601 94	-- muuta kasviainetta:		
4601 94 05	--- punonta- tai palmikointiaineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös nauhoiksi yhdistetyt	vapaa	—
	--- muut:		
4601 94 10	---- punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	3,7	—
4601 94 90	---- muut	2,2	—
4601 99	-- muut:		
4601 99 05	--- punonta- tai palmikointiaineista valmistetut palmikot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös nauhoiksi yhdistetyt	1,7	—
	--- muut:		
4601 99 10	---- punonta- tai palmikointiaineista valmistetuista palmikoista tai niiden kaltaisista tuotteista valmistetut	4,7	—
4601 99 90	---- muut	2,7	—
4602	Kori- ja punontatavarat, jotka on valmistettu välittömästi määrämuotoisiksi punonta- tai palmikointiaineista tai tehty nimikkeen 4601 tavaroista; luffasta valmistetut tavarat:		
	- kasviainetta:		
4602 11 00	-- bambua	3,7	—
4602 12 00	-- rottinkia	3,7	—
4602 19	-- muut:		
4602 19 10	--- olkipäällykset pulloja varten	1,7	—
4602 19 90	--- muut	3,7	—
4602 90 00	- muut	4,7	—

X JAKSO

PUUSTA TAI MUUSTA KUITUISESTA SELLULOOSA-AINEESTA VALMISTETTU MASSA; KERÄYSPAPERI, -KARTONKI JA -PAHVI (-JÄTE); PAPERI, KARTONKI JA PAHVI SEKÄ NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT

47 RYHMÄ

PUUSTA TAI MUUSTA KUITUISESTA SELLULOOSA-AINEESTA VALMISTETTU MASSA; KERÄYSPAPERI, -KARTONKI JA -PAHVI (-JÄTE)

Huomautus

1. Nimikkeessä 4702 tarkoitetaan ilmaisulla ”puusta kemiallisesti valmistettu liukosellu” kemiallista puumassaa, jonka liukenematon jae, massan oltua yhden tunnin 20 °C:n lämpötilassa 18-prosenttisessa natriumhydroksidiliuoksessa, on sooda- tai sulfaattimassan osalta vähintään 92 painoprosenttia ja sulfiittimassan osalta vähintään 88 painoprosenttia, ja tuhkapitoisuus sulfiittimassan osalta on enintään 0,15 painoprosenttia.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4701 00	Mekaaninen puumassa:		
4701 00 10	– kuumahierre	vapaa	kg 90 % sdt
4701 00 90	– muu	vapaa	kg 90 % sdt
4702 00 00	Puusta kemiallisesti valmistettu liukosellu	vapaa	kg 90 % sdt
4703	Puusta kemiallisesti valmistettu sooda- tai sulfaattisellu, muu kuin liukosellu:		
	– valkaisematon:		
4703 11 00	– – havupuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4703 19 00	– – lehtipuuta	vapaa	kg 90 % sdt
	– puolivalkaistu tai valkaistu:		
4703 21 00	– – havupuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4703 29 00	– – lehtipuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4704	Puusta kemiallisesti valmistettu sulfiittisellu, muu kuin liukosellu:		
	– valkaisematon:		
4704 11 00	– – havupuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4704 19 00	– – lehtipuuta	vapaa	kg 90 % sdt
	– puolivalkaistu tai valkaistu:		
4704 21 00	– – havupuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4704 29 00	– – lehtipuuta	vapaa	kg 90 % sdt
4705 00 00	Puumassa, valmistettu osittain mekaanisella ja osittain kemiallisella menetelmällä	vapaa	kg 90 % sdt
4706	Keräyspaperista, -kartongista ja -pahvista (-jätteestä) saaduista kuiduista tai muusta kuituisesta selluloosa-aineesta valmistettu massa:		
4706 10 00	– puuvillalinterimassa	vapaa	—
4706 20 00	– keräyspaperista, -kartongista ja -pahvista (-jätteestä) saaduista kuiduista valmistettu massa	vapaa	kg 90 % sdt
4706 30 00	– muut, bambua	vapaa	kg 90 % sdt

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muu:		
4706 91 00	– – mekaaninen	vapaa	kg 90 % sdt
4706 92 00	– – kemiallinen	vapaa	kg 90 % sdt
4706 93 00	– – mekaanisen ja kemiallisen menetelmän yhdistelmällä saatu	vapaa	kg 90 % sdt
4707	Keräyspaperi, -kartonki ja -pahvi (-jäte):		
4707 10 00	– valkaisen voimapaperi, -kartonki tai -pahvi tai aaltopaperi, -kartonki tai -pahvi	vapaa	—
4707 20 00	– muu, pääasiallisesti valkaistusta kemiallisesta massasta valmistettu paperi, kartonki tai pahvi, ei kuitenkaan massavärjätty	vapaa	—
4707 30	– pääasiallisesti mekaanisesta massasta valmistettu paperi, kartonki tai pahvi (esim. sanomalehdet, aikakauslehdet ja niiden kaltaiset painotuotteet):		
4707 30 10	– – vanhat ja myymättömät sanomalehdet, aikakauslehdet, puhelinluettelot, esitteet ja mainokset	vapaa	—
4707 30 90	– – muut	vapaa	—
4707 90	– muu, myös lajittelematon jäte:		
4707 90 10	– – lajittelematon	vapaa	—
4707 90 90	– – lajiteltu	vapaa	—

48 RYHMÄ

PAPERI, KARTONKI JA PAHVI; PAPERIMASSA-, PAPERI-, KARTONKI- JA PAHVITAVARAT**Huomautuksia**

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”paperi” myös kartonkia ja pahvia (riippumatta sen paksuudesta tai painosta neliometriä kohti), ellei asiayhteydestä muuta johdu.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) 30 ryhmän tavarat;
 - b) nimikkeen 3212 pronssi- ja värilehtiset;
 - c) hajustepaperit ja kosmeettisella aineella kyllästetyt tai päällystetyt paperit (33 ryhmä);
 - d) paperi ja selluloosavanu, joka on kyllästetty, päällystetty tai peitetty saippualla tai puhdistusaineella (nimike 3401) tai kiillotusaineilla, voiteilla tai niiden kaltaisilla valmisteilla (nimike 3405);
 - e) nimikkeiden 3701—3704 säteilyherkkä paperi, kartonki ja pahvi;
 - f) taudinmääritys- tai laboratorioreagensseilla kyllästetty paperi (nimike 3822);
 - g) paperivahvisteinen kerrostettu muovilevy, -kalvo tai tuote, jossa paperi-, kartonki- tai pahvikerros on päällystetty tai peitetty muovikerroksella ja jossa viimeksi mainitun paksuus on suurempi kuin puolet koko paksuudesta, sekä tällaisista aineista tehdyt tavarat, lukuun ottamatta nimikkeen 4814 seinänpäällysteitä (39 ryhmä);
 - h) nimikkeen 4202 tavarat (esimerkiksi matkatarvikkeet);
 - ij) 46 ryhmän tavarat (punonta- tai palmikointiaineista valmistetut tavarat);
 - k) paperilanka ja paperilangasta valmistetut tekstiilitavarat (XI jakso);
 - l) 64 ja 65 ryhmän tavarat;
 - m) hiomapaperi, -kartonki ja -pahvi (nimike 6805) sekä paperi-, kartonki- tai pahvipohjainen kiille (nimike 6814); kiillejauheella päällystetty paperi, kartonki tai pahvi luokitellaan sen sijaan tähän ryhmään;
 - n) paperi-, kartonki- tai pahvialustalle kiinnitetty metallifolio (yleensä XIV tai XV jakso);
 - o) nimikkeen 9209 tavarat;
 - p) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet); ja
 - q) 96 ryhmän tavarat (esimerkiksi napit, terveyssteet, tamponit ja vauvanvaipat).
3. Jollei 7 huomautuksesta muuta johdu, nimikkeisiin 4801—4805 kuuluvat myös paperi, kartonki ja pahvi, jotka on kalanteroitu, superkalanteroitu, kiillotettu tai sen kaltaisella tavalla viimeistelty, varustettu valesileimalla tai pintaliimattu, sekä myös paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, jotka on millä tahansa menetelmällä massavärjätty tai marmoroitu. Jollei nimikkeestä 4803 muuta johdu, näihin nimikkeisiin eivät kuulu paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, jotka on käsitelty muulla tavalla.
4. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”sanomalehtipaperi” päällystämätöntä, liimaamatonta tai ainoastaan kevyesti liimattua paperia, jollaista käytetään sanomalehtien painatukseen ja jossa vähintään 50 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä on mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja puukuituja sekä jossa kummankin pinnan Parker Print Surf -karheus (1 MPa) on suurempi kuin 2,5 mikrometriä (mikronia) ja jonka paino on vähintään 40 g/m² mutta enintään 65 g/m².
5. Nimikkeessä 4802 tarkoitetaan ilmaisulla ”paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen” ja ”reiittämätön reikäkorttipaperi ja -kartonki ja reikänauhapaperi” paperia, kartonkia ja pahvia, jotka on valmistettu pääasiallisesti valkaistusta massasta tai mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saadusta massasta ja jotka täyttävät jonkin seuraavista edellytyksistä:
 - Enintään 150 g/m² painava paperi, kartonki tai pahvi:
 - a) sisältää vähintään 10 painoprosenttia mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja kuituja ja
 - 1) painaa enintään 80 g/m², tai
 - 2) on kauttaaltaan massavärjätty; tai

- b) tuhkapitoisuus on suurempi kuin 8 painoprosenttia ja
 - 1) painaa enintään 80 g/m², tai
 - 2) on kauttaaltaan massavärjätty; tai
 - c) tuhkapitoisuus on suurempi kuin 3 painoprosenttia ja vaaleus vähintään 60 prosenttia; tai
 - d) tuhkapitoisuus on suurempi kuin 3 painoprosenttia mutta enintään 8 painoprosenttia, vaaleus pienempi kuin 60 prosenttia ja puhkaisuindeksi enintään 2,5 kPa.m²/g; tai
 - e) tuhkapitoisuus on enintään 3 painoprosenttia, vaaleus vähintään 60 prosenttia ja puhkaisuindeksi enintään 2,5 kPa.m²/g.
- Enemmän kuin 150 g/m² painava paperi, kartonki tai pahvi:
- a) on kauttaaltaan massavärjätty; tai
 - b) vaaleus on vähintään 60 prosenttia ja
 - 1) paksuus on enintään 225 mikrometriä (mikronia), tai
 - 2) paksuus on suurempi kuin 225 mutta enintään 508 mikrometriä (mikronia) ja tuhkapitoisuus on suurempi kuin 3 prosenttia; tai
 - c) vaaleus on pienempi kuin 60 prosenttia, paksuus enintään 254 mikrometriä (mikronia) ja tuhkapitoisuus on suurempi kuin 8 painoprosenttia.

Nimikkeeseen 4802 eivät kuitenkaan kuulu suodatinpaperi, -kartonki ja -pahvi (ei myöskään teepussipaperi) eivätkä huopapaperi, -kartonki ja -pahvi.

6. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”voimapaperi, -kartonki ja -pahvi” paperia, kartonkia ja pahvia, jossa kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia on kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja kuituja.
 7. Jollei nimikkeiden sanamuodoista muuta johdu, paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, jotka vastaavat kahden tai useamman 4801—4811 tavarankuvausta, luokitellaan nimikkeistössä numerojärjestyksessä viimeiseen asiaa koskevaan nimikkeeseen.
 8. Nimikkeisiin 4801 ja 4803—4809 kuuluvat ainoastaan paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso:
 - a) suurempina kuin 36 cm levyisinä kaistaleina tai rullina; tai
 - b) suorakaiteen tai neliön muotoisina arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan suurempi kuin 36 cm ja toinen suurempi kuin 15 cm, kun arkki on aukilevitetty.
 9. Nimikkeessä 4814 tarkoitetaan ilmaisulla ”paperitapetit ja niiden kaltaiset seinänpäällysteet” ainoastaan:
 - a) rullina olevaa paperia, jonka leveys on vähintään 45 mutta enintään 160 cm ja joka soveltuu seinien tai sisäkattojen koristeluun ja on:
 - 1) martioitu, kohokuvioitu, pintavärjätty, kuviopainettu tai muulla tavalla (esimerkiksi tekstiilinöyhdydellä) pintakoristeltu, myös jos se on päällystetty tai peitetty läpinäkyvällä suojamuovilla;
 - 2) pinnaltaan epätasainen sen vuoksi, että siihen on lisätty puu-, olki- yms. palasia;
 - 3) pintapuolelta päällystetty tai peitetty muovikerroksella, joka on martioitu, kohokuvioitu, värjätty, kuviopainettu tai muulla tavalla koristeltu; tai
 - 4) pintapuolelta peitetty punonta- tai palmikointiaineilla, myös jos nämä aineet on liitetty yhteen yhdensuuntaisina säikeinä tai kudottu;
 - b) paperisia reunakaistaleita ja reunuksia, myös rullina olevia, joita on käsitelty edellä selostetun mukaisesti ja jotka soveltuvat seinien ja sisäkattojen koristeluun;
 - c) useista kaistoista koostuvia, rullina tai arkkeina olevia seinänpäällysteitä, jotka on painettu siten, että ne seinään kiinnitettyinä muodostavat maiseman tai muun kuva- tai kuvioaiheen.
- Paperi-, kartonki- tai pahvipohjaiset tuotteet, jotka soveltuvat käytettäväksi sekä lattian- että seinänpäällysteinä, luokitellaan nimikkeeseen 4823.
10. Nimikkeeseen 4820 eivät kuulu määräkokoonteen leikatut irralliset arkit ja kortit, eivät myöskään painettuina, kohokuvioituina tai reiätettyinä.
 11. Nimikkeeseen 4823 kuuluvat muun muassa lävistetyt paperi-, kartonki- ja pahvikortit jacquard- ja sen kaltaisia koneita varten sekä paperipitsi.
 12. Nimikkeiden 4814 ja 4821 tavaroita lukuun ottamatta paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja niistä tehdyt tavarat, joissa on kuvio-, kirjasin- tai kuvapainatusta, joka ei ole tavarankäytön kannalta ainoastaan toisarvoista, kuuluvat 49 ryhmään.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeissä 4804 11 ja 4804 19 tarkoitetaan ilmaisulla "kraftlaineri" rullina olevaa konekalanteroitua tai konekiillotettua paperia, kartonkia tai pahvia, jonka kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia on kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja puukuituja ja paino suurempi kuin 115 g/m^2 sekä jonka pienin puhkaisulujuus Mullen-laitteella mitattuna on alla olevan taulukon mukainen. Taulukossa mainitsemattomia painoja vastaavat arvot saadaan lineaarisesti interpoloimalla tai ekstrapoloimalla.

Paino (g/m^2)	Mullen-laitteella mitattu pienin puhkaisulujuus (kPa)
115	393
125	417
200	637
300	824
400	961

2. Alanimikkeissä 4804 21 ja 4804 29 tarkoitetaan ilmaisulla "säkipaperi" rullina olevaa konekalanteroitua paperia, jonka kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia on kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja kuituja ja paino vähintään 60 mutta enintään 115 g/m^2 ja joka täyttää a tai b alakohdassa vahvistetut vaatimukset:

- a) puhkaisuindeksi Mullen-laitteella mitattuna on vähintään $3,7 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$ ja murtovenymä suurempi kuin 4,5 prosenttia rainan poikkisuunnassa ja suurempi kuin 2 prosenttia konesuunnassa;
- b) pienin repäisy- ja vetolujuus on alla olevan taulukon mukainen tai muun painon osalta vastaava lineaarisesti interpoloitu arvo.

Paino (g/m^2)	Pienin repäisyjuvuus (mN)		Pienin vetolujuus (kN/m)	
	konesuunnassa	konesuunnassa + poikkisuunnassa	poikkisuunnassa	konesuunnassa + poikkisuunnassa
60	700	1 510	1,9	6
70	830	1 790	2,3	7,2
80	965	2 070	2,8	8,3
100	1 230	2 635	3,7	10,6
115	1 425	3 060	4,4	12,3

3. Alanimikkeessä 4805 11 tarkoitetaan ilmaisulla "puolikemiallinen aallotuspaperi" rullina olevaa paperia, jonka kokonaiskuitusisällöstä vähintään 65 painoprosenttia on mekaanisen ja kemiallisen menetelmän yhdistelmällä saatuja valkaisuamattomia lehtipuukuituja ja litistyslujuus CMT 30 -menetelmällä (Corrugated Medium Test 30 minuutin ilmastoinnilla) testattuna on suurempi kuin $1,8 \text{ newtonia/gm}^2$ suhteellisen kosteuden ollessa 50 prosenttia ja lämpötilan $23 \text{ }^\circ\text{C}$.
4. Alanimikkeeseen 4805 12 kuuluu rullina oleva paperi, joka on valmistettu pääasiallisesti mekaanisen ja kemiallisen menetelmän yhdistelmällä saadusta olkimassasta ja jonka paino on vähintään 130 g/m^2 ja litistyslujuus CMT 30 -menetelmällä (Corrugated Medium Test 30 minuutin ilmastoinnilla) testattuna on suurempi kuin $1,4 \text{ newtonia/gm}^2$ suhteellisen kosteuden ollessa 50 prosenttia ja lämpötilan $23 \text{ }^\circ\text{C}$.
5. Alanimikkeisiin 4805 24 ja 4805 25 kuuluvat paperi, kartonki ja pahvi, jotka on valmistettu kokonaan tai pääasiallisesti kierrätyspaperista, -kartongista tai -pahvista (jätepaperista) saadusta massasta. Testlainerin pintakerros voi myös olla värjättyä paperia tai muusta kuin kierrätysmassasta valmistettua valkaistua tai valkaisuamattonta paperia. Kyseisten tuotteiden puhkaisuindeksi Mullen-laitteella mitattuna on vähintään $2 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$.

6. Alanimikkeessä 4805 30 tarkoitetaan ilmaisulla ”sulfiittikärepaperi” konekiillotettua paperia, jonka kokonaiskuitusisällöstä enemmän kuin 40 painoprosenttia on kemiallisella sulfiittimenetelmällä saatuja puukuituja ja tuhkapitoisuus enintään 8 painoprosenttia sekä puhkaisuindeksi Mullen-laitteella mitattuna vähintään 1,47 kPa.m²/g.
7. Alanimikkeessä 4810 22 tarkoitetaan ilmaisulla ”kevyesti päällystetty paperi (LWC-paperi)” molemmilta puolilta päällystettyä paperia, jonka kokonaispaino on enintään 72 g/m² ja jossa enintään 15 g/m² painava päällyste puolta kohti on pohjalla, jonka kokonaiskuitusisällöstä vähintään 50 painoprosenttia on mekaanisella menetelmällä saatuja puukuituja.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4801 00 00	Sanomalehtipaperi, rullina tai arkkeina	vapaa	—
4802	Päällystämätön paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen, sekä rei'ittämätön reikäkorttipaperi ja -kartonki ja reikänauhapaperi, rullina tai suorakaiteen tai neliön muotoisina arkkeina, minkä tahansa kokoisina, muu kuin nimikkeen 4801 tai 4803 paperi; käsintehty paperi, kartonki ja pahvi:		
4802 10 00	– käsintehty paperi, kartonki ja pahvi	vapaa	—
4802 20 00	– paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään valonherkän, lämpöherkän tai sähköherkän paperin, kartongin ja pahvin pohjana	vapaa	—
4802 40	– tapettipaperi:		
4802 40 10	– – jossa ei ole mekaanisella menetelmällä saatuja kuituja tai jossa niitä on enintään 10 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä	vapaa	—
4802 40 90	– – muu	vapaa	—
	– muu paperi, kartonki ja pahvi, jossa ei ole mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja kuituja tai jossa niitä on enintään 10 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä:		
4802 54 00	– – paino pienempi kuin 40 g/m ²	vapaa	—
4802 55	– – paino vähintään 40 g/m² mutta enintään 150 g/m², rullina:		
4802 55 15	– – – paino vähintään 40 g/m ² mutta pienempi kuin 60 g/m ²	vapaa	—
4802 55 25	– – – paino vähintään 60 g/m ² mutta pienempi kuin 75 g/m ²	vapaa	—
4802 55 30	– – – paino vähintään 75 g/m ² mutta pienempi kuin 80 g/m ²	vapaa	—
4802 55 90	– – – paino vähintään 80 g/m ²	vapaa	—
4802 56	– – paino vähintään 40 g/m² mutta enintään 150 g/m², arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan enintään 435 mm ja toinen enintään 297 mm, kun arkki on aukilevitetty:		
4802 56 20	– – – arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan 297 mm ja toinen 210 mm (A 4 formaatti)	vapaa	—
4802 56 80	– – – muu	vapaa	—
4802 57 00	– – muut, paino vähintään 40 g/m² mutta enintään 150 g/m²	vapaa	—
4802 58	– – paino suurempi kuin 150 g/m²:		
4802 58 10	– – – rullina	vapaa	—
4802 58 90	– – – muu	vapaa	—
	– muu paperi, kartonki ja pahvi, jossa kokonaiskuitusisällöstä enemmän kuin 10 painoprosenttia on mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja kuituja:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4802 61	-- rullina:		
4802 61 15	--- paino pienempi kuin 72 g/m ² , kokonaiskuitusällöstä enemmän kuin 50 painoprosenttia on mekaanisella menetelmällä saatuja kuituja	vapaa	—
4802 61 80	--- muut	vapaa	—
4802 62 00	-- arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan enintään 435 mm ja toinen enintään 297 mm, kun arkki on aukilevitetty	vapaa	—
4802 69 00	-- muu	vapaa	—
4803 00	Toaletti- ja kasvopyyhepehmopaperi, käsipyyhe- ja lautasliinapaperi sekä niiden kaltainen paperi, jollaista käytetään kotitalous- tai saniteettitarkoituksiin, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, myös krepattu, poimutettu, kohokuvioitu, rei'itetty, pintavärjätty, pintakoristeltu tai painettu, rullina tai arkkeina:		
4803 00 10	- selluloosavanu	vapaa	—
	- krepattu paperi ja selluloosakuituharso, jonka yhden kerroksen paino on:		
4803 00 31	-- enintään 25 g/m ²	vapaa	—
4803 00 39	-- suurempi kuin 25 g/m ²	vapaa	—
4803 00 90	- muut	vapaa	—
4804	Päällystämätön voimapaperi, -kartonki ja -pahvi, rullina tai arkkeina, muu kuin nimikkeeseen 4802 tai 4803 kuuluva:		
	- kraftlaineri:		
4804 11	-- valkaise maton:		
	--- kokonaiskuitusällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja:		
4804 11 11	---- paino pienempi kuin 150 g/m ²	vapaa	—
4804 11 15	---- paino vähintään 150 g/m ² mutta pienempi kuin 175 g/m ²	vapaa	—
4804 11 19	---- paino vähintään 175 g/m ²	vapaa	—
4804 11 90	--- muu	vapaa	—
4804 19	-- muu:		
	--- kokonaiskuitusällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja:		
	---- jossa yksi tai useampi kerros on valkaise maton ja pintakerros on valkaistu, puolivalkaistu tai värjätty:		
4804 19 12	----- paino pienempi kuin 175 g/m ²	vapaa	—
4804 19 19	----- paino vähintään 175 g/m ²	vapaa	—
4804 19 30	---- muu	vapaa	—
4804 19 90	--- muu	vapaa	—
	- säkkipaperi:		
4804 21	-- valkaise maton:		
4804 21 10	--- kokonaiskuitusällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja	vapaa	—
4804 21 90	--- muu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4804 29	-- muu:		
4804 29 10	--- kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja	vapaa	—
4804 29 90	--- muu	vapaa	—
	– muu voimapaperi, -kartonki ja -pahvi, paino enintään 150 g/m²:		
4804 31	-- valkaisuaton:		
	--- kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja:		
4804 31 51	---- sähkötekninen eristyspaperi	vapaa	—
4804 31 58	---- muut	vapaa	—
4804 31 80	---- muut	vapaa	—
4804 39	-- muu:		
	--- kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja:		
4804 39 51	---- valkaistu tasaisesti kauttaaltaan massana	vapaa	—
4804 39 58	---- muu	vapaa	—
4804 39 80	---- muut	vapaa	—
	– muu voimapaperi, -kartonki ja -pahvi, paino suurempi kuin 150 g/m² mutta pienempi kuin 225 g/m²:		
4804 41	-- valkaisuaton:		
4804 41 91	--- laminaattiraakapaperi	vapaa	—
4804 41 98	--- muu	vapaa	—
4804 42 00	-- valkaistu tasaisesti kauttaaltaan massana, kokonaiskuitusisällöstä enemmän kuin 95 painoprosenttia kemiallisella menetelmällä saatuja puukuituja	vapaa	—
4804 49 00	-- muu	vapaa	—
	– muu voimapaperi, -kartonki ja -pahvi, paino vähintään 225 g/m²:		
4804 51 00	-- valkaisuaton	vapaa	—
4804 52 00	-- valkaistu tasaisesti kauttaaltaan massana, kokonaiskuitusisällöstä enemmän kuin 95 painoprosenttia kemiallisella menetelmällä saatuja puukuituja	vapaa	—
4804 59	-- muu:		
4804 59 10	--- kokonaiskuitusisällöstä vähintään 80 painoprosenttia kemiallisella sulfaatti- tai soodamenetelmällä saatuja havupuukuituja	vapaa	—
4804 59 90	--- muu	vapaa	—
4805	Muu päällystämätön paperi, kartonki ja pahvi, rullina tai arkkeina, ei enempää valmistettu tai käsitelty kuin mitä tämän ryhmän 3 huomautuksessa määrätään:		
	– aallotuspaperi (fluting):		
4805 11 00	-- puolikemiallinen aallotuspaperi (fluting)	vapaa	—
4805 12 00	-- oljesta tehty aallotuspaperi	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4805 19	-- muu:		
4805 19 10	--- wellenstoff (aallotuskartonki)	vapaa	—
4805 19 90	--- muu	vapaa	—
	- testlaineri (kierrätetty lainerikartonki):		
4805 24 00	-- paino enintään 150 g/m ²	vapaa	—
4805 25 00	-- paino suurempi kuin 150 g/m ²	vapaa	—
4805 30 00	- sulfiittikärepaperi	vapaa	—
4805 40 00	- suodatinpaperi, -kartonki ja -pahvi	vapaa	—
4805 50 00	- huopapaperi, -kartonki ja -pahvi	vapaa	—
	- muu:		
4805 91 00	-- paino enintään 150 g/m ²	vapaa	—
4805 92 00	-- paino suurempi kuin 150 g/m ² mutta pienempi kuin 225 g/m ²	vapaa	—
4805 93	-- paino vähintään 225 g/m ² :		
4805 93 20	--- tehty kierrätyspaperista	vapaa	—
4805 93 80	--- muu	vapaa	—
4806	Pergamenttipaperi, rasvanpitävät paperit (voipaperit), kuultopaperit ja glassiinipaperi sekä muut kiillotetut läpinäkyvät tai läpikuultavat paperit, rullina tai arkkeina:		
4806 10 00	- pergamenttipaperi	vapaa	—
4806 20 00	- rasvanpitävät paperit (voipaperit)	vapaa	—
4806 30 00	- kuultopaperit	vapaa	—
4806 40	- glassiinipaperi sekä muut kiillotetut läpinäkyvät tai läpikuultavat paperit:		
4806 40 10	-- glassiinipaperit	vapaa	—
4806 40 90	-- muut	vapaa	—
4807 00	Kerrostettu paperi, kartonki ja pahvi (valmistettu yhdistämällä liimalla tasaisia paperi-, kartonki- tai pahvikerroksia), päällystämätön ja kyllästämätön, myös sisältä vahvistettu, rullina tai arkkeina:		
4807 00 30	- tehty kierrätyspaperista, myös paperilla peitetty	vapaa	—
4807 00 80	- muut	vapaa	—
4808	Paperi, kartonki ja pahvi, aallotettu (myös liimatuin tasaisin pintalevyin), krepattu, poimutettu, kohokuvioitu tai rei'itetty, rullina tai arkkeina, muu kuin nimikkeessä 4803 kuvaillun kaltainen paperi:		
4808 10 00	- aaltopaperi, -kartonki ja -pahvi, myös rei'itetty	vapaa	—
4808 40 00	- voimapaperi, krepattu tai poimutettu, myös kohokuvioitu tai rei'itetty	vapaa	—
4808 90 00	- muu	vapaa	—
4809	Hiilipaperi, itsejäljentävä paperi ja muut jäljentävät tai siirtopaperit (myös päällystetty tai kyllästetty paperi vahaksia tai offsetlevyjä varten), myös painetut, rullina tai arkkeina:		
4809 20 00	- itsejäljentävä paperi	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4809 90 00	– muut	vapaa	—
4810	Paperi, kartonki ja pahvi, jotka on yhdeltä tai molemmilta puolilta sideainetta käyttäen tai ilman sitä päällystetty kaoliinilla tai muulla epäorgaanisella aineella, ilman mitään muuta päällystystä, myös pintavärjätty, pintakoristeltu tai painettu, rullina tai suorakaiteen tai neliön muotoisina arkkeina, minkä tahansa kokoisina:		
	– paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen, mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja kuituja sisältämätön tai tällaisia kuituja enintään 10 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä sisältävä:		
4810 13 00	– – rullina	vapaa	—
4810 14 00	– – arkkeina, joissa yksi sivu on pituudeltaan enintään 435 mm ja toinen enintään 297 mm, kun arkki on aukilevitetty	vapaa	—
4810 19 00	– – muu	vapaa	—
	– paperi, kartonki ja pahvi, jollaisia käytetään kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen, kokonaiskuitusisällöstä enemmän kuin 10 painoprosenttia mekaanisella tai kemimekaanisella menetelmällä saatuja kuituja sisältävä:		
4810 22 00	– – kevyesti päällystetty paperi (LWC-paperi)	vapaa	—
4810 29	– – muu:		
4810 29 30	– – – rullina	vapaa	—
4810 29 80	– – – muu	vapaa	—
	– voimapaperi, -kartonki ja -pahvi, muu kuin kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen käytettävä:		
4810 31 00	– – valkaistu tasaisesti kauttaaltaan massana, enemmän kuin 95 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä kemiallisella menetelmällä saatuja puukuituja sisältävä, paino enintään 150 g/m ²	vapaa	—
4810 32	– – valkaistu tasaisesti kauttaaltaan massana, enemmän kuin 95 painoprosenttia kokonaiskuitusisällöstä kemiallisella menetelmällä saatuja puukuituja sisältävä, paino suurempi kuin 150 g/m ² :		
4810 32 10	– – – päällystetty kaoliinilla	vapaa	—
4810 32 90	– – – muu	vapaa	—
4810 39 00	– – muu	vapaa	—
	– muu paperi, kartonki ja pahvi:		
4810 92	– – monikerroksinen:		
4810 92 10	– – – kaikki kerrokset valkaistu	vapaa	—
4810 92 30	– – – ainoastaan yksi uloimmista kerroksista valkaistu	vapaa	—
4810 92 90	– – – muu	vapaa	—
4810 99	– – muu:		
4810 99 10	– – – valkaistu paperi, kartonki ja pahvi, päällystetty kaoliinilla	vapaa	—
4810 99 80	– – – muu	vapaa	—
4811	Paperi, kartonki ja pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, päällystetty, kyllästetty, peitetty, pintavärjätty, pintakoristeltu tai painettu, rullina tai suorakaiteen tai neliön muotoisina arkkeina, minkä tahansa kokoisina, muut kuin nimikkeessä 4803, 4809 tai 4810 kuvattujen kaltaiset tavarat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4811 10 00	– terva-, bitumi- ja asfalttipaperi, -kartonki ja -pahvi	vapaa	—
	– liimapaperi, -kartonki ja -pahvi, myös itseliimautuva:		
4811 41	– – itseliimautuva:		
4811 41 20	– – – leveys enintään 10 cm, peiteaine vulkanoimatonta luonnon- tai synteettistä kumia	vapaa	—
4811 41 90	– – – muu	vapaa	—
4811 49 00	– – muu	vapaa	—
	– paperi, kartonki ja pahvi, päällystetty, kyllästetty tai peitetty muovilla (ei kuitenkaan liimalla):		
4811 51 00	– – valkaistu, paino suurempi kuin 150 g/m ²	vapaa	—
4811 59 00	– – muu	vapaa	—
4811 60 00	– paperi, kartonki ja pahvi, päällystetty, kyllästetty tai peitetty vahalla, parafiinilla, steariinilla, öljyllä tai glyserolilla	vapaa	—
4811 90 00	– muu paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso	vapaa	—
4812 00 00	Suodatinkappaleet, -laatat ja -levyt, paperimassaa	vapaa	—
4813	Savukepaperi, myös määräkokoon leikattu tai lehtiöinä tai hylsyinä:		
4813 10 00	– lehtiöinä tai hylsyinä	vapaa	—
4813 20 00	– enintään 5 cm:n levyisinä rullina	vapaa	—
4813 90	– muu:		
4813 90 10	– – suurempina kuin 5 cm:n mutta enintään 15 cm:n levyisinä rullina	vapaa	—
4813 90 90	– – muut	vapaa	—
4814	Paperitapetit ja niiden kaltaiset seinäpäällysteet; ikkunakuultopaperi:		
4814 20 00	– tapetit ja niiden kaltaiset seinäpäällysteet, paperia, joka on pintapuolelta päällystetty tai peitetty martioidulla, kohokuvioidulla, värjättyllä, kuviopainetulla tai muutoin koristellulla muovikerroksella	vapaa	—
4814 90	– muut:		
4814 90 10	– – tapetit ja niiden kaltaiset seinäpäällysteet, martioitua, kohokuvioitua, pintavärjättyä, kuviopainettua tai muutoin pintakoristeltua paperia, joka on päällystetty tai peitetty läpinäkyvällä suojaavalla muovilla	vapaa	—
4814 90 70	– – muut	vapaa	—
[4815]			
4816	Hiilipaperi, itsejäljentävä paperi ja muut jäljentävät tai siirtopaperit (muut kuin nimikkeeseen 4809 kuuluvat), paperiset vahakset ja offsetlevyt, myös rasioissa:		
4816 20 00	– itsejäljentävä paperi	vapaa	—
4816 90 00	– muut	vapaa	—
4817	Kirjekuoret, kirjekortit, kuvattomat postikortit ja kirjeenvaihtokortit, paperia, kartonkia tai pahvia; paperiset, kartonkiset tai pahviset rasiat, kotelot, kansiot, salkut yms., joissa on lajitelma kirjepaperia, kirjekuoria jne:		
4817 10 00	– kirjekuoret	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4817 20 00	– kirjekortit, kuvattomat postikortit ja kirjeenvaihtokortit	vapaa	—
4817 30 00	– paperiset, kartonkiset tai pahviset rasiat, kotelot, kansiot, salkut yms., joissa on lajitelma kirjepaperia, kirjekuoria jne.	vapaa	—
4818	Toalettipaperi ja sen kaltainen paperi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, jollaisia käytetään kotitalous- tai hygieniatarkoituksiin, rullina, joiden leveys on enintään 36 cm tai määräkokoon tai -muotoon leikatut; nenäliinat, kasvo-, käsi- ja muut pyyhkeet, pöytäliinat, lautasliinat, lakanat ja niiden kaltaiset talous-, hygienia- ja sairaalatavarat, vaatteet ja vaateustarvikkeet, paperimassaa, paperia, selluloosavanua tai selluloosakuituharsoa:		
4818 10	– toalettipaperi:		
4818 10 10	– – yhden kerroksen paino enintään 25 g/m ²	vapaa	—
4818 10 90	– – yhden kerroksen paino suurempi kuin 25 g/m ²	vapaa	—
4818 20	– nenäliinat sekä kasvo-, käsi- ja muut pyyhkeet:		
4818 20 10	– – nenäliinat sekä kasvo- ja muut pyyhkeet	vapaa	—
	– – käsipyyhkeet:		
4818 20 91	– – – rullina	vapaa	—
4818 20 99	– – – muut	vapaa	—
4818 30 00	– pöytäliinat ja lautasliinat	vapaa	—
4818 50 00	– vaatteet ja vaateustarvikkeet	vapaa	—
4818 90	– muut:		
4818 90 10	– – tavarat kirurgiseen, lääkintä- tai hygieniakäyttöön, ei vähittäismyyntipakkauksissa .	vapaa	—
4818 90 90	– – muut	vapaa	—
4819	Kotelot, rasiat, laatikot, pussit ja muut pakkauspäällykset, paperia, kartonkia, pahvia, selluloosavanua tai selluloosakuituharsoa; lokerolaatikot, kirjekaukalot ja niiden kaltaiset paperi-, kartonki- tai pahvitavarat, jollaisia käytetään esim. toimistoissa tai myymälöissä:		
4819 10 00	– kotelot, rasiat ja laatikot, aaltopaperia, -kartonkia tai -pahvia	vapaa	—
4819 20 00	– taitekotelot, -rasiat ja -laatikot, aallotonta paperia, kartonkia tai pahvia	vapaa	—
4819 30 00	– pussit ja säkit, joiden pohjan leveys on vähintään 40 cm	vapaa	—
4819 40 00	– muut pussit ja säkit, myös tötteröt	vapaa	—
4819 50 00	– muut pakkauspäällykset, myös äänilevynsuojukset	vapaa	—
4819 60 00	– lokerolaatikot, kirjekaukalot, säilytyslaatikot ja niiden kaltaiset tavarat, jollaisia käytetään esim. toimistoissa tai myymälöissä	vapaa	—
4820	Konttorikirjat, tilikirjat, muistikirjat, tilauskirjat, kuittilomakekirjat, kirjepaperilehtiöt, muistilehtiöt, päiväkirjat ja niiden kaltaiset tavarat, harjoitusvihot, kirjoituslusekset, keräilykannet (sekä irtolehtiä varten että muut), pahvikannet, asiakirjakannet, lomake- ja niiden kaltaiset sarjat, myös hiilipaperivälilehdin, ja muut koulu-, toimisto- ym. tarvikkeet, paperia, kartonkia tai pahvia; näyte- ja keräilykansiot sekä kirjankannet ja -päällykset, paperia, kartonkia tai pahvia:		
4820 10	– konttorikirjat, tilikirjat, muistikirjat, tilauskirjat, kuittilomakekirjat, kirjepaperilehtiöt, muistilehtiöt, päiväkirjat ja niiden kaltaiset tavarat:		
4820 10 10	– – konttorikirjat, tilikirjat, tilauskirjat ja kuittilomakekirjat	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4820 10 30	-- muistikirjat, kirjepaperilehtiöt ja muistilehtiöt	vapaa	—
4820 10 50	-- päiväkirjat	vapaa	—
4820 10 90	-- muut	vapaa	—
4820 20 00	- harjoitusvihot	vapaa	—
4820 30 00	- keräilykannet (muut kuin kirjankannet), pahvikannet ja asiakirjakannet	vapaa	—
4820 40 00	- lomake- ja niiden kaltaiset sarjat, myös hiilipaperivälilehdin	vapaa	—
4820 50 00	- näyte- ja keräilykansiot	vapaa	—
4820 90 00	- muut	vapaa	—
4821	Kaikenlaiset paperiset, kartonkiset tai pahviset nimi- ja osoitelaput, myös painetut:		
4821 10	- painetut:		
4821 10 10	-- itseliimautuvat	vapaa	—
4821 10 90	-- muut	vapaa	—
4821 90	- muut:		
4821 90 10	-- itseliimautuvat	vapaa	—
4821 90 90	-- muut	vapaa	—
4822	Pupiinat (bobiinit), puolat, koopit ja niiden kaltaiset pohjalliset, paperimassaa, paperia, kartonkia tai pahvia (myös reiätetyt tai kovetetut):		
4822 10 00	- jollaisia käytetään tekstiililangan puolaamiseen	vapaa	—
4822 90 00	- muut	vapaa	—
4823	Muu paperi, kartonki, pahvi, selluloosavanu ja selluloosakuituharso, määräkokoan tai -muotoon leikattu; muut tavarat, paperimassaa, paperia, kartonkia, pahvia, selluloosavanua tai selluloosakuituharsoa:		
4823 20 00	- suodatinpaperi, -kartonki ja -pahvi	vapaa	—
4823 40 00	- painettu piirturipaperi rullina, arkkeina tai kiekkoina	vapaa	—
	- tarjottimet, kulhot, vadit, lautaset, kupit, pikarit ja niiden kaltaiset tavarat, paperia, kartonkia tai pahvia:		
4823 61 00	-- bambua	vapaa	—
4823 69	-- muut:		
4823 69 10	--- tarjottimet, kulhot, vadit ja lautaset	vapaa	—
4823 69 90	--- muut	vapaa	—
4823 70	- muotoonpuristetut tavarat, paperimassaa:		
4823 70 10	-- kananmunien pakkauskennot	vapaa	—
4823 70 90	-- muut	vapaa	—
4823 90	- muut:		
4823 90 40	-- paperi, kartonki tai pahvi, jollaista käytetään kirjoitus-, painatus- tai muuhun graafiseen tarkoitukseen	vapaa	—
4823 90 85	-- muut	vapaa	—

49 RYHMÄ

KIRJAT, SANOMALEHDET, KUVAT JA MUUT PAINOTUOTTEET; KÄSIKIRJOITUKSET, KONEKIRJOITUKSET JA TYÖPIIRUSTUKSET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) valokuvauspositiivit ja -negatiivit läpikuultavalla alustalla (37 ryhmä);
 - b) kohokartat ja -karttapallot, myös painetut (nimike 9023);
 - c) pelikortit ja muut 95 ryhmän tavarat;
 - d) graafiset alkuperäiskaiverrukset, -painokset ja -litografiat (nimike 9702), nimikkeen 9704 posti- ja veromerkit, arvoleimat, ensipäiväkuoret, ehiöt ja niiden kaltaiset tavarat sekä enemmän kuin 100 vuotta vanhat antiikkiesineet ja muut 97 ryhmän tavarat.
2. 49 ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "painetut" myös monistuskoneella jäljennettyjä, automaattisen tietojenkäsittelylaitteen ohjauksella valmistettuja, korkopuristettuja, valokuvattuja, valokopioituja, lämpökopioituja tai konekirjoitettuja tuotteita.
3. Sanoma- ja aikakauslehdet sidottuina muulla tavoin kuin paperiin sekä sanoma- ja aikakauslehtisarjat, joissa on useampia kuin yksi numero samoissa kansissa, luokitellaan nimikkeeseen 4901, myös jos ne sisältävät mainosaineistoa.
4. Nimikkeeseen 4901 kuuluvat myös:
 - a) kokoelmat, joissa on esimerkiksi kaiverrusten, taideteosten tai piirustusten painettuja toisintoja niihin liittyvine teksteineen, numeroiduin sivuin sellaisessa muodossa, että ne soveltuvat sidottavaksi yhdeksi tai useammaksi nidokseksi;
 - b) kirjojen mukana tulevat, niitä täydentävät kuvaliitteet;
 - c) sidottaviksi tai nidottaviksi tarkoitettujen kirjojen tai kirjasten painetut osat yhdistettyinä tai erillisinä lehtinä tai arkkeina, jotka muodostavat täydellisen teoksen tai sen osan.

Tekstittömät painetut kuvat sekä painoarkkeina että erillisinä lehtinä kuuluvat kuitenkin nimikkeeseen 4911.
5. Jollei tämän ryhmän 3 huomautuksesta muuta johdu, nimikkeeseen 4901 eivät kuulu pääasiallisesti mainontaan tarkoitettujen julkaisujen (esimerkiksi esitteet, lehtiset, kaupalliset luettelot, kaupallisten järjestöjen julkaisemat vuosikirjat ja matkailumainokset). Tällaiset julkaisut luokitellaan nimikkeeseen 4911.
6. Nimikkeessä 4903 tarkoitetaan ilmaisulla "lasten kuvakirjat" lasten kirjoja, joissa kuvat ovat pääosana tekstin ollessa toissijaista.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4901	Kirjat, esitteet ja niiden kaltaiset painotuotteet, myös irrallisina lehtinä:		
4901 10 00	– irrallisina lehtinä, myös taitetut	vapaa	—
	– muut:		
4901 91 00	– – sanakirjat, tietosanakirjat ja niiden jaksoittain ilmestyvät osat	vapaa	—
4901 99 00	– – muut	vapaa	—
4902	Sanomalehdet ja aikakauslehdet, myös jos ne ovat kuvitetut tai sisältävät mainosaineistoa:		
4902 10 00	– vähintään neljä kertaa viikossa ilmestyvät	vapaa	—
4902 90 00	– muut	vapaa	—
4903 00 00	Lasten kuva-, piirustus- ja värityskirjat	vapaa	—
4904 00 00	Painetut tai käsikirjoitetut nuotit, myös sidotut, nidotut tai kuvitetut ..	vapaa	—
4905	Kaikenlaiset painetut kartat, merikortit ja niiden kaltaiset kortit, myös kartastot, seinäkartat, topografiset kartat ja karttapallot:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
4905 10 00	– karttapallot	vapaa	—
	– muut:		
4905 91 00	– – kirjoina	vapaa	—
4905 99 00	– – muut	vapaa	—
4906 00 00	Arkkitehtoniseen, tekniseen, teolliseen, kaupalliseen, topografiseen tai niiden kaltaiseen käyttöön tarkoitetut kartta-, asemakaava- ja kaavapiirustukset, käsin tehtyinä alkuperäiskappaleina; käsin kirjoitetut tekstit; edellä mainittujen tavaroiden säteilyherkälle paperille otetut valojäljennökset ja hiilipaperikopiot	vapaa	—
4907 00	Mitätöimättömät posti-, vero- ja niiden kaltaiset merkit, jotka ovat voimassa tai tulevat voimaan maassa, jossa niillä on tai tulee olemaan tunnustettu nimellisarvo; leimapainettu paperi; setelit; sekkilomakkeet; osake- ja osuuskirjat, obligaatiot ja niiden kaltaiset arvopaperit:		
4907 00 10	– posti-, vero- ja niiden kaltaiset merkit	vapaa	—
4907 00 30	– setelit	vapaa	—
4907 00 90	– muut	vapaa	—
4908	Siirtokuvat (dekalkomaniat):		
4908 10 00	– siirtokuvat (dekalkomaniat), joissa on lasiintuvia seoksia	vapaa	—
4908 90 00	– muut	vapaa	—
4909 00 00	Painetut postikortit ja kuvapostikortit; painetut kortit, joissa on henkilökohtainen tervehdys, onnittelu, viesti tai tiedonanto, myös kuvalliset, myös kirjekuorineen tai koristeineen	vapaa	—
4910 00 00	Kaikenlaiset painetut kalenterit, myös irtolehtikalenterit	vapaa	—
4911	Muut painotuotteet, myös painetut kuvat ja valokuvat:		
4911 10	– kaupallinen mainosaineisto, kaupalliset luettelot ja niiden kaltaiset tuotteet:		
4911 10 10	– – kaupalliset luettelot	vapaa	—
4911 10 90	– – muut	vapaa	—
	– muut:		
4911 91 00	– – kuvat, kuvapiirroksat ja valokuvat	vapaa	—
4911 99 00	– – muut	vapaa	—

XI JAKSO

TEKSTIILIAINEET JA TEKSTIILITAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän jaksoon eivät kuulu:

- a) harjakset ja muut harjantekoon käytettävät eläimenkarvat (nimike 0502); jouhet ja jouhenjätteet (nimike 0511);
 - b) hiukset ja niistä tehdyt tavarat (nimikkeet 0501, 6703 ja 6704), lukuun ottamatta suodatuskangasta, jollaista tavallisesti käytetään öljynpuristimissa tai niiden kaltaisissa laitteissa (nimike 5911);
 - c) puuvillalinterit ja muut 14 ryhmän kasviaineet;
 - d) nimikkeen 2524 asbesti ja asbestitavarat eivätkä muut nimikkeiden 6812 ja 6813 tuotteet;
 - e) nimikkeiden 3005 ja 3006 tavarat; nimikkeen 3306 hammasvälien puhdistamiseen käytettävä lanka (hammaslanka), yksittäisissä vähittäismyyntipakkauksissa;
 - f) nimikkeiden 3701—3704 säteilylle herkätkä tekstiilit;
 - g) monofilamenttilanka, jonka poikkileikkauksen suurin mitta on suurempi kuin 1 mm, sekä kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet (esimerkiksi tekoniini), joiden näennäisleveys on suurempi kuin 5 mm, muovia (39 ryhmä), sekä tällaisesta monofilamenttilangasta tai kaistaleesta tehdyt palmikot ja kankaat tai muut kori- ja punontateokset (46 ryhmä);
 - h) 39 ryhmän muovilla kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut kudotut tai neulotut kankaat, huopa ja kuitukankaat, sekä niistä valmistetut tavarat;
 - ij) 40 ryhmän kumilla kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut kudotut tai neulotut kankaat, huopa ja kuitukankaat, sekä niistä valmistetut tavarat;
 - k) karva- tai villapeitteiset vuodat ja nahat (41 ja 43 ryhmä) sekä nimikkeiden 4303 ja 4304 turkisinahasta valmistetut tavarat, tekoturkikset ja niistä valmistetut tavarat;
 - l) nimikkeiden 4201 ja 4202 tekstiiliaineista valmistetut tavarat;
 - m) 48 ryhmän tuotteet ja tavarat (esimerkiksi selluloosavanu);
 - n) 64 ryhmän jalkineet ja niiden osat, säärystimet ja nilkkaimet sekä niiden kaltaiset tavarat;
 - o) 65 ryhmän hiusverkot ja muut päähineet sekä niiden osat;
 - p) 67 ryhmän tavarat;
 - q) hioma-aineella päällystetyt tekstiiliaineet (nimike 6805) sekä nimikkeen 6815 hiilikuidut ja hiilikuitutavarat;
 - r) lasikuidut ja lasikuitutavarat, lukuun ottamatta näkyvälle kangaspohjalle lasikuitulangalla tehtyjä koruompeluksia (70 ryhmä);
 - s) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, vuodevarusteet, valaisimet ja valaistusvarusteet);
 - t) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit, urheiluvälineet ja verkot urheilukäyttöön);
 - u) 96 ryhmän tavarat (esimerkiksi harjat, ompelutarvikkeita sisältävät matkapakkaukset, vetoketjut, kirjoituskoneiden nauhat, terveystiteet, tamponit ja vauvanvaipat); tai
 - v) 97 ryhmän tavarat.
2. A) Tavarat, jotka voidaan luokitella 50—55 ryhmään tai nimikkeeseen 5809 tai 5902 ja jotka ovat kahden tai useamman tekstiiliaineen sekoituksia, luokitellaan niin kuin ne koostuisivat kokonaan siitä tekstiiliaineesta, jota niissä muihin tekstiiliaineisiin erikseen verrattuna on painosta eniten.

Kun mikään tekstiiliaine ei painoltaan ole suurempi kuin muut, tavara luokitellaan niin kuin se koostuisi kokonaan siitä tekstiiliaineesta, joka kuuluu numerojärjestyksessä viimeiseen niistä nimikkeistä, jotka voivat tulla kysymykseen.

- B) Edellä mainittua sääntöä sovellettaessa:
- kierrepäällystettyä joughilankaa (nimike 5110) ja metalloitua lankaa (nimike 5605) pidetään yhtenä tekstiiliaineena, jonka painona pidetään sen aineosien yhteispainoa; kudottuja kankaita luokiteltaessa metallilankaa pidetään tekstiiliaineena;
 - nimike valitaan siten, että ensin määritetään ryhmä ja sen jälkeen soveltuva nimike kyseisessä ryhmässä, jolloin ei oteta huomioon ryhmään kuulumattomia aineita;
 - kun sekä 54 että 55 ryhmä voidaan ottaa huomioon jonkun muun ryhmän kanssa, 54 ja 55 ryhmää pidetään yhtenä ryhmänä;
 - kun ryhmään tai nimikkeeseen kuuluu eri tekstiiliaineista valmistettuja tavaroita, näitä aineita pidetään yhtenä tekstiiliaineena.
- C) Edellä 2 huomautuksen A ja B kohdan määräyksiä sovelletaan myös 3, 4, 5 ja 6 huomautuksessa mainittuihin lankoihin.
3. A) Tässä jaksossa pidetään, jollei 3 huomautuksen B kohdan poikkeuksista muuta johdu, side- ja purjelankana, nuorana ja köytenä seuraavia lankoja (yksinkertaiset, kerratut tai kertokerratut):
- silkistä tai jätesilkistä valmistettu lanka, suurempi kuin 20 000 desitexiä;
 - tekokuiduista valmistettu lanka (myös kahdesta tai useammasta 54 ryhmän monofilamenttilangasta valmistettu), suurempi kuin 10 000 desitexiä;
 - hampusta tai pellavasta valmistettu:
 - kiillotettu tai silotettu lanka, vähintään 1 429 desitexiä;
 - kiillottamaton ja silottamaton lanka, suurempi kuin 20 000 desitexiä;
 - kookoskuiduista valmistettu vähintään kolmisäikeinen lanka;
 - muista kasvikuiduista valmistettu lanka, suurempi kuin 20 000 desitexiä;
 - metallilangalla vahvistettu lanka.
- B) Edellä mainittuja määräyksiä ei sovelleta:
- villasta tai muusta eläimenkarvasta valmistettuun lankaan sekä paperilankaan, lukuun ottamatta metallilangalla vahvistettua lankaa;
 - 55 ryhmän tekokuitufilamenttitouveihin eikä 54 ryhmän kiertämättömään multifilamenttilankaan tai multifilamenttilankaan, jonka kierre on pienempi kuin 5 kierrosta metrillä;
 - nimikkeen 5006 silkkitoukan gutiin sekä 54 ryhmän monofilamenttilankaan;
 - nimikkeen 5605 metalloituun lankaan; metallilangalla vahvistettu lanka sisältyy 3 huomautuksen A kohdan f alakohtaan;
 - nimikkeen 5606 chenillelankaan, kierrepäällystettyyn lankaan ja chainettelankaan.
4. A) Jollei 4 huomautuksen B kohdan poikkeuksista muuta johdu, tarkoitetaan ilmaisulla ”vähittäismyyntimuodoissa” langan osalta 50, 51, 52, 54 ja 55 ryhmässä yksinkertaista, kerrattua tai kertokerrattua lankaa:
- korteilla, rullilla, hylsyillä tai niiden kaltaisilla pohjallisilla, jos langan paino (pohjallisineen) on:
 - enintään 85 g silkki-, jätesilkki- tai tekokuitufilamenttilangan osalta; tai
 - enintään 125 g muiden lankojen osalta;
 - kerinä, vyyhteinä tai pasmoina, joiden paino on:
 - enintään 85 g silkki- tai jätesilkkilangan osalta tai pienemmän kuin 3 000 desitexin tekokuitufilamenttilangan osalta;
 - enintään 125 g muiden, pienempien kuin 2 000 desitexin lankojen osalta; tai
 - enintään 500 g muiden lankojen osalta;

- c) vyyhteinä tai pasmoina, joissa on pasmalangan jakamina useampia erillisiä, painoltaan keskenään yhdenmukaisia pienempiä vyyhtejä tai pasmoja, joista kukin painaa:
- 1) enintään 85 g silkki-, jätesilkki- tai tekokuitufilamenttilangan osalta; tai
 - 2) enintään 125 g muiden lankojen osalta.
- B) Edellä mainittuja määräyksiä ei sovelleta:
- a) yksinkertaiseen lankaan, tekstiiliaineeseen katsomatta, lukuun ottamatta:
 - 1) valkaisuamatonta, yksinkertaista villasta tai hienosta eläimenkarvasta valmistettua lankaa; ja
 - 2) valkaistua, värjättyä tai painettua, yksinkertaista villasta tai hienosta eläimenkarvasta valmistettua lankaa, joka on suurempi kuin 5 000 desitexiä;
 - b) valkaisuamattomaan kerrattuun tai kertokerrattuun lankaan:
 - 1) silkistä tai jätesilkistä valmistettu, pakkaustapaan katsomatta; tai
 - 2) muusta tekstiiliaineesta kuin villasta tai hienosta eläimenkarvasta valmistettu, vyyhteinä tai pasmoina;
 - c) valkaistuun, värjättyyn tai painettuun, kerrattuun tai kertokerrattuun silkki- tai jätesilkkilankaan, joka on enintään 133 desitexiä;
 - d) yksinkertaiseen, kerrattuun tai kertokerrattuun lankaan, tekstiiliaineeseen katsomatta:
 - 1) ristivyyhteinä tai -pasmoina; tai
 - 2) pohjallisilla tai muissa muodoissa, jotka osoittavat sitä käytettävän tekstiiliteollisuudessa (esimerkiksi kudepuolilla (koopeilla), kertaushylsyillä, puolapilleillä tai kartiopuolilla (pupiinoilla) tai korusompelukoneita varten kokongeiksi kehittyinä).
5. Nimikkeissä 5204, 5401 ja 5508 tarkoitetaan ilmaisulla "ompelulanka" kerrattua tai kertokerrattua lankaa:
- a) joka on pohjallisilla (esimerkiksi rullilla tai hylsyillä), jos langan paino (pohjallisineen) on enintään 1 000 grammaa;
 - b) joka on viimeistelty käytettäväksi ompelulankana; ja
 - c) jonka lopullinen kierre on Z-suuntainen.
6. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla "erikoisluja lanka" lankaa, jonka murtolujuus, ilmaistuna cN/tex:nä (centinewtoneina textiä kohti), on suurempi kuin seuraavat raja-arvot:
- | | |
|--|------------|
| — nailonista tai muista polyamideista tai polyestereistä valmistettu yksinkertainen lanka: | 60 cN/tex, |
| — nailonista tai muista polyamideista tai polyestereistä valmistettu kerrattu tai kertokerrattu lanka: | 53 cN/tex, |
| — viskoosista valmistettu yksinkertainen, kerrattu tai kertokerrattu lanka: | 27 cN/tex. |
7. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla "sovitetut":
- a) muun kuin neliön tai suorakaiteen muotoisiksi kappaleiksi leikattuja tavaroita;
 - b) tavaroita, jotka ovat saaneet lopullisen muotonsa suoraan valmistuksessa ja jotka ovat käyttövalmiita ilman ompelua tai muuta valmistusta (tai jotka voidaan erottaa toisistaan ainoastaan katkaisemalla niitä yhdistävät välilangat) (esimerkiksi tietyt pölypyyhkeet, pyyheliinat, pöytäliinat, kaulahuivit ja huovat);
 - c) määräkokoan leikattuja tavaroita, joissa on vähintään yksi kuumasaumattu laidastaan näkyvästi oheneva tai litistetty reuna ja joiden muut reunat on käsitelty tämän huomautuksen muussa kohdassa kuvatulla tavalla, ei kuitenkaan kankaita, joissa leikattujen reunojen purkautuminen on estetty kuumaleikkauksella tai muulla yksinkertaisella tavalla;
 - d) tavaroita, jotka on reunustettu tai pallistettu tai joiden jossakin reunassa on solmittuja hapsuja, ei kuitenkaan kankaita, joissa leikattujen reunojen purkautuminen on estetty ylikuulemalla tai muulla yksinkertaisella tavalla;
 - e) määräkokoan leikattuja tavaroita, joita on edelleen valmistettu poistamalla lankoja;

- f) ompelemalla, liimaamalla tai muulla tavalla yhteenliitetyjä tavaroita (lukuun ottamatta samaa tekstiiliainetta olevia kappaleita, jotka on liitetty yhteen päistään siten, että ne muodostavat pidemmän kappaleen sekä kahdesta tai useammasta tekstiiliaineesta koostuvaa kappaletta, jotka peittävät toisensa koko pinnalta ja jotka on yhdistetty kerroksiksi, myös jos niissä on pehmustevälikerros);
- g) määrämuotoiseksi neulottuja tavaroita, myös erillisinä kappaleina tai useita kappaleita käsittävänä metritavarana.
8. 50—60 ryhmässä
- a) 50—55 ryhmää ja 60 ryhmää sekä, ellei toisin määrätä, 56—59 ryhmää ei sovelleta edellä 7 huomautuksen mukaisesti sovitettuihin tavaroihin; ja
- b) 50—55 ryhmää ja 60 ryhmää ei sovelleta 56—59 ryhmän tavaroihin.
9. 50—55 ryhmän kudottuihin kankaisiin kuuluvat myös kankaat, jotka koostuvat terävä- tai suorakulmaisesti toistensa päälle asetetuista yhdensuuntaisista tekstiililankakerroksista. Nämä kerrokset on liitetty yhteen lankojen leikkauspisteistä liima-aineella tai lämpökäsittelyllä.
10. Kimmoiset tuotteet, joissa on tekstiiliainetta yhdistettynä kumilankoihin, luokitellaan tähän jaksoon.
11. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla ”kyllästäminen” myös kastamista.
12. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla ”polyamidit” myös aramideja.
13. Tässä jaksossa ja soveltuvin osin koko nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”elastomeerilanka” synteettistä tekstiiliainetta olevaa teksturoimatonta filamenttilankaa, myös monofilamenttilankaa, joka ei katkea, jos se venytetään alkuperäiseen pituuteensa nähden kolminkertaiseksi, ja joka alkuperäiseen pituutensa nähden kaksinkertaiseksi venytettynä palautuu viiden minuutin kuluessa pituuteen, joka on enintään puolitoistakertainen alkuperäisestä pituudesta.
14. Jollei toisin määrätä, luokitellaan eri nimikkeisiin kuuluvat tekstiilivaatteet omiin nimikkeisiinsä, vaikka ne olisi pakattu sarjoiksi vähittäismyyntiä varten. Tässä huomautuksessa ilmaisulla ”tekstiilivaatteet” tarkoitetaan nimikkeiden 6101—6114 ja 6201—6211 vaatteita.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä jaksossa sekä soveltuvin osin kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisuilla:
- a) ”valkaisu lanka”:
- 1) lankaa, jolla on sisältämiensä kuitujen luonnollinen väri ja jota ei ole valkaistu, värjätty (ei myöskään massana) eikä painettu; tai
- 2) lankaa, joka on väriltään epämääräinen (”harmaa lanka” eli ”grey yarn”) ja valmistettu garnetoiduista jätteistä ja lumpuista.
- Tällainen lanka on voitu käsitellä värittömällä viimeistelyaineella tai pysymättömällä värillä (joka katoaa yksinkertaisen saippuapesun jälkeen) sekä, tekokuitujen osalta, käsitelty massana himmennysaineella (esimerkiksi titaanidioksidilla);
- b) ”valkaistu lanka”:
- 1) lankaa, joka on läpikäynyt valkaisu prosessin, valmistettu valkaistuista kuiduista tai, jollei toisin määrätä, värjätty valkoiseksi (myös massana) tai käsitelty valkoisella viimeistelyaineella;
- 2) lankaa, joka koostuu valkaisuomattomien ja valkaistujen kuitujen sekoituksesta; tai
- 3) lankaa, joka on kerrattu tai kertokerrattu ja koostuu valkaisuomattomista ja valkaistuista langoista;
- c) ”värillinen (värjätty tai painettu) lanka”:
- 1) lankaa, joka on värjätty (myös massana) muulla kuin valkoisella tai pysymättömällä värillä tai painettu tai valmistettu värjättyistä tai painetuista kuiduista;
- 2) lankaa, joka koostuu erivärisien värjättyjen kuitujen sekoituksesta tai valkaisuomattomien tai valkaistujen ja värillisten kuitujen sekoituksesta (meleerattu lanka) tai joka on painettu yhdellä tai useammalla värillä tietyin välein, niin että lanka vaikuttaa täplikkäältä;
- 3) lankaa, joka on valmistettu painetusta hahtuvasta tai painetusta esilangasta; tai
- 4) lankaa, joka on kerrattu tai kertokerrattu ja koostuu valkaisuomattomasta tai valkaistusta langasta ja värillisestä langasta.

Edellä mainitut määritelmät koskevat soveltuvin osin myös 54 ryhmän monofilamenttilankaa, kaistaleita ja niiden kaltaisia tuotteita;

- d) "valkaisu kudos":
- valkaisu kudosista kudottua kangasta, jota ei ole valkaistu, värjätty tai painettu. Tällainen kangas on voitu käsitellä värjättömällä viimeistelyaineella tai pysymättömällä värillä;
- e) "valkaistu kudottu kangas":
- 1) kudottua kangasta, joka on valkaistu metritavarana tai, jollei toisin määrätä, värjätty valkoiseksi tai käsitelty valkoisella viimeistelyaineella;
 - 2) kudottua kangasta, joka koostuu valkaistuista langoista; tai
 - 3) kudottua kangasta, joka koostuu valkaisu kudosista ja valkaistuista langoista;
- f) "värjätty kudottu kangas":
- 1) kudottua kangasta, joka on värjätty metritavarana kauttaaltaan yksivärisesti, ei kuitenkaan valkoiseksi (jollei toisin määrätä), tai jota on käsitelty värillisellä, ei kuitenkaan valkoisella, viimeistelyaineella (jollei toisin määrätä); tai
 - 2) kudottua kangasta, joka koostuu kauttaaltaan yksivärisistä värillisistä langoista;
- g) "erivärisistä langoista kudottu kangas":
- kudottua kangasta (muuta kuin painettua kudottua kangasta),
- 1) joka koostuu erivärisistä langoista tai langoista, joissa on saman värin (muun kuin sisältämiensä kuitujen luonnollisen värin) eri sävyjä;
 - 2) joka koostuu valkaisu kudosista tai valkaistuista langoista ja värillisistä langoista; tai
 - 3) joka koostuu meeleeratuista langoista
- (hulpiioihin ja kankaiden päihin käytettyjä lankoja ei oteta huomioon missään tapauksessa);
- h) "painettu kudottu kangas":
- kudottua kangasta, joka on painettu metritavarana, myös jos se on valmistettu erivärisistä langoista.
- (Myös seuraavia tavaroita pidetään painettuina, kudottuina kankaina: kudotut kankaat, joissa kuvio on tehty esimerkiksi siveltimellä tai ruiskupistoolilla, siirtopaperin avulla, flokkikuvioimalla tai batiikkimenetelmällä).
- Merserointi ei vaikuta mainittujen lankojen ja kankaiden luokitteluun;
- Edellä olevien d—h alakohtien määritelmät koskevat soveltuvin osin myös neuloksia.
- ij) "palttina":
- kangas, jossa jokainen kudelanka kulkee vuorotellen vierekkäisten loimilankojen päältä ja alta ja jokainen loimilanka vuorotellen vierekkäisten kudelankojen päältä ja alta.
2. A) 56—63 ryhmän tuotteita, joissa on kahta tai useampaa tekstiiliainetta, pidetään kokonaan siitä tekstiiliaineesta koostuvana, joka valittaisiin luokiteltaessa tämän jakson 2 huomautuksen mukaisesti samoista tekstiiliaineista koostuvaa 50—55 ryhmän tai nimikkeen 5809 tuotetta.
- B) Tätä sääntöä sovellettaessa:
- a) otetaan soveltuvin osin huomioon ainoastaan se osa, joka 3 tulkintasääntöä sovellettaessa määrää luokittelun;
 - b) kun on kyse tekstiilitavaroista, jotka koostuvat pohjakankaasta ja nukka- tai silmukanukkapiinnasta, ei pohjakangasta oteta huomioon;
 - c) kun on kyse nimikkeen 5810 korusuovutuksista ja niistä valmistetuista tavaroista, otetaan huomioon ainoastaan pohjakangas. Korusuovutukset, joissa pohjakangasta ei näy, ja niistä valmistetut tavarat luokitellaan kuitenkin yksinomaan korusuovutuslankojen perusteella.

50 RYHMÄ

SILKKI

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5001 00 00	Kelaamiseen soveltuvat silkkikokongit	vapaa	—
5002 00 00	Raakasilkki (kiertämätön)	vapaa	—
5003 00 00	Silkkijätteet (myös kelauskelvottomat kokongit, lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)	vapaa	—
5004 00	Silkkilanka (muu kuin silkkijätteistä kehrätty), ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
5004 00 10	– valkaisematon, keitetty ja valkaistu	4	—
5004 00 90	– muut	4	—
5005 00	Silkkijätteistä kehrätty lanka, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
5005 00 10	– valkaisematon, keitetty ja valkaistu	2,9	—
5005 00 90	– muu	2,9	—
5006 00	Silkkilanka ja silkkijätteistä kehrätty lanka, vähittäismyyntimuodoissa; silkkitoukan gut:		
5006 00 10	– silkkilanka	5	—
5006 00 90	– bourettesilkistä tai muusta silkkijätteestä kehrätty lanka; silkkitoukan gut	2,9	—
5007	Kudotut silkki- ja silkkijätekankaat:		
5007 10 00	– bourettesilkkikankaat	3	m ²
5007 20	– muut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia silkkiä tai muuta silkkijätettä kuin bourettesilkkiä:		
	– – kreppikankaat:		
5007 20 11	– – – valkaisematon, keitetty ja valkaistu	6,9	m ²
5007 20 19	– – – muu	6,9	m ²
	– – pongee, habutai, honan, shantung, corah ja niiden kaltaiset Kaukoidän kankaat, kokonaan silkkiä (ei sekoitettuna bourettesilkin tai muun silkkijätteen tai muiden tekstiiliaineiden kanssa):		
5007 20 21	– – – palttina, valkaisematon tai ei enempää käsitelty kuin keitetty	5,3	m ²
	– – – muut:		
5007 20 31	– – – – palttina	7,5	m ²
5007 20 39	– – – – muut	7,5	m ²
	– – muut:		
5007 20 41	– – – läpikuultavat kankaat (reikäs kudot)	7,2	m ²
	– – – muut:		
5007 20 51	– – – – valkaisemattomat, keitetty tai valkaistut	7,2	m ²
5007 20 59	– – – – värjätyt	7,2	m ²
	– – – – erivärisistä langoista kudotut:		
5007 20 61	– – – – – leveys suurempi kuin 57 cm mutta enintään 75 cm	7,2	m ²
5007 20 69	– – – – – muut	7,2	m ²
5007 20 71	– – – – – painetut	7,2	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5007 90	– muut kankaat:		
5007 90 10	– – valkaisemattomat, keitetyt tai valkaistut	6,9	m ²
5007 90 30	– – värjätyt	6,9	m ²
5007 90 50	– – erivärisistä langoista kudotut	6,9	m ²
5007 90 90	– – painetut	6,9	m ²

51 RYHMÄ

VILLA SEKÄ HIENO JA KARKEA ELÄIMENKARVA; JOUHILANKA JA JOUHESTA KUDOTUT KANKAAT

Huomautus

1. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla:

- "villa" lampaasta tai karitsasta saatua luonnonkuitua;
- "hieno eläimenkarva" alpakan, laaman, vikunjan, kamelin, dromedaarin, jakin ja angora-, tiibet-, kashmir- ja niiden kaltaisten vuohien (mutta ei tavallisen vuohen) karvaa sekä kanin (myös angorakanin), jäniksen, majavan, nutrian ja piisamirotan karvaa;
- "karkea eläimenkarva" edellä mainitsemattomien eläinten karvaa, lukuun ottamatta harjaksia ja muita harjantekoon käytettäviä eläimenkarvoja (nimike 0502) ja jousia (nimike 0511).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5101	Karstaamaton ja kampaamaton villa:		
	– pesemätön villa (rasvavilla), myös elo- tai vuotavillana pesty villa:		
5101 11 00	– – keritty villa	vapaa	—
5101 19 00	– – muu	vapaa	—
	– rasvaton, karbonoimaton villa:		
5101 21 00	– – keritty villa	vapaa	—
5101 29 00	– – muu	vapaa	—
5101 30 00	– karbonoitu villa	vapaa	—
5102	Karstaamaton ja kampaamaton hieno tai karkea eläimenkarva:		
	– hieno eläimenkarva:		
5102 11 00	– – kashmirvuohien	vapaa	—
5102 19	– – muu:		
5102 19 10	– – – angorakanin	vapaa	—
5102 19 30	– – – alpakan, laaman, vikunjan	vapaa	—
5102 19 40	– – – kamelin, dromedaarin, jakin ja angora-, tiibet- tai niiden kaltaisten vuohien	vapaa	—
5102 19 90	– – – kanin (muun kuin angorakanin), jäniksen, majavan, nutrian ja piisamirotan	vapaa	—
5102 20 00	– karkea eläimenkarva	vapaa	—
5103	Villajätteet ja hienon tai karkean eläimenkarvan jätteet, myös langanjätteet, ei kuitenkaan garnetoidut jätteet ja lumput:		
5103 10	– villan ja hienon eläimenkarvan kampaajätteet:		
5103 10 10	– – karbonoimattomat	vapaa	—
5103 10 90	– – karbonoidut	vapaa	—
5103 20 00	– muut villan ja hienon eläimenkarvan jätteet	vapaa	—
5103 30 00	– karkean eläimenkarvan jätteet	vapaa	—
5104 00 00	Garnetoimalla jätteistä tai lumpuista saatu villa tai hieno tai karkea eläimenkarva	vapaa	—
5105	Villa ja hieno tai karkea eläimenkarva, karstattu tai kammattu (myös kammattu irtovilla):		
5105 10 00	– karstattu villa	2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– villatopsit ja muu kammattu villa:		
5105 21 00	– – kammattu irtovilla	2	—
5105 29 00	– – muut	2	—
	– karstattu tai kammattu hieno eläimenkarva:		
5105 31 00	– – kashmirvuohien	2	—
5105 39 00	– – muu	2	—
5105 40 00	– karstattu tai kammattu karkea eläimenkarva	2	—
5106	Karstavillalanka, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
5106 10	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia villaa:		
5106 10 10	– – valkaisuaton	3,8	—
5106 10 90	– – muu	3,8	—
5106 20	– jossa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia villaa:		
5106 20 10	– – jossa on vähintään 85 painoprosenttia villaa ja hienoa eläimenkarvaa	4 ⁽¹⁾	—
	– – muu:		
5106 20 91	– – – valkaisuaton	4	—
5106 20 99	– – – muu	4	—
5107	Kampavillalanka, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
5107 10	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia villaa:		
5107 10 10	– – valkaisuaton	3,8	—
5107 10 90	– – muu	3,8	—
5107 20	– jossa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia villaa:		
	– – jossa on vähintään 85 painoprosenttia villaa ja hienoa eläimenkarvaa:		
5107 20 10	– – – valkaisuaton	4	—
5107 20 30	– – – muu	4	—
	– – muu:		
	– – – sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan synteettikatkokuitujen kanssa:		
5107 20 51	– – – – valkaisuaton	4	—
5107 20 59	– – – – muu	4	—
	– – – muu sekoitelanka:		
5107 20 91	– – – – valkaisuaton	4	—
5107 20 99	– – – – muu	4	—
5108	Lanka hienoa (karstattua tai kammattua) eläimenkarvaa, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
5108 10	– karstalanka:		

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 3,8.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5108 10 10	-- valkaisuaton	3,2	—
5108 10 90	-- muu	3,2	—
5108 20	– kampalanka:		
5108 20 10	-- valkaisuaton	3,2	—
5108 20 90	-- muu	3,2	—
5109	Lanka villaa tai hienoa eläimenkarvaa, vähittäismyyntimuodoissa:		
5109 10	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5109 10 10	-- kerinä, vyyhteinä tai pasmoina, joiden paino on suurempi kuin 125 g mutta enintään 500 g	3,8	—
5109 10 90	-- muut	5	—
5109 90 00	– muut	5	—
5110 00 00	Lanka karkeaa eläimenkarvaa tai jouhta (myös kierrepäällystetty jouhilanka), myös vähittäismyyntimuodoissa	3,5	—
5111	Kudotut kankaat karstavillaa tai karstattua hienoa eläimenkarvaa:		
	– joissa on vähintään 85 painoprosenttia villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5111 11 00	-- paino enintään 300 g/m ²	8	m ²
5111 19 00	-- muut	8	m ²
5111 20 00	– muut, sekoitettuina pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa	8	m ²
5111 30	– muut, sekoitettuina pääasiallisesti tai yksinomaan katkottujen tekokuitujen kanssa:		
5111 30 10	-- paino enintään 300 g/m ²	8	m ²
5111 30 80	-- paino suurempi kuin 300 g/m ²	8	m ²
5111 90	– muut:		
5111 90 10	-- joissa on yhteensä enemmän kuin 10 painoprosenttia 50 ryhmän tekstiiliaineita ..	7,2	m ²
	-- muut:		
5111 90 91	--- paino enintään 300 g/m ²	8	m ²
5111 90 98	--- paino suurempi kuin 300 g/m ²	8	m ²
5112	Kudotut kankaat kampavillaa tai kammattua hienoa eläimenkarvaa:		
	– joissa on vähintään 85 painoprosenttia villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5112 11 00	-- paino enintään 200 g/m ²	8	m ²
5112 19 00	-- muut	8	m ²
5112 20 00	– muut, sekoitettuina pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5112 30	– muut, sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan katkottujen tekokuitujen kanssa:		
5112 30 10	– – paino enintään 200 g/m ²	8	m ²
5112 30 80	– – paino suurempi kuin 200 g/m ²	8	m ²
5112 90	– muut:		
5112 90 10	– – joissa on yhteensä enemmän kuin 10 painoprosenttia 50 ryhmän tekstiiliaineita ..	7,2	m ²
	– – muut:		
5112 90 91	– – – paino enintään 200 g/m ²	8	m ²
5112 90 98	– – – paino suurempi kuin 200 g/m ²	8	m ²
5113 00 00	Kudotut kankaat karkeaa eläimenkarvaa tai jouhta	5,3	m ²

52 RYHMÄ

PUUVILLA

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeissä 5209 42 ja 5211 42 tarkoitetaan ilmaisulla ”denim” erivärisistä langoista valmistettua kangasta, 3- tai 4-vartistä toimikasta (myös murtotoimikasta), joka on loimivaltainen ja jossa loimilangat ovat yhtä ja samaa väriä ja kudelangat ovat valkaisemattomia, valkaistuja tai värjätty harmaiksi tai sävyllään vaaleammiksi kuin loimilangat.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5201 00	Karstaamaton ja kampaamaton puuvilla:		
5201 00 10	– imukykyinen ja valkaistu	vapaa	—
5201 00 90	– muu	vapaa	—
5202	Puuvillajätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):		
5202 10 00	– lankajätteet	vapaa	—
	– muut:		
5202 91 00	– – garnetoidut jätteet ja lumput	vapaa	—
5202 99 00	– – muut	vapaa	—
5203 00 00	Karstattu tai kammattu puuvilla	vapaa	—
5204	Puuvillaompeulanka, myös vähittäismyyntimuodoissa:		
	– ei vähittäismyyntimuodoissa:		
5204 11 00	– – jossa on vähintään 85 painoprosenttia puuvillaa	4	—
5204 19 00	– – muu	4	—
5204 20 00	– vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5205	Puuvillalanka (muu kuin ompelulanka), jossa on vähintään 85 painoprosenttia puuvillaa, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
	– yksinkertainen lanka, kampaamattomista kuiduista valmistettu:		
5205 11 00	– – vähintään 714,29 desitexiä (metrinen numero enintään 14)	4	—
5205 12 00	– – pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5205 13 00	– – pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5205 14 00	– – pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5205 15	– – pienempi kuin 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 80):		
5205 15 10	– – – pienempi kuin 125 desitexiä mutta vähintään 83,33 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 80 mutta enintään 120)	4,4	—
5205 15 90	– – – pienempi kuin 83,33 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 120)	4	—
	– yksinkertainen lanka, kammattuista kuiduista valmistettu:		
5205 21 00	– – vähintään 714,29 desitexiä (metrinen numero enintään 14)	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5205 22 00	-- pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5205 23 00	-- pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5205 24 00	-- pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5205 26 00	-- pienempi kuin 125 desitexiä mutta vähintään 106,38 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 80 mutta enintään 94)	4	—
5205 27 00	-- pienempi kuin 106,38 desitexiä mutta vähintään 83,33 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 94 mutta enintään 120)	4	—
5205 28 00	-- pienempi kuin 83,33 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 120)	4	—
	-- kerrattu tai kertokerrattu lanka, kampaamattomista kuiduista valmistettu:		
5205 31 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka vähintään 714,29 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero enintään 14)	4	—
5205 32 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5205 33 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5205 34 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5205 35 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 80)	4	—
	-- kerrattu tai kertokerrattu lanka, kammatuista kuiduista valmistettu:		
5205 41 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka vähintään 714,29 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero enintään 14)	4	—
5205 42 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5205 43 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5205 44 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5205 46 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 125 desitexiä mutta vähintään 106,38 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 80 mutta enintään 94)	4	—
5205 47 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 106,38 desitexiä mutta vähintään 83,33 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 94 mutta enintään 120)	4	—
5205 48 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 83,33 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 120)	4	—
5206	Puuvillalanka (muu kuin ompelulanka), jossa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia puuvillaa, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa: -- yksinkertainen lanka, kampaamattomista kuiduista valmistettu:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5206 11 00	-- vähintään 714,29 desitexiä (metrinen numero enintään 14)	4	—
5206 12 00	-- pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5206 13 00	-- pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5206 14 00	-- pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5206 15 00	-- pienempi kuin 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 80)	4	—
	– yksinkertainen lanka, kammatuista kuiduista valmistettu:		
5206 21 00	-- vähintään 714,29 desitexiä (metrinen numero enintään 14)	4	—
5206 22 00	-- pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5206 23 00	-- pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5206 24 00	-- pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5206 25 00	-- pienempi kuin 125 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 80)	4	—
	– kerrattu kai kertokerrattu lanka, kampaamattomista kuiduista valmistettu:		
5206 31 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka vähintään 714,29 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero enintään 14)	4	—
5206 32 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5206 33 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5206 34 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—
5206 35 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 80)	4	—
	– kerrattu tai kertokerrattu lanka, kammatuista kuiduista valmistettu:		
5206 41 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka vähintään 714,29 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero enintään 14)	4	—
5206 42 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 714,29 desitexiä mutta vähintään 232,56 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 14 mutta enintään 43)	4	—
5206 43 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 232,56 desitexiä mutta vähintään 192,31 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 43 mutta enintään 52)	4	—
5206 44 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 192,31 desitexiä mutta vähintään 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 52 mutta enintään 80)	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5206 45 00	-- jossa jokainen yksinkertainen lanka pienempi kuin 125 desitexiä (yksinkertaisen langan metrinen numero suurempi kuin 80)	4	—
5207	Puuvillalanka (muu kuin ompelulanka), vähittäismyyntimuodoissa:		
5207 10 00	- jossa on vähintään 85 painoprosenttia puuvillaa	5	—
5207 90 00	- muu	5	—
5208	Kudotut puuvillakankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia puuvillaa, paino enintään 200 g/m²:		
	- valkaisemattomat:		
5208 11	-- palttina, paino enintään 100 g/m ² :		
5208 11 10	--- kankaat siteiden, kääreiden ja lääkintäkäyttöön tarkoitettujen sideharsojen valmistukseen	8	m ²
5208 11 90	--- muut	8	m ²
5208 12	-- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² :		
	--- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² mutta enintään 130 g/m ² , ja leveys:		
5208 12 16	---- enintään 165 cm	8	m ²
5208 12 19	---- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
	--- palttina, paino suurempi kuin 130 g/m ² ja leveys:		
5208 12 96	---- enintään 165 cm	8	m ²
5208 12 99	---- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
5208 13 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5208 19 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- valkaistut:		
5208 21	-- palttina, paino enintään 100 g/m ² :		
5208 21 10	--- kankaat siteiden, kääreiden ja lääkintäkäyttöön tarkoitettujen sideharsojen valmistukseen	8	m ²
5208 21 90	--- muut	8	m ²
5208 22	-- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² :		
	--- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² mutta enintään 130 g/m ² , ja leveys:		
5208 22 16	---- enintään 165 cm	8	m ²
5208 22 19	---- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
	--- palttina, paino suurempi kuin 130 g/m ² ja leveys:		
5208 22 96	---- enintään 165 cm	8	m ²
5208 22 99	---- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
5208 23 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5208 29 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- värjätyt:		
5208 31 00	-- palttina, paino enintään 100 g/m ²	8	m ²
5208 32	-- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² :		
	--- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ² mutta enintään 130 g/m ² , ja leveys:		
5208 32 16	---- enintään 165 cm	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5208 32 19	----- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
	---- palttina, paino suurempi kuin 130 g/m ² ja leveys:		
5208 32 96	----- enintään 165 cm	8	m ²
5208 32 99	----- suurempi kuin 165 cm	8	m ²
5208 33 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5208 39 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- erivärisistä langoista kudotut:		
5208 41 00	-- palttina, paino enintään 100 g/m ²	8	m ²
5208 42 00	-- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ²	8	m ²
5208 43 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5208 49 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- painetut:		
5208 51 00	-- palttina, paino enintään 100 g/m ²	8	m ²
5208 52 00	-- palttina, paino suurempi kuin 100 g/m ²	8	m ²
5208 59	-- muut kankaat:		
5208 59 10	---- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5208 59 90	---- muut	8	m ²
5209	Kudotut puuvillakankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia puuvil- laa, paino suurempi kuin 200 g/m²:		
	- valkaisuamattomat:		
5209 11 00	-- palttina	8	m ²
5209 12 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5209 19 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- valkaistut:		
5209 21 00	-- palttina	8	m ²
5209 22 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5209 29 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- värjätyt:		
5209 31 00	-- palttina	8	m ²
5209 32 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5209 39 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- erivärisistä langoista kudotut:		
5209 41 00	-- palttina	8	m ²
5209 42 00	-- denim	8	m ²
5209 43 00	-- muut 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5209 49 00	-- muut kankaat	8	m ²
	- painetut:		
5209 51 00	-- palttina	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5209 52 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5209 59 00	-- muut kankaat	8	m ²
5210	Kudotut puuvillakankaat, joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia puuvillaa, sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitujen kanssa, paino enintään 200 g/m²:		
	– valkaisuamattomat:		
5210 11 00	-- palttina	8	m ²
5210 19 00	-- muut kankaat	8	m ²
	– valkaistut:		
5210 21 00	-- palttina	8	m ²
5210 29 00	-- muut kankaat	8	m ²
	– värjätyt:		
5210 31 00	-- palttina	8	m ²
5210 32 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5210 39 00	-- muut kankaat	8	m ²
	– erivärisistä langoista kudotut:		
5210 41 00	-- palttina	8	m ²
5210 49 00	-- muut kankaat	8	m ²
	– painetut:		
5210 51 00	-- palttina	8	m ²
5210 59 00	-- muut kankaat	8	m ²
5211	Kudotut puuvillakankaat, joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia puuvillaa, sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitujen kanssa, paino suurempi kuin 200 g/m²:		
	– valkaisuamattomat:		
5211 11 00	-- palttina	8	m ²
5211 12 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5211 19 00	-- muut kankaat	8	m ²
5211 20 00	-- valkaistut	8	m ²
	– värjätyt:		
5211 31 00	-- palttina	8	m ²
5211 32 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5211 39 00	-- muut kankaat	8	m ²
	– erivärisistä langoista kudotut:		
5211 41 00	-- palttina	8	m ²
5211 42 00	-- denim	8	m ²
5211 43 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5211 49	-- muut kankaat:		
5211 49 10	--- jacquardkankaat	8	m ²
5211 49 90	--- muut	8	m ²
	– painetut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5211 51 00	-- palttina	8	m ²
5211 52 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5211 59 00	-- muut kankaat	8	m ²
5212	Muut kudotut puuvillakankaat:		
	- paino enintään 200 g/m ² :		
5212 11	-- valkaise mattomat:		
5212 11 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 11 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 12	-- valkaistut:		
5212 12 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 12 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 13	-- värjätyt:		
5212 13 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 13 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 14	-- erivärisistä langoista kudotut:		
5212 14 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 14 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 15	-- painetut:		
5212 15 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 15 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
	- paino suurempi kuin 200 g/m ² :		
5212 21	-- valkaise mattomat:		
5212 21 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 21 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 22	-- valkaistut:		
5212 22 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 22 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 23	-- värjätyt:		
5212 23 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 23 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 24	-- erivärisistä langoista kudotut:		
5212 24 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 24 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²
5212 25	-- painetut:		
5212 25 10	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan pellavan kanssa	8	m ²
5212 25 90	--- muut sekoitekankaat	8	m ²

53 RYHMÄ

MUUT KASVITEKSTIILIKUIDUT; PAPERILANKA JA KUDOTUT PAPERILANKAKANKAAT

Lisähuomautus

1. A) Jollei B kohdasta muuta johdu, alanimikkeissä 5306 10 90, 5306 20 90 ja 5308 20 90 tarkoitetaan ilmaisulla ”vähittäismyyntimuodoissa” langan (yksinkertainen, kerrattu tai kertokerrattu) osalta lankaa:
- a) kerinä, korteilla, rullilla, hylsyillä tai niiden kaltaisilla pohjallisilla, jos langan paino (pohjallisineen) on enintään 200 grammaa;
- b) vyyhteinä tai pasmoina, joiden paino on enintään 125 grammaa;
- c) vyyhteinä tai pasmoina, joissa on pasmalangan jakamina useampia erillisiä, painoltaan keskenään yhdenmukaisia pienempiä vyyhtejä tai pasmoja, joista kukin painaa enintään 125 grammaa.
- B) Edellä mainittuja kuvauksia ei sovelleta:
- a) kerrattuun tai kertokerrattuun valkaisemattomaan lankaan vyyhteinä tai pasmoina;
- b) kerrattuun tai kertokerrattuun lankaan:
- 1) ristivyyhteinä tai -pasmoina; tai
- 2) pohjallisilla tai muissa muodoissa, jotka osoittavat sitä käytettävän tekstiiliteollisuudessa (esimerkiksi kudepuolilla (koopeilla), kertaushylsyillä, puolapilleillä tai kartiopuolilla (pupiinoilla) tai korusuorakoneita varten kokongeiksi kehittyinä).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5301	Pellava, raaka tai käsitelty, ei kuitenkaan kehrätty; pellavarohtimet ja -jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):		
5301 10 00	– raaka tai liotettu pellava	vapaa	—
	– loukutettu, lihdattu, häkilöity tai muulla tavalla käsitelty pellava, ei kuitenkaan kehrätty:		
5301 21 00	– – loukutettu tai lihdattu	vapaa	—
5301 29 00	– – muu	vapaa	—
5301 30 00	– pellavarohtimet ja -jätteet	vapaa	—
5302	Hamppu (<i>Cannabis sativa</i> L.), raaka tai käsitelty, ei kuitenkaan kehrätty; hampपुरohtimet ja -jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):		
5302 10 00	– raaka tai liotettu hamppu	vapaa	—
5302 90 00	– muut	vapaa	—
5303	Juutti ja muut niinitekstiilikuidut (lukuun ottamatta pellavaa, hamppua ja ramia), raa'at tai käsitellyt, ei kuitenkaan kehrätyt; näiden kuitujen rohtimet ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):		
5303 10 00	– juutti ja muut niinitekstiilikuidut, raa'at tai liotetut	vapaa	—
5303 90 00	– muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
[5304]			
5305 00 00	Kookoskuidut, manilla (<i>abaca</i> tai <i>Musa textilis</i> Nee), rami ja muut kasvitekstiilikuidut, muualle kuulumattomat, raa'at tai käsitellyt, ei kuitenkaan kehrätyt; näiden kuitujen rohtimet, kampauserätyt ja muut jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)	vapaa	—
5306	Pellavalanka:		
5306 10	– yksinkertainen:		
	– – ei vähittäismyymintimuodoissa:		
5306 10 10	– – – vähintään 833,3 desitexiä (metrinen numero enintään 12)	4 ⁽¹⁾	—
5306 10 30	– – – pienempi kuin 833,3 desitexiä mutta vähintään 277,8 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 12 mutta enintään 36)	4 ⁽¹⁾	—
5306 10 50	– – – pienempi kuin 277,8 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 36)	3,8	—
5306 10 90	– – vähittäismyymintimuodoissa	5	—
5306 20	– kerrattu tai kertokerrattu:		
5306 20 10	– – ei vähittäismyymintimuodoissa	4	—
5306 20 90	– – vähittäismyymintimuodoissa	5	—
5307	Juutilanka ja muista nimikkeen 5303 niinitekstiilikuiduista valmistettu lanka:		
5307 10 00	– yksinkertainen	vapaa	—
5307 20 00	– kerrattu tai kertokerrattu	vapaa	—
5308	Lanka, muista kasvitekstiilikuiduista valmistettu; paperilanka:		
5308 10 00	– kookoskuitulanka	vapaa	—
5308 20	– hamppulanka:		
5308 20 10	– – ei vähittäismyymintimuodoissa	3	—
5308 20 90	– – vähittäismyymintimuodoissa	4,9	—
5308 90	– muu:		
	– – ramilanka:		
5308 90 12	– – – vähintään 277,8 desitexiä (metrinen numero enintään 36)	4	—
5308 90 19	– – – pienempi kuin 277,8 desitexiä (metrinen numero suurempi kuin 36)	3,8	—
5308 90 50	– – paperilanka	4	—
5308 90 90	– – muut	3,8	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5309	Kudotut pellavakankaat:		
	– joissa on vähintään 85 painoprosenttia pellavaa:		
5309 11	– – valkaisuamattomat tai valkaistut:		
5309 11 10	– – – valkaisuamattomat	8	m ²
5309 11 90	– – – valkaistut	8	m ²
5309 19 00	– – muut	8	m ²
	– joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia pellavaa:		
5309 21 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5309 29 00	– – muut	8	m ²
5310	Kudotut kankaat, juutista tai muista nimikkeen 5303 niitekstiilikuiduista valmistetut:		
5310 10	– valkaisuamattomat:		
5310 10 10	– – leveys enintään 150 cm	4	m ²
5310 10 90	– – leveys suurempi kuin 150 cm	4	m ²
5310 90 00	– muut	4	m ²
5311 00	Kudotut kankaat, muista kasvitekstiilikuiduista valmistetut; kudotut paperilankakankaat:		
5311 00 10	– ramikankaat	8	m ²
5311 00 90	– muut	5,8	m ²

54 RYHMÄ

TEKOKUITUFILAMENTIT; KAISTALEET JA NIIDEN KALTAISET TAVARAT TEKSTIILITEKOKUITUAINEESTA

Huomautuksia

1. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”tekokuidut” katkokuituja ja filamentteja, jotka on valmistettu teollisesti orgaanisista polymeereista:

a) polymeroimalla orgaanisia monomeereja polyamidien, polyestereiden, polyolefiinien tai polyuretaanien kaltaisten polymeerien tuottamiseksi tai muuntamalla kemiallisesti tällaisella prosessilla saatuja polymeerejä (esimerkiksi poly(vinyyliasetaatin) hydrolyysillä valmistettua poly(vinyylialkoholia)); tai

b) liuottamalla tai kemiallisesti käsittelemällä orgaanisia luonnonpolymeerejä (kuten selluloosaa) kupron tai viskoosin kaltaisten polymeerien tuottamiseksi tai kemiallisesti muuntamalla orgaanisia luonnonpolymeerejä (esimerkiksi selluloosaa, kaseiinia ja muita proteiineja tai algiinihappoa) selluloosa-asetaatin tai algiinaattien kaltaisten polymeerien tuottamiseksi.

Kuitujen yhteydessä ilmaisulla ”synteetti-” tarkoitetaan a alakohdassa määriteltyjä kuituja ja ilmaisulla ”muunto-” b alakohdassa määriteltyjä kuituja. Nimikkeen 5404 ja 5405 kaistaleita ja niiden kaltaisia tavaroita ei pidetä tekokuituina.

Kuitujen yhteydessä ilmaisuilla ”teko-”, ”synteetti-” ja ”muunto-” on sama merkitys kuin silloin, kun niitä käytetään ”tekstiiliaineiden” yhteydessä.

2. Nimikkeisiin 5402 ja 5403 eivät kuulu 55 ryhmän synteetti- ja muuntokuitufilamenttitouvit.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5401	Ompelulanka, tekokuitufilamenttia, myös vähittäismyyntimuodoissa:		
5401 10	– synteetikuitufilamenttia:		
	– – ei vähittäismyyntimuodoissa:		
	– – – ydinlanka:		
5401 10 12	– – – – polyesterifilamenti, jonka ympärillä puuvillakuituja	4	—
5401 10 14	– – – – muut	4	—
	– – – muut:		
5401 10 16	– – – – teksturoitu lanka	4	—
5401 10 18	– – – – muut	4	—
5401 10 90	– – vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5401 20	– muuntokuitufilamenttia:		
5401 20 10	– – ei vähittäismyyntimuodoissa	4	—
5401 20 90	– – vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5402	Lanka, synteetikuitufilamenttia (muu kuin ompelulanka), ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa, myös pienempi kuin 67 desitexin monofilamenttilanka, synteetikuituainetta:		
	– erikoisluja lanka nailonia tai muuta polyamidia:		
5402 11 00	– – aramidia	4	—
5402 19 00	– – muut	4	—
5402 20 00	– erikoisluja lanka polyesteriä	4	—
	– teksturoitu lanka:		
5402 31 00	– – nailonia tai muuta polyamidia, yksinkertainen lanka enintään 50 texiä	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5402 32 00	-- nailonia tai muuta polyamidia, yksinkertainen lanka suurempi kuin 50 texiä	4	—
5402 33 00	-- polyesteriä	4	—
5402 34 00	-- polypropeenia	4	—
5402 39 00	-- muu	4	—
	– muu lanka, yksinkertainen, kiertämätön tai kierretty, jonka kierre on enintään 50 kierrosta metrillä:		
5402 44 00	-- elastomeerilanka	4	—
5402 45 00	-- muut, nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5402 46 00	-- muut, polyesteriä, osittain orientoitu	4	—
5402 47 00	-- muut, polyesteriä	4	—
5402 48 00	-- muut, polypropeenista	4	—
5402 49 00	-- muut	4	—
	– muu lanka, yksinkertainen, kierretty, jonka kierre on suurempi kuin 50 kierrosta metrillä:		
5402 51 00	-- nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5402 52 00	-- polyesteriä	4	—
5402 59	-- muu:		
5402 59 10	--- polypropeenista	4	—
5402 59 90	--- muu	4	—
	– muu lanka, kerrattu tai kertokerrattu:		
5402 61 00	-- nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5402 62 00	-- polyesteriä	4	—
5402 69	-- muu:		
5402 69 10	--- polypropeenia	4	—
5402 69 90	--- muu	4	—
5403	Lanka, muuntokuitufilamenttia (muu kuin ompelulanka), ei kuitenkaan vähittäismyymintimuodoissa, myös pienempi kuin 67 desitexin monofilamenttilanka, muuntokuituainetta:		
5403 10 00	– erikoisluja lanka viskoosia	4	—
	– muu lanka, yksinkertainen:		
5403 31 00	-- viskoosia, kiertämätön tai kierretty, jonka kierre on enintään 120 kierrosta metrillä	4	—
5403 32 00	-- viskoosia, kierretty, jonka kierre on suurempi kuin 120 kierrosta metrillä ..	4	—
5403 33 00	-- selluloosa-asetaattia	4	—
5403 39 00	-- muu	4	—
	– muu lanka, kerrattu tai kertokerrattu:		
5403 41 00	-- viskoosia	4	—
5403 42 00	-- selluloosa-asetaattia	4	—
5403 49 00	-- muu	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5404	Vähintään 67 desitexin monofilamenttilanka, synteetikuituainetta, poikileikkauksen suurin mitta enintään 1 mm; kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet (esim. tekoniini) synteetikuituainetta, näennäisleveys enintään 5 mm:		
	– monofilamenttilanka:		
5404 11 00	– – elastomeerilanka	4	—
5404 12 00	– – muut, polypropeenia	4	—
5404 19 00	– – muut	4	—
5404 90	– muut:		
5404 90 10	– – polypropeenia	4	—
5404 90 90	– – muut	4	—
5405 00 00	Vähintään 67 desitexin monofilamenttilanka, muuntokuituainetta, poikileikkauksen suurin mitta enintään 1 mm; kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet (esim. tekoniini), muuntokuituainetta, näennäisleveys enintään 5 mm	3,8	—
5406 00 00	Tekokuitufilamenttilanka (muu kuin ompelulanka), vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5407	Kudotut kankaat synteetikuitufilamenttilankaa, myös nimikkeen 5404 aineista kudotut kankaat:		
5407 10 00	– kudotut kankaat, jotka on valmistettu erikoislujuista nailonia tai muuta polyamidia tai polyesteriä olevasta langasta	8	m ²
5407 20	– kudotut kankaat, jotka on valmistettu kaistaleista tai niiden kaltaisista tuotteista:		
	– – polyeteeniä tai polypropeenia, leveys:		
5407 20 11	– – – pienempi kuin 3 m	8	m ²
5407 20 19	– – – vähintään 3 m	8	m ²
5407 20 90	– – muut	8	m ²
5407 30 00	– XI jakson 9 huomautuksessa mainitut kankaat	8	m ²
	– muut kudotut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia nailon- tai muita polyamidifilamentteja:		
5407 41 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 42 00	– – värjätyt	8	m ²
5407 43 00	– – erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 44 00	– – painetut	8	m ²
	– muut kudotut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia teksturoituja polyesterifilamentteja:		
5407 51 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 52 00	– – värjätyt	8	m ²
5407 53 00	– – erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 54 00	– – painetut	8	m ²
	– muut kudotut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia polyesterifilamentteja:		
5407 61	– – joissa on vähintään 85 painoprosenttia teksturoimattomia polyesterifilamentteja:		
5407 61 10	– – – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5407 61 30	--- värjätyt	8	m ²
5407 61 50	--- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 61 90	--- painetut	8	m ²
5407 69	-- muut:		
5407 69 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 69 90	--- muut	8	m ²
	- muut kudotut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia synteettikuitu- filamentteja:		
5407 71 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 72 00	-- värjätyt	8	m ²
5407 73 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 74 00	-- painetut	8	m ²
	- muut kudotut kankaat, joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia synteetti- kuitufilamentteja ja jotka on sekoitettu pääasiassa tai yksinomaan puuvillan kanssa:		
5407 81 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 82 00	-- värjätyt	8	m ²
5407 83 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 84 00	-- painetut	8	m ²
	- muut kudotut kankaat:		
5407 91 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5407 92 00	-- värjätyt	8	m ²
5407 93 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5407 94 00	-- painetut	8	m ²
5408	Kudotut kankaat, muuntokuitufilamenttilankaa, myös nimikkeen 5405 tuotteista kudotut kankaat:		
5408 10 00	- kudotut kankaat, jotka on valmistettu erikoislujasta viskoosilangasta	8	m ²
	- muut kudotut kankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia muuntokuitufi- lamentteja, kaistaleita tai niiden kaltaisia tuotteita:		
5408 21 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5408 22	-- värjätyt:		
5408 22 10	--- leveys suurempi kuin 135 cm mutta enintään 155 cm, palttina-, toimikas-, ristitoimikas- tai satiinisidos	8	m ²
5408 22 90	--- muut	8	m ²
5408 23 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5408 24 00	-- painetut	8	m ²
	- muut kudotut kankaat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5408 31 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5408 32 00	-- värjätyt	8	m ²
5408 33 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5408 34 00	-- painetut	8	m ²

55 RYHMÄ

KATKOTUT TEKOKUIDUT

Huomautus

1. Nimikkeisiin 5501 ja 5502 kuuluvat ainoastaan tekokuitufilamenttitouvit”, jotka koostuvat yhtä pitkistä, touvin pituisista yhdensuuntaisista filamenteista ja jotka täyttävät seuraavat edellytykset:

- touvin pituus on suurempi kuin 2 metriä;
- touvin kierre on pienempi kuin 5 kierrosta metrillä;
- yksittäinen filamentti on pienempi kuin 67 desitexiä;
- ainoastaan synteettikuitufilamenttitouvin osalta: touvin täytyy olla vedetty, so. sellainen, että sitä ei voida venyttää enempää kuin 100 prosenttia pituudestaan;
- touvi kokonaisuudessaan on suurempi kuin 20 000 desitexiä.

Touvit, joiden pituus on enintään 2 metriä, luokitellaan nimikkeeseen 5503 tai 5504.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5501	Synteettikuitufilamenttitouvi:		
5501 10 00	– nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5501 20 00	– polyesteriä	4	—
5501 30 00	– polyakryyilia tai modakryyilia	4	—
5501 40 00	– polypropeenia	4	—
5501 90 00	– muut	4	—
5502 00	Muuntokuitufilamenttitouvi:		
5502 00 10	– viskoosia	4	—
5502 00 40	– asetaattia	4	—
5502 00 80	– muu	4	—
5503	Synteettikatkokuidut, karstaamattomat, kampaamattomat tai muuten kehruuta varten käsittelemättömät:		
	– nailonia tai muuta polyamidia:		
5503 11 00	– aramidia	4	—
5503 19 00	– muu	4	—
5503 20 00	– polyesteriä	4	—
5503 30 00	– polyakryyilia tai modakryyilia	4	—
5503 40 00	– polypropeenia	4	—
5503 90 00	– muut	4	—
5504	Muuntokatkokuidut, karstaamattomat, kampaamattomat tai muuten kehruuta varten käsittelemättömät:		
5504 10 00	– viskoosia	4	—
5504 90 00	– muut	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5505	Tekokuitujätteet (myös kampaajätteet, lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):		
5505 10	– synteetikuitua:		
5505 10 10	– – nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5505 10 30	– – polyesteriä	4	—
5505 10 50	– – polyakryyilia tai modakryyilia	4	—
5505 10 70	– – polypropeenaa	4	—
5505 10 90	– – muut	4	—
5505 20 00	– muuntokuitua	4	—
5506	Synteetikatkokuidut, karstatut, kammatut tai muuten kehruuta varten käsitellyt:		
5506 10 00	– nailonia tai muuta polyamidia	4	—
5506 20 00	– polyesteriä	4	—
5506 30 00	– polyakryyilia tai modakryyilia	4	—
5506 90 00	– muut	4	—
5507 00 00	Muuntokatkokuidut, karstatut, kammatut tai muuten kehruuta varten käsitellyt	4	—
5508	Ompelulanka, katkottua tekokuitua, myös vähittäismyyntimuodoissa:		
5508 10	– synteetikatkokuitua:		
5508 10 10	– – ei vähittäismyyntimuodoissa	4	—
5508 10 90	– – vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5508 20	– muuntokatkokuitua:		
5508 20 10	– – ei vähittäismyyntimuodoissa	4	—
5508 20 90	– – vähittäismyyntimuodoissa	5	—
5509	Lanka (muu kuin ompelulanka), synteetikatkokuitua, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia nailon- tai muita polyamidikatkokuituja:		
5509 11 00	– – yksinkertainen lanka	4	—
5509 12 00	– – kerrattu tai kertokerrattu lanka	4	—
	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia polyesterikatkokuituja:		
5509 21 00	– – yksinkertainen lanka	4	—
5509 22 00	– – kerrattu tai kertokerrattu lanka	4	—
	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia polyakryyli- tai modakryylikatkokuituja:		
5509 31 00	– – yksinkertainen lanka	4	—
5509 32 00	– – kerrattu tai kertokerrattu lanka	4	—
	– muu lanka, jossa on vähintään 85 painoprosenttia muita synteetikatkokuituja:		
5509 41 00	– – yksinkertainen lanka	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5509 42 00	-- kerrattu tai kertokerrattu lanka	4	—
	– muu lanka, polyesterikatkokuitua:		
5509 51 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan muuntokatkokuitujen kanssa	4	—
5509 52 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa	4	—
5509 53 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa	4	—
5509 59 00	-- muu	4	—
	– muu lanka, polyakryyli- tai modakryylikatkokuitua:		
5509 61 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa	4	—
5509 62 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa	4	—
5509 69 00	-- muu	4	—
	– muu lanka:		
5509 91 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa	4	—
5509 92 00	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa	4	—
5509 99 00	-- muu	4	—
5510	Lanka (muu kuin ompelulanka), muuntokatkokuitua, ei kuitenkaan vähittäismyyntimuodoissa:		
	– jossa on vähintään 85 painoprosenttia muuntokatkokuituja:		
5510 11 00	-- yksinkertainen lanka	4	—
5510 12 00	-- kerrattu tai kertokerrattu lanka	4	—
5510 20 00	– muu lanka, sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa	4	—
5510 30 00	– muu lanka, sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa	4	—
5510 90 00	– muu lanka	4	—
5511	Lanka (muu kuin ompelulanka), katkottua tekokuitua vähittäismyyntimuodoissa:		
5511 10 00	– synteetikatkokuitua, vähintään 85 painoprosenttia tällaisia kuituja sisältävä ...	5	—
5511 20 00	– synteetikatkokuitua, vähemmän kuin 85 painoprosenttia tällaisia kuituja sisältävä	5	—
5511 30 00	– muuntokatkokuitua	5	—
5512	Kudotut synteetikatkokuitukankaat, joissa on vähintään 85 painoprosenttia synteetikatkokuituja:		
	– joissa on vähintään 85 painoprosenttia polyesterikatkokuituja:		
5512 11 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5512 19	-- muut:		
5512 19 10	--- painetut	8	m ²
5512 19 90	--- muut	8	m ²
	– joissa on vähintään 85 painoprosenttia polyakryyli- tai modakryylikatkokuituja:		
5512 21 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5512 29	-- muut:		
5512 29 10	--- painetut	8	m ²
5512 29 90	--- muut	8	m ²
	- muut:		
5512 91 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5512 99	-- muut:		
5512 99 10	--- painetut	8	m ²
5512 99 90	--- muut	8	m ²
5513	Kudotut synteettikatkokuitukankaat, joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia synteettikatkokuituja sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa, paino enintään 170 g/m²:		
	- valkaisuamattomat tai valkaistut:		
5513 11	-- palttina, polyesterikatkokuitua:		
5513 11 20	--- leveys enintään 165 cm	8	m ²
5513 11 90	--- leveys suurempi kuin 165 cm	8	m ²
5513 12 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5513 13 00	-- muut kudotut kankaat polyesterikatkokuitua	8	m ²
5513 19 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
	- värjätyt:		
5513 21 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5513 23	-- muut kudotut kankaat, polyesterikatkokuitua:		
5513 23 10	--- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat	8	m ²
5513 23 90	--- muut	8	m ²
5513 29 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
	- erivärisistä langoista kudotut:		
5513 31 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5513 39 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
	- painetut:		
5513 41 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5513 49 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
5514	Kudotut synteettikatkokuitukankaat, joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia synteettikatkokuituja sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa, paino suurempi kuin 170 g/m²:		
	- valkaisuamattomat tai valkaistut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5514 11 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 12 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 19	-- muut kudotut kankaat:		
5514 19 10	--- polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 19 90	--- muut	8	m ²
	- värjätyt:		
5514 21 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 22 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 23 00	-- muut kudotut kankaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 29 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
5514 30	- erivärisistä langoista kudotut:		
5514 30 10	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 30 30	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 30 50	-- muut kudotut kankaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 30 90	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
	- painetut:		
5514 41 00	-- palttina, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 42 00	-- 3- tai 4-vartiset toimikkaat, myös ristitoimikkaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 43 00	-- muut kudotut kankaat, polyesterikatkokuitua	8	m ²
5514 49 00	-- muut kudotut kankaat	8	m ²
5515	Muut kudotut synteettikatkokuitukankaat:		
	- polyesterikatkokuitua:		
5515 11	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan viskoosikatkokuitujen kanssa:		
5515 11 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 11 30	--- painetut	8	m ²
5515 11 90	--- muut	8	m ²
5515 12	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa:		
5515 12 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 12 30	--- painetut	8	m ²
5515 12 90	--- muut	8	m ²
5515 13	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa:		
	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan karstatun villan tai karstatun hienon eläimenkarvan kanssa:		
5515 13 11	---- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 13 19	---- muut	8	m ²
	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan kammatun villan tai kammatun hienon eläimenkarvan kanssa:		
5515 13 91	---- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5515 13 99	---- muut	8	m ²
5515 19	-- muut:		
5515 19 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 19 30	--- painetut	8	m ²
5515 19 90	--- muut	8	m ²
	- polyakryyli- tai modakryylikatkokuitua:		
5515 21	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa:		
5515 21 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 21 30	--- painetut	8	m ²
5515 21 90	--- muut	8	m ²
5515 22	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa:		
	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan karstatun villan tai karstatun hienon eläimenkarvan kanssa:		
5515 22 11	---- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 22 19	---- muut	8	m ²
	--- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan kammatun villan tai kammatun hienon eläimenkarvan kanssa:		
5515 22 91	---- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 22 99	---- muut	8	m ²
5515 29 00	-- muut	8	m ²
	- muut kudotut kankaat:		
5515 91	-- sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa:		
5515 91 10	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 91 30	--- painetut	8	m ²
5515 91 90	--- muut	8	m ²
5515 99	-- muut:		
5515 99 20	--- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5515 99 40	--- painetut	8	m ²
5515 99 80	--- muut	8	m ²
5516	Kudotut muuntokatkokuitukankaat:		
	- joissa on vähintään 85 painoprosenttia muuntokatkokuituja:		
5516 11 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5516 12 00	-- värjätyt	8	m ²
5516 13 00	-- erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5516 14 00	-- painetut	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia muuntokatkokuituja sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan tekokuitufilamenttien kanssa:		
5516 21 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5516 22 00	– – värjätyt	8	m ²
5516 23	– – erivärisistä langoista kudotut:		
5516 23 10	– – – jacquardkankaat, leveys vähintään 140 cm (patjakangas)	8	m ²
5516 23 90	– – – muut	8	m ²
5516 24 00	– – painetut	8	m ²
	– joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia muuntokatkokuituja sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan villan tai hienon eläimenkarvan kanssa:		
5516 31 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5516 32 00	– – värjätyt	8	m ²
5516 33 00	– – erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5516 34 00	– – painetut	8	m ²
	– joissa on vähemmän kuin 85 painoprosenttia muuntokatkokuituja sekoitettuna pääasiallisesti tai yksinomaan puuvillan kanssa:		
5516 41 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5516 42 00	– – värjätyt	8	m ²
5516 43 00	– – erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5516 44 00	– – painetut	8	m ²
	– muut:		
5516 91 00	– – valkaisuamattomat tai valkaistut	8	m ²
5516 92 00	– – värjätyt	8	m ²
5516 93 00	– – erivärisistä langoista kudotut	8	m ²
5516 94 00	– – painetut	8	m ²

56 RYHMÄ

VANU, HUOPA JA KUITUKANGAS; ERIKOISLANGAT; SIDE- JA PURJELANKA, NUORA JA KÖYSI SEKÄ NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- tuotteet, joissa vanu, huopa tai kuitukangas on kyllästetty, päällystetty tai peitetty jollakin aineella tai valmisteella (kuten 33 ryhmän hajustevalmisteella tai kosmeettisella aineella, nimikkeen 3401 saippualla tai puhdistusaineella, nimikkeen 3405 kiillotusaineella, voiteella tai niiden kaltaisilla valmisteilla tai nimikkeeseen 3809 kuuluvalla kankaiden pehmitysaineella) ja joissa tekstiiliaine on ainoastaan alustana;
- nimikkeen 5811 tekstiilituotteet;
- luonnon tai keinotekoinen hioma-ainejauhe tai -rouhe huopa- tai kuitukangasalustalla (nimike 6805);
- yhteenpuristettu tai rekonstruoitu kiille huopa- tai kuitukangasalustalla (nimike 6814);
- metallifolio huopa- tai kuitukangasalustalla (yleensä XIV tai XV jakso); tai
- terveysiteet, tamponit, vauvanvaipat ja niiden kaltaiset nimikkeen 9619 tavarat.

2. Ilmaisulla ”huopa” tarkoitetaan myös neulahuopaa sekä tekstiilikuitukerroksista koostuvaa kangasta, jonka koossapysyvyyttä on lisätty silmukkasidontamenetelmällä käyttäen silmukointiin ainoastaan kuitukerroksen kuituja.

3. Nimikkeeseen 5602 kuuluu huopa ja vastaavasti nimikkeeseen 5603 kuitukangas, jotka on kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu millaisella muovilla tai kumilla tahansa (myös huokoisella).

Nimikkeeseen 5603 kuuluu myös kuitukangas, jossa sideaineena on käytetty muovia tai kumia.

Nimikkeisiin 5602 ja 5603 eivät kuitenkaan kuulu:

- huopa, joka on kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu muovilla tai kumilla ja jossa tekstiiliainetta on enintään 50 painoprosenttia, sekä huopa, joka on täysin muovin tai kumin peitossa (39 tai 40 ryhmä);
 - kuitukangas, joka on joko täysin muovin tai kumin peitossa tai molemmin puolin kokonaan päällystetty tai peitetty näillä aineilla, jos tällainen päällystäminen tai peittäminen on paljain silmin nähtävissä, jolloin tätä määräystä sovellettaessa ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista (39 tai 40 ryhmä);
 - huokoista muovia tai huokoista kumia olevat laatat, levyt ja kaistaleet, jotka on yhdistetty huopaan tai kuitukankaaseen ja joissa tekstiiliaine on ainoastaan vahvikkeena (39 tai 40 ryhmä).
4. Nimikkeeseen 5604 ei kuulu tekstiililanka eivätkä nimikkeiden 5404 ja 5405 kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet, joissa kyllästämisen, päällystäminen tai peittäminen ei ole paljain silmin nähtävissä (tavallisesti 50—55 ryhmä); tätä määräystä sovellettaessa ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5601	Vanu, tekstiiliainetta, ja siitä valmistetut tavarat; tekstiilikuidut, joiden pituus on enintään 5 mm (flokki), tekstiilinöyhtä ja -nypyt:		
	– vanu, tekstiiliainetta, ja siitä valmistetut tavarat:		
5601 21	– – puuvillaa:		
5601 21 10	– – – imukykyinen	3,8	—
5601 21 90	– – – muu	3,8	—
5601 22	– – tekokuitua:		
5601 22 10	– – – rullat, joiden läpimitta on enintään 8 mm	3,8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5601 22 90	--- muut	4	—
5601 29 00	-- muut	3,8	—
5601 30 00	- tekstiiliflokki, -nöyhtä ja -nypyt	3,2	—
5602	Huopa, myös kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu:		
5602 10	- neulahuopa ja kuitusilmukkasidottu kangas: -- kyllästämätön, päällystämätön, peittämätön ja kerrostamaton: --- neulahuopa:		
5602 10 11	---- juuttia tai muuta nimikkeen 5303 niinitekstiilikuitua	6,7	—
5602 10 19	---- muuta tekstiiliainetta	6,7	—
	--- kuitusilmukkasidottu kangas:		
5602 10 31	---- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	6,7	—
5602 10 38	---- muuta tekstiiliainetta	6,7	—
5602 10 90	-- kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu	6,7	—
	- muu huopa, kyllästämätön, päällystämätön, peittämätön tai kerrostamaton:		
5602 21 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	6,7	—
5602 29 00	-- muuta tekstiiliainetta	6,7	—
5602 90 00	- muut	6,7	—
5603	Kuitukangas, myös kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu:		
	- tekokuitufilamenttia:		
5603 11	-- paino enintään 25 g/m ² :		
5603 11 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 11 90	--- muu	4,3	—
5603 12	-- paino suurempi kuin 25 g/m ² mutta enintään 70 g/m ² :		
5603 12 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 12 90	--- muu	4,3	—
5603 13	-- paino suurempi kuin 70 g/m ² mutta enintään 150 g/m ² :		
5603 13 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 13 90	--- muu	4,3	—
5603 14	-- paino suurempi kuin 150 g/m ² :		
5603 14 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 14 90	--- muu	4,3	—
	- muu:		
5603 91	-- paino enintään 25 g/m ² :		
5603 91 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5603 91 90	--- muu	4,3	—
5603 92	-- paino suurempi kuin 25 g/m ² mutta enintään 70 g/m ² :		
5603 92 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 92 90	--- muu	4,3	—
5603 93	-- paino suurempi kuin 70 g/m ² mutta enintään 150 g/m ² :		
5603 93 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 93 90	--- muu	4,3	—
5603 94	-- paino suurempi kuin 150 g/m ² :		
5603 94 10	--- päällystetty tai peitetty	4,3	—
5603 94 90	--- muu	4,3	—
5604	Yksinkertainen tai kerrattu kumilanka, tekstiilillä päällystetty; tekstiililangat ja nimikkeen 5404 tai 5405 kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet, muovilla tai kumilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitettyt tai kumi- tai muovivaippaiset:		
5604 10 00	- yksinkertainen tai kerrattu kumilanka, tekstiilillä päällystetty	4	—
5604 90	- muut:		
5604 90 10	-- kyllästetty tai päällystetty erikoisluja lanka, polyesteriä, nailonia tai muuta polyamidia tai viskoosia	4	—
5604 90 90	-- muut	4	—
5605 00 00	Metalloitu lanka, myös kierrepäällystetty, eli tekstiililanka tai nimikkeen 5404 tai 5405 kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet, jotka on yhdistetty lankana, kaistaleena tai jauheena olevaan metalliin tai päällystetty metallilla	4	—
5606 00	Kierrepäällystetty lanka sekä kierrepäällystetyt nimikkeen 5404 tai 5405 kaistaleet ja niiden kaltaiset tuotteet (muut kuin nimikkeen 5605 tuotteet ja kierrepäällystetty jousilanka); chenillelanka (myös flokki-chenillelanka); chainettelanka:		
5606 00 10	- chainettelanka	8	—
	- muu:		
5606 00 91	-- kierrepäällystetty lanka	5,3	—
5606 00 99	-- muu	5,3	—
5607	Side- ja purjelanka, nuora ja köysi, myös palmikoidut tai punotut ja myös kyllästetyt, päällystetyt tai peitettyt muovilla tai kumilla tai muovi- tai kumivaippaiset:		
	- sisalia tai muuta <i>Agave</i> -sukuisista kasveista saatua tekstiilainetta:		
5607 21 00	-- lyhdelanka ja paalinaru	12	—
5607 29 00	-- muut	12	—
	- polyeteeniä tai polypropeenia:		
5607 41 00	-- lyhdelanka ja paalinaru	8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5607 49	-- muut:		
	--- suurempi kuin 50 000 desitexiä (5 g/m):		
5607 49 11	---- palmikoidut tai punotut	8	—
5607 49 19	---- muut	8	—
5607 49 90	--- enintään 50 000 desitexiä (5 g/m)	8	—
5607 50	- muuta synteettikuitua:		
	-- nailonia tai muuta polyamidia tai polyesteria:		
	--- suurempi kuin 50 000 desitexiä (5 g/m):		
5607 50 11	---- palmikoidut	8	—
5607 50 19	---- muut	8	—
5607 50 30	--- enintään 50 000 desitexiä (5 g/m)	8	—
5607 50 90	-- muuta synteettikuitua	8	—
5607 90	- muut:		
5607 90 20	-- manillaa (abaca tai <i>Musa textilis</i> Nee) tai muuta kovaa kuitua (lehtikuitua); juuttia tai muuta nimikkeen 5303 niinitekstiilikuitua	6	—
5607 90 90	-- muut	8	—
5608	Solmittu verkkokangas, side- tai purjelangasta tai nuorasta valmistetut; sovitetut kalaverkot ja muut sovitetut verkot, tekstiiliainetta:		
	- tekstiilitekokuinainetta:		
5608 11	-- sovitetut kalaverkot:		
5608 11 20	--- side- tai purjelangasta, nuorasta tai köydestä valmistetut	8	—
5608 11 80	--- muut	8	—
5608 19	-- muut:		
	--- sovitetut verkot:		
	---- nailonia tai muuta polyamidia:		
5608 19 11	----- side- tai purjelangasta, nuorasta tai köydestä valmistetut	8	—
5608 19 19	----- muut	8	—
5608 19 30	----- muut	8	—
5608 19 90	--- muut	8	—
5608 90 00	- muut	8	—
5609 00 00	Muualle kuulumattomat tavarat, langasta, nimikkeen 5404 tai 5405 kaistaleista tai niiden kaltaisista tuotteista, side- tai purjelangasta, nuorasta tai köydestä valmistetut	5,8	—

57 RYHMÄ

MATOT JA MUUT LATTIANPÄÄLLYSTEET TEKSTIILIAINETTA

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”matot ja muut lattianpäällysteet tekstiilainetta” lattianpäällysteitä, joissa tekstiilaine on kulutuspinna tavaraa käytettäessä, sekä myös tavaroita, joilla on tekstiilaineesta valmistettujen lattianpäällysteiden ominaisuudet mutta jotka on tarkoitettu muuhun käyttöön.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu alusmatot.

Lisähuomautus

1. Suurinta tullia sovellettaessa alanimikkeen 5701 10 90 mattojen osalta tullinalaiseen pintaan eivät kuulu nukattomat päät, hulpiot ja hapsut.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5701	Matot ja muut lattianpäällysteet tekstiilainetta, solmitut, myös sovitetut:		
5701 10	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5701 10 10	– – yhteensä enemmän kuin 10 painoprosenttia silkkiä tai muuta silkkijätettä kuin bourettesilkkiä	8	m ²
5701 10 90	– – muut	8 MAX 2,8 €/m ²	m ²
5701 90	– muuta tekstiilainetta:		
5701 90 10	– – silkkiä, muuta silkkijätettä kuin bourettesilkkiä, synteettikuitua, nimikkeen 5605 lankaa tai metallilankaa sisältävää tekstiilainetta	8	m ²
5701 90 90	– – muuta tekstiilainetta	3,5	m ²
5702	Matot ja muut lattianpäällysteet tekstiilainetta, kudotut, tuftaamattomat ja flokkaamattomat, myös sovitetut, myös kelim-, sumak-, karamanie- ja niiden kaltaiset käsin kudotut matot:		
5702 10 00	– kelim-, sumak-, karamanie- ja niiden kaltaiset käsin kudotut matot	3	m ²
5702 20 00	– lattianpäällysteet kookoskuitua	4	m ²
	– muut, nukalliset, sovittamattomat:		
5702 31	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5702 31 10	– – – axminster-matot	8	m ²
5702 31 80	– – – muut	8	m ²
5702 32	– – tekstiilitekokuaittainetta:		
5702 32 10	– – – axminster-matot	8	m ²
5702 32 90	– – – muut	8	m ²
5702 39 00	– – muuta tekstiilainetta	8	m ²
	– muut, nukalliset, sovitetut:		
5702 41	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
5702 41 10	– – – axminster-matot	8	m ²
5702 41 90	– – – muut	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5702 42	-- tekstiilitekokuituainetta:		
5702 42 10	--- axminster-matot	8	m ²
5702 42 90	--- muut	8	m ²
5702 49 00	-- muuta tekstiiliainetta	8	m ²
5702 50	- muut, nukattomat, sovittamattomat:		
5702 50 10	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	m ²
	-- tekstiilitekokuituainetta:		
5702 50 31	--- polypropeenia	8	m ²
5702 50 39	--- muut	8	m ²
5702 50 90	-- muuta tekstiiliainetta	8	m ²
	- muut, nukattomat, sovitett:		
5702 91 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	m ²
5702 92	-- tekstiilitekokuituainetta:		
5702 92 10	--- polypropeenia	8	m ²
5702 92 90	--- muut	8	m ²
5702 99 00	-- muuta tekstiiliainetta	8	m ²
5703	Matot ja muut lattianpäällysteet tekstiiliainetta, tuftatut, myös sovitett:		
5703 10 00	- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	m ²
5703 20	- nailonia tai muuta polyamidia:		
	-- painetut:		
5703 20 12	--- laatat, pinta-ala enintään 1 m ²	8	m ²
5703 20 18	--- muut	8	m ²
	-- muut:		
5703 20 92	--- laatat, pinta-ala enintään 1 m ²	8	m ²
5703 20 98	--- muut	8	m ²
5703 30	- muuta tekstiilitekokuituainetta:		
	-- polypropeenia:		
5703 30 12	--- laatat, pinta-ala enintään 1 m ²	8	m ²
5703 30 18	--- muut	8	m ²
	-- muut:		
5703 30 82	--- laatat, pinta-ala enintään 1 m ²	8	m ²
5703 30 88	--- muut	8	m ²
5703 90	- muuta tekstiiliainetta:		
5703 90 20	-- laatat, pinta-ala enintään 1 m ²	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5703 90 80	-- muut	8	m ²
5704	Matot ja muut lattianpäällysteet tekstiiliainetta, huopaa, tuftaamattomat ja flokkaamattomat, myös sovitetut:		
5704 10 00	- laatat, pinta-ala enintään 0,3 m ²	6,7	m ²
5704 90 00	- muut	6,7	m ²
5705 00	Muut matot ja muut lattianpäällysteet tekstiiliainetta, myös sovitetut:		
5705 00 30	- tekstiilitekokuituainetta	8	m ²
5705 00 80	- muuta tekstiiliainetta	8	m ²

58 RYHMÄ

KUDOTUT ERIKOISKANKAAT; TUFTATUT TEKSTIILIKANKAAT; PITSIT; KUVAKUDOKSET; KORISTEPUNOKSET; KORUOMPELUKSET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu 59 ryhmän 1 huomautuksessa mainitut kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut tekstiilikankaat eivätkä muut 59 ryhmän tavarat.
2. Nimikkeeseen 5801 kuuluvat myös kudotut kudenukkakankaat, joiden nukka ei ole leikattu ja joissa siis ei ole pystyssä seisovaa nukkaa.
3. Nimikkeessä 5803 tarkoitetaan ilmaisulla "lintuniisikangas" kangasta, jonka loimi koostuu kokonaan tai osittain peruslangoista ja kiertolangoista, jotka kiertyvät peruslankojen ympärille tehden puoli kierrosta tai koko kierroksen tai enemmän ja muodostaen lenkkejä, joiden läpi kudelangat kulkevat.
4. Nimikkeeseen 5804 eivät kuulu nimikkeen 5608 solmitut verkkokankaat, jotka on valmistettu side- tai purjelangasta tai nuorasta.
5. Nimikkeessä 5806 tarkoitetaan ilmaisulla "kudotut nauhat":
 - a) enintään 30 cm leveitä kudottuja kankaita, joko sellaisiksi kudottuja tai leveämmistä kappaleista leikattuja, jos niissä on molemmissa reunoissa (kudottu, liimattu tai muuten tehty) hulpio;
 - b) letkunmuotoisia kudottuja kankaita, joiden leveys litteinä on enintään 30 cm;
 - c) ns. vinokaistaleita, joiden reunat on taitettu ja joiden leveys taittamattomina on enintään 30 cm.
 Kudotut nauhat, joissa on kudotut hapsut, luokitellaan nimikkeeseen 5808.
6. Nimikkeessä 5810 tarkoitetaan ilmaisulla "koruompelukset" muun muassa metalli- tai lasikuitulangalla tehtyä koruompelua näkyvällä tekstiilikangaspohjalla sekä paljeteilla, helmillä tai tekstiili- tai muuta ainetta olevilla koristekuvioilla tehtyjä ompeluapplikaatioita. Nimikkeeseen eivät kuulu käsin neulatyönä kirjoitetut kuvakudokset (nimike 5805).
7. Nimikkeen 5809 tuotteiden lisäksi tähän ryhmään kuuluvat myös metallilangasta tehdyt tavarat, jollaisia käytetään vaatteisiin, sisustuskankaina tai niiden kaltaisiin tarkoituksiin.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5801	Kudotut nukka- ja chenillelankakankaat, muut kuin nimikkeiden 5802 ja 5806 kankaat:		
5801 10 00	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	m ²
	– puuvillaa:		
5801 21 00	– – leikkaamattomat kudenukkakankaat	8	m ²
5801 22 00	– – leikattu vakosametti	8	m ²
5801 23 00	– – muut kudenukkakankaat	8	m ²
5801 26 00	– – chenillelankakankaat	8	m ²
5801 27 00	– – loiminukkakankaat	8	m ²
	– tekokuitua:		
5801 31 00	– – leikkaamattomat kudenukkakankaat	8	m ²
5801 32 00	– – leikattu vakosametti	8	m ²
5801 33 00	– – muut kudenukkakankaat	8	m ²
5801 36 00	– – chenillelankakankaat	8	m ²
5801 37 00	– – loiminukkakankaat	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5801 90	– muuta tekstiiliainetta:		
5801 90 10	– – pellavaa	8	m ²
5801 90 90	– – muuta	8	m ²
5802	Pyyheliinafrotee- ja sen kaltaiset kudotut froteekankaat, muut kuin nimikkeen 5806 nauhat; tuftatut tekstiilikankaat, muut kuin nimikkeen 5703 tuotteet:		
	– pyyheliinafrotee- ja sen kaltaiset kudotut froteekankaat, puuvillaa:		
5802 11 00	– – valkaisuamattomat	8	m ²
5802 19 00	– – muut	8	m ²
5802 20 00	– pyyheliinafrotee- ja sen kaltaiset kudotut froteekankaat, muuta tekstiiliainetta	8	m ²
5802 30 00	– tuftatut tekstiilikankaat	8	m ²
5803 00	Lintuniisikankaat, muut kuin nimikkeen 5806 nauhat:		
5803 00 10	– puuvillaa	5,8	m ²
5803 00 30	– silkkiä tai silkkijätettä	7,2	m ²
5803 00 90	– muut	8	m ²
5804	Tylli, lankauudinkangas ja solmitut verkkokankaat; pitsit ja pitsikankaat, metritavarana, kaistaleina tai koristekuvioina, muut kuin nimikkeiden 6002–6006 neulokset:		
5804 10	– tylli, lankauudinkangas ja solmitut verkkokankaat:		
5804 10 10	– – kuvioimattomat	6,5	—
5804 10 90	– – muut	8	—
	– koneella tehdyt pitsit ja pitsikankaat:		
5804 21	– – tekokuitua:		
5804 21 10	– – – mekaanisella puolauskoneella tehdyt	8	—
5804 21 90	– – – muut	8	—
5804 29	– – muuta tekstiiliainetta:		
5804 29 10	– – – mekaanisella puolauskoneella tehdyt	8	—
5804 29 90	– – – muut	8	—
5804 30 00	– käsin tehdyt pitsit ja pitsikankaat	8	—
5805 00 00	Käsin kudotut kuvakudokset (kuten gobeliinit, flander-, aubusson-, beauvais- ja niiden kaltaiset kudokset) ja käsin neulatyönä (esim. petit point- tai ristipistoilla) kirjoitetut kuvakudokset, myös sovitettut	5,6	—
5806	Kudotut nauhat, muut kuin nimikkeen 5807 tavarat; yhteenliimattujen, yhdensuuntaisten lankojen tai kuitujen muodostamat kuteettomat nauhat (bolducs):		
5806 10 00	– kudotut nukkanauhat (myös pyyheliinafrotee- ja sen kaltaiset froteenauhat) ja chenillelankanauhat	6,3	—
5806 20 00	– muut kudotut nauhat, joissa on vähintään 5 painoprosenttia elastomeerilankaa tai kumilankaa	7,5	—
	– muut kudotut nauhat:		
5806 31 00	– – puuvillaa	7,5	—
5806 32	– – tekokuitua:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5806 32 10	--- joissa on oikea hulpio	7,5	—
5806 32 90	--- muut	7,5	—
5806 39 00	-- muuta tekstiilainetta	7,5	—
5806 40 00	- yhteenliimattujen, yhdensuuntaisten lankojen tai kuitujen muodostamat kuteet- tomat nauhat (bolducs)	6,2	—
5807	Nimilaput, merkit ja niiden kaltaiset tavarat tekstiilainetta, metritavarana, kaistaleina tai määrämuotoon tai määräkokoon leikattuina, koruompele- mattomat:		
5807 10	- kudotut:		
5807 10 10	-- joissa on kudottu merkintä	6,2	—
5807 10 90	-- muut	6,2	—
5807 90	- muut:		
5807 90 10	-- huopaa tai kuitukangasta	6,3	—
5807 90 90	-- muut	8	—
5808	Punokset ja palmikoidut nauhat, metritavarana; koristenauhat metritava- rana, koruompelemattomat, muut kuin neulokset; tupsut, pompulat ja niiden kaltaiset tavarat:		
5808 10 00	- punokset ja palmikoidut nauhat metritavarana	5	—
5808 90 00	- muut	5,3	—
5809 00 00	Metallilangasta tai nimikkeen 5605 metalloidusta langasta kudotut kankaat, jollaisia käytetään vaatteisiin, sisustuskankaina tai niiden kaltaisiin tarkoituksiin, muualle kuulumattomat	5,6	—
5810	Koruompelukset metritavarana, kaistaleina tai koristekuvioina:		
5810 10	- koruompelukset, joissa ei ole näkyvää pohjaa:		
5810 10 10	-- arvo suurempi kuin 35 €/kg (nettopaino)	5,8	—
5810 10 90	-- muut	8	—
	- muut koruompelukset:		
5810 91	-- puuvillaa:		
5810 91 10	--- arvo suurempi kuin 17,50 €/kg (nettopaino)	5,8	—
5810 91 90	--- muut	7,2	—
5810 92	-- tekokuitua:		
5810 92 10	--- arvo suurempi kuin 17,50 €/kg (nettopaino)	5,8	—
5810 92 90	--- muut	7,2	—
5810 99	-- muuta tekstiilainetta:		
5810 99 10	--- arvo suurempi kuin 17,50 €/kg (nettopaino)	5,8	—
5810 99 90	--- muut	7,2	—
5811 00 00	Tikatut tekstiilituotteet, joissa yksi tai useampi tekstiilaine kerros on yhdistetty pehmusteeseen ompelemalla tai muulla tavalla, metritavarana, muut kuin nimikkeen 5810 koruompelukset	8	m ²

59 RYHMÄ

KYLLÄSTETYT, PÄÄLLYSTETYT, PEITETYT TAI KERROSTETUT TEKSTIILIKANKAAT; TEKSTIILITAVARAT, JOLLAISET SOVELTUVA TEKNIISIIN TARKOITUKSIIN**Huomautuksia**

1. Jollei toisin määrätä, tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”tekstiilikankaat” ainoastaan 50—55 ryhmän sekä nimikkeiden 5803 ja 5806 kudottuja kankaita, nimikkeeseen 5808 punoksia, palmikoituja nauhoja ja koristepunoksia, metritavarana, ja nimikkeiden 6002—6006 neuloksia.
2. Nimikkeeseen 5903 kuuluvat:
 - a) tekstiilikankaat, jotka on kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu muovilla, riippumatta neliömetripainosta ja muovin ominaisuuksista (tiivis tai huokoinen), lukuun ottamatta:
 - 1) kankaita, joissa kyllästäminen, päällystäminen tai peittäminen ei ole paljain silmin nähtävissä (tavallisesti 50—55, 58 tai 60 ryhmä); tätä määrystä sovellettaessa ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista;
 - 2) tuotteita, joita ei voida taivuttaa käsin 7 mm:n läpimittaisen sylinterin ympäri 15—30 celsiusasteen lämpötilassa, ilman että ne murtuvat (tavallisesti 39 ryhmä);
 - 3) tuotteita, joissa tekstiilikangas on joko täysin muovin peitossa tai molemmin puolin kokonaan päällystetty tai peitetty muovilla, jos tällainen päällystäminen tai peittäminen on paljain silmin nähtävissä, jolloin ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista (39 ryhmä);
 - 4) kankaita, jotka on osittain päällystetty tai peitetty muovilla siten, että näistä käsittelyistä on syntynyt kuvioita (tavallisesti 50—55, 58 tai 60 ryhmä);
 - 5) huokoista muovia olevia laattoja, levyjä ja kaistaleita, jotka on yhdistetty tekstiilikankaaseen ja joissa kangas on ainoastaan vahvikkeena (39 ryhmä);
 - 6) nimikkeeseen 5811 tekstiilituotteita;
 - b) kankaat, jotka on valmistettu nimikkeeseen 5604 muovilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitetyistä tai muovivaippaisista langoista, kaistaleista tai niiden kaltaisista tuotteista.
3. Nimikkeessä 5905 tarkoitetaan ilmaisulla ”seinäpäällysteet tekstiiliainetta” rullina olevia, vähintään 45 cm leveitä, seinien ja kattojen koristeluun soveltuvia tuotteita, joissa tekstiiliä oleva pintapuoli on kiinnitetty alustalle tai joissa tekstiili on käsitelty (kyllästetty tai päällystetty liisteröintiä varten) nurjalta puolelta.

Tähän nimikkeeseen eivät kuitenkaan kuulu seinäpäällysteet, joissa tekstiiliflokkia tai -nöyhtää on kiinnitetty suoraan paperialustalle (nimike 4814) tai tekstiilialustalle (tavallisesti nimike 5907).
4. Nimikkeessä 5906 tarkoitetaan ilmaisulla ”kumilla käsitellyt tekstiilikankaat”:
 - a) tekstiilikankaita, jotka on kyllästetty, päällystetty, peitetty tai kerrostettu kumilla ja jotka painavat:
 - enintään 1 500 g/m², tai
 - enemmän kuin 1 500 g/m², kun niissä on enemmän kuin 50 painoprosenttia tekstiiliainetta;
 - b) kankaita, jotka on valmistettu nimikkeeseen 5604 kumilla kyllästetyistä, päällystetyistä tai peitetyistä tai kumivaippaisista langoista, kaistaleista tai niiden kaltaisista tuotteista;
 - c) kankaita, jotka on valmistettu yhdensuuntaisista tekstiililangoista liittämällä ne yhteen kumin avulla, kankaan neliömetripainosta riippumatta.

Tätä nimikettä ei kuitenkaan sovelleta tekstiilikankaaseen yhdistetystä huokoisesta kumista oleviin laattoihin, levyihin tai kaistaleisiin, joissa tekstiilikangas on ainoastaan vahvikkeena (40 ryhmä), eikä nimikkeeseen 5811 tekstiilituotteisiin.
5. Nimikkeeseen 5907 eivät kuulu:
 - a) kankaat, joissa kyllästäminen, päällystäminen tai peittäminen ei ole paljain silmin nähtävissä (tavallisesti 50—55, 58 tai 60 ryhmä); tätä määrystä sovellettaessa ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista;
 - b) kankaat, joissa on maalatut kuviot (muut kuin teatterikulissiksi, studion taustakankaaksi tai sen kaltaista tarkoitusta varten maalatut);
 - c) kankaat, jotka on osittain peitetty flokilla, nöyhdällä, korkkijauheella tai niiden kaltaisella aineella siten, että tästä käsittelystä on syntynyt kuvioita; nukkakangasjäljitelvät luokitellaan kuitenkin tähän nimikkeeseen;

- d) tarkkelyspitoiseen tai sen kaltaiseen aineeseen perustuvalla viimeistelyaineella tavanomaisesti käsitellyt kankaat;
- e) puiset vaneriviilut tekstiilikangasalustalla (nimike 4408);
- f) luonnon tai keinotekoinen hioma-ainejauhe tai -rouhe tekstiilikangasalustalla (nimike 6805);
- g) yhteenpuristettu tai rekonstruoitu kiille tekstiilikangasalustalla (nimike 6814);
- h) metallifolio tekstiilikangasalustalla (yleensä XIV tai XV jakso).
6. Nimikkeeseen 5910 eivät kuulu:
- a) tekstiiliainetta olevat käyttö- ja kuljetushihnat, joiden paksuus on pienempi kuin 3 mm, metritavarana tai määräpituiseksi leikattuina kappaleina;
- b) käyttö- ja kuljetushihnat, jotka ovat kumilla kyllästettyä, päällystettyä, peitettyä tai kerrostettua tekstiilikangasta tai kumilla kyllästetystä, päällystetystä tai peitetystä tai kumivaippaisesta tekstiililangasta tai -nuorasta valmistettua kangasta (nimike 4010).
7. Nimikkeeseen 5911 kuuluvat seuraavat tuotteet, jotka eivät kuulu mihinkään muuhun XI jakson nimikkeeseen:
- a) seuraavat tekstiilituotteet metritavarana, määräpituiseksi leikattuina tai ainoastaan suorakaiteen tai neliön muotoisiksi kappaleiksi leikattuina (lukuun ottamatta niitä, joilla on nimikkeiden 5908—5910 tavaroiden ominaisuudet):
- kumilla, nahalla tai muulla aineella päällystetyt, peitetty tai kerrostetut tekstiilikankaat, huopa ja huovalla vuoratut kudotut kankaat, jollaisia käytetään karstakankaiden valmistukseen, sekä niiden kaltaiset kankaat, jollaisia käytetään muihin teknisiin tarkoituksiin, myös kumilla kyllästetyt samettinauhat loimitukin peittämiseen,
 - seulakangas,
 - suodatuskangas, jollaista käytetään öljynpuristimissa tai niiden kaltaisissa laitteissa, tekstiiliaineesta tai hiuksista valmistettu,
 - litteäksi kudottu tekstiilikangas moninkertaisin loimin tai kutein, myös huovutettu, kyllästetty tai päällystetty, jollaista käytetään koneissa tai laitteissa tai muihin teknisiin tarkoituksiin,
 - metallivahvisteiset tekstiilikankaat, jollaisia käytetään teknisiin tarkoituksiin,
 - punokset, palmikoidut nauhat ja niiden kaltaiset tavarat, myös päällystetyt, kyllästetyt tai metallivahvisteiset, jollaisia käytetään teollisuudessa tiivistämiseen tai voiteluun;
- b) tekstiilitavarat (muut kuin nimikkeisiin 5908—5910 kuuluvat), jollaisia käytetään teknisiin tarkoituksiin (esimerkiksi päättömät tai liittimin varustetut tekstiilikankaat ja huovat, jollaisia käytetään paperikoneissa tai niiden kaltaisissa koneissa (esimerkiksi massa- tai asbestisementtikoneissa), tiivisteet, kiillotuslaitat ja muut koneenosat).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5901	Liimalla tai tarkkelyspitoisella aineella päällystetyt tekstiilikankaat, jollaisia käytetään kirjankansien päällystämiseen tai sen kaltaiseen tarkoitukseen; kuultokangas; maalausta varten käsitellyt kankaat; jäykistekangas (buckram) ja sen kaltaiset jäykistetyt tekstiilikankaat, jollaisia käytetään hatunrunkoihin:		
5901 10 00	– liimalla tai tarkkelyspitoisella aineella päällystetyt tekstiilikankaat, jollaisia käytetään kirjankansien päällystämiseen tai sen kaltaiseen tarkoitukseen	6,5	m ²
5901 90 00	– muut	6,5	m ²
5902	Kordikangas ulkorenkaita varten, nailonia tai muuta polyamidia, polyesteriä tai viskoosia olevasta erikoislujasta langasta valmistettu:		
5902 10	– nailonia tai muuta polyamidia:		
5902 10 10	– – kumilla kyllästetty	5,6	m ²
5902 10 90	– – muu	8	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5902 20	– polyesteriä:		
5902 20 10	– – kumilla kyllästetty	5,6	m ²
5902 20 90	– – muu	8	m ²
5902 90	– muu:		
5902 90 10	– – kumilla kyllästetty	5,6	m ²
5902 90 90	– – muu	8	m ²
5903	Muovilla kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut tekstiilikankaat, muut kuin nimikkeeseen 5902 kuuluvat:		
5903 10	– poly(vinyylidikloridilla) käsitellyt:		
5903 10 10	– – kyllästetyt	8	m ²
5903 10 90	– – päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut	8	m ²
5903 20	– polyuretaanilla käsitellyt:		
5903 20 10	– – kyllästetyt	8	m ²
5903 20 90	– – päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut	8	m ²
5903 90	– muut:		
5903 90 10	– – kyllästetyt	8	m ²
	– – päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut:		
5903 90 91	– – – selluloosajohdannaisella tai muulla muovilla, jolloin pintapuoli on kangasta	8	m ²
5903 90 99	– – – muut	8	m ²
5904	Linoleumi, myös määrämuotoiseksi leikattu; lattianpäällysteet, joissa on tekstiilianepohjalla muu päällyste- tai peitekerros, myös määrämuotoisiksi leikatut:		
5904 10 00	– linoleumi	5,3	m ²
5904 90 00	– muut	5,3	m ²
5905 00	Seinänpäällysteet tekstiiliainetta:		
5905 00 10	– joissa on yhdensuuntaiset langat kiinnitettynä mitä tahansa ainetta olevalle alustalle	5,8	—
	– muut:		
5905 00 30	– – pellavaa	8	—
5905 00 50	– – juuttia	4	—
5905 00 70	– – tekokuitua	8	—
5905 00 90	– – muut	6	—
5906	Kumilla käsitellyt tekstiilikankaat, muut kuin nimikkeeseen 5902 kuuluvat:		
5906 10 00	– liimanauha, jonka leveys on enintään 20 cm	4,6	—
	– muut:		
5906 91 00	– – neulosta	6,5	—
5906 99	– – muut:		
5906 99 10	– – – tämän ryhmän 4 huomautuksen c alakohdassa mainitut kankaat	8	—
5906 99 90	– – – muut	5,6	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
5907 00 00	Muulla tavalla kyllästetyt, päällystetyt tai peitettyt tekstiilikankaat; teatterikulissiksi, studion taustakankaaksi tai sen kaltaista tarkoitusta varten maalattu kangas	4,9	m ²
5908 00 00	Lampun-, kamiinan-, sytyttimen-, kynttilän- ja niiden kaltaisten tavaroiden sydämet, tekstiiliaineesta kudotut, palmikoidut, punotut tai neulotut; hehkusukat ja pyöröneulottu hehkusukkakangas, myös kyllästetyt	5,6	—
5909 00	Paloletkut ja niiden kaltaiset letkut, tekstiiliainetta, myös vuoratut, vahvistetut tai muuta ainetta olevin varustein:		
5909 00 10	– synteetikuitua	6,5	—
5909 00 90	– muuta tekstiiliainetta	6,5	—
5910 00 00	Käyttö- ja kuljetushihnat, tekstiiliainetta, myös muovilla kyllästetyt, päällystetyt, peitettyt tai kerrostetut tai metallilla tai muilla aineilla vahvistetut	5,1	—
5911	Tekstiilituotteet ja -tavarat teknisiin tarkoituksiin, tämän ryhmän 7 huomautuksessa mainitut:		
5911 10 00	– tekstiilikankaat, huopa ja huovalla vuoratut kudotut kankaat, jotka on päällystetty, peitetty tai kerrostettu kumilla, nahalla tai muulla aineella ja jollaisia käytetään karstakankaan valmistukseen, sekä niiden kaltaiset kankaat, jollaisia käytetään muihin teknisiin tarkoituksiin, myös kumilla kyllästetyt samettinauhat loimitukin peittämiseen	5,3	—
5911 20 00	– seulukangas, myös sovitettu ⁽¹⁾	4,6	—
	– päättömät tai liittimin varustetut tekstiilikankaat ja huovat, jollaisia käytetään paperikoneissa tai niiden kaltaisissa koneissa (esim. massa- tai asbestisementti-koneissa):		
5911 31	– – paino pienempi kuin 650 g/m ² :		
	– – – silkkiä tai tekokuitua:		
5911 31 11	– – – – kudotut kankaat, jollaisia käytetään paperikoneissa (esim. märkäviira)	5,8	m ²
5911 31 19	– – – – muut	5,8	—
5911 31 90	– – – muut tekstiiliainetta	4,4	—
5911 32	– – paino vähintään 650 g/m ² :		
	– – – silkkiä tai tekokuitua:		
5911 32 11	– – – – kudotut kankaat, joihin on neulattu vanukerros ja jollaisia käytetään paperikoneissa (esim. puristinhuopa)	5,8	m ²
5911 32 19	– – – – muut	5,8	m ²
5911 32 90	– – – muuta tekstiiliainetta	4,4	—
5911 40 00	– suodatuskangas, jollaista käytetään öljynpuristimissa tai niiden kaltaisissa laitteissa, myös hiuksista valmistettu	6	—
5911 90	– muut:		
5911 90 10	– – huopaa	6	—
5911 90 90	– – muut	6	—

⁽¹⁾ Sovittamattoman seulukankaan alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

60 RYHMÄ

NEULOKSET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 5804 virkatut pitsit;
 - b) nimikkeen 5807 nimilaput, merkit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta;
 - c) 59 ryhmän kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut neulokset. Kyllästetyt, päällystetyt, peitetyt tai kerrostetut nukkaneulokset luokitellaan kuitenkin nimikkeeseen 6001.
2. Tähän ryhmään kuuluvat myös metallilangasta valmistetut neulokset, jollaisia käytetään vaatteisiin, sisustuskankaina tai niiden kaltaisiin tarkoituksiin.
3. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "neuletuotteet" myös silmukkasidottuja tuotteita, joissa tekstiililanka muodostaa ketjusilmukat (ommelkankaat).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6001	Nukkaneulokset, myös "pitkänukkaiset" neulokset ja froteeneulokset (silmukkanukkaneulokset):		
6001 10 00	– "pitkänukkaiset" neulokset	8	—
	– silmukkanukkaneulokset:		
6001 21 00	-- puuvillaa	8	—
6001 22 00	-- tekokuitua	8	—
6001 29 00	-- muuta tekstiiliainetta	8	—
	– muut:		
6001 91 00	-- puuvillaa	8	—
6001 92 00	-- tekokuitua	8	—
6001 99 00	-- muuta tekstiiliainetta	8	—
6002	Neulokset, leveys enintään 30 cm, vähintään 5 painoprosenttia elastomeerilankaa tai kumilankaa sisältävät, muut kuin nimikkeeseen 6001 kuuluvat:		
6002 40 00	– vähintään 5 painoprosenttia elastomeerilankaa mutta ei kumilankaa sisältävät	8	—
6002 90 00	– muut	6,5	—
6003	Neulokset, leveys enintään 30 cm, muut kuin nimikkeisiin 6001 tai 6002 kuuluvat:		
6003 10 00	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	—
6003 20 00	– puuvillaa	8	—
6003 30	– synteettikuitua:		
6003 30 10	-- raschel-pitsi	8	—
6003 30 90	-- muut	8	—
6003 40 00	– muuntokuitua	8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6003 90 00	– muut	8	—
6004	Neulokset, leveys suurempi kuin 30 cm, vähintään 5 painoprosenttia elastomeerilankaa tai kumilankaa sisältävät, muut kuin nimikkeeseen 6001 kuuluvat:		
6004 10 00	– vähintään 5 painoprosenttia elastomeerilankaa mutta ei kumilankaa sisältävät	8	—
6004 90 00	– muut	6,5	—
6005	Loimineulokset (myös virkkuuneulekoneella neulotut), muut kuin nimikkeisiin 6001—6004 kuuluvat:		
	– puuvillaa:		
6005 21 00	– – valkaisuomattomat tai valkaistut	8	—
6005 22 00	– – värjätyt	8	—
6005 23 00	– – erivärisistä langoista neulotut	8	—
6005 24 00	– – painetut	8	—
	– synteetikuitua:		
6005 31	– – valkaisuomattomat tai valkaistut:		
6005 31 10	– – – verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6005 31 50	– – – raschel-pitsi, muu kuin verhoihin tarkoitettu kangas tai verkkokangas	8	—
6005 31 90	– – – muut	8	—
6005 32	– – värjätyt:		
6005 32 10	– – – verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6005 32 50	– – – raschel-pitsi, muu kuin verhoihin tarkoitettu kangas tai verkkokangas	8	—
6005 32 90	– – – muut	8	—
6005 33	– – erivärisistä langoista neulotut:		
6005 33 10	– – – verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6005 33 50	– – – raschel-pitsi, muu kuin verhoihin tarkoitettu kangas tai verkkokangas	8	—
6005 33 90	– – – muut	8	—
6005 34	– – painetut:		
6005 34 10	– – – verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6005 34 50	– – – raschel-pitsi, muu kuin verhoihin tarkoitettu kangas tai verkkokangas	8	—
6005 34 90	– – – muut	8	—
	– muuntokuitua:		
6005 41 00	– – valkaisuomattomat tai valkaistut	8	—
6005 42 00	– – värjätyt	8	—
6005 43 00	– – erivärisistä langoista neulotut	8	—
6005 44 00	– – painetut	8	—
6005 90	– muut:		
6005 90 10	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	—
6005 90 90	– – muut	8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6006	Muut neulokset:		
6006 10 00	- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	—
	- puuvillaa:		
6006 21 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	—
6006 22 00	-- värjätyt	8	—
6006 23 00	-- erivärisistä langoista neulotut	8	—
6006 24 00	-- painetut	8	—
	- synteettikuitua:		
6006 31	-- valkaisuamattomat tai valkaistut:		
6006 31 10	--- verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6006 31 90	--- muut	8	—
6006 32	-- värjätyt:		
6006 32 10	--- verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6006 32 90	--- muut	8	—
6006 33	-- erivärisistä langoista valmistetut:		
6006 33 10	--- verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6006 33 90	--- muut	8	—
6006 34	-- painetut:		
6006 34 10	--- verhoihin tarkoitettu kangas, myös verkkokangas	8	—
6006 34 90	--- muut	8	—
	- muuntokuitua:		
6006 41 00	-- valkaisuamattomat tai valkaistut	8	—
6006 42 00	-- värjätyt	8	—
6006 43 00	-- erivärisistä langoista neulotut	8	—
6006 44 00	-- painetut	8	—
6006 90 00	- muut	8	—

61 RYHMÄ

VAATTEET JA VAATETUSTARVIKKEET, NEULOSTA

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan sovitetut neuletuotteet.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 6212 tavarat;
 - b) nimikkeen 6309 käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilitavarat;
 - c) ortopediset välineet, kirurgiset vyöt, kohjuvyöt ja niiden kaltaiset esineet (nimike 9021).
3. Nimikkeissä 6103 ja 6104 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) "puku" ulkopinnan osalta samanlaisesta kankaasta valmistettua, kahden tai kolmen vaatekappaleen muodostamaa asukokonaisuutta, jossa on:
 - yksi ylävartalon peittävä vaatekappale eli puvun takki tai jakku, jonka päällispuoli, hihoja lukuun ottamatta, on tehty vähintään neljästä kappaleesta. Lisäksi pukuun voi kuulua liivit, jonka etuosa on tehty samasta kankaasta kuin puvun muiden osien ulkopinta ja jonka takaosa on tehty samasta kankaasta kuin puvun takin tai jakun vuori; ja
 - yksi alavartalon peittävä vaatekappale eli pitkät housut, polvihousut, shortsit (muut kuin uimahousut), hame tai housuhame, joissa ei ole rintalappua eikä olkaimia.

Kaikkien pukuun kuuluvien osien on oltava kudusrakenteeltaan, väriltään ja koostumukseltaan samanlaiset; niiden on myös oltava samantyyllisiä ja toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa. Näissä osissa voi kuitenkin olla eri kankaasta oleva reunusnauha (saumaan ommeltu kangaskaistale).

Jos useampia erillisiä alavartalon peittäviä osia (esimerkiksi kahdet housut, pitkät housut ja shortsit, tai hame tai housuhame ja pitkät housut) esitetään tullille yhdessä, olennaisena alaosana pidetään pitkiä housuja tai, kun on kyse naisten tai tyttöjen puvuista, hametta tai housuhametta, mutta muut vaatekappaleet luokitellaan erikseen.

"Pukuina" pidetään myös seuraavia asukokonaisuuksia, vaikka ne eivät täyttäisi kaikkia edellä lueteltuja edellytyksiä:

 - saketti, joka käsittää yksivärisen, kaarevaliepeisen, takaa melko alas ulottuvan takin ja raidalliset housut;
 - frakki (hännystakki), joka on tavallisesti tehty mustasta kankaasta ja jonka takki on edestä suhteellisen lyhyt ja avoimena pidettävä ja jakautuu lantion korkeudelta taakse kahdeksi kapeaksi liepeeksi (hännykseksi);
 - smokki, jonka takki on leikkaukseltaan tavallisen takin kaltainen (joskin ehkä jättää enemmän paidanrintamusta näkyviin), mutta sen kauluskäänteet ovat kiiltävää silkkiä tai silkkijäljitelmiä.
 - b) "yhdistelmäasu" vähittäismyymintimuodossa olevaa asukokonaisuutta, jonka muodostavat useat samasta kankaasta valmistetut vaatekappaleet (muut kuin puvut tai nimikkeiden 6107, 6108 ja 6109 vaatteet) ja jossa on:
 - yksi ylävartalon peittävä vaatekappale, lukuun ottamatta pujopaita-villatakkiiyhdistelmän pujopaitaa, joka voi olla toisena ylävartalon peittävänä vaatekappaleena, ja liivejä, jotka voivat olla toisena ylävartalon peittävänä vaatekappaleena muissa tapauksissa, sekä
 - yksi tai kaksi erilaista alavartalon peittävää vaatekappaletta eli pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut, shortsit (muut kuin uimahousut), hame tai housuhame.

Kaikkien yhdistelmäasuun kuuluvien osien on oltava kudusrakenteeltaan, tyylliltään, väriltään ja koostumukseltaan samanlaiset; niiden on myös oltava toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa. Ilmaisulla "yhdistelmäasu" ei tarkoiteta nimikkeen 6112 verryttelypukuja ja hiihtopukuja.

4. Nimikkeisiin 6105 ja 6106 eivät kuulu vaatekappaleet, joissa on taskut vyötärön alapuolella, joustinneuletta tai muita välineitä vaatekappaleen alareunan kiristämiseksi, eivätkä vaatekappaleet, joiden neuleessa on joka suuntaan keskimäärin vähemmän kuin 10 silmukkaa lineaarisella senttimetrillä laskettuna vähintään 10 cm × 10 cm alalta. Nimikkeeseen 6105 eivät kuulu hihattomat vaatekappaleet.
5. Nimikkeeseen 6109 eivät kuulu vaatekappaleet, joissa on vetonauha, joustinneulos tai muita välineitä vaatekappaleen alareunan kiristämiseksi.
6. Sovellettaessa nimikettä 6111:
- a) tarkoitetaan ilmaisulla "vauvanvaatteet ja -vaatetustarvikkeet" enintään 86 cm:n pituisille pikkulapsille tarkoitettuja tavaroita;
- b) tavarat, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 6111 että tämän ryhmän muihin nimikkeisiin, on luokiteltava nimikkeeseen 6111.
7. Nimikkeessä 6112 tarkoitetaan ilmaisulla "hiihtopuvut" vaatekappaleita tai asukokonaisuuksia, jotka ulkonäöltään ja materiaaliltaan ovat tunnistettavissa pääasiallisesti hiihdettäessä (murtomaa- tai alppihiihtoa) käytettäviksi vaatteiksi. Ne ovat joko:
- a) "hiihtohaalareita" eli yksiosaisia, ylä- ja alavartalon peittäviä vaatekappaleita; hiihtohaalareissa voi hihojen ja kauluksen lisäksi olla taskut ja jalkalankit; tai
- b) "yhdistelmähihtoasuja" eli vähittäismyyntimuodoissa olevia, kahden tai kolmen vaatekappaleen muodostamia asukokonaisuuksia, joissa on:
- yksi vaatekappale kuten anorakki, tuulipusero, tuulitakki tai niiden kaltainen vetoketjulla suljettava vaatekappale, johon voi lisäksi kuulua liivit, sekä
 - yhdet pitkät housut, jotka ylettyvät vyötärölle tai sen yläpuolelle, polvihousut tai lappuhaalarit.
- "Yhdistelmähihtoasun" voivat muodostaa myös a alakohdan mukaiset haalarit ja niiden päällä pidettävät hihattomat toppajakut.
- Kaikkien "yhdistelmähihtoasuun" kuuluvien osien on oltava kankaasta, joka on kudusrakenteeltaan, tyyliältään ja koostumukseltaan samanlaista mutta samaa tai eri väriä; niiden on myös oltava toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa.
8. Vaatteet, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 6113 että tämän ryhmän muihin nimikkeisiin, lukuun ottamatta nimikettä 6111, on luokiteltava nimikkeeseen 6113.
9. Tämän ryhmän vaatteita, jotka suljetaan edestä siten, että vasen reuna peittää oikean, pidetään miesten tai poikien vaatteina, ja niitä, jotka suljetaan edestä siten, että oikea reuna peittää vasemman, pidetään naisten tai tyttöjen vaatteina. Näitä määräyksiä ei sovelleta vaatekappaleisiin, joiden leikkaus selvästi osoittaa, kummalle sukupuolelle ne on tarkoitettu.
- Vaatteet, joita ei voida tunnistaa miesten tai poikien eikä naisten tai tyttöjen vaatteiksi, on luokiteltava nimikkeisiin, joihin kuuluvat naisten ja tyttöjen vaatteet.
10. Tämän ryhmän tavarat voivat olla metallilangasta valmistettuja.

Lisähuomautuksia

1. Tämän ryhmän 3 huomautuksen b alakohtaa sovellettaessa yhdistelmäasujen osien on oltava tehty kokonaan yhdestä ja samasta kankaasta, sanotun kuitenkin rajoittamatta mainitun huomautuksen muiden määräysten soveltamista.

Tällöin

- käytetty kangas voi olla valkaisematon, valkaistu, värjätty, erivärisistä langoista valmistettu tai painettu,
- pujopaidat ja liivit luokitellaan yhdistelmäasun osiksi, jos alavartalon peittäväksi vaatekappaleeksi suunnitellussa yhdistelmäasun osassa ei ole resoria ja jos pujopaidoissa ja liiveissä on välittömästi neulonnin yhteydessä syntyneet resori eikä kiinni ommeltu resori.

Asukokonaisuuksia ei pidetä yhdistelmäasuina, kun niiden osat on tehty erilaisista kankaista, vaikka erona olisi ainoastaan kankaan väri.

Yhdistelmäasun kaikkien osien on vähittäismyyntimuodossa oltava yhdessä yhtenä kokonaisuutena. Jos tällaisen kokonaisuuden osat ovat kukin omissa kääreissään tai kukin merkitty erikseen, kokonaisuus luokitellaan siitä huolimatta yhdistelmäasuksi.

2. Nimikkeessä 6109 tarkoitetaan ilmaisulla "aluspaidat" ja ilmaisulla "muut aluspaitojen kaltaiset paidat" ihoa vasten pidettäviä kauluksettomia vaatteita, myös muodikkaita, hihattomia sekä olkaimellisia vaatteita.

Näissä ylävartalon peittämiseen tarkoitetuissa vaatteissa on usein samoja ominaisuuksia kuin nimikkeen 6109 T-paidoissa ja perinteellisimmissä aluspaidoissa sekä niiden kaltaisissa paidoissa.

3. Nimikkeeseen 6111 tai alanimikkeisiin 6116 10 20 ja 6116 10 80 kuuluvat kumilla tai muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetty kintaat ja muut käsineet riippumatta siitä, ovatko ne:

- nimikkeisiin 5903 tai 5906 kuuluvasta muovilla tai kumilla kyllästetystä, päällystetystä tai peitetystä neuloksesta valmistettuja sovitettuja tavaroita vai
- kyllästämättömästä, päällystämättömästä tai peittämättömästä neuloksesta valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty muovilla tai kumilla.

Silloin kun neulos on ainoastaan vahvikkeena, kuuluvat huokoisella kumilla tai huokoisella muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetty kintaat ja muut käsineet ryhmään 39 tai 40 riippumatta siitä, ovatko ne kyllästämättömästä, päällystämättömästä tai peittämättömästä neuloksesta valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella muovilla tai huokoisella kumilla (59 ryhmän 2 huomautuksen a kohdan 5 alakohta ja 4 huomautuksen viimeinen kappale).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6101	Miesten ja poikien päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut, anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta, muut kuin nimikkeeseen 6103 kuuluvat:		
6101 20	– puuvillaa:		
6101 20 10	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6101 20 90	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6101 30	– tekokuitua:		
6101 30 10	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6101 30 90	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6101 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6101 90 20	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6101 90 80	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102	Naisten ja tyttöjen päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut, anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta, muut kuin nimikkeeseen 6104 kuuluvat:		
6102 10	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6102 10 10	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 10 90	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 20	– puuvillaa:		
6102 20 10	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 20 90	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 30	– tekokuitua:		
6102 30 10	– – päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 30 90	– – anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6102 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6102 90 10	-- päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6102 90 90	-- anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat	12	p/st
6103	Miesten ja poikien puvut, yhdistelmäasut, takit, bleiserit, pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit (muut kuin uimahousut), neulosta:		
6103 10	– puvut:		
6103 10 10	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6103 10 90	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yhdistelmäasut:		
6103 22 00	-- puuvillaa	12	p/st
6103 23 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6103 29 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– takit ja bleiserit:		
6103 31 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6103 32 00	-- puuvillaa	12	p/st
6103 33 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6103 39 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit:		
6103 41 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6103 42 00	-- puuvillaa	12	p/st
6103 43 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6103 49 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6104	Naisten ja tyttöjen puvut, yhdistelmäasut, jakut, takit ja bleiserit, leningit, hameet, housuhameet, pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit (ei kuitenkaan uimapuvut), neulosta:		
	– puvut:		
6104 13 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 19	-- muuta tekstiiliainetta:		
6104 19 20	--- puuvillaa	12	p/st
6104 19 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yhdistelmäasut:		
6104 22 00	-- puuvillaa	12	p/st
6104 23 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 29	-- muuta tekstiiliainetta:		
6104 29 10	--- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6104 29 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– jakut, takit ja bleiserit:		
6104 31 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6104 32 00	-- puuvillaa	12	p/st
6104 33 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 39 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- leningit:		
6104 41 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6104 42 00	-- puuvillaa	12	p/st
6104 43 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 44 00	-- muuntokuitua	12	p/st
6104 49 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- hameet ja housuhameet:		
6104 51 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6104 52 00	-- puuvillaa	12	p/st
6104 53 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 59 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit:		
6104 61 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6104 62 00	-- puuvillaa	12	p/st
6104 63 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6104 69 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6105	Miesten ja poikien paidat, neulosta:		
6105 10 00	- puuvillaa	12	p/st
6105 20	- tekokuitua:		
6105 20 10	-- synteettikuitua	12	p/st
6105 20 90	-- muuntokuitua	12	p/st
6105 90	- muuta tekstiiliainetta:		
6105 90 10	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6105 90 90	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6106	Naisten ja tyttöjen puserot, myös paitapuserot, neulosta:		
6106 10 00	- puuvillaa	12	p/st
6106 20 00	- tekokuitua	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6106 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6106 90 10	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6106 90 30	– – silkkiä tai silkkijätettä	12	p/st
6106 90 50	– – pellavaa tai ramia	12	p/st
6106 90 90	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6107	Miesten ja poikien alushousut, yöpaidat, pyjamat, kylpytakit, aamutakit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta:		
	– alushousut:		
6107 11 00	– – puuvillaa	12	p/st
6107 12 00	– – tekokuitua	12	p/st
6107 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yöpaidat ja pyjamat:		
6107 21 00	– – puuvillaa	12	p/st
6107 22 00	– – tekokuitua	12	p/st
6107 29 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6107 91 00	– – puuvillaa	12	p/st
6107 99 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6108	Naisten ja tyttöjen alushameet, pikkuhousut ja muut alushousut, yöpaidat, pyjamat, aamupuvut (negliges), kylpytakit, aamutakit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta:		
	– alushameet:		
6108 11 00	– – tekokuitua	12	p/st
6108 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– pikkuhousut ja muut alushousut:		
6108 21 00	– – puuvillaa	12	p/st
6108 22 00	– – tekokuitua	12	p/st
6108 29 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yöpaidat ja pyjamat:		
6108 31 00	– – puuvillaa	12	p/st
6108 32 00	– – tekokuitua	12	p/st
6108 39 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6108 91 00	– – puuvillaa	12	p/st
6108 92 00	– – tekokuitua	12	p/st
6108 99 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6109	T-paidat, aluspaidat ja muut aluspaitojen kaltaiset paidat, neulosta:		
6109 10 00	– puuvillaa	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6109 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6109 90 20	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa tai tekokuitua	12	p/st
6109 90 90	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6110	Neulepuserot, pujopaidat, neuletakit, liivit ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta:		
	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6110 11	-- villaa:		
6110 11 10	--- neulepuserot ja pujopaidat, joissa on vähintään 50 painoprosenttia villaa ja joiden paino on vähintään 600 g kappale	10,5	p/st
	--- muut:		
6110 11 30	---- miesten tai poikien	12	p/st
6110 11 90	---- naisten tai tyttöjen	12	p/st
6110 12	-- kashmirvuohen karvaa:		
6110 12 10	--- miesten tai poikien	12	p/st
6110 12 90	--- naisten tai tyttöjen	12	p/st
6110 19	-- muuta:		
6110 19 10	--- miesten tai poikien	12	p/st
6110 19 90	--- naisten tai tyttöjen	12	p/st
6110 20	– puuvillaa:		
6110 20 10	-- kevyet, tiheäsilmukkaiset puserot tai pujopaidat, joissa on poolo- tai pystykaulus .	12	p/st
	-- muut:		
6110 20 91	--- miesten tai poikien	12	p/st
6110 20 99	--- naisten tai tyttöjen	12	p/st
6110 30	– tekokuitua:		
6110 30 10	-- kevyet, tiheäsilmukkaiset puserot tai pujopaidat, joissa on poolo- tai pystykaulus .	12	p/st
	-- muut:		
6110 30 91	--- miesten tai poikien	12	p/st
6110 30 99	--- naisten tai tyttöjen	12	p/st
6110 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6110 90 10	-- pellavaa tai ramia	12	p/st
6110 90 90	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6111	Vauvanvaatteet ja -vaatetustarvikkeet, neulosta:		
6111 20	– puuvillaa:		
6111 20 10	-- kintaat ja muut käsineet	8,9	pa
6111 20 90	-- muut	12	—
6111 30	– synteettikuitua:		
6111 30 10	-- kintaat ja muut käsineet	8,9	pa
6111 30 90	-- muut	12	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6111 90	– muuta tekstiiliainetta:		
	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6111 90 11	– – – kintaat ja muut käsiineet	8,9	pa
6111 90 19	– – – muut	12	—
6111 90 90	– – muuta tekstiiliainetta	12	—
6112	Verryttelypuvut, hiihtopuvut sekä uimapuvut ja uimahousut, neulosta:		
	– verryttelypuvut:		
6112 11 00	– – puuvillaa	12	p/st
6112 12 00	– – synteetikuitua	12	p/st
6112 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6112 20 00	– hiihtopuvut	12	—
	– miesten ja poikien uimapuvut:		
6112 31	– – synteetikuitua:		
6112 31 10	– – – vähintään 5 painoprosenttia kumilankaa sisältävät	8	p/st
6112 31 90	– – – muut	12	p/st
6112 39	– – muuta tekstiiliainetta:		
6112 39 10	– – – vähintään 5 painoprosenttia kumilankaa sisältävät	8	p/st
6112 39 90	– – – muut	12	p/st
	– naisten ja tyttöjen uimapuvut:		
6112 41	– – synteetikuitua:		
6112 41 10	– – – vähintään 5 painoprosenttia kumilankaa sisältävät	8	p/st
6112 41 90	– – – muut	12	p/st
6112 49	– – muuta tekstiiliainetta:		
6112 49 10	– – – vähintään 5 painoprosenttia kumilankaa sisältävät	8	p/st
6112 49 90	– – – muut	12	p/st
6113 00	Nimikkeiden 5903, 5906 ja 5907 neuloksista valmistetut vaatteet:		
6113 00 10	– nimikkeen 5906 neulosta	8	—
6113 00 90	– muut	12	—
6114	Muut vaatteet, neulosta:		
6114 20 00	– puuvillaa	12	—
6114 30 00	– tekokuitua	12	—
6114 90 00	– muuta tekstiiliainetta	12	—
6115	Sukkahousut, myös terättömät, sukat, puolisukat ja niiden kaltaiset neuletuotteet, myös tukisukat ja -sukkahousut (esimerkiksi suonikohjusukat) ja jalkineet, joissa ei ole kiinnitettyä anturaa, neulosta:		
6115 10	– tukisukat ja -sukkahousut (esimerkiksi suonikohjusukat):		
6115 10 10	– – synteetikuitua	8	pa

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6115 10 90	-- muut	12	—
	- muut sukkahousut:		
6115 21 00	-- synteettikuitua, yksinkertainen lanka pienempi kuin 67 desitexiä	12	p/st
6115 22 00	-- synteettikuitua, yksinkertainen lanka vähintään 67 desitexiä	12	p/st
6115 29 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6115 30	- muut naisten pitkät sukat ja polvisukat, yksinkertainen lanka pienempi kuin 67 desitexiä:		
	-- synteettikuitua:		
6115 30 11	--- polvisukat	12	pa
6115 30 19	--- muut	12	pa
6115 30 90	-- muuta tekstiiliainetta	12	pa
	- muut:		
6115 94 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	pa
6115 95 00	-- puuvillaa	12	pa
6115 96	-- synteettikuitua:		
6115 96 10	--- polvisukat	12	pa
	--- muut:		
6115 96 91	---- naisten pitkät sukat	12	pa
6115 96 99	---- muut	12	pa
6115 99 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	pa
6116	Kintaat ja muut käsineet, neulosta:		
6116 10	- muovilla tai kumilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt:		
6116 10 20	-- sormikkaat, kumilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt	8	pa
6116 10 80	-- muut	8,9	pa
	- muut:		
6116 91 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8,9	pa
6116 92 00	-- puuvillaa	8,9	pa
6116 93 00	-- synteettikuitua	8,9	pa
6116 99 00	-- muuta tekstiiliainetta	8,9	pa
6117	Muut sovitetut vaateustarvikkeet, neulosta; vaatteiden tai vaateustarvikkeiden neulotut osat:		
6117 10 00	- hartiahuivit, kaulaliinat ja muut huivit, mantiljat, hunnut ja niiden kaltaiset tavarat	12	—
6117 80	- muut tarvikkeet:		
6117 80 10	-- neulosta, elastiset tai kumilla käsitellyt	8	—
6117 80 80	-- muut	12	—
6117 90 00	- osat	12	—

62 RYHMÄ

VAATTEET JA VAATETUSTARVIKKEET, MUUTA KUIN NEULOSTA

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan sovitetut tavarat, jotka ovat mistä tahansa muusta tekstiilikankaasta kuin vanusta valmistetut lukuun ottamatta neuletuotteita (muut kuin nimikkeen 6212 tavarat).
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 6309 käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilitavarat, jalkineet ja päähineet;
 - b) ortopediset välineet, kirurgiset vyöt, kohjuvyöt ja niiden kaltaiset esineet (nimike 9021).
3. Nimikkeissä 6203 ja 6204 tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) ”puku” ulkopinnan osalta samanlaisesta kankaasta valmistettua, kahden tai kolmen vaatekappaleen muodostamaa asukokonaisuutta, jossa on:
 - yksi ylävartalon peittävä vaatekappale eli puvun takki tai jakku, jonka päällispuoli, hihoja lukuun ottamatta, on tehty vähintään neljästä kappaleesta. Lisäksi pukuun voi kuulua liivit, jonka etuosa on tehty samasta kankaasta kuin puvun muiden osien ulkopinta ja jonka takaosa on tehty samasta kankaasta kuin puvun takin tai jakun vuori; ja
 - yksi alavartalon peittävä vaatekappale eli pitkät housut, polvihousut, shortsit (muut kuin uimahousut), hame tai housuhame, joissa ei ole rintalappua eikä olkaimia.

Kaikkien pukuun kuuluvien osien on oltava kudusrakenteeltaan, väriltään ja koostumukseltaan samanlaiset; niiden on myös oltava samantyyliisiä ja toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa. Näissä osissa voi kuitenkin olla eri kankaasta oleva reunusnauha (saamaan ommeltu kangaskaistale).

Jos useampia erillisiä alavartalon peittäviä osia (esimerkiksi pitkät housut ja shortsit tai hame tai housuhame ja pitkät housut) esitetään tullille yhdessä, olennaisena alaosana pidetään pitkiä housuja tai, kun on kyse naisten tai tyttöjen puvuista, hametta tai housuhametta, mutta muut vaatekappaleet luokitellaan erikseen.

”Pukuina” pidetään myös seuraavia asukokonaisuuksia, vaikka ne eivät täyttäisi edellä lueteltuja edellytyksiä:

- saketti, joka käsittää yksivärisen, kaarevaliepeisen, takaa melko alas ulottuvan takin ja raidalliset housut;
 - frakki (hännystakki), joka on tavallisesti tehty mustasta kankaasta ja jonka takki on edestä suhteellisen lyhyt ja avoimena pidettävä ja jakautuu lantion korkeudelta taakse kahdeksi kapeaksi liepeeksi (hännykseksi);
 - smokki, jonka takki on leikkaukseltaan tavallisen takin kaltainen (joskin ehkä jättää enemmän paidanrintamusta näkyviin), mutta sen kauluskäänteet ovat kiiltävää silkkiä tai silkkiäjaljitelmää;
- b) ”yhdistelmäasu” vähittäismyyntimuodossa olevaa asukokonaisuutta, jonka muodostavat useat samasta kankaasta valmistetut vaatekappaleet (muut kuin puvut tai nimikkeiden 6207 ja 6208 vaatteet) ja jossa on:
 - yksi ylävartalon peittävä vaatekappale, lukuun ottamatta liivejä, jotka voivat olla toisena ylävartalon peittävänä vaatekappaleena, sekä
 - yksi tai kaksi erilaista alavartalon peittävää vaatekappaletta eli pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut, shortsit (muut kuin uimahousut), hame tai housuhame.

Kaikkien yhdistelmäasuun kuuluvien osien on oltava kudusrakenteeltaan, tyyliältään, väriltään ja koostumukseltaan samanlaiset; niiden on myös oltava toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa. Ilmaisulla ”yhdistelmäasu” ei tarkoiteta nimikkeen 6211 verryttelypukuja ja hiihtopukuja.

4. Sovelletaessa nimikettä 6209:

- a) tarkoitetaan ilmaisulla ”vauvanvaatteet ja -vaatetustarvikkeet” enintään 86 cm:n pituisille pikkulapsille tarkoitettuja tavaroita;

- b) tavarat, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 6209 että tämän ryhmän muihin nimikkeisiin, on luokiteltava nimikkeeseen 6209.
5. Vaatteet, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 6210 että tämän ryhmän muihin nimikkeisiin, ei kuitenkaan nimikkeeseen 6209, on luokiteltava nimikkeeseen 6210.
6. Nimikkeessä 6211 tarkoitetaan ilmaisulla "hiihtopuvut" vaatekappaleita tai asukokonaisuuksia, jotka ulkonäöltään ja materiaaliltaan ovat tunnistettavissa pääasiallisesti hiihdettäessä (murtomaa- tai alppihiihtoa) käytettäviksi vaatteiksi. Ne ovat joko:
- a) "hiihtohaalareita" eli yksiosaisia, ylä- ja alavartalon peittäviä vaatekappaleita; hiihtohaalareissa voi hihojen ja kauluksen lisäksi olla taskut ja jalkalenkit; tai
- b) "yhdistelmähiihtoasuja" eli vähittäismyyntimuodossa olevia, kahden tai kolmen vaatekappaleen muodostamia asukokonaisuuksia, joissa on:
- yksi vaatekappale kuten anorakki, tuulipusero, tuulitakki tai niiden kaltainen vetoketjulla suljettava vaatekappale, johon voi lisäksi kuulua liivit, sekä
 - yhdet pitkät housut, jotka ylettyvät vyötärölle tai sen yläpuolelle, polvihousut tai lappuhaalarit.
- "Yhdistelmähiihtoasun" voivat muodostaa myös a alakohdan mukaiset haalarit ja niiden päällä pidettävät hihattomat toppajakut.
- Kaikkien "yhdistelmähiihtoasuun" kuuluvien osien on oltava kankaasta, joka on kudorakenteeltaan, tyyliltään ja koostumukseltaan samanlaista mutta joko samaa tai eri väriä; niiden on myös oltava toisiaan vastaavaa tai yhteensopivaa kokoa.
7. Neliömäisiä tai lähes neliömäisiä kaulaliinoja, muita huiveja ja niiden kaltaisia tavaroita, joiden mikään sivu ei ole suurempi kuin 60 cm, pidetään nenäliinoina (nimike 6213). Nenäliinat, joiden jokin sivu on suurempi kuin 60 cm, luokitellaan nimikkeeseen 6214.
8. Tämän ryhmän vaatteita, jotka suljetaan edestä siten, että vasen reuna peittää oikean, pidetään miesten tai poikien vaatteina, ja niitä, jotka suljetaan edestä siten, että oikea reuna peittää vasemman, pidetään naisten tai tyttöjen vaatteina. Näitä määräyksiä ei sovelleta vaatekappaleisiin, joiden leikkaus selvästi osoittaa, kummalle sukupuolelle ne on tarkoitettu.
- Vaatteet, joita ei voida tunnistaa miesten tai poikien eikä naisten tai tyttöjen vaatteiksi, on luokiteltava nimikkeisiin, joihin kuuluvat naisten ja tyttöjen vaatteet.
9. Tämän ryhmän tavarat voivat olla metallilangasta valmistettuja.

Lisähuomautuksia

1. Tämän ryhmän 3 huomautuksen b alakohtaa sovellettaessa yhdistelmäasujen osien on oltava kokonaan yhdestä ja samasta kankaasta, sanotun kuitenkaan rajoittamatta mainitun huomautuksen muiden määräysten soveltamista.
- Tällöin käytetty kangas voi olla valkaisematon, valkaistu, värjätty, erivärisistä langoista valmistettu tai painettu.
- Asukokonaisuuksia ei pidetä yhdistelmäasuina, kun niiden osat on tehty erilaisista kankaista, vaikka erona olisikin ainoastaan kankaan väri.
- Yhdistelmäasun kaikkien osien on vähittäismyyntimuodossa oltava yhdessä yhtenä kokonaisuutena. Jos tällaisen kokonaisuuden osat ovat kukin omassa kääreessään tai kukin merkitty erikseen, kokonaisuus luokitellaan siitä huolimatta yhdistelmäasuksi.
2. Nimikkeisiin 6209 ja 6216 kuuluvat kumilla tai muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt kintaat ja muut käsineet riippumatta siitä, ovatko ne:
- nimikkeisiin 5903 tai 5906 kuuluvasta muovilla tai kumilla kyllästetystä, päällystetystä tai peitetystä tekstiilikankaasta (muusta kuin neuloksesta) valmistettuja sovitettuja tavaroita vai
 - kyllästämättömästä, päällystämättömästä tai peittämättömästä tekstiilikankaasta (muusta kuin neuloksesta) valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty muovilla tai kumilla.

Silloin kun tekstiilikangas (muu kuin neulos) on ainoastaan vahvikkeena, kuuluvat huokoisella kumilla tai huokoisella muovilla kyllästetyt, päällystetyt tai peitetyt kintaat ja muut käsineet ryhmään 39 tai 40 riippumatta siitä, ovatko ne kyllästämättömästä, päällystämättömästä tai peittämättömästä tekstiilikankaasta (muusta kuin neuloksesta) valmistettuja sovitettuja tavaroita, jotka on myöhemmin kyllästetty, päällystetty tai peitetty huokoisella muovilla tai huokoisella kumilla (59 ryhmän 2 huomautuksen a kohdan 5 alakohta ja 4 huomautuksen viimeinen kappale).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6201	Miesten ja poikien päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut, anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin nimikkeeseen 6203 kuuluvat:		
	– päällystakit, sadetakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat:		
6201 11 00	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6201 12	– – puuvillaa:		
6201 12 10	– – – vaatteet, jotka painavat enintään 1 kg kappale	12	p/st
6201 12 90	– – – vaatteet, jotka painavat enemmän kuin 1 kg kappale	12	p/st
6201 13	– – tekokuitua:		
6201 13 10	– – – vaatteet, jotka painavat enintään 1 kg kappale	12	p/st
6201 13 90	– – – vaatteet, jotka painavat enemmän kuin 1 kg kappale	12	p/st
6201 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6201 91 00	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6201 92 00	– – puuvillaa	12	p/st
6201 93 00	– – tekokuitua	12	p/st
6201 99 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6202	Naisten ja tyttöjen päällystakit, autoilutakit, viitat, kaavut, anorakit (myös hiihtotakit ja -puserot), tuulipuserot, tuulitakit ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin nimikkeeseen 6204 kuuluvat:		
	– päällystakit, sadetakit, autoilutakit, viitat, kaavut ja niiden kaltaiset tavarat:		
6202 11 00	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6202 12	– – puuvillaa:		
6202 12 10	– – – vaatteet, jotka painavat enintään 1 kg kappale	12	p/st
6202 12 90	– – – vaatteet, jotka painavat enemmän kuin 1 kg kappale	12	p/st
6202 13	– – tekokuitua:		
6202 13 10	– – – vaatteet, jotka painavat enintään 1 kg kappale	12	p/st
6202 13 90	– – – vaatteet, jotka painavat enemmän kuin 1 kg kappale	12	p/st
6202 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6202 91 00	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6202 92 00	– – puuvillaa	12	p/st
6202 93 00	– – tekokuitua	12	p/st
6202 99 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6203	Miesten ja poikien puvut, yhdistelmäasut, takit, bleiserit, pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit (muut kuin uimahousut):		
	– puvut:		
6203 11 00	– – villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6203 12 00	– – synteettikuitua	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6203 19	-- muuta tekstiiliainetta:		
6203 19 10	--- puuvillaa	12	p/st
6203 19 30	--- muuntokuitua	12	p/st
6203 19 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- yhdistelmäsut:		
6203 22	-- puuvillaa:		
6203 22 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 22 80	--- muut	12	p/st
6203 23	-- synteetikuitua:		
6203 23 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 23 80	--- muut	12	p/st
6203 29	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
6203 29 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 29 18	---- muut	12	p/st
6203 29 30	--- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6203 29 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- takit ja bleiserit:		
6203 31 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6203 32	-- puuvillaa:		
6203 32 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 32 90	--- muut	12	p/st
6203 33	-- synteetikuitua:		
6203 33 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 33 90	--- muut	12	p/st
6203 39	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
6203 39 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 39 19	---- muut	12	p/st
6203 39 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit:		
6203 41	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6203 41 10	--- pitkät housut ja polvihousut	12	p/st
6203 41 30	--- lappuhaalarit	12	p/st
6203 41 90	--- muut	12	p/st
6203 42	-- puuvillaa:		
	--- pitkät housut ja polvihousut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6203 42 11	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
	----- muut:		
6203 42 31	----- denimiä	12	p/st
6203 42 33	----- leikattua vakosamettia	12	p/st
6203 42 35	----- muut	12	p/st
	--- lappuhaalarit:		
6203 42 51	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 42 59	----- muut	12	p/st
6203 42 90	--- muut	12	p/st
6203 43	-- synteetikuitua:		
	--- pitkät housut ja polvihousut:		
6203 43 11	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 43 19	----- muut	12	p/st
	--- lappuhaalarit:		
6203 43 31	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 43 39	----- muut	12	p/st
6203 43 90	--- muut	12	p/st
6203 49	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
	----- pitkät housut ja polvihousut:		
6203 49 11	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 49 19	----- muut	12	p/st
	----- lappuhaalarit:		
6203 49 31	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6203 49 39	----- muut	12	p/st
6203 49 50	----- muut	12	p/st
6203 49 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6204	Naisten ja tyttöjen puvut, yhdistelmäasut, jakut, takit ja bleiserit, leningit, hameet, housuhameet, pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit (ei kuitenkaan uimapuvut):		
	- puvut:		
6204 11 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6204 12 00	-- puuvillaa	12	p/st
6204 13 00	-- synteetikuitua	12	p/st
6204 19	-- muuta tekstiiliainetta:		
6204 19 10	--- muuntokuitua	12	p/st
6204 19 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- yhdistelmäasut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6204 21 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6204 22	-- puuvillaa:		
6204 22 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 22 80	--- muut	12	p/st
6204 23	-- synteettikuitua:		
6204 23 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 23 80	--- muut	12	p/st
6204 29	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
6204 29 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 29 18	---- muut	12	p/st
6204 29 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- jakut, takit ja bleiserit:		
6204 31 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6204 32	-- puuvillaa:		
6204 32 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 32 90	--- muut	12	p/st
6204 33	-- synteettikuitua:		
6204 33 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 33 90	--- muut	12	p/st
6204 39	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
6204 39 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 39 19	---- muut	12	p/st
6204 39 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- leningit:		
6204 41 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6204 42 00	-- puuvillaa	12	p/st
6204 43 00	-- synteettikuitua	12	p/st
6204 44 00	-- muuntokuitua	12	p/st
6204 49	-- muuta tekstiiliainetta:		
6204 49 10	--- silkkiä tai jätēsilkkiä	12	p/st
6204 49 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- hameet ja housuhameet:		
6204 51 00	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6204 52 00	-- puuvillaa	12	p/st
6204 53 00	-- synteettikuitua	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6204 59	-- muuta tekstiiliainetta:		
6204 59 10	--- muuntokuitua	12	p/st
6204 59 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	- pitkät housut, lappuhaalarit, polvihousut ja shortsit:		
6204 61	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6204 61 10	--- pitkät housut ja polvihousut	12	p/st
6204 61 85	--- muut	12	p/st
6204 62	-- puuvillaa:		
	--- pitkät housut ja polvihousut:		
6204 62 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
	---- muut:		
6204 62 31	----- denimiä	12	p/st
6204 62 33	----- leikattua vakosamettia	12	p/st
6204 62 39	----- muut	12	p/st
	--- lappuhaalarit:		
6204 62 51	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 62 59	---- muut	12	p/st
6204 62 90	--- muut	12	p/st
6204 63	-- synteetikuitua:		
	--- pitkät housut ja polvihousut:		
6204 63 11	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 63 18	---- muut	12	p/st
	--- lappuhaalarit:		
6204 63 31	---- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 63 39	---- muut	12	p/st
6204 63 90	--- muut	12	p/st
6204 69	-- muuta tekstiiliainetta:		
	--- muuntokuitua:		
	---- pitkät housut ja polvihousut:		
6204 69 11	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 69 18	----- muut	12	p/st
	---- lappuhaalarit:		
6204 69 31	----- työssä ja ammatissa käytettävät	12	p/st
6204 69 39	----- muut	12	p/st
6204 69 50	---- muut	12	p/st
6204 69 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6205	Miesten ja poikien paidat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6205 20 00	– puuvillaa	12	p/st
6205 30 00	– tekokuitua	12	p/st
6205 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6205 90 10	– – pellavaa tai ramia	12	p/st
6205 90 80	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6206	Naisten ja tyttöjen puserot, myös paitapuserot:		
6206 10 00	– silkkiä tai jätēsilkkiä	12	p/st
6206 20 00	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa	12	p/st
6206 30 00	– puuvillaa	12	p/st
6206 40 00	– tekokuitua	12	p/st
6206 90	– muuta tekstiiliainetta:		
6206 90 10	– – pellavaa tai ramia	12	p/st
6206 90 90	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
6207	Miesten ja poikien aluspaidat, alushousut, yöpaidat, pyjamat, kylpytakit, aamutakit ja niiden kaltaiset tavarat:		
	– alushousut:		
6207 11 00	– – puuvillaa	12	p/st
6207 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yöpaidat ja pyjamat:		
6207 21 00	– – puuvillaa	12	p/st
6207 22 00	– – tekokuitua	12	p/st
6207 29 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6207 91 00	– – puuvillaa	12	—
6207 99	– – muuta tekstiiliainetta:		
6207 99 10	– – – tekokuitua	12	—
6207 99 90	– – – muuta tekstiiliainetta	12	—
6208	Naisten ja tyttöjen aluspaidat, alushameet, pikkuhousut ja muut alushousut, yöpaidat, pyjamat, aamupuvut (negliges), kylpytakit, aamutakit ja niiden kaltaiset tavarat:		
	– alushameet:		
6208 11 00	– – tekokuitua	12	p/st
6208 19 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– yöpaidat ja pyjamat:		
6208 21 00	– – puuvillaa	12	p/st
6208 22 00	– – tekokuitua	12	p/st
6208 29 00	– – muuta tekstiiliainetta	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	- muut:		
6208 91 00	-- puuvillaa	12	—
6208 92 00	-- tekokuitua	12	—
6208 99 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	—
6209	Vauvanvaatteet ja -vaatetustarvikkeet:		
6209 20 00	- puuvillaa	10,5	—
6209 30 00	- synteettikuitua	10,5	—
6209 90	- muuta tekstiiliainetta:		
6209 90 10	-- villaa tai hienoa eläimenkarvaa	10,5	—
6209 90 90	-- muuta tekstiiliainetta	10,5	—
6210	Nimikkeiden 5602, 5603, 5903, 5906 ja 5907 kankaista valmistetut vaatteet:		
6210 10	- nimikkeen 5602 tai 5603 kankaista valmistetut:		
6210 10 10	-- nimikkeen 5602 kankaista valmistetut	12	—
	-- nimikkeen 5603 kankaista valmistetut:		
6210 10 92	--- kertakäyttöiset takit, jollaisia potilaat tai kirurgit käyttävät kirurgisten toimenpiteiden aikana	12	—
6210 10 98	--- muut	12	—
6210 20 00	- muut vaatteet, alanimikkeissä 6201 11—6201 19 esitettyä tyyppiä olevat	12	p/st
6210 30 00	- muut vaatteet, alanimikkeissä 6202 11—6202 19 esitettyä tyyppiä olevat	12	p/st
6210 40 00	- muut miesten ja poikien vaatteet	12	—
6210 50 00	- muut naisten ja tyttöjen vaatteet	12	—
6211	Verryttelypuvut, hiihtopuvut sekä uimapuvut ja uimahousut; muut vaatteet:		
	- uimahousut ja uimapuvut:		
6211 11 00	-- miesten ja poikien	12	p/st
6211 12 00	-- naisten ja tyttöjen	12	p/st
6211 20 00	- hiihtopuvut	12	p/st
	- muut miesten ja poikien vaatteet:		
6211 32	-- puuvillaa:		
6211 32 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät vaatteet	12	—
	--- vuorilliset verryttelypuvut:		
6211 32 31	---- joiden päällyspuoli on yhtä ja samaa kangasta	12	p/st
	---- muut:		
6211 32 41	----- yläosat	12	p/st
6211 32 42	----- alaosat	12	p/st
6211 32 90	--- muut	12	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6211 33	-- tekokuitua:		
6211 33 10	--- työssä ja ammatissa käytettävät vaatteet	12	—
	--- vuorilliset verryttelypuvut:		
6211 33 31	---- joiden päällyspuoli on yhtä ja samaa kangasta	12	p/st
	---- muut:		
6211 33 41	----- yläosat	12	p/st
6211 33 42	----- alaosat	12	p/st
6211 33 90	--- muut	12	—
6211 39 00	-- muuta tekstiilainetta	12	—
	- muut naisten ja tyttöjen vaatteet:		
6211 42	-- puuvillaa:		
6211 42 10	--- esiliinat, suojapuvut, työtakit ja muut työssä ja ammatissa käytettävät vaatteet (myös kotona käytettävät)	12	—
	--- vuorilliset verryttelypuvut:		
6211 42 31	---- joiden päällyspuoli on yhtä ja samaa kangasta	12	p/st
	---- muut:		
6211 42 41	----- yläosat	12	p/st
6211 42 42	----- alaosat	12	p/st
6211 42 90	--- muut	12	—
6211 43	-- tekokuitua:		
6211 43 10	--- esiliinat, suojapuvut, työtakit ja muut työssä ja ammatissa käytettävät vaatteet (myös kotona käytettävät)	12	—
	--- vuorilliset verryttelypuvut:		
6211 43 31	---- joiden päällyspuoli on yhtä ja samaa kangasta	12	p/st
	---- muut:		
6211 43 41	----- yläosat	12	p/st
6211 43 42	----- alaosat	12	p/st
6211 43 90	--- muut	12	—
6211 49 00	-- muuta tekstiilainetta	12	—
6212	Rintaliivit, lantioliivit, korsetit, housunkannattimet, sukanpitimet, sukka- nauhat ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat, myös neulosta:		
6212 10	- rintaliivit:		
6212 10 10	-- vähittäismyyntiä varten pakatuissa sarjoissa, jotka sisältävät rintaliivit ja pikkuhousut	6,5	p/st
6212 10 90	-- muut	6,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6212 20 00	– lantioliivit ja housuliivit	6,5	p/st
6212 30 00	– korseletit	6,5	p/st
6212 90 00	– muut	6,5	—
6213	Nenäliinat ja taskuliinat:		
6213 20 00	– puuvillaa	10	p/st
6213 90 00	– muuta tekstiiliainetta	10	p/st
6214	Hartiahuivit, kaulaliinat ja muut huivit, mantiljat, hunnut ja niiden kaltaiset tavarat:		
6214 10 00	– silkkiä tai jätesilkkiä	8	p/st
6214 20 00	– villaa tai hienoa eläimenkarvaa	8	p/st
6214 30 00	– synteetikuitua	8	p/st
6214 40 00	– muuntokuitua	8	p/st
6214 90 00	– muuta tekstiiliainetta	8	p/st
6215	Solmiot, solmukkeet ja solmiohuivit:		
6215 10 00	– silkkiä tai jätesilkkiä	6,3	p/st
6215 20 00	– tekokuitua	6,3	p/st
6215 90 00	– muuta tekstiiliainetta	6,3	p/st
6216 00 00	Kintaat ja muut käsineet	7,6	pa
6217	Muut sovitetut vaateustarvikkeet; vaatteiden ja vaateustarvikkeiden osat, muut kuin nimikkeeseen 6212 kuuluvat:		
6217 10 00	– tarvikkeet	6,3	—
6217 90 00	– osat	12	—

63 RYHMÄ

MUUT SOVITETUT TEKSTIILITAVARAT; SARJAT; KÄYTETYT VAATTEET JA MUUT KÄYTETYT TEKSTIILITAVARAT, JALKINEET JA PÄÄHINEET; LUMPUT**Huomautuksia**

1. Jäljempänä I alaryhmään kuuluvat ainoastaan kaikenlaisista tekstiilikankaista valmistetut sovitetut tavarat.

2. Jäljempänä I alaryhmään eivät kuulu:

- a) 56—62 ryhmän tavarat;
- b) nimikkeen 6309 käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilitavarat, jalkineet ja päähineet.

3. Nimikkeeseen 6309 kuuluvat ainoastaan seuraavat tavarat:

- a) tekstiiliaineista valmistetut tavarat:
 - vaatteet ja vaateustarvikkeet sekä niiden osat;
 - vuode- ja matkahuovat;
 - vuodeliinavaatteet, pöytäliinat ja niiden kaltaiset tavarat sekä pyyheliinat;
 - sisustustavarat, lukuun ottamatta nimikkeiden 5701—5705 mattoja ja nimikkeen 5805 kuvakudoksia;
- b) jalkineet ja päähineet muuta ainetta kuin asbestia.

Jotta edellä mainitut tavarat voidaan luokitella tähän nimikkeeseen, niiden on täytettävä molemmat seuraavista edellytyksistä:

- niissä on oltava merkkejä huomattavasta käytöstä ja
- ne on esitettävä tullille pakkaamattomana (irtotavarana) tai paaleissa, säkeissä tai niiden kaltaisissa pakkauksissa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. MUUT SOVITETUT TEKSTIILITAVARAT		
6301	Vuode- ja matkahuovat:		
6301 10 00	– sähköhuovat	6,9	p/st
6301 20	– vuodehuovat (muut kuin sähköhuovat) ja matkahuovat, villaa tai hienoa eläimenkarvaa:		
6301 20 10	– – neulosta	12	p/st
6301 20 90	– – muut	12	p/st
6301 30	– vuodehuovat (muut kuin sähköhuovat) ja matkahuovat, puuvillaa:		
6301 30 10	– – neulosta	12	p/st
6301 30 90	– – muut	7,5	p/st
6301 40	– vuodehuovat (muut kuin sähköhuovat) ja matkahuovat, synteettikuitua:		
6301 40 10	– – neulosta	12	p/st
6301 40 90	– – muut	12	p/st
6301 90	– muut vuode- ja matkahuovat:		
6301 90 10	– – neulosta	12	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6301 90 90	-- muut	12	p/st
6302	Vuodeliinavaatteet, pöytäliinat ja niiden kaltaiset tavarat sekä pyyheliinat:		
6302 10 00	-- vuodeliinavaatteet, neulosta	12	—
	-- muut vuodeliinavaatteet, painetut:		
6302 21 00	-- puuvillaa	12	—
6302 22	-- tekokuitua:		
6302 22 10	--- kuitukangasta	6,9	—
6302 22 90	--- muut	12	—
6302 29	-- muuta tekstiiliainetta:		
6302 29 10	--- pellavaa tai ramia	12	—
6302 29 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	—
	-- muut vuodeliinavaatteet:		
6302 31 00	-- puuvillaa	12	—
6302 32	-- tekokuitua:		
6302 32 10	--- kuitukangasta	6,9	—
6302 32 90	--- muut	12	—
6302 39	-- muuta tekstiiliainetta:		
6302 39 20	--- pellavaa tai ramia	12	—
6302 39 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	—
6302 40 00	-- pöytäliinat ja niiden kaltaiset tavarat, neulosta	12	—
	-- muut pöytäliinat ja niiden kaltaiset tavarat:		
6302 51 00	-- puuvillaa	12	—
6302 53	-- tekokuitua:		
6302 53 10	--- kuitukangasta	6,9	—
6302 53 90	--- muut	12	—
6302 59	-- muuta tekstiiliainetta:		
6302 59 10	--- pellavaa	12	—
6302 59 90	--- muut	12	—
6302 60 00	-- pyyheliinat, pyyheliinafrotee- tai sen kaltaista froteekangasta, puuvillaa	12	—
	-- muut:		
6302 91 00	-- puuvillaa	12	—
6302 93	-- tekokuitua:		
6302 93 10	--- kuitukangasta	6,9	—
6302 93 90	--- muut	12	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6302 99	-- muuta tekstiiliainetta:		
6302 99 10	--- pellavaa	12	—
6302 99 90	--- muut	12	—
6303	Verhot ja sisätilojen kaihtimet; kapat ja reunusverhot:		
	– neulosta:		
6303 12 00	-- synteettikuitua	12	m ²
6303 19 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	m ²
	– muut:		
6303 91 00	-- puuvillaa	12	m ²
6303 92	-- synteettikuitua:		
6303 92 10	--- kuitukangasta	6,9	m ²
6303 92 90	--- muut	12	m ²
6303 99	-- muuta tekstiiliainetta:		
6303 99 10	--- kuitukangasta	6,9	m ²
6303 99 90	--- muut	12	m ²
6304	Muut sisustustavarat, ei kuitenkaan nimikkeeseen 9404 kuuluvat:		
	– päiväpeitteet:		
6304 11 00	-- neulosta	12	p/st
6304 19	-- muut:		
6304 19 10	--- puuvillaa	12	p/st
6304 19 30	--- pellavaa tai ramia	12	p/st
6304 19 90	--- muuta tekstiiliainetta	12	p/st
	– muut:		
6304 91 00	-- neulosta	12	—
6304 92 00	-- muuta kuin neulosta, puuvillaa	12	—
6304 93 00	-- muuta kuin neulosta, synteettikuitua	12	—
6304 99 00	-- muuta kuin neulosta, muuta tekstiiliainetta	12	—
6305	Säkit ja pussit, jollaisia käytetään tavaroiden pakkaamiseen:		
6305 10	– juuttia tai muuta nimikkeeseen 5303 niinitekstiilikuitua:		
6305 10 10	-- käytetyt	2	—
6305 10 90	-- muut	4	—
6305 20 00	– puuvillaa	7,2	—
	– tekokuituainetta:		
6305 32	-- suursäkit:		
	--- polyeteeni- tai polypropeenikaistaletta tai sen kaltaista tuotetta:		
6305 32 11	---- neulosta	12	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6305 32 19	---- muut	7,2	—
6305 32 90	--- muut	7,2	—
6305 33	-- muut, polyeteeni- tai polypropeenikaistaletta tai sen kaltaista tuotetta:		
6305 33 10	--- neulosta	12	—
6305 33 90	--- muut	7,2	—
6305 39 00	-- muut	7,2	—
6305 90 00	- muuta tekstiiliainetta	6,2	—
6306	Tavarapeitteet, ulkokaihtimet ja aurinkokatokset; teltat; purjeet veneitä, purjelautoja tai maakulkuneuvoja varten; leirintävarusteet:		
	- tavarapeitteet, ulkokaihtimet ja aurinkokatokset:		
6306 12 00	-- synteettikuitua	12	—
6306 19 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	—
	- teltat:		
6306 22 00	-- synteettikuitua	12	—
6306 29 00	-- muuta tekstiiliainetta	12	—
6306 30 00	- purjeet	12	—
6306 40 00	- ilmapatjat	12	p/st
6306 90 00	- muut	12	—
6307	Muut sovitetut tavarat, myös vaatteiden leikkuukaavat:		
6307 10	- lattarievut, tiskirievut, pölyrievut ja niiden kaltaiset puhdistusliinat:		
6307 10 10	--- neulosta	12	—
6307 10 30	--- kuitukangasta	6,9	—
6307 10 90	--- muut	7,7	—
6307 20 00	- pelastusliivit ja -vyöt	6,3	—
6307 90	- muut:		
6307 90 10	--- neulosta	12	—
	--- muut:		
6307 90 91	---- huopaa	6,3	—
	---- muut:		
6307 90 92	---- kirurgisten toimenpiteiden aikana käytettävät kertakäyttöiset liinat ja lakanat, jotka on tehty nimikkeeseen 5603 kuuluvista kankaista	6,3	—
6307 90 98	---- muut	6,3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	II. SARJAT		
6308 00 00	Sarjat, joissa on kudottua kangasta ja lankaa (ja joissa voi olla myös tarvikkeita), mattojen, kuvakudosten, koruommeltujen pöytäliinojen tai lautasliinojen tai niiden kaltaisten tekstiilitavaroiden valmistusta varten, vähittäismyyntipakkauksissa	12	—
	III. KÄYTETYT VAATTEET JA MUUT KÄYTETYT TEKSTIILITAVARAT, JALKINEET JA PÄÄHINEET; LUMPUT		
6309 00 00	Käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilitavarat, jalkineet ja päähineet	5,3	—
6310	Lumput ja leikkeet, side- ja purjelangan, nuoran ja köyden jätteet sekä loppuunkuluneet side- ja purjelangasta, nuorasta tai köydestä tehdyt tavarat, tekstiiliainetta:		
6310 10 00	– lajitellut	vapaa	—
6310 90 00	– muut	vapaa	—

XII JAKSO

JALKINEET, PÄÄHINEET, SATEENVARJOT JA PÄIVÄNVARJOT, KÄVELYKEPIT, ISTUINKEPIT, RUOSKAT, RATSUPIISKAT JA NIIDEN OSAT; VALMISTETUT HÖYHENET JA NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT; TEKOKUKAT; HIUKSISTA VALMISTETUT TAVARAT

64 RYHMÄ

JALKINEET, NILKKAIMET JA NIIDEN KALTAISET TAVARAT; NIIDEN OSAT**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) Kertakäyttöiset hauraasta aineesta (esimerkiksi paperista, muovilevystä tai -kalvosta) valmistetut tavarat, jotka on tarkoitettu jalan tai kengän peittämiseen ja joissa ei ole kiinnitettyä pohjaa. Nämä tuotteet luokitellaan niiden perusaineosan mukaisesti;
 - b) tekstiiliaineesta valmistetut jalkineet, joissa ei ole liimaamalla, ompelemalla eikä muulla tavoin päälliseen kiinnitettyä ulkopohjaa (XI jakso);
 - c) nimikkeen 6309 käytetyt jalkineet;
 - d) asbestitavarat (nimike 6812);
 - e) ortopediset jalkineet ja muut ortopediset välineet sekä niiden osat (nimike 9021);
 - f) lelujalkineet sekä luistin- tai rullaluistinjalkineet, joihin on kiinnitetty luistimet; säärisuojukset ja niiden kaltaiset urheilussa käytettävät suojarusteet (95 ryhmä).
2. Nimikkeessä 6406 ilmaisulla "osat" ei tarkoiteta nauloja, kulumisnastoja ja -levyjä, sirkkoja, koukkuja, hakasia, solkia, punoksia, nauhoja, tupsuja eikä muita koristeita (jotka luokitellaan asianomaisten nimikkeittensä mukaisesti) eikä myöskään nappeja eikä muita nimikkeen 9606 tavaroita.
3. Tässä ryhmässä:
 - a) ilmaisulla "kumi" ja "muovi" tarkoitetaan myös kudottuja kankaita tai muita tekstiilituotteita, joiden kumista tai muovista valmistettu ulkopinta on paljain silmin nähtävissä; tällöin ei oteta huomioon mainituista käsittelyistä johtuvaa värin muuttumista; ja
 - b) ilmaisulla "nahka" tarkoitetaan nimikkeiden 4107 ja 4112—4114 tavaroita.
4. Jollei tämän ryhmän 3 huomautuksesta muuta johdu:
 - a) päällisaineena pidetään sitä ainetta, jonka ulkopinta-ala on suurin, lukuun ottamatta lisätarvikkeita tai vahvisteita, kuten nilkkavahvisteita, reunusnauhoja, koristeita, solkia, koristenauhoja, kengänsirkkoja tai niiden kaltaisia tarvikkeita;
 - b) ulkopohja-aineena pidetään sitä ainetta, jonka maan tai lattian kanssa kosketuksiin joutuva pinta-ala on suurin, lukuun ottamatta lisätarvikkeita tai vahvisteita, kuten piikkejä, poikittaislistoja, nauloja, kulumisnastoja ja -levyjä tai niiden kaltaisia tarvikkeita.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeissä 6402 12, 6402 19, 6403 12, 6403 19 ja 6404 11 tarkoitetaan ilmaisulla "urheilujalkineet" ainoastaan:
 - a) jalkineita, jotka on tarkoitettu urheiluun ja joissa on tai joihin voidaan kiinnittää piikkejä, nauloja, nappuloita, pidikkeitä, poikittaislistoja tai niiden kaltaisia tavaroita;
 - b) luistinkenkiä, laskettelu-, pujottelu- ja muita hiihtokenkiä, lumilautailukenkiä, paini- ja nyrkkeilykenkiä sekä polkupyöräilijän kenkiä.

Lisähuomautuksia

1. Edellä 4 huomautuksen a alakohdassa tarkoitetaan ilmaisulla ”vahvisteet” kaikkia jostakin aineesta (esim. muovista tai nahasta) tehtyjä paloja, jotka peittävät päällisen ulkopinnan toimien lisävahvikkeena ja jotka voivat myös olla kiinnitettyinä pohjaan. Vahvisteiden poistamisen jälkeen näkyvällä aineella on oltava päällisen eikä vuorin ominaisuudet, ja sen on tarjottava jalkineen käyttäjän jalalle kävelyyn riittävää tukea, kun alkuperäiset kiinnitysvälaineet ovat paikoillaan.

Päällisen koostumusta määriteltäessä on otettava huomioon lisätarvikkeiden ja/tai vahvisteiden peittämät osat.

2. Edellä 4 huomautuksen b alakohdan mukaisesti luokittelussa ei oteta huomioon sellaista tekstiiliainekerrosta tai sellaisia tekstiiliainekerroksia, jotka eivät täytä ulkopohjan normaalille käytölle asetettuja vaatimuksia (esim. kestävyys, lujuus jne.).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6401	Vedenpitävät jalkineet, joiden ulkopohjat ja päälliset ovat kumia tai muovia ja joiden päällisiä ei ole kiinnitetty pohjaan eikä koottu ompelemalla, niittaamalla, naulaamalla, ruuvaamalla, tapittamalla tai niiden kaltaisella menetelmällä:		
6401 10 00	– kengät, joissa on suojaava metallinen kärjys	17	pa
	– muut jalkineet:		
6401 92	– – jotka peittävät nilkan mutta eivät polvea:		
6401 92 10	– – – joiden päälliset ovat kumia	17	pa
6401 92 90	– – – joiden päälliset ovat muovia	17	pa
6401 99 00	– – muut	17	pa
6402	Muut jalkineet, joiden ulkopohjat ja päälliset ovat kumia tai muovia:		
	– urheilujalkineet:		
6402 12	– – laskettelu-, pujottelu- ja muut hiihtokengät sekä lumilautailukengät:		
6402 12 10	– – – laskettelu-, pujottelu- ja muut hiihtokengät	17	pa
6402 12 90	– – – lumilautailukengät	17	pa
6402 19 00	– – muut	16,9	pa
6402 20 00	– jalkineet, joissa päällishihnat on kiinnitetty pohjaan tapeilla	17	pa
	– muut jalkineet:		
6402 91	– – jotka peittävät nilkan:		
6402 91 10	– – – joissa on suojaava metallinen kärjys	17	pa
6402 91 90	– – – muut	16,9	pa
6402 99	– – muut:		
6402 99 05	– – – joissa on suojaava metallinen kärjys	17	pa
	– – – muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6402 99 10	----- joiden päälliset ovat kumia	16,8	pa
	----- joiden päälliset ovat muovia:		
	----- jalkineet, joiden etupäällinen on valmistettu hihnoista tai joiden etupäällisestä puuttuu yksi tai useampi pala:		
6402 99 31	----- pohjan ja koron yhteenlaskettu korkeus on suurempi kuin 3 cm	16,8	pa
6402 99 39	----- muut	16,8	pa
6402 99 50	----- tohvelit ja muut sisäjalkineet	16,8	pa
	----- muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6402 99 91	----- pienempi kuin 24 cm	16,8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6402 99 93	----- jalkineet, joita ei voida tunnistaa miesten tai naisten jalkineiksi	16,8	pa
	----- muut:		
6402 99 96	----- miesten	16,8	pa
6402 99 98	----- naisten	16,8	pa
6403	Jalkineet, joiden ulkopohjat ovat kumia, muovia, nahkaa tai tekonahkaa ja päälliset nahkaa:		
	– urheilujalkineet:		
6403 12 00	-- laskettelu-, pujottelu- ja muut hiihtokengät sekä lumilautailukengät	8	pa
6403 19 00	-- muut	8	pa
6403 20 00	– jalkineet, joiden ulkopohjat ovat nahkaa ja päälliset koostuvat jalkapöydän yli ja isovarpaan ympäri menevistä nahkahihnoista	8	pa
6403 40 00	– muut jalkineet, joissa on suojaava metallinen kärjys	8	pa
	– muut jalkineet, joiden ulkopohjat ovat nahkaa:		
6403 51	-- jotka peittävät nilkan:		
6403 51 05	--- jotka on tehty puupohjalle ja joissa ei ole sisäpohjaa	8	pa
	--- muut:		
	---- jotka peittävät nilkan mutta eivät pohjetta ja joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 51 11	----- pienempi kuin 24 cm	8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6403 51 15	----- miesten	8	pa
6403 51 19	----- naisten	8	pa
	---- muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 51 91	----- pienempi kuin 24 cm	8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6403 51 95	----- miesten	8	pa
6403 51 99	----- naisten	8	pa
6403 59	-- muut:		
6403 59 05	--- jotka on tehty puupohjalle ja joissa ei ole sisäpohjaa	8	pa
	--- muut:		
	---- jalkineet, joiden etupäällinen on valmistettu hihnoista tai joiden etupäällisestä puuttuu yksi tai useampi pala:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6403 59 11	----- pohjan ja koron yhteenlaskettu korkeus on suurempi kuin 3 cm	5	pa
	----- muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 59 31	----- pienempi kuin 24 cm	8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6403 59 35	----- miesten	8	pa
6403 59 39	----- naisten	8	pa
6403 59 50	----- tohvelit ja muut sisäjalkineet	8	pa
	----- muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 59 91	----- pienempi kuin 24 cm	8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6403 59 95	----- miesten	8	pa
6403 59 99	----- naisten	8	pa
	– muut jalkineet:		
6403 91	– – jotka peittävät nilkan:		
6403 91 05	– – – jotka on tehty puupohjalle ja joissa ei ole sisäpohjaa	8	pa
	– – – muut:		
	– – – – jotka peittävät nilkan mutta eivät pohjetta ja joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 91 11	– – – – pienempi kuin 24 cm	8	pa
	– – – – vähintään 24 cm:		
6403 91 13	– – – – jalkineet, joita ei voida tunnistaa miesten tai naisten jalkineiksi	8	pa
	– – – – muut:		
6403 91 16	– – – – miesten	8	pa
6403 91 18	– – – – naisten	8	pa
	– – – – muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 91 91	– – – – pienempi kuin 24 cm	8	pa
	– – – – vähintään 24 cm:		
6403 91 93	– – – – jalkineet, joita ei voida tunnistaa miesten tai naisten jalkineiksi	8	pa
	– – – – muut:		
6403 91 96	– – – – miesten	8	pa
6403 91 98	– – – – naisten	5	pa
6403 99	– – muut:		
6403 99 05	– – – jotka on tehty puupohjalle ja joissa ei ole sisäpohjaa	8	pa
	– – – muut:		
	– – – – jalkineet, joiden etupäällinen on valmistettu hihnoista tai joiden etupäällisestä puuttuu yksi tai useampi pala:		
6403 99 11	– – – – pohjan ja koron yhteenlaskettu korkeus on suurempi kuin 3 cm	8	pa
	– – – – muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 99 31	– – – – pienempi kuin 24 cm	8	pa

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	----- vähintään 24 cm:		
6403 99 33	----- jalkineet, joita ei voida tunnistaa miesten tai naisten jalkineiksi	8	pa
	----- muut:		
6403 99 36	----- miesten	8	pa
6403 99 38	----- naisten	5	pa
6403 99 50	----- tohvelit ja muut sisäjalkineet	8	pa
	----- muut jalkineet, joiden sisäpohjan mitta on:		
6403 99 91	----- pienempi kuin 24 cm	8	pa
	----- vähintään 24 cm:		
6403 99 93	----- jalkineet, joita ei voida tunnistaa miesten tai naisten jalkineiksi	8	pa
	----- muut:		
6403 99 96	----- miesten	8	pa
6403 99 98	----- naisten	7	pa
6404	Jalkineet, joiden ulkopohjat ovat kumia, muovia, nahkaa tai tekonahkaa ja päälliset tekstiiliainetta:		
	– jalkineet, joiden ulkopohjat ovat kumia tai muovia:		
6404 11 00	-- urheilujalkineet; tennis-, koripallo-, voimistelu- ja harjoituskengät sekä niiden kaltaiset kengät	16,9	pa
6404 19	-- muut:		
6404 19 10	--- tohvelit ja muut sisäjalkineet	16,9	pa
6404 19 90	--- muut	17	pa
6404 20	– jalkineet, joiden ulkopohjat ovat nahkaa tai tekonahkaa:		
6404 20 10	-- tohvelit ja muut sisäjalkineet	17	pa
6404 20 90	-- muut	17	pa
6405	Muut jalkineet:		
6405 10 00	– päälliset nahkaa tai tekonahkaa	3,5	pa
6405 20	– päälliset tekstiiliainetta:		
6405 20 10	-- joiden ulkopohjat ovat puuta tai korkkia	3,5	pa
	-- joiden ulkopohjat ovat muuta ainetta:		
6405 20 91	--- tohvelit ja muut sisäjalkineet	4	pa
6405 20 99	--- muut	4	pa
6405 90	– muut:		
6405 90 10	-- joiden ulkopohjat ovat kumia, muovia, nahkaa tai tekonahkaa	17	pa
6405 90 90	-- joiden ulkopohjat ovat muuta ainetta	4	pa
6406	Jalkineiden osat (mukaan lukien päälliset, myös jos ne on kiinnitetty muihin pohjiin kuin ulkopohjiin); irtopohjat, kantapäätynyt ja niiden kaltaiset tavarat; nilkkaimet, säärystimet ja niiden kaltaiset tavarat sekä niiden osat:		
6406 10	– päälliset ja niiden osat, muut kuin kovikkeet:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6406 10 10	-- nahkaa	3	—
6406 10 90	-- muuta ainetta	3	—
6406 20	- ulkopohjat ja korot, kumia tai muovia:		
6406 20 10	-- kumia	3	—
6406 20 90	-- muovia	3	—
6406 90	- muut:		
6406 90 30	-- kokoonpannut päälliset, jotka on kiinnitetty sisäpohjiin tai muihin pohjan osiin mutta joissa ei ole ulkopohjia	3	pa
6406 90 50	-- irtopohjat ja muut irrotettavat tarvikkeet	3	—
6406 90 60	-- ulkopohjat, nahkaa tai tekonahkaa	3	—
6406 90 90	-- muut	3	—

65 RYHMÄ

PÄÄHINEET JA NIIDEN OSAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
- nimikkeen 6309 käytetyt päähineet;
 - asbestipäähineet (nimike 6812);
 - 95 ryhmän nukenhatut ja muut lelupäähineet sekä karnevaliesineet.
2. Nimikkeeseen 6502 eivät kuulu ompelemalla valmistetut hatunteelmät, lukuun ottamatta sellaisia, jotka on tehty ainoastaan ompelemalla kaistaleita kierukoiksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6501 00 00	Hatunteelmät, huopaa, muotoon puristamattomat ja lierittömät; litteät ja lieriömäiset (myös auki leikatut) hatunteelmät, huopaa	2,7	p/st
6502 00 00	Hatunteelmät, palmikoidut tai valmistetut kokoamalla mitä ainetta tahansa olevista kaistaleista, muotoon puristamattomat, lierittömät, vuoraamattomat ja somistamattomat	vapaa	p/st
[6503]			
6504 00 00	Hatut ja muut päähineet, palmikoidut tai valmistetut kokoamalla mitä ainetta tahansa olevista kaistaleista, myös vuoratut ja somistetut	vapaa	p/st
6505 00	Hatut ja muut päähineet, neulotut tai virkatut tai neuloksesta, pitsistä, pitsikankaasta, huovasta tai muusta tekstiilimetritavarasta (ei kuitenkaan kaistaleista) tehdyt, myös vuoratut ja somistetut; mitä ainetta tahansa olevat hiusverkot, myös vuoratut ja somistetut:		
6505 00 10	– karvahuopaa tai karvahuovan ja villahuovan sekoitusta, nimikkeen 6501 00 00 teelmistä (ei kuitenkaan lieriömäisistä) valmistetut	5,7	p/st
	– muut:		
6505 00 30	– – lippalakit	2,7	p/st
6505 00 90	– – muut	2,7	—
6506	Muut päähineet, myös vuoratut ja somistetut:		
6506 10	– turvapäähineet:		
6506 10 10	– – muovia	2,7	p/st
6506 10 80	– – muuta ainetta	2,7	p/st
	– muut:		
6506 91 00	– – kumia tai muovia	2,7	p/st
6506 99	– – muuta ainetta:		
6506 99 10	– – – karvahuopaa tai karvahuovan ja villahuovan sekoitusta, nimikkeen 6501 00 00 teelmistä (ei kuitenkaan lieriömäisistä) valmistetut	5,7	p/st
6506 99 90	– – – muut	2,7	p/st
6507 00 00	Hikinauhat, vuorit, suojapäilykset, hatunrungot ja -kehykset, lakinlipat ja leukanauhat päähineitä varten	2,7	—

66 RYHMÄ

SATEENVARJOT, PÄIVÄNVARJOT, KÄVELYKEPIT, ISTUINKEPIT, RUOSKAT, RATSUPIISKAT SEKÄ NIIDEN OSAT**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
- mittakävelykepit ja niiden kaltaiset esineet (nimike 9017);
 - ampuma-ase-, teräse- ja lyijypäiset kävelykepit ja niiden kaltaiset esineet (93 ryhmä);
 - 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelusateenvarjot ja -päivänvarjot).
2. Nimikkeeseen 6603 eivät kuulu tekstiiliainetta olevat osat ja tarvikkeet eivätkä mitä ainetta tahansa olevat päälliset, tupsut, hihnat, sateenvarjokotelot ja niiden kaltaiset tavarat. Jos tällaiset tavarat esitetään tullille nimikkeeseen 6601 tai 6602 tavaroiden kanssa, mutta niihin kiinnittämättöminä, ne luokitellaan erikseen, eikä niitä pidetä näiden tavaroiden osina.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6601	Sateenvarjot ja päivänvarjot (myös kävelykeppisateenvarjot, puutarhavarjot ja niiden kaltaiset päivänvarjot):		
6601 10 00	– puutarhavarjot ja niiden kaltaiset päivänvarjot	4,7	p/st
	– muut:		
6601 91 00	– – joissa on teleskooppivarsi	4,7	p/st
6601 99	– – muut:		
6601 99 20	– – – joiden päällinen on kudottua tekstiiliainetta	4,7	p/st
6601 99 90	– – – muut	4,7	p/st
6602 00 00	Kävelykepit, istuinkepit, ruoskat, ratsupiiskat ja niiden kaltaiset tavarat .	2,7	—
6603	Nimikkeeseen 6601 tai 6602 kuuluvien tavaroiden osat ja tarvikkeet:		
6603 20 00	– sateenvarjon- tai päivänvarjonkehikot, myös varsiin asennetut	5,2	—
6603 90	– muut:		
6603 90 10	– – kädensijat ja nupit	2,7	—
6603 90 90	– – muut	5	—

67 RYHMÄ

VALMISTETUT HÖYHENET JA UNTUVAT SEKÄ HÖYHENISTÄ TAI UNTUVISTA VALMISTETUT TAVARAT; TEKOKUKAT; HIUKSISTA VALMISTETUT TAVARAT**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) hiuksista valmistettu suodatuskangas (nimike 5911);
 - b) pitsistä, koruompeluksista tai muusta tekstiilikankaasta (XI jakso) valmistetut kukka-aiheiset kuviot;
 - c) jalkineet (64 ryhmä);
 - d) päähineet ja hiusverkot (65 ryhmä);
 - e) lelut, urheiluvälineet ja karnevaaliesineet (95 ryhmä);
 - f) höyhenhuiskut, puuterihuiskut ja hiusseulat (96 ryhmä).
2. Nimikkeeseen 6701 eivät kuulu:
 - a) tavarat (esimerkiksi nimikkeen 9404 vuodevaatteet), joissa höyhenet ja untuvat ovat ainoastaan täytteenä tai pehmusteena;
 - b) vaatteet ja vaateustarvikkeet, joissa höyhenet ja untuvat ovat ainoastaan koristeena tai pehmusteena;
 - c) tekokukat ja -lehdet tai niiden osat sekä muut nimikkeeseen 6702 sovitettavat tavarat.
3. Nimikkeeseen 6702 eivät kuulu:
 - a) lasitavarat (70 ryhmä);
 - b) kukkien, lehtien ja hedelmien jäljitelmät keraamista ainetta, kiveä, metallia, puuta tai muuta ainetta, jotka on valmistettu yhtenä kappaleena valamalla, takomalla, veistämällä, stanssaamalla tai muulla menetelmällä tai jotka on koottu useista osista muulla tavalla kuin sitomalla, liimaamalla, toisiinsa sovittamalla tai niiden kaltaisella menetelmällä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6701 00 00	Höyhen- ja untuvapeitteiset linnun nahat ja muut osat, höyhenet, höyhenen osat ja untuvat sekä niistä valmistetut tavarat (muut kuin nimikkeen 0505 tavarat sekä valmistetut sulkakynät ja ruodit)	2,7	—
6702	Tekokukat, -lehdet ja -hedelmät sekä niiden osat; tekokukista, -lehdistä ja -hedelmistä valmistetut tavarat:		
6702 10 00	– muovia	4,7	—
6702 90 00	– muuta ainetta	4,7	—
6703 00 00	Hiukset, muokatut, ohennetut, valkaistut tai muulla tavalla valmistetut; villa, muu eläimenkarva ja muut tekstiiliaineet, jotka on käsitelty peruukkien tai niiden kaltaisten tavaroiden valmistusta varten	1,7	—
6704	Peruukit ja tekoparrat, irtokulmakarvat ja -ripset, irtopalmikot ja niiden kaltaiset tavarat hiuksista, eläimenkarvasta tai tekstiiliaineesta valmistetut; muualle kuulumattomat hiuksista valmistetut tavarat:		
	– synteettistä tekstiiliainetta:		
6704 11 00	– – kokoperuukit	2,2	—
6704 19 00	– – muut	2,2	—
6704 20 00	– hiuksista valmistetut	2,2	—
6704 90 00	– muuta ainetta	2,2	—

XIII JAKSO

KIVESTÄ, KIPSISTÄ, SEMENTISTÄ, ASBESTISTA, KIILTEESTÄ TAI NIIDEN KALTAISESTA AINEESTA VALMISTETUT TAVARAT; KERAAMISET TUOTTEET; LASI JA LASITAVARAT

68 RYHMÄ

KIVESTÄ, KIPSISTÄ, SEMENTISTÄ, ASBESTISTA, KIILTEESTÄ TAI NIIDEN KALTAISESTA AINEESTA VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
- a) 25 ryhmän tavarat;
 - b) nimikkeiden 4810 ja 4811 päällystetty, kyllästetty tai peitetty paperi, kartonki ja pahvi (esimerkiksi kiillejauheella tai grafiitilla päällystetty tai bitumilla tai asfaltilla käsitelty paperi, kartonki ja pahvi);
 - c) 56 ja 59 ryhmän päällystetty, kyllästetty tai peitetty tekstiilikangas (esimerkiksi kiillejauheella päällystetty tai peitetty tai bitumilla tai asfaltilla käsitelty kangas);
 - d) 71 ryhmän tavarat;
 - e) 82 ryhmän työkalut ja -välineet sekä niiden osat;
 - f) nimikkeen 8442 litografiakivet;
 - g) sähköeristimet (nimike 8546) ja nimikkeen 8547 sähköeristystarvikkeet;
 - h) laikat hammaslääkintäkäyttöön (nimike 9018);
 - ij) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellot ja kellonkotelot);
 - k) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet, tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - l) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - m) nimikkeen 9602 tavarat, jos ne on valmistettu 96 ryhmän 2 huomautuksen b alakohdassa tarkoitetuista aineista, nimikkeen 9606 tavarat (esimerkiksi napit), nimikkeen 9609 tavarat (esimerkiksi kivikynät) ja nimikkeen 9610 tavarat (esimerkiksi kivitaulut);
 - n) 97 ryhmän tavarat (esimerkiksi taideteokset).
2. Nimikkeessä 6802 tarkoitetaan ilmaisulla ”työstetty muistomerkki- ja rakennuskivi” sekä nimikkeisiin 2515 ja 2516 kuuluvia kivilajeja että kaikkea muuta samalla tavalla työstettyä luonnonkiveä (esimerkiksi kvartsiitti, piikivi, dolomiitti ja steatiitti); sillä ei kuitenkaan tarkoiteta liuskekiveä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6801 00 00	Katukivi, reunakivi ja käytävänpäällyskivi, luonnonkiveä (ei kuitenkaan liuskekiveä)	vapaa	—
6802	Työstetty muistomerkki- ja rakennuskivi (ei kuitenkaan liuskekivi) ja siitä tehdyt tavarat, muut kuin nimikkeeseen 6801 kuuluvat; mosaiikki- ja niiden kaltaiset kivet, luonnonkiveä (myös liuskekiveä), myös alustalle kiinnitetyt; keinotekoisesti värjätyt rouheet, sirut ja jauheet, luonnonkiveä (myös liuskekiveä):		
6802 10 00	– laatat, kuutiot ja niiden kaltaiset tavarat, myös suorakaiteen tai neliön muotoiset, joiden suurin pinta-ala mahtuu neliöön, jonka sivu on pienempi kuin 7 cm; keinotekoisesti värjätyt rouheet, sirut ja jauheet	vapaa	—
	– muut muistomerkki- ja rakennuskivet ja niistä tehdyt tavarat, ainoastaan leikatut tai sahatut ja tasa- tai sileäpinta-		
6802 21 00	– marmoria, travertiinia ja alabasteria	1,7	—
6802 23 00	– graniittia	1,7	—
6802 29 00	– muuta kiveä	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	- muut:		
6802 91 00	-- marmoria, travertiinia ja alabasteria	1,7	—
6802 92 00	-- muuta kalkkikiveä	1,7	—
6802 93	-- graniittia:		
6802 93 10	--- kiillotettu, kuvioitu tai muulla tavalla työstetty, ei kuitenkaan veistetty, nettopaino vähintään 10 kg	vapaa	—
6802 93 90	--- muu	1,7	—
6802 99	-- muuta kiveä:		
6802 99 10	--- kiillotettu, kuvioitu tai muulla tavalla työstetty, ei kuitenkaan veistetty, nettopaino vähintään 10 kg	vapaa	—
6802 99 90	--- muu	1,7	—
6803 00	Työstetty liuskekivi ja liuskekivitavarat, myös yhteenpuristettua liuskekiveä:		
6803 00 10	- katto- ja seinälaatat	1,7	—
6803 00 90	- muut	1,7	—
6804	Myllynkivet, hiomakivet, hiomalaikat ja niiden kaltaiset tavarat, ilman telinettä, hiomiseen, teroittamiseen, kiillottamiseen, tarkistushiomiseen tai leikkaamiseen, kovasimet, käsikiillotuskivet ja niiden osat, luonnonkiveä, yhteenpuristettua luonnon tai keinotekoista hioma-ainetta tai keraamista ainetta, myös jos niissä on muuta ainetta olevia osia:		
6804 10 00	- myllynkivet ja hiomakivet jauhatukseen, hiertämiseen tai kuiduttamiseen	vapaa	—
	- muut hiomakivet, hiomalaikat ja niiden kaltaiset tavarat:		
6804 21 00	-- puristettua luonnon- tai synteettistä timanttia	1,7	—
6804 22	-- muuta yhteenpuristettua hioma-ainetta tai keraamista ainetta:		
	--- keinotekoista hioma-ainetta, jossa on sideainetta:		
	---- synteettistä tai keinotekoista hartsia:		
6804 22 12	----- vahvistamatonta	vapaa	—
6804 22 18	----- vahvistettua	vapaa	—
6804 22 30	---- keraamista ainetta tai silikaatteja	vapaa	—
6804 22 50	---- muuta ainetta	vapaa	—
6804 22 90	--- muut	vapaa	—
6804 23 00	-- luonnonkiveä	vapaa	—
6804 30 00	- kovasimet ja käsikiillotuskivet	vapaa	—
6805	Luonnon tai keinotekoinen hioma-ainejauhe tai -rouhe tekstiiliaine-, paperi-, kartonki-, pahvi- tai muulla alustalla, myös määrämuotoiseksi leikattuna tai ommeltuna tai muulla tavalla sovitettuna:		
6805 10 00	- ainoastaan kudottua tekstiilikangasta olevalla alustalla	1,7	—
6805 20 00	- ainoastaan paperi-, kartonki- tai pahvialustalla	1,7	—
6805 30 00	- muulla alustalla	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6806	Kuonavilla, kivivilla ja niiden kaltainen kivennäisvilla; paisutettu vermikuliitti, paisutettu savi, vaahdotettu kuona ja niiden kaltaiset paisutetut kivennäisaineet; sekoitukset ja tavarat, lämpöä tai ääntä eristävää tai ääntä imevää kivennäisainetta, nimikkeeseen 6811 tai 6812 tai 69 ryhmään kuulumattomat:		
6806 10 00	– kuonavilla, kivivilla ja niiden kaltainen kivennäisvilla (myös näiden keskinäiset sekoitukset), massatavarana, levyinä tai rullina	vapaa	—
6806 20	– paisutettu vermikuliitti, paisutettu savi, vaahdotettu kuona ja niiden kaltaiset paisutetut kivennäisaineet (myös näiden keskinäiset sekoitukset):		
6806 20 10	– – paisutettu savi	vapaa	—
6806 20 90	– – muut	vapaa	—
6806 90 00	– muut	vapaa	—
6807	Asfaltista tai sen kaltaisesta aineesta (esim. maaöljybitumista tai kivihiilitervapiestä) valmistetut tavarat:		
6807 10 00	– rullina	vapaa	m ²
6807 90 00	– muut	vapaa	—
6808 00 00	Laatat, levyt ja niiden kaltaiset tavarat, kasvikuitua, olkea, puulastua, sahanpurua tai muuta puujätettä, joka on puristettu yhteen sementin, kipsin tai muun kivennäissideaineen avulla	1,7	—
6809	Kipsistä tai kipsiin perustuvista aineista valmistetut tavarat:		
	– laatat, levyt ja niiden kaltaiset tavarat, koristamattomat:		
6809 11 00	– – ainoastaan paperilla, kartongilla tai pahvilla päällystetyt tai vahvistetut	1,7	m ²
6809 19 00	– – muut	1,7	m ²
6809 90 00	– muut tavarat	1,7	—
6810	Sementistä, betonista tai tekokivestä valmistetut tavarat, myös vahvistetut:		
	– laatat, tiilet ja niiden kaltaiset tavarat:		
6810 11	– – rakennusharkot ja -tiilet:		
6810 11 10	– – – kevytbetonia (esimerkiksi murskattuun hohkakiveen tai jyvästettyyn kuonaan perustuvat)	1,7	—
6810 11 90	– – – muut	1,7	—
6810 19 00	– – muut	1,7	—
	– muut tavarat:		
6810 91 00	– – tehdasvalmisteiset rakenne-elementit talonrakentamiseen tai tie- ja vesirakentamiseen	1,7	—
6810 99 00	– – muut	1,7	—
6811	Asbestisementistä, selluloosakuitusementistä tai niiden kaltaisesta aineesta valmistetut tavarat:		
6811 40 00	– asbestia sisältävät	1,7	—
	– asbestia sisältämättömät:		
6811 81 00	– – aaltolevyt	1,7	—
6811 82 00	– – muut levyt, laatat ja niiden kaltaiset tavarat	1,7	—
6811 89 00	– – muut tavarat	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6812	Muokatut asbestikuidut; asbestiin tai asbestiin ja magnesiumkarbonaattiin perustuvat sekoitukset; tällaisista sekoituksista tai asbestista valmistetut tavarat (esim. lanka, kudottu kangas, vaatteet, päähineet, jalkineet, tiivisteet), myös vahvistetut, nimikkeeseen 6811 tai 6813 kuulumattomat:		
6812 80	– krokidoliittia:		
6812 80 10	– – muokatut kuidut; asbestiin tai asbestiin ja magnesiumkarbonaattiin perustuvat sekoitukset	1,7	—
6812 80 90	– – muut	3,7	—
	– muut:		
6812 91 00	– – vaatteet, vaatetustarvikkeet, jalkineet ja päähineet	3,7	—
6812 92 00	– – paperi, kartonki, pahvi ja huopa	3,7	—
6812 93 00	– – puristettu asbestikuitutiiviste, levyinä tai rullina	3,7	—
6812 99	– – muut:		
6812 99 10	– – – muokatut asbestikuidut; asbestiin tai asbestiin ja magnesiumkarbonaattiin perustuvat sekoitukset	1,7	—
6812 99 90	– – – muut	3,7	—
6813	Kitkamateriaali ja siitä valmistetut tavarat (esim. levyt, rullat, kaistaleet, segmentit, kiekot, renkaat), asentamattomat, jarruja, kytkimiä tai niiden kaltaisia tavaroita varten, asbestiin, muihin kivennäisaineisiin tai selluloosaan perustuvat, myös jos ne on yhdistetty tekstiili- tai muuhun aineeseen:		
6813 20 00	– asbestia sisältävät	2,7	—
	– asbestia sisältämättömät:		
6813 81 00	– – jarruhihnat ja -palat	2,7	—
6813 89 00	– – muut	2,7	—
6814	Työstetty kiille ja kiilletavarat, myös yhteenpuristettu tai rekonstruoitu kiille, myös paperi-, kartonki-, pahvi- tai muulla alustalla:		
6814 10 00	– levyt ja kaistaleet, yhteenpuristettua tai rekonstruoitua kiillettä, myös alustalla	1,7	—
6814 90 00	– muut	1,7	—
6815	Kivestä tai muista kivennäisaineista tehdyt tavarat (myös hiilikuidut ja hiilikuiduista tai turpeesta tehdyt tavarat), muualle kuulumattomat:		
6815 10	– muut kuin sähköiset tavarat grafiitista tai muusta hiilestä:		
6815 10 10	– – hiilikuidut ja hiilikuiduista tehdyt tavarat	vapaa	—
6815 10 90	– – muut	vapaa	—
6815 20 00	– turpeesta tehdyt tavarat	vapaa	—
	– muut tavarat:		
6815 91 00	– – magnesiittia, dolomiittia tai kromiittia sisältävät	vapaa	—
6815 99 00	– – muut	vapaa	—

69 RYHMÄ

KERAAMISET TUOTTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan muotoilun jälkeen poltetut keraamiset tuotteet. Nimikkeisiin 6904—6914 kuuluvat ainoastaan muut kuin nimikkeisiin 6901—6903 luokiteltavat tuotteet.
2. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 2844 tuotteet;
 - b) nimikkeen 6804 tavarat;
 - c) 71 ryhmän tavarat (esimerkiksi epäaidot korut);
 - d) nimikkeen 8113 kermetit;
 - e) 82 ryhmän tavarat;
 - f) sähköeristimet (nimike 8546) ja nimikkeen 8547 sähköeristystarvikkeet;
 - g) tekohampaat (nimike 9021);
 - h) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellot ja kellonkotelot);
 - ij) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet sekä tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - k) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - l) nimikkeen 9606 tavarat (esimerkiksi napit) ja nimikkeen 9614 tavarat (esimerkiksi tupakkapiiput);
 - m) 97 ryhmän tavarat (esimerkiksi taideteokset).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. PIIPITOISISTA FOSSILIJAUHEISTA TAI NIIDEN KALTAISISTA PIIPITOISISTA MAALAJEISTA VALMISTETUT TAVARAT JA TULENKESTÄVÄT TAVARAT		
6901 00 00	Piipitoisista fossilijauheista (esim. piimaasta, trippelistä tai diatomiitista) tai niiden kaltaisista piipitoisista maalajeista valmistetut tiilet, laatat ja muut keraamiset tavarat	2	—
6902	Tulenkestävät tiilet, laatat ja niiden kaltaiset tulenkestävät keraamiset rakennustarvikkeet, muut kuin piipitoisista fossilijauheista tai niiden kaltaisista piipitoisista maalajeista valmistetut tavarat:		
6902 10 00	— joissa on erikseen tai yhteensä enemmän kuin 50 painoprosenttia alkuaineita Mg, Ca tai Cr, laskettuna MgO:na, CaO:na tai Cr ₂ O ₃ :na	2	—
6902 20	— joissa on enemmän kuin 50 painoprosenttia alumiinioksidia (Al ₂ O ₃), piidioksidia (SiO ₂) tai näiden tuotteiden seosta tai yhdistettä:		
6902 20 10	— — joissa on vähintään 93 painoprosenttia piidioksidia (SiO ₂)	2	—
	— — muut:		
6902 20 91	— — — joissa on enemmän kuin 7 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 45 painoprosenttia alumiinioksidia (Al ₂ O ₃)	2	—
6902 20 99	— — — muut	2	—
6902 90 00	— muut	2	—
6903	Muut tulenkestävät keraamiset tavarat (esim. retortit, upokkaat, muhvelit, suuttimet, tulpat, tuet, putket, vaipat ja tangot), muut kuin piipitoisista fossilijauheista tai niiden kaltaisista piipitoisista maalajeista valmistetut tavarat:		
6903 10 00	— joissa on enemmän kuin 50 painoprosenttia grafiittia tai muuta hiilen muotoa tai näiden tuotteiden seosta	5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6903 20	– joissa on enemmän kuin 50 painoprosenttia alumiinioksidia (Al ₂ O ₃) tai alumiinioksidin ja piidioksidin (SiO ₂) seosta tai yhdistettä:		
6903 20 10	– – joissa on vähemmän kuin 45 painoprosenttia alumiinioksidia (Al ₂ O ₃)	5	—
6903 20 90	– – joissa on vähintään 45 painoprosenttia alumiinioksidia (Al ₂ O ₃)	5	—
6903 90	– muut:		
6903 90 10	– – joissa on enemmän kuin 25 painoprosenttia mutta enintään 50 painoprosenttia grafiittia tai muuta hiilen muotoa tai näiden tuotteiden seosta	5	—
6903 90 90	– – muut	5	—
II. MUUT KERAAMISET TUOTTEET			
6904	Keraamiset rakennustiilet, lattiapalkit, tuki- tai täytetiilet ja niiden kaltaiset tuotteet:		
6904 10 00	– rakennustiilet	2	p/st
6904 90 00	– muut	2	—
6905	Kattotiilet, savupiipun jatkokset, savuhatut, savupiipun sisävuoraukset, arkkitehtoniset koristeet ja muut keraamiset rakennustarvikkeet:		
6905 10 00	– kattotiilet	vapaa	p/st
6905 90 00	– muut	vapaa	—
6906 00 00	Keraamiset putket, kourut sekä putkien liitos- ja muut osat	vapaa	—
6907	Lasittamattomat keraamiset katulaatat, lattialaatat ja seinälaatat; lasittamattomat keraamiset mosaiikkikuutiot ja niiden kaltaiset tavarat, myös alustalla:		
6907 10 00	– laatat, kuutiot ja niiden kaltaiset (myös muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoiset) tavarat, joiden suurin pinta-ala mahtuu neliöön, jonka sivu on pienempi kuin 7 cm	5	m ²
6907 90	– muut:		
6907 90 20	– – kivitavaraa	5	m ²
6907 90 80	– – muut	5	m ²
6908	Lasitetut keraamiset katulaatat, lattialaatat ja seinälaatat; lasitetut keraamiset mosaiikkikuutiot ja niiden kaltaiset tuotteet, myös alustalla:		
6908 10 00	– laatat, kuutiot ja niiden kaltaiset (myös muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoiset) tavarat, joiden suurin pinta-ala mahtuu neliöön, jonka sivu on pienempi kuin 7 cm	7	m ²
6908 90	– muut:		
	– – tiilisavea (common pottery):		
6908 90 11	– – – ”Spaltplatten”-tyyppiä olevat lohkotitiilet	6	m ²
6908 90 20	– – – muut	5	m ²
	– – muut:		
6908 90 31	– – – ”Spaltplatten”-tyyppiä olevat lohkotitiilet	5	m ²
	– – – muut:		
6908 90 51	– – – – joiden päällyspuoli on enintään 90 cm ²	7	m ²
	– – – – muut:		
6908 90 91	– – – – kivitavaraa	5	m ²
6908 90 93	– – – – fajanssia tai hienoa tiilisavea (fine pottery)	5	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
6908 90 99	----- muut	5	m ²
6909	Keraamiset tavarat laboratorio-, kemialliseen tai muuhun tekniseen käyttöön; keraamiset kaukalot, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, jollaisia käytetään maataloudessa; keraamiset ruukut, tölkit ja niiden kaltaiset astiat, jollaisia käytetään tavaroiden kuljettamiseen tai pakkaamiseen:		
	– keraamiset tavarat laboratorio-, kemialliseen tai muuhun tekniseen käyttöön:		
6909 11 00	-- posliinia	5	—
6909 12 00	-- tavarat, joiden lujuus on vähintään 9 Mohsin asteikolla mitattuna	5	—
6909 19 00	-- muut	5	—
6909 90 00	– muut	5	—
6910	Keraamiset huuhtelualtaat, pesualtaat, pesualtaan jalustat, kylpyammeet, pesuistuimet, wc-altaat, huuhtelusäiliöt, urinaalit ja niiden kaltaiset kiinteät saniteettikalusteet:		
6910 10 00	– posliinia	7	—
6910 90 00	– muut	7	—
6911	Posliiniset pöytä-, keittiö- ja muut taloukseen sekä toalettiesineet:		
6911 10 00	– pöytä- ja keittiöesineet	12	—
6911 90 00	– muut	12	—
6912 00	Keraamiset pöytä-, keittiö- ja muut taloukseen sekä toalettiesineet, muut kuin posliiniset:		
	– pöytä- ja keittiöesineet:		
★ 6912 00 21	-- tiilisavea (common pottery)	5	—
★ 6912 00 23	-- kivitavaraa	5,5	—
★ 6912 00 25	-- fajanssia tai hienoa tiilisavea (fine pottery)	9	—
★ 6912 00 29	-- muut	7	—
	– muut:		
★ 6912 00 81	-- tiilisavea (common pottery)	5	—
★ 6912 00 83	-- kivitavaraa	5,5	—
★ 6912 00 85	-- fajanssia tai hienoa tiilisavea (fine pottery)	9	—
★ 6912 00 89	-- muut	7	—
6913	Pienoispatsaat ja muut keraamiset koriste-esineet:		
6913 10 00	– posliinia	6	—
6913 90	– muut:		
6913 90 10	-- tiilisavea (common pottery)	3,5	—
	-- muut:		
6913 90 93	--- fajanssia tai hienoa tiilisavea (fine pottery)	6	—
6913 90 98	--- muut	6	—
6914	Muut keraamiset tavarat:		
6914 10 00	– posliinia	5	—
6914 90 00	– muut	3	—

70 RYHMÄ

LASI JA LASITAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeen 3207 tavarat (esimerkiksi lasiintuvat emalit ja lasitteet, lasisulate (fritti), muu lasi jauheena, rakeina, suomuina tai hiutaleina);
 - b) 71 ryhmän tavarat (esimerkiksi epäaidot korut);
 - c) nimikkeen 8544 valokaapelit, sähköeristimet (nimike 8546) ja nimikkeen 8547 sähköeristystarvikkeet;
 - d) valokuidut, optisesti työstetyt optiset elementit, injektioruiskut, silmäproteesit, lämpömittarit, ilmapuntarit, densimetrit, areometrit ja muut 90 ryhmän tavarat;
 - e) nimikkeen 9405 valaisimet ja valaistusvarusteet, valokilvet, kuten valaistut merkit ja valaistut nimikilvet, joissa on pysyvästi asennettu valonlähde, sekä niiden osat;
 - f) lelut, pelit, urheiluvälineet, joulukuusenkoristeet ja muut 95 ryhmän tavarat (ei kuitenkaan nukkien tai muiden 95 ryhmän tavaroiden lasisilmät ilman mekanismia);
 - g) napit, täydelliset termospullot, hajuvesi- ja niiden kaltaiset suihkupullot sekä muut 96 ryhmän tavarat.
2. Nimikkeissä 7003, 7004 ja 7005:
 - a) lasia ei pidetä "valmistettuna" minkään ennen päästöjäähdytystä tapahtuneen valmistuksen vuoksi;
 - b) määrämuotoiseksi leikkaaminen ei vaikuta tasolasin luokitteluun;
 - c) tarkoitetaan ilmaisulla "absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros" mikroskooppisen ohutta metallia tai kemiallista yhdistettä (esimerkiksi metallioksidia) olevaa päällystettä, joka imee itseensä esimerkiksi infrapunavaloa tai parantaa lasin heijastusominaisuuksia, jättäen sen kuitenkin jossain määrin läpinäkyväksi tai läpikuultavaksi, tai joka estää valoa heijastumasta lasin pinnalle.
3. Nimikkeessä 7006 tarkoitettut tuotteet luokitellaan edelleen tuohon nimikkeeseen, vaikka ne sellaisinaan olisivat luonteeltaan valmiita tavaroita.
4. Nimikkeessä 7019 tarkoitetaan ilmaisulla "lasivilla":
 - a) kivennäisvillaa, jonka piidioksidi (SiO_2)-pitoisuus on vähintään 60 painoprosenttia;
 - b) kivennäisvillaa, jonka piidioksidi (SiO_2)-pitoisuus on pienempi kuin 60 painoprosenttia mutta alkalioksidin (K_2O tai Na_2O) pitoisuus on suurempi kuin 5 painoprosenttia tai booritrioksidin (B_2O_3) pitoisuus suurempi kuin 2 painoprosenttia.

Kivennäisvilla, joka ei täytä edellä tarkoitettuja edellytyksiä, kuuluu nimikkeeseen 6806.
5. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "lasi" myös sulatettua kvartssia ja muuta sulatettua piidioksidia.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeissä 7013 22, 7013 33, 7013 41 ja 7013 91 tarkoitetaan ilmaisulla "lyijykristallia" ainoastaan lasia, jossa on vähintään 24 painoprosenttia lyijymonoksidia (PbO).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7001 00	Lasimurska ja muut lasijätteet ja -romu; lasimassa:		
7001 00 10	– lasimurska ja muut lasijätteet ja -romu	vapaa	—
	– lasimassa:		
7001 00 91	– – optinen lasi	3	—
7001 00 99	– – muu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7002	Valmistamattomat lasikuulat [muut kuin nimikkeen 7018 lasijyväset (microspheres)], -tangot ja -putket:		
7002 10 00	– kuulat	3	—
7002 20	– tangot:		
7002 20 10	– – optista lasia	3	—
7002 20 90	– – muut	3	—
	– putket:		
7002 31 00	– – sulatettua kvartssia tai muuta sulatettua piidioksidia	3	—
7002 32 00	– – muuta lasia, jonka lämpölaajenemiskerroin on enintään $5 \times 10^{-6}/K$ 0–300 celsiusasteen lämpötila-alueella	3	—
7002 39 00	– – muut	3	—
7003	Valettu tai valssattu tasolasi ja valetut tai valssatut lasiprofiilit, myös sellaiset, joissa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros mutta joita ei ole muulla tavalla valmistettu:		
	– tasolasi ilman lankavahvistusta:		
7003 12	– – massana kauttaaltaan värjätty, samennettu, verholasiksi tehty tai jossa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros:		
7003 12 10	– – – optista lasia	3	m ²
	– – – muu:		
7003 12 91	– – – – jossa on heijastamaton kerros	3	m ²
7003 12 99	– – – – muu	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m ²
7003 19	– – muu:		
7003 19 10	– – – optista lasia	3	m ²
7003 19 90	– – – muu	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m ²
7003 20 00	– lankavahvisteinen tasolasi (lankalasi)	3,8 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²
7003 30 00	– lasiprofiilit	3	—
7004	Vedetty tai puhallettu tasolasi, myös sellainen, jossa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros mutta jota ei ole muulla tavalla valmistettu:		
7004 20	– massana kauttaaltaan värjätty, samennettu, verholasiksi tehty tai jossa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros:		
7004 20 10	– – optinen lasi	3	m ²
	– – muu:		
7004 20 91	– – – jossa on heijastamaton kerros	3	m ²
7004 20 99	– – – muu	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²
7004 90	– muu lasi:		
7004 90 10	– – optinen lasi	3	m ²
7004 90 80	– – muu	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7005	Float-lasi ja pinnalta hiottu tai kiillotettu muu tasolasi, myös sellaiset, joissa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros mutta joita ei ole muulla tavalla valmistettu:		
7005 10	– ilman lankavahvistusta oleva lasi, jossa on absorboiva, heijastava tai heijastamaton kerros:		
7005 10 05	– – jossa on heijastamaton kerros	3	m ²
	– – muu, paksuus:		
7005 10 25	– – – enintään 3,5 mm	2	m ²
7005 10 30	– – – suurempi kuin 3,5 mm mutta enintään 4,5 mm	2	m ²
7005 10 80	– – – suurempi kuin 4,5 mm	2	m ²
	– muu lasi ilman lankavahvistusta:		
7005 21	– – massana kauttaaltaan värjätty, samennettu, verholasiksi tehty tai ainoastaan pinnalta hiottu:		
7005 21 25	– – – paksuus enintään 3,5 mm	2	m ²
7005 21 30	– – – paksuus suurempi kuin 3,5 mm mutta enintään 4,5 mm	2	m ²
7005 21 80	– – – paksuus suurempi kuin 4,5 mm	2	m ²
7005 29	– – muu:		
7005 29 25	– – – paksuus enintään 3,5 mm	2	m ²
7005 29 35	– – – paksuus suurempi kuin 3,5 mm mutta enintään 4,5 mm	2	m ²
7005 29 80	– – – paksuus suurempi kuin 4,5 mm	2	m ²
7005 30 00	– lankavahvisteinen lasi (lankalasi)	2	m ²
7006 00	Nimikkeen 7003, 7004 tai 7005 lasi, taivutettu, reunoista työstetty, kaiverrettu, porattu, emaloitu tai muulla tavalla työstetty, mutta ei kehystetty eikä muihin aineisiin yhdistetty:		
7006 00 10	– optinen lasi	3	—
7006 00 90	– muu	3	—
7007	Karkaistu tai laminoitu varmuuslasi:		
	– karkaistu varmuuslasi:		
7007 11	– – kooltaan ja muodoltaan sopiva asennettavaksi ajoneuvoihin, ilma-aluksiin, avaruusaluksiin tai aluksiin:		
7007 11 10	– – – kooltaan ja muodoltaan sopiva asennettavaksi moottoriajoneuvoihin	3	—
7007 11 90	– – – muu	3	—
7007 19	– – muu:		
7007 19 10	– – – emaloitu	3	m ²
7007 19 20	– – – massana kauttaaltaan värjätty, samennettu, verholasiksi tehty tai jossa on heijastava tai absorboiva kerros	3	m ²
7007 19 80	– – – muu	3	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7007 21	– laminoitu varmuuslasi: – – kooltaan ja muodoltaan sopiva asennettavaksi ajoneuvoihin, ilma-aluksiin, avaruusaluksiin tai aluksiin:		
7007 21 20	– – – kooltaan ja muodoltaan sopiva asennettavaksi moottoriajoneuvoihin	3	—
7007 21 80	– – – muu	3	—
7007 29 00	– – muu	3	m ²
7008 00	Monikerrokset eristyslaselementit:		
7008 00 20	– massana kauttaaltaan värjätyt, samennetut, verholasiksi tehdyt tai joissa on absorboiva tai heijastava kerros	3	m ²
	– muut:		
7008 00 81	– – jotka koostuvat kahdesta lasilevystä, joiden reunat on ilmatiiviisti yhdistetty ja joiden välissä on kerros ilmaa, muita kaasuja tai tyhjiö	3	m ²
7008 00 89	– – muut	3	m ²
7009	Lasipeilit, kehystetyt tai kehystämättömät, myös taustapeilit:		
7009 10 00	– ajoneuvojen taustapeilit	4	p/st
	– muut:		
7009 91 00	– – kehystämättömät	4	—
7009 92 00	– – kehystetyt	4	—
7010	Lasiset pullot, myös koripullot, tölkit, ruukut, ampullit ja muut astiat, jollaisia käytetään tavaroiden kuljetukseen tai pakkaamiseen; lasiset säilöntätölkit; lasiset tulpat, kannet ja muut sulkimet:		
7010 10 00	– ampullit	3	p/st
7010 20 00	– tulpat, kannet ja muut sulkimet	5	—
7010 90	– muut:		
7010 90 10	– – säilöntätölkit (steriloimistölkkit)	5	p/st
	– – muut:		
7010 90 21	– – – lasiputkista valmistetut	5	p/st
	– – – muut, nimellisvetoisuus:		
7010 90 31	– – – – vähintään 2,5 l	5	p/st
	– – – – pienempi kuin 2,5 l:		
	– – – – – juomia tai elintarvikkeita varten:		
	– – – – – pullot:		
	– – – – – – väritöntä lasia, nimellisvetoisuus:		
7010 90 41	– – – – – – vähintään 1 l	5	p/st
7010 90 43	– – – – – – suurempi kuin 0,33 l mutta pienempi kuin 1 l	5	p/st
7010 90 45	– – – – – – vähintään 0,15 l mutta enintään 0,33 l	5	p/st
7010 90 47	– – – – – – pienempi kuin 0,15 l	5	p/st
	– – – – – – värillistä lasia, nimellisvetoisuus:		
7010 90 51	– – – – – – vähintään 1 l	5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7010 90 53	----- suurempi kuin 0,33 l mutta pienempi kuin 1 l	5	p/st
7010 90 55	----- vähintään 0,15 l mutta enintään 0,33 l	5	p/st
7010 90 57	----- pienempi kuin 0,15 l	5	p/st
	----- muut, nimellisvetoisuus:		
7010 90 61	----- vähintään 0,25 l	5	p/st
7010 90 67	----- pienempi kuin 0,25 l	5	p/st
	----- farmaseuttisia tuotteita varten, nimellisvetoisuus:		
7010 90 71	----- suurempi kuin 0,055 l	5	p/st
7010 90 79	----- enintään 0,055 l	5	p/st
	----- muita tuotteita varten:		
7010 90 91	----- väritöntä lasia	5	p/st
7010 90 99	----- värillistä lasia	5	p/st
7011	Sähkölampujen, katodisädeputkien ja niiden kaltaisten tavaroiden avonaiset lasikuvut ja niiden lasiosat, ilman asennuksia:		
7011 10 00	- sähkövalaistusta varten	4	—
7011 20 00	- katodisädeputkia varten	4	—
7011 90 00	- muut	4	—
[7012]			
7013	Lasiesineet, jollaisia käytetään pöytä-, keittiö-, toaletti- tai toimistoesineinä, sisäkoristeluun tai sen kaltaiseen tarkoitukseen (muut kuin nimikkeen 7010 tai 7018 kuuluvat):		
7013 10 00	- lasikeramiikkaa	11	p/st
	- jalalliset juomalasit, muuta kuin lasikeramiikkaa:		
7013 22	-- lyijykristallia:		
7013 22 10	--- käsin aloitetut	11	p/st
7013 22 90	--- koneellisesti aloitetut	11	p/st
7013 28	-- muut:		
7013 28 10	--- käsin aloitetut	11	p/st
7013 28 90	--- koneellisesti aloitetut	11	p/st
	- muut juomalasit, muuta kuin lasikeramiikkaa:		
7013 33	-- lyijykristallia:		
	--- käsin aloitetut:		
7013 33 11	---- hiotut tai muulla tavalla koristellut	11	p/st
7013 33 19	---- muut	11	p/st
	--- koneellisesti aloitetut:		
7013 33 91	---- hiotut tai muulla tavalla koristellut	11	p/st
7013 33 99	---- muut	11	p/st
7013 37	-- muut:		
7013 37 10	--- karkaistua lasia	11	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut:		
	---- käsin aloitetut:		
7013 37 51	----- hiotut tai muulla tavalla koristellut	11	p/st
7013 37 59	----- muut	11	p/st
	---- koneellisesti aloitetut:		
7013 37 91	----- hiotut tai muulla tavalla koristellut	11	p/st
7013 37 99	----- muut	11	p/st
	- lasiesineet, jollaisia käytetään pöytäesineinä (muut kuin juomalasit) tai keittiöesineinä, muuta kuin lasikeramiikkaa:		
7013 41	-- lyijykristallia:		
7013 41 10	--- käsin aloitetut	11	p/st
7013 41 90	--- koneellisesti aloitetut	11	p/st
7013 42 00	-- lasia, jonka lämpölaajenemiskerroin on enintään $5 \times 10^{-6}/K$ 0—300 celsiusasteen lämpötila-alueella	11	p/st
7013 49	-- muut:		
7013 49 10	--- karkaistua lasia	11	p/st
	--- muut:		
7013 49 91	---- käsin aloitetut	11	p/st
7013 49 99	---- koneellisesti aloitetut	11	p/st
	- muut lasiesineet:		
7013 91	-- lyijykristallia:		
7013 91 10	--- käsin aloitetut	11	p/st
7013 91 90	--- koneellisesti aloitetut	11	p/st
7013 99 00	-- muut	11	p/st
7014 00 00	Lasiesineet merkinantoa varten ja optiset lasielementit (muut kuin nimikkeeseen 7015 tavarat), optisesti työstämättömät	3	—
7015	Kellonlasit ja niiden kaltaiset lasit, lasit näköä korjaamattomiin tai korjaaviin silmälaseihin, kuperat, taivutetut, koverretut tai vastaavalla tavalla muotoillut, optisesti työstämättömät; ontot lasipallot ja niiden segmentit, tällaisten lasien valmistukseen käytettävät:		
7015 10 00	- lasit näköä korjaaviin silmälaseihin	3	—
7015 90 00	- muut	3	—
7016	Laatat, tiilet ja muut puristetut tai valetut lasitavarat, myös lankavahvisteiset, jollaisia käytetään rakennuksiin ja muihin rakenteisiin; lasikuutiot ja lasinpalaset, myös alustalla, mosaiikkityöhön tai sen kaltaiseen koristetarkoitukseen; lyijykehysteiset ikkunat ja niiden kaltaiset tavarat; solu- tai vaahtolasi laattoina, levyinä, eristysvaippoina tai niiden kaltaisessa muodossa:		
7016 10 00	- lasikuutiot ja lasinpalaset, myös alustalla, mosaiikkityöhön tai sen kaltaiseen koristetarkoitukseen	8	—
7016 90	- muut:		
7016 90 10	-- lyijykehysteiset ikkunat ja niiden kaltaiset tavarat	3	m ²

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7016 90 40	-- harkot ja tiilet, jollaisia käytetään rakennuksiin ja muihin rakenteisiin	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7016 90 70	-- muu	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7017	Lasiset laboratorioesineet sekä hygieeniset ja farmaseuttiset lasiesineet, myös asteikolla varustetut tai täsmätyt:		
7017 10 00	– sulatettua kvartsia tai muuta sulatettua piidioksidia	3	—
7017 20 00	– muuta lasia, jonka lämpölaajenemiskerroin on enintään $5 \times 10^{-6}/K$ 0–300 celsiusasteen lämpötila-alueella	3	—
7017 90 00	– muut	3	—
7018	Lasihelmet, luonnonheliemien sekä jalo- ja puolijalokivien jäljitelmät ja niiden kaltaiset pienet lasitavarat ja niistä valmistetut esineet, muut kuin epäaidot korut; lasisilmät, muut kuin proteesit; pienoispatsaat ja muut koriste-esineet, lasista ns. lampputyönä tehdyt, muut kuin epäaidot korut; lasijyvässet (microspheres), läpimitta enintään 1 mm:		
7018 10	– lasihelmet, luonnonheliemien sekä jalo- ja puolijalokivien jäljitelmät ja niiden kaltaiset pienet lasitavarat: -- lasihelmet:		
7018 10 11	--- hiotut ja mekaanisesti kiillotetut	vapaa	—
7018 10 19	--- muut	7	—
7018 10 30	– luonnonheliemien jäljitelmät	vapaa	—
	– jalo- ja puolijalokivien jäljitelmät:		
7018 10 51	--- hiotut ja mekaanisesti kiillotetut	vapaa	—
7018 10 59	--- muut	3	—
7018 10 90	-- muut	3 ⁽¹⁾	—
7018 20 00	– lasijyvässet (microspheres), läpimitta enintään 1 mm	3	—
7018 90	– muut:		
7018 90 10	-- lasisilmät; pienistä lasitavaroista valmistetut esineet	3	—
7018 90 90	-- muut	6	—
7019	Lasikuidut (myös lasivilla) ja niistä valmistetut tavarat (esim. lanka, kudotut kankaat):		
	– raakalanka (slivers), jatkuvakuituinen kiertämätön lanka (rovings), lanka ja silvotut säikeet:		
7019 11 00	-- silvotut säikeet, pituus enintään 50 mm	7	—
7019 12 00	-- jatkuvakuituinen, kiertämätön lanka (rovings)	7	—
7019 19	-- muu:		
7019 19 10	--- filamenttia	7	—
7019 19 90	--- katkokuitua	7	—
	– ohutlevy (voiles), matot, levyt ja niiden kaltaiset kutomattomat tuotteet:		
7019 31 00	-- matot	7	—

(1) WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7019 32 00	-- ohutlevyt (voiles)	5	—
7019 39 00	-- muut	5	—
7019 40 00	- jatkuvakuituisesta kiertämättömästä langasta (rovings) valmistetut kudotut kankaat	7	—
	- muut kudotut kankaat:		
7019 51 00	-- leveys enintään 30 cm	7	—
7019 52 00	-- leveys suurempi kuin 30 cm, palttinasidos, paino pienempi kuin 250 g/m ² , filamentista, jossa yksinkertainen lanka on enintään 136 textiä	7	—
7019 59 00	-- muu	7	—
7019 90 00	- muut	7	—
7020 00	Muut lasitavarat:		
7020 00 05	- kvartsireaktoriputket ja -pidikkeet, puolijohdeaineiden tuotantoon tarkoitettuihin diffuusio- ja hapetusuneihin asennettaviksi tarkoitetut	vapaa	—
	- termospullojen ja muiden termosastioiden lasisäiliöt:		
7020 00 07	-- viimeistelemättömät	3	—
7020 00 08	-- valmiit	6	—
	- muut:		
7020 00 10	-- sulatettua kvartsia tai muuta sulatettua piidioksidia	3	—
7020 00 30	-- lasia, jonka lämpölaajenemiskerroin on enintään $5 \times 10^{-6}/K$ 0—300 celsiusasteen lämpötila-alueella	3	—
7020 00 80	-- muut	3	—

XIV JAKSO

LUONNONHELMET JA VIJELLYT HELMET, JALO- JA PUOLIJALOKIVET, JALOMETALLIT, JALOMETALLILLA PLETEROIDUT METALLIT JA NÄISTÄ VALMISTETUT TAVARAT; EPÄAIDOT KORUT; METALLIRAHAT

71 RYHMÄ

LUONNONHELMET JA VIJELLYT HELMET, JALO- JA PUOLIJALOKIVET, JALOMETALLIT, JALOMETALLILLA PLETEROIDUT METALLIT JA NÄISTÄ VALMISTETUT TAVARAT; EPÄAIDOT KORUT; METALLIRAHAT**Huomautuksia**

1. Jollei VI jakson 1 huomautuksen a alakohdasta muuta johdu, tähän ryhmään luokitellaan jäljempänä mainituin poikkeuksin kaikki tavarat, jotka kokonaan tai osaksi koostuvat:
 - a) luonnonhelmistä, viljellyistä helmistä tai luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoiduista jalo- tai puolijalokivistä, tai
 - b) jalometallista tai jalometallilla pleteroidusta metallista.
2. A) Nimikkeisiin 7113, 7114 ja 7115 eivät kuulu tavarat, joissa on vähäisiä, jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia olevia osia, kuten vähäisiä kiinnikkeitä tai vähäistä koristelua (esimerkiksi nimikirjaimia, heloja tai reunustusta). Edellisen huomautuksen b alakohta ei siten koske tällaisia esineitä.
B) Nimikkeeseen 7116 eivät kuulu tavarat, joissa on jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia (muuten kuin vähäisinä osina).
3. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) jalometallien amalgaamat ja kolloidiset jalometallit (nimike 2843);
 - b) steriilit, kirurgiset haavanompeleaineet, hampaantäytteet ja muut 30 ryhmän tavarat;
 - c) 32 ryhmän tavarat (esimerkiksi lysterit);
 - d) tuetut katalyytit (nimike 3815);
 - e) edellä 42 ryhmän 3 huomautuksen B kohdassa tarkoitettut nimikkeen 4202 ja 4203 tavarat;
 - f) nimikkeen 4303 tai 4304 tavarat;
 - g) XI jakson tavarat (tekstiiliaineet ja -tavarat);
 - h) jalkineet, päähineet ja muut 64 ja 65 ryhmän tavarat;
 - ij) sateenvarjot, kävelykepit ja muut 66 ryhmän tavarat;
 - k) nimikkeiden 6804 ja 6805 tai 82 ryhmän hiomavälineet, joissa on luonnon- tai synteettisten jalo- tai puolijalokivien pölyä tai jauhetta; 82 ryhmän tavarat, joissa on luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoiduista jalo- tai puolijalokivistä valmistettu työtä suorittava osa; XVI jakson koneet, mekaaniset laitteet ja sähkötarvikkeet, sekä niiden osat. Kokonaan luonnon-, synteettistä tai rekonstruoitua jalo- tai puolijalokiveä olevat tavarat ja niiden osat luokitellaan kuitenkin tähän ryhmään, lukuun ottamatta valmistettuja, asentamattomia safireja ja timantteja, jotka on tarkoitettu käytettäväksi äänen tallennus- tai toistoneuloina (nimike 8522);
 - l) 90, 91 tai 92 ryhmän tavarat (tieteelliset kojeet, kellot ja soittimet);
 - m) aseet ja niiden osat (93 ryhmä);
 - n) 95 ryhmän 2 huomautuksessa tarkoitettut tavarat;
 - o) 96 ryhmän 4 huomautuksen mukaisesti 96 ryhmään luokiteltavat tavarat;
 - p) alkuperäisveistokset ja -patsaat (nimike 9703), kokoelmaesineet (nimike 9705) ja enemmän kuin 100 vuotta vanhat antiikkiesineet (nimike 9706), muut kuin luonnonhelmet, viljellyt helmet sekä jalo- ja puolijalokivet.
4. A) Ilmaisulla ”jalometalli” tarkoitetaan hopeaa, kultaa ja platinaa.
B) Ilmaisulla ”platina” tarkoitetaan platinaa, iridiumia, osmiumia, palladiumia, rodiumia ja ruteniumia.
C) Ilmaisulla ”jalo- tai puolijalokivet” ei tarkoiteta 96 ryhmän 2 huomautuksen b alakohdassa tarkoitettuja aineita.

5. Jalometallia sisältävää seosta (myös sintrattu seos ja metallien välinen yhdiste) pidetään tässä ryhmässä jalometalliseoksena, jos siinä on jotakin jalometallia vähintään 2 painoprosenttia. Jalometalliseokset luokitellaan seuraavien sääntöjen mukaisesti:
- a) seos, jossa on vähintään 2 painoprosenttia platinaa, luokitellaan platinaseokseksi;
 - b) seos, jossa on vähintään 2 painoprosenttia kultaa mutta ei lainkaan tai vähemmän kuin 2 painoprosenttia platinaa, luokitellaan kultaseokseksi;
 - c) muut seokset, joissa on vähintään 2 painoprosenttia hopeaa, luokitellaan hopeaseokseksi.
6. Jollei toisin määrätä, viittaus nimikkeistössä jalometalliin tai johonkin tiettyyn jalometalliin tarkoittaa myös 5 huomautuksen mukaisesti jalometalliseoksina tai tietyn metallin seoksiksi luokiteltavia seoksia, mutta ei jalometallilla pleteroituja metalleja eikä muulla tavalla jalometallilla pinnoitettuja epäjalvoja metalleja tai epämetalleja.
7. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”jalometalleilla pleteroidut metallit” metalliin perustuvia tavaroita, joiden yhdelle tai useammalle pinnalle on kiinnitetty juottamalla, hitsaamalla, kuumavalssaamalla tai niiden kaltaisella mekaanisella menetelmällä jalometallipinnoite. Jollei toisin määrätä, ilmaisulla tarkoitetaan myös epäjalvoja metallia jalometalliuotuksin.
8. Jollei VI jakson 1 huomautuksen A alakohdassa muuta määrätä, nimikkeen 7112 tavarankuvausta vastaavat tavarat luokitellaan kyseiseen nimikkeeseen eikä mihinkään muuhun nimikkeistön nimikkeeseen.
9. Nimikkeessä 7113 tarkoitetaan ilmaisulla ”korut”:
- a) kaikenlaisia henkilökohtaiseen koristukseen käytettäviä pieniä esineitä (esimerkiksi sormuksia, rannerenkaita, kaulanauhoja, rintakoruja, korvarenkaita, kellonperiä, kellon- tai muita riipukkeita, solmioneuloja, kalvosinnappeja, rintanappeja, uskonnollisia ja muita mitaleja ja arvomerkkejä);
 - b) henkilökohtaisia käyttöesineitä, jollaisia tavallisesti pidetään taskussa, käsilaukussa tai muuten mukana (esimerkiksi sikari- ja savukekoteleita, nuuskarasioita, pastillirasioita, pillerirasioita, puuterirasioita, metallisilmukkakukkaroita ja rukousnauhoja).
- Näihin esineisiin voi olla kiinnitetty tai yhdistetty esimerkiksi luonnonhelmiä tai viljeltyjä helmiä, jalo- tai puolijalokiviä, synteettisiä tai rekonstruoituja jalo- tai puolijalokiviä, kilpikonnankuorta, helmiäistä, norsunluuta, luonnonmeripihkaa tai rekonstruoitua meripihkaa, gagaattia tai korallia.
10. Nimikkeessä 7114 tarkoitetaan ilmaisulla ”kulta- ja hopeasepänteokset” muun muassa koriste-esineitä, pöytä- ja toalettiesineitä, tupakointivälineitä ja muita talouskäyttöön, toimistokäyttöön tai uskonnolliseen käyttöön tarkoitettuja esineitä.
11. Nimikkeessä 7117 tarkoitetaan ilmaisulla ”epäaidot korut” 9 huomautuksen a alakohdassa tarkoitettuja koruja (ei kuitenkaan nappeja tai muita nimikkeen 9606 tavaroita eikä nimikkeen 9615 hiuskampeja, -solkia tai niiden kaltaisia tavaroita eikä hiusneuloja), joissa ei ole luonnonhelmiä tai viljeltyjä helmiä, luonnon-, synteettisiä tai rekonstruoituja jalo- tai puolijalokiviä eikä (muuten kuin pinnoitteena tai vähäisinä osina) jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeissä 7106 10, 7108 11, 7110 11, 7110 21, 7110 31 ja 7110 41 tarkoitetaan ilmaisulla ”jauhe” tuotetta, josta vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 0,5 mm.
2. Sen estämättä, mitä 4 ryhmähuomautuksen B alakohdassa määrätään, alanimikkeissä 7110 11 ja 7110 19 ilmaisulla ”platina” ei tarkoiteta iridiumia, osmiumia, palladiumia, rodiumia tai ruteniumia.
3. Luokiteltaessa seoksia nimikkeen 7110 alanimikkeisiin seos luokitellaan sen metallin, eli platinan, palladiumin, rodiumin, iridiumin, osmiumin tai ruteniumin, mukaan, jota siinä on painosta eniten.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. LUONNONHELMET JA VIJELLYT HELMET SEKÄ JALO- JA PUOLI-JALOKIVET		
7101	Luonnonhelmet ja viljellyt helmet, myös valmistetut tai lajitellut, mutta eivät asennetut, kiinnitetyt tai lankaan pujotetut; luonnonhelmet tai viljellyt helmet, kuljetuksen helpottamiseksi väliaikaisesti lankaan pujotetut:		
7101 10 00	– luonnonhelmet	vapaa	g
	– viljellyt helmet:		
7101 21 00	– – valmistamattomat	vapaa	g
7101 22 00	– – valmistetut	vapaa	g
7102	Timantit, myös valmistetut, mutta eivät asennetut tai kiinnitetyt:		
7102 10 00	– lajittelemattomat	vapaa	c/k
	– teollisuustimantit:		
7102 21 00	– – valmistamattomat tai ainoastaan sahatut, halkaistut tai raakahiotut	vapaa	c/k
7102 29 00	– – muut	vapaa	c/k
	– muut kuin teollisuustimantit:		
7102 31 00	– – valmistamattomat tai ainoastaan sahatut, halkaistut tai raakahiotut	vapaa	c/k
7102 39 00	– – muut	vapaa	c/k
7103	Jalokivet (muut kuin timantit) ja puolijalokivet, myös valmistetut tai lajitellut, mutta eivät asennetut, kiinnitetyt tai lankaan pujotetut; lajittelemattomat jalokivet (muut kuin timantit) ja puolijalokivet, kuljetuksen helpottamiseksi väliaikaisesti lankaan pujotetut:		
7103 10 00	– valmistamattomat tai ainoastaan sahatut tai karkeasti muotoillut	vapaa	—
	– muulla tavalla valmistetut:		
7103 91 00	– – rubiinit, safiirit ja smaragdit	vapaa	g
7103 99 00	– – muut	vapaa	g
7104	Synteettiset tai rekonstruoidut jalo- ja puolijalokivet, myös valmistetut tai lajitellut, mutta eivät asennetut, kiinnitetyt tai lankaan pujotetut; lajittelemattomat synteettiset tai rekonstruoidut jalo- ja puolijalokivet, kuljetuksen helpottamiseksi väliaikaisesti lankaan pujotetut:		
7104 10 00	– pietosähköinen kvartsi	vapaa	g
7104 20 00	– muut, valmistamattomat tai ainoastaan sahatut tai karkeasti muotoillut	vapaa	g
7104 90 00	– muut	vapaa	g
7105	Luonnon- tai synteettisistä jalo- ja puolijalokivistä saatu pöly ja jauhe:		
7105 10 00	– timanteista saatu	vapaa	g
7105 90 00	– muut	vapaa	g
	II. JALOMETALLIT JA JALOMETALLILLA PLETEROIDUT METALLIT		
7106	Hopea (myös kullattu tai platinoitu hopea), muokkaamattomana, puoli-valmisteena tai jauheena:		
7106 10 00	– jauhe	vapaa	g
	– muu:		
7106 91 00	– – muokkaamaton	vapaa	g

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7106 92 00	-- puolivalmisteet	vapaa	g
7107 00 00	Hopealla pleteroitu epäjalo metalli, ei enempää valmistettu kuin puolivalmisteena	vapaa	—
7108	Kulta (myös platinoitu kulta), muokkaamattomana, puolivalmisteena tai jauheena:		
	– muu kuin monetaarinen:		
7108 11 00	-- jauhe	vapaa	g
7108 12 00	-- muu muokkaamaton	vapaa	g
7108 13	-- muut puolivalmisteet:		
7108 13 10	--- tangot, lanka ja profiilit; laatat; levyt ja nauhat, joiden paksuus tukiainetta lukuun ottamatta on suurempi kuin 0,15 mm	vapaa	g
7108 13 80	--- muut	vapaa	g
7108 20 00	– monetaarinen	vapaa	g
7109 00 00	Kullalla pleteroitu epäjalo metalli tai hopea, ei enempää valmistettuna kuin puolivalmisteena	vapaa	—
7110	Platina, muokkaamattomana, puolivalmisteena tai jauheena:		
	– platina:		
7110 11 00	-- muokkaamaton ja jauhe	vapaa	g
7110 19	-- muu:		
7110 19 10	--- tangot, lanka ja profiilit; laatat; levyt ja nauhat, joiden paksuus tukiainetta lukuun ottamatta on suurempi kuin 0,15 mm	vapaa	g
7110 19 80	--- muut	vapaa	g
	– palladium:		
7110 21 00	-- muokkaamaton ja jauhe	vapaa	g
7110 29 00	-- muu	vapaa	g
	– rodium:		
7110 31 00	-- muokkaamaton ja jauhe	vapaa	g
7110 39 00	-- muu	vapaa	g
	– iridium, osmium ja rutenium:		
7110 41 00	-- muokkaamaton ja jauhe	vapaa	g
7110 49 00	-- muu	vapaa	g
7111 00 00	Platinalla pleteroitu epäjalo metalli, hopea tai kulta, ei enempää valmistettuna kuin puolivalmisteena	vapaa	—
7112	Jalometallien tai jalometallilla pleteroitujen metallien jätteet ja romu; muu jäte ja romu, jossa on jalometallia tai jalometalliyhdisteitä, pääasiassa jalometallien talteenottoon tarkoitettu:		
7112 30 00	– jalometallia tai jalometalliyhdisteitä sisältävä tuhka	vapaa	—
	– muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7112 91 00	-- kultaa, myös kullalla pleteroitua metallia, ei kuitenkaan muita jalometalleja sisältävät lakaisut	vapaa	—
7112 92 00	-- platinaa, myös platinalla pleteroitua metallia, ei kuitenkaan muita jalometalleja sisältävät lakaisut	vapaa	—
7112 99 00	-- muut	vapaa	—
	III. KORUT SEKÄ KULTA- JA HOPEASEPÄNTEOKSET JA MUUT TAVARAT		
7113	Korut ja niiden osat, jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia:		
	– jalometallia, myös jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna:		
7113 11 00	-- hopeaa, myös muulla jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna	2,5	g
7113 19 00	-- muuta jalometallia, myös jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna	2,5	g
7113 20 00	– jalometallilla pleteroitua epäjaloa metallia	4	—
7114	Kulta- ja hopeasepänteokset ja niiden osat, jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia:		
	– jalometallia, myös jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna:		
7114 11 00	-- hopeaa, myös muulla jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna	2	g
7114 19 00	-- muuta jalometallia, myös jalometallilla pleteroituna tai muulla tavalla pinnoitettuna	2	g
7114 20 00	– jalometallilla pleteroitua epäjaloa metallia	2	—
7115	Muut tavarat jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia:		
7115 10 00	– katalyytit, kankaana tai ristikkoina, platinaa	vapaa	—
7115 90 00	– muut	3	—
7116	Tavarat, jotka on valmistettu luonnonhelmistä tai viljellyistä helmistä tai luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoiduista jalo- tai puolijalokivistä:		
7116 10 00	– valmistettu luonnonhelmistä tai viljellyistä helmistä	vapaa	g
7116 20	– valmistettu luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoiduista jalo- tai puolijalokivistä:		
7116 20 11	-- kaulanauhat, rannerenkaat ja muut kokonaan luonnon jalokivistä tai luonnon puolijalokivistä valmistetut esineet, ainoastaan lankaan pujotetut, ilman kiinnikkeitä tai muita tarvikkeita	vapaa	g
7116 20 80	-- muut	2,5	g
7117	Epäaidot korut:		
	– epäjaloa metallia, myös hopeoidut, kullatut tai platinoidut:		
7117 11 00	-- kalvosinnapit ja niiden kaltaiset irtonapit	4	—
7117 19 00	-- muut	4	—
7117 90 00	– muut	4	—
7118	Metallirahat:		
7118 10 00	– metallirahat (muut kuin kultarahat), jotka eivät ole laillisia maksuvälineitä	vapaa	g
7118 90 00	– muut	vapaa	g

XV JAKSO

EPÄJALOT METALLIT JA EPÄJALOSTA METALLISTA VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän jaksoon eivät kuulu:
 - a) valmistetut maalit, musteet ja muut metallisuomuihin tai -jauheeseen perustuvat tuotteet (nimikkeet 3207—3210, 3212, 3213 ja 3215);
 - b) ferrocerium ja muut pyroforiset seokset (nimike 3606);
 - c) nimikkeiden 6506 ja 6507 päähineet ja niiden osat;
 - d) sateenvarjonkehikot ja muut nimikkeen 6603 tavarat;
 - e) 71 ryhmän tavarat (esimerkiksi jalometalliseokset, jalometallilla pleteroitu epäjalometalli ja epäaidot korut);
 - f) XVI jakson tavarat (koneet, mekaaniset laitteet ja sähkötavarat);
 - g) kootut rautatie- ja raitiotieraiteet (nimike 8608) sekä muut XVII jakson tavarat (kulkuneuvot, alukset ja ilma-alukset);
 - h) XVIII jakson kojeet ja laitteet, myös kellonjouset;
 - ij) ampumatarvikkeiksi valmistetut lyijyhautit (nimike 9306) sekä muut XIX jakson tavarat (aseet ja ampumatarvikkeet);
 - k) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, vuoteiden joustin pohjat, valaisimet ja valaistusvarusteet, valokilvet ja tehdasvalmisteiset rakennukset);
 - l) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - m) käsiseulat, napit, säiliökynät, kynänpitimet, kynänterät ja muut 96 ryhmän tavarat (erinäiset tavarat);
 - n) 97 ryhmän tavarat (esimerkiksi taideteokset).
2. Kaikkiällä nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”yleiskäyttöiset osat”:
 - a) nimikkeiden 7307, 7312, 7315, 7317 ja 7318 tavaroita sekä niiden kaltaisia muusta epäjalosta metallista valmistettuja tavaroita;
 - b) epäjalosta metallista tehtyjä jousia ja jousenlehtiä, ei kuitenkaan kellonjousia (nimike 9114); sekä
 - c) nimikkeiden 8301, 8302, 8308 ja 8310 tavaroita sekä nimikkeen 8306 epäjalosta metallista valmistettuja kehyksiä ja peilejä.Jäljempänä 73—76 ja 78—82 ryhmässä ilmaisulla ”tavaroiden osat” (lukuun ottamatta nimikettä 7315) ei tarkoiteta edellä määriteltyjä yleiskäyttöisiä osia.

Jollei edellisen alakohdan ja 83 ryhmän 1 huomautuksesta muuta johdu, 82 tai 83 ryhmän tavarat eivät kuulu 72—76 ja 78—81 ryhmään.
3. Kaikkiällä nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”epäjalometalli” seuraavia metalleja: rauta ja teräs, kupari, nikkeli, alumiini, lyijy, sinkki, tina, volframi, molybdeeni, tantaali, magnesium, koboltti, vismutti, kadmium, titaani, zirkonium, antimoni, mangaani, beryllium, kromi, germanium, vanadiini, gallium, hafnium, indium, niobium (kolumbium), renium ja tallium.
4. Kaikkiällä nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla ”kermetit” tuotteita, joissa on metallisen ainesosan ja keraamisen ainesosan mikroskooppinen heterogeeninen yhdiste. Ilmaisui ”kermetit” kattaa myös sintratut metallikarbidit (metallilla sintratut metallikarbidit).
5. Seosten luokittelu (lukuun ottamatta ferroseoksia ja esiseoksia, sellaisina kuin ne määritellään 72 ja 74 ryhmässä):
 - a) epäjalojen metallien seokset luokitellaan siitä metallista valmistetuksi seokseksi, jota niissä on painosta eniten;
 - b) seos, jossa on tähän jaksoon kuuluvia epäjalometalleja ja tähän jaksoon kuulumattomia aineita, luokitellaan tämän jakson epäjalojen metallien seokseksi, jos näiden metallien yhteispaino on vähintään yhtä suuri kuin muiden aineiden yhteispaino;
 - c) tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla ”seokset” myös sintrattuja metallijauheiden seoksia, sulattamalla saatuja heterogeenisiä seoksia (ei kuitenkaan kermettejä) ja metallien välisiä yhdisteitä.
6. Jollei toisin määrätä, viittaus epäjaloon metalliin nimikkeistössä tarkoittaa myös seoksia, jotka 5 huomautuksen mukaisesti luokitellaan kyseisen metallin seokseksi.

7. Kokoonpantujen tavaroiden luokittelu:

Jollei toisin määrätä, luokitellaan epäjaloa metallia olevat tavarat (myös nimikkeistön tulkintasääntöjen mukaan epäjalometallitavaroina pidettävät, eri aineista valmistetut tavarat), joissa on kahta tai useampaa epäjaloa metallia, sitä epäjaloa metallia oleviksi tavaroiksi, jota niissä on painosta eniten.

Tässä tarkoituksessa:

- a) pidetään rautaa ja terästä tai eri rauta- ja teräslaatuja yhtenä ja samana metallina;
- b) pidetään seosta kokonaan sitä metallia olevana, jonka seoksena se luokitellaan 5 huomautuksen mukaisesti;
- c) pidetään nimikkeen 8113 kermettä yhtenä ainoana epäjalona metallina.

8. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) "jätteet ja romu"

metallien valmistuksessa ja mekaanisessa työstössä syntyviä metallijätteitä ja -romua sekä metallitavaroita, jotka selvästi eivät sellaisinaan sovellu käytettäväksi sen takia, että ne ovat vahingoittuneita, leikelyjä tai kuluneita, tai muista syistä;

- b) "jauheet"

tuotteita, joista vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 1 mm.

72 RYHMÄ

RAUTA JA TERÄS

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä ja tämän huomautuksen d, e ja f alakohdan osalta kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) "harkkorauta"

raudan ja hiilen seoksia, jotka käytännössä eivät sovellu muokattaviksi, joissa on enemmän kuin 2 painoprosenttia hiiltä ja joissa lisäksi voi olla yhtä tai useampaa muuta ainetta painosta seuraavasti:

- enintään 10 prosenttia kromia
- enintään 6 prosenttia mangaania
- enintään 3 prosenttia fosforia
- enintään 8 prosenttia piitä
- enintään 10 prosenttia muita aineita yhteensä;

- b) "peilirauta"

raudan ja hiilen seoksia, joissa on enemmän kuin 6 mutta enintään 30 painoprosenttia mangaania ja jotka muuten ovat a alakohdan määritelmän mukaiset;

- c) "ferroseokset"

seoksia, jotka ovat harkkoina, möhkäleinä, säännöttöminä kappaleina tai niiden kaltaisessa alkumuodossa, jatkuvavalussa saaduissa muodoissa ja myös rakeina tai jauheena (myös yhteenpuristettuina) ja joita tavallisesti käytetään lisäaineina muiden seosten valmistuksessa tai pelkistysaineina, rikinpoistoaineina tai vastaaviin tarkoituksiin rautametallurgiassa ja jotka käytännössä eivät sovellu muokattaviksi ja joissa on rautaa vähintään 4 painoprosenttia ja painosta yhtä tai useampaa seuraavista aineista:

- enemmän kuin 10 prosenttia kromia
- enemmän kuin 30 prosenttia mangaania
- enemmän kuin 3 prosenttia fosforia
- enemmän kuin 8 prosenttia piitä
- enemmän kuin 10 prosenttia yhteensä muita aineita, lukuun ottamatta hiiltä, mutta kuparia ei kuitenkaan saa olla enemmän kuin 10 prosenttia;

d) "teräs"

rautapohjaisia aineita, muita kuin nimikkeeseen 7203 kuuluvia, jotka käytännössä (tiettyjä valukappaleen muotoon tuotettuja lukuun ottamatta) soveltuvat muokattaviksi ja joissa on enintään 2 painoprosenttia hiiltä. Kromiteräksessä hiilipitoisuus voi kuitenkin olla suurempi;

e) "ruostumaton teräs"

seosterästä, jossa on enintään 1,2 painoprosenttia hiiltä ja vähintään 10,5 painoprosenttia kromia ja jossa voi lisäksi olla muita aineita;

f) "muu seosteräs"

terästä, joka ei vastaa ruostumattoman teräksen määritelmää ja jossa on painosta yhtä tai useampaa seuraavista aineista:

— vähintään 0,3 prosenttia alumiinia

— vähintään 0,0008 prosenttia booria

— vähintään 0,3 prosenttia kromia

— vähintään 0,3 prosenttia kobolttia

— vähintään 0,4 prosenttia kuparia

— vähintään 0,4 prosenttia lyijyä

— vähintään 1,65 prosenttia mangaania

— vähintään 0,08 prosenttia molybdeenia

— vähintään 0,3 prosenttia nikkeliä

— vähintään 0,06 prosenttia niobiumia

— vähintään 0,6 prosenttia piitä

— vähintään 0,05 prosenttia titaania

— vähintään 0,3 prosenttia volframia

— vähintään 0,1 prosenttia vanadiinia

— vähintään 0,05 prosenttia zirkoniumia

— muita aineita vähintään 0,1 prosenttia kutakin (ei kuitenkaan rikkiä, fosforia, hiiltä ja typpeä);

g) "romusta sulatetut harkot, rautaa tai terästä"

karkeiksi valanteiksi (ilman syöttökupuja) tai harkoiksi valettuja tuotteita, joissa on ilmeisiä pintavikoja ja jotka eivät kemialliselta koostumukseltaan vastaa harkkoraudan, peiliraudan tai ferroseoksien määritelmää;

h) "rakeet"

tuotteita, joista vähemmän kuin 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 1 mm, ja joista vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 5 mm;

ij) "välituotteet"

poikkileikkaukseltaan täyksiä, jatkuvavalumenetelmällä valmistettuja tuotteita, myös jos niitä on kuumana esivalssattu, sekä muita poikkileikkaukseltaan täyksiä tuotteita, joita ei ole enempää valmistettu kuin kuumana esivalssattu tai takomalla esimuokattu, myös profiiliihioita.

Nämä tuotteet eivät esiinny keloina eivätkä kieppeinä;

k) "levyvalmisteet"

valssattuja, täyksiä poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoisia tuotteita, jotka eivät vastaa ij alakohdan määritelmää, seuraavissa muodoissa:

— säännöllisesti kelattuina rullina, tai

— suorina tuotteina, joiden leveys, jos paksuus on pienempi kuin 4,75 mm, on vähintään kymmenen kertaa paksuus tai joiden leveys, jos paksuus on vähintään 4,75 mm, on suurempi kuin 150 mm ja vähintään kaksi kertaa paksuus.

Levyvalmisteisiin luetaan myös tuotteet, joihin on valssauksessa aikaansaatu pintakuvioita (esimerkiksi uria, harjoja tai ruudun, pisanan, pyöröylän tai vinoneliön muotoisia kuvioita), ja tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu tai kiillotettu, jos ne eivät tuolloin saa muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoiset levyvalmisteet luokitellaan koosta riippumatta vähintään 600 mm:n levyisiksi tuotteiksi, jos ne eivät ole luonteeltaan muihin nimikkeisiin kuuluvia tavaroita tai tuotteita;

l) "kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitetty tangot"

säännöttömästi kiepitettyjä kuumavalssattuja tuotteita, joiden täyteinen poikkileikkaus on muodoltaan ympyrä, ympyräsegmentti, soikio, suorakaide, neliö, kolmio tai muu kupera monikulmio (myös "litistetyt ympyrät" ja "muunnetut suorakulmiot", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, yhdensuuntaisia ja yhtä pitkiä). Näissä tuotteissa voi olla valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia (betonin raudoitustangot);

m) "muut tangot"

tuotteita, jotka eivät vastaa ij, k tai l alakohdan määritelmää tai langan määritelmää ja joiden koko pituudelta samanlainen, täyteinen poikkileikkaus on muodoltaan ympyrä, ympyräsegmentti, soikio, suorakaide, neliö, kolmio tai muu kupera monikulmio (myös "litistetyt ympyrät" ja "muunnetut suorakulmiot", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, yhdensuuntaisia ja yhtä pitkiä).

Nämä tuotteet:

— voivat olla sellaisia, joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia (betonin raudoitustangot)

— voivat olla valssauksen jälkeen kierrettyjä;

n) "profiilit"

tuotteita, joissa on koko pituudelta samanlainen, täyteinen poikkileikkaus ja jotka eivät vastaa ij, k, l tai m alakohdan määritelmää tai langan määritelmää.

72 ryhmään ei kuulu nimikkeen 7301 tai 7302 tuotteita;

o) "langat"

kiepitettyjä tai keloilla olevia kylmänä muokattuja tuotteita, joissa on koko pituudelta samanlainen, täyteinen, minkä tahansa muotoinen poikkileikkaus ja jotka eivät vastaa levyvalmisteiden määritelmää;

p) "ontot poratangot"

onttoja, poikkileikkaukseltaan minkä tahansa muotoisia, porien valmistukseen soveltuvia tankoja, joiden poikkileikkauksen suurin ulkomitta on suurempi kuin 15 mm mutta enintään 52 mm ja suurin sisämitta enintään puolet suurimmasta ulkoläpimitasta. Rautaa tai terästä olevat ontot tangot, jotka eivät vastaa tätä määritelmää, luokitellaan nimikkeeseen 7304.

2. Rautametallit, jotka on pleteroitu toisella rautametallilla, luokitellaan siitä rautametallista valmistetuiksi tuotteiksi, jota niissä on painosta eniten.

3. Elektrolyttisesti saostamalla, painevalulla tai sintraamalla valmistetut rauta- ja terästuotteet luokitellaan muotonsa, koostumuksensa ja ulkonäkönsä perusteella niihin tämän ryhmän nimikkeisiin, jotka soveltuvat vastaaville kuumavalssatuille tuotteille.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "seostettu harkkorauta"

harkkorautaa, jossa on yhtä tai useampaa jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti:

— enemmän kuin 0,2 prosenttia kromia

— enemmän kuin 0,3 prosenttia kuparia

— enemmän kuin 0,3 prosenttia nikkeliä

— enemmän kuin 0,1 prosenttia jotain seuraavista aineista: alumiini, molybdeeni, titaani, volframi ja vanadiini;

b) "seostamaton automaattiteräs"

seostamatonta terästä, jossa on yhtä tai useampaa jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti:

— vähintään 0,08 prosenttia rikkiä

— vähintään 0,1 prosenttia lyijyä

— enemmän kuin 0,05 prosenttia seleeniä

- enemmän kuin 0,01 prosenttia telluuria
- enemmän kuin 0,05 prosenttia vismuttia;

c) ”piiseosteinen sähkötekninen teräs”

seosterästä, jossa on vähintään 0,6 mutta enintään 6 painoprosenttia piitä ja enintään 0,8 painoprosenttia hiiltä. Siinä voi myös olla enintään 1 painoprosentti alumiinia mutta ei sellaisia määriä muita aineita, että ne antaisivat teräkselle jonkin muun seosteräksen ominaisuudet;

d) ”pikateräs”

seosterästä, jossa on mahdollisten muiden aineiden ohessa vähintään kahta seuraavasta kolmesta aineesta: molybdeenia, volframia ja vanadiinia, yhteismäärältään vähintään 7 painoprosenttia, sekä hiiltä vähintään 0,6 painoprosenttia ja kromia 3—6 painoprosenttia;

e) ”piimanganiteräs”

seosterästä, jossa on painosta:

- enintään 0,7 prosenttia hiiltä,
- vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 1,9 prosenttia mangaania, ja
- vähintään 0,6 prosenttia mutta enintään 2,3 prosenttia piitä mutta ei sellaisia määriä muita aineita, että ne antaisivat teräkselle jonkin muun seosteräksen ominaisuudet.

2. Luokiteltaessa ferroseoksia nimikkeeseen 7202 alanimikkeisiin on noudatettava seuraavaa sääntöä:

Ferroseosta pidetään binaarisena, ja se luokitellaan asianomaiseen alanimikkeeseen (jos sellainen on olemassa), jos ainoastaan yksi seosaineista on suurempi kuin 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa tarkoitettu pienin prosenttiluku; vastaavasti ferroseosta pidetään ternaarisisena tai kvaternaarisena, jos kaksi tai kolme seoksen aineista on suurempi kuin pienin prosenttiluku.

Tätä sääntöä sovellettaessa 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa tarkoitettuja ”muita aineita” on kutakin oltava enemmän kuin 10 painoprosenttia.

Lisähuomautus

1. Jäljempänä tarkoitetaan ilmaisulla:

- ”sähkötekninen” alanimikkeissä 7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10 ja 7211 23 20 levyvalmisteita, joiden tehohäviö kiloa kohti 50 Hz:n virran ja 1 T:n magneettivuon tiheyden vaikutuksesta on Epstein-menetelmällä mitattuna:
 - enintään 2,1 W, kun niiden paksuus on enintään 0,20 mm,
 - enintään 3,6 W, kun niiden paksuus on vähintään 0,20 mm mutta pienempi kuin 0,60 mm,
 - enintään 6 W, kun niiden paksuus on vähintään 0,60 mm mutta enintään 1,50 mm;
- ”läkipelti” alanimikkeissä 7210 12 20, 7210 70 10, 7212 10 10 ja 7212 40 20 vähemmän kuin 0,5 mm paksuja levyvalmisteita, jotka on päällystetty metallikerroksella, jossa on vähintään 97 painoprosenttia tinaa;
- ”työkaluteräs” alanimikkeissä 7224 10 10, 7224 90 02, 7225 30 10, 7225 40 12, 7226 91 20, 7228 30 20, 7228 40 10, 7228 50 20 ja 7228 60 20 muuta seosterästä kuin ruostumatonta tai pikaterästä, jossa on jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti ja jossa voi lisäksi olla muita aineita:
 - vähemmän kuin 0,6 prosenttia hiiltä
 - ja
 - vähintään 0,7 prosenttia piitä ja vähintään 0,05 prosenttia vanadiinia
 - tai
 - vähintään 4 prosenttia volframia,
 - vähintään 0,8 prosenttia hiiltä
 - ja
 - vähintään 0,05 prosenttia vanadiinia,
 - enemmän kuin 1,2 prosenttia hiiltä
 - ja

- vähintään 11 prosenttia mutta enintään 15 prosenttia kromia,
 — vähintään 0,16 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia hiiltä
 ja
 vähintään 3,8 prosenttia mutta enintään 4,3 prosenttia nikkeliä
 ja
 vähintään 1,1 prosenttia mutta enintään 1,5 prosenttia kromia
 ja
 vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia,
 — vähintään 0,3 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia hiiltä
 ja
 vähintään 1,4 prosenttia mutta enintään 2,1 prosenttia kromia
 ja
 vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia
 ja
 vähemmän kuin 1,2 prosenttia nikkeliä,
 — vähintään 0,3 prosenttia hiiltä
 ja
 vähemmän kuin 5,2 prosenttia kromia
 ja
 vähintään 0,65 prosenttia molybdeenia tai vähintään 0,4 prosenttia volframia,
 — vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 0,6 prosenttia hiiltä
 ja
 vähintään 1,25 prosenttia mutta enintään 1,8 prosenttia nikkeliä
 ja
 vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 1,2 prosenttia kromia
 ja
 vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. RAAKA-AINEET; RAKEINA TAI JAUHEENA OLEVAT TUOTTEET		
7201	Harkkorauta ja peilirauta, harkkoina, möhkäleinä tai muussa alkumuodossa:		
7201 10	– seostamaton harkkorauta, jossa on enintään 0,5 painoprosenttia fosforia:		
	– – jossa on vähintään 0,4 painoprosenttia mangaania:		
7201 10 11	– – – jossa on enintään 1 painoprosentti piitä	1,7	—
7201 10 19	– – – jossa on enemmän kuin 1 painoprosentti piitä	1,7	—
7201 10 30	– – jossa on vähintään 0,1 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,4 painoprosenttia mangaania	1,7	—
7201 10 90	– – jossa on vähemmän kuin 0,1 painoprosenttia mangaania	vapaa	—
7201 20 00	– seostamaton harkkorauta, jossa on enemmän kuin 0,5 painoprosenttia fosforia	2,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7201 50	– seostettu harkkorauta; peilirauta:		
7201 50 10	– – seostettu harkkorauta, jossa on vähintään 0,3 painoprosenttia mutta enintään 1 painoprosentti titaania ja vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 1 painoprosentti vanadiinia	vapaa	—
7201 50 90	– – muut	1,7	—
7202	Ferroseokset:		
	– ferromangaani:		
7202 11	– – jossa on enemmän kuin 2 painoprosenttia hiiltä:		
7202 11 20	– – – jonka rakeiden koko on enintään 5 mm ja mangaanipitoisuus suurempi kuin 65 painoprosenttia	2,7	—
7202 11 80	– – – muu	2,7	—
7202 19 00	– – muu	2,7	—
	– ferropii:		
7202 21 00	– – jossa on enemmän kuin 55 painoprosenttia piitä	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29	– – muu:		
7202 29 10	– – – jossa on vähintään 4 painoprosenttia mutta enintään 10 painoprosenttia magnesiumia	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29 90	– – – muu	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 30 00	– ferropiimangaani	3,7	—
	– ferrokromi:		
7202 41	– – jossa on enemmän kuin 4 painoprosenttia hiiltä:		
7202 41 10	– – – jossa on enemmän kuin 4 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia hiiltä	4	—
7202 41 90	– – – jossa on enemmän kuin 6 painoprosenttia hiiltä	4	—
7202 49	– – muu:		
7202 49 10	– – – jossa on enintään 0,05 painoprosenttia hiiltä	7	—
7202 49 50	– – – jossa on enemmän kuin 0,05 painoprosenttia mutta enintään 0,5 painoprosenttia hiiltä	7	—
7202 49 90	– – – jossa on enemmän kuin 0,5 painoprosenttia mutta enintään 4 painoprosenttia hiiltä	7	—
7202 50 00	– ferropiikromi	2,7	—
7202 60 00	– ferromolybdeeni	vapaa	—
7202 70 00	– ferromolybdeeni	2,7	—
7202 80 00	– ferrovolfraami ja ferropiivolfraami	vapaa	—
	– muut:		
7202 91 00	– – ferrotitaani ja ferropiititaani	2,7	—
7202 92 00	– – ferrovanadiini	2,7	—
7202 93 00	– – ferroniobium	vapaa	—
7202 99	– – muu:		
7202 99 10	– – – ferfosfori	vapaa	—
7202 99 30	– – – ferropiimagnesium	2,7	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7202 99 80	--- muut	2,7	—
7203	Rautamalmista suoraan pelkistämällä saadut rautapohjaiset tuotteet sekä muut huokoiset rautapohjaiset tuotteet, säännöttöminä kappaleina, pelletteinä tai niiden kaltaisessa muodossa; rauta, jonka puhtaus on vähintään 99,94 painoprosenttia, säännöttöminä kappaleina, pelletteinä tai niiden kaltaisessa muodossa:		
7203 10 00	– rautamalmista suoraan pelkistämällä saadut rautapohjaiset tuotteet	vapaa	—
7203 90 00	– muut	vapaa	—
7204	Rautapohjaiset jätteet ja romu; romusta sulatetut harkot, rautaa tai terästä:		
7204 10 00	– valuraudan jätteet ja romu	vapaa	—
	– seosteräksen jätteet ja romu:		
7204 21	-- ruostumatonta terästä:		
7204 21 10	--- jossa on vähintään 8 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7204 21 90	--- muut	vapaa	—
7204 29 00	-- muut	vapaa	—
7204 30 00	– tinatun raudan tai teräksen jätteet ja romu	vapaa	—
	– muut jätteet ja romu:		
7204 41	-- sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet, viilajauho, purseet ja jäysteet sekä leikkausjätteet, myös paaleina:		
7204 41 10	--- sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet ja viilajauho	vapaa	—
	--- purseet, jäysteet ja leikkausjätteet:		
7204 41 91	---- paaleina	vapaa	—
7204 41 99	---- muut	vapaa	—
7204 49	-- muut:		
7204 49 10	--- paloiteltuna	vapaa	—
	--- muut:		
7204 49 30	---- paaleina	vapaa	—
7204 49 90	---- muut	vapaa	—
7204 50 00	– romusta sulatetut harkot	vapaa	—
7205	Rakeet ja jauheet, harkkorautaa, peilirautaa, rautaa tai terästä:		
7205 10 00	– rakeet	vapaa	—
	– jauheet:		
7205 21 00	-- seosterästä	vapaa	—
7205 29 00	-- muut	vapaa	—
	II. RAUTA JA SEOSTAMATON TERÄS		
7206	Rauta ja seostamaton teräs, valanteina tai muussa alkumuodossa (ei kuitenkaan nimikkeen 7203 rauta):		
7206 10 00	– valanteet	vapaa	—
7206 90 00	– muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7207	Välituotteet, rautaa tai seostamatonta terästä:		
	– joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7207 11	– – poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset, leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
	– – – valssatut tai jatkuvavaletut:		
7207 11 11	– – – – automaattiterästä	vapaa	—
	– – – – muut:		
7207 11 14	– – – – – paksuus enintään 130 mm	vapaa	—
7207 11 16	– – – – – paksuus suurempi kuin 130 mm	vapaa	—
7207 11 90	– – – taotut	vapaa	—
7207 12	– – muut poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7207 12 10	– – – valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 12 90	– – – taotut	vapaa	—
7207 19	– – muut:		
	– – – poikkileikkaukseltaan ympyrän tai monikulmion muotoiset:		
7207 19 12	– – – – valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 19 19	– – – – taotut	vapaa	—
7207 19 80	– – – muut	vapaa	—
7207 20	– joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
	– – poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset, leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
	– – – valssatut tai jatkuvavaletut:		
7207 20 11	– – – – automaattiterästä	vapaa	—
	– – – – muut, joissa on:		
7207 20 15	– – – – – vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7207 20 17	– – – – – vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7207 20 19	– – – taotut	vapaa	—
	– – muut, poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7207 20 32	– – – valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 20 39	– – – taotut	vapaa	—
	– – poikkileikkaukseltaan ympyrän tai monikulmion muotoiset:		
7207 20 52	– – – valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 20 59	– – – taotut	vapaa	—
7207 20 80	– – muut	vapaa	—
7208	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, kuumavalssatut, pleteroitamattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
7208 10 00	– kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, pintakuviolliset	vapaa	—
	– muut, kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, peitatut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7208 25 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7208 26 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7208 27 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
	- muut, kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7208 36 00	-- paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—
7208 37 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm	vapaa	—
7208 38 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7208 39 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
7208 40 00	- kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, pintakuviolliset .	vapaa	—
	- muut, kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7208 51	-- paksuus suurempi kuin 10 mm:		
7208 51 20	--- paksuus suurempi kuin 15 mm	vapaa	—
	--- paksuus suurempi kuin 10 mm mutta enintään 15 mm, leveys:		
7208 51 91	---- vähintään 2 050 mm	vapaa	—
7208 51 98	---- pienempi kuin 2 050 mm	vapaa	—
7208 52	-- muut, paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7208 52 10	--- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys enintään 1 250 mm	vapaa	—
	--- muut, leveys:		
7208 52 91	---- vähintään 2 050 mm	vapaa	—
7208 52 99	---- pienempi kuin 2 050 mm	vapaa	—
7208 53	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7208 53 10	--- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys enintään 1 250 mm ja paksuus vähintään 4 mm	vapaa	—
7208 53 90	--- muut	vapaa	—
7208 54 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
7208 90	- muut:		
7208 90 20	-- reiätetty	vapaa	—
7208 90 80	-- muut	vapaa	—
7209	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, kylmävalssatut, pleterioimattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
	- kelatut, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7209 15 00	-- paksuus vähintään 3 mm	vapaa	—
7209 16	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7209 16 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 16 90	--- muut	vapaa	—
7209 17	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7209 17 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 17 90	--- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7209 18	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7209 18 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
	--- muut:		
7209 18 91	---- paksuus vähintään 0,35 mm mutta pienempi kuin 0,5 mm	vapaa	—
7209 18 99	---- paksuus pienempi kuin 0,35 mm	vapaa	—
	- kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7209 25 00	-- paksuus vähintään 3 mm	vapaa	—
7209 26	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7209 26 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 26 90	--- muut	vapaa	—
7209 27	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7209 27 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 27 90	--- muut	vapaa	—
7209 28	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7209 28 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 28 90	--- muut	vapaa	—
7209 90	- muut:		
7209 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7209 90 80	-- muut	vapaa	—
7210	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, pletteroidut tai muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoitetut:		
	- tinalla pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 11 00	-- paksuus vähintään 0,5 mm	vapaa	—
7210 12	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7210 12 20	--- läkipelti	vapaa	—
7210 12 80	--- muut	vapaa	—
7210 20 00	- lyijyllä pinnoitetut, myös lyijy-tinapinnoitetut (ternelevyt) (ei pletteroidut)	vapaa	—
7210 30 00	- sähkösinkityt	vapaa	—
	- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 41 00	-- aallotetut	vapaa	—
7210 49 00	-- muut	vapaa	—
7210 50 00	- kromioksidoilla tai kromilla ja kromioksidoilla pinnoitetut (ei pletteroidut)	vapaa	—
	- alumiinilla pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 61 00	-- alumiini-sinkkiseoksella pinnoitetut (ei pletteroidut)	vapaa	—
7210 69 00	-- muut	vapaa	—
7210 70	- maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7210 70 10	-- läkkipelti, lakatut; kromioksiedeilla tai kromilla ja kromioksiedeilla pinnoitetut (ei pleteroidut), tuotteet, lakatut	vapaa	—
7210 70 80	-- muut	vapaa	—
7210 90	- muut:		
7210 90 30	-- pleteroidut	vapaa	—
7210 90 40	-- tinatut ja painetut	vapaa	—
7210 90 80	-- muut	vapaa	—
7211	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm, pleteroitamattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
	- ei enempää valmistetut kuin kuumavalsstatut:		
7211 13 00	-- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys suurempi kuin 150 mm ja paksuus vähintään 4 mm, kelaamattomat, ilman pintakuviointia ..	vapaa	—
7211 14 00	-- muut, paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7211 19 00	-- muut	vapaa	—
	- ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7211 23	-- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7211 23 20	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
	--- muut:		
7211 23 30	---- paksuus vähintään 0,35 mm	vapaa	—
7211 23 80	---- paksuus pienempi kuin 0,35 mm	vapaa	—
7211 29 00	-- muut	vapaa	—
7211 90	- muut:		
7211 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7211 90 80	-- muut	vapaa	—
7212	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm, pleteroidut tai muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoitetut:		
7212 10	- tinalla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 10 10	-- läkkipelti, ei enempää valmistettu kuin pintakäsittely	vapaa	—
7212 10 90	-- muut	vapaa	—
7212 20 00	- sähkösinkityt	vapaa	—
7212 30 00	- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 40	- maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut:		
7212 40 20	-- läkkipelti, ei enempää valmistettu kuin lakattu; kromioksiedeilla tai kromilla ja kromioksiedeilla pinnoitetut (ei pleteroidut), tuotteet, lakatut	vapaa	—
7212 40 80	-- muut	vapaa	—
7212 50	- muulla tavalla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 50 20	-- kromioksiedeilla tai kromilla ja kromioksiedeilla pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 30	-- kromilla tai nikkelillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 40	-- kuparilla pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- alumiinilla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 50 61	--- alumiini-sinkkiseoksella pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 69	--- muut	vapaa	—
7212 50 90	-- muut	vapaa	—
7212 60 00	- pleteroidut	vapaa	—
7213	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitettyt, rautaa tai seostamaton terästä:		
7213 10 00	- joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia	vapaa	—
7213 20 00	- muut, automaattiterästä	vapaa	—
	- muut:		
7213 91	-- joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta pienempi kuin 14 mm:		
7213 91 10	--- betonin raudoitukseen tarkoitetut	vapaa	—
7213 91 20	--- ulkorenkaiden kudusrunkoihin tarkoitetut	vapaa	—
	--- muut:		
7213 91 41	---- joissa on enintään 0,06 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 49	---- joissa on enemmän kuin 0,06 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 70	---- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta enintään 0,75 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 90	---- joissa on enemmän kuin 0,75 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 99	-- muut:		
7213 99 10	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 99 90	--- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7214	Muut tangot, rautaa tai seostamatonta terästä, ei enempää valmistetut kuin taotut, kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, kuitenkin myös tangot, joita on valssauksen jälkeen kierretty:		
7214 10 00	- taotut	vapaa	—
7214 20 00	- joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia tai joita on valssauksen jälkeen kierretty	vapaa	—
7214 30 00	- muut, automaattiterästä	vapaa	—
	- muut:		
7214 91	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7214 91 10	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7214 91 90	--- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7214 99	-- muut:		
	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7214 99 10	---- betonin raudoitukseen tarkoitetut	vapaa	—
	---- muut, joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta:		
7214 99 31	----- vähintään 80 mm	vapaa	—
7214 99 39	----- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7214 99 50	---- muut	vapaa	—
	--- muut, joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
	---- joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta:		
7214 99 71	----- vähintään 80 mm	vapaa	—
7214 99 79	----- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7214 99 95	---- muut	vapaa	—
7215	Muut tangot, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7215 10 00	- automaattiterästä, ei enempää valmistettu kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt	vapaa	—
7215 50	- muut, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
	-- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7215 50 11	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset	vapaa	—
7215 50 19	--- muut	vapaa	—
7215 50 80	-- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7215 90 00	- muut	vapaa	—
7216	Profiilit, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7216 10 00	- U-, I- ja H-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
	- L- ja T-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus pienempi kuin 80 mm:		
7216 21 00	-- L-profiilit	vapaa	—
7216 22 00	-- T-profiilit	vapaa	—
	- U-, I- ja H-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus vähintään 80 mm:		
7216 31	-- U-profiilit:		
7216 31 10	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 220 mm	vapaa	—
7216 31 90	--- korkeus suurempi kuin 220 mm	vapaa	—
7216 32	-- I-profiilit:		
	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 220 mm:		
7216 32 11	---- joissa on yhdensuuntaiset laippojen sivut	vapaa	—
7216 32 19	---- muut	vapaa	—
	--- korkeus suurempi kuin 220 mm:		
7216 32 91	---- joissa on yhdensuuntaiset laippojen sivut	vapaa	—
7216 32 99	---- muut	vapaa	—
7216 33	-- H-profiilit:		
7216 33 10	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 180 mm	vapaa	—
7216 33 90	--- korkeus suurempi kuin 180 mm	vapaa	—
7216 40	- L- ja T-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus vähintään 80 mm:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7216 40 10	-- L-profililit	vapaa	—
7216 40 90	-- T-profililit	vapaa	—
7216 50	– muut profilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7216 50 10	-- joiden poikkileikkaus mahtuu neliöön, jonka sivu on 80 mm	vapaa	—
	-- muut:		
7216 50 91	--- palkoprofililit	vapaa	—
7216 50 99	--- muut	vapaa	—
	– profilit, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
7216 61	-- levyvalmisteista valmistetut:		
7216 61 10	--- C-, L-, U-, Z-, omega- tai päästään avoimet profilit	vapaa	—
7216 61 90	--- muut	vapaa	—
7216 69 00	-- muut	vapaa	—
	– muut:		
7216 91	-- kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt levyvalmisteista:		
7216 91 10	--- profiloidut levyt	vapaa	—
7216 91 80	--- muut	vapaa	—
7216 99 00	-- muut	vapaa	—
7217	Lanka, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7217 10	– pinnoittamaton, myös kiillotettu:		
	-- jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7217 10 10	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta pienempi kuin 0,8 mm	vapaa	—
	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta vähintään 0,8 mm:		
7217 10 31	---- joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia	vapaa	—
7217 10 39	---- muut	vapaa	—
7217 10 50	-- jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 10 90	-- jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 20	– sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu):		
	-- jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7217 20 10	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta pienempi kuin 0,8 mm	vapaa	—
7217 20 30	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta vähintään 0,8 mm	vapaa	—
7217 20 50	-- jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 20 90	-- jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 30	– muulla epäjalolla metallilla pinnoitettu (ei pleteroitu):		
	-- jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7217 30 41	--- kuparilla pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7217 30 49	--- muu	vapaa	—
7217 30 50	-- jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 30 90	-- jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90	- muu:		
7217 90 20	-- jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90 50	-- jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90 90	-- jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
III. RUOSTUMATON TERÄS			
7218	Ruostumaton teräs, valanteina tai muussa alkumuodossa; välituotteet, ruostumatonta terästä:		
7218 10 00	- valanteet ja muut alkumuodot	vapaa	—
	- muut:		
7218 91	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoinen:		
7218 91 10	--- jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7218 91 80	--- jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7218 99	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan neliön muotoiset:		
7218 99 11	---- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7218 99 19	---- taotut	vapaa	—
	--- muut:		
7218 99 20	---- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7218 99 80	---- taotut	vapaa	—
7219	Levyvalmisteet, ruostumatonta terästä, leveys vähintään 600 mm:		
	- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelatut:		
7219 11 00	-- paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—
7219 12	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7219 12 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 12 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 13	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7219 13 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 13 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7219 14	-- paksuus pienempi kuin 3 mm:		
7219 14 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 14 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelaamattomat:		
7219 21	-- paksuus suurempi kuin 10 mm:		
7219 21 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 21 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 22	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7219 22 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 22 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 23 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7219 24 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
	- ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7219 31 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7219 32	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7219 32 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 32 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 33	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7219 33 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 33 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 34	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7219 34 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 34 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 35	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7219 35 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 35 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 90	- muut:		
7219 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7219 90 80	-- muut	vapaa	—
7220	Levyvalmisteet ruostumatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm:		
	- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7220 11 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7220 12 00	-- paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7220 20	– ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
	– – paksuus vähintään 3 mm:		
7220 20 21	– – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 29	– – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	– – paksuus suurempi kuin 0,35 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7220 20 41	– – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 49	– – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	– – paksuus enintään 0,35 mm:		
7220 20 81	– – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 89	– – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 90	– muut:		
7220 90 20	– – reiätetty	vapaa	—
7220 90 80	– – muut	vapaa	—
7221 00	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitetty, ruostumatonta terästä:		
7221 00 10	– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7221 00 90	– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222	Muut tangot, ruostumatonta terästä; profiilit, ruostumatonta terästä:		
	– tangot, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7222 11	– – poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset:		
	– – – läpimitta vähintään 80 mm:		
7222 11 11	– – – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 11 19	– – – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	– – – läpimitta pienempi kuin 80 mm:		
7222 11 81	– – – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 11 89	– – – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 19	– – muut:		
7222 19 10	– – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 19 90	– – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20	– tangot, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
	– – poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset:		
	– – – läpimitta vähintään 80 mm:		
7222 20 11	– – – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 19	– – – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	– – – läpimitta vähintään 25 mm mutta vähemmän kuin 80 mm:		
7222 20 21	– – – – joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 29	– – – – joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	– – – läpimitta pienempi kuin 25 mm:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7222 20 31	---- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 39	---- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	-- muut:		
7222 20 81	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 89	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30	- muut tangot:		
	-- taotut:		
7222 30 51	--- jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30 91	--- jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30 97	-- muut	vapaa	—
7222 40	- profilit:		
7222 40 10	-- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut ..	vapaa	—
7222 40 50	-- ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt	vapaa	—
7222 40 90	-- muut	vapaa	—
7223 00	Lanka, ruostumatonta terästä:		
	- jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä:		
7223 00 11	-- jossa on vähintään 28 mutta enintään 31 painoprosenttia nikkeliä ja vähintään 20 mutta enintään 22 painoprosenttia kromia	vapaa	—
7223 00 19	-- muut	vapaa	—
	- jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä:		
7223 00 91	-- jossa on vähintään 13 mutta enintään 25 painoprosenttia kromia ja vähintään 3,5 mutta enintään 6 painoprosenttia alumiinia	vapaa	—
7223 00 99	-- muut	vapaa	—
	IV. MUU SEOSTERÄS; ONTOT PORATANGOT SEOSTERÄSTÄ TAI SEOSTAMATONTA TERÄSTÄ		
7224	Muu seosteräs, valanteina tai muussa alkumuodossa; välituotteet, muuta seosterästä:		
7224 10	- valanteet ja muut alkumuodot:		
7224 10 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7224 10 90	-- muut	vapaa	—
7224 90	- muut:		
7224 90 02	-- työkaluterästä	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
	---- kuumavalssatut tai jatkuvaletut:		
	----- leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
7224 90 03	----- pikaterästä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7224 90 05	----- joissa on enintään 0,7 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 1,2 painoprosenttia mangaania, ja vähintään 0,6 painoprosenttia mutta enintään 2,3 painoprosenttia piitä; joissa on vähintään 0,0008 painoprosenttia booria, mutta muiden niihin mahdollisesti sisältyvien aineiden osuudet jäävät pienemmiksi kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen f alakohdassa mainitut vähimmäismäärät	vapaa	—
7224 90 07	----- muut	vapaa	—
7224 90 14	----- muut	vapaa	—
7224 90 18	----- taotut	vapaa	—
	---- muut:		
	----- kuumavalssatut tai jatkuvavaletut:		
7224 90 31	----- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7224 90 38	----- muut	vapaa	—
7224 90 90	----- taotut	vapaa	—
7225	Levyvalmisteet, muuta seosterästä, leveys vähintään 600 mm:		
	– piiseosteista sähköteknistä terästä:		
7225 11 00	-- raesuunnatut	vapaa	—
7225 19	-- muut:		
7225 19 10	--- kuumavalssatut	vapaa	—
7225 19 90	--- kylmävalssatut	vapaa	—
7225 30	– muut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelatut:		
7225 30 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7225 30 30	-- pikaterästä	vapaa	—
7225 30 90	-- muut	vapaa	—
7225 40	– muut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelaamattomat:		
7225 40 12	-- työkaluterästä	vapaa	—
7225 40 15	-- pikaterästä	vapaa	—
	-- muut:		
7225 40 40	--- paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—
7225 40 60	--- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm	vapaa	—
7225 40 90	--- paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7225 50	– muut, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7225 50 20	-- pikaterästä	vapaa	—
7225 50 80	-- muut	vapaa	—
	– muut:		
7225 91 00	-- sähkösinkityt	vapaa	—
7225 92 00	-- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7225 99 00	-- muut	vapaa	—
7226	Levyvalmisteet muuta seosterästä, leveys pienempi kuin 600 mm:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– piiseosteista sähköteknistä terästä:		
7226 11 00	– – raesuunnatut	vapaa	—
7226 19	– – muut:		
7226 19 10	– – – ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut	vapaa	—
7226 19 80	– – – muut	vapaa	—
7226 20 00	– pikaterästä	vapaa	—
	– muut:		
7226 91	– – ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7226 91 20	– – – työkaluterästä	vapaa	—
	– – – muut:		
7226 91 91	– – – – paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7226 91 99	– – – – paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7226 92 00	– – ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut	vapaa	—
7226 99	– – muut:		
7226 99 10	– – – sähkösinkityt	vapaa	—
7226 99 30	– – – muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7226 99 70	– – – muut	vapaa	—
7227	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitetty, muuta seosterästä:		
7227 10 00	– pikaterästä	vapaa	—
7227 20 00	– piimanganiterästä	vapaa	—
7227 90	– muut:		
7227 90 10	– – joissa on vähintään 0,0008 painoprosenttia booria, mutta muiden niihin mahdollisesti sisältyvien aineiden osuudet jäävät pienemmiksi kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen f alakohdassa mainitut vähimmäismäärät	vapaa	—
7227 90 50	– – joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeenä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7227 90 95	– – muut	vapaa	—
7228	Muut tangot, muuta seosterästä; profiilit, muuta seosterästä; ontot poratangot, seosterästä tai seostamatonta terästä:		
7228 10	– tangot, pikaterästä:		
7228 10 20	– – ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut; kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, ei enempää valmistetut kuin pleteroidut	vapaa	—
7228 10 50	– – taotut	vapaa	—
7228 10 90	– – muut	vapaa	—
7228 20	– tangot, piimanganiterästä:		
7228 20 10	– – poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset, neljältä sivulta kuumavalssatut	vapaa	—
	– – muut:		
7228 20 91	– – – ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut; kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, ei enempää valmistetut kuin pleteroidut	vapaa	—
7228 20 99	– – – muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7228 30	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7228 30 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia:		
7228 30 41	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 30 49	--- muut	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta:		
7228 30 61	---- vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 30 69	---- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7228 30 70	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset, neljältä sivulta kuumavalssatut	vapaa	—
7228 30 89	--- muut	vapaa	—
7228 40	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin taotut:		
7228 40 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 40 90	-- muut	vapaa	—
7228 50	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
7228 50 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 50 40	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta:		
7228 50 61	---- vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 50 69	---- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7228 50 80	--- muut	vapaa	—
7228 60	– muut tangot:		
7228 60 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 60 80	-- muut	vapaa	—
7228 70	– profiilit:		
7228 70 10	-- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut ..	vapaa	—
7228 70 90	-- muut	vapaa	—
7228 80 00	– ontot poratangot	vapaa	—
7229	Lanka, muuta seosterästä:		
7229 20 00	– piimanganiterästä	vapaa	—
7229 90	– muut:		
7229 90 20	-- pikaterästä	vapaa	—
7229 90 50	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7229 90 90	-- muut	vapaa	—

73 RYHMÄ

RAUTA- JA TERÄSTAVARAT

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "valurauta" valamalla valmistettuja tuotteita, joissa rautaa on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta ja jotka kemialliselta koostumukseltaan eivät vastaa 72 ryhmän 1 huomautuksen d alakohdassa määriteltyä terästä.
2. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "lanka" poikkileikkaukseltaan minkä muotoista tahansa, kuumana tai kylmänä muokattua tuotetta, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 16 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7301	Ponttirauta ja -teräs, myös porattu, rei'itetty tai osista koottu; hitsatut rauta- tai teräsprofiilit:		
7301 10 00	– ponttirauta ja -teräs	vapaa	—
7301 20 00	– profiilit	vapaa	—
7302	Rautatie- tai raitiotieradan rakennusosat, rautaa tai terästä, kuten kiskot, johtokiskot, hammaskiskot, vaihteenkielet, risteyskappaleet, vaihdetangot ja muut raideristeyksien tai -vaihteiden osat, ratapölkyt, sidekiskot, kiskontuolit ja niiden kiilat, aluslaatat, puristuslaatat, liukulaatat, sideraudat ja muut kiskojen asentamiseen, liittämiseen tai kiinnittämiseen käytettävät erityistavarat:		
7302 10	– kiskot:		
7302 10 10	– – virtaa johtavat, joissa on muuta metallia kuin rautametallia olevia osia	vapaa	—
	– – muut:		
	– – – uudet:		
	– – – – vignole-kiskot:		
7302 10 22	– – – – paino vähintään 36 kg/m	vapaa	—
7302 10 28	– – – – paino pienempi kuin 36 kg/m	vapaa	—
7302 10 40	– – – – urakiskot	vapaa	—
7302 10 50	– – – – muut	vapaa	—
7302 10 90	– – – käytetyt	vapaa	—
7302 30 00	– vaihteenkielet, risteyskappaleet, vaihdetangot ja muut raideristeyksien tai -vaihteiden osat	2,7	—
7302 40 00	– sidekiskot ja aluslaatat	vapaa	—
7302 90 00	– muut	vapaa	—
7303 00	Putket ja profiiliputket, valurautaa:		
7303 00 10	– putket, jollaisia käytetään painejärjestelmissä	3,2	—
7303 00 90	– muut	3,2	—
7304	Putket ja profiiliputket, saumattomat, rautaa (muuta kuin valurautaa) tai terästä:		
	– putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7304 11 00	– – ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 19	– – muut:		
7304 19 10	– – – ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7304 19 30	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 19 90	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	- vaippa-, pumppaus- tai poraputket, jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa:		
7304 22 00	-- poraputket, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 23 00	-- muut poraputket	vapaa	—
7304 24 00	-- muut, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 29	-- muut:		
7304 29 10	--- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 29 30	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 29 90	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	- muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7304 31	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut:		
7304 31 20	--- tarkkuusputket	vapaa	—
7304 31 80	--- muut	vapaa	—
7304 39	-- muut:		
7304 39 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitettut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—
	--- muut:		
	---- kierteitetyt tai kierteitettävät putket (kaasuputket):		
7304 39 52	----- sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7304 39 58	----- muut	vapaa	—
	----- muut, ulkoläpimitta:		
7304 39 92	----- enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 39 93	----- suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 39 98	----- suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	- muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, ruostumatonta terästä:		
7304 41 00	-- kylmävedetyt kai kylmävalssatut	vapaa	—
7304 49	-- muut:		
7304 49 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitettut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—
	--- muut:		
7304 49 93	----- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 49 95	----- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 49 99	----- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	- muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, muuta seosterästä:		
7304 51	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, seosterästä, jossa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia sekä mahdollisesti enintään 0,5 painoprosenttia molybdeenia, pituus:		
7304 51 12	---- enintään 0,5 m	vapaa	—
7304 51 18	---- suurempi kuin 0,5 m	vapaa	—
	--- muut:		
7304 51 81	---- tarkkuusputket	vapaa	—
7304 51 89	---- muut	vapaa	—
7304 59	-- muut:		
7304 59 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitetut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—
	--- muut, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, seosterästä, jossa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia sekä mahdollisesti enintään 0,5 painoprosenttia molybdeenia, pituus:		
7304 59 32	---- enintään 0,5 m	vapaa	—
7304 59 38	---- suurempi kuin 0,5 m	vapaa	—
	--- muut:		
7304 59 92	---- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 59 93	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 59 99	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
7304 90 00	-- muut	vapaa	—
7305	Muut putket (esim. hitsaamalla, niittaamalla tai vastaavalla tavalla saumatut), joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm, rautaa tai terästä:		
	-- putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7305 11 00	-- jauhekaarihitsauksella pituussaumahitsatut	vapaa	—
7305 12 00	-- muut pituussaumahitsatut	vapaa	—
7305 19 00	-- muut	vapaa	—
7305 20 00	-- vaippaputket, jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa	vapaa	—
	-- muut, hitsatut:		
7305 31 00	-- pituussaumahitsatut	vapaa	—
7305 39 00	-- muut	vapaa	—
7305 90 00	-- muut	vapaa	—
7306	Muut putket ja profiiliputket (esim. avosaumaisat tai hitsaamalla, niittaamalla tai vastaavalla tavalla saumatut), rautaa tai terästä:		
	-- putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7306 11	-- hitsatut, ruostumatonta terästä:		
7306 11 10	--- pituussaumahitsatut	vapaa	—
7306 11 90	--- kierrehitsatut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7306 19	-- muut:		
7306 19 10	--- pituussaumahitsatut	vapaa	—
7306 19 90	--- kierrehitsatut	vapaa	—
	- vaippa- tai pumppausputket (casing ja tubing), jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa:		
7306 21 00	-- hitsatut, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7306 29 00	-- muut	vapaa	—
7306 30	- muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, rautaa tai seostamatonta terästä:		
	-- tarkkuusputket, seinämän paksuus:		
7306 30 11	--- enintään 2 mm	vapaa	—
7306 30 19	--- suurempi kuin 2 mm	vapaa	—
	-- muut:		
	--- kierteitetyt tai kierteitettävät putket (kaasuputket):		
7306 30 41	---- sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7306 30 49	---- muut	vapaa	—
	--- muut, ulkoläpimitta:		
	---- enintään 168,3 mm:		
7306 30 72	----- sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7306 30 77	----- muut	vapaa	—
7306 30 80	----- suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7306 40	- muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, ruostumatonta terästä:		
7306 40 20	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut	vapaa	—
7306 40 80	-- muut	vapaa	—
7306 50	- muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, muuta seosterästä:		
7306 50 20	-- tarkkuusputket	vapaa	—
7306 50 80	-- muut	vapaa	—
	- muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan muun kuin ympyrän muotoiset:		
7306 61	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7306 61 10	--- ruostumatonta terästä	vapaa	—
	--- muut:		
7306 61 92	---- seinämän paksuus enintään 2 mm	vapaa	—
7306 61 99	---- seinämän paksuus suurempi kuin 2 mm	vapaa	—
7306 69	-- poikkileikkaukseltaan muun kuin ympyrän, suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7306 69 10	--- ruostumatonta terästä	vapaa	—
7306 69 90	--- muut	vapaa	—
7306 90 00	- muut	vapaa	—
7307	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), rautaa tai terästä:		
	- valetut osat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7307 11	-- muokattavaksi soveltumatonta valurautaa:		
7307 11 10	--- jollaisia käytetään painejärjestelmissä	3,7	—
7307 11 90	--- muut	3,7	—
7307 19	-- muut:		
7307 19 10	--- muokattavaksi soveltuvaa valurautaa	3,7	—
7307 19 90	--- muut	3,7	—
	- muut, ruostumatonta terästä:		
7307 21 00	-- laipat	3,7	—
7307 22	-- kierteitettyt kulmakappaleet, taipeet ja muhvit:		
7307 22 10	--- muhvit	vapaa	—
7307 22 90	--- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 23	-- putkenosat tyssähitsausta varten:		
7307 23 10	--- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 23 90	--- muut	3,7	—
7307 29	-- muut:		
7307 29 10	--- kierteitettyt	3,7	—
7307 29 80	--- muut	3,7	—
	- muut:		
7307 91 00	-- laipat	3,7	—
7307 92	-- kierteitettyt kulmakappaleet, taipeet ja muhvit:		
7307 92 10	--- muhvit	vapaa	—
7307 92 90	--- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93	-- putkenosat tyssähitsausta varten:		
	--- suurin ulkoläpimitta enintään 609,6 mm:		
7307 93 11	---- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93 19	---- muut	3,7	—
	--- suurin ulkoläpimitta suurempi kuin 609,6 mm:		
7307 93 91	---- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93 99	---- muut	3,7	—
7307 99	-- muut:		
7307 99 10	--- kierteitettyt	3,7	—
7307 99 80	--- muut	3,7	—
7308	Rakenteet (ei kuitenkaan nimikkeen 9406 tehdasvalmisteiset rakennukset) ja rakenteiden osat (esim. sillat ja siltaelementit, sulkuportit, tornit, ristikkomastot, katot, kattorakenteet, ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit, kynnykset, ikkunaluukut, portit, kaiteet ja pylväät), rautaa tai terästä; levyt, tangot, profiilit, putket ja niiden kaltaiset tavarat, rakenteissa käytettäviksi valmistetut, rautaa tai terästä:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7308 10 00	– sillat ja siltaelementit	vapaa	—
7308 20 00	– tornit ja ristikkomastot	vapaa	—
7308 30 00	– ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit sekä kynnykset	vapaa	p/st ⁽¹⁾
7308 40 00	– rakennustelineissä, kaivoksissa tai vastaaviin tukemistarkoituksiin käytettävät varusteet	vapaa	—
7308 90	– muut:		
	– – yksinomaan tai pääasiallisesti levyä:		
7308 90 51	– – – paneelit, joissa on kaksi profiloidusta levystä valmistettua sivua, joiden välissä on eristävä sisus	vapaa	—
7308 90 59	– – – muut	vapaa	—
7308 90 98	– – muut	vapaa	—
7309 00	Säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, rautaa tai terästä, enemmän kuin 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita:		
7309 00 10	– kaasuja (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten	2,2	—
	– nesteitä varten:		
7309 00 30	– – vuoratut tai lämpöeristetyt	2,2	—
	– – muut:		
7309 00 51	– – – enemmän kuin 100 000 litraa vetävät	2,2	—
7309 00 59	– – – enintään 100 000 litraa vetävät	2,2	—
7309 00 90	– kiinteitä aineita varten	2,2	—
7310	Altaat, astiat, tynnyrit, tölkit, laatikot, rasiat ja niiden kaltaiset säilytyspäälykset, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, rautaa tai terästä, enintään 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita:		
7310 10 00	– vähintään 50 litraa vetävät	2,7	—
	– vähemmän kuin 50 litraa vetävät:		
7310 21	– – tölkit, jotka on tarkoitettu suljettaviksi juottamalla tai taivesaumaamalla:		
7310 21 11	– – – ruoan säilyttämiseen tarkoitettut	2,7	—
7310 21 19	– – – juomien säilyttämiseen tarkoitettut	2,7	—
	– – – muut, seinämän paksuus:		
7310 21 91	– – – – pienempi kuin 0,5 mm	2,7	—
7310 21 99	– – – – vähintään 0,5 mm	2,7	—

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7310 29	-- muut:		
7310 29 10	--- seinämän paksuus pienempi kuin 0,5 mm	2,7	—
7310 29 90	--- seinämän paksuus vähintään 0,5 mm	2,7	—
7311 00	Säiliöt tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja varten, rautaa tai terästä:		
	– saumattomat:		
	-- jotka kestävät vähintään 165 baarin painetta:		
7311 00 11	--- vähemmän kuin 20 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 13	--- vähintään 20 litraa mutta enintään 50 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 19	--- enemmän kuin 50 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 30	-- muut	2,7	p/st
	– muut:		
7311 00 91	-- vähemmän kuin 1 000 litraa vetävät	2,7	—
7311 00 99	-- vähintään 1 000 litraa vetävät	2,7	—
7312	Säikeislanka, köysi, kaapeli, punottu nauha, silmukat ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä, ilman sähköeristystä:		
7312 10	– säikeislanka, köysi ja kaapeli:		
7312 10 20	-- ruostumatonta terästä	vapaa	—
	-- muut, poikkileikkauksen suurin läpimitta:		
	--- enintään 3 mm:		
7312 10 41	---- kupari-sinkkiseoksella (messingillä) pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7312 10 49	---- muut	vapaa	—
	--- suurempi kuin 3 mm:		
	---- säikeislanka:		
7312 10 61	----- pinnoittamaton	vapaa	—
	----- pinnoitettu:		
7312 10 65	----- sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7312 10 69	----- muu	vapaa	—
	---- köysi ja kaapeli (myös lukitut köydet):		
	----- pinnoittamaton tai ainoastaan sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu), poikkileikkauksen suurin läpimitta:		
7312 10 81	----- suurempi kuin 3 mm mutta enintään 12 mm	vapaa	—
7312 10 83	----- suurempi kuin 12 mm mutta enintään 24 mm	vapaa	—
7312 10 85	----- suurempi kuin 24 mm mutta enintään 48 mm	vapaa	—
7312 10 89	----- suurempi kuin 48 mm	vapaa	—
7312 10 98	----- muu	vapaa	—
7312 90 00	-- muut	vapaa	—
7313 00 00	Piikkilanka rautaa tai terästä; kierretty vanne tai kierretty yksinkertainen lattalanka, myös piikein, sekä löyhästi kierretty kaksisäikeinen lanka, jollaisia käytetään aitauslankana, rautaa tai terästä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7314	Metallikangas (myös päätön), ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, valmistettu rauta- tai teräslangasta; leikkoverkko, rautaa tai terästä:		
	– kudottu kangas:		
7314 12 00	– – päätön kangas, koneita ja laitteita varten, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7314 14 00	– – muu kudottu kangas, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7314 19 00	– – muut	vapaa	—
7314 20	– ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, valmistettu langasta, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on vähintään 3 mm, yhteenhitsattu lankojen leikkauspisteistä, silmäkoko vähintään 100 cm ² :		
7314 20 10	– – harjalangasta valmistettu	vapaa	—
7314 20 90	– – muu	vapaa	—
	– muu ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, yhteenhitsattu lankojen leikkauspisteistä:		
7314 31 00	– – sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7314 39 00	– – muut	vapaa	—
	– muu kangas, ristikko sekä aitaus- ja muu verkko:		
7314 41 00	– – sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7314 42 00	– – muovipinnoitettu	vapaa	—
7314 49 00	– – muu	vapaa	—
7314 50 00	– leikkoverkko	vapaa	—
7315	Ketjut ja niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– nivelpulttiketjut ja niiden osat:		
7315 11	– – rullaketjut:		
7315 11 10	– – – jollaisia käytetään polkupyörissä ja moottoripyörissä	2,7	—
7315 11 90	– – – muut	2,7	—
7315 12 00	– – muut ketjut	2,7	—
7315 19 00	– – osat	2,7	—
7315 20 00	– lumi- ja muut liukuesteketjut	2,7	—
	– muut ketjut:		
7315 81 00	– – pyykkärengasketjut	2,7	—
7315 82 00	– – muut, hitsatuin renkain	2,7	—
7315 89 00	– – muut	2,7	—
7315 90 00	– muut osat	2,7	—
7316 00 00	Ankkurit ja naarat sekä niiden osat, rautaa tai terästä	2,7	—
7317 00	Naulat, piirustus- ja muut nastat, aaltonaulat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeeseen 8305 nitomaniitit) ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä, myös jos niiden kanta on muuta ainetta, ei kuitenkaan kuparia:		
	– langasta kylmäpuristetut:		
7317 00 20	– – naulat nauhoina tai keloina	vapaa	—
7317 00 60	– – muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7317 00 80	– muut	vapaa	—
7318	Ruuvit, pultit, mutterit, kansiruuvit, koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat (myös jousilaatat) ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä:		
	– kierteitettyt tavarat:		
7318 11 00	-- kansiruuvit	3,7	—
7318 12	-- muut puuruuvit:		
7318 12 10	--- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 12 90	--- muut	3,7	—
7318 13 00	-- koukku- ja silmukkaruuvit	3,7	—
7318 14	-- itsekierteittävät ruuvit:		
7318 14 10	--- ruostumatonta terästä	3,7	—
	--- muut:		
7318 14 91	---- levyruuvit	3,7	—
7318 14 99	---- muut	3,7	—
7318 15	-- muut ruuvit ja pultit, myös niihin kuuluvine muttereineen ja aluslaattoineen:		
7318 15 10	--- poikkileikkaukseltaan täyteisestä materiaalista sorvatut, varren paksuus enintään 6 mm	3,7	—
	--- muut:		
7318 15 20	---- rautatie- tai raitiotieradan rakennusosien kiinnittämiseen tarkoitetut	3,7	—
	---- muut:		
	----- kannattomat:		
7318 15 30	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 41	----- pienempi kuin 800 MPa	3,7	—
7318 15 49	----- vähintään 800 MPa	3,7	—
	----- kannalliset:		
	----- ura- ja ristipäiset:		
7318 15 51	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 15 59	----- muut	3,7	—
	----- kuusiokololliset:		
7318 15 61	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 15 69	----- muut	3,7	—
	----- kuusiokannalliset:		
7318 15 70	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 81	----- pienempi kuin 800 MPa	3,7	—
7318 15 89	----- vähintään 800 MPa	3,7	—
7318 15 90	----- muut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7318 16	-- mutterit:		
7318 16 10	--- poikkileikkaukseltaan täyteisestä materiaalista sorvatut, reiän läpimitta enintään 6 mm	3,7	—
	--- muut:		
7318 16 30	---- ruostumatonta terästä	3,7	—
	---- muut:		
7318 16 50	----- itselukkiutuvat mutterit	3,7	—
	----- muut, sisäläpimitta:		
7318 16 91	----- enintään 12 mm	3,7	—
7318 16 99	----- suurempi kuin 12 mm	3,7	—
7318 19 00	-- muut	3,7	—
	- kierteettömät tavarat:		
7318 21 00	-- jousilaatat ja muut varmistuslaatat	3,7	—
7318 22 00	-- muut aluslaatat	3,7	—
7318 23 00	-- niitit	3,7	—
7318 24 00	-- sokat ja sokkanaulat	3,7	—
7318 29 00	-- muut	3,7	—
7319	Ompeluneulat, neulepuikot, pujotusneulat, virkkuukoukut, koruompelulävistimet ja niiden kaltaiset käsityöhön käytettävät tavarat, rautaa tai terästä; hakaneulat ja muut kiinnitysneulat, rautaa tai terästä, muualla kuulumattomat:		
7319 40 00	- hakaneulat ja muut kiinnitysneulat	2,7	—
7319 90	- muut:		
7319 90 10	-- ompeluneulat, myös parsinneulat ja koruompeluneulat	2,7	—
7319 90 90	-- muut	2,7	—
7320	Jouset ja jousenlehdet, rautaa tai terästä:		
7320 10	- lehtijouset ja niiden lehdet:		
	-- kuumamuokatut:		
7320 10 11	--- paraabelijouset ja niiden lehdet	2,7	—
7320 10 19	--- muut	2,7	—
7320 10 90	-- muut	2,7	—
7320 20	- kierrejouset:		
7320 20 20	-- kuumamuokatut	2,7	—
	-- muut:		
7320 20 81	--- puristusjouset	2,7	—
7320 20 85	--- vetojouset	2,7	—
7320 20 89	--- muut	2,7	—
7320 90	- muut:		
7320 90 10	-- tasokierukkajouset	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7320 90 30	-- lautasjouset	2,7	—
7320 90 90	-- muut	2,7	—
7321	Uunit, kamiinat, liedet (myös jos niissä on lisäkattila keskuslämmitystä varten), grillit, hiilipannut, kaasukeittimet, lämpölevyt ja niiden kaltaiset talouslaitteet, muut kuin sähköllä toimivat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– paisto-, grillaus- ja keittolaitteet sekä lämpölevyt:		
7321 11	-- kaasulla tai sekä kaasulla että muulla polttoaineella toimivat:		
7321 11 10	--- uunilliset, myös erilliset uunit	2,7	p/st
7321 11 90	--- muut	2,7	p/st
7321 12 00	-- nestemäisellä polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 19 00	-- muut, myös kiinteällä polttoaineella toimivat laitteet	2,7	p/st
	– muut laitteet:		
7321 81 00	-- kaasulla tai sekä kaasulla että muulla polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 82 00	-- nestemäisellä polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 89 00	-- muut, myös kiinteällä polttoaineella toimivat laitteet	2,7	p/st
7321 90 00	– osat	2,7	—
7322	Lämmönsäteilijät keskuslämmitystä varten, ei kuitenkaan sähköllä kuumennettavat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä; ilmankuumentimet ja kuuman ilman jakelulaitteet (myös raittiin tai ilmastoidun ilman jakeluun soveltuvat), joissa on moottorituuletin tai -puhallin, ei kuitenkaan sähköllä kuumennettavat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– lämmönsäteilijät ja niiden osat:		
7322 11 00	-- valurautaa	3,2	—
7322 19 00	-- muut	3,2	—
7322 90 00	– muut	3,2	—
7323	Pöytä-, keittiö- ja muut talousesineet sekä niiden osat, rautaa tai terästä; rauta- ja teräsvilla; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä:		
7323 10 00	– rauta- ja teräsvilla; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet, -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat	3,2	—
	– muut:		
7323 91 00	-- valurautaa, emaloimattomat	3,2	—
7323 92 00	-- valurautaa, emaloidut	3,2	—
7323 93 00	-- ruostumatonta terästä	3,2	—
7323 94 00	-- rautaa (muuta kuin valurautaa) tai terästä, emaloidut	3,2	—
7323 99 00	-- muut	3,2	—
7324	Saniteettitavarat ja niiden osat, rautaa tai terästä:		
7324 10 00	– astianpesualtaat ja -pöydät sekä pesualtaat, ruostumatonta terästä	2,7	—
	– kylpyammeet:		
7324 21 00	-- valurautaa, myös emaloidut	3,2	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7324 29 00	-- muut	3,2	p/st
7324 90 00	- muut, myös osat	3,2	—
7325	Muut valetut tavarat, rautaa tai terästä:		
7325 10 00	- muokattavaksi soveltumatonta valurautaa	1,7	—
	- muut:		
7325 91 00	-- kuulat ja niiden kaltaiset tavarat myllyjä varten	2,7	—
7325 99	-- muut:		
7325 99 10	--- muokattavaksi soveltuvaa valurautaa	2,7	—
7325 99 90	--- muut	2,7	—
7326	Muut tavarat, rautaa tai terästä:		
	- taotut (vapaa- tai muottitaotut), mutta ei enempää valmistetut:		
7326 11 00	-- kuulat ja niiden kaltaiset tavarat myllyjä varten	2,7	—
7326 19	-- muut:		
7326 19 10	--- avoimessa muotissa taotut	2,7	—
7326 19 90	--- muut	2,7	—
7326 20 00	- tavarat, rauta- tai teräslangasta valmistetut	2,7	—
7326 90	- muut:		
7326 90 30	-- portaat ja askelmat	2,7	—
7326 90 40	-- kuormalavat ja niiden kaltaiset tavaroiden kuljetusalustat	2,7	—
7326 90 50	-- kelat johtoja, putkia ym. varten	2,7	—
7326 90 60	-- muut kuin mekaaniset ilmanvaihtoventtiilit, kourut, koukut ja niiden kaltaiset rakennusteollisuudessa käytettävät tavarat	2,7	—
	-- muut tavarat rautaa tai terästä:		
7326 90 92	--- avoimessa muotissa taotut	2,7	—
7326 90 94	--- suljetussa muotissa taotut	2,7	—
7326 90 96	--- sintratut	2,7	—
7326 90 98	--- muut	2,7	—

74 RYHMÄ

KUPARI JA KUPARITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”puhdistettu kupari”:

metallia, jossa on vähintään 99,85 painoprosenttia kuparia; tai

metallia, jossa on vähintään 97,5 painoprosenttia kuparia, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Ag hopea	0,25
As arseeni	0,5
Cd kadmium	1,3
Cr kromi	1,4
Mg magnesium	0,8
Pb lyijy	1,5
S rikki	0,7
Sn tina	0,8
Te telluuri	0,8
Zn sinkki	1
Zr zirkonium	0,3
muut aineet ⁽¹⁾ , kukin	0,3
⁽¹⁾ Muita aineita ovat esim. Al, Be, Co, Fe, Mn, Ni ja Si.	

b) ”kupariseokset”:

metallisia aineita (ei kuitenkaan puhdistamatonta kuparia), joissa kuparia on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) muista aineista vähintään yhden osuus on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä tai
- 2) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 2,5 painoprosenttia;

c) ”esiseokset”:

seoksia, joissa muiden aineiden ohella on enemmän kuin 10 painoprosenttia kuparia ja jotka eivät sovellu muokattaviksi ja joita käytetään lisäaineina muiden seosten valmistuksessa tai pelkistysaineina, rikinpoistoaineina tai vastaaviin tarkoituksiin muiden kuin rautametallien valmistuksessa. Fosforikupari (kuparifosfidi), jossa on enemmän kuin 15 painoprosenttia fosforia, kuuluu kuitenkin nimikkeeseen 2848;

d) "tangot":

valsattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoria, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Lankaharkkoja ja billettejä, joiden päät on suipennettu tai joita muulla tavalla on työstetty ainoastaan helpottamaan niiden syöttämistä koneisiin, kun niistä tehdään esimerkiksi raakalankaa tai putkea, pidetään kuitenkin nimikkeen 7403 muokkaamattomana kuparina;

e) "profiilit":

valsattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

f) "lanka":

valsattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoria, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

g) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muita kuin nimikkeen 7403 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muita kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoria, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeisiin 7409 ja 7410 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

h) "putket":

onttoja, myös kieppinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”kupari-sinkkiseokset (messingit)”:

kuparin ja sinkin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Jos seoksessa on muita aineita, on:

- sinkkiä oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista,
- mahdollisen nikkelin osuuden oltava pienempi kuin 5 painoprosenttia (ks. kupari-nikkeli-sinkkiseokset (uushopeat)),
- mahdollisen tinan osuuden oltava pienempi kuin 3 painoprosenttia (ks. kupari-tinaseokset (pronssit));

b) ”kupari-tinaseokset (pronssit)”:

kuparin ja tinan seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Jos seoksessa on muita aineita, on tinaa oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista. Jos tinaa on kuitenkin vähintään 3 painoprosenttia, sinkkiä voi olla painosta enemmän kuin tinaa, mutta kuitenkin vähemmän kuin 10 painoprosenttia;

c) ”kupari-nikkeli-sinkkiseokset (uushopeat)”:

kuparin, nikkelin ja sinkin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Nikkeliä on oltava vähintään 5 painoprosenttia (ks. kupari-sinkkiseokset (messingit));

d) ”kupari-nikkeliseokset”:

kuparin ja nikkelin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita, kuitenkin niin, että sinkkiä saa olla enintään 1 painoprosentti. Jos seoksessa on muita aineita, on nikkeliä oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7401 00 00	Kuparikivi; sementoitu kupari (saostettu kupari)	vapaa	—
7402 00 00	Puhdistamaton kupari; kuparianodit elektrolyyttistä puhdistusta varten .	vapaa	—
7403	Puhdistettu kupari ja kupariseokset, muokkaamattomat:		
	– puhdistettu kupari:		
7403 11 00	– – katodit ja katodilohkot	vapaa	—
7403 12 00	– – lankaharkot	vapaa	—
7403 13 00	– – billetit	vapaa	—
7403 19 00	– – muut	vapaa	—
	– kupariseokset:		
7403 21 00	– – kupari-sinkkiseokset (messinki)	vapaa	—
7403 22 00	– – kupari-tinaseokset (pronssi)	vapaa	—
7403 29 00	– – muut kupariseokset (ei kuitenkaan nimikkeen 7405 esiseokset)	vapaa	—
7404 00	Kuparijätteet ja -romu:		
7404 00 10	– puhdistettua kuparia	vapaa	—
	– kupariseosta:		
7404 00 91	– – kupari-sinkkiseosta (messinkiä)	vapaa	—
7404 00 99	– – muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7405 00 00	Kupariesiseokset	vapaa	—
7406	Kuparijauheet ja -suomut:		
7406 10 00	– muut kuin suomumaiset jauheet	vapaa	—
7406 20 00	– suomumaiset jauheet; suomut	vapaa	—
7407	Kuparitangot ja -profiilit:		
7407 10 00	– puhdistettua kuparia	4,8	—
	– kupariseosta:		
7407 21	– – kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7407 21 10	– – – tangot	4,8	—
7407 21 90	– – – profiilit	4,8	—
7407 29 00	– – muut	4,8	—
7408	Kuparilanka:		
	– puhdistettua kuparia:		
7408 11 00	– – poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 6 mm	4,8	—
7408 19	– – muu:		
7408 19 10	– – – poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 0,5 mm	4,8	—
7408 19 90	– – – poikkileikkauksen suurin läpimitta enintään 0,5 mm	4,8	—
	– kupariseosta:		
7408 21 00	– – kupari-sinkkiseosta (messinkiä)	4,8	—
7408 22 00	– – kupari-nikkeliseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7408 29 00	– – muu	4,8	—
7409	Kuparilevyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,15 mm:		
	– puhdistettua kuparia:		
7409 11 00	– – kelattuina	4,8	—
7409 19 00	– – muut	4,8	—
	– kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7409 21 00	– – kelattuina	4,8	—
7409 29 00	– – muut	4,8	—
	– kupari-tinaseosta (pronssia):		
7409 31 00	– – kelattuina	4,8	—
7409 39 00	– – muut	4,8	—
7409 40 00	– kupari-nikkeliseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7409 90 00	– muuta kupariseosta	4,8	—
7410	Kuparifolio (myös painettu tai paperilla, kartongilla, pahvilla, muovilla tai niiden kaltaisella tukiaineella vahvistettu), paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,15 mm:		
	– vahvistamaton:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7410 11 00	-- puhdistettua kuparia	5,2	—
7410 12 00	-- kupariseosta	5,2	—
	– vahvistettu:		
7410 21 00	-- puhdistettua kuparia	5,2	—
7410 22 00	-- kupariseosta	5,2	—
7411	Kupariputket:		
7411 10	– puhdistettua kuparia:		
7411 10 10	-- suorat	4,8	—
7411 10 90	-- muut	4,8	—
	– kupariseosta:		
7411 21	-- kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7411 21 10	--- suorat	4,8	—
7411 21 90	--- muut	4,8	—
7411 22 00	-- kupari-nikkeliseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7411 29 00	-- muut	4,8	—
7412	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), kuparia:		
7412 10 00	– puhdistettua kuparia	5,2	—
7412 20 00	– kupariseosta	5,2	—
7413 00 00	Säikeislanka, kaapeli, punottu nauha ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia, ilman sähköeristystä	5,2	—
[7414]			
7415	Naulat, piirustus- ja muut nastat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeen 8305 nitomaniitit) ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia, tai kuparikantaiset rautat tai teräsvarsin; ruuvit, pultit, mutterit, kansiruuvit, koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat (myös jousilaatat) ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia:		
7415 10 00	– naulat, piirustus- ja muut nastat, sinkilät ja niiden kaltaiset tavarat	4	—
	– muut kierteettömät tavarat:		
7415 21 00	-- aluslaatat (myös jousilaatat)	3	—
7415 29 00	-- muut	3	—
	– muut kierteitettyt tavarat:		
7415 33 00	-- ruuvit; pultit ja mutterit	3	—
7415 39 00	-- muut	3	—
[7416]			
[7417]			
7418	Pöytä-, keittiö- ja muut talouksesineet sekä niiden osat, kuparia; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia; saniteettitavarat ja niiden osat, kuparia:		
7418 10	– pöytä-, keittiö- ja muut talouksesineet sekä niiden osat; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7418 10 10	-- keitto- ja lämmityslaitteet, kotitalouksissa käytettävät, muut kuin sähköllä toimivat, ja niiden osat	4	—
7418 10 90	-- muut	3	—
7418 20 00	- saniteettitavarat ja niiden osat	3	—
7419	Muut kuparitavarat:		
7419 10 00	- ketjut ja niiden osat	3	—
	- muut:		
7419 91 00	-- valetut, muotti- tai vapaataotut, mutta ei enempää valmistetut	3	—
7419 99	-- muut:		
7419 99 10	--- kangas (myös päätön), ristikko ja verkko, lankaa, jonka poikkileikkaus on enintään 6 mm; leikkoverkko	4,3	—
7419 99 30	--- jouset	4	—
7419 99 90	--- muut	3	—

75 RYHMÄ

NIKKELI JA NIKKELITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”tangot”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) ”profiilit”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määrittämistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) ”lanka”:

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) ”levyt, nauhat ja folio”:

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7502 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös ”muunnettuja suorakulmioita”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7506 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on rei’itetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton nikkeli”:

metallia, jossa on yhteensä vähintään 99 painoprosenttia nikkeliä ja kobolttia, jos:

- 1) kobolttia on enintään 1,5 painoprosenttia, ja
- 2) minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet		Enimmäismäärät painoprosentteina
Fe	rauta	0,5
O	happi	0,4
muut aineet, kukin		0,3

b) ”nikkeliseokset”:

metallisia aineita, joissa nikkeliä on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) kobolttia on enemmän kuin 1,5 painoprosenttia,
- 2) muista aineista vähintään yhden osuus painosta on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä, tai
- 3) muita aineita kuin nikkeliä ja kobolttia on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti.

2. Sen estämättä, mitä 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa määrätään, alanimikkeessä 7508 10 ilmaisulla ”lanka” tarkoitetaan ainoastaan tuotteita, myös kelattuja, joiden poikkileikkaus voi olla minkämuotoinen tahansa ja joiden poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 6 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7501	Nikkelikivi, nikkelioksidisinterit ja muut nikkelin valmistuksen välituotteet:		
7501 10 00	– nikkelikivi	vapaa	—
7501 20 00	– nikkelioksidisinterit ja muut nikkelin valmistuksen välituotteet	vapaa	—
7502	Muokkaamaton nikkeli:		
7502 10 00	– seostamaton nikkeli	vapaa	—
7502 20 00	– nikkelseokset	vapaa	—
7503 00	Nikkelijätteet ja -romu:		
7503 00 10	– seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7503 00 90	– nikkelseosta	vapaa	—
7504 00 00	Nikkelijauheet ja -suomut	vapaa	—
7505	Nikkelitangot, -profiilit ja -lanka:		
	– tangot ja profiilit:		
7505 11 00	– – seostamatonta nikkeliä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7505 12 00	-- nikkelseosta	2,9	—
	- lanka:		
7505 21 00	-- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7505 22 00	-- nikkelseosta	2,9	—
7506	Nikkelilevyt, -nauhat ja -folio:		
7506 10 00	- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7506 20 00	- nikkelseosta	3,3	—
7507	Putket sekä putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), nikkeliä:		
	- putket:		
7507 11 00	-- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7507 12 00	-- nikkelseosta	vapaa	—
7507 20 00	- putkien liitos- ja muut osat	2,5	—
7508	Muut nikkelitavarat:		
7508 10 00	- kangas, ristikko ja verkko, nikkelilangasta valmistettu	vapaa	—
7508 90 00	- muut	vapaa	—

76 RYHMÄ

ALUMIINI JA ALUMIINITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”tangot”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) ”profiilit”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määrittämistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) ”lanka”:

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) ”levyt, nauhat ja folio”:

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muita kuin nimikkeen 7601 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmitään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muita kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös ”muunnettuja suorakulmioita”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeisiin 7606 ja 7607 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisanan, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton alumiini”:

metallia, jossa on vähintään 99 painoprosenttia alumiinia, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosentteina
Fe + Si (rauta ja pii yhteensä)	1
muut aineet ⁽¹⁾ , kukin	0,1 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Muita aineita ovat esim. Cr, Cu, Mg, Mn, Ni ja Zn. ⁽²⁾ Kuparia saa olla enemmän kuin 0,1 painoprosenttia mutta enintään 0,2 painoprosenttia, jos kromia ja mangaania ei ole enemmän kuin 0,05 painoprosenttia.	

b) ”alumiiniseokset”:

metallisia aineita, joissa alumiinia on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) muista aineista vähintään yhden osuus tai raudan ja piin yhteenlaskettu osuus painosta on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä, tai
- 2) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti.

2. Sen estämättä, mitä 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa määrätään, alanimikkeessä 7616 91 ilmaisulla ”lanka” tarkoitetaan ainoastaan tuotteita, myös kelattuja, joiden poikkileikkaus voi olla minkämuotoinen tahansa ja joiden poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 6 mm.

Lisähuomautus

1. Alanimikkeessä 7601 20 20 tarkoitetaan ilmaisulla:

- ”laatat” ovat muokkaamattomia tuotteita, joiden täyteinen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan suorakaide tai muu monikulmio ja joiden leveys on yli 800 mm, paksuus yli 280 mm ja pituus aina suurempi kuin leveys ja paksuus. Nämä tuotteet on tarkoitettu valssattaviksi;
- ”aihiot” ovat muokkaamattomia tuotteita, joiden täyteinen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä (myös litistetty ympyrä) ja joiden läpimitta on yli 125 mm. Nämä tuotteet on tarkoitettu pursotettaviksi.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7601	Muokkaamaton alumiini:		
7601 10 00	– seostamaton alumiini	6 ⁽¹⁾	—
7601 20	– alumiiniseokset:		
7601 20 20	– – laatat ja aihiot	6	—
7601 20 80	– – muut	6	—
7602 00	Alumiinijätteet ja -romu:		

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 3.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– jätteet:		
7602 00 11	– – sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet ja viilajauho; värjätyistä, pinnoitetuista tai yhteenliimatuista levyistä ja foliosta peräisin olevat jätteet, paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm	vapaa	—
7602 00 19	– – muut (myös tehtaiden hylkytavarat)	vapaa	—
7602 00 90	– romu	vapaa	—
7603	Alumiinijauheet ja -suomut:		
7603 10 00	– muut kuin suomumaiset jauheet	5	—
7603 20 00	– suomumaiset jauheet; suomut	5	—
7604	Alumiinitangot ja -profiilit:		
7604 10	– seostamatonta alumiinia:		
7604 10 10	– – tangot	7,5	—
7604 10 90	– – profiilit	7,5	—
	– alumiiniseosta:		
7604 21 00	– – profiiliputket	7,5	—
7604 29	– – muut:		
7604 29 10	– – – tangot	7,5	—
7604 29 90	– – – profiilit	7,5	—
7605	Alumiinilanka:		
	– seostamatonta alumiinia:		
7605 11 00	– – poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 7 mm	7,5	—
7605 19 00	– – muu	7,5	—
	– alumiiniseosta:		
7605 21 00	– – poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 7 mm	7,5	—
7605 29 00	– – muu	7,5	—
7606	Alumiinilevyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,2 mm:		
	– suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7606 11	– – seostamatonta alumiinia:		
7606 11 10	– – – maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut	7,5	—
	– – – muut, paksuus:		
7606 11 91	– – – – pienempi kuin 3 mm	7,5	—
7606 11 93	– – – – vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 6 mm	7,5	—
7606 11 99	– – – – vähintään 6 mm	7,5	—
7606 12	– – alumiiniseosta:		
7606 12 20	– – – maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut	7,5	—
	– – – muut, paksuus:		
7606 12 92	– – – – pienempi kuin 3 mm	7,5	—
7606 12 93	– – – – vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 6 mm	7,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7606 12 99	----- vähintään 6 mm	7,5	—
	- muut:		
7606 91 00	-- seostamatonta alumiinia	7,5	—
7606 92 00	-- alumiiniseosta	7,5	—
7607	Alumiinifolio (myös painettu tai paperilla, kartongilla, pahvilla, muovilla tai niiden kaltaisella tukiaineella vahvistettu), paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm:		
	- vahvistamaton:		
7607 11	-- valssattu, mutta ei enempää valmistettu:		
	--- paksuus pienempi kuin 0,021 mm:		
7607 11 11	----- rullina, paino enintään 10 kg	7,5	—
7607 11 19	----- muu	7,5	—
7607 11 90	-- paksuus vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7607 19	-- muu:		
7607 19 10	--- paksuus pienempi kuin 0,021 mm	7,5	—
7607 19 90	--- paksuus vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7607 20	- vahvistettu:		
7607 20 10	-- paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) pienempi kuin 0,021 mm	10	—
7607 20 90	-- paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7608	Alumiiniputket:		
7608 10 00	- seostamatonta alumiinia	7,5	—
7608 20	- alumiiniseosta:		
7608 20 20	-- hitsatut	7,5	—
	-- muut:		
7608 20 81	--- ei enempää valmistetut kuin pursotetut	7,5	—
7608 20 89	--- muut	7,5	—
7609 00 00	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), alumiinia	5,9	—
7610	Alumiiniset rakenteet (ei kuitenkaan nimikkeen 9406 tehdasvalmisteiset rakennukset) ja rakenteiden osat (esim. sillat ja siltaelementit, tornit, ristikkomastot, katot, kattorakenteet, ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit, kynnykset, kaiteet ja pylvää); alumiinilevyt, -tangot, -profiilit, -putket ja niiden kaltaiset tavarat, rakenteissa käytettäviksi valmistetut:		
7610 10 00	- ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit sekä kynnykset	6	p/st ⁽¹⁾
7610 90	- muut:		

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7610 90 10	-- sillat ja siltaelementit, tornit ja ristikkomastot	7	—
7610 90 90	-- muut	6	—
7611 00 00	Alumiiniset säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, enemmän kuin 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita	6	—
7612	Alumiiniset altaat, astiat, tynnyrit, tölkit, laatikot, rasiat ja niiden kaltaiset säilytyspäälykset (myös pursot ja muut putkilot), kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, enintään 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita:		
7612 10 00	– pursot (muut kuin jäykät)	6	—
7612 90	– muut:		
7612 90 20	-- säilytyspäälykset aerosoleja varten	6	p/st
7612 90 30	-- valmistettu foliosta, jonka paksuus on enintään enintään 0,2 mm	6	—
7612 90 80	-- muut	6	—
7613 00 00	Alumiinisäiliöt tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja varten	6	—
7614	Säikeislanka, kaapeli, punottu nauha ja niiden kaltaiset tavarat, alumiinia, ilman sähköeristystä:		
7614 10 00	– joissa on teräsydän	6	—
7614 90 00	– muut	6	—
7615	Pöytä-, keittiö- ja muut taloukoneet sekä niiden osat, alumiinia; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, alumiinia; saniteettitavarat ja niiden osat, alumiinia:		
7615 10	– pöytä-, keittiö- ja muut taloukoneet sekä niiden osat; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat:		
7615 10 10	-- valetut	6	—
7615 10 30	-- valmistettu foliosta, jonka paksuus on enintään 0,2 mm	6	—
7615 10 80	-- muut	6	—
7615 20 00	– saniteettitavarat ja niiden osat	6	—
7616	Muut alumiinitavarat:		
7616 10 00	– naulat, nastat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeen 8305 nitomaniitit), pultit, mutterit, ruuvit, myös koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat	6	—
	– muut:		
7616 91 00	-- kangas, ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, alumiinilangasta valmistettu	6	—
7616 99	-- muut:		
7616 99 10	--- valetut	6	—
7616 99 90	--- muut	6	—

78 RYHMÄ

LYIJY JA LYIJYTAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määrittämistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muita kuin nimikkeen 7801 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteen, särjiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muita kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7804 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on rei'itetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) "putket":

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särvät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”puhdistettu lyijy”:

metallia, jossa on vähintään 99,9 painoprosenttia lyijyä, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosentteina
Ag hopea	0,02
As arseeni	0,005
Bi vismutti	0,05
Ca kalsium	0,002
Cd kadmium	0,002
Cu kupari	0,08
Fe rauta	0,002
S rikki	0,002
Sb antimoni	0,005
Sn tina	0,005
Zn sinkki	0,002
Muut (esim. Te), kukin	0,001

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7801	Muokkaamaton lyijy:		
7801 10 00	– puhdistettu lyijy	2,5	—
	– muu:		
7801 91 00	-- jossa on painosta mitattuna antimonia pääasiallisena muuna aineena	2,5 ⁽¹⁾	—
7801 99	-- muu:		
7801 99 10	--- puhdistettavaksi tarkoitettu, jossa on vähintään 0,02 painoprosenttia hopeaa (raakalyijy) ⁽²⁾	vapaa	—
7801 99 90	--- muut	2,5	—
7802 00 00	Lyijyjätteet ja -romu	vapaa	—

⁽¹⁾ Tulli suspendoidaan yksipuolisesti toistaiseksi ”lyijyltä, joka sisältää vähintään 0,02 painoprosenttia hopeaa (raakalyijy)” (Taric-koodi 7801 91 00 10). Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
[7803]			
7804	Lyijylevyt, -nauhat ja -folio; lyijyjauheet ja -suomut:		
	– levyt, nauhat ja folio:		
7804 11 00	– – levyt, nauhat ja folio, paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm	5	—
7804 19 00	– – muut	5	—
7804 20 00	– jauheet ja suomut	vapaa	—
[7805]			
7806 00	Muut lyijytavarat:		
7806 00 10	– säiliöt, joissa on säteilyä estävä lyijypäällyste, radioaktiivisten aineiden kuljetukseen ja varastointiin tarkoitetut (<i>Euratom</i>)	vapaa	—
7806 00 80	– muut	5	—

79 RYHMÄ

SINKKI JA SINKKITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”tangot”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) ”profiilit”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) ”lanka”:

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) ”levyt, nauhat ja folio”:

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muita kuin nimikkeen 7901 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteen, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muita kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös ”muunnettuja suorakulmioita”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7905 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on rei’itetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio, tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton sinkki”:

metallia, jossa on vähintään 97,5 painoprosenttia sinkkiä;

b) ”sinkkiseokset”:

metallisia aineita, joissa sinkkiä on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 2,5 painoprosenttia;

c) ”sinkkipöly”:

sinkkihöyryä tiivistämällä saatua pölyä, joka koostuu sinkkijauhetta hienommista pallomaisista hiukkasista. Hiukkasista vähintään 80 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 63 mikrometriä (mikronia). Sinkkipölyssä on oltava vähintään 85 painoprosenttia metallista sinkkiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7901	Muokkaamaton sinkki:		
	– seostamaton sinkki:		
7901 11 00	– – jossa on vähintään 99,99 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12	– – jossa on vähemmän kuin 99,99 painoprosenttia sinkkiä:		
7901 12 10	– – – jossa on vähintään 99,95 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 99,99 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12 30	– – – jossa on vähintään 98,5 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 99,95 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12 90	– – – jossa on vähintään 97,95 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 98,5 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 20 00	– sinkkiseokset	2,5	—
7902 00 00	Sinkkijätteet ja -romu	vapaa	—
7903	Sinkkipöly, -jauheet ja -suomut:		
7903 10 00	– sinkkipöly	2,5	—
7903 90 00	– muut	2,5	—
7904 00 00	Sinkkitangot, -profiilit ja -lanka	5	—
7905 00 00	Sinkkilevyt, -nauhat ja -folio	5	—
[7906]			
7907 00 00	Muut sinkkitavarat	5	—

80 RYHMÄ

TINA JA TINATAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”tangot”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) ”profiilit”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) ”lanka”:

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristettyjä. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) ”levyt, nauhat ja folio”:

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 8002 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyksiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös ”muunnettuja suorakulmioita”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja tai laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton tina”:

metallia, jossa on vähintään 99 painoprosenttia tinaa, jos mahdollisen vismutin tai kuparin osuus painosta on pienempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Bi vismutti	0,1
Cu kupari	0,4

b) ”tinaseokset”:

metallisia aineita, joissa tinaa on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti, tai
- 2) vismuttia tai kuparia on painosta vähintään edellä esitetyssä taulukossa mainittu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8001	Muokkaamaton tina:		
8001 10 00	– seostamaton tina	vapaa	—
8001 20 00	– tinaseokset	vapaa	—
8002 00 00	Tinajätteet ja -romu	vapaa	—
8003 00 00	Tinatangot, -profiilit ja -lanka	vapaa	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
8007 00	Muut tinatavarat:		
8007 00 10	– levyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,2 mm	vapaa	—
8007 00 80	– muut	vapaa	—

81 RYHMÄ

MUUT EPÄJALOT METALLIT; KERMETIT; NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT

Alanimikehuomautus

1. Edellä 74 ryhmän 1 huomautusta, jossa määritellään ”tangot, profiilit, lanka, levyt, nauhat ja folio”, noudatetaan soveltuvin osin myös tässä ryhmässä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8101	Volframi ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8101 10 00	– jauheet	5	—
	– muut:		
8101 94 00	-- muokkaamaton volframi, myös ainoastaan sintratut tangot	5	—
8101 96 00	-- lanka	6	—
8101 97 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8101 99	-- muut:		
8101 99 10	--- tangot, muut kuin ainoastaan sintratut, profiilit, levyt, nauhat ja folio	6	—
8101 99 90	--- muut	7	—
8102	Molybdeeni ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8102 10 00	– jauheet	4	—
	– muut:		
8102 94 00	-- muokkaamaton molybdeeni, myös ainoastaan sintratut tangot	3	—
8102 95 00	-- tangot, muut kuin ainoastaan sintratut, profiilit, levyt, nauhat ja folio	5	—
8102 96 00	-- lanka	6,1	—
8102 97 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8102 99 00	-- muut	7	—
8103	Tantaali ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8103 20 00	– muokkaamaton tantaali, myös ainoastaan sintratut tangot; jauheet	vapaa	—
8103 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8103 90	– muut:		
8103 90 10	-- tangot (muut kuin ainoastaan sintratut), profiilit, lanka, levyt, nauhat ja folio	3	—
8103 90 90	-- muut	4	—
8104	Magnesium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– muokkaamaton magnesium:		
8104 11 00	-- jossa on vähintään 99,8 painoprosenttia magnesiumia	5,3	—
8104 19 00	-- muut	4	—
8104 20 00	– jätteet ja romu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8104 30 00	– lastut ja rakeet, koon mukaan lajitellut; jauheet	4	—
8104 90 00	– muut	4	—
8105	Kobolttikivi ja muut koboltin valmistuksen väli tuotteet; koboltti ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8105 20 00	– kobolttikivi ja muut koboltin valmistuksen väli tuotteet; muokkaamaton koboltti; jauheet	vapaa	—
8105 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8105 90 00	– muut	3	—
8106 00	Vismutti ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8106 00 10	– muokkaamaton vismutti; jätteet ja romu; jauheet	vapaa	—
8106 00 90	– muut	2	—
8107	Kadmium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8107 20 00	– muokkaamaton kadmium; jauheet	3	—
8107 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8107 90 00	– muut	4	—
8108	Titaani ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8108 20 00	– muokkaamaton titaani; jauheet	5	—
8108 30 00	– jätteet ja romu	5	—
8108 90	– muut:		
8108 90 30	– – tangot, profiilit ja lanka	7	—
8108 90 50	– – levyt, nauha ja folio	7	—
8108 90 60	– – putket	7	—
8108 90 90	– – muut	7	—
8109	Zirkonium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8109 20 00	– muokkaamaton zirkonium; jauheet	5	—
8109 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8109 90 00	– muut	9	—
8110	Antimoni ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8110 10 00	– muokkaamaton antimoni; jauheet	7	—
8110 20 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8110 90 00	– muut	7	—
8111 00	Mangaani ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– muokkaamaton mangaani; jätteet ja romu; jauheet:		
8111 00 11	– – muokkaamaton mangaani; jauheet	vapaa	—
8111 00 19	– – jätteet ja romu	vapaa	—
8111 00 90	– muut	5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8112	Beryllium, kromi, germanium, vanadiini, gallium, hafnium, indium, niobium (kolumbium), renium ja tallium sekä niistä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– beryllium:		
8112 12 00	-- muokkaamaton; jauheet	vapaa	—
8112 13 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 19 00	-- muut	3	—
	– kromi:		
8112 21	-- muokkaamaton; jauheet:		
8112 21 10	--- seokset, joissa on enemmän kuin 10 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
8112 21 90	--- muut	3	—
8112 22 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 29 00	-- muut	5	—
	– tallium:		
8112 51 00	-- muokkaamaton; jauheet	1,5	—
8112 52 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 59 00	-- muut	3	—
	– muut:		
8112 92	-- muokkaamattomat; jätteet ja romu; jauheet:		
8112 92 10	--- hafnium (celtium)	3	—
	--- niobium (kolumbium); renium; gallium; indium; vanadiini; germanium:		
8112 92 21	---- jätteet ja romu	vapaa	—
	---- muut:		
8112 92 31	----- niobium (kolumbium); renium	3	—
8112 92 81	----- indium	2	—
8112 92 89	----- gallium	1,5	—
8112 92 91	----- vanadiini	vapaa	—
8112 92 95	----- germanium	4,5	—
8112 99	-- muut:		
8112 99 20	--- hafnium (celtium); germanium	7	—
8112 99 30	--- niobium (kolumbium); renium	9	—
8112 99 70	--- gallium; indium; vanadiini	3	—
8113 00	Kermit ja niistä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8113 00 20	– muokkaamaton	4	—
8113 00 40	– jätteet ja romu	vapaa	—
8113 00 90	– muut	5	—

82 RYHMÄ

TYÖKALUT JA -VÄLINEET SEKÄ VEITSET, LUSIKAT JA HAARUKAT, EPÄJALOA METALLIA; NIIDEN EPÄJALOA METALLIA OLEVAT OSAT**Huomautuksia**

- Puhalluslamppuja, kenttäahjoja, käsi- tai jalkakäyttöisiä hiomalaitteita, manikyyri- ja pedikyyrivälinesarjoja sekä nimikkeen 8209 tavaroita lukuun ottamatta, tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan tavarat, joiden terä, työstösärmä, työpinta tai muu työtä suorittava osa on:
 - epäjaloa metallia;
 - metallikarbida tai kermettä;
 - luonnon-, synteettistä tai rekonstruoitua jalo- tai puolijalokiveä kiinnitettynä epäjaloa metallia, metallikarbida tai kermettä olevaan alustaan;
 - hioma-ainetta kiinnitettynä epäjaloa metallia olevaan alustaan, jos näissä tavaroissa on epäjaloa metallia olevia leikkuuhampaita, -rihloja tai -uria tai niiden kaltaisia työstäviä osia, jotka säilyttävät luonteensa ja tehtävänsä hioma-aineen kiinnittämisen jälkeen.
- Tähän ryhmään kuuluvien tavaroiden epäjaloa metallia olevat osat luokitellaan kuten ne tavarat, joiden osia ne ovat, lukuun ottamatta sellaisinaan erikseen mainittuja osia ja nimikkeen 8466 käsityökalujen työkalunpitimiä. Tämän jakson 2 huomautuksessa määritellyt yleiskäyttöiset osat eivät kuitenkaan missään tapauksessa kuulu tähän ryhmään.
Sähköllä toimivien partakoneiden, tukanleikkuukoneiden ja karvanleikkuukoneiden leikkuupäät ja -terät luokitellaan nimikkeeseen 8510.
- Sarjat, jotka koostuvat yhdestä tai useammasta nimikkeen 8211 veitsetä ja vähintään yhtä monesta nimikkeen 8215 tavarasta, luokitellaan nimikkeeseen 8215.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8201	Seuraavat käsityökalut: lapiot, kauhat, kuokat, hakut, heinähangot, talikot ja haravat; kirveet, piilut, vesurit ja niiden kaltaiset hakkuutyökalut; kaikenlaiset sekatoorit ja oksasakset; viikatteet, sirpit, heinäveitset, pensasaitasakset, kaato- ja halkaisukiilat sekä muut maanviljelyksessä, puutarhanhoidossa tai metsänhoidossa käytettävät työkalut:		
8201 10 00	– lapiot ja kauhat	1,7	p/st
8201 30 00	– kuokat, hakut ja haravat	1,7	—
8201 40 00	– kirveet, piilut, vesurit ja niiden kaltaiset hakkuutyökalut	1,7	—
8201 50 00	– sekatoorit ja niiden kaltaiset yhden käden oksasakset ja puutarhasakset (myös siipikarjasakset)	1,7	p/st
8201 60 00	– pensasaitasakset, kahden käden oksasakset ja niiden kaltaiset kahden käden sakset	1,7	—
8201 90 00	– muut maanviljelyksessä, puutarhanhoidossa tai metsänhoidossa käytettävät käsityökalut	1,7	—
8202	Käsisahat; kaikenlaisten sahojen terät (myös rako- ja urasahanterät sekä hammastamattomat sahanterät):		
8202 10 00	– käsisahat	1,7	—
8202 20 00	– vannesahanterät	1,7	—
	– pyörösahanterät (myös rako- ja urasahanterät):		
8202 31 00	– – joissa työtä suorittava osa on terästä	2,7	—
8202 39 00	– – muut, myös osat	2,7	—
8202 40 00	– ketjusahanterät	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut sahanterät:		
8202 91 00	– – suorat sahanterät metallintyöstöä varten	2,7	—
8202 99	– – muut:		
8202 99 20	– – – metallintyöstöä varten	2,7	—
8202 99 80	– – – muiden aineiden työstöä varten	2,7	—
8203	Viilat, raspit, pihdit (myös katkaisupihdit), atulat, metallisakset, putkenkatkaisimet, pultinleikkaimet, reikämeistit ja -pihdit sekä niiden kaltaiset käsityökalut:		
8203 10 00	– viilat, raspit ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 20 00	– pihdit (myös katkaisupihdit), atulat ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 30 00	– metallisakset ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 40 00	– putkenkatkaisimet, pultinleikkaimet, reikämeistit ja -pihdit sekä niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8204	Käsi­käyt­­töiset kiintoavaimet ja jakoavaimet (myös momenttiavaimet); vaihdettavat hylsyavaimet, myös varsineen:		
	– käsi­käyt­­töiset kiintoavaimet ja jakoavaimet:		
8204 11 00	– – kiintoavaimet	1,7	—
8204 12 00	– – jakoavaimet	1,7	—
8204 20 00	– vaihdettavat hylsyavaimet, myös varsineen	1,7	—
8205	Muualle kuulumattomat käsityökalut (myös lasinleikkuutimantit); puhalluslamput; ruuvipuristimet ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin työstökoneiden tarvikkeet ja osat; alasimet; kenttäahjot; käsi- tai jalkakäyttöiset hiomalaitteet:		
8205 10 00	– poraustyökalut ja kierteitystyökalut	1,7	—
8205 20 00	– vasarat ja moukarit	3,7	—
8205 30 00	– höylät, taltat, kaivertimet ja niiden kaltaiset puunleikkuutyökalut	3,7	—
8205 40 00	– ruuvitaltat	3,7	—
	– muut käsityökalut (myös lasinleikkuutimantit):		
8205 51 00	– – taloustyökalut	3,7	—
8205 59	– – muut:		
8205 59 10	– – – työkalut muurareita, muovaajia, betonityöntekijöitä, kipsinvalajia ja maalareita varten	3,7	—
8205 59 80	– – – muut	2,7	—
8205 60 00	– puhalluslamput	2,7	—
8205 70 00	– ruuvipuristimet ja niiden kaltaiset tavarat	3,7	—
8205 90	– muut, myös sarjat, joissa on kahteen tai useampaan tämän nimikkeen alanimikkeeseen kuuluvaa tavaraa:		
8205 90 10	– – alasimet; kenttäahjot; käsi- tai jalkakäyttöiset hiomalaitteet	2,7	—
8205 90 90	– – sarjat, joissa on kahteen tai useampaan tämän nimikkeen alanimikkeeseen kuuluvaa tavaraa	3,7	—
8206 00 00	Sarjoiksi vähittäismyyntiä varten pakatut, kahteen tai useampaan nimikkeistä 8202—8205 kuuluvat työkalut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8207	Vaihdettavat työkalut käsityökaluja (myös mekaanisia) tai työstökoneita varten (esim. puristusta, meistausta, kierteittämistä, porausta, avartamista, aventamista, jyrkimistä, sorvaamista tai ruuvinkiertämistä varten), myös metallinvetolevyt, metallipuristussuulakkeet sekä työkalut kallionporausta tai maankairausta varten:		
	– työkalut kallionporausta tai maankairausta varten:		
8207 13 00	-- joissa työtä suorittava osa on kermettä	2,7	—
8207 19	-- muut, myös osat:		
8207 19 10	--- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
8207 19 90	--- muut	2,7	—
8207 20	– metallinvetolevyt ja metallipuristussuulakkeet:		
8207 20 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
8207 20 90	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta	2,7	—
8207 30	– työkalut puristusta tai meistausta varten:		
8207 30 10	-- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 30 90	-- muut	2,7	—
8207 40	– työkalut kierteittämistä varten:		
	-- metallintyöstöä varten:		
8207 40 10	--- työkalut sisäkierteiden tekoa varten	2,7	—
8207 40 30	--- työkalut ulkokierteiden tekoa varten	2,7	—
8207 40 90	-- muut	2,7	—
8207 50	– työkalut porausta varten, ei kuitenkaan kallionporausta varten:		
8207 50 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
8207 50 30	--- kiviseinäporat	2,7	—
	--- muut:		
	---- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 50 50	----- kermettä	2,7	—
8207 50 60	----- pikaterästä	2,7	—
8207 50 70	----- muuta ainetta	2,7	—
8207 50 90	---- muut	2,7	—
8207 60	– työkalut avartamista tai aventamista varten:		
8207 60 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
	--- työkalut avartamista varten:		
8207 60 30	---- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 60 50	---- muut	2,7	—
	--- työkalut aventamista varten:		
8207 60 70	---- metallintyöstöä varten	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8207 60 90	---- muut	2,7	—
8207 70	– työkalut jyrkimistä varten:		
	-- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 70 10	---- kermettä	2,7	—
	---- muuta ainetta:		
8207 70 31	---- varsijyrsimet	2,7	—
8207 70 37	---- muut	2,7	—
8207 70 90	-- muut	2,7	—
8207 80	– työkalut sorvaamista varten:		
	-- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 80 11	---- kermettä	2,7	—
8207 80 19	---- muuta ainetta	2,7	—
8207 80 90	-- muut	2,7	—
8207 90	– muut vaihdettavat työkalut:		
8207 90 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
8207 90 30	---- ruuvitalan terät	2,7	—
8207 90 50	---- hampaanleikkuutyökalut	2,7	—
	---- muut, joissa työtä suorittava osa on:		
	----- kermettä:		
8207 90 71	----- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 90 78	----- muut	2,7	—
	----- muuta ainetta:		
8207 90 91	----- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 90 99	----- muut	2,7	—
8208	Koneiden ja mekaanisten laitteiden veitset ja leikkuuterät:		
8208 10 00	– metallintyöstöä varten	1,7	—
8208 20 00	– puuntyöstöä varten	1,7	—
8208 30 00	– keittiökoneita ja -laitteita tai elintarviketeollisuudessa käytettäviä koneita varten	1,7	—
8208 40 00	– maatalous-, puutarhanhoito- tai metsätyökoneita varten	1,7	—
8208 90 00	– muut	1,7	—
8209 00	Laatat, sauvat, kärjet ja niiden kaltaiset asentamattomat kappaleet työkaluja varten, kermettä:		
8209 00 20	– vaihdettavat laatat	2,7	—
8209 00 80	– muut	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8210 00 00	Enintään 10 kg painavat käsikäyttöiset mekaaniset välineet, joita käytetään ruoan tai juoman valmistukseen tai tarjoiluun	2,7	—
8211	Veitset, leikkaavin, myös hammastetuin terin (myös puutarhaveitset), nimikkeeseen 8208 kuulumattomat, ja niiden terät:		
8211 10 00	– erilaisten tavaroiden sarjat	8,5	—
	– muut:		
8211 91 00	– – kiinteäteräiset pöytäveitset	8,5	—
8211 92 00	– – muut kiinteäteräiset veitset	8,5	—
8211 93 00	– – muut kuin kiinteäteräiset veitset	8,5	—
8211 94 00	– – terät	6,7	—
8211 95 00	– – epäjaloa metallia olevat varret	2,7	—
8212	Partaveitset ja partakoneet sekä niiden terät (myös partakoneenterien teelmät nauhoina):		
8212 10	– partaveitset ja partakoneet:		
8212 10 10	– – partakoneet, joissa on kiinteä terä	2,7	p/st
8212 10 90	– – muut	2,7	p/st
8212 20 00	– partakoneenterät, myös partakoneenterien teelmät nauhoina	2,7	1 000 p/st
8212 90 00	– muut osat	2,7	—
8213 00 00	Sakset ja niiden terät	4,2	—
8214	Muut leikkaamisvälineet (esim. tukan- ja karvanleikkuuvälineet, teurastajien ja talouskäyttöön tarkoitetut liha- ja muut veitset ja hakkurit sekä paperiveitset); manikyyri- ja pedikyyrivälinesarjat ja -välineet (myös kynsiviilat):		
8214 10 00	– paperiveitset, kirjeenavaajat, raapeveitset, kynänteroittimet ja niiden terät	2,7	—
8214 20 00	– manikyyri- ja pedikyyrivälinesarjat ja -välineet (myös kynsiviilat)	2,7	—
8214 90 00	– muut	2,7	—
8215	Lusikat, haarukat, liemikauhat, reikäkauhat, kakkulapiot, kalaveitset, voiveitset, sokeripihdit ja niiden kaltaiset keittiö- ja ruokailuvälineet:		
8215 10	– erilaisten tavaroiden sarjat, joissa vähintään yksi esine on hopeoitu, kullattu tai platinoitu:		
8215 10 20	– – jotka sisältävät ainoastaan hopeoituja, kullattuja tai platinoituja esineitä	4,7	—
	– – muut:		
8215 10 30	– – – ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 10 80	– – – muut	4,7	—
8215 20	– muut erilaisten tavaroiden sarjat:		
8215 20 10	– – ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 20 90	– – muut	4,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	- muut:		
8215 91 00	- - hopeoidut, kullatut tai platinoidut	4,7	—
8215 99	- - muut:		
8215 99 10	- - - ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 99 90	- - - muut	4,7	—

83 RYHMÄ

ERINÄISET EPÄJALOSTA METALLISTA VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä epäjaloa metallia olevat osat luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin ne tavarat, joiden osia ne ovat. Nimikkeiden 7312, 7315, 7317, 7318 ja 7320 rauta- tai terästavaroita tai vastaavia, muuta epäjaloa metallia olevia tavaroita (74—76 ja 78—81 ryhmä) ei kuitenkaan pidetä tämän ryhmän tavaroiden osina.
2. Nimikkeessä 8302 tarkoitetaan ilmaisulla ”kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors)” sellaisia pyöriä tai rullia, joiden läpimitta (mahdollinen rengas mukaan lukien) on enintään 75 mm, tai sellaisia, joiden läpimitta (mahdollinen rengas mukaan lukien) on suurempi kuin 75 mm, jos pyörän tai siihen kiinnitetyn renkaan leveys on pienempi kuin 30 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8301	Riippulukot ja muut lukot (avaimella, yhdistelmällä tai sähköllä toimivat), epäjaloa metallia; näppäinsalvat ja näppäinsalvoin varustetut kehykset, lukolliset, epäjaloa metallia; edellä mainittujen tavaroiden avaimet, epäjaloa metallia:		
8301 10 00	– riippulukot	2,7	—
8301 20 00	– lukot, jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa	2,7	—
8301 30 00	– lukot, jollaisia käytetään huonekaluissa	2,7	—
8301 40	– muut lukot:		
	– – lukot, jollaisia käytetään rakennusten ovissa:		
8301 40 11	– – – sylinterilukot	2,7	—
8301 40 19	– – – muut	2,7	—
8301 40 90	– – muut	2,7	—
8301 50 00	– näppäinsalvat ja näppäinsalvoin varustetut kehykset, lukolliset	2,7	—
8301 60 00	– osat	2,7	—
8301 70 00	– erilliset avaimet	2,7	—
8302	Helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat, jotka soveltuvat huonekaluihin, oviin, portaisiin, ikkunoihin, kaihtimiin, vaunukoreihin, valjasteoksiin, matka-arkkuihin, kirstuihin, lippaisiin ja niiden kaltaisiin tavaroihin, epäjaloa metallia; vaatenaulakot ja -naulat, konsolit sekä niiden kaltaiset kiinteät kalusteet, epäjaloa metallia; kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors), joiden kiinnitysrunko on epäjaloa metallia; itsetoimivat ovensulkimet, epäjaloa metallia:		
8302 10 00	– saranat	2,7	—
8302 20 00	– kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors)	2,7	—
8302 30 00	– muut helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat, jotka soveltuvat moottoriajoneuvoihin	2,7	—
	– muut helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat:		
8302 41	– – rakennuksiin soveltuvat:		
8302 41 10	– – – oviin soveltuvat	2,7	—
8302 41 50	– – – ikkunoihin ja ranskalaisiin ikkunoihin soveltuvat	2,7	—
8302 41 90	– – – muut	2,7	—
8302 42 00	– – muut, huonekaluihin soveltuvat	2,7	—
8302 49 00	– – muut	2,7	—
8302 50 00	– vaatenaulakot ja -naulat, konsolit sekä niiden kaltaiset kiinteät kalusteet	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8302 60 00	– itsetoimivat ovensulkimet	2,7	—
8303 00	Panssaroidut tai vahvistetut kassa- ja turvakaapit, kassaholvien ovet ja tallelokerot, kassa- ja asiakirjalippaat sekä niiden kaltaiset tavarat, epäjaloa metallia:		
8303 00 40	– panssaroidut tai vahvistetut kassa- ja turvakaapit, kassaholvien ovet ja tallelokerot ..	2,7	—
8303 00 90	– kassa- ja asiakirjalippaat sekä niiden kaltaiset tavarat	2,7	—
8304 00 00	Asiakirjakaapit, kortistokaapit, lomakelaatikot, käsikirjoitustuet, kynäkalot, leimasintelineet ja niiden kaltaiset toimistotarvikkeet, epäjaloa metallia, muut kuin nimikkeen 9403 toimistohuonekalut	2,7	—
8305	Irtolehti- tai keräilykansioiden mekanismit, kirjeenpitimet, kulmaliittimet, paperipuristimet ja -liittimet, korttiratsastajat ja niiden kaltaiset toimistotarvikkeet, epäjaloa metallia; nitomaniitit kaistaleina (esim. toimistoihin, verhoiluun tai pakkaamiseen soveltuvat), epäjaloa metallia:		
8305 10 00	– irtolehti- tai keräilykansioiden mekanismit	2,7	—
8305 20 00	– nitomaniitit kaistaleina	2,7	—
8305 90 00	– muut, myös osat	2,7	—
8306	Soittokellot, kulkuset, kumistimet ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin sähköllä toimivat, epäjaloa metallia; pienoispatsaat ja muut koriste-esineet, epäjaloa metallia; valokuvakehykset, taulunkehykset ja niiden kaltaiset kehykset, epäjaloa metallia; peilit, epäjaloa metallia:		
8306 10 00	– soittokellot, kulkuset, kumistimet ja niiden kaltaiset tavarat	vapaa	—
	– pienoispatsaat ja muut koriste-esineet:		
8306 21 00	– hopeoidut, kullatut tai platinoidut	vapaa	—
8306 29 00	– muut	vapaa	—
8306 30 00	– valokuvakehykset, taulunkehykset ja niiden kaltaiset kehykset; peilit	2,7	—
8307	Taipuisat putket ja letkut, epäjaloa metallia, myös jos niissä on liitos- ja muita osia:		
8307 10 00	– rautaa tai terästä	2,7	—
8307 90 00	– muuta epäjaloa metallia	2,7	—
8308	Näppäinsalvat, näppäinsalvoin varustetut kehykset, soljet, näppäinsoljet, hakaset, silmukat, kengänsirkat, vahvikerenkaat ja niiden kaltaiset tavarat, jollaisia käytetään esim. vaatteisiin, jalkineisiin, suojapeitteisiin, nahkatavaroihin, matkatarvikkeisiin taikka muiden tavaroiden valmistamiseen tai varustamiseen, epäjaloa metallia; putkiniitit ja haaraniitit, epäjaloa metallia; helmet ja paljetit, epäjaloa metallia:		
8308 10 00	– hakaset, silmukat, kengänsirkat ja vahvikerenkaat	2,7	—
8308 20 00	– putkiniitit ja haaraniitit	2,7	—
8308 90 00	– muut, myös osat	2,7	—
8309	Tulpat, korkit ja kannet (myös kruunukorkit, kierrekorkit ja -kannet ja kaatotulpat), pullonkapselit, kierretulpat, tulpansuojukset, sinetit ja muut pakkaustarvikkeet, epäjaloa metallia:		
8309 10 00	– kruunukorkit	2,7	—
8309 90	– muut:		
8309 90 10	– pullonkapselit lyijyä, pullonkapselit alumiinia, läpimitta suurempi kuin 21 mm ...	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8309 90 90	-- muut	2,7	—
8310 00 00	Kyltit, nimikilvet, osoitekilvet ja niiden kaltaiset kilvet, numerot, kirjaimet ja muut merkit, epäjaloa metallia, ei kuitenkaan nimikkeeseen 9405 kuuluvat	2,7	—
8311	Lanka, puikot, putket, levyt, elektrodit ja niiden kaltaiset tavarat, epäjaloa metallia tai metallikarbida, juotos- tai hitsausainepäällyksin tai -täyttein, jollaisia käytetään metallin tai metallikarbidien juottamiseen tai hitsaamiseen; lanka ja puikot, yhteenpuristettua epäjaloa metallijauhetta, metallin ruiskuttamiseen käytettävät:		
8311 10 00	– päällystetyt elektrodit, epäjaloa metallia, kaarihitsaukseen	2,7	—
8311 20 00	– täytelanka, epäjaloa metallia, kaarihitsaukseen	2,7	—
8311 30 00	– päällystetyt puikot ja täytelanka, epäjaloa metallia, liekkijuottamiseen tai -hitsaamiseen	2,7	—
8311 90 00	– muut	2,7	—

XVI JAKSO

KONEET JA MEKAANISET LAITTEET; SÄHKÖLAITTEET; NIIDEN OSAT; ÄÄNEN TALLENNUS- TAI TOISTOLAITTEET, TELEVISIOKUVAN TAI -ÄÄNEN TALLENNUS- TAI TOISTOLAITTEET SEKÄ TÄLLAISTEN TAVAROIDEN OSAT JA TARVIKKEET**Huomautuksia**

1. Tähän jaksoon eivät kuulu:

- a) käyttö- ja kuljetushihnat, 39 ryhmän muovista tai vulkanoidusta kumista (nimike 4010); vulkanoidusta kumista, ei kuitenkaan kovakumista, valmistetut muut tavarat, jollaisia käytetään koneissa tai mekaanisissa laitteissa tai sähkölaitteissa tai muihin teknisiin tarkoituksiin (nimike 4016);
 - b) nahasta tai tekonahasta valmistetut tavarat (nimike 4205) tai turkinahasta valmistetut tavarat (nimike 4303), jollaisia käytetään koneissa tai mekaanisissa laitteissa tai muihin teknisiin tarkoituksiin;
 - c) mistä aineesta tahansa valmistetut pupiinat, puolat, hylsyty, koopit, kartiopuolat, rullat ja niiden kaltaiset pohjalliset (esim. 39, 40, 44 tai 48 ryhmä tai XV jakso);
 - d) reikäkortit jacquardkoneita ja niiden kaltaisia koneita varten (esim. 39 tai 48 ryhmä tai XV jakso);
 - e) käyttö- ja kuljetushihnat, tekstiiliaineesta (nimike 5910) ja muut tekstiilitavarat teknisiin tarkoituksiin (nimike 5911);
 - f) nimikkeiden 7102—7104 luonnon-, synteettiset tai rekonstruoidut jalo- tai puolijalokivet tai nimikkeeseen 7116 kuuluvat, kokonaan tällaista kiveä olevat tavarat, lukuun ottamatta valmistettuja asentamattomia safireja ja timantteja, jotka on tarkoitettu käytettäväksi äänen tallennus- tai toistoneuloina (nimike 8522);
 - g) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitarat (39 ryhmä);
 - h) poraputket (nimike 7304);
 - ij) metallilangasta tai -kaistaleesta valmistetut päättömät hihnat ja kankaat (XV jakso);
 - k) 82 ja 83 ryhmän tavarat;
 - l) XVII jakson tavarat;
 - m) 90 ryhmän tavarat;
 - n) kellot ja muut 91 ryhmän tavarat;
 - o) nimikkeen 8207 vaihdettavat työkalut ja harjat, jollaisia käytetään koneen osina (nimike 9603); vastaavat vaihdettavat tavarat luokitellaan työtä suorittavan osan valmistusaineen mukaisesti (esim. 40, 42, 43, 45 tai 59 ryhmä tai nimike 6804 tai 6909);
 - p) 95 ryhmän tavarat;
 - q) kirjoituskoneiden värinauhut ja niiden kaltaiset värinauhut, myös keloilla tai kaseteissa (luokitellaan sen aineen mukaan, josta ne koostuvat, tai nimikkeeseen 9612, jos niihin on imeytetty väri tai niitä on muuten valmistettu jättämään painantajälkeä).
2. Jollei tämän jakson 1 huomautuksesta, 84 ryhmän 1 huomautuksesta ja 85 ryhmän 1 huomautuksesta muuta johdu, koneiden osat (lukuun ottamatta nimikkeen 8484, 8544, 8545, 8546 tai 8547 tavaroiden osia) luokitellaan seuraavien sääntöjen mukaisesti:
- a) osat, jotka ovat jonkin 84 tai 85 ryhmän nimikkeen (lukuun ottamatta nimikkeitä 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8487, 8503, 8522, 8529, 8538 ja 8548) tavaroita, luokitellaan aina kukin omaan nimikkeeseensä;
 - b) muut osat, jos ne soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti tietyssä koneessa tai useammassa saman nimikkeen koneessa (myös nimikkeen 8479 tai 8543 koneessa), luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin mainittu kone tai mainitut koneet tai, soveltuvin osin, nimikkeeseen 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 tai 8538. Kuitenkin osat, jotka soveltuvat käytettäväksi pääasiallisesti nimikkeen 8517 ja nimikkeiden 8525—8528 laitteissa, luokitellaan nimikkeeseen 8517;
 - c) kaikki muut osat luokitellaan nimikkeeseen 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 tai 8538 soveltuvin osin, tai muussa tapauksessa nimikkeeseen 8487 tai 8548.
3. Jollei toisin määrätä, yhdistelmäkoneet, joissa on kaksi tai useampia yhdeksi kokonaisuudeksi asennettuja koneita, ja muut koneet, jotka on tarkoitettu suorittamaan kahta tai useampaa toisiaan täydentävää tai vaihtoehtoista toimintaa, luokitellaan yhdistelmän pääasiallisen toiminnon suorittavan osan tai koneen mukaisesti.

4. Jos kone (myös koneiden yhdistelmä) koostuu erillisistä (joko erillään sijaitsevista tai toisiinsa putkijohdoilla, voimansiirtolaitteilla, sähkökaapeleilla tai muilla laitteilla yhdistetyistä) osalaitteista, jotka on tarkoitettu yhdessä suorittamaan selvästi määriteltyä, jonkun 84 tai 85 ryhmän nimikkeeseen kattavaa toimintaa, kokonaisuus luokitellaan tuon toiminnan mukaan määräytyvään nimikkeeseen.
5. Näissä huomautuksissa tarkoitetaan ilmaisulla ”kone” mitä tahansa 84 tai 85 ryhmän nimikkeissä tarkoitettua konetta, laitetta tai laitteistoa.

Lisähuomautuksia

1. Koneiden kokoamiseen tai huoltoon tarvittavat työkalut luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin koneet, jos ne esitetään tullille yhdessä. Samaa sääntöä sovelletaan myös koneiden kanssa tullille esitettyihin vaihdettaviin työkaluihin, jos ne ovat koneiden tavanomaisen varustuksen osia ja jos ne myydään tavallisesti yhdessä.
2. Tullilaitoksen vaatimuksesta tavaranhaltijan on tullausilmoituksensa tueksi esitettävä kuvallinen asiakirja (esim. käyttöohjeet, esite, luettelon sivu, valokuva), jossa esitetään koneeseen sovellettava tavarankuvaus, sen käyttö ja olennaiset ominaisuudet sekä kokoamattoman tai osiinsa puretun koneen osalta kokoamisohjeet ja luettelo eri pakkauksien sisällöstä.
3. Edellä nimikkeistön 2 yleisen tulkintasäännön a alakohdan määräyksiä sovelletaan tavaranhaltijan pyynnöstä sekä, jollei toimivaltaisten viranomaisten määrittämistä edellytyksistä muuta johdu, myös eri tavaralahetyksissä maahan tuotaviin koneisiin.

84 RYHMÄ

YDINREAKTORIT, HÖYRYKATTILAT, KONEET JA MEKAANISET LAITTEET; NIIDEN OSAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) myllynkivet, hiomakivet ja muut 68 ryhmän tavarat;
 - b) keraamista ainetta olevat laitteet ja koneet (esimerkiksi pumput) ja mistä tahansa aineesta valmistettujen laitteiden tai koneiden keraamiset osat (69 ryhmä);
 - c) lasiset laboratoriotavarat (nimike 7017); koneet, laitteet ja muut tavarat teknisiin tarkoituksiin sekä niiden osat, lasia (nimike 7019 tai 7020);
 - d) nimikkeiden 7321 ja 7322 tavarat sekä niiden kaltaiset muusta epäjalosta metallista valmistetut tavarat (74—76 tai 78—81 ryhmä);
 - e) nimikkeeseen 8508 pölynimurit;
 - f) nimikkeeseen 8509 sähkömekaaniset talouskoneet ja -laitteet; nimikkeeseen 8525 digitaalikamerat;
 - g) käsikäyttöiset mekaaniset lattianlakaisimet, moottorittomat (nimike 9603).
2. Jollei XVI jakson 3 huomautuksen ja tämän ryhmän 9 huomautuksen määräyksistä muuta johdu, kone tai laite, joka voidaan luokitella nimikkeisiin 8401—8424, nimikkeeseen 8486 ja nimikkeisiin 8425—8480, luokitellaan nimikkeisiin 8401—8424 tai tapauksen mukaan nimikkeeseen 8486.

Nimikkeeseen 8419 eivät kuitenkaan kuulu:

- a) idätyslaitteet, hautomalaitteet ja lämpökaapit siipikarjanhoitoa varten (nimike 8436);
- b) viljankostutuslaitteet (nimike 8437);
- c) diffuusiolaitteet sokerimehun uuttamista varten (nimike 8438);
- d) tekstiililankojen ja -kankaiden sekä valmiiden tekstiilitavaroiden lämpökäsittelykoneet ja -laitteet (nimike 8451);
- e) mekaaniseen käsittelyyn tarkoitettut koneet ja laitteet, joissa lämpötilan muutos, vaikka se on tarpeellinen, on merkitykseltään toissijainen.

Nimikkeeseen 8422 eivät kuulu:

- a) ompelukoneet säkkien ja niiden kaltaisten tavarapäälysten sulkemiseen (nimike 8452);
- b) nimikkeen 8472 toimistokoneet ja -laitteet.

Nimikkeeseen 8424 eivät kuulu:

- a) mustesuihkupainolaitteet (nimike 8443);
 - b) vesisuihkuleikkauskoneet (nimike 8456).
3. Minkä tahansa aineen työstämiseen tarkoitettu kone, joka vastaa nimikkeessä 8456 sekä nimikkeessä 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8464 tai 8465 vahvistettua kuvausta, luokitellaan nimikkeeseen 8456.
4. Nimikkeeseen 8457 kuuluvat vain metallintyöstökoneet, muut kuin sorvit (myös sorvauskeskukset), joilla pystytään suorittamaan erityyppisiä työstötoimintoja joko:
- a) vaihtamalla automaattisesti työkaluja makasiinista koneistusohjelman mukaisesti (työstökeskukset);
 - b) käyttämällä automaattisesti, samanaikaisesti tai peräkkäin, eri karapäitä, jotka työstävät kiinnitettyä työkappaletta (yksiasemaiset työstöyksiköt); tai
 - c) siirtämällä automaattisesti työkappaletta eri karäpäille (transferkoneet).
5. A) Nimikkeessä 8471 tarkoitetaan ilmaisulla "automaattiset tietojenkäsittelykoneet" koneita, jotka
- 1) pystyvät varastoimaan muistiinsa yhden tai useamman tietojenkäsittelyohjelman ja ainakin ne tiedot, jotka ovat välittömästi tarpeen ohjelman suorittamiseksi;
 - 2) ovat vapaasti ohjelmoitavissa käyttäjän tarpeiden mukaan;
 - 3) pystyvät suorittamaan käyttäjän määrittämiä aritmeettisiä laskutoimituksia; ja
 - 4) pystyvät, ilman ihmisen puuttumista toimintaan, suorittamaan ohjelman, joka vaatii niitä muuttamaan suoritustaan ajonaikaisten loogisten päättelyjen perusteella.
- B) Automaattiset tietojenkäsittelykoneet voivat olla järjestelmiä, jotka koostuvat vaihtelevista määristä erillisiä yksiköitä.
- C) Jollei jäljempänä D ja E kohdassa toisin määrätä, yksikköä pidetään automaattisen tietojenkäsittelyjärjestelmän osana, jos se täyttää seuraavat edellytykset:
- 1) se on tyyppiä, jota käytetään yksinomaan tai pääasiassa automaattisessa tietojenkäsittelyjärjestelmässä;
 - 2) se voidaan yhdistää keskusyksikköön joko suoraan tai yhden tai useamman muun yksikön kautta; ja
 - 3) se voi ottaa vastaan ja välittää tietoa sellaisessa muodossa (koodeina tai signaaleina), jota järjestelmä voi käyttää.
- Erikseen tullattaviksi ilmoitetut automaattisen tietojenkäsittelyjärjestelmän yksiköt luokitellaan nimikkeeseen 8471.
- Näppäimistöt, X-Y-koordinaattien syöttölaitteet ja muistilevy-yksiköt, jotka täyttävät C kohdan 2 ja 3 alakohdan edellytykset, luokitellaan kuitenkin kaikissa tapauksissa nimikkeen 8471 yksikköinä.
- D) Kun seuraavat laitteet esitetään erikseen, niitä ei luokitella nimikkeeseen 8471, vaikka ne täyttäisivät kaikki 5 kohdan C kohdassa määrätyt edellytykset:
- 1) kirjoittimet, kopiolaitteet ja telekopiolaitteet (telefaxlaitteet) yhdistettyinä tai erillisinä;
 - 2) äänen, kuvan tai muiden tietojen lähettämiseen tai vastaanottamiseen tarkoitettut laitteet, myös langallisissa tai langattomissa verkoissa (kuten lähi- tai kauko verkoissa) käytettävät tietoliikennelaitteet;
 - 3) kaiuttimet ja mikrofonit;
 - 4) televisiokamerat, digitaalikamerat ja videokameranauhurit;
 - 5) monitorit ja projektorit, joissa ei ole televisiovastaanotinta.
- E) Koneet, joissa on automaattinen tietojenkäsittelykone tai jotka toimivat niiden yhteydessä ja joilla suoritetaan muita erityistoimintoja kuin tietojenkäsittelyä, luokitellaan niiden tehtävien mukaan määräytyvään nimikkeeseen tai muussa tapauksessa kaatonimikkeeseen.
6. Nimikkeeseen 8482 kuuluvat muun muassa kiillotetut teräskuulat, joiden suurin ja pienin läpimitta poikkeaa nimellishalkaisijasta enintään 1 prosentin kuitenkin enintään 0,05 mm, näistä arvoista pienemmän ollessa määräävä.

Muut teräskuulat luokitellaan nimikkeeseen 7326.

7. Jollei tämän ryhmän 2 huomautuksesta tai XVI jakson 3 huomautuksesta muuta johdu, koneet, joilla on useita käyttötarkoituksia, luokitellaan pääasiallisen käyttötarkoituksensa mukaisesti. Jos tällaista nimikettä ei ole tai jos pääasiallista käyttötarkoitusta ei voida määrittää, luokitellaan koneet, joilla on useita käyttötarkoituksia, nimikkeeseen 8479.

Nimikkeeseen 8479 kuuluvat myös koneet, joilla valmistetaan köyttä tai kaapelia metallilangasta, tekstiililangasta tai jostakin muusta aineesta tai tällaisten aineiden yhdistelmästä (esim. kertaus-, kiertämis- tai kaapelointikoneet).

8. Nimikkeessä 8470 ilmaisulla "taskukokoinen" tarkoitetaan konetta, jonka mitat ovat enintään 170 mm × 100 mm × 45 mm.
9. A) 85 ryhmän 8 huomautuksen a ja b alakohtaa sovelletaan myös sekä tässä huomautuksessa että nimikkeessä 8486 tarkoitettuihin "puolijohdekomponentteihin" ja "elektronisiin integroituihin piireihin". Tässä huomautuksessa ja nimikkeessä 8486 ilmaisulla "puolijohdekomponentti" tarkoitetaan myös valolle herkkiä puolijohdekomponentteja ja valodiodeja.
- B) Tässä huomautuksessa ja nimikkeessä 8486 ilmaisu "litteiden näyttöjen valmistus" kattaa myös litteissä näytöissä käytettävien alustojen valmistuksen. Sillä ei tarkoiteta lasin valmistusta eikä painettujen piirilevyjen tai muiden elektronisten komponenttien asentamista litteään näyttöön. Ilmaisu "litteä näyttö" ei kata katodisädeputkiteknologiaa.
- C) Nimikkeeseen 8486 kuuluvat myös koneet ja laitteet, joita käytetään yksinomaan tai pääasiassa:
- 1) maskien ja hiusristikoiden valmistamisessa ja korjaamisessa;
 - 2) puolijohdekomponenttien tai elektronisten integroitujen piirien kokoamisessa;
 - 3) tankojen, kiekkojen, puolijohdekomponenttien, elektronisten integroitujen piirien ja litteiden näyttöjen nostamisessa, käsittelyssä, lastaamisessa tai purkamisessa.
- D) Jollei XVI jakson 1 huomautuksesta ja 84 ryhmän 1 huomautuksesta muuta johdu, nimikkeen 8486 kuvauksen mukaiset koneet ja laitteet on luokiteltava kyseiseen nimikkeeseen.

Alanimikehuomautuksia

1. Alanimikkeessä 8471 49 ilmaisulla "järjestelmä" tarkoitetaan automaattisia tietojenkäsittelykoneita, joiden yksiköt täyttävät 84 ryhmän 5 huomautuksen C kohdan edellytykset ja joissa on ainakin keskusyksikkö, yksi syöttöyksikkö (esimerkiksi näppäimistö tai optinen lukija eli "skanneri") ja tulostusyksikkö (esimerkiksi visuaalinen näyttöyksikkö tai tulostin).
2. Alanimikkeeseen 8482 40 kuuluvat ainoastaan laakerit, joissa on lieriömäiset rullat, joiden yhdenmukainen läpimitta on enintään 5 mm ja pituus vähintään kolme kertaa läpimitta. Rullien päät voivat olla pyöristetyt.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeissä 8407 10 ja 8409 10 "ilma-alusten moottoreina" pidetään ainoastaan moottoreita, jotka on suunniteltu varustettaviksi potkurilla tai roottorilla.
2. Alanimikkeeseen 8471 70 30 kuuluvat myös CD-ROM-lukulaitteet, jotka muodostavat automaattisten tietojenkäsittelykoneiden muistiyksiköt, jotka ovat CD-ROM-, CD-ääni- ja CD-kuvalevyjen signaalien lukemiseen tarkoitettuja lukuyksiköitä ja joissa on kuulokeliitäntä, äänenvoimakkuudensäädin ja katkaisukytkin.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8401	Ydinreaktorit; ydinreaktorien säteilyttämättömät polttoaine-elementit; koneet ja laitteet isotooppien erottamiseen:		
8401 10 00	– ydinreaktorit (<i>Euratom</i>)	5,7	—
8401 20 00	– koneet ja laitteet isotooppien erottamiseen sekä niiden osat (<i>Euratom</i>)	3,7	—
8401 30 00	– säteilyttämättömät polttoaine-elementit (<i>Euratom</i>)	3,7	gi F/S

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8401 40 00	– ydinreaktoreiden osat (<i>Euratom</i>)	3,7	—
8402	Höyrykattilat ja muut höyrykehittimet (muut kuin keskuslämmityskattilat, joilla voidaan kehittää myös matalapaineista höyryä); kuumavesikattilat:		
	– höyrykattilat ja muut höyrykehittimet:		
8402 11 00	– – vesiputkikattilat, joiden höyrykehitysteho on suurempi kuin 45 t/h	2,7	—
8402 12 00	– – vesiputkikattilat, joiden höyrykehitysteho on enintään 45 t/h	2,7	—
8402 19	– – muut höyrykattilat ja höyrykehittimet, myös hybridikattilat:		
8402 19 10	– – – tuliputkikattilat	2,7	—
8402 19 90	– – – muut	2,7	—
8402 20 00	– kuumavesikattilat	2,7	—
8402 90 00	– osat	2,7	—
8403	Keskuslämmityskattilat, muut kuin nimikkeeseen 8402 kuuluvat:		
8403 10	– kattilat:		
8403 10 10	– – valurautaa	2,7	—
8403 10 90	– – muut	2,7	—
8403 90	– osat:		
8403 90 10	– – valurautaa	2,7	—
8403 90 90	– – muut	2,7	—
8404	Nimikkeiden 8402 ja 8403 höyrykehittimien ja kattiloiden apulaitteet (esim. esilämmittimet, tulistimet, noenpoistolaitteet ja savukaasun palautuslaitteet); höyrykoneiden lauhduttimet:		
8404 10 00	– nimikkeiden 8402 ja 8403 höyrykehittimien ja kattiloiden apulaitteet	2,7	—
8404 20 00	– höyrykoneiden lauhduttimet	2,7	—
8404 90 00	– osat	2,7	—
8405	Generaattorikaasu- tai vesikaasugeneraattorit, myös puhdistimiseen; asetyleenikaasugeneraattorit ja niiden kaltaiset vesimenetelmällä toimivat kaasugeneraattorit, myös puhdistimiseen:		
8405 10 00	– generaattorikaasu- tai vesikaasugeneraattorit, myös puhdistimiseen; asetyleenikaasugeneraattorit ja niiden kaltaiset vesimenetelmällä toimivat kaasugeneraattorit, myös puhdistimiseen	1,7	—
8405 90 00	– osat	1,7	—
8406	Höyryturbiinit:		
8406 10 00	– turbiinit alusten kuljettamiseen	2,7	—
	– muut turbiinit:		
8406 81 00	– – teho suurempi kuin 40 MW	2,7	—
8406 82 00	– – teho enintään 40 MW	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8406 90	– osat:		
8406 90 10	– – roottorit sekä roottorien ja turbiinikammioiden siivet	2,7	—
8406 90 90	– – muut	2,7	—
8407	Kipinäsytytteiset iskumäntä- tai kiertomäntämoottorit:		
8407 10 00	– ilma-alusten moottorit	1,7 ⁽¹⁾	p/st
	– moottorit alusten kuljettamiseen:		
8407 21	– – perämoottorit:		
8407 21 10	– – – iskutilavuus enintään 325 cm ³	6,2	p/st
	– – – iskutilavuus suurempi kuin 325 cm ³ :		
8407 21 91	– – – – teho enintään 30 kW	4,2	p/st
8407 21 99	– – – – teho suurempi kuin 30 kW	4,2	p/st
8407 29 00	– – muut	4,2	p/st
	– iskumäntämoottorit, jollaisia käytetään 87 ryhmän ajoneuvojen kuljettamiseen:		
8407 31 00	– – iskutilavuus enintään 50 cm³	2,7	p/st
8407 32	– – iskutilavuus suurempi kuin 50 cm³ mutta enintään 250 cm³:		
8407 32 10	– – – iskutilavuus suurempi kuin 50 cm ³ mutta enintään 125 cm ³	2,7	p/st
8407 32 90	– – – iskutilavuus suurempi kuin 125 cm ³ mutta enintään 250 cm ³	2,7	p/st
8407 33	– – iskutilavuus suurempi kuin 250 cm³ mutta enintään 1 000 cm³:		
8407 33 20	– – – iskutilavuus suurempi kuin 250 cm ³ mutta enintään 500 cm ³	2,7	p/st
8407 33 80	– – – iskutilavuus suurempi kuin 500 cm ³ mutta enintään 1000 cm ³	2,7	p/st
8407 34	– – iskutilavuus suurempi kuin 1 000 cm³:		
8407 34 10	– – – tarkoitettu asennettaviksi teollisesti alanimikkeen 8701 10 yksiakselisiin puutarha- traktoreihin ("pedestrian controlled tractors"), nimikkeen 8703 moottoriajoneu- voihin, nimikkeen 8704 moottoriajoneuvoihin, joiden moottorin iskutilavuus on pienempi kuin 2 800 cm ³ , ja nimikkeen 8705 moottoriajoneuvoihin ⁽²⁾	2,7	p/st
	– – – muut:		
8407 34 30	– – – – käytetyt	4,2	p/st
	– – – – uudet, iskutilavuus:		
8407 34 91	– – – – – enintään 1 500 cm ³	4,2	p/st
8407 34 99	– – – – – suurempi kuin 1 500 cm ³	4,2	p/st
8407 90	– muut moottorit:		
8407 90 10	– – iskutilavuus enintään 250 cm ³	2,7	p/st

⁽¹⁾ Tulli on autonomisesti väliaikaisesti suspendoitu tullitta maahantuotuihin tai Euroopan unionissa rakennettuihin "ilmaa raskaampiin" ilma-aluksiin asennettavaksi tarkoitettujen tavaroiden osalta. Tätä suspensiota voidaan soveltaa noudattamalla asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä muodollisuuksia ja edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- iskutilavuus suurempi kuin 250 cm ³ :		
8407 90 50	--- tarkoitettu asennettaviksi teollisesti alanimikkeen 8701 10 yksiakselisiin puutarhatraktoreihin ("pedestrian controlled tractors"), nimikkeen 8703 moottoriajoneuvoihin, nimikkeen 8704 moottoriajoneuvoihin, joiden moottorin iskutilavuus on pienempi kuin 2 800 cm ³ , ja nimikkeen 8705 moottoriajoneuvoihin ⁽¹⁾	2,7	p/st
	--- muut:		
8407 90 80	---- teho enintään 10 kW	4,2	p/st
8407 90 90	---- teho suurempi kuin 10 kW	4,2	p/st
8408	Puristusytytteiset mäntämoottorit (diesel- tai puolidieselmoottorit):		
8408 10	-- moottorit alusten kuljettamiseen:		
	-- käytetyt:		
8408 10 11	--- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾ .	vapaa	p/st
8408 10 19	--- muut	2,7	p/st
	-- uudet, teho:		
	--- enintään 50 kW:		
8408 10 23	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 27	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 50 kW mutta enintään 100 kW:		
8408 10 31	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 39	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 100 kW mutta enintään 200 kW:		
8408 10 41	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 49	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 200 kW mutta enintään 300 kW:		
8408 10 51	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 59	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 300 kW mutta enintään 500 kW:		
8408 10 61	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8408 10 69	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 500 kW mutta enintään 1 000 kW:		
8408 10 71	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 79	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 1 000 kW mutta enintään 5 000 kW:		
8408 10 81	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 89	---- muut	2,7	p/st
	--- suurempi kuin 5 000 kW:		
8408 10 91	---- nimikkeiden 8901, 8902, 8903, 8904, 8905 ja 8906 merialuksia, alanimikkeen 8904 00 10 hinaajia sekä alanimikkeen 8906 10 00 sota-aluksia varten ⁽¹⁾	vapaa	p/st
8408 10 99	---- muut	2,7	p/st
8408 20	– moottorit, jollaisia käytetään 87 ryhmän ajoneuvojen käyttömoottoreina:		
8408 20 10	-- tarkoitettu asennettaviksi teollisesti alanimikkeen 8701 10 yksiakselisiin puutarhakäyttömoottoreihin ("pedestrian controlled tractors"), nimikkeen 8703 moottoriajoneuvoihin, nimikkeen 8704 moottoriajoneuvoihin, joiden moottorin iskutilavuus on pienempi kuin 2 500 cm ³ , ja nimikkeen 8705 moottoriajoneuvoihin ⁽¹⁾	2,7	p/st
	-- muut:		
	--- pyörillä varustettuja maatalous- tai metsätraktoreita varten, teho:		
8408 20 31	---- enintään 50 kW	4,2	p/st
8408 20 35	---- suurempi kuin 50 kW mutta enintään 100 kW	4,2	p/st
8408 20 37	---- suurempi kuin 100 kW	4,2	p/st
	--- muita 87 ryhmän ajoneuvoja varten, teho:		
8408 20 51	---- enintään 50 kW	4,2	p/st
8408 20 55	---- suurempi kuin 50 kW mutta enintään 100 kW	4,2	p/st
8408 20 57	---- suurempi kuin 100 kW mutta enintään 200 kW	4,2	p/st
8408 20 99	---- suurempi kuin 200 kW	4,2	p/st
8408 90	– muut moottorit:		
8408 90 21	-- kiskokulkuneuvojen kuljettamiseen	4,2	p/st
	-- muut:		
8408 90 27	--- käytetyt	4,2	p/st
	--- uudet, teho:		
8408 90 41	---- enintään 15 kW	4,2	p/st
8408 90 43	---- suurempi kuin 15 kW mutta enintään 30 kW	4,2	p/st
8408 90 45	---- suurempi kuin 30 kW mutta enintään 50 kW	4,2	p/st
8408 90 47	---- suurempi kuin 50 kW mutta enintään 100 kW	4,2	p/st

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8408 90 61	---- suurempi kuin 100 kW mutta enintään 200 kW	4,2	p/st
8408 90 65	---- suurempi kuin 200 kW mutta enintään 300 kW	4,2	p/st
8408 90 67	---- suurempi kuin 300 kW mutta enintään 500 kW	4,2	p/st
8408 90 81	---- suurempi kuin 500 kW mutta enintään 1 000 kW	4,2	p/st
8408 90 85	---- suurempi kuin 1 000 kW mutta enintään 5 000 kW	4,2	p/st
8408 90 89	---- suurempi kuin 5 000 kW	4,2	p/st
8409	Osat, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8407 tai 8408 moottoreissa:		
8409 10 00	- ilma-alusten moottorien osat	1,7 ⁽¹⁾	—
	- muut:		
8409 91 00	-- jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti kipinäsytytteisissä mäntämoottoreissa	2,7	—
8409 99 00	-- muut	2,7	—
8410	Hydrauliset turbiinit ja vesipyörät sekä niiden säätimet:		
	- hydrauliset turbiinit ja vesipyörät:		
8410 11 00	-- teho enintään 1 000 kW	4,5	—
8410 12 00	-- teho suurempi kuin 1 000 kW mutta enintään 10 000 kW	4,5	—
8410 13 00	-- teho suurempi kuin 10 000 kW	4,5	—
8410 90 00	- osat, myös säätimet	4,5	—
8411	Suihkuturbiinimoottorit, potkuriturbiinimoottorit ja muut kaasuturbiinit:		
	- suihkuturbiinimoottorit:		
8411 11 00	-- työntövoima enintään 25 kN	3,2 ⁽¹⁾	p/st
8411 12	-- työntövoima suurempi kuin 25 kN:		
8411 12 10	--- työntövoima suurempi kuin 25 kN mutta enintään 44 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 12 30	--- työntövoima suurempi kuin 44 kN mutta enintään 132 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 12 80	--- työntövoima suurempi kuin 132 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
	- potkuriturbiinimoottorit:		
8411 21 00	-- teho enintään 1 100 kW	3,6 ⁽¹⁾	p/st
8411 22	-- teho suurempi kuin 1 100 kW:		
8411 22 20	--- teho suurempi kuin 1 100 kW mutta enintään 3 730 kW	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 22 80	--- teho suurempi kuin 3 730 kW	2,7 ⁽¹⁾	p/st
	- muut kaasuturbiinit:		
8411 81 00	-- teho enintään 5 000 kW	4,1	p/st
8411 82	-- teho suurempi kuin 5 000 kW:		

⁽¹⁾ Tulli on autonomisesti väliaikaisesti suspendoitu tullitta maahantuotuihin tai Euroopan unionissa rakennettuihin "ilmaa raskaampiin" ilma-aluksiin asennettavaksi tarkoitettujen tavaroiden osalta. Tätä suspensiota voidaan soveltaa noudattamalla asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä muodollisuuksia ja edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8411 82 20	--- teho suurempi kuin 5 000 kW mutta enintään 20 000 kW	4,1	p/st
8411 82 60	--- teho suurempi kuin 20 000 kW mutta enintään 50 000 kW	4,1	p/st
8411 82 80	--- teho suurempi kuin 50 000 kW	4,1	p/st
	- osat:		
8411 91 00	-- suihkuturbiinimoottorien tai potkuriturbiinimoottorien	2,7 ⁽¹⁾	—
8411 99 00	-- muut	4,1	—
8412	Muut voimakoneet ja moottorit:		
8412 10 00	- reaktiomoottorit, muut kuin suihkuturbiinimoottorit	2,2 ⁽¹⁾	p/st
	- hydrauliset voimakoneet ja moottorit:		
8412 21	-- lineaarisesti toimivat (sylinterit):		
8412 21 20	--- hydrauliset järjestelmät	2,7	—
8412 21 80	--- muut	2,7	—
8412 29	-- muut:		
8412 29 20	--- hydrauliset järjestelmät	4,2	—
	--- muut:		
8412 29 81	---- hydrauliset nestemoottorit	4,2	—
8412 29 89	---- muut	4,2	—
	- pneumaattiset voimakoneet ja moottorit:		
8412 31 00	-- lineaarisesti toimivat (sylinterit)	4,2	—
8412 39 00	-- muut	4,2	—
8412 80	- muut:		
8412 80 10	-- höyrykoneet	2,7	—
8412 80 80	-- muut	4,2	—
8412 90	- osat:		
8412 90 20	-- muiden reaktiomoottorien kuin suihkuturbiinimoottorien	1,7 ⁽¹⁾	—
8412 90 40	-- hydraulisten voimakoneiden ja moottorien	2,7	—
8412 90 80	-- muut	2,7	—
8413	Nestepumput, myös mittauslaittein; neste-elevaattorit:		
	- pumput, joissa on tai joihin on tarkoitettu asennettavaksi mittauslaitteet:		
8413 11 00	-- poltto- tai voiteluaineen jakelupumput, jollaisia käytetään huoltoasemilla ja autokorjaamoissa	1,7	p/st
8413 19 00	-- muut	1,7	p/st
8413 20 00	- käsipumput, muut kuin alanimikkeeseen 8413 11 tai 8413 19 kuuluvat	1,7	p/st

⁽¹⁾ Tulli on autonomisesti väliaikaisesti suspendoitu tullitta maahantuotuihin tai Euroopan unionissa rakennettuihin "ilmaa raskaampiin" ilma-aluksiin asennettavaksi tarkoitettujen tavaroiden osalta. Tätä suspensiota voidaan soveltaa noudattamalla asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä muodollisuuksia ja edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8413 30	– polttoaine-, voiteluaine- tai jäähdytysnestepumput mäntäpolttomoottoreita varten:		
8413 30 20	-- ruiskutuspumput	1,7	p/st
8413 30 80	-- muut	1,7	p/st
8413 40 00	– betonipumput	1,7	p/st
8413 50	– muut jaksoittain työskentelevät syrjäytyspumput:		
8413 50 20	-- hydrauliset yksiköt	1,7	—
8413 50 40	-- annostelupumput	1,7	p/st
	-- muut:		
	--- mäntäpumput:		
8413 50 61	---- hydraulikkapumput	1,7	p/st
8413 50 69	---- muut	1,7	p/st
8413 50 80	--- muut	1,7	p/st
8413 60	– muut pyörivät syrjäytyspumput:		
8413 60 20	-- hydrauliset yksiköt	1,7	—
	-- muut:		
	--- hammaspyöräpumput:		
8413 60 31	---- hydraulikkapumput	1,7	p/st
8413 60 39	---- muut	1,7	p/st
	--- siipipumput:		
8413 60 61	---- hydraulikkapumput	1,7	p/st
8413 60 69	---- muut	1,7	p/st
8413 60 70	--- ruuvipumput	1,7	p/st
8413 60 80	--- muut	1,7	p/st
8413 70	– muut keskipakopumput:		
	-- oppopumput:		
8413 70 21	--- yksijuoksupyöräiset (yksiportaiset)	1,7	p/st
8413 70 29	--- monijuoksupyöräiset (moniportaiset)	1,7	p/st
8413 70 30	-- akselitiivisteettömät kiertopumput keskuslämmitys- ja kuumavesijärjestelmiä varten	1,7	p/st
	-- muut, ulostuloaukon läpimitta:		
8413 70 35	--- enintään 15 mm	1,7	p/st
	--- suurempi kuin 15 mm:		
8413 70 45	---- sivukanavapumput	1,7	p/st
	---- radiaalipumput:		
	----- yksijuoksupyöräiset (yksiportaiset):		
	----- yhdellä sisäänmenolla varustetut:		
8413 70 51	----- yhteenvalettuna rakenteena	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8413 70 59	----- muut	1,7	p/st
8413 70 65	----- kahdella tai useammalla sisäänmenolla varustetut	1,7	p/st
8413 70 75	----- monijuoksupyöräiset (moniportaiset)	1,7	p/st
	----- muut keskipakopumput:		
8413 70 81	----- yksijuoksupyöräiset (yksiportaiset)	1,7	p/st
8413 70 89	----- monijuoksupyöräiset (moniportaiset)	1,7	p/st
	- muut pumput; neste-elevaattorit:		
8413 81 00	-- pumput	1,7	p/st
8413 82 00	-- neste-elevaattorit	1,7	p/st
	- osat:		
8413 91 00	-- pumppujen	1,7	—
8413 92 00	-- neste-elevaattorien	1,7	—
8414	Ilma- tai tyhjiöpumput, ilma- ja muut kaasukompressorit sekä tuulettimet; tuuletus- tai ilmankiertokuvut sisäänrakennetuin tuulettimin, myös jos niissä on suodattimet:		
8414 10	- tyhjiöpumput:		
8414 10 20	-- puolijohteiden valmistuksessa käytettävät ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	p/st
	-- muut:		
8414 10 25	--- mäntä-, lamelli-, molekylaari- tai Roots-tyhjiöpumput	1,7	p/st
	--- muut:		
8414 10 81	---- diffuusio-, kryo- tai adsorptiotyhjiöpumput	1,7	p/st
8414 10 89	---- muut	1,7	p/st
8414 20	- käsi- tai jalkakäyttöiset ilmapumput:		
8414 20 20	-- polkupyörien käsipumput	1,7	p/st
8414 20 80	-- muut	2,2	p/st
8414 30	- kompressorit, jollaisia käytetään jäähdytyslaitteissa:		
8414 30 20	-- teho enintään 0,4 kW	2,2	p/st
	-- teho suurempi kuin 0,4 kW:		
8414 30 81	--- hermeettiset tai puolihhermeettiset	2,2	p/st
8414 30 89	--- muut	2,2	p/st
8414 40	- pyörälustalle asennetut vedettävät ilmakompressorit:		
8414 40 10	-- tuotto enintään 2 m ³ /minuutti	2,2	p/st
8414 40 90	-- tuotto suurempi kuin 2 m ³ /minuutti	2,2	p/st
	- tuulettimet:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8414 51 00	-- pöytä-, lattia-, seinä-, ikkuna- tai kattotuulettimet, joissa on teholtaan enintään 125 W:n sisäänrakennettu sähkömoottori	3,2	p/st
8414 59	-- muut:		
8414 59 20	--- aksiaalituulettimet	2,3	p/st
8414 59 40	--- keskipakotuulettimet	2,3	p/st
8414 59 80	--- muut	2,3	p/st
8414 60 00	- kuvut, joiden vaakatasossa olevan sivun pituus on enintään 120 cm	2,7	p/st
8414 80	- muut:		
	-- turbokompressorit:		
8414 80 11	--- yksijuoksupyöräiset (yksiportaiset)	2,2	p/st
8414 80 19	--- monijuoksupyöräiset (moniportaiset)	2,2	p/st
	-- mäntä- ja kalvokompressorit, ylipaine:		
	--- enintään 15 baaria, tuotto:		
8414 80 22	---- enintään 60 m ³ /tunti	2,2	p/st
8414 80 28	---- suurempi kuin 60 m ³ /tunti	2,2	p/st
	--- suurempi kuin 15 baaria, tuotto:		
8414 80 51	---- enintään 120 m ³ /tunti	2,2	p/st
8414 80 59	---- suurempi kuin 120 m ³ /tunti	2,2	p/st
	-- pyörivät kompressorit:		
8414 80 73	--- yksiakseliset	2,2	p/st
	--- moniakseliset:		
8414 80 75	---- ruuvikompressorit	2,2	p/st
8414 80 78	---- muut	2,2	p/st
8414 80 80	-- muut	2,2	p/st
8414 90 00	- osat	2,2	—
8415	Ilmastointilaitteet, joissa on moottorituuletin ja laitteet lämpötilan ja kosteuden muuttamista varten, myös ilmastointilaitteet, joissa kosteutta ei voida säätää erikseen:		
8415 10	- ikkunaan tai seinään asennettavat ja niiden kaltaiset laitteet, yhdeksi kokonaisuudeksi rakennetut tai erillisistä yksiköistä koostuvat ("split-system"):		
8415 10 10	-- yhdeksi kokonaisuudeksi rakennetut	2,2	—
8415 10 90	-- erillisistä yksiköistä koostuvat ("split-system")	2,7	—
8415 20 00	- jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa ihmisiä varten	2,7	—
	- muut:		
8415 81 00	-- joissa on jäähdytysyksikkö ja venttiili jäähdytys/lämmityskierron kääntämiseksi päinvastaiseksi (vaihtuvasuuntainen lämpöpumppu)	2,7	—
8415 82 00	-- muut, joissa on jäähdytysyksikkö	2,7	—
8415 83 00	-- joissa ei ole jäähdytysyksikköä	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8415 90 00	– osat	2,7	—
8416	Tulipesänpolttimet nestemäistä polttoainetta, jauhemaista kiinteää polttoainetta tai kaasua varten; mekaaniset polttoaineen syöttölaitteet, myös niiden mekaaniset arinat ja mekaaniset tuhkanpoistolaitteet sekä niiden kaltaiset laitteet:		
8416 10	– tulipesänpolttimet nestemäistä polttoainetta varten:		
8416 10 10	– – automaattisella säätölaitteella varustetut	1,7	p/st
8416 10 90	– – muut	1,7	p/st
8416 20	– muut tulipesänpolttimet, myös yhdistelmäpolttimet:		
8416 20 10	– – ainoastaan kaasua varten, yhtenä yksikkönä (monobloc), tuulettimella ja säätölaitteella varustetut	1,7	p/st
	– – muut:		
8416 20 20	– – – yhdistelmäpolttimet	1,7	p/st
8416 20 80	– – – muut	1,7	—
8416 30 00	– mekaaniset polttoaineen syöttölaitteet, myös niiden mekaaniset arinat ja mekaaniset tuhkanpoistolaitteet sekä niiden kaltaiset laitteet	1,7	—
8416 90 00	– osat	1,7	—
8417	Teollisuus- tai laboratoriuunit, myös polttouunit (insineraattorit), muut kuin sähköllä toimivat:		
8417 10 00	– uunit malmien, pyriittien tai metallien pasuttamista, sulatusta tai muuta lämpökäsittelyä varten	1,7	—
8417 20	– leivinuunit, myös keksiuunit:		
8417 20 10	– – tunneliuunit	1,7	—
8417 20 90	– – muut	1,7	—
8417 80	– muut:		
8417 80 30	– – uunit keraamisten tuotteiden polttoa varten	1,7	p/st
8417 80 50	– – uunit sementin, lasin tai kemiallisten tuotteiden polttoa varten	1,7	p/st
8417 80 70	– – muut	1,7	—
8417 90 00	– osat	1,7	—
8418	Jääkaapit, pakastimet ja muut jäähdytys- tai jäädytyslaitteet ja -laitteistot, sähköllä toimivat ja muut; lämpöpumput, muut kuin nimikkeen 8415 ilmastointilaitteet:		
8418 10	– jääkaappi-pakastinyhdistelmät, joissa on erilliset ulko-ovet:		
8418 10 20	– – vetoisuus suurempi kuin 340 l	1,9	p/st
8418 10 80	– – muut	1,9	p/st
	– taloustyyppiset jääkaapit:		
8418 21	– – kompressorijääkaapit:		
8418 21 10	– – – vetoisuus suurempi kuin 340 l	1,5	p/st
	– – – muut:		
8418 21 51	– – – – pöytämallit	2,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8418 21 59	---- upotettavat tyypit	1,9	p/st
	---- muut, vetoisuus:		
8418 21 91	----- enintään 250 l	2,5	p/st
8418 21 99	----- suurempi kuin 250 l mutta enintään 340 l	1,9	p/st
8418 29 00	-- muut	2,2	p/st
8418 30	- säiliöpakastimet, vetoisuus enintään 800 l:		
8418 30 20	-- vetoisuus enintään 400 l	2,2	p/st
8418 30 80	-- vetoisuus suurempi kuin 400 l mutta enintään 800 l	2,2	p/st
8418 40	- kaappipakastimet, vetoisuus enintään 900 l:		
8418 40 20	-- vetoisuus enintään 250 l	2,2	p/st
8418 40 80	-- vetoisuus suurempi kuin 250 l mutta enintään 900 l	2,2	p/st
8418 50	- muut tuotteiden varastointiin tai näytteillepanoon käytettävät huonekalut (säiliöt, kaapit, tiskit, altaat, lasikot ja niiden kaltaiset huonekalut), joissa on jäähdytys- tai jäädytyslaitteet:		
	-- jäähdytyslasikot ja -tiskit (jotka sisältävät jäähdytysyksikön tai höyrystimen):		
8418 50 11	--- jäädytettyjen ruokien säilytykseen	2,2	p/st
8418 50 19	--- muut	2,2	p/st
8418 50 90	-- muut jäähdytyskalusteet	2,2	p/st
	- muut jäähdytys- tai jäädytyslaitteet ja -laitteistot; lämpöpumput:		
8418 61 00	-- lämpöpumput, ei kuitenkaan nimikkeen 8415 ilmastointilaitteet	2,2	—
8418 69 00	-- muut	2,2	—
	- osat:		
8418 91 00	-- huonekalut, jotka ovat tarkoitettuja jäähdytys- tai jäädytyslaitteita varten	2,2	—
8418 99	-- muut:		
8418 99 10	--- höyrystimet ja lauhduttimet, lukuun ottamatta taloustyyppisiin jääkaappeihin tarkoitettuja	2,2	—
8418 99 90	--- muut	2,2	—
8419	Koneet ja laitteet, myös sähköllä kuumennettavat (muut kuin uunit ja muut nimikkeen 8514 laitteet), aineiden käsittelyä varten lämpötilan muutoksen käsittävällä menettelyllä, kuten kuumentamalla, keittämällä, paahtamalla, tislaamalla, rektifioimalla, sterilioimalla, pastöroimalla, höyryttämällä, kuivaamalla, haihduttamalla, höyryttämällä, tiivistämällä tai jäähdyttämällä, muut kuin kotitalouksissa käytettävät koneet ja laitteet; vedenkuumennuslaitteet ja kuumanvedenvaraajat, muut kuin sähköllä toimivat:		
	- vedenkuumennuslaitteet ja kuumanvedenvaraajat, muut kuin sähköllä toimivat:		
8419 11 00	-- kaasulla toimivat vedenkuumennuslaitteet	2,6	—
8419 19 00	-- muut	2,6	—
8419 20 00	- sterilointilaitteet lääkinnälliseen, kirurgiseen tai laboratoriokäyttöön	vapaa	—
	- kuivauskoneet ja -laitteet:		
8419 31 00	-- maataloustuotteita varten	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8419 32 00	-- puuta, paperimassaa, paperia, kartonkia tai pahvia varten	1,7	—
8419 39 00	-- muut	1,7	—
8419 40 00	- tislau- tai rektifioimislaitteet	1,7	—
8419 50 00	- lämmönsiirtimet	1,7	—
8419 60 00	- ilman tai muun kaasun nesteytyslaitteet	1,7	—
	- muut koneet ja laitteet:		
8419 81	-- kuumien juomien valmistukseen tai ruoan valmistukseen tai lämmittämiseen:		
8419 81 20	--- perkolaattorit ja muut laitteet kahvin ja muiden kuumien juomien valmistamista varten	2,7	—
8419 81 80	--- muut	1,7	—
8419 89	-- muut:		
8419 89 10	--- jäähdystornit ja vastaavat laitokset vesikierron avulla tapahtuvaa suoraa (ilman erottavaa väliseinää) jäähdytystä varten	1,7	—
8419 89 30	--- tyhjiöhöyrystyslaitokset metallilla pinnoittamista varten	2,4	—
8419 89 98	--- muut	2,4	—
8419 90	- osat:		
8419 90 15	-- alanimikkeen 8419 20 00 sterilointilaitteissa käytettävät	vapaa	—
8419 90 85	-- muut	1,7	—
8420	Kalanterikoneet ja muut valssauskoneet, muut kuin metallin tai lasin valssaukseen tarkoitettut, sekä niiden telat:		
8420 10	- kalanterikoneet ja muut valssauskoneet:		
8420 10 10	-- jollaisia käytetään tekstiiliteollisuudessa	1,7	—
8420 10 30	-- jollaisia käytetään paperiteollisuudessa	1,7	—
8420 10 80	-- muut	1,7	—
	- osat:		
8420 91	-- telat:		
8420 91 10	--- valurautaa	1,7	—
8420 91 80	--- muut	2,2	—
8420 99 00	-- muut	2,2	—
8421	Lingot, myös kuivauslingot; nesteiden tai kaasujen suodatus- tai puhdistuskoneet ja -laitteet:		
	- lingot, myös kuivauslingot:		
8421 11 00	-- kermaseparaattorit	2,2	—
8421 12 00	-- pyykinkuivauslingot	2,7	p/st
8421 19	-- muut:		
8421 19 20	--- lingot, jollaisia käytetään laboratorioissa	1,5	—
8421 19 70	--- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– nesteiden suodatus- tai puhdistuskoneet ja -laitteet:		
8421 21 00	– – veden suodatukseen tai puhdistukseen	1,7	—
8421 22 00	– – muiden juomien kuin veden suodatukseen tai puhdistukseen	1,7	—
8421 23 00	– – öljyn- tai bensiinin suodattimet polttomoottoreita varten	1,7	—
8421 29 00	– – muut	1,7	—
	– kaasujen suodatus- tai puhdistuskoneet ja -laitteet:		
8421 31 00	– – imuilman suodattimet polttomoottoreita varten	1,7	—
8421 39	– – muut:		
8421 39 20	– – – koneet ja laitteet ilman suodattamista tai puhdistamista varten	1,7	—
	– – – koneet ja laitteet muiden kaasujen suodattamista tai puhdistamista varten:		
8421 39 60	– – – – katalyyttimenetelmällä toimivat	1,7	—
8421 39 80	– – – – muut	1,7	—
	– osat:		
8421 91 00	– – linkojen, myös kuivauslinkojen	1,7	—
8421 99 00	– – muut	1,7	—
8422	Astianpesukoneet; koneet ja laitteet pullojen tai muiden pakkausastioiden puhdistamista tai kuivaamista varten; koneet ja laitteet pullojen, tölkkien, laatikoiden, pussien, säkkien tai muiden tavarapäälysten täyttämistä, sulkemista tai nimilapulla varustamista varten; koneet ja laitteet pullojen, ruukkujen, putkiloiden ja niiden kaltaisten tavarapäälysten kapseloimisista varten; muut pakkaus- tai käärimiskoneet ja -laitteet (myös kutistepakkaus-koneet ja -laitteet); juomien hiilihapottamiskoneet ja -laitteet:		
	– astianpesukoneet:		
8422 11 00	– – taloustyyppiset	2,7	p/st
8422 19 00	– – muut	1,7	p/st
8422 20 00	– koneet ja laitteet pullojen tai muiden astioiden puhdistamista tai kuivaamista varten	1,7	—
8422 30 00	– koneet ja laitteet pullojen, tölkkien, laatikoiden, pussien, säkkien tai muiden tavarapäälysten täyttämistä, sulkemista tai nimilapulla varustamista varten; koneet ja laitteet pullojen, ruukkujen, putkiloiden ja niiden kaltaisten tavarapäälysten kapseloimisista varten; juomien hiilihapottamiskoneet ja -laitteet	1,7	—
8422 40 00	– muut pakkaus- tai käärimiskoneet ja -laitteet (myös kutistepakkaus-koneet ja -laitteet)	1,7	—
8422 90	– osat:		
8422 90 10	– – astianpesukoneiden	1,7	—
8422 90 90	– – muut	1,7	—
8423	Punnituslaitteet (ei kuitenkaan vaa'at, joiden herkkyys on vähintään 0,05 g), myös painon perusteella toimivat lasku- tai tarkkailulaitteet; punnituslaitteiden kaikenlaiset punnukset:		
	– henkilövaa'at, myös vauvanvaa'at; talousvaa'at:		
8423 10 10	– – talousvaa'at	1,7	p/st
8423 10 90	– – muut	1,7	p/st
8423 20 00	– vaa'at kuljettimilla liikkuvan tavaran jatkuvaa punnitusta varten	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8423 30 00	– vakiopainovaa'at ja vaa'at, jotka punnitsevat ennalta määrätyn määrän tavaraa säkkeihin tai säiliöihin, myös astiavaa'at	1,7	p/st
	– muut punnituslaitteet:		
8423 81	– – kuormitusraja enintään 30 kg:		
8423 81 10	– – – tarkistusvaa'at ja esiasetettuun painoon vertaamalla toimivat automaattiset ohjauskoneistot	1,7	p/st
8423 81 30	– – – esipakattuja tavaroita punnitsevat ja hintalapulla varustavat laitteet	1,7	p/st
8423 81 50	– – – myymälävaa'at	1,7	p/st
8423 81 90	– – – muut	1,7	p/st
8423 82	– – kuormitusraja suurempi kuin 30 kg mutta enintään 5 000 kg:		
8423 82 10	– – – tarkistusvaa'at ja esiasetettuun painoon vertaamalla toimivat automaattiset ohjauskoneistot	1,7	p/st
8423 82 90	– – – muut	1,7	p/st
8423 89 00	– – muut	1,7	p/st
8423 90 00	– punnituslaitteiden kaikenlaiset punnukset; punnituslaitteiden osat	1,7	—
8424	Mekaaniset nesteen tai jauheen ruiskutus-, hajotus- tai sumutuslaitteet (myös käsikäyttöiset); tulensammuttimet, myös panostetut; ruiskupistoolit ja niiden kaltaiset laitteet; höyryn- tai hiekanpuhalluskoneet sekä niiden kaltaiset suihkutuskoneet:		
8424 10 00	– tulensammuttimet, myös panostetut	1,7	—
8424 20 00	– ruiskupistoolit ja niiden kaltaiset laitteet	1,7	—
8424 30	– höyryn- tai hiekanpuhalluskoneet sekä niiden kaltaiset suihkutuskoneet:		
	– – vesisuihkulla puhdistavat laitteet, sisäänrakennetulla moottorilla varustetut:		
8424 30 01	– – – lämmityslaitteella varustetut	1,7	p/st
8424 30 08	– – – muut	1,7	p/st
	– – muut koneet:		
8424 30 10	– – – paineilmalla toimivat	1,7	—
8424 30 90	– – – muut	1,7	—
	– muut laitteet:		
8424 81	– – maataloudessa tai puutarhanhoidossa käytettävät:		
8424 81 10	– – – kastelulaitteet	1,7	—
	– – – muut:		
8424 81 30	– – – – kannettavat laitteet	1,7	p/st
	– – – – muut:		
8424 81 91	– – – – ruiskutuslaitteet ja jauheiden levityslaitteet, traktoreihin asennettavat tai niillä vedettävät	1,7	p/st
8424 81 99	– – – – muut	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8424 89 00	-- muut	1,7	—
8424 90 00	- osat	1,7	—
8425	Taljat ja muut väkipyörästöt; vintturit, muut kuin kippikauhavintturit; nostoruuvit ja väkivivut:		
	- taljat ja muut väkipyörästöt:		
8425 11 00	-- sähkömoottorikäyttöiset	vapaa	p/st
8425 19 00	-- muut	vapaa	p/st
	- vintturit:		
8425 31 00	-- sähkömoottorikäyttöiset	vapaa	p/st
8425 39 00	-- muut	vapaa	p/st
	- nostoruuvit ja väkivivut; ajoneuvojen nostolaitteet:		
8425 41 00	-- kiinteät nostolavat, jollaisia käytetään autokorjaamoissa	vapaa	p/st
8425 42 00	-- muut nostoruuvit ja väkivivut, hydrauliset	vapaa	p/st
8425 49 00	-- muut	vapaa	p/st
8426	Laivojen nostopuomit; nostokurjet, myös kaapelinosturit; liikkuvat portaalinnosturit, haaratrukit ja nosturitrukit:		
	- traverssinosturit, siirtonosturit, telinosturit, siltanosturit, liikkuvat portaalinnosturit ja haaratrukit:		
8426 11 00	-- kiinteillä tuilla varustetut traverssinosturit	vapaa	—
8426 12 00	-- haaratrukit ja kumipyörillä liikkuvat portaalinnosturit	vapaa	—
8426 19 00	-- muut	vapaa	—
8426 20 00	- torninnosturit	vapaa	—
8426 30 00	- portaalikäntönosturit	vapaa	—
	- muut koneet, itseliikkuvat:		
8426 41 00	-- kumipyöräiset	vapaa	—
8426 49 00	-- muut	vapaa	—
	- muut koneet:		
8426 91	-- jotka on suunniteltu asennettaviksi maantiekulkuneuvoihin:		
8426 91 10	--- hydrauliset nostokurjet, jotka on suunniteltu kulkuneuvon kuormaamiseen ja tyhjentämiseen	vapaa	p/st
8426 91 90	--- muut	vapaa	—
8426 99 00	-- muut	vapaa	—
8427	Haarukkatrukit; muut trukit, joissa on nosto- tai käsittelylaitteet:		
8427 10	- sähkömoottorikäyttöiset itseliikkuvat trukit:		
8427 10 10	-- nostokorkeus vähintään 1 m	4,5	p/st
8427 10 90	-- muut	4,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8427 20	– muut itseliikkuvat trukit:		
	– – nostokorkeus vähintään 1 m:		
8427 20 11	– – – maastokelpoiset haarukka- ja muut pinoamistrukit	4,5	p/st
8427 20 19	– – – muut	4,5	p/st
8427 20 90	– – muut	4,5	p/st
8427 90 00	– muut trukit	4	p/st
8428	Muut nosto-, käsittely-, lastaus- tai purkauskoneet ja -laitteet (esim. hissit, liukuportaat, kuljettimet ja ilmaköysiradat):		
8428 10	– hissit ja kippikauhavintturit:		
8428 10 20	– – sähkökäyttöiset	vapaa	—
8428 10 80	– – muut	vapaa	—
8428 20	– pneumaattiset elevaattorit ja kuljettimet:		
8428 20 20	– – irtotavaraa varten	vapaa	—
8428 20 80	– – muut	vapaa	—
	– muut jatkuvatoimiset elevaattorit ja kuljettimet, tavaroita tai aineita varten:		
8428 31 00	– – erityisesti maan alla käytettäväksi suunnitellut	vapaa	—
8428 32 00	– – muut, kauhatyyppiset	vapaa	—
8428 33 00	– – muut, hihnatyyppiset	vapaa	—
8428 39	– – muut:		
8428 39 20	– – – rullakuljettimet	vapaa	—
8428 39 90	– – – muut	vapaa	—
8428 40 00	– liukuportaat ja liukukäytävät	vapaa	—
8428 60 00	– ilmaköysiradat ja hiihtohissit; kiskoköysiradan vetomekanismit	vapaa	—
8428 90	– muut koneet ja laitteet:		
	– – erityisesti maatalouskäyttöön suunnitellut kuormauslaitteet:		
8428 90 71	– – – maataloustraktoreihin kiinnitettäväksi suunnitellut	vapaa	—
8428 90 79	– – – muut	vapaa	—
8428 90 90	– – muut	vapaa	—
8429	Itseliikkuvat puskutraktorit (bulldozerit ja angledozerit), tiehöylät, raappauskoneet, kaivinkoneet, kauhakuormaajat, maantiivistyskoneet ja tiejyrät:		
	– puskutraktorit (bulldozerit ja angledozerit):		
8429 11 00	– – telaketjuilla varustetut	vapaa	p/st
8429 19 00	– – muut	vapaa	p/st
8429 20 00	– tiehöylät	vapaa	p/st
8429 30 00	– raappauskoneet	vapaa	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8429 40	– maantiivistyskoneet ja tiejyrät:		
	– – tiejyrät:		
8429 40 10	– – – tärisevät	vapaa	p/st
8429 40 30	– – – muut	vapaa	p/st
8429 40 90	– – maantiivistyskoneet	vapaa	p/st
	– kaivinkoneet ja kauhakuormaajat:		
8429 51	– – etukuormaajat:		
8429 51 10	– – – erityisesti maanalaiseen käyttöön suunnitellut kuormaajat	vapaa	p/st
	– – – muut:		
8429 51 91	– – – – telaketjuilla varustetut kauhakuormaajat	vapaa	p/st
8429 51 99	– – – – muut	vapaa	p/st
8429 52	– – koneet, joiden ylärakenne kääntyy 360°:		
8429 52 10	– – – telaketjuilla varustetut kaivinkoneet	vapaa	p/st
8429 52 90	– – – muut	vapaa	p/st
8429 59 00	– – muut	vapaa	p/st
8430	Muut maan, kivennäisten tai malmien siirto-, höyläys-, tasoitus-, raappaus-, kaivin-, tiivistys-, junntaus-, louhinta- tai porauskoneet ja -laitteet; paalujuntat ja paalunylösvetäjät; lumiaurat ja lumilingot:		
8430 10 00	– paalujuntat ja paalunylösvetäjät	vapaa	p/st
8430 20 00	– lumiaurat ja lumilingot	vapaa	p/st
	– hiilen-, kallion- tai tunnelinlouhintakoneet ja -laitteet:		
8430 31 00	– – itseliikkuvat	vapaa	—
8430 39 00	– – muut	vapaa	—
	– muut porauskoneet ja -laitteet, myös syväporausta varten:		
8430 41 00	– – itseliikkuvat	vapaa	—
8430 49 00	– – muut	vapaa	—
8430 50 00	– muut koneet ja laitteet, itseliikkuvat	vapaa	—
	– muut koneet ja laitteet, muut kuin itseliikkuvat:		
8430 61 00	– – junntaus- tai tiivistyskoneet ja -laitteet	vapaa	p/st
8430 69 00	– – muut	vapaa	—
8431	Osat, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeiden 8425—8430 koneissa ja laitteissa:		
8431 10 00	– nimikkeen 8425 koneiden ja laitteiden osat	vapaa	—
8431 20 00	– nimikkeen 8427 koneiden ja laitteiden osat	4	—
	– nimikkeen 8428 koneiden ja laitteiden osat:		
8431 31 00	– – hissien, kippikauhavintturien ja liukuportaiden osat	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8431 39 00	-- muut	vapaa	—
	– nimikkeiden 8426, 8429 ja 8430 koneiden ja laitteiden osat:		
8431 41 00	-- kauhat, myös kahmaisukauhat, ja tarttuimet	vapaa	—
8431 42 00	-- puskutraktoriin puskulevyt	vapaa	—
8431 43 00	-- alanimikkeiden 8430 41 ja 8430 49 porauskoneiden ja -laitteiden osat	vapaa	—
8431 49	-- muut:		
8431 49 20	--- valurautaa tai valuterästä	vapaa	—
8431 49 80	--- muut	vapaa	—
8432	Maanviljelys-, puutarhanhoito- tai metsänhoitokoneet ja -laitteet maan muokkaamista tai viljelyä varten; nurmikko- tai urheilukenttäjyrät:		
8432 10 00	– aurat	vapaa	p/st
	– äkeet, myös juuriäkeet, kultivaattorit, rikkaruohoharat ja konekuokat:		
8432 21 00	-- lautasäkeet	vapaa	p/st
8432 29	-- muut:		
8432 29 10	--- juuriäkeet ja kultivaattorit	vapaa	p/st
8432 29 30	--- muut äkeet	vapaa	p/st
8432 29 50	--- moottorikultivaattorit	vapaa	p/st
8432 29 90	--- muut	vapaa	p/st
8432 30	– kylvökoneet, istutuskoneet ja siirtoistutuskoneet:		
	– kylvökoneet:		
8432 30 11	--- keskusvetoiset tarkkuusrivikylvökoneet	vapaa	p/st
8432 30 19	--- muut	vapaa	p/st
8432 30 90	– istutuskoneet ja siirtoistutuskoneet	vapaa	p/st
8432 40	– lannan- tai lannoitteenlevittimet:		
8432 40 10	-- kivennäis- tai kemiallisten lannoitteiden levittimet	vapaa	p/st
8432 40 90	-- muut	vapaa	p/st
8432 80 00	– muut koneet ja laitteet	vapaa	—
8432 90 00	– osat	vapaa	—
8433	Sadonkorjuu- tai puimakoneet ja -laitteet, myös olki- tai rehupaalaimet; ruohonleikkuu- tai niittokoneet; munien, hedelmien tai muiden maataloustuotteiden puhdistus- tai lajittelukoneet, muut kuin nimikkeen 8437 koneet ja laitteet:		
	– ruohonleikkukoneet:		
8433 11	-- moottorikäyttöiset, joissa leikkuulaite pyörii vaakatasossa:		
8433 11 10	--- sähkökäyttöiset	vapaa	p/st
	--- muut:		
	---- itseliikkuvat:		
8433 11 51	----- ajoleikkurit	vapaa	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8433 11 59	----- muut	vapaa	p/st
8433 11 90	---- muut	vapaa	p/st
8433 19	-- muut:		
	--- moottoroidut:		
8433 19 10	---- sähkömoottorilla varustetut	vapaa	p/st
	---- muut:		
	----- itseliikkuvat:		
8433 19 51	----- ajoleikkurit	vapaa	p/st
8433 19 59	----- muut	vapaa	p/st
8433 19 70	---- muut	vapaa	p/st
8433 19 90	--- moottorittomat	vapaa	p/st
8433 20	- niittokoneet, myös traktoreihin asennettaviksi tarkoitetut:		
8433 20 10	-- moottoroidut	vapaa	p/st
	-- muut:		
8433 20 50	--- traktorilla kuljettaviksi tai vedettäviksi suunnitellut	vapaa	p/st
8433 20 90	--- muut	vapaa	p/st
8433 30 00	- muut heinäntekokoneet ja -laitteet	vapaa	p/st
8433 40 00	- olki- tai rehupaalaimet, myös kokoojapaalaimet	vapaa	p/st
	- muut sadonkorjuukoneet ja -laitteet; puimakoneet ja -laitteet:		
8433 51 00	-- leikkuupuimurit	vapaa	p/st
8433 52 00	-- muut puimakoneet ja -laitteet	vapaa	p/st
8433 53	-- juuri- tai mukulakasvien nostokoneet:		
8433 53 10	--- perunannostokoneet	vapaa	p/st
8433 53 30	--- juurikasvien listimis- ja nostokoneet	vapaa	p/st
8433 53 90	--- muut	vapaa	p/st
8433 59	-- muut:		
	--- rehunkorjuukoneet:		
8433 59 11	---- itseliikkuvat	vapaa	p/st
8433 59 19	---- muut	vapaa	p/st
8433 59 85	--- muut	vapaa	p/st
8433 60 00	- munien, hedelmien tai muiden maataloustuotteiden puhdistus- tai lajittelukoneet	vapaa	—
8433 90 00	- osat	vapaa	—
8434	Lypsykoneet sekä meijerikoneet ja -laitteet:		
8434 10 00	- lypsykoneet	vapaa	—
8434 20 00	- meijerikoneet ja -laitteet	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8434 90 00	– osat	vapaa	—
8435	Puristimet, murskaimet ja niiden kaltaiset koneet ja laitteet, joita käytetään viinin, siiderin, hedelmämehun tai niiden kaltaisten juomien valmistuksessa:		
8435 10 00	– koneet ja laitteet	1,7	—
8435 90 00	– osat	1,7	—
8436	Muut maanviljelys-, puutarhanhoito-, metsänhoito-, siipikarjanhoito- tai mehiläistenhoitokoneet ja -laitteet, myös mekaanisin tai lämpölaittein varustetut idätyslaitteet; hautomalaitteet ja lämpökaapit siipikarjanhoitoa varten:		
8436 10 00	– rehunvalmistuskoneet ja -laitteet	1,7	—
	– siipikarjanhoitokoneet ja -laitteet; hautomalaitteet ja lämpökaapit siipikarjanhoitoa varten:		
8436 21 00	– – hautomalaitteet ja lämpökaapit siipikarjanhoitoa varten	1,7	—
8436 29 00	– – muut	1,7	—
8436 80	– muut koneet ja laitteet:		
8436 80 10	– – metsänhoitoon tarkoitettut	1,7	p/st
8436 80 90	– – muut	1,7	—
	– osat:		
8436 91 00	– – siipikarjanhoitokoneiden ja -laitteiden tai hautomalaitteiden ja lämpökaappien osat	1,7	—
8436 99 00	– – muut	1,7	—
8437	Siementen, viljan tai kuivan palkoviljan puhdistus- tai lajittelukoneet ja -laitteet; koneet ja laitteet, joita käytetään myllyteollisuudessa tai viljan tai kuivan palkoviljan jalostuksessa, muut kuin maataloudessa käytettävät:		
8437 10 00	– siementen, viljan tai kuivan palkoviljan puhdistus- tai lajittelukoneet ja -laitteet	1,7	p/st
8437 80 00	– muut koneet ja laitteet	1,7	—
8437 90 00	– osat	1,7	—
8438	Muualle tähän ryhmään kuulumattomat koneet ja laitteet elintarvikkeiden tai juomien teollista valmistusta varten, muut kuin koneet ja laitteet eläinrasvojen ja -öljyjen tai kasvirasvojen ja rasvaisten kasviöljyjen erottamista tai valmistusta varten:		
8438 10	– leipomokoneet ja -laitteet sekä koneet ja laitteet makaronin, spagetin tai niiden kaltaisten tuotteiden valmistusta varten:		
8438 10 10	– – leipomokoneet ja -laitteet	1,7	—
8438 10 90	– – koneet ja laitteet makaronin, spagetin tai niiden kaltaisten tuotteiden valmistusta varten	1,7	—
8438 20 00	– koneet ja laitteet makeisten, kaakaon tai suklaan valmistusta varten	1,7	—
8438 30 00	– sokerinvalmistuskoneet ja -laitteet	1,7	—
8438 40 00	– panimokoneet ja -laitteet	1,7	—
8438 50 00	– koneet ja laitteet lihan tai siipikarjan valmistusta varten	1,7	—
8438 60 00	– koneet ja laitteet hedelmien, pähkinöiden tai kasvien valmistusta varten	1,7	—
8438 80	– muut koneet ja laitteet:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8438 80 10	-- kahvin tai teen valmistusta varten	1,7	—
	-- muut:		
8438 80 91	--- juomien valmistusta varten	1,7	—
8438 80 99	--- muut	1,7	—
8438 90 00	- osat	1,7	—
8439	Koneet ja laitteet, joilla valmistetaan massaa kuituisesta selluloosa-aineesta tai valmistetaan tai jälkikäsitellään paperia, kartonkia tai pahvia:		
8439 10 00	- koneet ja laitteet, joilla valmistetaan massaa kuituisesta selluloosa-aineesta	1,7	—
8439 20 00	- paperin-, kartongin- tai pahvinvalmistuskoneet ja -laitteet	1,7	—
8439 30 00	- paperin-, kartongin- tai pahvinjälkikäsitelykoneet ja -laitteet	1,7	—
	- osat:		
8439 91 00	-- koneiden ja laitteiden, joilla valmistetaan massaa kuituisesta selluloosa-aineesta	1,7	—
8439 99 00	-- muut	1,7	—
8440	Kirjansitomakoneet ja -laitteet, myös kirjannitmakoneet:		
8440 10	- koneet ja laitteet:		
8440 10 10	-- arkintaittokoneet	1,7	—
8440 10 20	-- kokoojakoneet	1,7	—
8440 10 30	-- neulomakoneet, lankanitmakoneet ja hakasnitmakoneet	1,7	—
8440 10 40	-- liimasidontakoneet	1,7	—
8440 10 90	-- muut	1,7	—
8440 90 00	- osat	1,7	—
8441	Muut koneet ja laitteet paperimassan, paperin, kartongin tai pahvin edelleenkäsitelyä varten, myös kaikenlaiset leikkauskoneet:		
8441 10	- leikkauskoneet:		
8441 10 10	-- yhdistetyt leikkaus- ja rullauskoneet	1,7	—
8441 10 20	-- muut pitkittäisleikkaus- ja katkaisukoneet	1,7	—
8441 10 30	-- giljotiinityyppiset leikkurit	1,7	—
8441 10 70	-- muut	1,7	—
8441 20 00	- koneet ja laitteet pussien, säkkien tai kirjekuorien valmistusta varten	1,7	—
8441 30 00	- koneet ja laitteet koteloiden, rasioiden, laatikoiden, putkien, tynnyreiden ja niiden kaltaisten pakkausten muulla tavalla kuin muotoonpuristamalla tapahtuvaa valmistusta varten	1,7	—
8441 40 00	- koneet ja laitteet esineitten muotoonpuristamiseksi paperimassasta, paperista, kartongista tai pahvista	1,7	—
8441 80 00	- muut koneet ja laitteet	1,7	—
8441 90	- osat:		
8441 90 10	-- leikkauskoneiden osat	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8441 90 90	-- muut	1,7	—
8442	Koneet ja laitteet (muut kuin nimikkeiden 8456—8465 työstökoneet) painolaattojen, -levyjen tai -sylinterien tai muiden painokomponenttien käsittelyä tai valmistusta varten; painolaatat, -levyt, -sylinterit ja muut painokomponentit; painatusta varten valmistetut laatat, levyt sylinterit ja litografiakivet (esim. tasoitetut, karhennetut tai kiillotetut):		
8442 30	– koneet ja laitteet:		
8442 30 10	-- valolatomakoneet	1,7	p/st
	-- muut:		
8442 30 91	--- kirjakkeiden valamista tai latomista varten (esim. linotyyppit, monotyyppit, intertyypit), myös valulaittein	vapaa	p/st
8442 30 99	--- muut	1,7	—
8442 40 00	– edellä mainittujen koneiden ja laitteiden osat	1,7	—
8442 50	– painolaatat, -levyt, -sylinterit ja muut painokomponentit; painatusta varten valmistetut laatat, levyt, sylinterit ja litografiakivet (esim. tasoitetut, karhennetut tai kiillotetut):		
8442 50 20	-- painokuvalla varustetut	1,7	—
8442 50 80	-- muut	1,7	—
8443	Painokoneet ja -laitteet, joita käytetään painettaessa laattojen, levyjen sylinterien ja muiden nimikkeeseen 8442 kuuluvien painokomponenttien avulla; muut kirjoittimet, kopiokoneet ja telekopiolaitteet (telefaxlaitteet) yhdistettyinä tai erillisinä; niiden osat ja tarvikkeet:		
	– painokoneet ja -laitteet, joita käytetään painettaessa laattojen, levyjen, sylinterien ja muiden nimikkeeseen 8442 kuuluvien painokomponenttien avulla:		
8443 11 00	-- offsetpainokoneet ja -laitteet, rullalta painavat	1,7	p/st
8443 12 00	-- offsetarkkipainokoneet ja -laitteet, toimistotyyppiset (joissa käytettävän arkin koko on taittamattomana enintään 22 × 36 cm)	1,7	p/st
8443 13	-- muut offsetpainokoneet ja -laitteet:		
	--- arkkipainokoneet ja -laitteet:		
8443 13 10	---- käytetyt	1,7	p/st
	---- uudet, arkin koko:		
8443 13 31	----- enintään 52 × 74 cm	1,7	p/st
8443 13 35	----- suurempi kuin 52 × 74 cm mutta enintään 74 × 107 cm	1,7	p/st
8443 13 39	----- suurempi kuin 74 × 107 cm	1,7	p/st
8443 13 90	--- muut	1,7	p/st
8443 14 00	-- kohopainokoneet ja -laitteet, rullalta painavat, ei kuitenkaan fleksopainokoneet ja -laitteet	1,7	p/st
8443 15 00	-- kohopainokoneet ja -laitteet, muut kuin rullalta painavat, ei kuitenkaan fleksopainokoneet ja -laitteet	1,7	p/st
8443 16 00	-- fleksopainokoneet ja -laitteet	1,7	p/st
8443 17 00	-- syväpainokoneet ja -laitteet	1,7	p/st
8443 19	-- muut:		
8443 19 20	--- tekstiiliaineiden painatusta varten	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8443 19 40	--- puolijohteiden valmistuksessa käytettävät ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	p/st
8443 19 70	--- muut	1,7	p/st
	muut kirjoittimet, kopiokoneet ja telekopiolaitteet (telefaxlaitteet), yhdistettyinä tai erillisinä:		
8443 31	--- koneet, joilla voidaan suorittaa vähintään kaksi seuraavista tehtävistä: painaminen, kopiointi ja telekopioiden lähettäminen; ne voidaan yhdistää automaattiseen tietojenkäsittelykoneeseen tai verkkoon:		
8443 31 20	--- koneet, joiden pääasiallinen toiminto on digitaalinen kopiointi ja joilla kopiointi suoritetaan skannaamalla alkuperäinen teksti ja painamalla kopiot sähköstaattisella painolaitteella	2,2	p/st
8443 31 80	--- muut	vapaa	p/st
8443 32	--- muut, jotka voidaan yhdistää automaattiseen tietojenkäsittelykoneeseen tai verkkoon:		
8443 32 10	--- kirjoittimet	vapaa	p/st
8443 32 30	--- telekopiolaitteet (telefaxlaitteet)	vapaa	p/st
	--- muut:		
8443 32 91	---- koneet, joilla kopiointi suoritetaan skannaamalla alkuperäinen teksti ja painamalla kopiot sähköstaattisella painolaitteella	6	p/st
8443 32 93	---- muut koneet, joilla kopiointi suoritetaan optista järjestelmää käyttämällä	vapaa	p/st
8443 32 99	---- muut	2,2	p/st
8443 39	--- muut:		
8443 39 10	--- koneet, joilla kopiointi suoritetaan skannaamalla alkuperäinen teksti ja painamalla kopiot sähköstaattisella painolaitteella	6	p/st
	--- muut kopiolaitteet:		
8443 39 31	---- joissa on optinen järjestelmä	vapaa	p/st
8443 39 39	---- muut	3	p/st
8443 39 90	--- muut	2,2	p/st
	osat ja tarvikkeet:		
8443 91	--- sellaisten painokoneiden ja -laitteiden osat ja tarvikkeet, joita käytetään painettaessa painolaattojen, -levyjen, -sylinterien ja muiden nimikkeeseen 8442 kuuluvien painokomponenttien avulla:		
8443 91 10	--- alanimikkeen 8443 19 40 laitteissa käytettävät ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	—
	--- muut:		
8443 91 91	---- valurautaa tai valuterästä	1,7	—
8443 91 99	---- muut	1,7	—
8443 99	--- muut:		
8443 99 10	--- elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8443 99 90	--- muut	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

⁽²⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8444 00	Koneet tekstiilitekokuitujen suulakepuristamista, venytystä, teksturoimis- ta tai katkomista varten:		
8444 00 10	– koneet tekstiilitekokuitujen suulakepuristamista varten	1,7	p/st
8444 00 90	– muut	1,7	p/st
8445	Tekstiilikuitujen käsittelykoneet; kehruu-, kertaus- tai kiertämiskoneet sekä muut tekstiililankojen valmistuskoneet ja -laitteet; tekstiililankojen vyyhteämis-, kelaus- tai puolausekoneet (myös kuteenpuolaajat) sekä koneet tekstiililangan käsittelemiseksi nimikkeiden 8446 ja 8447 koneita varten:		
	– tekstiilikuitujen käsittelykoneet:		
8445 11 00	– – karstauskoneet	1,7	p/st
8445 12 00	– – kampauskoneet	1,7	p/st
8445 13 00	– – esikehruukoneet	1,7	p/st
8445 19 00	– – muut	1,7	p/st
8445 20 00	– kehruukoneet	1,7	p/st
8445 30 00	– kertaus- tai kiertämiskoneet	1,7	p/st
8445 40 00	– tekstiililankojen vyyhteämis-, kelaus- tai puolausekoneet (myös kuteenpuola- ajat)	1,7	p/st
8445 90 00	– muut	1,7	p/st
8446	Kutomakoneet (myös kangaspuut):		
8446 10 00	– enintään 30 cm:n levyisten kankaiden kutomiseen	1,7	p/st
	– suurempien kuin 30 cm:n levyisten kankaiden kutomiseen, syöstävälliset:		
8446 21 00	– – kutomakoneet, muut kuin kangaspuut	1,7	p/st
8446 29 00	– – muut	1,7	p/st
8446 30 00	– suurempien kuin 30 cm:n levyisten kankaiden kutomiseen, syöstävättömät ...	1,7	p/st
8447	Neulekoneet, ommelkangaskoneet ja koneet kierrepäällystetyn langan, tyllin, pitsin, koruompeleiden, nauhojen, punosten tai verkon valmistusta varten sekä tuftauskoneet:		
	– pyöröneulekoneet:		
8447 11 00	– – sylinterin läpimitta enintään 165 mm	1,7	p/st
8447 12 00	– – sylinterin läpimitta suurempi kuin 165 mm	1,7	p/st
8447 20	– tasoneulekoneet; ommelkangaskoneet:		
8447 20 20	– – loimien solmimislaitteet (myös Raschel-tyyppiset), ommelkangaskoneet	1,7	p/st
8447 20 80	– – muut	1,7	p/st
8447 90 00	– muut	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8448	Nimikkeen 8444, 8445, 8446 tai 8447 koneiden apukoneet ja -laitteet (esim. varsi- ja jacquardlaitteet, automaattiset langanvartijalaitteet ja syöstävännvaihtolaitteet); osat ja tarvikkeet, jotka soveltuvat käytettäviksi yksinomaan tai pääasiallisesti tämän nimikkeen tai nimikkeen 8444, 8445, 8446 tai 8447 koneissa ja laitteissa (esim. värttinät ja siipivärttinät, karstakangas, kammot, puristussuulakkeet, syöstävät, niidet, niisikehykset ja neulekoneenneulat):		
	– nimikkeen 8444, 8445, 8446 tai 8447 koneiden apukoneet ja -laitteet:		
8448 11 00	– – varsi- ja jacquardlaitteet; näissä käytettävien korttien vähentämis-, kopiointi-, lävistys- tai yhteensitomiskoneet	1,7	—
8448 19 00	– – muut	1,7	—
8448 20 00	– nimikkeen 8444 koneiden tai niiden apukoneiden ja -laitteiden osat ja tarvikkeet	1,7	—
	– nimikkeen 8445 koneiden tai niiden apukoneiden ja -laitteiden osat ja tarvikkeet:		
8448 31 00	– – karstakangas	1,7	—
8448 32 00	– – tekstiilikuitujen käsittelykoneiden osat ja tarvikkeet, ei kuitenkaan karstakangas	1,7	—
8448 33 00	– – värttinät, siipivärttinät, kehruurenkaat ja noukat	1,7	—
8448 39 00	– – muut	1,7	—
	– kutomakoneiden (myös kangaspuiden) tai niiden apukoneiden ja -laitteiden osat ja tarvikkeet:		
8448 42 00	– – kutomakoneiden (myös kangaspuiden) kaitteet, niidet ja niisikehykset	1,7	—
8448 49 00	– – muut	1,7	—
	– nimikkeen 8447 koneiden tai niiden apukoneiden ja -laitteiden osat ja tarvikkeet:		
8448 51	– – platinat, neulat ja muut silmukan muodostamiseen käytettävät tavarat:		
8448 51 10	– – – platinat	1,7	—
8448 51 90	– – – muut	1,7	—
8448 59 00	– – muut	1,7	—
8449 00 00	Koneet ja laitteet huovan tai kuitukankaan (metritavaran tai muotoiltujen kappaleiden) valmistusta tai viimeistystä varten, myös huopahattukoneet ja -laitteet; hattumuotit	1,7	—
8450	Pyykinpesukoneet talouksia tai pesuloita varten, myös koneet, jotka sekä pesevät että kuivaavat:		
	– koneet, joiden pesuteho on enintään 10 kg kuivapyykkiä:		
8450 11	– – täysautomaattiset koneet:		
	– – – pesuteho enintään 6 kg kuivapyykkiä:		
8450 11 11	– – – edestä täytettävät	3	p/st
8450 11 19	– – – päältä täytettävät	3	p/st
8450 11 90	– – – pesuteho suurempi kuin 6 kg mutta enintään 10 kg kuivapyykkiä	2,6	p/st
8450 12 00	– – muut koneet, joissa on sisäänrakennettu kuivauslinko	2,7	p/st
8450 19 00	– – muut	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8450 20 00	– koneet, joiden pesuteho on suurempi kuin 10 kg kuivapyykkiä	2,2	p/st
8450 90 00	– osat	2,7	—
8451	Koneet ja laitteet (muut kuin nimikkeen 8450 koneet) tekstiililankojen, -kankaiden tai valmiiden tekstiilitavaroiden pesemistä, muuta puhdistamista, vääntämistä, kuivaamista, silittämistä, prässäämistä (myös liimaliinäprässit), valkaisemista, värjäämistä, viimeistystä, päällystämistä tai kyllästämistä varten sekä koneet, joita käytetään lattianpäällysteiden, kuten linoleumin, valmistuksessa kangas- tai muun pohjan päällystämiseen massalla; koneet tekstiilikankaiden käärimistä, aukikäärimistä, laskostusta, leikkaamista tai pykäreunan tekemistä varten:		
8451 10 00	– kuivapesukoneet	2,2	—
	– kuivauskoneet:		
8451 21 00	– – kuivausteho enintään 10 kg kuivapyykkiä	2,2	—
8451 29 00	– – muut	2,2	—
8451 30 00	– silitys- ja prässäyskoneet (myös liimaliinäprässit)	2,2	p/st
8451 40 00	– pesukoneet (muut kuin kuivapesukoneet), valkaisu- ja värjäyskoneet	2,2	—
8451 50 00	– koneet tekstiilikankaiden käärimistä, aukikäärimistä, laskostusta, leikkaamista tai pykäreunan tekemistä varten	2,2	—
8451 80	– muut koneet ja laitteet:		
8451 80 10	– – koneet, joita käytetään linoleumin tai muiden lattianpäällysteiden valmistuksessa kangas- tai muun pohjan päällystämiseen massalla	2,2	—
8451 80 30	– – koneet viimeistystä tai muuta jälkikäsitteilyä varten	2,2	—
8451 80 80	– – muut	2,2	—
8451 90 00	– osat	2,2	—
8452	Ompelukoneet, muut kuin nimikkeen 8440 kirjannitomakoneet; erityisesti ompelukoneita varten suunnitellut huonekalut, alustat, kotelot ja suojuukset; ompelukoneenneulat:		
8452 10	– kotiompelukoneet:		
	– – ompelukoneet (ainoastaan lukkotikkikoneet), joiden konevarren paino ilman moottoria on enintään 16 kg tai moottorin kanssa enintään 17 kg; ompelukoneiden konevarret (ainoastaan lukkotikkikoneiden), paino enintään 16 kg ilman moottoria tai enintään 17 kg moottorin kanssa:		
8452 10 11	– – – ompelukoneet, yksikköarvo (ilman runkoja, pöytiä tai huonekaluja) suurempi kuin 65 €	5,7	p/st
8452 10 19	– – – muut	9,7	p/st
8452 10 90	– – muut ompelukoneet ja ompelukoneiden konevarret	3,7	p/st
	– muut ompelukoneet:		
8452 21 00	– – automaattiset	3,7	p/st
8452 29 00	– – muut	3,7	p/st
8452 30 00	– ompelukoneen neulat	2,7	1 000 p/st
8452 90 00	– huonekalut, alustat, kotelot ja suojuukset ompelukoneita varten sekä niiden osat; muut ompelukoneiden osat	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8453	Koneet ja laitteet vuodan tai nahan muokkausta, parkitusta tai muuta käsittelyä varten tai jalkineiden tai muiden vuota- tai nahkatavaroiden valmistusta tai korjaamista varten, muut kuin ompelukoneet:		
8453 10 00	– koneet ja laitteet vuodan tai nahan muokkausta, parkitusta tai muuta käsittelyä varten	1,7	—
8453 20 00	– koneet ja laitteet jalkineiden valmistusta tai korjaamista varten	1,7	—
8453 80 00	– muut koneet ja laitteet	1,7	—
8453 90 00	– osat	1,7	—
8454	Konvertterit, valusangot, valukokillit ja valukoneet, jollaisia käytetään metallurgiassa tai metallivalimoissa:		
8454 10 00	– konvertterit	1,7	—
8454 20 00	– valukokillit ja valusangot	1,7	—
8454 30	– valukoneet:		
8454 30 10	– – painevalua varten	1,7	—
8454 30 90	– – muut	1,7	—
8454 90 00	– osat	1,7	—
8455	Metallinvalssaimet ja niiden telat:		
8455 10 00	– putkivalssaimet	2,7	—
	– muut valssaimet:		
8455 21 00	– – kuumavalssaimet tai yhdistetyt kuuma- ja kylmävalssaimet	2,7	—
8455 22 00	– – kylmävalssaimet	2,7	—
8455 30	– valssaimien telat:		
8455 30 10	– – valurautaa	2,7	—
	– – vapaataottua terästä:		
8455 30 31	– – – työtelat kuumavalssaukseen; tukitelat kuuma- ja kylmävalssaukseen	2,7	—
8455 30 39	– – – työtelat kylmävalssaukseen	2,7	—
8455 30 90	– – muut	2,7	—
8455 90 00	– muut osat	2,7	—
8456	Kaikkia aineita työstävät koneet, jotka irrottavat ainetta laser- tai muulla valo- tai fotonisäteellä, ultraäänellä, sähköpurkauksella, sähkökemiallisella prosessilla, elektronisuihkulla, ionisäteellä tai plasmakaarella; vesisuihku-leikkauskoneet:		
8456 10 00	– laser- tai muulla valo- tai fotonisäteellä toimivat	4,5	p/st
8456 20 00	– ultraäänellä toimivat	3,5	p/st
8456 30	– sähköpurkauksella toimivat:		
	– – numeerisesti ohjatut:		
8456 30 11	– – – langalla työstävät	3,5	p/st
8456 30 19	– – – muut	3,5	p/st
8456 30 90	– – muut	3,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8456 90	– muut:		
8456 90 20	-- vesisuihkuleikkauskoneet	1,7	p/st
8456 90 80	-- muut	3,5	p/st
8457	Työstökeskukset, yksikkörakenteiset koneet (yksiasemaiset työstöyksiköt) ja moniasemaiset transferkoneet, metallin työstöön:		
8457 10	– työstökeskukset:		
8457 10 10	-- vaakasuuntaiset	2,7	p/st
8457 10 90	-- muut	2,7	p/st
8457 20 00	– yksikkörakenteiset koneet (yksiasemaiset työstöyksiköt)	2,7	p/st
8457 30	– moniasemaiset transferkoneet:		
8457 30 10	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8457 30 90	-- muut	2,7	p/st
8458	Lastuavat sorvit (myös sorvauskeskukset) metallin työstöön:		
	– vaakakaraiset sorvit:		
8458 11	-- numeerisesti ohjatut:		
8458 11 20	--- monitoimisorvit	2,7	p/st
	--- automaattisorvit:		
8458 11 41	---- yksikaraiset	2,7	p/st
8458 11 49	---- monikaraiset	2,7	p/st
8458 11 80	--- muut	2,7	p/st
8458 19 00	-- muut	2,7	p/st
	– muut sorvit:		
8458 91	-- numeerisesti ohjatut:		
8458 91 20	--- monitoimisorvit	2,7	p/st
8458 91 80	--- muut	2,7	p/st
8458 99 00	-- muut	2,7	p/st
8459	Lastuavat työstökoneet (myös koneet, joissa karapää liikkuu johteilla (way-type unit head machines)) metallin poraukseen, avarrukseen, jyrksintään tai kierteitykseen, muut kuin nimikkeen 8458 sorvit (myös sorvauskeskukset):		
8459 10 00	– koneet, joissa karapää liikkuu johteilla (way-type unit head machines)	2,7	p/st
	– muut porakoneet:		
8459 21 00	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8459 29 00	-- muut	2,7	p/st
	– muut avarrus-jyrskoneet:		
8459 31 00	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st
8459 39 00	-- muut	1,7	p/st
8459 40	– muut avarruskoneet:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8459 40 10	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st
8459 40 90	-- muut	1,7	p/st
	- polvityyppiset jyrskoneet:		
8459 51 00	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8459 59 00	-- muut	2,7	p/st
	- muut jyrskoneet:		
8459 61	-- numeerisesti ohjatut:		
8459 61 10	--- työkalujyrskoneet	2,7	p/st
8459 61 90	--- muut	2,7	p/st
8459 69	-- muut:		
8459 69 10	--- työkalujyrskoneet	2,7	p/st
8459 69 90	--- muut	2,7	p/st
8459 70 00	- muut kierteityskoneet	2,7	p/st
8460	Työstökoneet metallin tai kermettien purseenpoistoon, teroitukseen, hiontaan, laahintaan, hiertämiseen, kiillotukseen tai muuhun viimeistelyyn hiomakivien tai muiden hioma- tai kiillotusaineiden avulla, muut kuin nimikkeeseen 8461 hammaspyörien leikkuu-, hioma- tai viimeistelykoneet:		
	- tasohiomakoneet, joissa yhden akselin asemointitarkkuus on vähintään 0,01 mm:		
8460 11 00	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8460 19 00	-- muut	2,7	p/st
	- muut hiomakoneet, joissa yhden akselin asemointitarkkuus on vähintään 0,01 mm:		
8460 21	-- numeerisesti ohjatut:		
	--- lieriön muotoisille pinnoille:		
8460 21 11	---- sisähiomakoneet	2,7	p/st
8460 21 15	---- pyörtöhiomakoneet	2,7	p/st
8460 21 19	---- muut	2,7	p/st
8460 21 90	--- muut	2,7	p/st
8460 29	-- muut:		
8460 29 10	--- lieriön muotoisille pinnoille	2,7	p/st
8460 29 90	--- muut	2,7	p/st
	- teroituskoneet:		
8460 31 00	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st
8460 39 00	-- muut	1,7	p/st
8460 40	- laahinta- tai hiertämiskoneet:		
8460 40 10	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8460 40 90	-- muut	1,7	p/st
8460 90	- muut:		
8460 90 10	-- varustettuna mikrometriasetusjärjestelmällä, jossa yhden akselin asemointitarkkuus on vähintään 0,01 mm	2,7	p/st
8460 90 90	-- muut	1,7	p/st
8461	Työstökoneet höyläykseen, poikittaishöyläykseen, pistoon, avennukseen, sahaukseen tai katkaisuun sekä muut lastuavat työstökoneet, myös hammaspyörien leikkuu-, hioma- tai viimeistelykoneet, metallia tai kermettejä varten, muualle kuulumattomat:		
8461 20 00	- poikittaishöylä- tai pistokoneet	1,7	p/st
8461 30	- avennuskoneet:		
8461 30 10	-- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st
8461 30 90	-- muut	1,7	p/st
8461 40	- hammaspyörien leikkuu-, hioma- tai viimeistelykoneet:		
	-- hampaanleikkuukoneet (myös hiovat hampaanleikkuukoneet):		
	--- lieriöhammaspyörien valmistukseen:		
8461 40 11	---- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8461 40 19	---- muut	2,7	p/st
	--- muiden hammaspyörien valmistukseen:		
8461 40 31	---- numeerisesti ohjatut	1,7	p/st
8461 40 39	---- muut	1,7	p/st
	-- hammaspyörien viimeistelykoneet:		
	--- varustettuna mikrometriasetusjärjestelmällä, jossa yhden akselin asemointitarkkuus on vähintään 0,01 mm:		
8461 40 71	---- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8461 40 79	---- muut	2,7	p/st
8461 40 90	--- muut	1,7	p/st
8461 50	- sahaus- tai katkaisukoneet:		
	-- sahauskoneet:		
8461 50 11	--- pyörösahat	1,7	p/st
8461 50 19	--- muut	1,7	p/st
8461 50 90	-- katkaisukoneet	1,7	p/st
8461 90 00	- muut	2,7	p/st
8462	Koneet (myös puristimet) metallin työstämiseen takomalla; koneet (myös puristimet) metallin työstämiseen taivuttamalla, särmäämällä, oikaisemalla, leikkaamalla, meistäämällä tai loveamalla; edellä mainitsemattomat metallin tai metallikarbidien työstöpuristimet:		
8462 10	- takomakoneet (myös puristimet):		
8462 10 10	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8462 10 90	-- muut	1,7	p/st
	– taivutus-, särmäys- tai oikaisukoneet (myös puristimet):		
8462 21	-- numeerisesti ohjatut:		
8462 21 10	--- levymäisten tuotteiden työstämiseen	2,7	p/st
8462 21 80	--- muut	2,7	p/st
8462 29	-- muut:		
8462 29 10	--- levymäisten tuotteiden työstämiseen	1,7	p/st
	--- muut:		
8462 29 91	---- hydrauliset	1,7	p/st
8462 29 98	---- muut	1,7	p/st
	– leikkurit (myös puristimet), muut kuin yhdistetyt meistaus-leikkauskoneet:		
8462 31 00	-- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8462 39	-- muut:		
8462 39 10	--- levymäisten tuotteiden työstämiseen	1,7	p/st
	--- muut:		
8462 39 91	---- hydrauliset	1,7	p/st
8462 39 99	---- muut	1,7	p/st
	– meistauskoneet ja loveamiskoneet (myös puristimet), myös yhdistetyt meistaus-leikkauskoneet:		
8462 41	-- numeerisesti ohjatut:		
8462 41 10	--- levymäisten tuotteiden työstämiseen	2,7	p/st
8462 41 90	--- muut	2,7	p/st
8462 49	-- muut:		
8462 49 10	--- levymäisten tuotteiden työstämiseen	1,7	p/st
8462 49 90	--- muut	1,7	p/st
	– muut:		
8462 91	-- hydrauliset puristimet:		
8462 91 20	--- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8462 91 80	--- muut	2,7	p/st
8462 99	-- muut:		
8462 99 20	--- numeerisesti ohjatut	2,7	p/st
8462 99 80	--- muut	2,7	p/st
8463	muut lastuamattomat metallin tai kermettien työstökoneet:		
8463 10	– vetopenkit tankojen, putkien, profiilien, langan tai niiden kaltaisten tavaroiden vetämistä varten:		
8463 10 10	-- vetopenkit langan vetämistä varten	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8463 10 90	-- muut	2,7	p/st
8463 20 00	- kierteenvalssauskoneet	2,7	p/st
8463 30 00	- langantyyöstökoneet	2,7	p/st
8463 90 00	- muut	2,7	p/st
8464	Koneet kiven, keraamisten tuotteiden, betonin, asbestisementin tai niiden kaltaisten kivennäisaineiden työstöön tai lasin kylmätyöstöön:		
8464 10 00	- sahakoneet	2,2	p/st
8464 20	- hiomakoneet ja kiillotuskoneet: -- lasin työstöön:		
8464 20 11	--- optisen lasin työstöön	2,2	p/st
8464 20 19	--- muut	2,2	—
8464 20 80	-- muut	2,2	—
8464 90 00	- muut	2,2	—
8465	Koneet (myös koneet naulaamista, sinkilöimistä, liimaamista tai muuta kokoonpanoa varten) puun, korkin, luun, kovakumin, kovamuovin tai niiden kaltaisten kovien aineiden työstöön:		
8465 10	- koneet, jotka pystyvät suorittamaan erityyppisiä työstötoimintoja ilman työkalun vaihtoa toimintojen välillä:		
8465 10 10	-- joissa työkappale siirretään käsin eri työvaiheiden välillä	2,7	p/st
8465 10 90	-- joissa työkappale siirtyy automaattisesti työvaiheiden välillä	2,7	p/st
	- muut:		
8465 91	-- sahakoneet:		
8465 91 10	--- vannesahat	2,7	p/st
8465 91 20	--- pyörösahat	2,7	p/st
8465 91 90	--- muut	2,7	p/st
8465 92 00	-- höylä- tai jrsinkoneet, myös profiloitinkoneet	2,7	p/st
8465 93 00	-- hioma- tai kiillotuskoneet	2,7	p/st
8465 94 00	-- taivutus- tai kokoonpanokoneet	2,7	p/st
8465 95 00	-- porakoneet ja konetaltat	2,7	p/st
8465 96 00	-- halkaisukoneet sekä viiluleikkurit tai -sorvit	2,7	p/st
8465 99 00	-- muut	2,7	p/st
8466	Osat ja tarvikkeet, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeiden 8456—8465 koneissa, myös työkappaleen- tai työkalunpitimet, itseaukeavat kierteityspäät, jakopäät ja muut työstökoneiden lisälaitteet; kaikenlaisten käsityövälineiden pitimet:		
8466 10	- työkalunpitimet ja itseaukeavat kierteityspäät: -- työkalunpitimet:		
8466 10 20	--- karat, kiristysholkit ja pistukat	1,2	—
	--- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8466 10 31	---- sorveja varten	1,2	—
8466 10 38	---- muut	1,2	—
8466 10 80	-- itseaukeavat kierteityspäät	1,2	—
8466 20	– työkappaleenpitimet:		
8466 20 20	-- ohjaus- ja kiinnityslaitteet tiettyihin tarkoituksiin; ohjaus- ja kiinnityslaitteiden standardiosien sarjat	1,2	—
	-- muut:		
8466 20 91	-- sorveja varten	1,2	—
8466 20 98	-- muut	1,2	—
8466 30 00	– jakopäät ja muut työstökoneiden lisälaitteet	1,2	—
	– muut:		
8466 91	-- nimikkeen 8464 koneissa käytettävät:		
8466 91 20	---- valurautaa tai valuterästä	1,2	—
8466 91 95	---- muut	1,2	—
8466 92	-- nimikkeen 8465 koneissa käytettävät:		
8466 92 20	---- valurautaa tai valuterästä	1,2	—
8466 92 80	---- muut	1,2	—
8466 93	-- nimikkeiden 8456—8461 koneissa käytettävät:		
8466 93 30	---- alanimikkeen 8456 90 20 koneissa käytettävät	1,7	—
8466 93 70	---- muut	1,2	—
8466 94 00	-- nimikkeen 8462 tai 8463 koneissa käytettävät	1,2	—
8467	Pneumaattiset ja hydrauliset käsityövälineet ja käsityövälineet, joissa on yhteenrakennettu sähkö- tai muu moottori:		
	– pneumaattiset:		
8467 11	-- pyörivät (myös pyörivät-iskevät):		
8467 11 10	---- metallien työstämiseen	1,7	—
8467 11 90	---- muut	1,7	—
8467 19 00	-- muut	1,7	—
	– joissa on yhteenrakennettu sähkömoottori:		
8467 21	-- kaikenlaiset porakoneet:		
8467 21 10	---- jotka toimivat ilman ulkoista voimanlähdettä	2,7	p/st
	---- muut:		
8467 21 91	---- sähköpneumaattiset	2,7	p/st
8467 21 99	---- muut	2,7	p/st
8467 22	-- sahat:		
8467 22 10	---- ketjusahat	2,7	p/st
8467 22 30	---- pyörösahat	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8467 22 90	--- muut	2,7	p/st
8467 29	-- muut:		
8467 29 20	--- jotka toimivat ilman ulkoista voimanlähdettä	2,7	p/st
	--- muut:		
	---- hiomakoneet ja santaajat:		
8467 29 51	----- kulmahiomakoneet	2,7	p/st
8467 29 53	----- nauhahiomakoneet	2,7	p/st
8467 29 59	----- muut	2,7	p/st
8467 29 70	----- höylät	2,7	p/st
8467 29 80	----- pensassakset ja nurmikon viimeistelykoneet	2,7	p/st
8467 29 85	----- muut	2,7	p/st
	- muut työvälineet:		
8467 81 00	-- ketjusahat	1,7	p/st
8467 89 00	-- muut	1,7	—
	- osat:		
8467 91 00	-- ketjusahojen	1,7	—
8467 92 00	-- pneumaattisten työvälineiden	1,7	—
8467 99 00	-- muut	1,7	—
8468	Juotto- tai hitsauskoneet ja -laitteet, myös leikkaavat, muut kuin nimikkeeseen 8515 kuuluvat; kaasukäyttöiset pintakarkaisukoneet ja -laitteet:		
8468 10 00	- kädessä pidettävät hitsauspolttimet	2,2	—
8468 20 00	- muut kaasukäyttöiset koneet ja laitteet	2,2	—
8468 80 00	- muut koneet ja laitteet	2,2	—
8468 90 00	- osat	2,2	—
8469 00	Kirjoituskoneet, muut kuin nimikkeen 8443 kirjoittimet; tekstinkäsittelykoneet:		
8469 00 10	- tekstinkäsittelykoneet	vapaa	p/st
	- muut:		
8469 00 91	-- sähköllä toimivat	2,3	p/st
8469 00 99	-- muut	2,5	p/st
8470	Laskukoneet ja taskukokoiset tietojen tallennus-, toisto- ja näyttölaitteet, joissa on laskutoimintoja; kirjanpitokoneet, postituskoneet, matka- tai pääsylippukoneet sekä niiden kaltaiset koneet, jotka sisältävät laskulaitteen; rekisteröivät kassakoneet:		
8470 10 00	- elektroniset laskimet, jotka pystyvät toimimaan ilman ulkoista sähkövoimanlähdettä, ja taskukokoiset tietojen tallennus-, toisto- ja näyttölaitteet, joissa on laskutoimintoja	vapaa	p/st
	- muut elektroniset laskukoneet:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8470 21 00	-- joissa on painolaite	vapaa	p/st
8470 29 00	-- muut	vapaa	p/st
8470 30 00	- muut laskukoneet	vapaa	p/st
8470 50 00	- rekisteröivät kassakoneet	vapaa	p/st
8470 90 00	- muut	vapaa	p/st
8471	Automaattiset tietojenkäsittelykoneet ja niiden yksiköt; magneettimerkkien lukijat ja optiset lukijat, koneet tietojen siirtämistä varten tietovälille koodimuodossa ja koneet tällaisten tietojen käsittelemistä varten, muualle kuulumattomat:		
8471 30 00	- kannettavat automaattiset tietojenkäsittelykoneet, paino enintään 10 kg, jotka sisältävät ainakin tietokoneen keskusyksikön (CPU), näppäimistön ja näytön .. - muut automaattiset tietojenkäsittelykoneet:	vapaa	p/st
8471 41 00	-- jotka sisältävät samassa kotelossa ainakin tietokoneen keskusyksikön (CPU) sekä yhdistettyinä tai erillisinä syöttöyksikön ja tulostusyksikön	vapaa	p/st
8471 49 00	-- muut, jotka esitetään tullille järjestelminä	vapaa	p/st
8471 50 00	- keskusyksiköt, muut kuin alanimikkeeseen 8471 41 tai 8471 49 kuuluvat, myös jos ne sisältävät samassa kotelossa yhden tai kaksi seuraavista yksiköistä: muistiyksiköt, syöttöyksiköt ja tulostusyksiköt	vapaa	p/st
8471 60	- syöttöyksiköt ja tulostusyksiköt, myös jos ne sisältävät samassa kotelossa muistiyksikköjä:		
8471 60 60	-- näppäimistöt	vapaa	p/st
8471 60 70	-- muut	vapaa	p/st
8471 70	- muistiyksiköt:		
8471 70 20	-- keskusmuistiyksiköt	vapaa	p/st
	-- muut:		
	--- levymuistiyksiköt:		
8471 70 30	---- optiset, myös magneettioptiset	vapaa	p/st
	---- muut:		
8471 70 50	----- kovalevyasemat	vapaa	p/st
8471 70 70	----- muut	vapaa	p/st
8471 70 80	--- magneettinauhamuistiyksiköt	vapaa	p/st
8471 70 98	--- muut	vapaa	p/st
8471 80 00	- automaattisten tietojenkäsittelykoneiden muut yksiköt	vapaa	p/st
8471 90 00	- muut	vapaa	p/st
8472	Muut toimistokoneet ja -laitteet (esim. hektografit ja vahamonistuskoneet, osoitekoneet, setelinantoautomaatit, rahanlajittelu-, rahanlaskemis- tai rahankäärimiskoneet, kynänteroituslaitteet, lävistys- tai nitomalaitteet):		
8472 10 00	- monistuskoneet	2	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8472 30 00	– koneet postin lajittelua, taittamista, kuoreenpanoa, leimasiteellä varustamista, avaamista, sulkemista tai sinetöimistä varten sekä koneet postimerkkien kiinnittämistä tai mitätöimistä varten	2,2	p/st
8472 90	– muut:		
8472 90 10	– – rahanlajittelu-, rahanlaskemis- tai rahankäärimiskoneet	2,2	p/st
8472 90 30	– – pankkiautomaatit	vapaa	p/st
8472 90 70	– – muut	2,2	—
8473	Osat ja tarvikkeet (muut kuin suojuspeitteet, kantolaukut ja niiden kaltaiset tavarat), jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeiden 8469—8472 koneissa:		
8473 10	– nimikkeen 8469 koneiden osat ja tarvikkeet:		
	– – elektroniset rakenneyhdistelmät:		
8473 10 11	– – – alanimikkeen 8469 00 10 koneissa käytettävät	vapaa	—
8473 10 19	– – – muut	3	—
8473 10 90	– – muut	vapaa	—
	– nimikkeen 8470 koneiden osat ja tarvikkeet:		
8473 21	– – alanimikkeen 8470 10, 8470 21 tai 8470 29 elektronisten laskukoneiden osat ja tarvikkeet:		
8473 21 10	– – – elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8473 21 90	– – – muut	vapaa	—
8473 29	– – muut:		
8473 29 10	– – – elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8473 29 90	– – – muut	vapaa	—
8473 30	– nimikkeen 8471 koneiden osat ja tarvikkeet:		
8473 30 20	– – elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8473 30 80	– – muut	vapaa	—
8473 40	– nimikkeen 8472 koneiden ja laitteiden osat ja tarvikkeet:		
	– – elektroniset rakenneyhdistelmät:		
8473 40 11	– – – alanimikkeen 8472 90 30 koneissa käytettävät	vapaa	—
8473 40 18	– – – muut	3	—
8473 40 80	– – muut	vapaa	—
8473 50	– vähintään kahteen nimikkeiden 8469—8472 koneeseen käytettäväksi soveltuvat osat ja tarvikkeet:		
8473 50 20	– – elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8473 50 80	– – muut	vapaa	—
8474	Koneet ja laitteet maalajien, kiven, malmien tai muun jähmeän (myös jauhe- tai tahnamaisen) kivennäisaineen lajittelua, seulomista, erottamista, pesemistä, murskaamista, jauhamista, sekoittamista tai vaivaamista varten; koneet ja laitteet jähmeiden kivennäispolttoaineiden, keraamisten massojen, kovettumattoman sementin, kipsin tai muun jauhe- tai tahnamaisen kivennäisutuotteen yhteenpuristamista, muotoilua tai valua varten; koneet hiekkavalumuottien valmistamista varten:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8474 10 00	– koneet lajittelua, seulomista, erottamista tai pesemistä varten	vapaa	—
8474 20 00	– koneet murskaamista tai jauhamista varten	vapaa	—
	– koneet sekoittamista tai vaivaamista varten:		
8474 31 00	– – betonin- tai laastinsekoittimet	vapaa	—
8474 32 00	– – koneet kivennäisaineiden sekoittamiseksi bitumiin	vapaa	—
8474 39 00	– – muut	vapaa	—
8474 80	– muut koneet ja laitteet:		
8474 80 10	– – koneet ja laitteet jähmeiden keraamisten massojen yhteenpuristamista, muotoilua tai valua varten	vapaa	—
8474 80 90	– – muut	vapaa	—
8474 90	– osat:		
8474 90 10	– – valurautaa tai valuterästä	vapaa	—
8474 90 90	– – muut	vapaa	—
8475	Koneet lasisuojuksellisten sähkö- tai elektronilamppujen, -putkien tai salamalamppujen kokoamiseksi; koneet lasin tai lasitavaroiden valmistukseen tai kuumana työstöön:		
8475 10 00	– koneet lasisuojuksellisten sähkö- tai elektronilamppujen, -putkien tai salamalamppujen kokoamiseksi	1,7	—
	– koneet lasin tai lasitavaroiden valmistukseen tai kuumana työstöön:		
8475 21 00	– – koneet valokuitujen ja niiden esityöstöjen valmistukseen	1,7	—
8475 29 00	– – muut	1,7	—
8475 90 00	– osat	1,7	—
8476	Tavaranmyyntiautomaatit (esim. postimerkki-, savuke-, elintarvike- tai juoma-automaatit), myös rahanvaihtoautomaatit:		
	– juomanmyyntiautomaatit:		
8476 21 00	– – joissa on kuumennus- tai jäähdytyslaitteet	1,7	p/st
8476 29 00	– – muut	1,7	p/st
	– muut automaatit:		
8476 81 00	– – joissa on kuumennus- tai jäähdytyslaitteet	1,7	p/st
8476 89 00	– – muut	1,7	p/st
8476 90 00	– osat	1,7	—
8477	Koneet ja laitteet kumin tai muovin työstöä varten tai kumi- tai muovitavaroiden valmistusta varten, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8477 10 00	– ruiskupuristuskoneet	1,7	p/st
8477 20 00	– suulakepuristimet	1,7	p/st
8477 30 00	– puhallusmuovauskoneet	1,7	p/st
8477 40 00	– tyhjiömuovauskoneet ja muut lämpömuovauskoneet	1,7	p/st
	– muut koneet ja laitteet muottivalua tai muuta muotoilua varten:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8477 51 00	-- pneumaattisten ulkorenkaiden muotoilua tai uudelleen pinnoitusta varten tai sisärenkaiden muottivalua tai muuta muotoilua varten	1,7	p/st
8477 59	-- muut:		
8477 59 10	--- puristimet	1,7	p/st
8477 59 80	--- muut	1,7	p/st
8477 80	- muut koneet ja laitteet:		
	-- vaahdostaisten ja huokoisten tuotteiden valmistuskoneet:		
8477 80 11	--- reaktiivisten hartsien työstökoneet	1,7	p/st
8477 80 19	--- muut	1,7	p/st
	-- muut:		
8477 80 91	--- rouhintakoneet	1,7	p/st
8477 80 93	--- sekoitus- ja vaivauskoneet	1,7	p/st
8477 80 95	--- leikkaus-, halkaisu- ja kuorimakoneet	1,7	p/st
8477 80 99	--- muut	1,7	—
8477 90	- osat:		
8477 90 10	-- valurautaa tai valuterästä	1,7	—
8477 90 80	-- muut	1,7	—
8478	Koneet ja laitteet tupakan käsittelyä tai valmistusta varten, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8478 10 00	- koneet ja laitteet	1,7	—
8478 90 00	- osat	1,7	—
8479	Koneet ja mekaaniset laitteet, joilla on itsenäinen tehtävä, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8479 10 00	- koneet ja laitteet katu- tai tietöitä, rakennustöitä tai niiden kaltaisia töitä varten	vapaa	—
8479 20 00	- koneet ja laitteet eläinrasvojen ja -öljyjen tai kasvirasvojen ja rasvaisten kasviöljyjen erottamista tai valmistusta varten	1,7	—
8479 30	- puristimet lastulevyn tai kuitulevyn valmistamiseksi puusta tai muuta puumaisesta aineesta sekä muut koneet ja laitteet puun tai korkin käsittelyä varten:		
8479 30 10	-- puristimet	1,7	—
8479 30 90	-- muut	1,7	—
8479 40 00	- köyden- tai kaapelinvalmistuskoneet	1,7	p/st
8479 50 00	- teollisuusrobotit, muualle kuulumattomat	1,7	—
8479 60 00	- haihdutuslaitteet ilman jäähdyttämiseksi	1,7	—
	- matkustajasillat:		
8479 71 00	-- jollaisia käytetään lentoasemilla	1,7	—
8479 79 00	-- muut	1,7	—
	- muut koneet ja mekaaniset laitteet:		
8479 81 00	-- metallin käsittelyä varten, myös sähköjohdon käämityskoneet	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8479 82 00	-- koneet sekoittamista, vaivaamista, murskaamista, jauhamista, seulomista, homogenoimista, emulgoimista tai hämmentämistä varten	1,7	—
8479 89	-- muut:		
8479 89 30	--- siirrettävät hydrauliset kattotuet kaivoksia varten	1,7	—
8479 89 60	--- keskusvoitelujärjestelmät	1,7	—
8479 89 97	--- muut	1,7	—
8479 90	- osat:		
8479 90 20	-- valurautaa tai valuterästä	1,7	—
8479 90 80	-- muut	1,7	—
8480	Kaavauskehykset metallinvalua varten; mallipohjat; valumallit; muotit metallia (muut kuin valukokillit), metallikarbideja, lasia, kivennäisaineita, kumia tai muovia varten:		
8480 10 00	- kaavauskehykset metallinvalua varten	1,7	—
8480 20 00	- mallipohjat	1,7	—
8480 30	- valumallit:		
8480 30 10	-- puuta	1,7	—
8480 30 90	-- muut	2,7	—
	- muotit metallia tai metallikarbideja varten:		
8480 41 00	-- ruiskupuristusta tai painevalua varten	1,7	—
8480 49 00	-- muut	1,7	—
8480 50 00	- muotit lasia varten	1,7	—
8480 60 00	- muotit kivennäisaineita varten	1,7	—
	- muotit kumia tai muovia varten:		
8480 71 00	-- ruiskupuristusta tai muotipuristusta varten	1,7	—
8480 79 00	-- muut	1,7	—
8481	Hanat, venttiilit ja niiden kaltaiset laitteet putkijohtoja, höyrykattiloita, säiliöitä, astioita tai niiden kaltaisia tavaroita varten, myös paineenalennusventtiilit ja termostaatin ohjaamat venttiilit:		
8481 10	- paineenalennusventtiilit:		
8481 10 05	-- yhdistetyin suodattimin tai voitelulaittein	2,2	—
	-- muut:		
8481 10 19	--- valurautaa tai terästä	2,2	—
8481 10 99	--- muut	2,2	—
8481 20	- venttiilit öljyhydraulista tai pneumaattista siirtoa varten:		
8481 20 10	-- venttiilit öljyhydraulista siirtoa varten	2,2	—
8481 20 90	-- venttiilit pneumaattista siirtoa varten	2,2	—
8481 30	- takaiskuventtiilit:		
8481 30 91	-- valurautaa tai terästä	2,2	—
8481 30 99	-- muut	2,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8481 40	– varoventtiilit ja ylipaineventtiilit:		
8481 40 10	-- valurautaa tai terästä	2,2	—
8481 40 90	-- muut	2,2	—
8481 80	– muut laitteet:		
	-- hanat ja venttiilit keittiö- ja kylpyhuonekalusteisiin, vesisäiliöihin ja vastaaviin:		
8481 80 11	--- sekoitusventtiilit	2,2	—
8481 80 19	--- muut	2,2	—
	-- keskuslämmityspattereiden venttiilit:		
8481 80 31	--- termostaatin ohjaamat	2,2	—
8481 80 39	--- muut	2,2	—
8481 80 40	-- pneumaattisiin ulkorenkaisiin ja sisärenkaisiin tarkoitetut venttiilit	2,2	—
	-- muut:		
	--- säätöventtiilit:		
8481 80 51	---- lämpötilan säätäjät	2,2	—
8481 80 59	---- muut	2,2	—
	---- muut:		
	---- luistiventtiilit:		
8481 80 61	----- valurautaa	2,2	—
8481 80 63	----- terästä	2,2	—
8481 80 69	----- muuta materiaalia	2,2	—
	----- istukkaventtiilit:		
8481 80 71	----- valurautaa	2,2	—
8481 80 73	----- terästä	2,2	—
8481 80 79	----- muuta materiaalia	2,2	—
8481 80 81	----- pallo- ja kartioventtiilit	2,2	—
8481 80 85	----- läppäventtiilit	2,2	—
8481 80 87	----- kalvoventtiilit	2,2	—
8481 80 99	----- muut	2,2	—
8481 90 00	– osat	2,2	—
8482	Kuulalaakerit ja rullalaakerit:		
8482 10	– kuulalaakerit:		
8482 10 10	-- suurin ulkoinen läpimitta enintään 30 mm	8	—
8482 10 90	-- muut	8	—
8482 20 00	– kartiorullalaakerit, myös ilman ulkorengasta	8	—
8482 30 00	– pallomaiset rullalaakerit	8	—
8482 40 00	– neulalaakerit	8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8482 50 00	– muut lieriörullalaakerit	8	—
8482 80 00	– muut, myös yhdistetyt kuula- ja rullalaakerit	8	—
	– osat:		
8482 91	– – kuulat, neulat ja rullat:		
8482 91 10	– – – kartiorullat	8	—
8482 91 90	– – – muut	7,7	—
8482 99 00	– – muut	8	—
8483	Voimansiirtoakselit (myös nokka-akselit ja kampiakselit); laakeripesät ja liukulaakerit; hammas- tai kitkapyörästöt; kuula- tai rullaruuvit; vaihdelaatikot ja muut vaihteistot, myös momentinmuuntimet; vauhtipyörät sekä hihna-, köysi- tai väkipyörät; akselikytkimet (myös ristinivelet):		
8483 10	– voimansiirtoakselit (myös nokka-akselit ja kampiakselit):		
	– – kammet ja kampiakselit:		
8483 10 21	– – – valurautaa tai valuterästä	4	—
8483 10 25	– – – vapaataottua terästä	4	—
8483 10 29	– – – muuta	4	—
8483 10 50	– – nivelakselit	4	—
8483 10 95	– – muut	4	—
8483 20 00	– laakeripesät, joissa on kuula- tai rullalaakerit	6	—
8483 30	– laakeripesät ilman kuula- tai rullalaakereita; liukulaakerit:		
	– – laakeripesät:		
8483 30 32	– – – kuula- tai rullalaakereita varten	5,7	—
8483 30 38	– – – muut	3,4	—
8483 30 80	– – liukulaakerit	3,4	—
8483 40	– hammas- tai kitkapyörästöt, ei kuitenkaan erikseen tullille esitettävät hammaspyörät, ketjupyörät ja muut voimansiirtoelimet; kuula- tai rullaruuvit; vaihdelaatikot ja muut vaihteistot, myös momentinmuuntimet:		
	– – hammaspyörästöt (lukuun ottamatta kitkapyörästöjä):		
8483 40 21	– – – suora- ja vinohammastus	3,7	—
8483 40 23	– – – kartio- ja kartio/lieriöhammastus	3,7	—
8483 40 25	– – – ruuvipyörä	3,7	—
8483 40 29	– – – muut	3,7	—
8483 40 30	– – kuula- tai rullaruuvit	3,7	—
	– – vaihdelaatikot ja muut vaihteistot:		
8483 40 51	– – – vaihdelaatikot	3,7	—
8483 40 59	– – – muut	3,7	—
8483 40 90	– – muut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8483 50	– vauhtipyörät sekä hihna-, köysi- tai väkipyörät:		
8483 50 20	– – valurautaa tai valuterästä	2,7	—
8483 50 80	– – muut	2,7	—
8483 60	– akselikytkimet (myös ristinivelet):		
8483 60 20	– – valurautaa tai valuterästä	2,7	—
8483 60 80	– – muut	2,7	—
8483 90	– erikseen tullille esitettävät hammaspyörät, ketjupyörät ja muut voimansiirto- elimet; osat:		
8483 90 20	– – laakeripesien osat	5,7	—
	– – muut:		
8483 90 81	– – – valurautaa tai -terästä	2,7	—
8483 90 89	– – – muut	2,7	—
8484	Tiivisteet, jotka on valmistettu metallilevystä ja muusta aineesta tai kahdesta tai useammasta metallikerroksesta; erilaisten tiivisteiden sarjat ja lajitelmat, pusseissa, rasioissa tai niiden kaltaisissa pakkauksissa; mekaa- niset tiivisteet:		
8484 10 00	– tiivisteet, jotka on valmistettu metallilevystä ja muusta aineesta tai kahdesta tai useammasta metallikerroksesta	1,7	—
8484 20 00	– mekaaniset tiivisteet	1,7	—
8484 90 00	– muut	1,7	—
[8485]			
8486	Koneet ja laitteet, joita käytetään yksinomaan tai pääasiassa puolijohde- tankojen tai -kiekkojen, puolijohdekomponenttien, elektronisten integroi- tujen piirien tai litteiden näyttöjen valmistuksessa; tämän ryhmän 9 huomautuksen C kohdassa eriteltyt koneet ja laitteet; osat ja tarvikkeet:		
8486 10 00	– koneet ja laitteet tankojen ja kiekkojen valmistukseen	vapaa	—
8486 20	– koneet ja laitteet puolijohdekomponenttien tai elektronisten integroitujen piirien valmistukseen:		
8486 20 10	– – ultraäänellä toimivat työstökoneet	3,5	p/st
8486 20 90	– – muut	vapaa	—
8486 30	– koneet ja laitteet litteiden näyttöjen valmistukseen:		
8486 30 10	– – laitteet nestekidenäyttöalustojen kemiallista höyrystyspinnoittamista varten	2,4 ⁽¹⁾	—
8486 30 30	– – laitteet nestekidenäyttöalustojen kuivausta varten	3,5 ⁽¹⁾	—
8486 30 50	– – laitteet nestekidenäyttöalustojen pinnoittamiseksi fysikaalisella sirotushöyrytysmene- telmällä	3,7 ⁽¹⁾	—
8486 30 90	– – muut	vapaa	—
8486 40 00	– tämän ryhmän 9 huomautuksen C kohdassa eriteltyt koneet ja laitteet	vapaa	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8486 90	– osat ja tarvikkeet:		
8486 90 10	-- työkalunpitimet ja itseaukeavat kierteytyspää; työkappaleenpitimet	1,2	—
	-- muut:		
8486 90 20	--- linkojen, joita käytetään nestekidenäyttöalustojen päällystämiseen valokuvausmul- sioilla, osat	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 30	--- purseenpoistokoneiden, jotka on tarkoitettu puolijohdekotelojen metallijohtimien puhdistamiseen ennen niiden galvanoinnista, osat	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 40	--- laitteiden, jotka on tarkoitettu nestekidenäyttöalustojen pinnoittamiseen fysikaali- sella sirotushöyrytysmenetelmällä, osat	3,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 50	--- nestekidenäyttöalustojen kuivaetsaukseen tarkoitettujen laitteiden osat ja tarvik- keet	1,2 ⁽¹⁾	—
8486 90 60	--- nestekidenäyttöalustojen kemialliseen höyrystyspinnoittamiseen tarkoitettujen laitteiden osat ja tarvikkeet	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 70	--- ultraäänellä toimivien työstökoneiden osat ja tarvikkeet	1,2	—
8486 90 90	--- muut	vapaa	—
8487	Koneiden ja laitteiden osat, joissa ei ole sähkökytkinosa, -eristimiä, -käämejä tai -koskettimia eikä muita sähkötekniisiä osia, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8487 10	– alusten potkurit ja niiden siivet:		
8487 10 10	-- pronssia	1,7	p/st
8487 10 90	-- muut	1,7	p/st
8487 90	– muut:		
8487 90 40	-- valurautaa	1,7	—
	-- rautaa tai terästä:		
8487 90 51	--- valuterästä	1,7	—
8487 90 57	--- rautaa tai terästä, avoimessa tai suljetussa muottissa taotut	1,7	—
8487 90 59	--- muut	1,7	—
8487 90 90	-- muut	1,7	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

85 RYHMÄ

**SÄHKÖKONEET JA -LAITTEET SEKÄ NIIDEN OSAT; ÄÄNEN TALLENNUS- TAI TOISTOLAITTEET, TELEVISIOKUVAN TAI
-ÄÄNEN TALLENNUS- TAI TOISTOLAITTEET SEKÄ TÄLLAISTEN TAVAROIDEN OSAT JA TARVIKKEET****Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) sähköllä lämmitettävät huovat, tyynyt, jalansuojukset ja niiden kaltaiset tavarat; sähköllä lämmitettävät vaatteet, jalkineet, korvansuojukset ja muut sähköllä lämmitettävät tavarat, joita henkilö pitää yllään;
 - b) nimikkeen 7011 lasitavarat;
 - c) nimikkeen 8486 koneet ja laitteet;
 - d) tyhjiölaitteet, jollaisia käytetään lääketieteessä, myös hammas- tai eläinlääketieteessä tai kirurgiassa (nimike 9018); tai
 - e) sähköllä lämmitettävät 94 ryhmän huonekalut.
2. Tavarat, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeisiin 8501—8504 että nimikkeeseen 8511, 8512, 8540, 8541 tai 8542, luokitellaan viiteen viimeksi mainittuun nimikkeeseen.

Metallikuoriset elohopeatasasuuntaajat luokitellaan kuitenkin nimikkeeseen 8504.
3. Nimikkeeseen 8509 kuuluvat ainoastaan seuraavat sähkömekaaniset koneet ja laitteet, jollaisia tavallisesti käytetään kotitalouksissa:
 - a) lattiankiillottimet, elintarvikkeiden jauhamis- tai sekoituskoneet sekä hedelmä- tai kasvismehulingot ja -puristimet, niiden painosta riippumatta
 - b) muut koneet ja laitteet, jotka painavat enintään 20 kg, lukuun ottamatta tuulettimia ja tuuletus- tai ilmankiertokupuja, joissa on yhteenrakennetut tuulettimet tai suodattimia (nimike 8414), pyykinkuivauslinkoja (nimike 8421), astianpesukoneita (nimike 8422), pyykinpesukoneita talouksia varten (nimike 8450), mankeleita ja muita silityskoneita (nimike 8420 tai 8451), ompelukoneita (nimike 8452), sähkösaksia (nimike 8467) ja sähkölämpölaitteita (nimike 8516).
4. Nimikkeessä 8523 tarkoitetaan ilmaisulla:
 - a) ”haihtumaton puolijohdemuisti” (esim. flash-muistikortit ja elektroniset muistikortit) muistiyksikköä, jossa on liitin ja samassa kotelossa yksi tai useampi flash-muisti (esim. FLASH E²PROM) integroidun piirin muodossa painettuun piiriin asennettuna. Siihen voi kuulua integroituna piiriin oleva ohjain ja erillisiä passiivisia komponentteja, kuten kondensaattoreita ja vastuksia;
 - b) ”toimikortit” kortteja, joissa on yksi tai useampi elektroninen integroitu piiri (mikroprosessori, hakumuisti tai lukumuisti) puolijohdesiruinä. Näissä korteissa voi olla kosketinpintoja, magneettinauha tai sisäinen antenni, mutta niissä ei ole muita aktiivisia tai passiivisia piirialkioita.
5. Nimikkeessä 8534 tarkoitetaan ilmaisulla ”painetut piirit” virtapiirejä, jotka valmistetaan muodostamalla eristävälle alustalle mitä painomenetelmää tahansa (esimerkiksi kuviopainatusta, pinnoitteen kasvatusta tai etsaamista) tai kalvotekniikkaa käyttäen, johde-elementtejä, kytkentöjä tai muita painettuja komponentteja (esimerkiksi induktiokeloja, vastuksia ja kondensaattoreita) joko yksinään tai toisiinsa yhdistettyinä ennalta määrätyn mallin mukaisesti, ei kuitenkaan elementtejä, jotka pystyvät synnyttämään, tasasuuntaamaan, moduloimaan tai vahvistamaan sähkösignaaleja (esimerkiksi puolijohde-elementtejä).

Ilmaisulla ”painetut piirit” ei tarkoiteta piirejä, joihin on yhdistetty muita elementtejä kuin painoprosessin yhteydessä saatuja, eikä erillisvastuksia, -kondensaattoreita tai -induktansseja. Painetuissa piireissä voi kuitenkin olla muita kuin painettuja yhdistäviä elementtejä.

Ohut- tai paksukalvopiirit, joissa on samassa teknisessä prosessissa syntyneitä passiivisia ja aktiivisia elementtejä, luokitellaan nimikkeeseen 8542.
6. Nimikkeessä 8536 ilmaisulla ”liittimet valokuituja, valokuitukimppuja tai valokaapeleita varten” tarkoitetaan liittimiä, joilla valokuidut kohdistetaan päittäin digitaalisessa kaapelijärjestelmässä. Niillä ei ole muita tehtäviä, kuten vahvistus, virkistäminen tai signaalin muuttaminen.
7. Nimikkeeseen 8537 eivät kuulu langattomat infrapunalaitteet televisiovastaanottimien tai muiden sähkölaitteiden kauko-ohjaimia varten (nimike 8543).

8. Nimikkeissä 8541 ja 8542 tarkoitetaan ilmaisulla:

- a) ”diodit, transistorit ja niiden kaltaiset puolijohdekomponentit” komponentteja, joiden toiminta riippuu sähköisen kentän aikaansaamista ominaisvastuksen vaihteluista;
- b) ”elektroniset integroidut piirit”:
- 1) integroitua monoliittipiirejä, joiden piirialkiot (diodit, transistorit, vastukset, kondensaattorit, induktiokelat jne.) valmistetaan puolijohdeaineen tai seospuolijohdeaineen (esimerkiksi seostettu pii, galliumarsenidi, silikonigermanium, indiumfosfidi) massaan (pääasiallisesti) ja pinnalle ja ovat erottamattomasti yhdistetty toisiinsa;
 - 2) integroitua hybridipiirejä, joissa ohut- tai paksukalvotekniikkaa käyttäen saatuja passiivisia elementtejä (vastuksia, kondensaattoreita, induktiokeloja jne.) ja puolijohdetekniikkaa käyttäen saatuja aktiivisia elementtejä (diodeja, transistoreita, integroitua monoliittipiirejä jne.) on yhdistetty kytkennöillä tai yhdyskaapeleilla yhdelle ainoalle eristävälle (lasi-, keramiikka- tms.) alustalle käytännöllisesti katsoen erottamattomaksi kokonaisuudeksi. Näissä piireissä voi olla myös erilliskomponentteja;
 - 3) integroitua monisirumikropiirejä, joissa on vähintään kaksi toisiinsa liitettyä integroitua monoliittipiiriä ja jotka on yhdistetty, myös yhdelle tai useammalle eristävälle alustalle, käytännöllisesti katsoen erottamattomaksi kokonaisuudeksi ja joissa voi olla johdinkehys mutta joissa ei ole muita aktiivisia tai passiivisia piirialkiota.

Tässä huomautuksessa määriteltyjen tavaroiden luokittelussa nimikkeet 8541 ja 8542 ovat etusijalla kaikkiin nimikkeistön muihin nimikkeisiin nähden, joihin tavarat voisivat kuulua erityisesti toimintansa perusteella, nimikettä 8523 lukuun ottamatta.

9. Nimikkeessä 8548 ”loppuunkäytetyt galvaaniset parit ja paristot sekä loppuunkäytetyt sähköakut” ovat sellaisia, joita rikkoutumisen, leikkautumisen, kulumisen tai muiden syiden vuoksi ei voida käyttää eikä niitä voida ladata.

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeeseen 8527 12 kuuluu ainoastaan kasettisoittimet, joissa on sisäänrakennettu vahvistin, ilman sisäänrakennettua kaiutinta, ja jotka voivat toimia ilman ulkoista sähkövoimanlähdettä ja joiden mitat ovat enintään 170 mm × 100 mm × 45 mm.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeisiin 8519 20 10, 8519 30 00 ja 8519 89 11 eivät kuulu äänentoistolaitteet, joissa on laserlukujärjestelmä.
2. Edellä olevaa 1 alanimikehuomautusta sovelletaan alanimikkeisiin 8519 81 15 ja 8519 81 65 soveltuvin osin.
3. Ainoastaan alanimikkeissä 8528 71 15 ja 8528 71 91 ilmaisulla ”modeemi” tarkoitetaan V.90-modeemien ja kaapelimodeemien kaltaisia laitteita, joilla moduloidaan ja demoduloidaan lähteviä ja tulevia signaaleja, sekä muita laitteita, joissa käytetään WLAN:n, ISDN:n ja Ethernetin kaltaista tekniikkaa internetyhteyttä varten. Palvelun tarjoaja voi rajoittaa internetyhteyden laajuutta.

Näiden alanimikkeiden laitteiden on mahdollistettava kaksitietisyys tai kaksisuuntainen tietovuoro interaktiivista tietojenvaihtoa varten.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8501	Sähkömoottorit ja -generaattorit (ei kuitenkaan sähkögeneraattoriyhdistelmät):		
8501 10	– moottorit, joiden antoteho on enintään 37,5 W:		
8501 10 10	– – synkronimoottorit, joiden antoteho on enintään 18 W	4,7	p/st
	– – muut:		
8501 10 91	– – – yleisvirtamoottorit	2,7	p/st
8501 10 93	– – – vaihtovirtamoottorit	2,7	p/st
8501 10 99	– – – tasavirtamoottorit	2,7	p/st
8501 20 00	– yleisvirtamoottorit, joiden antoteho on suurempi kuin 37,5 W	2,7	p/st
	– muut tasavirtamoottorit; tasavirtageneraattorit:		
8501 31 00	– – antoteho enintään 750 W	2,7	p/st
8501 32 00	– – antoteho suurempi kuin 750 W mutta enintään 75 kW	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8501 33 00	-- antoteho suurempi kuin 75 kW mutta enintään 375 kW	2,7	p/st
8501 34 00	-- antoteho suurempi kuin 375 kW	2,7	p/st
8501 40	- muut vaihtovirtamoottorit, yksivaiheiset:		
8501 40 20	-- antoteho enintään 750 W	2,7	p/st
8501 40 80	-- antoteho suurempi kuin 750 W	2,7	p/st
	- muut vaihtovirtamoottorit, kolmivaiheiset:		
8501 51 00	-- antoteho enintään 750 W	2,7	p/st
8501 52	-- antoteho suurempi kuin 750 W mutta enintään 75 kW:		
8501 52 20	--- antoteho suurempi kuin 750 W mutta enintään 7,5 kW	2,7	p/st
8501 52 30	--- antoteho suurempi kuin 7,5 kW mutta enintään 37 kW	2,7	p/st
8501 52 90	--- antoteho suurempi kuin 37 kW mutta enintään 75 kW	2,7	p/st
8501 53	-- antoteho suurempi kuin 75 kW:		
8501 53 50	--- vetomoottorit	2,7	p/st
	--- muut, antoteho:		
8501 53 81	---- suurempi kuin 75 kW mutta enintään 375 kW	2,7	p/st
8501 53 94	---- suurempi kuin 375 kW mutta enintään 750 kW	2,7	p/st
8501 53 99	---- suurempi kuin 750 kW	2,7	p/st
	- vaihtovirtageneraattorit:		
8501 61	-- antoteho enintään 75 kVA:		
8501 61 20	--- antoteho enintään 7,5 kVA	2,7	p/st
8501 61 80	--- antoteho suurempi kuin 7,5 kVA mutta enintään 75 kVA	2,7	p/st
8501 62 00	-- antoteho suurempi kuin 75 kVA mutta enintään 375 kVA	2,7	p/st
8501 63 00	-- antoteho suurempi kuin 375 kVA mutta enintään 750 kVA	2,7	p/st
8501 64 00	-- antoteho suurempi kuin 750 kVA	2,7	p/st
8502	Sähkögeneraattoriyhdistelmät ja pyörivät sähkömuuttajat:		
	- sähkögeneraattoriyhdistelmät, joissa on puristussytytteinen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori):		
8502 11	-- antoteho enintään 75 kVA:		
8502 11 20	--- antoteho enintään 7,5 kVA	2,7	p/st
8502 11 80	--- antoteho suurempi kuin 7,5 kVA mutta enintään 75 kVA	2,7	p/st
8502 12 00	-- antoteho suurempi kuin 75 kVA mutta enintään 375 kVA	2,7	p/st
8502 13	-- antoteho suurempi kuin 375 kVA:		
8502 13 20	--- antoteho suurempi kuin 375 kVA mutta enintään 750 kVA	2,7	p/st
8502 13 40	--- antoteho suurempi kuin 750 kVA mutta enintään 2 000 kVA	2,7	p/st
8502 13 80	--- antoteho suurempi kuin 2 000 kVA	2,7	p/st
8502 20	- generaattoriyhdistelmät, joissa on kipinäsytytteinen mäntämoottori:		
8502 20 20	-- antoteho enintään 7,5 kVA	2,7	p/st
8502 20 40	-- antoteho suurempi kuin 7,5 kVA mutta enintään 375 kVA	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8502 20 60	-- antoteho suurempi kuin 375 kVA mutta enintään 750 kVA	2,7	p/st
8502 20 80	-- antoteho suurempi kuin 750 kVA	2,7	p/st
	muut generaattoriyhdistelmät:		
8502 31 00	-- tuulivoimalla toimivat	2,7	p/st
8502 39	-- muut:		
8502 39 20	--- turbogeneraattorit	2,7	p/st
8502 39 80	--- muut	2,7	p/st
8502 40 00	-- pyörivät sähkömuuttajat	2,7	p/st
8503 00	Osat, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8501 tai 8502 koneissa:		
8503 00 10	-- epämagneettiset pidätinrenkaat	2,7	—
	-- muut:		
8503 00 91	-- valurautaa tai valuterästä	2,7	—
8503 00 99	-- muut	2,7	—
8504	Sähkömuuttajat, staattiset sähkömuuttajat (esim. tasasuuntaajat) ja induktorit:		
8504 10	-- purkauslamppujen kuristimet:		
8504 10 20	-- induktorit, myös jos niihin on liitetty kondensaattori	3,7	p/st
8504 10 80	-- muut	3,7	p/st
	neste-eristeiset muuttajat:		
8504 21 00	-- teho enintään 650 kVA	3,7	p/st
8504 22	-- teho suurempi kuin 650 kVA mutta enintään 10 000 kVA:		
8504 22 10	--- teho suurempi kuin 650 kVA mutta enintään 1 600 kVA	3,7	p/st
8504 22 90	--- teho suurempi kuin 1 600 kVA mutta enintään 10 000 kVA	3,7	p/st
8504 23 00	-- teho suurempi kuin 10 000 kVA	3,7	p/st
	muut muuttajat:		
8504 31	-- teho enintään 1 kVA:		
	--- mittamuuttajat:		
8504 31 21	---- jännitteen mittausta varten	3,7	p/st
8504 31 29	---- muut	3,7	p/st
8504 31 80	--- muut	3,7	p/st
8504 32 00	-- teho suurempi kuin 1 kVA mutta enintään 16 kVA	3,7	p/st
8504 33 00	-- teho suurempi kuin 16 kVA mutta enintään 500 kVA	3,7	p/st
8504 34 00	-- teho suurempi kuin 500 kVA	3,7	p/st
8504 40	-- staattiset muuttajat:		
8504 40 30	-- jollaisia käytetään televiestintälaitteissa, automaattisissa tietojenkäsittelykoneissa ja niiden yksiköissä	vapaa	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muut:		
8504 40 55	--- akkulatorit	3,3	p/st
	--- muut:		
8504 40 82	---- tasasuuntaajat	3,3	—
	---- vaihtosuuntaajat:		
8504 40 84	----- teho enintään 7,5 kVA	3,3	—
8504 40 88	----- teho suurempi kuin 7,5 kVA	3,3	—
8504 40 90	---- muut	3,3	—
8504 50	- muut induktorit:		
8504 50 20	-- jollaisia käytetään televiestintälaitteissa ja automaattisten tietojenkäsittelykoneiden virtalähteissä sekä niiden yksiköissä	vapaa	—
8504 50 95	-- muut	3,7	—
8504 90	- osat:		
	-- muuntajien ja induktorien:		
8504 90 05	--- alanimikkeen 8504 50 20 tuotteiden elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
	--- muut:		
8504 90 11	---- ferriittisydämet	2,2	—
8504 90 18	---- muut	2,2	—
	-- staattisten muuttajien:		
8504 90 91	--- alanimikkeen 8504 40 30 tuotteiden elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	—
8504 90 99	--- muut	2,2	—
8505	Sähkömagneetit; kestopagneetit ja tavarat, jotka magnetoinnin jälkeen on tarkoitettu käytettäväksi kestopagneetteina; sähkömagneetti- tai kestopagneetti-istukat ja niiden kaltaiset pitimet; sähkömagneettiset kytkimet ja jarrut; sähkömagneettiset nostopäät:		
	- kestopagneetit ja tavarat, jotka magnetoinnin jälkeen on tarkoitettu käytettäväksi kestopagneetteina:		
8505 11 00	-- metallia	2,2	—
8505 19	-- muut:		
8505 19 10	--- kestopagneetit agglomeroidusta ferriitistä	2,2	—
8505 19 90	--- muut	2,2	—
8505 20 00	- sähkömagneettiset kytkimet ja jarrut	2,2	—
8505 90	- muut, myös osat:		
8505 90 20	-- sähkömagneetit; sähkömagneetti- tai kestopagneetti-istukat ja niiden kaltaiset pitimet	1,8	—
8505 90 50	-- sähkömagneettiset nostopäät	2,2	—
8505 90 90	-- osat	1,8	—
8506	Galvaanisiet parit ja paristot:		
8506 10	- mangaanidioksidiparit ja -paristot:		
	-- alkaliset:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8506 10 11	--- lieriöparit	4,7	p/st
8506 10 18	--- muut	4,7	p/st
	--- muut:		
8506 10 91	--- lieriöparit	4,7	p/st
8506 10 98	--- muut	4,7	p/st
8506 30 00	- elohopeaoksidiparit ja -paristot	4,7	p/st
8506 40 00	- hopeaoksidiparit ja -paristot	4,7	p/st
8506 50	- litiumparit ja -paristot:		
8506 50 10	-- lieriöparit	4,7	p/st
8506 50 30	-- nappiparit	4,7	p/st
8506 50 90	-- muut	4,7	p/st
8506 60 00	- ilma-sinkkiparit ja -paristot	4,7	p/st
8506 80	- muut galvaaniset parit ja paristot:		
8506 80 05	-- kuivat sinkki/hiiliparistot, joiden jännite on vähintään 5,5 V mutta enintään 6,5 V	vapaa	p/st
8506 80 80	-- muut	4,7	p/st
8506 90 00	- osat	4,7	—
8507	Sähköakut sekä niihin kuuluvat erottimet, myös suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
8507 10	- lyijyakut, jollaisia käytetään mäntämoottoreiden käynnistämiseen:		
8507 10 20	-- nestemäisellä elektrolyytillä toimivat	3,7	p/st
8507 10 80	-- muut	3,7	p/st
8507 20	- muut lyijyakut:		
8507 20 20	-- nestemäisellä elektrolyytillä toimivat	3,7	ce/el
8507 20 80	-- muut	3,7	ce/el
8507 30	- nikkeli-kadmiumakut:		
8507 30 20	-- hermeettisesti suljetut	2,6	p/st
8507 30 80	-- muut	2,6	ce/el
8507 40 00	- nikkeli-rauta-akut	2,7	p/st
8507 50 00	- nikkeli-metallihydridi	2,7	p/st
8507 60 00	- litium ioni	2,7	p/st
8507 80 00	- muut akut	2,7	p/st
8507 90	- osat:		
8507 90 30	-- erottimet	2,7	—
8507 90 80	-- muut	2,7	—
8508	Pölynimurit:		
	- joissa on yhteenrakennettu sähkömoottori:		
8508 11 00	-- joiden teho on enintään 1 500 W ja joiden pölypussin tai muun säiliön tilavuus on enintään 20 l	2,2	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8508 19 00	-- muut	1,7	p/st
8508 60 00	- muut pölynimurit	1,7	p/st
8508 70 00	- osat	1,7	—
8509	Sähkömekaaniset talouskoneet ja -laitteet, joissa on yhteenrakennettu sähkömoottori, ei kuitenkaan nimikkeen 8508 pölynimurit:		
8509 40 00	- elintarvikkeiden jauhamis- tai sekoituskoneet; hedelmä- tai kasvismehulingot ja -puristimet	2,2	p/st
8509 80 00	- muut koneet ja laitteet	2,2	—
8509 90 00	- osat	2,2	—
8510	Partakoneet, hiusten- tai karvanleikkuukoneet, sekä ihokarvojen poistolaitteet yhteenrakennettuina sähkömoottorein:		
8510 10 00	- partakoneet	2,2	p/st
8510 20 00	- hiusten- tai karvanleikkuukoneet	2,2	p/st
8510 30 00	- ihokarvojen poistolaitteet	2,2	p/st
8510 90 00	- osat	2,2	—
8511	Sähkösytytys- tai -käynnistyslaitteet, jollaisia käytetään kipinäsytytys- tai puristus- tai sytytysmoottoreissa (esim. sytytysmagneetit, laturimagneetit, sytytyskelat, sytytys- ja hehkutulpat sekä käynnistinmoottorit); generaattorit (esim. tasavirta- tai vaihtovirtageneraattorit) sekä lataus- ja takavirtareleet, jollaisia käytetään polttomoottoreiden yhteydessä:		
8511 10 00	- sytytystulpat	3,2	—
8511 20 00	- sytytysmagneetit; laturimagneetit; vauhtipyörämagneetit	3,2	—
8511 30 00	- virranjakajat; sytytyskelat	3,2	—
8511 40 00	- käynnistinmoottorit, myös jos ne toimivat generaattorina	3,2	—
8511 50 00	- muut generaattorit	3,2	—
8511 80 00	- muut laitteet	3,2	—
8511 90 00	- osat	3,2	—
8512	Sähköllä toimivat valaistus- tai merkinantolaitteet (muut kuin nimikkeen 8539 tavarat), sähköllä toimivat tuulilasinyyhkimet sekä sähköllä toimivat jään- tai huurunpoistolaitteet, jollaisia käytetään polkupyörissä tai moottoriajoneuvoissa:		
8512 10 00	- valaistus- tai visuaaliset merkinantolaitteet, jollaisia käytetään polkupyörissä ..	2,7	—
8512 20 00	- muut valaistus- tai visuaaliset merkinantolaitteet	2,7	—
8512 30	- äänimerkinantolaitteet:		
8512 30 10	-- murtohälyttimet, jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa	2,2	p/st
8512 30 90	-- muut	2,7	—
8512 40 00	- tuulilasinyyhkimet sekä jään- tai huurunpoistolaitteet	2,7	—
8512 90	- osat:		
8512 90 10	-- alanimikkeiden 8512 30 10 laitteissa käytettävät	2,2	—
8512 90 90	-- muut	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8513	Kannettavat sähkövalaisimet, jotka saavat virran omasta energialähteestä (esim. kuivaparistoista, akuista tai magneetoista), muut kuin nimikkeen 8512 valaistuslaitteet:		
8513 10 00	– valaisimet	5,7	—
8513 90 00	– osat	5,7	—
8514	Teollisuudessa tai laboratorioissa käytettävät sähköuunit (myös induktion tai dielektrisen häviön avulla toimivat); muut teollisuudessa tai laboratorioissa käytettävät induktion tai dielektrisen häviön avulla toimivat aineiden kuumentamiseen käytettävät laitteet:		
8514 10	– vastuslämpöuunit:		
8514 10 10	– – uunit leivän, leivonnaisten tai keksien valmistamiseen	2,2	p/st
8514 10 80	– – muut	2,2	p/st
8514 20	– induktion tai dielektrisen häviön avulla toimivat uunit:		
8514 20 10	– – induktion avulla toimivat uunit	2,2	p/st
8514 20 80	– – dielektrisen häviön avulla toimivat uunit	2,2	p/st
8514 30 00	– muut uunit	2,2	p/st
8514 40 00	– muut induktion tai dielektrisen häviön avulla toimivat aineiden kuumentamiseen käytettävät laitteet	2,2	p/st
8514 90 00	– osat	2,2	—
8515	Juotto- tai hitsauskoneet ja -laitteet, jotka toimivat sähköllä (myös sähköllä kuumennettavalla kaasulla), laserilla tai muulla valo- tai fotonisäteellä, ultraäänellä, elektronisuihkulla, magneettisykkeellä tai plasmakaarella, myös leikkaavat; sähkökoneet ja -laitteet metallien tai kermettien kuumaruiskutusta varten:		
	– juottokoneet ja -laitteet:		
8515 11 00	– – juottokolvit ja -pistoolit	2,7	—
8515 19 00	– – muut	2,7	—
	– koneet ja laitteet metallin vastushitsausta varten:		
8515 21 00	– – täys- tai puoliautomaattiset	2,7	—
8515 29 00	– – muut	2,7	—
	– koneet ja laitteet metallin kaari- (myös plasmakaari-) hitsausta varten:		
8515 31 00	– – täys- tai puoliautomaattiset	2,7	—
8515 39	– – muut:		
	– – – käsikäyttöiset koneet puikkohitsausta varten, joissa on hitsaus- ja leikkauslaitteet sekä:		
8515 39 13	– – – – muuntajat	2,7	—
8515 39 18	– – – – generaattorit tai pyörivät tai staattiset muuttajat, tasasuuntaajat tai tasasuuntauslaitteet	2,7	—
8515 39 90	– – – muut	2,7	—
8515 80	– muut koneet ja laitteet:		
8515 80 10	– – metallien käsittelyä varten	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8515 80 90	-- muut	2,7	p/st
8515 90 00	- osat	2,7	—
8516	Vedenkuumennuslaitteet ja kuumanvedenvaraajat sekä uppokuumentimet, sähköllä toimivat; huoneiden tai vastaavien tilojen sähkölämmityslaitteet sekä maan sähkölämmityslaitteet; sähkölämpölaitteet hiusten käsittelyä varten (esim. hiustenkuivaajat, kihartimet ja kiharruspihtien kuumentimet) tai käsien kuivaamista varten; sähkösilitysraudat; muut sähkölämpölaitteet, jollaisia käytetään kotitalouksissa; sähkökuumennusvastukset, muut kuin nimikkeeseen 8545 kuuluvat:		
8516 10	- vedenkuumennuslaitteet ja kuumanvedenvaraajat sekä uppokuumentimet, sähköllä toimivat:		
8516 10 11	-- läpivirtauskuumentimet	2,7	p/st
8516 10 80	-- muut	2,7	p/st
	- huoneiden tai vastaavien tilojen sähkölämmityslaitteet sekä maan sähkölämmityslaitteet:		
8516 21 00	-- varaavat lämmittimet	2,7	p/st
8516 29	-- muut:		
8516 29 10	--- nestetäytteiset lämmittimet	2,7	p/st
8516 29 50	--- virtauslämmittimet	2,7	p/st
	--- muut:		
8516 29 91	---- joissa on yhteenrakennettu tuuletin	2,7	p/st
8516 29 99	---- muut	2,7	p/st
	- sähkölämpölaitteet hiusten käsittelyä tai käsien kuivaamista varten:		
8516 31 00	-- hiustenkuivaajat	2,7	p/st
8516 32 00	-- muut hiusten käsittelylaitteet	2,7	—
8516 33 00	-- käsienkuivaamislaitteet	2,7	p/st
8516 40 00	- sähkösilitysraudat	2,7	p/st
8516 50 00	- mikroaaltouunit	5	p/st
8516 60	- muut uunit; liedet, keittolevyt, kuumennusrenkaat, grillit ja paahtimet (muut kuin leivänpaahtimet):		
8516 60 10	-- liedet (joissa on ainakin uuni ja lämpölevyt)	2,7	p/st
8516 60 50	-- keittolevyt, kuumennusrenkaat ja lämpölevyt	2,7	p/st
8516 60 70	-- grillit ja paahtimet (muut kuin leivänpaahtimet)	2,7	p/st
8516 60 80	-- asennettavaksi tarkoitetut uunit	2,7	p/st
8516 60 90	-- muut	2,7	p/st
	- muut sähkölämpölaitteet:		
8516 71 00	-- kahvin- tai teenkeitinimet	2,7	p/st
8516 72 00	-- leivänpaahtimet	2,7	p/st
8516 79	-- muut:		
8516 79 20	--- rasvakeittimet (ranskalaisia perunoita varten)	2,7	p/st
8516 79 70	--- muut	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8516 80	– sähkökuumennusvastukset:		
8516 80 20	– – joissa on eristetty runko	2,7	—
8516 80 80	– – muut	2,7	—
8516 90 00	– osat	2,7	—
8517	Puhelimet, myös soluverkoissa tai muissa langattomissa verkoissa käytettävät; äänen, kuvan tai muiden tietojen lähettämiseen tai vastaanottamiseen käytettävät muut laitteet, myös laitteet langallisissa tai langattomissa verkoissa (kuten lähi- ja kaukoverkoissa) tapahtuvaa tietoliikennettä varten, ei kuitenkaan nimikkeen 8443, 8525, 8527 ja 8528 lähettimet ja vastaanottimet:		
	– puhelimet, myös soluverkoissa tai muissa langattomissa verkoissa käytettävät:		
8517 11 00	– – langaverkoissa käytettävät puhelimet, joissa on langaton luuripuhelin	vapaa	p/st
8517 12 00	– – soluverkoissa tai muissa langattomissa verkoissa käytettävät puhelimet	vapaa	p/st
8517 18 00	– – muut	vapaa	—
	– äänen, kuvan tai muiden tietojen lähettämiseen tai vastaanottamiseen käytettävät muut laitteet, myös laitteet langallisissa tai langattomissa verkoissa (kuten lähi- ja kaukoverkoissa) tapahtuvaa tietoliikennettä varten:		
8517 61 00	– – tukiasemat	vapaa	p/st
8517 62 00	– – äänen, kuvan tai muiden tietojen vastaanottamiseen, muuntamiseen ja lähettämiseen tai virkistämiseen käytettävät koneet, myös kytkentä- ja reitityslaitteet	vapaa	—
8517 69	– – muut:		
8517 69 10	– – – kuvapuhelimet	vapaa	p/st
8517 69 20	– – – ovipuhelinjärjestelmät	vapaa	—
	– – – radiopuhelin- tai radiolennätinvastaanottimina:		
8517 69 31	– – – – kannettavat henkilöhakulaitteet	vapaa	p/st
8517 69 39	– – – – muut	9,3	p/st
8517 69 90	– – – muut	vapaa	—
8517 70	– osat:		
	– – kaikenlaiset antennit ja antenniheijastimet; osat, jotka soveltuvat käytettäväksi niiden kanssa:		
8517 70 11	– – – radiopuhelin- ja radiolennätinlaitteiden antennit	vapaa	—
8517 70 15	– – – kannettavien laitteiden tai sellaisten laitteiden, jotka on tarkoitettu asennettaviksi moottoriajoneuvoihin, teleskooppi- ja piiska-antennit	5	—
8517 70 19	– – – muut	3,6	—
8517 70 90	– – muut	vapaa	—
8518	Mikrofonit ja niiden jalustat; kaiuttimet, myös koteloidut; kuulokkeet, myös mikrofoniin yhdistetyt, ja mikrofonin ja yhden tai useamman kaiuttimen yhdistelmät; sähköllä toimivat äänitaajuusvahvistimet; sähköllä toimivat äänenvahvistinyhdistelmät:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8518 10	– mikrofonit ja niiden jalustat:		
8518 10 30	-- mikrofonit, joiden taajuusalue on 300 Hz—3,4 kHz, läpimitta enintään 10 mm ja korkeus enintään 3 mm, ja jollaisia käytetään tietoliikenteessä	vapaa	—
8518 10 95	-- muut	2,5	—
	– kaiuttimet, myös koteloidut:		
8518 21 00	-- yksittäiset kaiuttimet, koteloidut	4,5	p/st
8518 22 00	-- kaksi tai useampi kaiutin yhteiseen koteloon asennettuna	4,5	p/st
8518 29	-- muut:		
8518 29 30	--- kaiuttimet, joiden taajuusalue on 300 Hz—3,4 kHz, läpimitta enintään 50 mm, jollaisia käytetään tietoliikenteessä	vapaa	p/st
8518 29 95	--- muut	3	p/st
8518 30	– kuulokkeet, myös mikrofoniin yhdistetyt, ja mikrofonin ja yhden tai useamman kaiuttimen yhdistelmät:		
8518 30 20	-- langallisten puhelimien luurit	vapaa	—
8518 30 95	-- muut	2	—
8518 40	– sähköllä toimivat äänitaajuusvahvistimet:		
8518 40 30	-- puhelintekniikassa käytetyt vahvistimet ja mittausvahvistimet	3	—
8518 40 80	-- muut	4,5	p/st
8518 50 00	– sähköllä toimivat äänenvahvistinyhdistelmät	2	p/st
8518 90 00	– osat	2	—
8519	Äänen tallennus- tai toistolaitteet:		
8519 20	– kolikoilla, seteleillä, pankkikortilla, rahakkeilla tai muulla maksutavalla toimivat laitteet:		
8519 20 10	-- rahalla tai rahakkeella toimivat levysoittimet	6	p/st
	-- muut:		
8519 20 91	--- joissa on laserlukulaite	9,5	p/st
8519 20 99	--- muut	4,5	p/st
8519 30 00	– muut levysoittimet (turntables)	2	p/st
8519 50 00	– puhelinvastaajat	vapaa	p/st
	– muut laitteet:		
8519 81	-- magneettista tai optista materiaalia taikka puolijohdemateriaalia käyttävät:		
	--- äänen toistolaitteet (myös kasettisoittimet), joissa ei ole äänen tallennuslaitetta:		
8519 81 11	---- sanelunpurkukoneet	5	p/st
	---- muut äänen toistolaitteet:		
8519 81 15	----- taskukokoiset kasettisoittimet	vapaa	p/st
	----- muut, kasettityyppiset:		
8519 81 21	----- joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	9	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8519 81 25	----- muut	2	p/st
	----- muut:		
	----- joissa on laserlukulaite:		
8519 81 31	----- jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa ja joissa käytetään levyjä, joiden halkaisija on enintään 6,5 cm	9	p/st
8519 81 35	----- muut	9,5	p/st
8519 81 45	----- muut	4,5	p/st
	---- muut laitteet:		
8519 81 51	---- sanelukoneet, jotka eivät toimi ilman ulkoista voimanlähdettä	4	p/st
	---- muut magneettinauhurit, joissa on äänen toistolaite:		
	----- kasettityypiset:		
	----- joissa on yhteenrakennettu vahvistin tai ainakin yksi yhteenrakennettu kaiutin:		
8519 81 55	----- joka toimii ilman ulkoista voimanlähdettä	vapaa	p/st
8519 81 61	----- muut	2	p/st
8519 81 65	----- taskukokoiset nauhurit	vapaa	p/st
8519 81 75	----- muut	2	p/st
	----- muut:		
8519 81 81	----- joissa käytetään kelalla olevaa magneettinauhaa, jolloin äänen tallennus tai toisto tapahtuu joko ainoastaan nopeudella 19 cm sekunnissa tai useilla nopeuksilla, jotka ovat enintään 19 cm sekunnissa	2	p/st
8519 81 85	----- muut	7	p/st
8519 81 95	----- muut	2	p/st
8519 89	-- muut:		
	---- äänen toistolaitteet, joissa ei ole äänen tallennuslaitetta:		
8519 89 11	---- levysoittimet, muut kuin alanimikkeeseen 8519 20 kuuluvat	2	p/st
8519 89 15	---- sanelunpurkukoneet	5	p/st
8519 89 19	---- muut	4,5	p/st
8519 89 90	---- muut	2	p/st
[8520]			
8521	Videosignaalien tallennus- tai toistolaitteet, myös samaan ulkokuoreen yhdistetyin videoviritin:		
8521 10	- magneettinauhatyypiset:		
8521 10 20	-- joissa käytetään nauhaa, jonka leveys enintään 1,3 cm, ja joissa nauhan nopeus tallennettaessa tai toistettaessa on enintään 50 mm sekunnissa	14	p/st
8521 10 95	-- muut	8	p/st
8521 90 00	- muut	13,9	p/st
8522	Osat ja tarvikkeet, jotka soveltuvat ainoastaan tai pääasiallisesti käytettäväksi nimikkeen 8519 tai 8521 laitteisiin:		
8522 10 00	- äänirasiat	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8522 90	– muut:		
8522 90 30	– – äänen tallennus- tai toistoneulat; timantit, safiirit tai muut jalokivet tai puolijalokivet (luonnonjalokivet, synteettiset tai rekonstruoidut) äänen tallennus- ja toistoneuloja varten, myös asentamattomat	vapaa	—
	– – muut:		
	– – – elektroniset rakenneyhdistelmät:		
8522 90 41	– – – – alanimikkeen 8519 50 00 laitteissa käytettävät	vapaa	—
8522 90 49	– – – – muut	4	—
8522 90 70	– – – yksipesäisen kasettidekin yhdistelmä, jonka kokonaispaksuus on enintään 53 mm, äänen tallennus- ja toistolaitteiden valmistukseen	vapaa	—
8522 90 80	– – – muut	4	—
8523	Levyt, nauhat, puolijohdeteknologiaa käyttävät haihtumattomat puolijohdemuistit, toimikortit ja muut tiedonkantajat äänen tai muiden ilmiöiden tallennukseen, myös tallenteita sisältävät, sekä matriisit ja isiöt levyjen valmistusta varten, ei kuitenkaan 37 ryhmän tuotteet:		
	– magneettiset tiedonkantajat:		
8523 21 00	– – kortit, joissa on magneettiraita	3,5	p/st
8523 29	– – muut:		
	– – – magneettinauhat; magneettilevyt:		
8523 29 15	– – – – tallentamattomat	vapaa	p/st
	– – – – muut:		
8523 29 31	– – – – – muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	p/st
8523 29 33	– – – – – konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitettut	vapaa	p/st
8523 29 39	– – – – – muut	3,5	p/st
8523 29 90	– – – muut	3,5	—
	– optiset tiedonkantajat:		
8523 41	– – tallentamattomat:		
8523 41 10	– – – laserlevyt, joiden tallennuskapasiteetti on enintään 900 megatavua, muut kuin pyyhittävät	vapaa	p/st
8523 41 30	– – – laserlevyt, joiden tallennuskapasiteetti on yli 900 megatavua mutta enintään 18 gigatavua, muut kuin pyyhittävät	vapaa	p/st
8523 41 90	– – – muut	vapaa	—
8523 49	– – muut:		
	– – – laserlevyt (CD-levyt):		
8523 49 25	– – – – muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	p/st
	– – – – ainoastaan äänen toistoon:		
8523 49 31	– – – – – joiden halkaisija on enintään 6,5 cm	3,5	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8523 49 39	----- joiden halkaisija on suurempi kuin 6,5 cm	3,5	p/st
	----- muut:		
8523 49 45	----- konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitetut	vapaa	p/st
	----- muut:		
8523 49 51	----- digitaaliset monikäyttölevyt (DVD-levyt)	3,5	p/st
8523 49 59	----- muut	3,5	p/st
	----- muut:		
8523 49 91	----- muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	p/st
8523 49 93	----- konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitetut	vapaa	p/st
8523 49 99	----- muut	3,5	p/st
	– puolijohdetiedonkantajat:		
8523 51	– – haihtumattomat puolijohdemuistit:		
8523 51 10	----- tallentamattomat	vapaa	p/st
	----- muut:		
8523 51 91	----- muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	p/st
8523 51 93	----- konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitetut	vapaa	p/st
8523 51 99	----- muut	3,5	p/st
8523 52	– – toimikortit:		
8523 52 10	----- joissa on vähintään kaksi elektronista integroitua piiriä	3,7	p/st
8523 52 90	----- muut	vapaa	p/st
8523 59	– – muut:		
8523 59 10	----- tallentamattomat	vapaa	p/st
	----- muut:		
8523 59 91	----- muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	p/st
8523 59 93	----- konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitetut	vapaa	p/st
8523 59 99	----- muut	3,5	p/st
8523 80	– muut:		
8523 80 10	----- tallentamattomat	vapaa	—
	----- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8523 80 91	--- muiden ilmiöiden kuin äänen tai kuvan toistoon	vapaa	—
8523 80 93	--- konekielisessä binaarimuodossa tallennettujen ohjeiden, tietojen, äänen ja kuvan, joita voidaan käsitellä ja joita voidaan käyttää interaktiivisesti, toistoon automaattisen tietojenkäsittelykoneen avulla tarkoitettut	vapaa	—
8523 80 99	--- muut	3,5	—
[8524]			
8525	Yleisradio- tai televisiolähettimet, myös yhteenrakennetuina vastaanottimin tai äänen tallennus- tai toistolaittein; televisiokamerat, digitaalikamerat ja videokameranauhurit:		
8525 50 00	— lähettimet	3,6	p/st
8525 60 00	— lähettimet, joissa on yhteenrakennettu vastaanotin	vapaa	p/st
8525 80	— televisiokamerat, digitaalikamerat ja videokameranauhurit:		
	— televisiokamerat:		
8525 80 11	--- joissa on kolme tai useampia kameraputkia	3	p/st
8525 80 19	--- muut	4,9	p/st
8525 80 30	— digitaalikamerat	vapaa	p/st
	— videokameranauhurit:		
8525 80 91	--- joilla voidaan tallentaa ainoastaan televisiokameralla otettua kuvaa ja ääntä	4,9	p/st
8525 80 99	--- muut	14	p/st
8526	Tutkalaitteet, radionavigointilaitteet ja radiokauko-ohjauslaitteet:		
8526 10 00	— tutkalaitteet	3,7	—
	— muut:		
8526 91	— radionavigointilaitteet:		
8526 91 20	--- radionavigointivastaanottimet	3,7	p/st
8526 91 80	--- muut	3,7	—
8526 92 00	— radiokauko-ohjauslaitteet	3,7	—
8527	Yleisradiovastaanottimet, myös jos samaan koteloon on yhdistetty äänen tallennus- tai toistolaite tai kello:		
	— yleisradiovastaanottimet, jotka pystyvät toimimaan ilman ulkoista voimanlähdettä:		
8527 12	— taskukokoiset radiokasettisoittimet:		
8527 12 10	--- joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st
8527 12 90	--- muut	10	p/st
8527 13	— muut laitteet, joihin on yhdistetty äänen tallennus- tai toistolaitteet:		
8527 13 10	--- joissa on laserlukujärjestelmä	12	p/st
	--- muut:		
8527 13 91	----- kasettityypiset, joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8527 13 99	---- muut	10	p/st
8527 19 00	-- muut	vapaa	p/st
	- yleisradiovastaanottimet, jotka eivät pysty toimimaan ilman ulkoista voimantähdettä ja jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa:		
8527 21	-- joihin on yhdistetty äänen tallennus- tai toistolaitteet:		
	--- jotka pystyvät vastaanottamaan ja avaamaan radion datapalvelun signaaleja (RDS):		
8527 21 20	---- joissa on laserlukujärjestelmä	14	p/st
	---- muut:		
8527 21 52	----- kasettityyppiset, joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st
8527 21 59	----- muut	10	p/st
	--- muut:		
8527 21 70	---- joissa on laserlukujärjestelmä	14	p/st
	---- muut:		
8527 21 92	----- kasettityyppiset, joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st
8527 21 98	----- muut	10	p/st
8527 29 00	-- muut	12	p/st
	- muut:		
8527 91	-- joihin on yhdistetty äänen tallennus- tai toistolaitteet:		
	--- joissa on samassa ulkokuoressa yksi tai useampi kaiutin:		
8527 91 11	---- kasettityyppiset, joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st
8527 91 19	---- muut	10	p/st
	--- muut:		
8527 91 35	---- joissa on laserlukujärjestelmä	12	p/st
	---- muut:		
8527 91 91	----- kasettityyppiset, joissa on analoginen ja digitaalinen lukulaite	14	p/st
8527 91 99	----- muut	10	p/st
8527 92	-- joihin ei ole yhdistetty äänen tallennus- tai toistolaitetta mutta joissa on kello:		
8527 92 10	--- herätyskelloradiot	vapaa	p/st
8527 92 90	--- muut	9	p/st
8527 99 00	-- muut	9	p/st
8528	Monitorit ja projektorit, joissa ei ole yhteenrakennettua televisiovastaanotinta; televisiovastaanottimet, myös yhteenrakennettuun yleisradiovastaanottimiin tai äänen tai videosignaalien tallennus- tai toistolaittein:		
	- katodisädeputkimonitorit:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8528 41 00	-- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8471 automaattisissa tietojenkäsittelyjärjestelmissä	vapaa	p/st
8528 49	-- muut:		
8528 49 10	--- yksiväri näyttöiset	14	p/st
8528 49 80	--- värimonitorit	14	p/st
	-- muut monitorit:		
8528 51 00	-- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8471 automaattisissa tietojenkäsittelyjärjestelmissä	vapaa	p/st
8528 59	-- muut:		
	--- litteät näytöt, jotka pystyvät esittämään hyväksyttävällä toiminnallisuustasolla signaaleja automaattisista tietojenkäsittelykoneista:		
8528 59 20	---- yksiväri näyttöt	14 ⁽¹⁾	p/st
	---- väri näyttöt:		
8528 59 31	----- joiden kuvaruudussa käytetään nestekidenäyttötekniikkaa	14 ⁽¹⁾	p/st
8528 59 39	----- muut	14 ⁽¹⁾	p/st
8528 59 70	--- muut	14	p/st
	-- projektorit:		
8528 61 00	-- jollaisia käytetään yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8471 automaattisissa tietojenkäsittelyjärjestelmissä	vapaa	p/st
8528 69	-- muut:		
8528 69 10	--- joissa on litteä näyttö (esimerkiksi nestekidenäyttö) ja jotka pystyvät esittämään automaattisen tietojenkäsittelykoneen tuottamia digitaalisia tietoja	vapaa	p/st
	--- muut:		
8528 69 91	---- yhtä väriä toistavat	2	p/st
8528 69 99	---- väriä toistavat	14	p/st
	-- televisiovastaanottimet, myös yhteenrakennetuina yleisradiovastaanottimin tai äänen tai videosaalien tallennus- tai toistolaittein:		
8528 71	-- joihin ei ole tarkoitettu sisällytettäväksi videonäyttöä tai kuvaruutua:		
	--- videoviritimet:		
8528 71 11	---- automaattisen tietojenkäsittelykoneeseen asennettaviksi tarkoitetut elektroniset rakenneyhdistelmät	vapaa	p/st
8528 71 15	---- laitteet, joissa on mikroprosessorin avulla toimiva, modeemilla varustettu laite internet-yhteyttä varten, valmiudet interaktiiviseen tietojen vaihtoon ja jotka pystyvät vastaanottamaan televisiosignaaleja (nk. tietoliikennevalmiudella varustetut sovitimet ("set-top boxes"), myös sellaiset, joissa on tallentamiseen tai toistamiseen tarkoitettu laite, edellyttäen että niillä on tietoliikennevalmiudella varustetun sovitimen olennainen luonne)	vapaa	p/st
8528 71 19	---- muut	14	p/st
	--- muut:		

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8528 71 91	---- laitteet, joissa on mikroprosessorin avulla toimiva, modeemilla varustettu laite internet-yhteyttä varten, valmiudet interaktiiviseen tietojen vaihtoon ja jotka pystyvät vastaanottamaan televisiosignaaleja (nk. tietoliikennevalmiudella varustetut sovitimet ("set-top boxes"), myös sellaiset, joissa on tallentamiseen tai toistamiseen tarkoitettu laite, edellyttäen että niillä on tietoliikennevalmiudella varustetun sovitimen olennainen luonne)	vapaa	p/st
8528 71 99	---- muut	14	p/st
8528 72	-- muut, väriä toistavat:		
8528 72 10	--- televisioprojektorit	14	p/st
8528 72 20	--- laitteet, joissa on videosignaalin tallennus- tai toistolaite	14	p/st
	--- muut:		
8528 72 30	---- joissa on yhteenrakennettu kuvaputki	14	p/st
8528 72 40	---- joiden kuvaruudussa käytetään nestekidenäyttötekniikkaa	14	p/st
8528 72 60	---- joiden kuvaruudussa käytetään plasmanäyttötekniikkaa	14	p/st
8528 72 80	---- muut	14	p/st
8528 73 00	-- muut, yksivärinäyttöiset	2	p/st
8529	Osat, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeiden 8525—8528 laitteissa:		
8529 10	- kaikenlaiset antennit ja antenniheijastimet; osat, jotka soveltuvat käytettäväksi niiden kanssa:		
	-- antennit:		
8529 10 11	--- kannettavien laitteiden tai sellaisten laitteiden, jotka on tarkoitettu asennettaviksi moottoriajoneuvoihin, teleskooppi- ja piiska-antennit	5	—
	--- ulkoantennit yleisradio- ja televisiovastaanottimia varten:		
8529 10 31	---- satelliitin kautta tapahtuvaa vastaanottoa varten	3,6	—
8529 10 39	---- muut	3,6	—
8529 10 65	--- sisääntennit yleisradio- ja televisiovastaanottimia varten, myös yhteenrakennetut	4	—
8529 10 69	--- muut	3,6	—
8529 10 80	-- antennisuodattimet ja -erottimet	3,6	—
8529 10 95	-- muut	3,6	—
8529 90	- muut:		
8529 90 20	-- alanimikkeiden 8525 60 00, 8525 80 30, 8528 41 00, 8528 51 00 ja 8528 61 00 laitteiden osat	vapaa	—
	-- muut:		
	--- kaapit ja kotelot:		
8529 90 41	---- puuta	2	—
8529 90 49	---- muuta ainetta	3	—
8529 90 65	--- elektroniset rakenneyhdistelmät	3	—
	--- muut:		
8529 90 92	---- alanimikkeiden 8525 80 11 ja 8525 80 19 televisiokameroita ja nimikkeiden 8527 ja 8528 laitteita varten	5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8529 90 97	----- muut	3	—
8530	Sähköllä toimivat merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet rautateitä, raitioiteitä, katuja, teitä, sisävesiväyliä, paikoitustiloja, satamia tai lentokenttiä varten (muut kuin nimikkeeseen 8608 kuuluvat):		
8530 10 00	– laitteet rauta- tai raitioiteitä varten	1,7	—
8530 80 00	– muut laitteet	1,7	—
8530 90 00	– osat	1,7	—
8531	Akustiset tai visuaaliset sähkömerkinantolaitteet (esim. soittokellot, sireenit, ilmaisintaulut sekä murto- tai palohälyttimet), muut kuin nimikkeeseen 8512 tai 8530 kuuluvat:		
8531 10	– murto- tai palohälyttimet sekä niiden kaltaiset laitteet:		
8531 10 30	– jollaisia käytetään rakennuksissa	2,2	p/st
8531 10 95	– muut	2,2	p/st
8531 20	– ilmaisintaulut, joissa on nestekiteitä (LCD) tai valodiodeja (LED):		
8531 20 20	– joissa on valodiodeja (LED)	vapaa	—
	– joissa on nestekidenäyttö (LCD):		
8531 20 40	– joissa on aktiivimatriisi-nestekidenäyttö (LCD)	vapaa	—
8531 20 95	– muut	vapaa	—
8531 80	– muut laitteet:		
8531 80 20	– litteänäyttöiset laitteet	vapaa	—
8531 80 95	– muut	2,2	—
8531 90	– osat:		
8531 90 20	– alanimikkeiden 8531 20 ja 8531 80 20 laitteissa käytettävät	vapaa	—
8531 90 85	– muut	2,2	—
8532	Sähkökondensaattorit, kiinteät tai säädettävät (myös esiaseteltavat):		
8532 10 00	– kiinteät kondensaattorit, jotka on suunniteltu käytettäväksi 50/60 Hz:n piireissä ja joiden loistehon varastoimiskyky on vähintään 0,5 kvaria (vaihesiirtokondensaattorit)	vapaa	—
	– muut kiinteät kondensaattorit:		
8532 21 00	– tantaalikondensaattorit	vapaa	—
8532 22 00	– alumiinielektrolyyttikondensaattorit	vapaa	—
8532 23 00	– keraamisesti eristetyt, yksikerroksiset kondensaattorit	vapaa	—
8532 24 00	– keraamisesti eristetyt, monikerroksiset kondensaattorit	vapaa	—
8532 25 00	– paperi- tai muovieristeiset kondensaattorit	vapaa	—
8532 29 00	– muut	vapaa	—
8532 30 00	– säädettävät ja aseteltavat (myös esiaseteltavat) kondensaattorit	vapaa	—
8532 90 00	– osat	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8533	Sähkövastukset (myös reostaatit ja potentiometrit), muut kuin kuumentusvastukset:		
8533 10 00	– kiinteät hiilivastukset, massa- tai kalvotyypiset	vapaa	—
	– muut kiinteät vastukset:		
8533 21 00	– – tehonkesto enintään 20 W	vapaa	—
8533 29 00	– – muut	vapaa	—
	– säädettävät lankavastukset, myös reostaatit ja potentiometrit:		
8533 31 00	– – tehonkesto enintään 20 W	vapaa	—
8533 39 00	– – muut	vapaa	—
8533 40	– muut säädettävät vastukset, myös reostaatit ja potentiometrit:		
8533 40 10	– – tehonkesto enintään 20 W	vapaa	—
8533 40 90	– – muut	vapaa	—
8533 90 00	– osat	vapaa	—
8534 00	Painetut piirit:		
	– joissa on ainoastaan johde-elementit ja kytkennät:		
8534 00 11	– – monikerrospiirilevyt	vapaa	—
8534 00 19	– – muut	vapaa	—
8534 00 90	– joissa on muita passiivisia elementtejä	vapaa	—
8535	Sähkölaitteet sähkövirtapiiriin kytkemistä, katkaisemista tai suojaamista varten tai siihen liittämistä varten (esim. kytkimet, varokkeet, ylijännitesuojat, jännitteen rajoittimet, syöksyaaltosuojat, pistotulpat ja muut liittimet ja liitäntärasiat), suurempaa kuin 1 000 voltin nimellisjännitettä varten:		
8535 10 00	– varokkeet	2,7	—
	– automaattiset virrankatkaisimet:		
8535 21 00	– – pienempää kuin 72,5 kV:n nimellisjännitettä varten	2,7	—
8535 29 00	– – muut	2,7	—
8535 30	– erottimet ja kytkinlaitteet:		
8535 30 10	– – pienempää kuin 72,5 kV:n nimellisjännitettä varten	2,7	—
8535 30 90	– – muut	2,7	—
8535 40 00	– ylijännitesuojat, jännitteen rajoittimet ja syöksyaaltosuojat	2,7	—
8535 90 00	– muut	2,7	—
8536	Sähkölaitteet sähkövirtapiiriin kytkemistä, katkaisemista tai suojaamista varten tai siihen liittämistä varten (esim. kytkimet, releet, varokkeet, syöksyaaltosuojat, pistotulpat, pistorasiat, lampunpitimet ja muut liittimet, liitäntärasiat), enintään 1 000 voltin nimellisjännitettä varten; liittimet valokuituja, valokuitukimppuja tai valokaapeleita varten:		
8536 10	– varokkeet:		
8536 10 10	– – enintään 10 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 10 50	– – suurempaa kuin 10 A:n mutta enintään 63 A:n virtaa varten	2,3	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8536 10 90	-- suurempaa kuin 63 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 20	– automaattiset virrankatkaisimet:		
8536 20 10	-- enintään 63 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 20 90	-- suurempaa kuin 63 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 30	– muut laitteet sähkövirtapiirien suojaamista varten:		
8536 30 10	-- enintään 16 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 30 30	-- suurempaa kuin 16 A:n mutta enintään 125 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 30 90	-- suurempaa kuin 125 A:n virtaa varten	2,3	—
	– releet:		
8536 41	-- enintään 60 V:n jännitettä varten:		
8536 41 10	--- enintään 2 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 41 90	--- suurempaa kuin 2 A:n virtaa varten	2,3	—
8536 49 00	-- muut	2,3	—
8536 50	– muut kytkimet:		
8536 50 03	-- elektroniset vaihtovirtakytkimet, joissa on optisesti liitetyt tulo- ja lähtöpiirit (eristetyt tyristorivaihtovirtakytkimet)	vapaa	—
8536 50 05	-- elektroniset kytkimet, myös lämpösuojatut elektroniset kytkimet, joissa on transistori ja logiikkasiru (chip-on-chip teknologia)	vapaa	—
8536 50 07	-- sähkömekaaniset hyppykytkimet enintään 11 A:n virtaa varten	vapaa	—
	-- muut:		
	--- enintään 60 voltin nimellisjännitettä varten:		
8536 50 11	---- painokytkimet	2,3	—
8536 50 15	---- pyörivät kytkimet	2,3	—
8536 50 19	---- muut	2,3	—
8536 50 80	-- muut	2,3	—
	– lampunpitimet, pistotulpat sekä pistorasiat ja muut liitinkannat:		
8536 61	-- lampunpitimet:		
8536 61 10	--- edisonlampun pitimet	2,3	—
8536 61 90	--- muut	2,3	—
8536 69	-- muut:		
8536 69 10	--- koaksiaalikaapeleita varten	vapaa	—
8536 69 30	--- painettuja piirejä varten	vapaa	—
8536 69 90	--- muut	2,3	—
8536 70 00	– liittimet valokuituja, valokuitukimppuja tai valokaapeleita varten	3	—
8536 90	– muut laitteet:		
8536 90 01	-- asennusvalmiit elementit sähkövirtapiirejä varten	2,3	—
8536 90 10	-- liitännät ja kosketinelementit lankoja ja kaapeleita varten	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8536 90 20	-- puolijohdekiekon mittauspäät	vapaa	—
8536 90 85	-- muut	2,3	—
8537	Taulut, paneelit, konsolit, pöydät, kaapit ja muut alustat, joissa on vähintään kaksi nimikkeen 8535 tai 8536 laitetta, sähköistä ohjausta tai sähköjakausta varten, myös sellaiset, joissa on 90 ryhmän kojeita tai laitteita, sekä numeeriset ohjauslaitteet, muut kuin nimikkeen 8517 kytkentälaitteet:		
8537 10	– enintään 1 000 V:n jännitettä varten:		
8537 10 10	-- numeeriset ohjauspaneelit, joissa on yhteenrakennettu automaattinen tietojenkäsittelykone	2,1	—
	-- muut:		
8537 10 91	--- ohjelmoitavat logiikat	2,1	—
8537 10 99	--- muut	2,1	—
8537 20	– suurempaa kuin 1 000 V:n nimellisjännitettä varten:		
8537 20 91	-- suurempaa kuin 1 000 V:n mutta enintään 72,5 kV:n jännitettä varten	2,1	—
8537 20 99	-- suurempaa kuin 72,5 kV:n jännitettä varten	2,1	—
8538	Osat, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti nimikkeen 8535, 8536 tai 8537 laitteissa:		
8538 10 00	– taulut, paneelit, konsolit, pöydät, kaapit ja muut nimikkeen 8537 tavaroiden alustat, ilman niihin kuuluvia laitteita	2,2	—
8538 90	– muut:		
	-- alanimikkeen 8536 90 20 puolijohdekiekon mittauspäissä käytettävät:		
8538 90 11	--- elektroniset rakenneyhdistelmät	3,2 ⁽¹⁾	—
8538 90 19	--- muut	1,7 ⁽¹⁾	—
	-- muut:		
8538 90 91	--- elektroniset rakenneyhdistelmät	3,2	—
8538 90 99	--- muut	1,7	—
8539	Sähköhehkulamput tai sähköpurkauslamput ja -putket, myös umpiovalonheittimet (sealed-beam lamp units) sekä ultraviolett- tai infrapunalamput; kaarilamput:		
8539 10 00	– umpiovalonheittimet (sealed-beam lamp units)	2,7	p/st
	– muut hehkulamput, ei kuitenkaan ultraviolett- tai infrapunalamput:		
8539 21	-- volframihalogeenilamput:		
8539 21 30	--- jollaisia käytetään moottoripyörissä tai muissa moottoriajoneuvoissa	2,7	p/st
	--- muut, jännite:		
8539 21 92	---- suurempi kuin 100 V	2,7	p/st
8539 21 98	---- enintään 100 V	2,7	p/st
8539 22	-- muut, teho enintään 200 W ja suurempaa kuin 100 V:n nimellisjännitettä varten:		
8539 22 10	--- heijastinvalaisimet	2,7	p/st

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8539 22 90	--- muut	2,7	p/st
8539 29	-- muut:		
8539 29 30	--- jollaisia käytetään moottoripyörissä tai muissa moottoriajoneuvoissa	2,7	p/st
	--- muut, jännite:		
8539 29 92	---- suurempi kuin 100 V	2,7	p/st
8539 29 98	---- enintään 100 V	2,7	p/st
	- purkauslamput ja -putket, muut kuin ultraviolettilamput:		
8539 31	-- loistelamput ja -putket:		
8539 31 10	--- joissa on liittimet molemmissa päässä	2,7	p/st
8539 31 90	--- muut	2,7	p/st
8539 32	-- elohopea- tai natriumhöyrylamput; metallihalidilamput:		
8539 32 20	--- elohopea- tai natriumhöyrylamput	2,7	p/st
8539 32 90	--- metallihalidilamput	2,7	p/st
8539 39 00	-- muut	2,7	p/st
	- ultravioletti- tai infrapunalamput; kaarilamput:		
8539 41 00	-- kaarilamput	2,7	p/st
8539 49 00	-- muut	2,7	p/st
8539 90	- osat:		
8539 90 10	-- lampunkannat	2,7	—
8539 90 90	-- muut	2,7	—
8540	Elektroniputket (kuumakatodi-, kylmäkatodi- tai valokatodiputket), esim. tyhjiöputket, höyry- tai kaasutäytteiset putket, elohopeatasasuuntausputket, katodisädeputket ja televisiokameraputket:		
	- televiiovastaanottimien katodisädekuvaputket, myös videomonitorien katodisädeputket:		
8540 11 00	-- värinäyttöiset	14	p/st
8540 12 00	-- yksivärinäyttöiset	7,5	p/st
8540 20	- televiokameraputket; kuvanmuuttoputket ja kuvanvahvistinputket; muut valokatodiputket:		
8540 20 10	-- televiokameraputket	2,7	p/st
8540 20 80	-- muut	2,7	p/st
8540 40 00	- tieto-/grafiikkanäyttöputket, yksiväriset; tieto-/grafiikkanäyttöputket, värilliset, joiden fosforipisteiden välinen etäisyys näytöllä on pienempi kuin 0,4 mm	2,6	p/st
8540 60 00	- muut katodisädeputket	2,6	p/st
	- mikroaaltoputket (esim. magnetronit, klystronit, kulkuaaltoputket ja karsinotronit), ei kuitenkaan hilaohjatut putket:		
8540 71 00	-- magnetronit	2,7	p/st
8540 79 00	-- muut	2,7	p/st
	- muut putket:		
8540 81 00	-- vastaanotto- ja vahvistinputket	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8540 89 00	-- muut	2,7	p/st
	- osat:		
8540 91 00	-- katodisädeputkien	2,7	—
8540 99 00	-- muut	2,7	—
8541	Diodit, transistorit ja niiden kaltaiset puolijohdekomponentit; valolle herkät puolijohdekomponentit, mukaan lukien fotojännitekennot, myös jos ne on koottu moduuleiksi tai paneeleiksi; valodiodit; asennetut pietsosähköiset kiteet:		
8541 10 00	- diodit, muut kuin valolle herkät diodit ja valodiodit	vapaa	—
	- transistorit, muut kuin valolle herkät transistorit:		
8541 21 00	-- joiden tehöväviö on pienempi kuin 1 W	vapaa	—
8541 29 00	-- muut	vapaa	—
8541 30 00	- tyristorit, diakit ja triakit, muut kuin valolle herkät	vapaa	—
8541 40	- valolle herkät puolijohdekomponentit, mukaan lukien fotojännitekennot, myös jos ne on koottu moduuleiksi tai paneeleiksi; valodiodit:		
8541 40 10	-- valodiodit, mukaan lukien laserdiodit	vapaa	—
8541 40 90	-- muut	vapaa	—
8541 50 00	- muut puolijohdekomponentit	vapaa	—
8541 60 00	- asennetut pietsosähköiset kiteet	vapaa	—
8541 90 00	- osat	vapaa	—
8542	Elektroniset integroidut piirit:		
	- elektroniset integroidut piirit:		
8542 31	-- Prosessorit ja ohjaimet, myös muistilla varustetut, muuntimet, loogiset piirit, vahvistimet, kello- ja ajastinpiirit tai muut piirit:		
8542 31 10	--- tämän ryhmän 8 huomautuksen 3 kohdan b alakohdassa eritellyt tavarat	vapaa	—
8542 31 90	--- muut	vapaa	—
8542 32	-- muistit:		
8542 32 10	--- tämän ryhmän 8 huomautuksen 3 kohdan b alakohdassa eritellyt tavarat	vapaa	—
	--- muut:		
	---- dynaamiset hakumuistit (D-RAMit):		
8542 32 31	----- joiden muistitila on enintään 512 Mb	vapaa	p/st
8542 32 39	----- joiden muistitila on suurempi kuin 512 Mb	vapaa	p/st
8542 32 45	----- staattiset hakumuistit (S-RAMit), myös hakuvälimuistit (cache-RAMit)	vapaa	p/st
8542 32 55	----- ultravioletivalolla pyyhittävät ohjelmoitavat lukumuistit (EPROMit)	vapaa	p/st
	----- sähköllä pyyhittävät ohjelmoitavat lukumuistit (E ² PROMit), myös flash E ² PRO-Mit:		
	----- flash E ² PROMit:		
8542 32 61	----- joiden muistitila on enintään 512 Mb	vapaa	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8542 32 69	----- joiden muistitila on suurempi kuin 512 Mb	vapaa	p/st
8542 32 75	----- muut muistit	vapaa	p/st
8542 32 90	----- muut muistit	vapaa	—
8542 33 00	-- vahvistimet	vapaa	—
8542 39	-- muut:		
8542 39 10	--- tämän ryhmän 8 huomautuksen 3 kohdan b alakohdassa eritellyt tavarat	vapaa	—
8542 39 90	--- muut	vapaa	—
8542 90 00	- osat	vapaa	—
8543	Sähkökoneet ja -laitteet, joilla on itsenäinen tehtävä, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8543 10 00	- hiukkaskiihdyttimet	4	—
8543 20 00	- signaaligeneraattorit	3,7	—
8543 30 00	- koneet ja laitteet elektrolyyttistä metallilla pinnoittamista, elektrolyysiä tai elektroforeesia varten	3,7	—
8543 70	- muut koneet ja laitteet:		
8543 70 10	-- kääntämis- tai sanakirjatoiminnoilla varustetut koneet	vapaa	—
8543 70 30	-- antennivahvistimet	3,7	—
8543 70 50	-- solariumlaitteet, aurinkolamput ja niiden kaltaiset ruskettavat laitteet	3,7	p/st
8543 70 60	-- sähköaitojen energialähteet	3,7	—
8543 70 90	-- muut	3,7	—
8543 90 00	- osat	3,7	—
8544	Eristetty (myös emaloitu tai anodisoitu) lanka ja kaapeli (myös koaksiaalikaapeli) sekä muut eristetyt sähköjohtimet, myös jos niissä on liittimiä; valokaapelit, joissa kullakin kuidulla on oma kuorensa, myös jos niihin on yhdistetty sähköjohtimia tai jos niissä on liittimiä:		
	- käämilanka:		
8544 11	-- kuparia:		
8544 11 10	--- lakattu tai emaloitu	3,7	—
8544 11 90	--- muut	3,7	—
8544 19 00	-- muu	3,7	—
8544 20 00	- koaksiaalikaapeli ja muut koaksiaaliset sähköjohtimet	3,7	—
8544 30 00	- sytytyskaapelisarjat ja muut kaapelisarjat, jollaisia käytetään ajoneuvoissa, ilmaaluksissa tai aluksissa	3,7	—
	- muut sähköjohtimet, enintään 1 000 V:n jännitettä varten:		
8544 42	-- joissa on liittimiä:		
8544 42 10	--- jollaisia käytetään tietoliikenteessä	vapaa	—
8544 42 90	--- muut	3,3	—
8544 49	-- muut:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8544 49 20	--- jollaisia käytetään tietoliikenteessä, enintään 80 V:n jännitettä varten	vapaa	—
	--- muut:		
8544 49 91	---- langat ja kaapelit, yksittäisen johdinlangan läpimitta on suurempi kuin 0,51 mm	3,7	—
	---- muut:		
8544 49 93	----- enintään 80 V:n jännitettä varten	3,7	—
8544 49 95	----- suurempaa kuin 80 V:n mutta pienempää kuin 1 000 V:n nimellisjännitettä varten	3,7	—
8544 49 99	----- 1 000 V:n nimellisjännitettä varten	3,7	—
8544 60	- muut sähköjohtimet, suurempaa kuin 1 000 V:n jännitettä varten:		
8544 60 10	-- joissa on kuparijohtimet	3,7	—
8544 60 90	-- joissa on muut johtimet	3,7	—
8544 70 00	- valokaapelit	vapaa	—
8545	Hiilielektrodit, hiiliharjat, lampunhiilet, paristohiilet ja muut grafiitista tai muusta hiilestä valmistetut tavarat, jollaisia käytetään sähkötarkoituksiin, myös jos niissä on metallia:		
	- elektrodit:		
8545 11 00	-- jollaisia käytetään uuneissa	2,7	—
8545 19 00	-- muut	2,7	—
8545 20 00	- harjat	2,7	—
8545 90	- muut:		
8545 90 10	-- kuumennusvastukset	1,7	—
8545 90 90	-- muut	2,7	—
8546	Mitä ainetta tahansa olevat sähköeristimet:		
8546 10 00	- lasia	3,7	—
8546 20 00	- keraamista ainetta	4,7	—
8546 90	- muut:		
8546 90 10	-- muovia	3,7	—
8546 90 90	-- muut	3,7	—
8547	Sähkökoneiden tai -laitteiden eristystarvikkeet, joitakin vähäisiä valettaessa tai puristettaessa ainoastaan yhteenliittämistarkoituksessa kiinnitettyjä metalliosia (esim. kierteitettyjä hylsyjä) lukuun ottamatta kokonaan eristysaineesta valmistettuja, muut kuin nimikkeen 8546 eristimet; sähköjohdinputket ja niiden liitoskappaleet, epäjaloa metallia, eristysaineella vuoratut:		
8547 10 00	- keraamista ainetta olevat eristystarvikkeet	4,7	—
8547 20 00	- muovia olevat eristystarvikkeet	3,7	—
8547 90 00	- muut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8548	Galvaanisten parien, galvaanisten paristojen ja sähköakkujen jätteet ja romu; loppuunkäytetyt galvaaniset parit ja paristot sekä loppuunkäytetyt sähköakut; koneiden ja laitteiden sähköosat, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
8548 10	– galvaanisten parien, galvaanisten paristojen ja sähköakkujen jätteet ja romu; loppuunkäytetyt galvaaniset parit ja paristot sekä loppuunkäytetyt sähköakut:		
8548 10 10	– – loppuunkäytetyt galvaaniset parit ja paristot	4,7	p/st
	– – loppuunkäytetyt sähköakut:		
8548 10 21	– – – lyijyakut	2,6	—
8548 10 29	– – – muut	2,6	—
	– – galvaanisten parien, galvaanisten paristojen ja sähköakkujen jätteet ja romu:		
8548 10 91	– – – joissa on lyijyä	vapaa	—
8548 10 99	– – – muut	vapaa	—
8548 90	– muut:		
8548 90 20	– – moniyhdisteiset muistit kuten pino-D-RAMit ja moduulit	vapaa	—
8548 90 90	– – muut	2,7	—

XVII JAKSO

KULKUNEUVOT, ILMA-ALUKSET JA ALUKSET SEKÄ NIIHIN RINNASTETTAVAT KULJETUSVARUSTEET**Huomautuksia**

1. Tähän jaksoon eivät kuulu nimikkeiden 9503 tai 9508 tavarat eivätkä bobsleighkelkat, toboggankelkat ja niiden kaltaiset tavarat (nimike 9506).
2. Ilmaisulla "osat" ja "tarvikkeet" ei tarkoiteta seuraavia tavaroita, vaikka ne voitaisiin tunnistaa tämän jakson tavaroihin tarkoitetuiksi:
 - a) mitä ainetta tahansa olevat tiivisteet, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat (nämä tavarat luokitellaan valmistusaineen mukaan tai nimikkeeseen 8484) sekä muut vulkanoidusta kumista valmistetut tavarat, ei kuitenkaan kovakumista valmistetut tavarat (nimike 4016);
 - b) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja niiden kaltaiset muovitavarat (39 ryhmä);
 - c) 82 ryhmän tavarat (työkalut ja -välineet);
 - d) nimikkeen 8306 tavarat;
 - e) nimikkeiden 8401—8479 koneet ja laitteet sekä niiden osat; nimikkeen 8481 tai 8482 tavarat sekä, jos ne ovat voimakoneiden tai moottorien osia, nimikkeen 8483 tavarat;
 - f) sähkökoneet, -laitteet ja -tarvikkeet (85 ryhmä);
 - g) 90 ryhmän kojeet ja varusteet;
 - h) 91 ryhmän tavarat;
 - ij) aseet (93 ryhmä);
 - k) nimikkeen 9405 valaisimet ja valaistusvarusteet;
 - l) harjat, jollaisia käytetään kulkuneuvojen osina (nimike 9603).
3. Jäljempänä 86—88 ryhmässä ilmaisulla "osat" ja "tarvikkeet" ei tarkoiteta sellaisia osia ja tarvikkeita, jotka eivät sovellu käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti näiden ryhmien tavaroissa. Osa tai tarvike, joka vastaa näiden ryhmien kahdessa tai useammassa nimikkeessä vahvistettua kuvausta, luokitellaan siihen nimikkeeseen, joka vastaa mainitun osan tai tarvikkeen pääasiallista käyttöä.
4. Tässä jaksossa:
 - a) ajoneuvot, jotka on erityisesti rakennettu kulkemaan sekä tiellä että raiteilla, luokitellaan asianmukaiseen 87 ryhmän nimikkeeseen;
 - b) amfibiomootoriajoneuvot luokitellaan asianmukaiseen 87 ryhmän nimikkeeseen; ja
 - c) ilma-alukset, jotka on erityisesti suunniteltu käytettäväksi myös maantiekulkuneuvoina, luokitellaan asianmukaiseen 88 ryhmän nimikkeeseen.
5. Ilmatyynykulkuneuvot luokitellaan lähinnä vastaavan ajoneuvon mukaisesti:
 - a) 86 ryhmään, jos ne on suunniteltu kulkemaan ohjauskiskoa pitkin (ilmatyynyjunat);
 - b) 87 ryhmään, jos ne on suunniteltu kulkemaan maalla tai sekä maalla että vedessä;
 - c) 89 ryhmään, jos ne on suunniteltu kulkemaan vedessä, myös jos ne voivat nousta rantaan tai laiturille tai kulkea myös jäällä.

Ilmatyynykulkuneuvojen osat ja tarvikkeet luokitellaan samalla tavalla kuin niiden kulkuneuvojen osat ja tarvikkeet, joiden nimikkeisiin ilmatyynykulkuneuvot edellä vahvistettujen määräysten mukaan kuuluvat.

Ilmatyynyjunan radan varusteet ja kiinteät laitteet luokitellaan kuten rautatieradan varusteet ja kiinteät laitteet, ja ilmatyynyjunakuljetusjärjestelmän merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet kuten rautatieradan merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet.

Lisähuomautuksia

1. Jollei 89 ryhmän 3 lisähuomautuksen määräyksistä muuta johdu, kulkuneuvojen, ilma-alusten ja alusten huoltamiseen tai korjaamiseen tarvittavat työkalut ja tavarat luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin kulkuneuvo, ilma-alus tai alus, jos ne esitetään tullille yhdessä. Muut kulkuneuvojen, ilma-alusten ja alusten kanssa tullille esitetyt laitteet luokitellaan myös samaan nimikkeeseen, jos ne ovat kulkuneuvon, ilma-aluksen tai aluksen tavanomaisen varustuksen osia ja jos ne myydään tavallisesti yhdessä.
2. Yhteisen nimikkeistön 2 yleisen tulkintasäännön a alakohdan määräyksiä sovelletaan tavaranhaltijan pyynnöstä ja, jollei toimivaltaisen viranomaisen määräämistä edellytyksistä muuta johdu, myös nimikkeisiin 8608, 8805, 8905 ja 8907 kuuluviin tavarihin, jotka tuodaan maahan eri tavaralähetyksinä.

86 RYHMÄ

RAUTATIEVETURIT, RAITIOMOOTTORIVAUNUT JA MUU LIKKUVA KALUSTO SEKÄ NIIDEN OSAT; RAUTATIE- JA RAITIOTIERADAN VARUSTEET JA KIINTEÄT LAITTEET SEKÄ NIIDEN OSAT; KAIKENLAISET MEKAANISET (MYÖS SÄHKÖMEKAANISET) LIIKENNEMERKINANTOLAITTEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) rautatien ja raitiotien puiset tai betoniset ratapölkkyt ja betoniset ohjauskiskon osat ilmatyynyjunia varten (nimike 4406 tai 6810);
 - b) nimikkeeseen 7302 kuuluvat rautatie- tai raitiotieradan valuraudasta tai -teräksestä valmistetut rakennusosat;
 - c) nimikkeeseen 8530 kuuluvat sähköllä toimivat merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet.
2. Nimikkeeseen 8607 kuuluvat muun muassa:
 - a) akselit, pyörät, pyöräkerrat, metalliset pyöränrenkaat, -vanteet ja -navat sekä muut pyöränosat;
 - b) kehykset, alustat, telit ja bissel-telit;
 - c) laakeripesät; jarrulaitteet;
 - d) liikkuvan kaluston puskurit; koukut ja muut kytkinlaitteet sekä käytäväpalkeet;
 - e) vaununkorit.
3. Jollei 1 huomautuksen määräyksistä muuta johdu, nimikkeeseen 8608 kuuluvat muun muassa:
 - a) kootut raiteet, kääntölavat, laituripuskurit ja kuormamitat;
 - b) semaforit, mekaaniset merkinantolevyt, tasoristeys-, merkinanto- ja vaihteenohjauslaitteet sekä muut mekaaniset (myös sähkömekaaniset) merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet, myös jos niissä on sähkövalaistusvarusteet, rautateitä, raitiotieitä, katuja, teitä, sisävesiväyliä, paikoitustiloja, satamia tai lentokenttiä varten.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8601	Veturit, jotka toimivat ulkoisella virtalähteellä tai sähköakuilla:		
8601 10 00	– ulkoisella virtalähteellä toimivat	1,7	p/st
8601 20 00	– sähköakuilla toimivat	1,7	p/st
8602	Muut veturit; tenderit:		
8602 10 00	– dieselsähköveturit	1,7	—
8602 90 00	– muut	1,7	—
8603	Itseliikkuvat rautatie- tai raitiotievaunut, muut kuin nimikkeeseen 8604 kuuluvat:		
8603 10 00	– ulkoisella virtalähteellä toimivat	1,7	p/st
8603 90 00	– muut	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8604 00 00	Rautatien tai raitiotien kunnossapito- tai huoltovaunut, myös itseliikkuvat (esim. työpajavaunut, nosturivaunut, raiteenalan sulloimet, raiteenoi-kaisukoneet, koestusvaunut ja resiiinat)	1,7	p/st
8605 00 00	Rautatien tai raitiotien matkustajavaunut, itseliikkumattomat; matkatava-ra-, posti- ja muut rautatien tai raitiotien erikoisvaunut, itseliikkumattomat (ei kuitenkaan nimikkeeseen 8604 kuuluvat)	1,7	p/st
8606	Rautatien tai raitiotien tavaravaunut, itseliikkumattomat:		
8606 10 00	– säiliö- ja niiden kaltaiset vaunut	1,7	p/st
8606 30 00	– itsetyhjentävät vaunut, muut kuin alanimikkeeseen 8606 10 kuuluvat	1,7	p/st
	– muut:		
8606 91	– – umpivaunut:		
8606 91 10	– – – erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	1,7	p/st
8606 91 80	– – – muut	1,7	p/st
8606 92 00	– – avovaunut, joissa on kiinteät sivut, joiden korkeus on suurempi kuin 60 cm	1,7	p/st
8606 99 00	– – muut	1,7	p/st
8607	Rautatien tai raitiotien veturien tai muun liikkuvan kaluston osat:		
	– telit, bissel-telit, akselit ja pyörät sekä niiden osat:		
8607 11 00	– – moottoritelit ja bissel-moottoritelit	1,7	—
8607 12 00	– – muut telit ja bissel-telit	1,7	—
8607 19	– – muut, myös osat:		
8607 19 10	– – – akselit, myös kootut; pyörät ja niiden osat	2,7	—
8607 19 90	– – – telien, bissel-telien ja niiden kaltaisten laitteiden osat	1,7	—
	– jarrut ja niiden osat:		
8607 21	– – ilmajarrut ja niiden osat:		
8607 21 10	– – – valurautaa tai valuterästä	1,7	—
8607 21 90	– – – muut	1,7	—
8607 29 00	– – muut	1,7	—
8607 30 00	– koukut ja muut kytkinlaitteet, puskurit sekä niiden osat	1,7	—
	– muut:		
8607 91	– – veturien:		
8607 91 10	– – – laakeripesät ja niiden osat	3,7	—
8607 91 90	– – – muut	1,7	—
8607 99	– – muut:		
8607 99 10	– – – laakeripesät ja niiden osat	3,7	—
8607 99 80	– – – muut	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8608 00 00	Rautatie- tai raitiotieradan varusteet ja kiinteät laitteet; mekaaniset (myös sähkömekaaniset) merkinanto-, turva- tai liikenteenvalvonta- tai -ohjauslaitteet rautateitä, raitioiteitä, katuja, teitä, sisävesiväyliä, paikoitustiloja, satamia tai lentokenttiä varten; edellä mainittujen tavaroiden osat	1,7	—
8609 00	Kontit (myös nesteenkuljetuskontit), jotka on erityisesti suunniteltu ja varustettu yhtä tai useampaa kuljetusmuotoa varten:		
8609 00 10	– kontit, joissa on säteilyä estävä lyijypäällyste, radioaktiivisten aineiden kuljetukseen (Euratom)	vapaa	p/st
8609 00 90	– muut	vapaa	p/st

87 RYHMÄ

KULJETUSVÄLINEET JA KULKUNEUVOT, MUUT KUIN RAUTATIEN TAI RAITIOTIEN LIIKKUVAAN KALUSTOON KUULUVAT, SEKÄ NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET**Huomautuksia**

- Tähän ryhmään ei kuulu rautatien tai raitiotien yksinomaan raiteilla liikkuva kalusto.
- Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "traktorit" ajoneuvoja, jotka on rakennettu ensisijaisesti muun kuljetusvälineen, koneen, laitteen tai kuorman vetämiseen tai työntämiseen, myös jos ne pääasiallisesti traktorina käytön ohessa on toissijaisesti sovitettu työvälineiden, siementen, lannoitteiden tai muiden tavaroiden kuljetusta varten.
Nimikkeen 8701 traktoreihin vaihdettavina varusteina asennettaviksi tarkoitetut koneet ja työkalut luokitellaan asianmukaisiin nimikkeisiinsä, vaikka ne esitettäisiin tullille yhdessä traktorin kanssa tai siihen asennettuina.
- Ohjaamoin ja moottorein varustetut auton alustat kuuluvat nimikkeisiin 8702—8704 eivätkä nimikkeeseen 8706.
- Nimikkeeseen 8712 kuuluvat muun muassa kaikki lasten kaksipyöräiset polkupyörät. Muut lasten polkupyörät kuuluvat nimikkeeseen 9503.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8701	Traktorit, muut kuin nimikkeeseen 8709 kuuluvat:		
8701 10 00	– yksiakseliset puutarhatraktorit ("pedestrian controlled tractors")	3	p/st
8701 20	– maantiekuljetuksiin tarkoitetut puoliperävaunujen vetotraktorit:		
8701 20 10	– – uudet	16	p/st
8701 20 90	– – käytetyt	16	p/st
8701 30 00	– telaketjutraktorit	vapaa	p/st
8701 90	– muut:		
	– – maataloustraktorit (muut kuin yksiakseliset puutarhatraktorit) ja metsätraktorit, pyörillä varustetut:		
	– – – uudet traktorit, joiden moottorin teho on:		
8701 90 11	– – – – enintään 18 kW	vapaa	p/st
8701 90 20	– – – – suurempi kuin 18 kW mutta enintään 37 kW	vapaa	p/st
8701 90 25	– – – – suurempi kuin 37 kW mutta enintään 59 kW	vapaa	p/st
8701 90 31	– – – – suurempi kuin 59 kW mutta enintään 75 kW	vapaa	p/st
8701 90 35	– – – – suurempi kuin 75 kW mutta enintään 90 kW	vapaa	p/st
8701 90 39	– – – – suurempi kuin 90 kW	vapaa	p/st
8701 90 50	– – – käytetyt	vapaa	p/st
8701 90 90	– – muut	7	p/st
8702	Moottoriajoneuvot vähintään 10 henkilön (kuljettaja mukaan lukien) kuljettamiseen:		
8702 10	– joissa on puristussytytteinen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori):		
	– – iskutilavuus suurempi kuin 2 500 cm ³ :		
8702 10 11	– – – uudet	16	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8702 10 19	--- käytetyt	16	p/st
	-- iskutilavuus enintään 2 500 cm ³ :		
8702 10 91	--- uudet	10	p/st
8702 10 99	--- käytetyt	10	p/st
8702 90	- muut:		
	-- joissa on kipinäsytytteinen mäntämoottori:		
	--- iskutilavuus suurempi kuin 2 800 cm ³ :		
8702 90 11	---- uudet	16	p/st
8702 90 19	---- käytetyt	16	p/st
	--- iskutilavuus enintään 2 800 cm ³ :		
8702 90 31	---- uudet	10	p/st
8702 90 39	---- käytetyt	10	p/st
8702 90 90	-- joissa on muuta tyyppiä oleva moottori	10	p/st
8703	Autot ja muut moottoriajoneuvot, pääasiallisesti henkilökuljetukseen suunnitellut (muut kuin nimikkeeseen 8702 kuuluvat), myös farmariautot ja kilpa-autot:		
8703 10	- erityisesti lumessa liikkumista varten suunnitellut ajoneuvot; golfvaunut ja niiden kaltaiset ajoneuvot:		
8703 10 11	-- erityisesti lumessa liikkumista varten suunnitellut ajoneuvot, joissa on puristussytytteinen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori) tai kipinäsytytteinen mäntämoottori	5	p/st
8703 10 18	-- muut	10	p/st
	- muut ajoneuvot, joissa on kipinäsytytteinen iskumäntämoottori:		
8703 21	-- iskutilavuus enintään 1 000 cm ³ :		
8703 21 10	--- uudet	10	p/st
8703 21 90	--- käytetyt	10	p/st
8703 22	-- iskutilavuus suurempi kuin 1 000 cm ³ mutta enintään 1 500 cm ³ :		
8703 22 10	--- uudet	10	p/st
8703 22 90	--- käytetyt	10	p/st
8703 23	-- iskutilavuus suurempi kuin 1 500 cm ³ mutta enintään 3 000 cm ³ :		
	--- uudet:		
8703 23 11	---- matkailuautot	10	p/st
8703 23 19	---- muut	10	p/st
8703 23 90	--- käytetyt	10	p/st
8703 24	-- iskutilavuus suurempi kuin 3 000 cm ³ :		
8703 24 10	--- uudet	10	p/st
8703 24 90	--- käytetyt	10	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut ajoneuvot, joissa on puristussytteenen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori):		
8703 31	– – iskutilavuus enintään 1 500 cm³:		
8703 31 10	– – – uudet	10	p/st
8703 31 90	– – – käytetyt	10	p/st
8703 32	– – iskutilavuus suurempi kuin 1 500 cm³ mutta enintään 2 500 cm³:		
	– – – uudet:		
8703 32 11	– – – – matkailuautot	10	p/st
8703 32 19	– – – – muut	10	p/st
8703 32 90	– – – käytetyt	10	p/st
8703 33	– – iskutilavuus suurempi kuin 2 500 cm³:		
	– – – uudet:		
8703 33 11	– – – – matkailuautot	10	p/st
8703 33 19	– – – – muut	10	p/st
8703 33 90	– – – käytetyt	10	p/st
8703 90	– muut:		
8703 90 10	– – joissa on sähkömoottori	10	p/st
8703 90 90	– – muut	10	p/st
8704	Tavarankuljetukseen tarkoitetut moottoriajoneuvot:		
8704 10	– dumpperit, muut kuin teillä käytettävät:		
8704 10 10	– – joissa on puristussytteenen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori) tai kipinäsytteenen mäntämoottori	vapaa	p/st
8704 10 90	– – muut	vapaa	p/st
	– muut, joissa on puristussytteenen mäntämoottori (diesel- tai puolidieselmoottori):		
8704 21	– – kokonaispaino enintään 5 tonnia:		
8704 21 10	– – – erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	3,5	p/st
	– – – muut:		
	– – – – joiden moottorin iskuilavuus on suurempi kuin 2 500 cm ³ :		
8704 21 31	– – – – uudet	22	p/st
8704 21 39	– – – – käytetyt	22	p/st
	– – – – joiden moottorin iskuilavuus on enintään 2 500 cm ³ :		
8704 21 91	– – – – uudet	10	p/st
8704 21 99	– – – – käytetyt	10	p/st
8704 22	– – kokonaispaino suurempi kuin 5 tonnia mutta enintään 20 tonnia:		
8704 22 10	– – – erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	3,5	p/st
	– – – muut:		
8704 22 91	– – – uudet	22	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8704 22 99	----- käytetyt	22	p/st
8704 23	-- kokonaispaino suurempi kuin 20 tonnia:		
8704 23 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	3,5	p/st
	--- muut:		
8704 23 91	----- uudet	22	p/st
8704 23 99	----- käytetyt	22	p/st
	- muut, joissa on kipinäsytytteinen mäntämoottori:		
8704 31	-- kokonaispaino enintään 5 tonnia:		
8704 31 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	3,5	p/st
	--- muut:		
	----- joissa on moottori, jonka iskutilavuus on suurempi kuin 2 800 cm ³ :		
8704 31 31	----- uudet	22	p/st
8704 31 39	----- käytetyt	22	p/st
	----- joissa on moottori, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ :		
8704 31 91	----- uudet	10	p/st
8704 31 99	----- käytetyt	10	p/st
8704 32	-- kokonaispaino suurempi kuin 5 tonnia:		
8704 32 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	3,5	p/st
	--- muut:		
8704 32 91	----- uudet	22	p/st
8704 32 99	----- käytetyt	22	p/st
8704 90 00	- muut	10	p/st
8705	Erikoismoottoriajoneuvot, muut kuin pääasiallisesti henkilö- tai tavarankuljetukseen suunnitellut (esim. hinausautot, nosturiautot, paloautot, betoninsekoitinautot, kadunlakaisuautot, ruiskuautot, työpaja-autot ja röntgenautot):		
8705 10 00	- nosturiautot	3,7	p/st
8705 20 00	- porausautot	3,7	p/st
8705 30 00	- paloautot	3,7	p/st
8705 40 00	- betoninsekoitinautot	3,7	p/st
8705 90	- muut:		
8705 90 30	-- betonipumpulla varustetut ajoneuvot	3,7	p/st
8705 90 80	-- muut	3,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8706 00	Alustat, moottorein varustetut, nimikkeiden 8701—8705 moottoriajoneuvoja varten:		
	– alustat nimikkeen 8701 traktoreita varten; alustat nimikkeen 8702, 8703 tai 8704 moottoriajoneuvoja varten, varustettuina joko puristussytytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on suurempi kuin 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on suurempi kuin 2 800 cm ³ :		
8706 00 11	– – nimikkeen 8702 tai 8704 ajoneuvoja varten	19	p/st
8706 00 19	– – muut	6	p/st
	– muut:		
8706 00 91	– – nimikkeen 8703 ajoneuvoja varten	4,5	p/st
8706 00 99	– – muut	10	p/st
8707	Korit (myös ohjaamot), nimikkeiden 8701—8705 moottoriajoneuvoja varten:		
8707 10	– nimikkeen 8703 ajoneuvoja varten:		
8707 10 10	– – teollisesti asennettaviksi tarkoitettut	4,5	p/st
8707 10 90	– – muut	4,5	p/st
8707 90	– muut:		
8707 90 10	– – seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitettut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 erikoismoottoriajoneuvot	4,5	p/st
8707 90 90	– – muut	4,5	p/st
8708	Nimikkeiden 8701—8705 moottoriajoneuvojen osat ja tarvikkeet:		
8708 10	– puskurit ja niiden osat:		
8708 10 10	– – seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitettut: nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8708 10 90	-- muut	4,5	—
	– korien (myös ohjaamoiden) muut osat ja tarvikkeet:		
8708 21	-- turvavyöt:		
8708 21 10	--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	p/st
8708 21 90	--- muut	4,5	p/st
8708 29	-- muut:		
8708 29 10	--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
8708 29 90	--- muut	4,5	—
8708 30	– jarrut ja servojarrut; niiden osat:		
8708 30 10	-- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	-- muut:		
8708 30 91	--- levyjarruja varten	4,5	—
8708 30 99	--- muut	4,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8708 40	– vaihdelaatikot ja niiden osat:		
8708 40 20	– – seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristusyytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	– – muut:		
8708 40 50	– – – vaihdelaatikot	4,5	—
	– – – osat:		
8708 40 91	– – – – muottitaottua terästä	4,5	—
8708 40 99	– – – – muut	3,5	—
8708 50	– vetoakselit tasauspyörästöineen, myös jos niissä on muita voimansiirto-osia, sekä muut akselit kuin vetoakselit; niiden osat:		
8708 50 20	– – seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristusyytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	– – muut:		
8708 50 35	– – – vetoakselit tasauspyörästöineen, myös jos niissä on muita voimansiirto-osia, sekä muut akselit kuin vetoakselit	4,5	—
	– – – osat:		
8708 50 55	– – – – muottitaottua terästä	4,5	—
	– – – – muut:		
8708 50 91	– – – – – muut akselit kuin vetoakselit	4,5	—
8708 50 99	– – – – – muut	3,5	—
8708 70	– pyörät sekä niiden osat ja tarvikkeet:		
8708 70 10	– – seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristusyytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muut:		
8708 70 50	--- alumiinipyörät; pyörien osat ja tarvikkeet, alumiinia	4,5	—
8708 70 91	--- tähden muotoiset pyörännavat, valettu yhtenä osana, rautaa tai terästä	3	—
8708 70 99	--- muut	4,5	—
8708 80	– pyöräntuentäjäjärjestelmät ja niiden osat (myös iskunvaimentimet):		
8708 80 20	-- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	-- muut:		
8708 80 35	--- iskunvaimentimet	4,5	—
8708 80 55	--- kallistuksen vakaimet; muut vääntövarret	3,5	—
	--- muut:		
8708 80 91	---- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 80 99	---- muut	3,5	—
	– muut osat ja tarvikkeet:		
8708 91	– jäähdyttimet ja niiden osat:		
8708 91 20	--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset traktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämoottorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämoottorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	--- muut:		
8708 91 35	---- jäähdyttimet	4,5	—
	---- osat:		
8708 91 91	----- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 91 99	----- muut	3,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8708 92	-- äänenvaimentimet ja pakoputket; niiden osat:		
8708 92 20	<p>--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm³; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾</p>	3	—
	--- muut:		
8708 92 35	<p>---- äänenvaimentimet ja pakoputket</p> <p>---- osat:</p>	4,5	—
8708 92 91	----- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 92 99	----- muut	3,5	—
8708 93	-- kytkimet ja niiden osat:		
8708 93 10	<p>--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm³; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾</p>	3	—
8708 93 90	--- muut	4,5	—
8708 94	-- ohjauspyörät, ohjauspylväät ja ohjausvaihteet; niiden osat:		
8708 94 20	<p>--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristussytytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm³; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾</p>	3	—
	--- muut:		
8708 94 35	<p>---- ohjauspyörät, ohjauspylväät ja ohjausvaihteet</p> <p>---- osat:</p>	4,5	—
8708 94 91	----- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 94 99	----- muut	3,5	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8708 95	-- turvatyynyt täyttöjärjestelmiseen; niiden osat:		
8708 95 10	--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristusyytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	p/st
	--- muut:		
8708 95 91	---- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 95 99	---- muut	3,5	—
8708 99	-- muut:		
8708 99 10	--- seuraaviin ajoneuvoihin teollisesti asennettaviksi tarkoitetut: alanimikkeen 8701 10 yksiakseliset puutarhatraktorit; nimikkeen 8703 ajoneuvot; nimikkeen 8704 ajoneuvot, jotka on varustettu joko puristusyytteisellä mäntämootorilla (diesel- tai puolidieselmoottori), jonka iskutilavuus on enintään 2 500 cm ³ tai kipinäsytytteisellä mäntämootorilla, jonka iskutilavuus on enintään 2 800 cm ³ ; nimikkeen 8705 ajoneuvot ⁽¹⁾	3	—
	--- muut:		
8708 99 93	---- muottitaottua terästä	4,5	—
8708 99 97	---- muut	3,5	—
8709	Itseliikkuvat trukit, joissa ei ole nosto- eikä käsittelylaitteita ja jollaisia käytetään tehtaissa, varastoissa, satama-alueilla tai lentokentillä tavaran kuljetukseen lyhyitä matkoja; traktorit, jollaisia käytetään rautatieasemilla; edellä mainittujen ajoneuvojen osat:		
	- ajoneuvot:		
8709 11	-- sähköllä toimivat:		
8709 11 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	2	p/st
8709 11 90	--- muut	4	p/st
8709 19	-- muut:		
8709 19 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	2	p/st
8709 19 90	--- muut	4	p/st
8709 90 00	- osat	3,5	—
8710 00 00	Panssarivaunut ja muut panssaroidut taistelujoneuvot, moottoroidut, myös aseistetut, sekä tällaisten ajoneuvojen osat	1,7	—
8711	Moottoripyörät (myös mopot) ja apumoottorilla varustetut polkupyörät, myös sivuvaunuineen; sivuvaunut:		

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8711 10 00	– joissa on iskemäntäpolttomoottori, iskutilavuus enintään 50 cm ³	8	p/st
8711 20	– joissa on iskemäntäpolttomoottori, iskutilavuus suurempi kuin 50 cm ³ mutta enintään 250 cm ³ :		
8711 20 10	– – skootterit	8	p/st
	– – muut, iskutilavuus:		
8711 20 92	– – – suurempi kuin 50 cm ³ mutta enintään 125 cm ³	8	p/st
8711 20 98	– – – suurempi kuin 125 cm ³ mutta enintään 250 cm ³	8	p/st
8711 30	– joissa on iskemäntäpolttomoottori, iskutilavuus suurempi kuin 250 cm ³ mutta enintään 500 cm ³ :		
8711 30 10	– – iskutilavuus suurempi kuin 250 cm ³ mutta enintään 380 cm ³	6	p/st
8711 30 90	– – iskutilavuus suurempi kuin 380 cm ³ mutta enintään 500 cm ³	6	p/st
8711 40 00	– joissa on iskemäntäpolttomoottori, iskutilavuus suurempi kuin 500 cm ³ , mutta enintään 800 cm ³	6	p/st
8711 50 00	– joissa on iskemäntäpolttomoottori, iskutilavuus suurempi kuin 800 cm ³	6	p/st
8711 90	– muut:		
8711 90 10	– – Apumootoreilla varustetut polkupyörät, joissa on jatkuvalta nimellisteholtaan enintään 250 watin sähkömoottori	6	p/st
8711 90 90	– – muut	6	p/st
8712 00	Polkupyörät (myös kolmipyöräiset tavarankuljetuspolkupyörät), moottorittomat:		
8712 00 30	– kuulalaakereilla varustetut polkupyörät	14	p/st
8712 00 70	– muut	15	p/st
8713	Pyörätuolit ja muut liikuntarajoitteisten kulkuvälineet, myös moottoroidut tai muuten mekaanisella kuljetuskoneistolla toimivat:		
8713 10 00	– joissa ei ole mekaanista kuljetuskoneistoa	vapaa	p/st
8713 90 00	– muut	vapaa	p/st
8714	Nimikkeiden 8711—8713 kulkuneuvojen osat ja tarvikkeet:		
8714 10	– moottoripyörien (myös mopojen):		
8714 10 10	– – jarrut ja niiden osat	3,7	—
8714 10 20	– – vaihdelaatikot ja niiden osat	3,7	—
8714 10 30	– – pyörät sekä niiden osat ja tarvikkeet	3,7	—
8714 10 40	– – äänenvaimentimet ja pakoputket; niiden osat	3,7	—
8714 10 50	– – kytkimet ja niiden osat	3,7	—
8714 10 90	– – muut	3,7	—
8714 20 00	– pyörätuolit ja muut liikuntarajoitteisten kulkuvälineet	vapaa	—
	– muut:		
8714 91	– – rungot ja haarukat sekä niiden osat:		
8714 91 10	– – – rungot	4,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8714 91 30	--- etuhaarukat	4,7	p/st
8714 91 90	--- osat	4,7	—
8714 92	-- pyörävanteet ja puolat:		
8714 92 10	--- vanteet	4,7	p/st
8714 92 90	--- puolat	4,7	—
8714 93 00	-- navat, muut kuin jarrunavat, ja vapaarattaiden ketjupyörät	4,7	—
8714 94	-- jarrut, myös jarrunavat, sekä niiden osat:		
8714 94 20	--- jarrut	4,7	—
8714 94 90	--- osat	4,7	—
8714 95 00	-- satulat ja istuimet	4,7	—
8714 96	-- polkimet ja kampilaitteet sekä niiden osat:		
8714 96 10	--- polkimet	4,7	pa
8714 96 30	--- kampilaitteet	4,7	—
8714 96 90	--- osat	4,7	—
8714 99	-- muut:		
8714 99 10	--- ohjaustangot	4,7	p/st
8714 99 30	--- tavaratelineet	4,7	p/st
8714 99 50	--- irroitusvaihteet	4,7	—
8714 99 90	--- muut; osat	4,7	—
8715 00	Lastenvaunut, lastenrattaat ja niiden kaltaiset lasten kuljettamiseen tarkoitettut laitteet sekä niiden osat:		
8715 00 10	- lastenvaunut, lastenrattaat ja niiden kaltaiset lasten kuljettamiseen tarkoitettut laitteet	2,7	p/st
8715 00 90	- osat	2,7	—
8716	Perävaunut ja puoliperävaunut; muut kuljetusvälineet, ilman mekaanista kuljetuskoneistoa; niiden osat:		
8716 10	- matkailuperävaunut ja -puoliperävaunut asumista tai retkeilyä varten:		
8716 10 92	-- joiden paino on enintään 1 600 kg	2,7	p/st
8716 10 98	-- joiden paino on suurempi kuin 1 600 kg	2,7	p/st
8716 20 00	- maataloudessa käytettävät itselastaavat tai itsepurkavat perävaunut ja puoliperävaunut	2,7	p/st
	- muut perävaunut ja puoliperävaunut tavarankuljetukseen:		
8716 31 00	-- säiliöperävaunut ja -puoliperävaunut	2,7	p/st
8716 39	-- muut:		
8716 39 10	--- erittäin radioaktiivisten aineiden kuljetukseen erityisesti suunnitellut (<i>Euratom</i>) ...	2,7	p/st
	--- muut:		
	---- uudet:		
8716 39 30	----- puoliperävaunut	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8716 39 50	----- muut	2,7	p/st
8716 39 80	---- käytetyt	2,7	p/st
8716 40 00	- muut perävaunut ja puoliperävaunut	2,7	—
8716 80 00	- muut kuljetusvälineet	1,7	—
8716 90	- osat:		
8716 90 10	-- alustat	1,7	—
8716 90 30	-- korit	1,7	—
8716 90 50	-- akselit	1,7	—
8716 90 90	-- muut osat	1,7	—

88 RYHMÄ

ILMA-ALUKSET, AVARUUSALUKSET SEKÄ NIIDEN OSAT

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeissä 8802 11—8802 40 ilmaisulla ”omapaino” tarkoitetaan tavanomaisessa lentokunnossa olevan koneen painoa, lukuun ottamatta miehistön, polttoaineen sekä muiden kuin pysyvästi kiinnitettyjen varusteiden, painoa.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8801 00	Ilmapallot ja -laivat; purje- ja liitolentokoneet ja riippuliitimet sekä muut moottorittomat ilma-alukset:		
8801 00 10	– ilmapallot ja -laivat; purje- ja liitolentokoneet ja riippuliitimet	3,7	p/st
8801 00 90	– muut	2,7	p/st
8802	Muut ilma-alukset (esim. helikopterit ja lentokoneet); avaruusalukset (myös satelliitit) ja niiden kantoraketit sekä suborbitaaliset alukset:		
	– helikopterit:		
8802 11 00	– – omapaino enintään 2 000 kg	7,5	p/st
8802 12 00	– – omapaino suurempi kuin 2 000 kg	2,7	p/st
8802 20 00	– lentokoneet ja muut ilma-alukset, omapaino enintään 2 000 kg	7,7	p/st
8802 30 00	– lentokoneet ja muut ilma-alukset, omapaino suurempi kuin 2 000 kg, mutta enintään 15 000 kg	2,7	p/st
8802 40 00	– lentokoneet ja muut ilma-alukset, omapaino suurempi kuin 15 000 kg	2,7	p/st
8802 60	– avaruusalukset (myös satelliitit) ja niiden kantoraketit sekä suborbitaaliset alukset:		
8802 60 10	– – avaruusalukset (myös satelliitit)	4,2	p/st
8802 60 90	– – kantoraketit sekä suborbitaaliset alukset	4,2	p/st
8803	Nimikkeen 8801 tai 8802 tavaroiden osat:		
8803 10 00	– potkurit ja roottorit sekä niiden osat	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 20 00	– laskutelineet ja niiden osat	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 30 00	– lentokoneiden tai helikoptereiden muut osat	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 90	– muut:		
8803 90 10	– – leijojen	1,7	—
8803 90 20	– – avaruusalusten (myös satelliittien)	1,7	—
8803 90 30	– – kantorakettien sekä suborbitaalisen alusten	1,7	—
8803 90 90	– – muut	2,7 ⁽¹⁾	—
8804 00 00	Laskuvarjot (myös ohjattavat laskuvarjot sekä liitovarjot) ja roottorivarjot (rotochutes); niiden osat ja tarvikkeet	2,7	—

⁽¹⁾ Tulli on autonomisesti väliaikaisesti suspendoitu tullitta maahantuotuihin tai Euroopan unionissa rakennettuihin ”ilmaa raskaampiin” ilma-aluksiin asennettavaksi tarkoitettujen tavaroiden osalta. Tätä suspensiota voidaan soveltaa noudattamalla asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä muodollisuuksia ja edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8805	Ilma-alusten lähetyslaitteet; lentotukialusten kannella käytettävät jarrutuslaitteet ja niiden kaltaiset laitteet; laitteet maassa tapahtuvaa lentokoulutusta varten; edellä mainittujen tavaroiden osat:		
8805 10	– ilma-alusten lähetyslaitteet ja niiden osat; lentotukialusten kannella ja lentoasemilla käytettävät jarrutuslaitteet ja niiden kaltaiset laitteet sekä niiden osat:		
8805 10 10	– – ilma-alusten lähetyslaitteet ja niiden osat	2,7	—
8805 10 90	– – muut	1,7	—
	– laitteet maassa tapahtuvaa lentokoulutusta varten ja niiden osat:		
8805 21 00	– – ilmataistelusimulaattorit ja niiden osat	1,7	—
8805 29 00	– – muut	1,7	—

89 RYHMÄ

ALUKSET JA UIVAT RAKENTEET

Huomautus

1. Alusten runko tai epätäydellinen tai viimeistelemätön alus, koottuna, kokoamattomana tai osiinsa purettuna, tai täydellinen alus kokoamattomana tai osiinsa purettuna, luokitellaan nimikkeeseen 8906, jos sillä ei ole määrätyn aluksen olennaista luonnetta.

Lisähuomautuksia

1. Alanimikkeitä 8901 10 10, 8901 20 10, 8901 30 10, 8901 90 10, 8902 00 10, 8903 91 10, 8903 92 10, 8904 00 91 ja 8906 90 10 sovelletaan ainoastaan merialuksiksi suunniteltuihin aluksiin, joiden rungon kokonaispituus (lukuun ottamatta ulkonevia osia) on vähintään 12 metriä. Merialuksiksi suunniteltuja kalastusaluksia ja pelastusveneitä pidetään kuitenkin merialuksina riippumatta niiden pituudesta.

2. Alanimikkeitä 8905 10 10 ja 8905 90 10 sovelletaan ainoastaan sellaisiin aluksiin ja uiviin telakoihin, jotka on suunniteltu merialuksiksi.

3. Nimikkeessä 8908 tarkoitetaan ilmaisulla ”romutettavaksi tarkoitetut alukset ja muut uivat rakenteet” romutettavaksi esitettäessä myös seuraavia tavaroita, jos ne ovat olleet tavanomaisen varustuksen osana:

— varaosat (esim. potkurit), myös uudet,

— liikuteltavat tavarat (huonekalut, keittiö- ja ruokailuvälineet jne.), joista käy selvästi ilmi, että ne ovat käytettyjä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8901	Risteilyalukset, kiertoajelualukset, lautta-alukset, lastialukset, proomut ja niiden kaltaiset alukset henkilö- tai tavarankuljetukseen:		
8901 10	– risteilyalukset, kiertoajelualukset ja niiden kaltaiset alukset, jotka on suunniteltu pääasiallisesti henkilökuljetukseen; kaikenlaiset lautta-alukset:		
8901 10 10	– – merialukset	vapaa	p/st
8901 10 90	– – muut	1,7	p/st
8901 20	– säiliöalukset:		
8901 20 10	– – merialukset	vapaa	p/st
8901 20 90	– – muut	1,7	ct/l
8901 30	– jäähdytysalukset, muut kuin alanimikkeeseen 8901 20 kuuluvat:		
8901 30 10	– – merialukset	vapaa	p/st
8901 30 90	– – muut	1,7	ct/l
8901 90	– muut tavarankuljetukseen tarkoitetut alukset ja muut sekä henkilö- että tavarankuljetukseen tarkoitetut alukset:		
8901 90 10	– – merialukset	vapaa	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8901 90 90	-- muut	1,7	ct/l
8902 00	Kalastusalukset; tehdas- ja muut alukset kalastustuotteiden jalostusta tai säilöntää varten:		
8902 00 10	- merialukset	vapaa	p/st
8902 00 90	- muut	1,7	p/st
8903	Huvi- tai urheilukäyttöön tarkoitetut alukset; soutuveneet ja kanootit:		
8903 10	- ilmatäytteiset:		
8903 10 10	-- paino enintään 100 kg	2,7	p/st
8903 10 90	-- muut	1,7	p/st
	- muut:		
8903 91	-- purjeveneet, myös jos niissä on apumoottori:		
8903 91 10	--- merialukset	vapaa	p/st
8903 91 90	--- muut	1,7	p/st
8903 92	-- moottoriveneet, muut kuin perämoottoriveneet:		
8903 92 10	--- merialukset	vapaa	p/st
	--- muut:		
8903 92 91	---- pituus enintään 7,5 m	1,7	p/st
8903 92 99	---- pituus suurempi kuin 7,5 m	1,7	p/st
8903 99	-- muut:		
8903 99 10	--- paino enintään 100 kg	2,7	p/st
	--- muut:		
8903 99 91	---- pituus enintään 7,5 m	1,7	p/st
8903 99 99	---- pituus suurempi kuin 7,5 m	1,7	p/st
8904 00	Hinaajat ja työntöalukset:		
8904 00 10	- hinaajat	vapaa	p/st
	- työntöalukset:		
8904 00 91	-- merialukset	vapaa	p/st
8904 00 99	-- muut	1,7	—
8905	Majakkalaivat, ruiskualukset, ruoppausalukset, uivat nosturit ja muut alukset, joiden purjehduskelpoisuus on toissijainen niiden pääkäyttöön verrattuna; uivat telakat; uivat tai upotettavat poraus- tai tuotantolautat:		
8905 10	- ruoppausalukset:		
8905 10 10	-- merialukset	vapaa	p/st
8905 10 90	-- muut	1,7	p/st
8905 20 00	- uivat tai upotettavat poraus- tai tuotantolautat	vapaa	p/st
8905 90	- muut:		
8905 90 10	-- merialukset	vapaa	p/st
8905 90 90	-- muut	1,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8906	Muut alukset, myös sota-alukset ja pelastusveneet, muut kuin soutuveneet:		
8906 10 00	– sota-alukset	vapaa	p/st
8906 90	– muut:		
8906 90 10	– – merialukset	vapaa	p/st
	– – muut:		
8906 90 91	– – – paino enintään 100 kg	2,7	p/st
8906 90 99	– – – muut	1,7	p/st
8907	Muut uivat rakenteet (esim. lautat, säiliöt, kasuunit, laiturit, poijut ja merimerkit):		
8907 10 00	– ilmatäytteiset lautat	2,7	p/st
8907 90 00	– muut	2,7	p/st
8908 00 00	Romutettavaksi tarkoitetut alukset ja muut uivat rakenteet ⁽¹⁾	vapaa	—

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291–300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

XVIII JAKSO

OPTISET, VALOKUVAUS-, ELOKUVA-, MITTAUS-, TARKISTUS-, TARKKUUS-, LÄÄKETIETEELLISET TAI KIRURGISET KOJEET JA LAITTEET; KELLOT; SOITTIMET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET

90 RYHMÄ

OPTISET, VALOKUVAUS-, ELOKUVA-, MITTAUS-, TARKISTUS-, TARKKUUS-, LÄÄKETIETEELLISET TAI KIRURGISET KOJEET JA LAITTEET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- a) tavarat, jollaisia käytetään koneissa tai laitteissa tai muihin teknisiin tarkoituksiin ja jotka on valmistettu vulkanoidusta kumista, ei kuitenkaan kovakumista (nimike 4016), nahasta tai tekonahasta (nimike 4205) tai tekstiiliaineesta (nimike 5911);
 - b) tukiliivit tai muut tuiksi tarkoitetut tekstiiliaineesta valmistetut tavarat, joiden aiottu vaikutus tuettavaan tai paikallaan pidettävään elimeen perustuu ainoastaan tavarán joustavuuteen (esimerkiksi äitiysvyöt, rintakehän ja vatsan tukisiteet sekä nivel- tai lihastuet (XI jakso));
 - c) nimikkeeseen 6903 kuuluvat tulenkestävät tuotteet; nimikkeen 6909 keraamiset tavarat laboratorio-, kemialliseen tai muuhun tekniseen käyttöön;
 - d) nimikkeen 7009 optisesti työstämättömät lasipeilit sekä epäjalosta metallista tai jalometallista valmistetut peilit, jotka eivät ole optisia elementtejä (nimike 8306 tai 71 ryhmä);
 - e) nimikkeiden 7007, 7008, 7011, 7014, 7015 ja 7017 lasitavarat;
 - f) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä);
 - g) nimikkeen 8413 pumpput, joissa on mittauslaitteita; painon perusteella toimivat lasku- tai tarkkailulaitteet sekä erikseen tullille esitettävät punnituslaitteiden punnuksot (nimike 8423); nosto- tai käsittelykoneet ja -laitteet (nimikkeet 8425—8428); kaikenlaiset paperin-, kartongin- tai pahvinleikkuukoneet (nimike 8441); nimikkeeseen 8466 kuuluvat lisälaitteet työkappaleen tai työkalun asettamiseksi työstökoneeseen, eivätkä myöskään lisälaitteet, joissa on optiset asteikonlukulaitteet (esimerkiksi ”optiset” jakopäät), lukuun ottamatta niitä, jotka sellaisinaan ovat pääasiallisesti optisia kojeita (esimerkiksi asetuskaukoputket); laskukoneet (nimike 8470); hanat, venttiilit ja niiden kaltaiset laitteet (nimike 8481); nimikkeen 8486 koneet ja laitteet (myös laitteet piirikuvioiden projisointiin tai piirtämiseen valoherkälle puolijohdinaineelle);
 - h) hakuvalot ja valonheittimet, jollaisia käytetään polkupyörissä tai moottoriajoneuvoissa (nimike 8512); nimikkeen 8513 kannettavat sähkövalaisimet; elokuvaäänen tallennus-, toisto- tai siirtotallennuslaitteet (nimike 8519); äänipäät (nimike 8522); televisiokamerat, digitaalikamerat ja videokameranauhurit (nimike 8525); tutkalaitteet, radionavigointilaitteet ja radiokauko-ohjauslaitteet (nimike 8526); liittimet valokuituja, valokuitukimppuja tai valokaapeleita varten (nimike 8536); nimikkeen 8537 numeeriset ohjauslaitteet; nimikkeen 8539 umpiovalonheittimet (sealed beam lamp units); nimikkeen 8544 valokaapelit;
 - ij) nimikkeen 9405 hakuvalot ja valonheittimet;
 - k) 95 ryhmän tavarat;
 - l) tilavuusmitat, jotka luokitellaan valmistusaineensa mukaisesti;
 - m) puolat, rullat ja niiden kaltaiset pohjalliset (jotka luokitellaan valmistusaineensa mukaisesti, esimerkiksi nimikkeeseen 3923 tai XV jaksoon).
2. Jollei 1 huomautuksen määräyksistä muuta johdu, luokitellaan tämän ryhmän koneiden, laitteiden, kojeiden ja muiden tavaroiden osat ja tarvikkeet seuraavien sääntöjen mukaisesti:
- a) osat ja tarvikkeet, jotka kuuluvat tämän ryhmän nimikkeisiin tai 84, 85 tai 91 ryhmän nimikkeisiin (lukuun ottamatta nimikkeitä 8487, 8548 ja 9033), luokitellaan aina omaan nimikkeeseensä;

- b) muut osat ja tarvikkeet, jos ne soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti tietyssä koneessa, kojeessa tai laitteessa tai useammassa samaan nimikkeeseen kuuluvassa koneessa, kojeessa tai laitteessa (myös nimikkeen 9010, 9013 tai 9031 koneissa, kojeissa tai laitteissa), luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin mainittu kone, koje tai laite;
- c) kaikki muut osat ja tarvikkeet luokitellaan nimikkeeseen 9033.
3. XVI jakson 3 ja 4 huomautuksen määräyksiä sovelletaan myös tähän ryhmään.
4. Nimikkeeseen 9005 eivät kuulu aseisiin kiinnitettävät kiikaritähäimet, sukellusveneisiin tai panssarivaunuihin kiinnitettävät periskoopit eivätkä tähän ryhmään tai XVI jaksoon kuuluvien koneiden, laitteiden tai kojeiden kiikarit ja kaukoputket (nimike 9013).
5. Optiset mittaus- tai tarkkailukojeet, -laitteet ja -koneet, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 9013 että nimikkeeseen 9031, luokitellaan nimikkeeseen 9031.
6. Nimikkeessä 9021 tarkoitetaan ilmaisulla ”ortopediset välineet” välineitä, joiden avulla:
- ehkäistään tai korjataan kehon epämuodostumia, tai
 - tuetaan tai kannatellaan kehon osaa sairauden, leikkauksen tai loukkaantumisen jälkeen.
- Ortopedisiin välineisiin kuuluvat myös ortopedisia vikoja korjaamaan tarkoitettut jalkineet ja erityiset sisäpohjat, jos ne on valmistettu joko 1) mittatilaustyönä tai 2) massatuotantona, ne esitetään tullille yksittäin eikä pareittain ja ne on tarkoitettu sopimaan yhtä hyvin kumpaankin jalkaan.
7. Nimikkeeseen 9032 kuuluvat ainoastaan:
- a) kojeet ja laitteet nesteiden tai nestemäisten kaasujen virtauksen, pinnan korkeuden, paineen tai muiden vaihtelevien ominaisuuksien automaattista säätöä varten tai lämpötilan automaattista säätöä varten, myös jos niiden toiminta perustuu automaattisesti säädettävänä olevan tekijän mukaan vaihtelevaan sähköilmiöön, ja jotka on tarkoitettu saattamaan tämä tekijä haluttuun arvoon ja pitämään se siinä häiriöistä huolimatta mittaamalla määrääjain tai jatkuvasti sen todellista arvoa; ja
- b) sähkösuureiden automaattiset säätimet sekä muiden kuin sähköisten suureiden automaattiseen säätöön käytettävät kojeet ja laitteet, joiden toiminta perustuu säädettävänä olevan tekijän mukaan vaihtelevaan sähköilmiöön, ja jotka on tarkoitettu saattamaan tämä tekijä haluttuun arvoon ja pitämään se siinä häiriöistä huolimatta mittaamalla määrääjain tai jatkuvasti sen todellista arvoa.

Lisähuomautus

1. Alanimikkeissä 9015 10 10, 9015 20 10, 9015 30 10, 9015 40 10, 9015 80 11, 9015 80 19, 9024 10 11, 9024 10 13, 9024 10 19, 9024 80 11, 9024 80 19, 9025 19 20, 9025 80 40, 9026 10 21, 9026 10 29, 9026 20 20, 9026 80 20, 9027 10 10, 9027 80 11, 9027 80 13, 9027 80 17, 9030 20 91, 9030 33 10, 9030 89 30, 9031 80 32, 9031 80 34, 9031 80 38 ja 9032 10 20 tarkoitetaan ilmaisulla ”elektroninen” kojeita ja laitteita, joissa on yksi tai useampi nimikkeen 8540, 8541 tai 8542 tavara. Edellä mainituissa määräystä sovellettaessa ei kuitenkaan oteta huomioon nimikkeen 8540, 8541 tai 8542 tavaroita, jotka ainoastaan tasasuuntaavat virtaa tai jotka sisältyvät kojeiden tai laitteiden voimajaksoon.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9001	Valokuidut ja valokuitukimput; valokaapelit, muut kuin nimikkeeseen 8544 kuuluvat; polarisoivasta aineesta valmistetut laatat ja levyt; mitä ainetta tahansa ovat kehystämättömät linssit (myös piilolasit), prismat, peilit ja muut optiset elementit, muut kuin tällaiset elementit optisesti työstämättömä lasia:		
9001 10	– valokuidut, valokuitukimput ja valokaapelit:		
9001 10 10	– – kuvien johtamiseen käytettävät kaapelit	2,9	—
9001 10 90	– – muut	2,9	—
9001 20 00	– polarisoivasta aineesta valmistetut laatat ja levyt	2,9	—
9001 30 00	– piilolasit	2,9	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9001 40	– silmälasilinsit, lasia:		
9001 40 20	– – muuhun kuin näön korjaamiseen käytettävät	2,9	p/st
	– – näön korjaamiseen käytettävät:		
	– – – molemmat puolet viimeistelty:		
9001 40 41	– – – – yksi polttopiste	2,9	p/st
9001 40 49	– – – – muut	2,9	p/st
9001 40 80	– – – muut	2,9	p/st
9001 50	– silmälasilinsit, muuta ainetta:		
9001 50 20	– – muuhun kuin näön korjaamiseen käytettävät	2,9	p/st
	– – näön korjaamiseen käytettävät:		
	– – – molemmat puolet viimeistelty:		
9001 50 41	– – – – yksi polttopiste	2,9	p/st
9001 50 49	– – – – muut	2,9	p/st
9001 50 80	– – – muut	2,9	p/st
9001 90 00	– muut	2,9	—
9002	Mitä ainetta tahansa olevat kehystetyt linssit, prismat, peilit ja muut optiset elementit, kun ne ovat kojeiden tai laitteiden osia tai tarvikkeita, muut kuin tällaiset elementit, optisesti työstämätöntä lasia:		
	– objektiivit:		
9002 11 00	– – kameroita, projektoreita tai valokuvan suurennus- tai pienennyslaitteita varten	6,7	p/st
9002 19 00	– – muut	6,7	p/st
9002 20 00	– suodattimet	6,7	p/st
9002 90 00	– muut	6,7	—
9003	Silmälasien tai niiden kaltaisten esineiden kehykset ja niiden osat:		
	– kehykset:		
9003 11 00	– – muovia	2,2	p/st
9003 19 00	– – muuta ainetta	2,2	p/st
9003 90 00	– osat	2,2	—
9004	Silmälasit ja niiden kaltaiset esineet, näön korjaamiseen, silmien suojaamiseen tai muuhun tarkoitukseen:		
9004 10	– aurinkolasit:		
9004 10 10	– – joissa on optisesti työstetyt linssit	2,9	p/st
	– – muut:		
9004 10 91	– – – joissa on muovilinsit	2,9	p/st
9004 10 99	– – – muut	2,9	p/st
9004 90	– muut:		
9004 90 10	– – joissa on muovilinsit	2,9	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9004 90 90	-- muut	2,9	—
9005	Kiikarit ja kaukoputket sekä niiden jalustat; muut tähtitieteelliset kojeet ja niiden jalustat, ei kuitenkaan radiotähtitieteelliset kojeet:		
9005 10 00	- kaksioksulaariset kiikarit	4,2	p/st
9005 80 00	- muut kojeet	4,2	—
9005 90 00	- osat ja tarvikkeet (myös jalustat)	4,2	—
9006	Valokuvauskamerat; valokuvaussalamalaitteet ja valokuvaussalamalamput, muut kuin nimikkeen 8539 sähköpurkauslamput:		
9006 10 00	- kamerat, jollaisia käytetään painolaattojen tai painosylinterien valmistamiseen	4,2	p/st
9006 30 00	- kamerat, jotka on erityisesti suunniteltu vedenalaiseen käyttöön, ilmavalokuvaukseen tai sisäelinten lääkinälliseen tai kirurgiseen tutkimukseen; oikeuslääketieteessä ja rikostutkimuksessa vertailevaan valokuvaukseen käytettävät kamerat	4,2	p/st
9006 40 00	- pikakuvakamerat	3,2	p/st
	- muut kamerat:		
9006 51 00	-- yksisilmäiset peilikamerat enintään 35 mm:n levyistä rullafilmiä varten	4,2	p/st
9006 52 00	-- muut, pienempiä kuin 35 mm:n levyistä rullafilmiä varten	4,2	p/st
9006 53	-- muut, 35 mm:n levyistä rullafilmiä varten:		
9006 53 10	--- kertakäyttökamerat	4,2	p/st
9006 53 80	--- muut	4,2	p/st
9006 59 00	-- muut	4,2	p/st
	- valokuvaussalamalaitteet ja valokuvaussalamalamput:		
9006 61 00	-- sähköpurkauslampulla toimivat ("elektroniset") valokuvaussalamalaitteet	3,2	p/st
9006 69 00	-- muut	3,2	p/st
	- osat ja tarvikkeet:		
9006 91 00	-- kameroiden	3,7	—
9006 99 00	-- muut	3,2	—
9007	Elokuvakamerat ja -projektorit, myös jos niissä on äänen tallennus- tai toistolaitteet:		
9007 10 00	- kamerat	3,7	p/st
9007 20 00	- projektorit	3,7	p/st
	- osat ja tarvikkeet:		
9007 91 00	-- kameroiden	3,7	—
9007 92 00	-- projektoreiden	3,7	—
9008	Projektorit, muut kuin elokuvaprojektorit ja profiiliprojektorit; valokuvan (ei kuitenkaan elokuvan) suurennus- tai pienennyslaitteet:		
9008 50 00	- projektorit, suurennus- tai pienennyslaitteet	3,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9008 90 00	– osat ja tarvikkeet	3,7	—
[9009]			
9010	Laitteet ja varusteet valokuva- ja elokuva-laboratorioita varten, muualle tähän ryhmään kuulumattomat; negatiivientarkastuslaitteet, valkokankaat:		
9010 10 00	– laitteet ja varusteet, jotka automaattisesti kehittävät valokuva-(myös elokuva-) filmin tai rullilla olevan valokuvapaperin tai jotka automaattisesti valottavat kehitetyn filmin rullilla olevalle valokuvauspaperille	2,7	—
9010 50 00	– muut laitteet ja varusteet valokuva- ja elokuva-laboratorioita varten; negatiivientarkastuslaitteet	2,7	—
9010 60 00	– valkokankaat	2,7	—
9010 90 00	– osat ja tarvikkeet	2,7	—
9011	Optiset mikroskoopit, myös mikrovalokuvausta, mikroelokuvausta tai mikroprojisointia varten:		
9011 10	– stereomikroskoopit:		
9011 10 10	– – joissa on erityisesti puolijohdekiekkojen tai hiusristikoiden käsittelyä ja kuljetusta varten suunnitellut laitteet	vapaa	p/st
9011 10 90	– – muut	6,7	p/st
9011 20	– muut mikroskoopit mikrovalokuvausta, mikroelokuvausta tai mikroprojisointia varten:		
9011 20 10	– – mikrovalokuvaukseen tarkoitettut mikroskoopit, joissa on erityisesti puolijohdekiekkojen tai hiusristikoiden käsittelyä ja kuljetusta varten suunnitellut laitteet	vapaa	p/st
9011 20 90	– – muut	6,7	p/st
9011 80 00	– muut mikroskoopit	6,7	p/st
9011 90	– osat ja tarvikkeet:		
9011 90 10	– – alanimikkeen 9011 10 10 tai 9011 20 10 laitteissa käytettävät	vapaa	—
9011 90 90	– – muut	6,7	—
9012	Mikroskoopit, muut kuin optiset; diffraktiolaitteet:		
9012 10	– mikroskoopit, muut kuin optiset; diffraktiolaitteet:		
9012 10 10	– – elektronimikroskoopit, joissa on erityisesti puolijohdekiekkojen tai hiusristikoiden käsittelyä ja kuljetusta varten suunnitellut laitteet	vapaa	—
9012 10 90	– – muut	3,7	—
9012 90	– osat ja tarvikkeet:		
9012 90 10	– – alanimikkeen 9012 10 10 laitteissa käytettävät	vapaa	—
9012 90 90	– – muut	3,7	—
9013	Nestekidelaitteet, jotka eivät ole muissa nimikkeissä yksityiskohtaisemmin kuvattuja tavaroita; laserit, muut kuin laserdiodit; muut optiset laitteet ja kojeet, muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
9013 10 00	– aseisiin kiinnitettävät kiikaritähäimet; periskoopit; kiikarit ja kaukoputket, jotka on suunniteltu tämän ryhmän tai XVI jakson koneiden, laitteiden tai kojeiden osiksi	4,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9013 20 00	– laserit, muut kuin laseriodit	4,7	—
9013 80	– muut laitteet ja kojeet:		
	– – nestekidelaitteet:		
9013 80 20	– – – aktiivimatriisi-nestekidelaitteet	vapaa	—
9013 80 30	– – – muut	vapaa	—
9013 80 90	– – muut	4,7	—
9013 90	– osat ja tarvikkeet:		
9013 90 10	– – nestekidelaitteita varten (LCD)	vapaa	—
9013 90 90	– – muut	4,7	—
9014	Kompassit; muut navigointikojeet ja -laitteet:		
9014 10 00	– kompassit	2,7	—
9014 20	– lento- tai avaruusnavigointikojeet ja -laitteet (muut kuin kompassit):		
9014 20 20	– – inertianavigointijärjestelmät	3,7	p/st
9014 20 80	– – muut	3,7	—
9014 80 00	– muut kojeet ja laitteet	3,7	—
9014 90 00	– osat ja tarvikkeet	2,7	—
9015	Geodeettiset (myös fotogrammetriset), hydrografiset, oseanografiset, hydrologiset, meteorologiset tai geofysikaaliset kojeet ja laitteet, ei kuitenkaan kompassit; etäisyysmittarit:		
9015 10	– etäisyysmittarit:		
9015 10 10	– – elektroniset	3,7	—
9015 10 90	– – muut	2,7	—
9015 20	– teodoliitit ja takymetrit:		
9015 20 10	– – elektroniset	3,7	—
9015 20 90	– – muut	2,7	—
9015 30	– vaaituskojeet:		
9015 30 10	– – elektroniset	3,7	—
9015 30 90	– – muut	2,7	—
9015 40	– fotogrammetriset kojeet ja laitteet:		
9015 40 10	– – elektroniset	3,7	—
9015 40 90	– – muut	2,7	—
9015 80	– muut kojeet ja laitteet:		
	– – elektroniset:		
9015 80 11	– – – meteorologiset, hydrologiset ja geofysikaaliset kojeet ja laitteet	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9015 80 19	--- muut	3,7	—
	-- muut:		
9015 80 91	--- geodeettiset, topografiset, maanmittaus- ja vaaituskojeet ja -laitteet; hydrografiset kojeet	2,7	—
9015 80 93	--- meteorologiset, hydrologiset ja geofysikaaliset kojeet ja laitteet	2,7	—
9015 80 99	--- muut	2,7	—
9015 90 00	- osat ja tarvikkeet	2,7	—
9016 00	Vaa'at, joiden herkkyys on vähintään 0,05 g, myös punnuksineen:		
9016 00 10	- vaa'at	3,7	p/st
9016 00 90	- osat ja tarvikkeet	3,7	—
9017	Piirustus- tai merkintäkojeet ja matemaattiset laskukojeet (esim. piirustuskoneet, pantografit, astelevyt, harpikot, laskutikut ja laskulevyt); kädessä pidettävät pituuksien mittaukseen käytettävät kojeet (esim. mittatangot ja -nauhat sekä mikrometrit ja työntömitat), muualle tähän ryhmään kuulumattomat:		
9017 10	- piirustuspyödyt tai -koneet, myös automaattiset:		
9017 10 10	-- piirturit	vapaa	p/st
9017 10 90	-- muut	2,7	p/st
9017 20	- muut piirustus- tai merkintäkojeet ja matemaattiset laskukojeet:		
9017 20 05	-- piirturit	vapaa	p/st
9017 20 10	-- muut piirustuskojeet	2,7	—
9017 20 39	-- merkintäkojeet	2,7	p/st
9017 20 90	-- matemaattiset laskukojeet (myös laskutikut, laskulevyt ja niiden kaltaiset kojeet) ...	2,7	p/st
9017 30 00	- mikrometrit, työntömitat ja tulkit	2,7	p/st
9017 80	- muut kojeet:		
9017 80 10	-- mittasauvat ja -nauhat sekä asteikolla varustetut viivoittimet	2,7	—
9017 80 90	-- muut	2,7	—
9017 90 00	- osat ja tarvikkeet	2,7	—
9018	Lääketieteessä, myös hammas- tai eläinlääketieteessä tai kirurgiassa käytettävät kojeet ja laitteet, mukaan lukien skintigrafiset laitteet, muut sähkölääkintälaitteet ja näöntarkastuskojeet:		
	- sähködiagnosilaitteet (myös laitteet toimintojen tutkimista tai fysiologisten parametrien tarkkailua varten):		
9018 11 00	-- elektrokardiografit	vapaa	—
9018 12 00	-- ultraäänipyyhkäisylaitteet	vapaa	—
9018 13 00	-- magneettiresonanssikuvauslaitteet	vapaa	—
9018 14 00	-- skintigrafiset laitteet	vapaa	—
9018 19	-- muut:		
9018 19 10	--- valvontalaitteet kahden tai useamman parametrin samanaikaista valvontaa varten	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9018 19 90	--- muut	vapaa	—
9018 20 00	— ultravioletti- tai infrapunasäteilylaitteet	vapaa	—
	— injektioruiskut, neulat, katetrit, kanyylit ja niiden kaltaiset tavarat:		
9018 31	— injektioruiskut, myös jos niissä on neula:		
9018 31 10	--- muoviva	vapaa	—
9018 31 90	--- muut	vapaa	—
9018 32	— putkimaiset metallineulat ja haavanompeluneulat:		
9018 32 10	--- putkimaiset metallineulat	vapaa	—
9018 32 90	--- haavanompeluneulat	vapaa	—
9018 39 00	— muut	vapaa	—
	— muut kojeet ja laitteet, joita käytetään hammaslääketieteessä:		
9018 41 00	— hammaslääkärin porakoneet, myös jos ne on yhdistetty jalustaan, jossa on muita hammaslääkintävarusteita	vapaa	—
9018 49	— muut:		
9018 49 10	--- hiomakivet, laikat, porat ja harjat, hammaslääkärin porakoneisiin tarkoitettut	vapaa	—
9018 49 90	--- muut	vapaa	—
9018 50	— muut oftalmologiset kojeet ja laitteet:		
9018 50 10	— muut kuin optiset	vapaa	—
9018 50 90	— optiset	vapaa	—
9018 90	— muut kojeet ja laitteet:		
9018 90 10	— kojeet ja laitteet verenpaineen mittausta varten	vapaa	—
9018 90 20	— endoskoopit	vapaa	—
9018 90 30	— dialyysihoitoon käytettävät laitteet (keinomunuaiset, munuaiskoneet ja dialyysaattorit)	vapaa	—
9018 90 40	— diatermialaitteet	vapaa	—
9018 90 50	— verensiirto- ja infuusiolaitteet	vapaa	—
9018 90 60	— nukutuslaitteet ja -kojeet	vapaa	—
9018 90 75	— hermojen stimulointilaitteet	vapaa	—
9018 90 84	— muut	vapaa	—
9019	Mekanoterapeuttiset laitteet; hierontalaitteet; laitteet psykologisia soveltuvuustestejä varten; otsoni-, happi- tai aerosolihoitolaitteet, tekohengityslaitteet ja muut terapeuttiset hengityslaitteet:		
9019 10	— mekanoterapeuttiset laitteet; hierontalaitteet; laitteet psykologisia soveltuvuustestejä varten:		
9019 10 10	— sähköhieronta-laitteet, joiden toiminta perustuu värinään	vapaa	—
9019 10 90	— muut	vapaa	—
9019 20 00	— otsoni-, happi- tai aerosolihoitolaitteet, tekohengityslaitteet ja muut terapeuttiset hengityslaitteet	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9020 00 00	Muut hengityslaitteet ja kaasunaamarit (ei kuitenkaan suojanaamarit, joissa ei ole mekaanisia osia eikä vaihdettavia suodattimia)	1,7	—
9021	Ortopediset välineet, myös kainalosauvat, kirurgiset vyöt ja kohjuvyöt; lastat ja muut murtumanhoitovälineet; proteesit; kuulolaitteet sekä muut vammaan tai vajavuuden kompensoimiseksi mukana pidettävät tai kannettavat tai kehoon istutettavat välineet:		
9021 10	– ortopediset välineet ja murtumanhoitovälineet:		
9021 10 10	– – ortopediset välineet	vapaa	—
9021 10 90	– – lastat ja muut murtumanhoitovälineet	vapaa	—
	– tekohampaat ja hammasproteesivarusteet:		
9021 21	– – tekohampaat:		
9021 21 10	– – – muovia	vapaa	100 p/st
9021 21 90	– – – muuta ainetta	vapaa	100 p/st
9021 29 00	– – muut	vapaa	—
	– muut proteesit:		
9021 31 00	– – nivelproteesit	vapaa	—
9021 39	– – muut:		
9021 39 10	– – – silmäproteesit	vapaa	—
9021 39 90	– – – muut	vapaa	—
9021 40 00	– kuulolaitteet, ei kuitenkaan osat ja tarvikkeet	vapaa	p/st
9021 50 00	– tahdistimet, jotka kiihottavat sydänlihaksia, ei kuitenkaan osat ja tarvikkeet ..	vapaa	p/st
9021 90	– muut:		
9021 90 10	– – kuulolaitteen osat ja tarvikkeet	vapaa	—
9021 90 90	– – muut	vapaa	—
9022	Röntgensäteiden tai alfa-, beeta- tai gammasäteilyn käyttöön perustuvat laitteet, lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön tai muuhun käyttöön, mukaan lukien radiografia- tai radioterapialaitteet, röntgenputket ja muut röntgengeneraattorit, suurjännitegeneraattorit, valvontapaneelit ja -pöydät, varjostimet, tutkimus- tai käsittelypöydät, -tuolit sekä niiden kaltaiset tavarat:		
	– röntgensäteiden käyttöön perustuvat laitteet, lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön tai muuhun käyttöön, mukaan lukien radiografia- tai radioterapialaitteet:		
9022 12 00	– – tietokoneohjatut tomografialaitteet	vapaa	p/st
9022 13 00	– – muut, hammaslääkintäkäyttöön	vapaa	p/st
9022 14 00	– – muut, lääkintä-, eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön	vapaa	p/st
9022 19 00	– – muuhun käyttöön	vapaa	p/st
	– alfa-, beeta- tai gammasäteilyn käyttöön perustuvat laitteet, lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön tai muuhun käyttöön, mukaan lukien radiografia- tai radioterapialaitteet:		
9022 21 00	– – lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön	vapaa	p/st
9022 29 00	– – muuhun käyttöön	2,1	p/st
9022 30 00	– röntgenputket	2,1	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9022 90 00	– muut, myös osat ja tarvikkeet	2,1	—
9023 00	Kojeet, laitteet ja mallit, jotka on tarkoitettu esittelyä (esim. opetusta tai näyttelyä) varten, muuhun käyttöön soveltumattomat:		
9023 00 10	– jollaisia käytetään fysiikan, kemian tai teknisten aineiden opettamiseen	1,4	—
9023 00 80	– muut	1,4 ⁽¹⁾	—
9024	Koneet ja laitteet aineiden (esim. metallin, puun, tekstiilitavaroiden, paperin tai muovin) kovuuden, lujuuden, kokoonpuristuvuuden, kimmoisuuden tai muiden mekaanisten ominaisuuksien testausta varten:		
9024 10	– metallin testaukseen käytettävät koneet ja laitteet:		
	– – elektroniset:		
9024 10 11	– – – yleisiä tai vetolujuustestejä varten	3,2	—
9024 10 13	– – – kovuustestejä varten	3,2	—
9024 10 19	– – – muut	3,2	—
9024 10 90	– – muut	2,1	—
9024 80	– muut koneet ja laitteet:		
	– – elektroniset:		
9024 80 11	– – – tekstiilitavaroiden, paperin, kartongin tai pahvin testausta varten	3,2	—
9024 80 19	– – – muut	3,2	—
9024 80 90	– – muut	2,1	—
9024 90 00	– osat ja tarvikkeet	2,1	—
9025	Densimetrit, areometrit ja niiden kaltaiset uppomittarit, lämpömittarit, pyrometrit, ilmapuntarit, hygrometrit ja psykrometrit, myös rekisteröivät, sekä näiden kojeiden yhdistelmät:		
	– lämpömittarit ja pyrometrit, muihin kojeisiin yhdistämättömät:		
9025 11	– – nestetäyttöiset, suoranäyttöiset:		
9025 11 20	– – – kuumemittarit tai eläinlääkinnässä käytettävät lämpömittarit	vapaa	p/st
9025 11 80	– – – muut	2,8	p/st
9025 19	– – muut:		
9025 19 20	– – – elektroniset	3,2	p/st
9025 19 80	– – – muut	2,1	p/st
9025 80	– muut kojeet:		
9025 80 20	– – ilmapuntarit, muihin kojeisiin yhdistämättömät	2,1	p/st
	– – muut:		
9025 80 40	– – – elektroniset	3,2	—

⁽¹⁾ Tulli suspendoidaan yksipuolisesti toistaiseksi ”siviilikäyttöön tarkoitetuilta ilma-alusten huoltosimulaattoreilta” (Taric-koodi 9023 00 80 10). Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (katso komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9025 80 80	--- muut	2,1	—
9025 90 00	- osat ja tarvikkeet	3,2	—
9026	Kojeet ja laitteet nesteiden tai kaasujen virtauksen, pinnan korkeuden, paineen tai muiden vaihtelevien ominaisuuksien mittaamista tai tarkkailua varten (esim. virtausmittarit, pinnan korkeuden osoittimet, painemittarit ja lämmönkulutusmittarit), ei kuitenkaan nimikkeen 9014, 9015, 9028 tai 9032 kojeet ja laitteet:		
9026 10	- nesteiden virtauksen tai pinnan korkeuden mittaamista tai tarkkailua varten: -- elektroniset:		
9026 10 21	--- virtausmittarit	vapaa	p/st
9026 10 29	--- muut	vapaa	p/st
	-- muut:		
9026 10 81	--- virtausmittarit	vapaa	p/st
9026 10 89	--- muut	vapaa	p/st
9026 20	- paineen mittaamista tai tarkkailua varten:		
9026 20 20	-- elektroniset	vapaa	p/st
	-- muut:		
9026 20 40	--- kierukka- ja metallikalvotyypiset manometrit	vapaa	p/st
9026 20 80	--- muut	vapaa	p/st
9026 80	- muut kojeet ja laitteet:		
9026 80 20	-- elektroniset	vapaa	—
9026 80 80	-- muut	vapaa	—
9026 90 00	- osat ja tarvikkeet	vapaa	—
9027	Kojeet ja laitteet fysikaalista tai kemiallista analyysiä varten (esim. polarimetrit, refraktometrit, spektrometrit sekä kaasu- tai savuanalyysilaitteet); kojeet ja laitteet viskositeetin, huokoisuuden, laajenemisen, pintajännityksen tai niiden kaltaisten ominaisuuksien mittaamista tai tarkkailua varten; kojeet ja laitteet lämpö määrän, äänitason tai valon voimakkuuden mittaamista tai tarkkailua varten (myös valotusmittarit); mikrotomit:		
9027 10	- kaasu- tai savuanalyysilaitteet:		
9027 10 10	-- elektroniset	2,5	p/st
9027 10 90	-- muut	2,5	p/st
9027 20 00	- kromatografit ja elektroforeesilaitteet	vapaa	—
9027 30 00	- spektrometrit, spektrofotometrit ja optista säteilyä (ultravioletti, näkyvä, infrapuna) käyttävät spektrografit	vapaa	—
9027 50 00	- muut optista säteilyä (ultravioletti, näkyvä, infrapuna) käyttävät kojeet ja laitteet	vapaa	—
9027 80	- muut kojeet ja laitteet:		
9027 80 05	-- valotusmittarit	2,5	—
	-- muut:		
	--- elektroniset:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9027 80 11	---- pH-mittarit, rH-mittarit ja muut johtokykyä mittaavat laitteet	vapaa	—
9027 80 13	---- laite, jolla puolijohdekiekkoja tai nestekidenäyttölustoja valmistettaessa mitataan puolijohdeaineiden tai nestekidenäyttölustojen ja niihin liittyvien eristävien ja johtavien kerrosten fysikaalisia ominaisuuksia	vapaa	—
9027 80 17	---- muut	vapaa	—
	--- muut:		
9027 80 91	---- viskosimetrit, huokoisuus- ja laajennusmittarit	vapaa	—
9027 80 99	---- muut	vapaa	—
9027 90	— mikrotomit; osat ja tarvikkeet:		
9027 90 10	-- mikrotomit	2,5	p/st
	-- osat ja tarvikkeet:		
9027 90 50	--- alanimikkeiden 9027 20—9027 80 laitteissa käytettävät	vapaa	—
9027 90 80	--- mikrotomien taikka kaasu- tai savuanalyysilaitteiden osat	2,5	—
9028	Kaasun, nesteen tai sähkön kulutus- tai tuotantomittarit, myös niiden tarkistusmittarit:		
9028 10 00	— kaasumittarit	2,1	p/st
9028 20 00	— nestemittarit	2,1	p/st
9028 30	— sähkämittarit:		
	-- vaihtovirta:		
9028 30 11	--- yksivaiheiset	2,1	p/st
9028 30 19	--- monivaiheiset	2,1	p/st
9028 30 90	-- muut	2,1	p/st
9028 90	— osat ja tarvikkeet:		
9028 90 10	-- sähkämittareiden	2,1	—
9028 90 90	-- muut	2,1	—
9029	Kierroslaskurit, tuotannonlaskurit, taksamittarit, matkamittarit, askelmit- tarit ja niiden kaltaiset kojeet; nopeusmittarit ja takometrit, muut kuin nimikkeeseen 9014 tai 9015 kuuluvat; stroboskoopit:		
9029 10 00	— kierroslaskurit, tuotannonlaskurit, taksamittarit, matkamittarit, askelmittarit ja niiden kaltaiset kojeet	1,9	—
9029 20	— nopeusmittarit ja takometrit; stroboskoopit:		
	-- nopeusmittarit ja takometrit:		
9029 20 31	--- nopeusmittarit maa-ajoneuvoja varten	2,6	—
9029 20 38	--- muut	2,6	—
9029 20 90	-- stroboskoopit	2,6	—
9029 90 00	— osat ja tarvikkeet	2,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9030	Oskilloskoopit, spektrianalysointilaitteet ja muut sähkösuureiden mittausta tai tarkkailukojeet ja -laitteet, ei kuitenkaan nimikkeen 9028 mittarit; alfa-, beeta-, gamma-, röntgen-, kosmisen tai muun ionisoivan säteilyn mittausta tai toteamiskojeet ja -laitteet:		
9030 10 00	– ionisoivan säteilyn mittausta tai toteamiskojeet ja -laitteet	4,2	—
9030 20	– oskilloskoopit ja oskillografit:		
9030 20 10	– – katodisäde	4,2	—
9030 20 30	– – muut, joissa on rekisteröintilaitte	vapaa	—
	– – muut:		
9030 20 91	– – – elektroniset	vapaa	—
9030 20 99	– – – muut	2,1	—
	– muut kojeet ja laitteet jännitteen, virranvoimakkuuden, resistanssin tai tehon mittaamista tai tarkkailua varten:		
9030 31 00	– – yleismittarit, joissa ei ole rekisteröintilaitetta	4,2	—
9030 32 00	– – yleismittarit, joissa on rekisteröintilaitte	vapaa	—
9030 33	– – muut, joissa ei ole rekisteröintilaitetta:		
9030 33 10	– – – elektroniset	4,2	—
	– – – muut:		
9030 33 91	– – – – volttimittarit	2,1	—
9030 33 99	– – – – muut	2,1	—
9030 39 00	– – muut, joissa on rekisteröintilaitte	vapaa	—
9030 40 00	– muut kojeet ja laitteet, jotka on erityisesti suunniteltu tietoliikennettä varten (esim. ylikuulumismittarit, vahvistusmittarit, särökerroinmittarit ja häiriöjännitemittarit)	vapaa	—
	– muut kojeet ja laitteet:		
9030 82 00	– – puolijohdekieltojen tai -laitteiden mittaamista tai tarkkailua varten	vapaa	—
9030 84 00	– – muut, joissa on rekisteröintilaitte	vapaa	—
9030 89	– – muut:		
9030 89 30	– – – elektroniset	vapaa	—
9030 89 90	– – – muut	2,1	—
9030 90	– osat ja tarvikkeet:		
9030 90 20	– – alanimikkeen 9030 82 00 laitteissa käytettävät	vapaa	—
9030 90 85	– – muut	2,5	—
9031	Mittausta tai tarkkailukojeet, -laitteet ja -koneet, muualle tähän ryhmään kuulumattomat; profiiliprojektorit:		
9031 10 00	– mekaanisten osien tasapainotuskoneet	2,8	—
9031 20 00	– koestuspenkit	2,8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9031 41 00	– muut optiset kojeet ja laitteet: – – puolijohdekiekkojen tai -laitteiden tarkastamiseen tai puolijohdelaitteiden valmistuksessa käytettävien maskien ja hiusristikoiden kuvioiden tarkastamiseen	vapaa	—
9031 49	– – muut:		
9031 49 10	– – – profiiliprojektorit	2,8	p/st
9031 49 90	– – – muut	vapaa	—
9031 80	– muut kojeet, laitteet ja koneet:		
	– – elektroniset:		
	– – – geometristen suureiden mittaamista tai tarkistamista varten:		
9031 80 32	– – – – puolijohdepiikiekkojen tai -laitteiden tarkastamiseen tai puolijohdelaitteiden valmistuksessa käytettävien maskien ja hiusristikoiden kuvioiden tarkastamiseen tarkoitettut	2,8 ⁽¹⁾	—
9031 80 34	– – – – muut	2,8	—
9031 80 38	– – – muut	4	—
	– – muut:		
9031 80 91	– – – geometristen suureiden mittaamista tai tarkistamista varten	2,8	—
9031 80 98	– – – muut	4	—
9031 90	– osat ja tarvikkeet:		
9031 90 20	– – alanimikkeen 9031 41 00 laitteissa käytettävät tai alanimikkeen 9031 49 90 puolijohdekiekkojen pinnalla olevan laskeuman mittaamiseen käytettävissä optisissa kojeissa ja laitteissa käytettävät	vapaa	—
9031 90 30	– – alanimikkeen 9031 80 32 laitteissa käytettävät	2,8 ⁽¹⁾	—
9031 90 85	– – muut	2,8	—
9032	Automaattiset säätö- tai valvontakojeet ja -laitteet:		
9032 10	– termostaatit:		
9032 10 20	– – elektroniset	2,8	p/st
	– – muut:		
9032 10 81	– – – joissa on sähköinen ohjainlaite	2,1	p/st
9032 10 89	– – – muut	2,1	p/st
9032 20 00	– paineensäätimet (pressostaatit)	2,8	p/st
	– muut kojeet ja laitteet:		
9032 81 00	– – hydrauliset tai pneumaattiset	2,8	—
9032 89 00	– – muut	2,8	—
9032 90 00	– osat ja tarvikkeet	2,8	—
9033 00 00	90 ryhmän koneiden, laitteiden ja kojeiden osat ja tarvikkeet (muualle tähän ryhmään kuulumattomat)	3,7	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: vapaa.

91 RYHMÄ

KELLOT JA NIIDEN OSAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) kellonlasit ja -painot (jotka luokitellaan valmistusaineen mukaan);
 - b) kellonperät (nimike 7113 tai 7117 tapauksesta riippuen);
 - c) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) sekä vastaavat muovista (39 ryhmä) tai jalometallista pleteroidusta metallista valmistetut tavarat (tavallisesti nimike 7115); kellonjouset (myös spiraalit) luokitellaan kuitenkin kellonosiksi (nimike 9114);
 - d) laakerikuulat (nimike 7326 tai 8482 tapauksesta riippuen);
 - e) nimikkeen 8412 tavarat, jotka on rakennettu toimimaan ilman hillikettä;
 - f) kuulalaakerit (nimike 8482);
 - g) 85 ryhmän tavarat, joita ei vielä ole yhdistetty toisiinsa tai muihin komponentteihin kellokoneistoiksi tai tavaroiksi, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti tällaisten koneistojen osina (85 ryhmä).
2. Nimikkeeseen 9101 kuuluvat ainoastaan ranne-, tasku- tai niiden kaltaiset kellot, joiden kuoret ovat kokonaan jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia tai näitä aineita yhdistettynä nimikkeiden 7101—7104 luonnonhelmiin tai viljeltyihin helmiin tai luonnon-, synteettisiin tai rekonstruoituihin jalo- tai puolijalokiviin. Kellot, joiden kuoret ovat epäjaloa metallia jalometalliupotuksin, luokitellaan nimikkeeseen 9102.
3. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen koneistot” koneistoja, joiden toimintaa säätää liipotin ja spiraali, kvartsikide tai jokin muu aikavälien määrittämiseen soveltuva järjestelmä ja joissa on näyttö tai järjestelmä, johon voidaan yhdistää mekaaninen näyttö. Tällaisten kellokoneistojen paksuus saa olla enintään 12 mm ja leveys, pituus tai halkaisija enintään 50 mm.
4. Jollei 1 huomautuksen määräyksistä muuta johdu, koneistot ja muut osat, jotka soveltuvat käytettäväksi sekä kelloissa että muissa tavaroissa (esimerkiksi mitta- tai tarkkuuskojeissa), luokitellaan tähän ryhmään.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9101	Rannekellot, taskukellot ja niiden kaltaiset kellot, myös ajanottokellot, joiden kuori on jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia:		
	– rannekellot, sähkökäyttöiset, myös jos niissä on ajanottotoiminto:		
9101 11 00	– – joissa on ainoastaan mekaaninen näyttö	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 19 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muut rannekellot, myös jos niissä on ajanottotoiminto:		
9101 21 00	– – automaattivetoiset	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 29 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muut:		
9101 91 00	– – sähkökäyttöiset	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 99 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9102	Rannekellot, taskukellot ja niiden kaltaiset kellot, myös ajanottokellot, muut kuin nimikkeeseen 9101 kuuluvat:		
	– rannekellot, sähkökäyttöiset, myös jos niissä on ajanottotoiminto:		
9102 11 00	– – joissa on ainoastaan mekaaninen näyttö	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 12 00	– – joissa on ainoastaan optoelektroninen näyttö	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 19 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muut rannekellot, myös jos niissä on ajanottotoiminto:		
9102 21 00	– – automaattivetoiset	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 29 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muut:		
9102 91 00	– – sähkökäyttöiset	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 99 00	– – muut	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9103	Muut kellot, joissa on ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen koneisto, ei kuitenkaan nimikkeeseen 9104 kellot:		
9103 10 00	– sähkökäyttöiset	4,7	p/st
9103 90 00	– muut	4,7	p/st
9104 00 00	Kojelautakellot ja niiden kaltaiset kellot ajoneuvoja, ilma-aluksia, avaruusaluksia tai aluksia varten	3,7	p/st
9105	Muut kellot, joissa ei ole ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen koneistoa:		
	– herätyskellot:		
9105 11 00	– – sähkökäyttöiset	4,7	p/st
9105 19 00	– – muut	3,7	p/st
	– seinäkellot:		
9105 21 00	– – sähkökäyttöiset	4,7	p/st
9105 29 00	– – muut	3,7	p/st
	– muut:		
9105 91 00	– – sähkökäyttöiset	4,7	p/st
9105 99 00	– – muut	3,7	p/st
9106	Kellonajanmerkitsemislaitteet ja aikavälien mittaamiseen, merkitsemiseen tai muulla tavalla ilmaisemiseen tarkoitetut laitteet, joissa on kellokoneisto tai synkronimoottori (esim. ajantarkkailukellot ja ajanmerkitsemislaitteet):		
9106 10 00	– ajantarkkailukellot; ajanmerkitsemislaitteet	4,7	p/st
9106 90 00	– muut	4,7	p/st
9107 00 00	Aikakytkimet, joissa on kellokoneisto tai synkronimoottori	4,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9108	Täydelliset ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen koneistot, kootut:		
	– sähkökäyttöiset:		
9108 11 00	– – joissa on ainoastaan mekaaninen näyttö tai laite, johon voidaan yhdistää mekaaninen näyttö	4,7	p/st
9108 12 00	– – joissa on ainoastaan optoelektroninen näyttö	4,7	p/st
9108 19 00	– – muut	4,7	p/st
9108 20 00	– automaattivetoiset	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9108 90 00	– muut	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9109	Muut täydelliset kellokoneistot, kootut:		
9109 10 00	– sähkökäyttöiset	4,7	p/st
9109 90 00	– muut	4,7	p/st
9110	Täydelliset kellokoneistot, kokoamattomat tai osittain kootut (kellokoneistosarjat); epätäydelliset kellokoneistot, kootut; kellojen raakakoneistot:		
	– ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen:		
9110 11	– – täydelliset koneistot, kokoamattomat tai osittain kootut (kellokoneistosarjat):		
9110 11 10	– – – joissa on liipotin ja spiraali	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9110 11 90	– – – muut	4,7	p/st
9110 12 00	– – epätäydelliset koneistot, kootut	3,7	—
9110 19 00	– – raakakoneistot	4,7	—
9110 90 00	– muut	3,7	—
9111	Ranne-, tasku- tai niiden kaltaisten kellojen kuoret ja niiden osat:		
9111 10 00	– kuoret jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 20 00	– kuoret epäjaloa metallia, myös kullattua tai hopeoitua epäjaloa metallia	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 80 00	– muut kuoret	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 90 00	– osat	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	—
9112	Muut kellonkuoret, kellonkotelot ja niiden kaltaiset, muiden tähän ryhmään kuuluvien tavaroiden kuoret tai kotelot sekä niiden osat:		
9112 20 00	– kuoret tai kotelot	2,7	p/st
9112 90 00	– osat	2,7	—
9113	Kellonhihnat ja -rannekkeet sekä niiden osat:		
9113 10	– jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia:		
9113 10 10	– – jalometallia	2,7	—
9113 10 90	– – jalometallilla pleteroitua metallia	3,7	—
9113 20 00	– epäjaloa metallia, myös kullattua tai hopeoitua epäjaloa metallia	6	—
9113 90 00	– muut	6	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9114	Muut kellonosat:		
9114 10 00	– jouset, myös spiraalit	3,7	—
9114 30 00	– kellotaulut	2,7	—
9114 40 00	– pohjat ja sillat	2,7	—
9114 90 00	– muut	2,7	—

92 RYHMÄ

SOITTIMET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä);
- mikrofonit, vahvistimet, kaiuttimet, kuulokkeet, kytkimet ja stroboskoopit sekä muut 85 tai 90 ryhmään kuuluvat apukoejeet tai -laitteet, joita käytetään tämän ryhmän soittimien kanssa mutta joita ei ole asennettu niihin tai suljettu samaan koteloon niiden kanssa;
- lelusoittimet tai -soitinlaitteet (nimike 9503);
- harjat soittimien puhdistukseen (nimike 9603);
- kokoelmaesineet ja antiikkiesineet (nimike 9705 tai 9706).

2. Nimikkeen 9202 tai 9206 soittimia soitettaessa käytettävät jouset, rumpupalikat ja niiden kaltaiset tavarat, jotka normaalimääräisinä esitetään tullille yhdessä tällaisten soittimien kanssa ja jotka selvästi on tarkoitettu niiden kanssa käytettäväksi, luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin kyseinen soitin.

Nimikkeen 9209 kortit, kiekot ja rullat luokitellaan kuitenkin mainittuun nimikkeeseen, vaikka ne esitettäisiin tullille yhdessä niiden soittimien kanssa, joihin ne on tarkoitettu.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9201	Pianot, myös automaattipianot; cembalot ja muut koskettimistolla varustetut kielisoittimet:		
9201 10	– pystypianot:		
9201 10 10	– – uudet	4	p/st
9201 10 90	– – käytetyt	4	p/st
9201 20 00	– flyygelit	4	p/st
9201 90 00	– muut	4	—
9202	Muut kielisoittimet (esim. kitarat, viulut ja harput):		
9202 10	– jousisoittimet:		
9202 10 10	– – viulut	3,2	p/st
9202 10 90	– – muut	3,2	p/st
9202 90	– muut:		
9202 90 30	– – kitarat	3,2	p/st
9202 90 80	– – muut	3,2	p/st
[9203]			
[9204]			
9205	Puhallussoittimet (esim. koskettimistolla varustetut pilliurut, hanurit, klarinetit, trumpetit ja säkkipillit), muut kuin orkestrionit ja posetiivit:		
9205 10 00	– vaskipuhaltimet	3,2	p/st
9205 90	– muut:		
9205 90 10	– – hanurit ja niiden kaltaiset soittimet	3,7	p/st
9205 90 30	– – huuliharput	3,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9205 90 50	-- Koskettimistolla varustetut pilliurut; urkuharmonit ja niiden kaltaiset kosketinsoittimet, joissa on vapaasti värähtelevät metallilehdykät	3,2	—
9205 90 90	-- muut	3,2	—
9206 00 00	Lyömäsoittimet (esim. rummut, ksylofonit, symbaalit, kastanjetit ja marakassit)	3,2	—
9207	Soittimet, joiden ääni saadaan aikaan tai joudutaan vahvistamaan sähköisesti (esim. urut, kitarat ja hanurit):		
9207 10	– kosketinsoittimet, muut kuin hanurit:		
9207 10 10	-- urut	3,2	p/st
9207 10 30	-- digitaalipianot	3,2	p/st
9207 10 50	-- syntetisaattorit	3,2	p/st
9207 10 80	-- muut	3,2	—
9207 90	– muut:		
9207 90 10	-- kitarat	3,7	p/st
9207 90 90	-- muut	3,7	—
9208	Soittorasiat, orkestrionit, posetiivit, mekaaniset laululinnut, soitinsahat ja muut soittimet, tämän ryhmän muihin nimikkeisiin kuulumattomat; kaikenlaiset houkutuspillit ja muut eläinten ääniä matkivat houkutusvälineet; vihellyspillit, kutsutorvet ja muut suulla puhallettavat äänimerkinantovälineet:		
9208 10 00	– soittorasiat	2,7	—
9208 90 00	– muut	3,2	—
9209	Soittimien osat (esim. soittorasioiden mekanismit) ja tarvikkeet (esim. mekaanisten soittimien kortit, kiekot ja rullat); kaikenlaiset metronomit, ääniraudat ja virityspillit:		
9209 30 00	– soittimien kielet	2,7	—
9209 91 00	-- muut:		
9209 91 00	-- pianojen osat ja tarvikkeet	2,7	—
9209 92 00	-- nimikkeen 9202 soittimien osat ja tarvikkeet	2,7	—
9209 94 00	-- nimikkeen 9207 soittimien osat ja tarvikkeet	2,7	—
9209 99	-- muut:		
9209 99 20	--- nimikkeen 9205 soittimien osat ja tarvikkeet	2,7	—
9209 99 40	--- muut:		
9209 99 40	---- metronomit, ääniraudat ja virityspillit	3,2	—
9209 99 50	---- soittorasioiden mekanismit	1,7	—
9209 99 70	---- muut	2,7	—

XIX JAKSO

ASEET JA AMPUMATARVIKKEET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET

93 RYHMÄ

ASEET JA AMPUMATARVIKKEET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- a) 36 ryhmän tavarat (esimerkiksi sytytysnallit, räjähdysnallit ja merkinantoraketit);
- b) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä);
- c) panssaroidut taisteluajoneuvot (nimike 8710);
- d) kiikaritähäimet ja muut aseiden kanssa käytettäviksi soveltuvat optiset laitteet, paitsi jos ne on asennettu tuliaseisiin tai esitetään tullille yhdessä niiden tuliaseiden kanssa, joihin ne on tarkoitettu asennettaviksi (90 ryhmä);
- e) jouset, nuolet, miekkailuaseet ja leluaseet (95 ryhmä);
- f) kokoelmaesineet ja antiikkiesineet (nimike 9705 tai 9706).

2. Nimikkeessä 9306 ilmaisulla "niiden osat" ei tarkoiteta nimikkeen 8526 radio- tai tutkalaitteita.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9301	Sota-aseet, muut kuin revolverit, pistoolit ja nimikkeen 9307 aseet:		
9301 10 00	– tykistöaseet (esimerkiksi tykit, haupitsit ja mörssarit)	vapaa	p/st
9301 20 00	– raketinheittimet; liekinheittimet; kranaatinheittimet; torpedoputket ja niiden kaltaiset projektorit	vapaa	p/st
9301 90 00	– muut	vapaa	p/st
9302 00 00	Revolverit ja pistoolit, muut kuin nimikkeeseen 9303 tai 9304 kuuluvat	2,7	p/st
9303	Muut tuliaseet ja niiden kaltaiset tavarat, joiden toiminta perustuu räjähtävän panoksen palamiseen (esim. metsästys- ja urheiluhaulikot ja -kiväärit, suustaladattavat tuliaseet, valopistoolit ja muut ainoastaan merkinantoraketteja ampuvat välineet, paukkupanospistoolit ja -revolverit, kiinteäpulttiset teurastuspistoolit sekä köydenheitto-laitteet):		
9303 10 00	– suustaladattavat tuliaseet	3,2	p/st
9303 20	– muut metsästys- tai urheiluhaulikot, myös haulikkorihlat:		
9303 20 10	– – yksioppiipuiset, sileäksi poratut	3,2	p/st
9303 20 95	– – muut	3,2	p/st
9303 30 00	– muut metsästys- tai urheilukiväärit	3,2	p/st
9303 90 00	– muut	3,2	p/st
9304 00 00	Muut aseet (esim. jousi-, ilma- tai kaasukiväärit ja -pistoolit sekä patukat), ei kuitenkaan nimikkeeseen 9307 kuuluvat	3,2	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9305	Nimikkeiden 9301—9304 tavaroiden osat ja tarvikkeet:		
9305 10 00	– revolverien ja pistoolien	3,2	—
9305 20 00	– nimikkeen 9303 haulikoiden ja kiväärien	2,7	—
	– muut:		
9305 91 00	– – nimikkeen 9301 sotilaskäyttöön tarkoitettujen aseiden	vapaa	—
9305 99 00	– – muut	2,7	—
9306	Pommit, kranaatit, torpedot, miinat, ohjukset ja niiden kaltaiset sota- ammukset sekä niiden osat; patruunat ja muut projektiilit ja ampuma- tarvikkeet sekä niiden osat, myös haulit ja etupanokset:		
	– haulikonpatruunat ja niiden osat; ilmakiväärinluodit:		
9306 21 00	– – patruunat	2,7	1 000 p/st
9306 29 00	– – muut	2,7	—
9306 30	– muut patruunat ja niiden osat:		
9306 30 10	– – nimikkeen 9302 revolvereita ja pistooleja varten sekä nimikkeen 9301 konepistooleja varten	2,7	—
	– – muut:		
9306 30 30	– – – sotilaskäyttöön tarkoitettuja aseita varten	1,7	—
9306 30 90	– – – muut	2,7	—
9306 90	– muut:		
9306 90 10	– – sotilaskäyttöä varten	1,7	—
9306 90 90	– – muut	2,7	—
9307 00 00	Miekat, sapelit, pistimet ja niiden kaltaiset aseet sekä niiden osat, tupet ja kotelot	1,7	—

XX JAKSO

ERINÄISET TAVARAT

94 RYHMÄ

HUONEKALUT; VUOTEIDEN JOUSTINPOHJAT JA VUODEVARUSTEET, KUTEN PATJAT JA TYYNYT, SEKÄ NIIDEN KALTAISET PEHMUSTETUT SISUSTUSTAVARAT; VALAISIMET JA VALAISTUSVARUSTEET, MUUALLE KUULUMATTOMAT; VALOKILVET JA NIIDEN KALTAISET TAVARAT; TEHDASVALMISTEISET RAKENNUKSET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:

- a) 39, 40 tai 63 ryhmän ilma- tai vesipatjat ja -tyyny;
- b) nimikkeen 7009 lattialle tai maahan asetettavat peilit (esimerkiksi kääntöpeilit);
- c) 71 ryhmän tavarat;
- d) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä) sekä nimikkeen 8303 kassakaapit;
- e) huonekalut, myös kokoamattomat, jotka on erityisesti suunniteltu nimikkeen 8418 jäädytys- tai jäädytyslaitteiden tai -laitteistojen osiksi; erityisesti ompelukoneita varten suunnitellut huonekalut (nimike 8452);
- f) 85 ryhmän valaisimet ja valaistusvarusteet;
- g) huonekalut, jotka on erityisesti suunniteltu nimikkeen 8518 laitteiden osiksi (nimike 8518), nimikkeiden 8519 tai 8521 laitteiden osiksi (nimike 8522) tai nimikkeiden 8525—8528 laitteiden osiksi (nimike 8529);
- h) nimikkeen 8714 tavarat;
- ij) hammaslääkärintuolit, joissa on nimikkeen 9018 hammaslääkintälaitteita, sekä hammaslääkärin sylkyastiatelineet (nimike 9018);
- k) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellot ja kellonkotelot);
- l) leluhuonekalut, -valaisimet ja -valaistusvarusteet (nimike 9503), biljardipöydät ja muut erityisesti pelejä varten suunnitellut huonekalut (nimike 9504) sekä koristelutavarat (muut kuin sähkökoristeköynnökset), kuten japanilaiset lyhdyt, ja taikatempujen tekemiseen tarkoitetut huonekalut (nimike 9505).

2. Nimikkeissä 9401—9403 tarkoitettujen tavaroiden (muut kuin osat) on oltava tarkoitettut lattialle tai maahan asetettaviksi.

Seuraavat tavarat luokitellaan kuitenkin edellä mainittuihin nimikkeisiin, myös jos ne on tarkoitettu ripustettaviksi, kiinnitettäviksi seinälle tai asetettaviksi toistensa päälle:

- a) kaapit, kirjahyllyt, muut hyllylliset huonekalut (myös yksittäiset hyllyt, jotka esitetään tullille niiden seinään kiinnittämiseksi tarkoitettujen kannattimien kanssa) sekä useammasta yhteenkuuluvasta osasta koostuvat huonekalut;
 - b) istuimet ja vuoteet.
3. A) Nimikkeissä 9401—9403 tavaroiden osina ei pidetä levyjä tai laattoja (ei myöskään määrämuotoisiksi leikattuja, mutta muihin osiin yhdistämättömiä levyjä tai laattoja), jotka on tehty lasista (ei myöskään lasipeilejä), marmorista, muusta kivistä tai muista 68 tai 69 ryhmään kuuluvista aineista.
- B) Nimikkeessä 9404 mainitut tavarat, jotka esitetään tullille erikseen, luokitellaan mainittuun nimikkeeseen, vaikka ne olisivat nimikkeiden 9401—9403 huonekalujen osia.
4. Nimikkeessä 9406 tarkoitetaan ilmaisulla ”tehdasvalmisteiset rakennukset” rakennuksia, jotka tehdään valmiiksi tehtaalla tai jotka koostuvat yhdessä tullille esitettävistä elementeistä, jotka kootaan rakennuspaikalla, kuten asuintalot, työmaaparakit, toimistot, koulut, kaupat, vajat, autotallit ja niiden kaltaiset rakennukset.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9401	Istuimet (muut kuin nimikkeeseen 9402 kuuluvat), myös vuoteiksi muutettavat, sekä niiden osat:		
9401 10 00	– istuimet, jollaisia käytetään ilma-aluksissa	vapaa	—
9401 20 00	– istuimet, jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa	3,7	—
9401 30 00	– pyörivät istuimet, joiden korkeutta voidaan säätää	vapaa	—
9401 40 00	– vuoteiksi muutettavat istuimet, muut kuin puutarhatuolit ja retkeilyvarusteet	vapaa	—
	– istuimet, rottingista, koripajusta, bambusta tai niiden kaltaisista aineista valmistetut:		
9401 51 00	– – bambusta tai rottingista valmistetut	5,6	—
9401 59 00	– – muut	5,6	—
	– muut istuimet, puurunkoiset:		
9401 61 00	– – pehmustetut	vapaa	—
9401 69 00	– – muut	vapaa	—
	– muut istuimet, metallirunkoiset:		
9401 71 00	– – pehmustetut	vapaa	—
9401 79 00	– – muut	vapaa	—
9401 80 00	– muut istuimet	vapaa	—
9401 90	– osat:		
9401 90 10	– – ilma-aluksissa käytettävien istuimien osat	1,7	—
	– – muut:		
9401 90 30	– – – puuta	2,7	—
9401 90 80	– – – muut	2,7	—
9402	Lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiset huonekalut (esim. leikkauspöydät, tutkimuspöydät, sairaalavuoteet mekaanisin varustein ja hammaslääkärintuolit); parturintuolit ja niiden kaltaiset tuolit, joissa on sekä pyöritys- että kallistus- ja nostomekanismit; edellä mainittujen tavaroiden osat:		
9402 10 00	– hammaslääkäriin-, parturin- ja niiden kaltaiset tuolit sekä niiden osat	vapaa	—
9402 90 00	– muut	vapaa	—
9403	Muut huonekalut ja niiden osat:		
9403 10	– metallihuonekalut, jollaisia käytetään toimistoissa:		
	– – korkeus enintään 80 cm:		
9403 10 51	– – – kirjoituspöydät	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9403 10 58	--- muut	vapaa	—
	-- korkeus suurempi kuin 80 cm:		
9403 10 91	--- kaapit, joissa on ovet, myös rulla- ja sen kaltaiset ovet	vapaa	—
9403 10 93	--- asiakirja-, kortisto- ja niiden kaltaiset vetolaatikolliset kaapit	vapaa	—
9403 10 98	--- muut	vapaa	—
9403 20	- muut metallihuonekalut:		
9403 20 20	-- vuoteet	vapaa	—
9403 20 80	-- muut	vapaa	—
9403 30	- puuhuonekalut, jollaisia käytetään toimistoissa:		
	-- korkeus enintään 80 cm:		
9403 30 11	--- kirjoituspöydät	vapaa	—
9403 30 19	--- muut	vapaa	—
	-- korkeus suurempi kuin 80 cm:		
9403 30 91	--- kaapit, joissa on ovet, myös rulla- ja sen kaltaiset ovet; asiakirja-, kortisto- ja niiden kaltaiset vetolaatikolliset kaapit	vapaa	—
9403 30 99	--- muut	vapaa	—
9403 40	- puuhuonekalut, jollaisia käytetään keittiöissä:		
9403 40 10	-- kiinteät keittiökalusteet	2,7	—
9403 40 90	-- muut	2,7	—
9403 50 00	- puuhuonekalut, jollaisia käytetään makuuhuoneissa	vapaa	—
9403 60	- muut puuhuonekalut:		
9403 60 10	-- puuhuonekalut, jollaisia käytetään ruokailuhuoneissa ja olohuoneissa	vapaa	—
9403 60 30	-- puuhuonekalut, jollaisia käytetään kaupoissa	vapaa	—
9403 60 90	-- muut puuhuonekalut	vapaa	—
9403 70 00	- muovihuonekalut	vapaa	—
	- huonekalut, muista aineista, myös rottingista, koripajusta, bambusta tai niiden kaltaisista aineista valmistetut:		
9403 81 00	-- bambusta tai rottingista valmistetut	5,6	—
9403 89 00	-- muut	5,6	—
9403 90	- osat:		
9403 90 10	-- metallia	2,7	—
9403 90 30	-- puuta	2,7	—
9403 90 90	-- muuta ainetta	2,7	—
9404	Vuoteiden joustinpuhjat; vuodevarusteet ja niiden kaltaiset sisustustavarat (esim. patjat, täytetyt vuodepeitteet, tyynyt ja pielukset), jousitetut tai millä aineella tahansa täytetyt tai pehmustetut tai huokoisesta kumista tai huokoisesta muovista tehdyt, myös verhoamattomat:		
9404 10 00	- vuoteiden joustinpuhjat	3,7	—
	- patjat:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9404 21	-- huokoista kumia tai huokoista muovia, myös verhoamattomat:		
9404 21 10	--- kumia	3,7	—
9404 21 90	--- muovia	3,7	—
9404 29	-- muuta ainetta:		
9404 29 10	--- jousitetut	3,7	—
9404 29 90	--- muut	3,7	—
9404 30 00	- makuupussit	3,7	p/st
9404 90	- muut:		
9404 90 10	-- höyhenillä tai untuvilla täytetyt	3,7	—
9404 90 90	-- muut	3,7	—
9405	Valaisimet ja valaistusvarusteet, myös hakuvalot ja valonheittimet, sekä niiden osat, muualle kuulumattomat; valokilvet, kuten valaistut merkit ja valaistut nimikilvet, joissa on pysyvästi asennettu valonlähde, sekä niiden osat, muualle kuulumattomat:		
9405 10	- kattokruunut ja muut katto- tai seinävalaisimet, sähköllä toimivat, ei kuitenkaan valaistusvarusteet, jollaisia käytetään yleisten aukoiden tai liikenneväylien valaisemiseen:		
	-- muovia tai keraamista ainetta:		
9405 10 21	--- muovia, jollaisissa käytetään hehkulamppuja	4,7	—
9405 10 40	--- muut	4,7	—
9405 10 50	-- lasia	3,7	—
	-- muuta ainetta:		
9405 10 91	--- jollaisissa käytetään hehkulamppuja	2,7	—
9405 10 98	--- muut	2,7	—
9405 20	- pöytä-, kirjoituspöytä-, vuode- tai jalkalamput, sähköllä toimivat:		
	-- muovia tai keraamista ainetta:		
9405 20 11	--- muovia, jollaisissa käytetään hehkulamppuja	4,7	—
9405 20 40	--- muut	4,7	—
9405 20 50	-- lasia	3,7	—
	-- muuta ainetta:		
9405 20 91	--- jollaisissa käytetään hehkulamppuja	2,7	—
9405 20 99	--- muut	2,7	—
9405 30 00	- joulukuusen valaisinsarjat	3,7	—
9405 40	- muut sähkövalaisimet ja -valaistusvarusteet:		
9405 40 10	-- hakuvalot ja valonheittimet	3,7	—
	-- muut:		
	--- muovia:		

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9405 40 31	----- jollaisissa käytetään hehkulamppuja	4,7	—
9405 40 35	----- jollaisissa käytetään loisteputkia	4,7	—
9405 40 39	----- muut	4,7	—
	---- muuta ainetta:		
9405 40 91	----- jollaisissa käytetään hehkulamppuja	2,7	—
9405 40 95	----- jollaisissa käytetään loisteputkia	2,7	—
9405 40 99	----- muut	2,7	—
9405 50 00	- muut kuin sähköllä toimivat valaisimet ja valaistusvarusteet	2,7	—
9405 60	- valokilvet, kuten valaistut merkit ja valaistut nimikilvet:		
9405 60 20	-- muovia	4,7	—
9405 60 80	-- muuta ainetta	2,7	—
	- osat:		
9405 91	-- lasia:		
9405 91 10	-- sähkövalaistusvarusteiden osat (ei kuitenkaan hakuvalojen ja valonheittimien osat)	5,7	—
9405 91 90	-- muut	3,7	—
9405 92 00	-- muovia	4,7	—
9405 99 00	-- muut	2,7	—
9406 00	Tehdasvalmisteiset rakennukset:		
9406 00 11	- "mobile home" -tyyppiset suuret asuntovaunut	2,7	—
	- muut:		
9406 00 20	-- puuta	2,7	—
	-- rautaa tai terästä:		
9406 00 31	--- kasvihuoneet	2,7	—
9406 00 38	--- muut	2,7	—
9406 00 80	-- muuta ainetta	2,7	—

95 RYHMÄ

LELUT, PELIT JA URHEILUVÄLINEET; NIIDEN OSAT JA TARVIKKEET**Huomautuksia**

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) kynttilät (nimike 3406);
 - b) ilotulitusvälineet ja muut nimikkeen 3604 pyrotekniset tavarat;
 - c) 39 ryhmän, nimikkeen 4206 tai XI jakson kalastuksessa käytettävät monofilamenttilangat ja muut langat, punokset, suolista valmistetut perukkeet ja niiden kaltaiset tarvikkeet, myös määräpituusiksi leikatut, mutta kalastussuimaksi valmistamattomat;
 - d) urheiluvälinelaukut ja muut nimikkeen 4202, 4303 tai 4304 säilytysesineet;
 - e) 61 tai 62 ryhmän tekstiilitavarasta tehdyt urheiluvaatteet ja naamiaispuvut;
 - f) 63 ryhmän tekstiiliainetta olevat liput ja lippukankaat sekä veneiden, purjelautojen ja maakulkuneuvojen purjeet;
 - g) 64 ryhmän urheilujalkineet (lukuun ottamatta luistin- tai rullaluistinjalokineita kiinnitetyin luistimin) sekä 65 ryhmän urheilupäähineet;
 - h) kävelykepit, ruoskat, ratsupiiskat ja niiden kaltaiset tavarat (nimike 6602) sekä niiden osat (nimike 6603);
 - ij) nimikkeen 7018 nukkien ja muiden lelujen asentamattomat lasisilmät;
 - k) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä);
 - l) nimikkeen 8306 soittokellot, kulkuset, kumistimet ja niiden kaltaiset tavarat;
 - m) nestepumput (nimike 8413), nesteiden tai kaasujen suodatus- tai puhdistuskoneet ja -laitteet (nimike 8421), sähkömoottorit (nimike 8501), sähkömuuntajat (nimike 8504), levyt, nauhat, puolijohdeteknologiaa käyttävät haihtumattomat puolijohde-muistit, toimikortit ja muut tiedonkantajät äänen tai muiden ilmiöiden tallennukseen, myös tallenteita sisältävät (nimike 8523), radiokauko-ohjauslaitteet (nimike 8526) ja langattomat infrapunakauko-ohjaimet (nimike 8543);
 - n) XVII jakson urheiluajoneuvot (lukuun ottamatta bobsleigh-, toboggan- ja niiden kaltaisia kelkkoja);
 - o) lasten kaksipyöräiset polkupyörät (nimike 8712);
 - p) urheilualukset, kuten kanootit ja kilpasoutuveneet (89 ryhmä) sekä niiden melat ja airot (44 ryhmä, jos ne on tehty puusta);
 - q) suojalasit ja niiden kaltaiset esineet urheilua tai ulkoilmapelejä varten (nimike 9004);
 - r) houkutuspillit ja vihellyspillit (nimike 9208);
 - s) aseet ja muut 93 ryhmän tavarat;
 - t) kaikenlaiset sähkökoristeköynnökset (nimike 9405);
 - u) mailanjänteet, teltat ja leirintävarusteet sekä kintaat ja muut käsiineet (jotka luokitellaan valmistusaineensa mukaan);
 - v) pöytä- ja keittiöesineet, toalettiesineet, matot ja muut tekstiiliaineesta valmistetut lattianpäällysteet, vaatteet, vuodeliinavaatteet, pöytäliinat, pyyheliinat sekä niiden kaltaiset käyttötavarat (jotka luokitellaan niiden valmistusaineen perusteella).
2. Tämän ryhmän tavaroissa voi olla vähäisinä osina luonnonhelmiä, viljeltyjä helmiä, luonnon-, synteettisiä tai rekonstruoituja jalo- tai puolijalokiviä, jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia.
3. Jollei 1 huomautuksesta muuta johdu, osat ja tarvikkeet, jotka soveltuvat käytettäväksi yksinomaan tai pääasiallisesti jonkun tämän ryhmän tavaran kanssa, luokitellaan mainitun tavaran kanssa.
4. Jollei 1 huomautuksesta muuta johdu, nimikkeeseen 9503 luokitellaan muun muassa tämän nimikkeen tavarat, jotka on yhdistetty yhteen tai useampaan tavarahan ja joita ei voida pitää yleisten tulkintasääntöjen 3 kohdan b alakohdan mukaisina sarjoina ja jotka luokiteltaisiin muuhun nimikkeeseen, jos ne esitettäisiin tullille erikseen, edellyttäen että tavarat on pakattu yhteen vähittäismyyntiä varten ja että yhdistelmällä on lelujen olennaiset ominaisuudet.
5. Nimikkeeseen 9503 eivät kuulu tavarat, jotka mallinsa, muotonsa tai valmistusaineensa perusteella voidaan tunnistaa ainoastaan eläimille tarkoitetuiksi, esim. lemmikkieläinten lelut (luokitellaan omiin asianmukaisiin nimikkeisiin).

Alanimikehuomautus

1. Alanimikkeeseen 9504 50 kuuluvat:

- a) videopelikonolit, joista kuvat siirretään televisiovastaanottoimeen, monitoriin tai muuhun erilliseen näyttöön tai pintaan; tai
 b) videopelilaitteet, joissa on yhteenrakennettu näyttöruutu, myös kannettavat.

Tähän alanimikkeeseen eivät kuulu videopelikonolit ja -laitteet, jotka toimivat kolikoilla, seteleillä, pankkikorteilla, rahakkeilla tai jollakin muulla maksuvälineellä (alanimike 9504 30).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
[9501]			
[9502]			
9503 00	Kolmipyöräiset polkupyörät, potkulaudat, poljinautot ja niiden kaltaiset lelut, joissa on pyörät; nukenvaunut ja -rattaat; nuket; muut lelut; pienoismallit ja niiden kaltaiset mallit ajanvietetarkoituksiin, myös liikkuvat; kaikenlaiset palapelit:		
9503 00 10	– kolmipyöräiset polkupyörät, potkulaudat, poljinautot ja niiden kaltaiset lelut, joissa on pyörät; nukenvaunut ja -rattaat	vapaa	—
	– ainoastaan ihmistä esittävät nuket ja osat ja tarvikkeet:		
9503 00 21	– – nuket	4,7	—
9503 00 29	– – osat ja tarvikkeet	vapaa	—
9503 00 30	– sähköjunat, myös niiden raiteet, opasteet ja muut tarvikkeet; pienoismallien rakennussarjat	vapaa	—
	– muut rakennussarjat ja koottavat lelut:		
9503 00 35	– – muovia	4,7	—
9503 00 39	– – muuta ainetta	vapaa	—
	– eläimiä tai muita hahmoja kuin ihmistä esittävät lelut:		
9503 00 41	– – täytetyt	4,7	—
9503 00 49	– – muut	vapaa	—
9503 00 55	– lelusoittimet tai -soitinlaitteet	vapaa	—
	– palapelit:		
9503 00 61	– – puuta	vapaa	—
9503 00 69	– – muuta ainetta	4,7	—
9503 00 70	– muut lelut, sarjoina tai täydellisinä varusteina	4,7	—
	– muut lelut ja mallit, joissa on moottori:		
9503 00 75	– – muovia	4,7	—
9503 00 79	– – muuta ainetta	vapaa	—
	– muut:		
9503 00 81	– – leluaseet	vapaa	—
9503 00 85	– – muottivaletut miniatyyrimallit, metallia	4,7	—
	– – muut:		
9503 00 95	– – – muovia	4,7	—
9503 00 99	– – – muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9504	Videopelikonsolit ja -laitteet, seurapeli­välineet ja pelilaitteet sisätiloja varten, biljardipelit, kasinoiden pelipöydät ja automaattiset keilapeli­varusteet:		
9504 20 00	– kaikenlaiset biljardivälineet ja -tarvikkeet	vapaa	—
9504 30	– muut pelilaitteet, kolikoilla, seteleillä, pankkikorteilla, rahakkeilla tai jollakin muulla maksuvälineellä toimivat, muut kuin automaattiset keilapeli­varusteet:		
9504 30 10	– – joissa on näyttöruutu	vapaa	p/st
9504 30 20	– – muut pelilaitteet	vapaa	p/st
9504 30 90	– – osat	vapaa	—
9504 40 00	– pelikortit	2,7	—
9504 50 00	– videopelikonsolit ja -laitteet, muut kuin alanimikkeeseen 9504 30 kuuluvat	vapaa	—
9504 90	– muut:		
9504 90 10	– – sähköiset kilpa-autosarjat, joilla on kilpapelien luonne	vapaa	—
9504 90 80	– – muut	vapaa	—
9505	Juhla-, karnevaali- ja muut huvitusesineet, myös taikomisvälineet ja pilailuesineet:		
9505 10	– joulunviettoesineet:		
9505 10 10	– – lasia	vapaa	—
9505 10 90	– – muuta ainetta	2,7	—
9505 90 00	– muut	2,7	—
9506	Välineet ja varusteet liikuntaa, voimistelua, voimailua, muuta urheilua (myös pöytätennistä) tai ulkoilmapelejä tai -leikkejä varten, muualle tähän ryhmään kuulumattomat; uima-altaat ja kahluaaltaat:		
	– sukset ja muut varusteet lumella hiihtoa varten:		
9506 11	– – sukset:		
9506 11 10	– – – murtomaasukset	3,7	pa
	– – – lasketteluskukset:		
9506 11 21	– – – – lumilaudat ja monoski-laudat	3,7	p/st
9506 11 29	– – – – muut	3,7	pa
9506 11 80	– – – muut sukset	3,7	pa
9506 12 00	– – suksisiteet	3,7	—
9506 19 00	– – muut	2,7	—
	– vesisukset, lainelaudat, purjelaudat ja muut vesiturheiluvälineet:		
9506 21 00	– – purjelaudat	2,7	—
9506 29 00	– – muut	2,7	—
	– golfmailat ja muut golfvarusteet:		
9506 31 00	– – täydelliset mailat	2,7	p/st
9506 32 00	– – pallot	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9506 39	-- muut:		
9506 39 10	--- golfmailojen osat	2,7	—
9506 39 90	--- muut	2,7	—
9506 40 00	- pöytätennisvälineet ja -varusteet	2,7	—
	- tennis-, sulkapallo- tai niiden kaltaiset mailat, jänteineen tai ilman:		
9506 51 00	-- tennismailat, jänteineen tai ilman	4,7	—
9506 59 00	-- muut	2,7	—
	- pallot, muut kuin golfpallot ja pöytätennispallot:		
9506 61 00	-- tennispallot	2,7	—
9506 62 00	-- ilmatäytteiset pallot	2,7	—
9506 69	-- muut:		
9506 69 10	--- kriketti- ja poolopallot	vapaa	—
9506 69 90	--- muut	2,7	—
9506 70	- luistimet ja rullaluistimet, myös luistin- tai rullaluistinjalkineet kiinnitetyin luistimin:		
9506 70 10	-- luistimet	vapaa	pa
9506 70 30	-- rullaluistimet	2,7	pa
9506 70 90	-- osat ja tarvikkeet	2,7	—
	- muut:		
9506 91	-- välineet ja varusteet liikuntaa, voimistelua ja voimailua varten:		
9506 91 10	--- harjoituslaitteet, joissa on rasitusasteen säätöjärjestelmä	2,7	—
9506 91 90	--- muut	2,7	—
9506 99	-- muut:		
9506 99 10	--- kriketti- ja poolovarusteet, muut kuin pallot	vapaa	—
9506 99 90	--- muut	2,7	—
9507	Vavat, kalakoukut ja muut siimakalastustarvikkeet; kalahaavit, perhoshaa- vit ja niiden kaltaiset haavit; houkutuslinnut (muut kuin nimikkeeseen 9208 tai 9705 kuuluvat) ja niiden kaltaiset metsästystarvikkeet:		
9507 10 00	- vavat	3,7	—
9507 20	- kalakoukut, myös perukkeineen:		
9507 20 10	-- kalakoukut ilman perukkeita	1,7	—
9507 20 90	-- muut	3,7	—
9507 30 00	- uistin- tai perhokelat	3,7	—
9507 90 00	- muut	3,7	—
9508	Karusellit, keinut, ampumaratavarusteet ja muut huvipuistovälineet; kiertävät sirkukset ja kiertävät eläinnäyttelyt; kiertävät teatterit:		
9508 10 00	- kiertävät sirkukset ja kiertävät eläinnäyttelyt	1,7	—
9508 90 00	- muut	1,7	—

96 RYHMÄ

ERINÄISET TAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) kynät kosmeettiseen tai toalettikäyttöön (33 ryhmä);
 - b) 66 ryhmän tavarat (esimerkiksi sateenvarjojen ja kävelykeppien osat);
 - c) epäaidot korut (nimike 7117);
 - d) XV jakson 2 huomautuksen mukaiset epäjaloa metallia olevat yleiskäyttöiset osat (XV jakso) ja vastaavat muovitavarat (39 ryhmä);
 - e) leikkaamisvälineet ja muut 82 ryhmän tavarat, joissa on veisto- tai muoviluuaineesta valmistettu kädensija tai muita osia; nimikkeisiin 9601 ja 9602 kuuluvat kuitenkin tällaisten tavaroiden erikseen tullille esitettävät kädensijat ja muut osat;
 - f) 90 ryhmän tavarat [esimerkiksi silmälasinkehykset (nimike 9003), vetopiirtimet (nimike 9017) sekä harjat, jotka on erityisesti sovitettu lääkintä-, myös hammas- tai eläinlääkintä- tai kirurgiseen käyttöön (nimike 9018)];
 - g) 91 ryhmän tavarat (esimerkiksi kellonkuoret ja -kotelot);
 - h) soittimet sekä niiden osat ja tarvikkeet (92 ryhmä);
 - ij) 93 ryhmän tavarat (aseet ja niiden osat);
 - k) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, valaisimet ja valaistusvarusteet);
 - l) 95 ryhmän tavarat (lelut, pelit ja urheiluvälineet);
 - m) taideteokset, kokoelmaesineet ja antiikkiesineet (97 ryhmä).
2. Nimikkeessä 9602 tarkoitetaan ilmaisulla ”kasvi- tai kivennäisveistoaineet”:
 - a) kovia siemeniä, hedelmänsydämiä, siemenkuoria, pähkinöitä ja niiden kaltaisia kasviaineita, jollaisia käytetään veistoon (esimerkiksi kivipähkinät ja dumpalmun pähkinät);
 - b) meripihkaa, merenvahaa, yhteenpuristettua meripihkaa, yhteenpuristettua merenvahaa sekä gagaattia (jettiä) ja sen kivennäiskorvikkeita.
3. Nimikkeessä 9603 tarkoitetaan ilmaisulla ”luudan- tai harjantekoon tarkoitettut valmiit harjaskimput ja -tupsut” ainoastaan eläimenkarvasta, kasvikuuduista tai muusta aineesta valmistettuja kiinnikkeettömiä kimppuja ja tupsuja, jotka ovat valmiita jakamatta kiinnitettäväksi luutiin, harjoihin tai siveltimeihin tai jotka vaativat ainoastaan vähäistä käsittelyä, kuten latvojen määrämuotoon viimeistelyä, jotta ne tulisivat valmiiksi kiinnittämistä varten.
4. Tämän ryhmän tavarat, muut kuin nimikkeisiin 9601—9606 ja 9615 kuuluvat, luokitellaan kuitenkin tähän ryhmään, vaikka ne koostuisivatkin kokonaan tai osaksi jalometallista, jalometallilla pleteroidusta metallista, luonnonhelmistä, viljellyistä helmistä tai luonnon-, synteettisistä tai rekonstruoituista jalo- tai puolijalokivistä. Nimikkeisiin 9601—9606 ja 9615 kuuluvat kuitenkin myös tavarat, joissa on ainoastaan vähäisinä osina luonnonhelmiä, viljeltyjä helmiä, luonnon-, synteettisiä tai rekonstruoituja jalo- tai puolijalokiviä, jalometallia tai jalometallilla pleteroitua metallia.

Lisähuomautus

1. Paperimassasta, paperista, selluloosavanusta tai selluloosakuituharsosta valmistetut tavarat luokitellaan alanimikkeisiin 9619 00 71—9619 00 89.

Näihin alanimikkeisiin luokitellaan myös kokoonpannut tavarat, jotka koostuvat seuraavista:

- a) sisäkerros (esimerkiksi kuitukangasta), joka on suunniteltu imemään nestettä käyttäjän iholta ja estämään siten hankautumista;
- b) imukykyinen sisus, joka kerää ja varastoi nestettä siihen asti, kun tuote voidaan heittää pois;
- c) ulkokerros (esimerkiksi muovia), joka estää nesteen vuotamisen imukykyisestä sisuksesta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9601	Norsunluu, luu, kilpikonnankuori, sarvi, koralli, helmiäinen ja muut eläinkunnasta saadut veistoaineet, valmistetut, sekä näistä aineista tehdyt tavarat (myös muotoon puristetut):		
9601 10 00	– valmistettu norsunluu ja norsunluusta tehdyt tavarat	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9601 90 00	– muut	vapaa	—
9602 00 00	Kasvi- tai kivennäisveistoaineet, valmistetut, ja näistä aineista tehdyt tavarat; vahasta, steariinista, luonnosta saaduista kumeista, luonnonhart-sista tai muovailumassasta valetut, muotoon puristetut tai veistetyt tavarat sekä muut muualle kuulumattomat valetut, muotoon puristetut tai veistetyt tavarat; valmistettu kovettamaton gelatiini (ei kuitenkaan nimikkeeseen 3503 gelatiini) sekä kovettamattomasta gelatiinista tehdyt tavarat	2,2	—
9603	Luudat, harjat (myös jos ne ovat koneiden, laitteiden tai kulkuneuvojen osia), siveltimek, käsikäyttöiset mekaaniset lattianlakaisimet, moottorittomat, sekä mopit ja höyhenhuiskut; luudan- tai harjantekoon tarkoitettut valmiit harjaskimpit ja -tupsut; maalaustyyny ja -telat; kumi- ja muut kuivauspyyhkimet (ei kuitenkaan kuivaustelat):		
9603 10 00	– yhteensidotuista varvuista tai muista kasviaineista koostuvat luudat ja harjat, myös jos niissä on varsi	3,7	p/st
	– hammasharjat, partasudit, hiusharjat, kynsiharjat, silmäripsiharjat ja muut toalettiharjat henkilökohtaiseen käyttöön, myös tällaiset harjat, jotka ovat laitteiden osia:		
9603 21 00	– – hammasharjat, myös hammasproteeseja varten	3,7	p/st
9603 29	– – muut:		
9603 29 30	– – – hiusharjat	3,7	p/st
9603 29 80	– – – muut	3,7	—
9603 30	– taiteilijansiveltimek, kirjoitussiveltimek ja niiden kaltaiset siveltimek kosmeettisia valmisteita varten:		
9603 30 10	– – taiteilijansiveltimek ja kirjoitussiveltimek	3,7	p/st
9603 30 90	– – siveltimek kosmeettisia valmisteita varten	3,7	p/st
9603 40	– maali- tai lakkaharjat ja -siveltimek (muut kuin alanimikkeeseen 9603 30 siveltimek); maalaustyyny ja -telat:		
9603 40 10	– – maali- tai lakkaharjat ja -siveltimek	3,7	p/st
9603 40 90	– – maalaustyyny ja -telat	3,7	p/st
9603 50 00	– muut harjat, jotka ovat koneiden, laitteiden tai kulkuneuvojen osia	2,7	—
9603 90	– muut:		
9603 90 10	– – käsikäyttöiset mekaaniset lattianlakaisimet, moottorittomat	2,7	p/st
	– – muut:		
9603 90 91	– – – kadunlakaisuharjat; kotitaloudessa käytettävät luudat ja harjat, myös kenkäharjat ja vaateharjat; harjat eläimiä varten	3,7	—
9603 90 99	– – – muut	3,7	—
9604 00 00	Käsiseulat ja -sihdit	3,7	—
9605 00 00	Toaletti-, ompelu- tai kengänkiillotustarvikkeita tai vaatteiden puhdistukseen käytettäviä tarvikkeita sisältävät matkapakkaukset	3,7	—
9606	Napit, myös painonapit, napinsydämet ja muut näiden tavaroiden osat; napinteelmät:		
9606 10 00	– painonapit ja niiden osat	3,7	—
	– muut napit:		
9606 21 00	– – muovia, tekstiiliaineella päällystämättömät	3,7	—
9606 22 00	– – epäjaloa metallia, tekstiiliaineella päällystämättömät	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9606 29 00	-- muut	3,7	—
9606 30 00	- napinsydämet ja muut napinosat; napinteehmät	2,7	—
9607	Vetoketjut ja niiden osat:		
	- vetoketjut:		
9607 11 00	-- joiden hakaset ovat epäjaloa metallia	6,7	m
9607 19 00	-- muut	7,7	m
9607 20	- osat:		
9607 20 10	-- epäjaloa metallia, joissa on epäjalosta metallista tehdyt hakaset kiinnitettyinä kapeisiin tekstiilinauhoihin	6,7	—
9607 20 90	-- muut	7,7	—
9608	Kuulakärkikynät; huopa-, kuitu- tai muulla huokoisella kärjellä varustetut kynät; täytekyntät ja niiden kaltaiset kynät; monistuskynät; lyijytäytekyntät; kynänvarret, kynäpitimet ja niiden kaltaiset pitimet; edellä mainittujen tavaroitten osat (myös hylsyt ja pidikkeet), muut kuin nimikkeeseen 9609 kuuluvat:		
9608 10	- kuulakärkikynät:		
9608 10 10	-- nestemäisellä musteella toimivat (kuulakynät)	3,7	p/st
	-- muut:		
9608 10 92	--- joissa on patruuna	3,7	p/st
9608 10 99	--- muut	3,7	p/st
9608 20 00	- huopa-, kuitu- tai muulla huokoisella kärjellä varustetut kynät	3,7	p/st
9608 30 00	- täytekyntät ja niiden kaltaiset kynät	3,7	p/st
9608 40 00	- lyijytäytekyntät	3,7	p/st
9608 50 00	- kahden tai useamman edellä mainitun alanimikkeen tavaroista koostuvat sarjat	3,7	—
9608 60 00	- kuulakärkikynien varapatruunat, jotka koostuvat kuulakärjestä ja mustesäiliöstä	2,7	p/st
	- muut:		
9608 91 00	-- kynänterät ja niiden kärjet	2,7	—
9608 99 00	-- muut	2,7	—
9609	Lyijy-, aniliini- tai värikynät (muut kuin nimikkeeseen 9608 kuuluvat), kivikynät, irtolyijyt, myös värilliset, pastelli- ja muut väriliidut, piirustus-hiilet, kirjoitus- tai piirustusliitu sekä vaatturinliitu:		
9609 10	- kynät, joissa lyijyä ympäröi jäykkä tuppi:		
9609 10 10	-- joiden "lyijyt" ovat grafiittia	2,7	—
9609 10 90	-- muut	2,7	—
9609 20 00	- irtolyijyt, myös värilliset	2,7	—
9609 90	- muut:		
9609 90 10	-- pastelliidut ja piirustushiilet	2,7	—
9609 90 90	-- muut	1,7	—
9610 00 00	Kivitalut ja muut kirjoitus- tai piirustustalut, myös kehystetyt	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9611 00 00	Päiväys-, sinetöimis-, numeroimis- ja niiden kaltaiset leimasimet (myös nimilippujen painamislaitteet ja kohokirjoittimet), käsikäyttöiset; käsi- käyttöiset latomahaat sekä käsinpainantasarjat, joissa on tällaiset latoma- haat	2,7	—
9612	Kirjoituskoneiden värinauhhat ja niiden kaltaiset värinauhhat, joihin on imeytetty väri tai joita on muuten valmistettu jättämään painantajälkeä, myös keloilla tai kaseteissa; värityynyt, myös jos niihin on imeytetty väri, koteloinen tai ilman:		
9612 10	– värinauhhat:		
9612 10 10	– – muovia	2,7	—
9612 10 20	– – tekokuitua, leveys pienempi kuin 30 mm, asetettu pysyvästi muovi- tai metalliko- teloihin, jollaisia käytetään automaattisissa kirjoituskoneissa, atk-laitteissa ja muissa koneissa	vapaa	—
9612 10 80	– – muut	2,7	—
9612 20 00	– värityynyt	2,7	—
9613	Savukkeensytyttimet ja muut sytyttimet (ei kuitenkaan nimikkeen 3603 sytyttimet), myös mekaaniset tai sähköllä toimivat, sekä niiden osat, ei kuitenkaan sytyttimenkivet ja -sydämet:		
9613 10 00	– kaasukäyttöiset taskusytyttimet, kertatäyttöiset	2,7	p/st
9613 20 00	– kaasukäyttöiset taskusytyttimet, uudelleen täytettävät	2,7	p/st
9613 80 00	– muut sytyttimet	2,7	—
9613 90 00	– osat	2,7	—
9614 00	Tupakkapiiput (myös piipunpesät), sikari- tai savukeimukkeet sekä niiden osat:		
9614 00 10	– karkeasti muotoillut puu- tai juuriteelmät tupakkapiippujen valmistusta varten	vapaa	—
9614 00 90	– muut	2,7	—
9615	Kammat, hiussoljet ja niiden kaltaiset esineet; hiusneulat, hiuspinteet, pajiljotit ja niiden kaltaiset esineet, muut kuin nimikkeeseen 8516 kuuluvat, sekä niiden osat:		
	– kammat, hiussoljet ja niiden kaltaiset esineet:		
9615 11 00	– – kovakumia tai muovia	2,7	—
9615 19 00	– – muut	2,7	—
9615 90 00	– muut	2,7	—
9616	Hajuvesisuihkupullot ja niiden kaltaiset toalettisuihkupullot sekä niiden helat ja suihkutuspäät; puuterihuiskut ja tyynyt kosmeettisia tai toaletti- valmisteita varten:		
9616 10	– hajuvesisuihkupullot ja niiden kaltaiset toalettisuihkupullot sekä niiden helat ja suihkutuspäät:		
9616 10 10	– – hajuvesisuihkupullot ja niiden kaltaiset toalettisuihkupullot	2,7	—
9616 10 90	– – helat ja suihkutuspäät	2,7	—
9616 20 00	– puuterihuiskut ja tyynyt kosmeettisia tai toalettivalmisteita varten	2,7	—
9617 00 00	Termospullot ja muut termosastiat, täydelliset koteloinen; niiden osat, muut kuin lasisäiliöt	6,7	—
9618 00 00	Sovitus- ja mallinuket; automaattiset ja muut liikkuvat esittelyvälineet, joita käytetään näyteikkunoiden somistamiseen	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9619 00	Terveyssiteet, tamponit, vauvanvaipat ja niiden kaltaiset tavarat, mitä tahansa ainetta:		
9619 00 30	– tekstiilivanua	(¹)	—
	– muuta tekstiiliainetta:		
9619 00 40	– – terveyssiteet, tamponit ja niiden kaltaiset tavarat	(²)	—
9619 00 50	– – vauvanvaipat ja niiden kaltaiset tavarat	(³)	—
	– muuta ainetta:		
	– – terveyssiteet, tamponit ja niiden kaltaiset tavarat:		
9619 00 71	– – – terveyssiteet	(⁴)	—
9619 00 75	– – – tamponit	(⁴)	—
9619 00 79	– – – muut	(⁴)	—
	– – vauvanvaipat ja niiden kaltaiset tavarat:		
9619 00 81	– – – vauvanvaipat	(⁴)	—
9619 00 89	– – – muut (esimerkiksi inkontinenssitarvikkeet)	(⁴)	—

(¹) Autonominen tulli: 3,8 %.

Sopimustulli:

– tekokuitua: 5 %,

– muut: 3,8 %.

(²) Autonominen tulli: 6,3 %.

Sopimustulli:

– neulosta: 12 %,

– muut: 6,3 %.

(³) Autonominen tulli: 10,5 %.

Sopimustulli:

– neulosta: 12 %,

– muut: 10,5 %.

(⁴) Autonominen tulli: vapaa.

Sopimustulli:

– paperimassaa, paperia, selluloosavanua tai selluloosakuituharsoa: vapaa,

– muut: 6,5 %.

XXI JAKSO

TAIDETEOKSET, KOKOELMAESINEET JA ANTIKKIESINEET

97 RYHMÄ

TAIDETEOKSET, KOKOELMAESINEET JA ANTIKKIESINEET

Huomautuksia

1. Tähän ryhmään eivät kuulu:
 - a) nimikkeeseen 4907 kuuluvat mitätöimättömät postimerkit, veromerkit, ehiöt ja niiden kaltaiset tavarat;
 - b) teatterikulissiksi, ateljeen taustakankaaksi tai sen kaltaista tarkoitusta varten maalatut kankaat (nimike 5907), paitsi jos ne voidaan luokitella nimikkeeseen 9706;
 - c) luonnonhelmet, viljellyt helmet sekä jalo- tai puolijalokivet (nimikkeet 7101—7103).
2. Nimikkeessä 9702 tarkoitetaan ilmaisulla ”alkuperäiskaiverrukset, -painokset ja -litografiat” taiteilijan kokonaan käsin valmistamasta yhdestä tai useammasta laatasta suoraan saatuja mustavalkoisia tai värillisiä vedoksia, riippumatta hänen käyttämästään aineesta tai menettelystä, jollei se ole ollut mekaaninen tai fotomekaaninen.
3. Nimikettä 9703 ei sovelleta massatuotantona tehtyihin tavaroihin eikä kaupallisen luonteen omaaviin tavallisiin käsitöihin, vaikka ne olisivatkin taiteilijoiden suunnitteleimia tai tekemiä.
4. A) Jollei 1—3 huomautuksesta muuta johdu, tämän ryhmän tavarat, jotka voidaan luokitella sekä tähän ryhmään että muihin ryhmiin, on luokiteltava tähän ryhmään.
B) Tavarat, jotka voidaan luokitella sekä nimikkeeseen 9706 että nimikkeisiin 9701—9705, on luokiteltava nimikkeisiin 9701—9705.
5. Maalausten, piirustusten, pastellien, kollaasien ja niiden kaltaisten koristetaulujen, kaiverrusten, painosten ja litografioiden kehykset luokitellaan näiden tavaroiden kanssa, jos ne ominaisuuksiltaan ja arvoltaan vastaavat niitä.

Kehykset, joiden ominaisuudet ja arvo eivät vastaa tässä huomautuksessa tarkoitettuja tavaroita, luokitellaan erikseen.

Lisähuomautus

1. Nimikkeeseen 9705 kuuluvat historialliset tai etnografiset keräilymoottoriajoneuvot ja -ilma-alukset, jotka ovat:
 - a) alkuperäisessä tilassa ilman alustaan, koriin tai ohjaus-, jarru-, voimansiirto- tai jousitusjärjestelmään, moottoriin, siipiin jne. tehtyjä merkittäviä muutoksia. Korjaus ja kunnostus sallitaan, ja rikkoutuneet tai kuluneet osat, tarvikkeet ja yksiköt voidaan korvata, kunhan ajoneuvo säilytetään ja pidetään historiallisesti asianmukaisessa kunnossa. Nykyaikaistettuja tai muutettuja keräilymoottoriajoneuvoja ja -ilma-aluksia ei hyväksytä;
 - b) moottoriajoneuvojen tapauksessa vähintään 30 vuotta vanhoja; ilma-alusten tapauksessa vähintään 50 vuotta vanhoja;
 - c) mallia tai tyyppiä, jota ei enää valmisteta.

Edellä mainitut kolme vaatimusta täyttävillä moottoriajoneuvoilla ja ilma-aluksilla katsotaan olevan kokoelmaan sisällyttämiseksi vaadittavat ominaisuudet eli niillä on tiettyä harvinaisuusarvoa, niitä ei tavallisesti käytetä alkuperäiseen tarkoitukseensa, niillä käydään erikoiskauppaa vastaavilla käyttöesineillä käytävän tavanomaisen kaupan ulkopuolella ja ne ovat arvokkaita.

Tähän nimikkeeseen kuuluvat myös keräilytavaroina:

- moottoriajoneuvot ja ilma-alukset, valmistusajankohdasta riippumatta, jos niitä on todistettavasti käytetty historiallisessa tapahtumassa,
- moottoriurheilujoneuvot ja urheiluilma-alukset, jotka ovat todistettavasti yksinomaan kilpailuja varten suunniteltuja ja rakennettuja sekä ainoastaan niissä käytettyjä ja jotka ovat olleet huomattavan menestyksekkäitä arvostetuissa kansallisen tai kansainvälisen tason urheilutapahtumissa.

Ajoneuvojen ja ilma-alusten osat ja tarvikkeet luokitellaan tähän nimikkeeseen, jos ne ovat alkuperäisiä osia tai tarvikkeita, vähintään 30 vuotta vanhoja (moottoriajoneuvojen osalta) tai vähintään 50 vuotta vanhoja (ilma-alusten osalta) ja niitä ei enää valmisteta.

Jäljennökset eivät kuulu tähän nimikkeeseen, jolleivät ne täytä kolmea edellä mainittua vaatimusta.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
9701	Maalaukset, piirustukset ja pastellit, kokonaan käsin tehdyt, muut kuin nimikkeen 4906 piirustukset ja muut kuin käsin maalatut tai käsin koristetut tavarat; kollaasit ja niiden kaltaiset koristetaulut:		
9701 10 00	– maalaukset, piirustukset ja pastellit	vapaa	—
9701 90 00	– muut	vapaa	—
9702 00 00	Alkuperäiskaiverrukset, -painokset ja -litografiat	vapaa	—
9703 00 00	Mistä aineesta tahansa valmistetut alkuperäisveistokset ja -patsaat	vapaa	—
9704 00 00	Postimerkit, veromerkit, arvoleimat, ensipäiväkuoret, ehiöt ja niiden kaltaiset tavarat, mitätöidyt tai mitätöimättömät, muut kuin nimikkeen 4907 kuuluvat	vapaa	—
9705 00 00	Eläintieteelliset, kasvitieteelliset, mineralogiset, anatomiset, historialliset, arkeologiset, paleontologiset, etnografiset ja numismaattiset kokoelmat ja kokoelmaesineet	vapaa	—
9706 00 00	Yli 100 vuotta vanhat antiikkiesineet	vapaa	—

98 RYHMÄ

KOKONAINEN TEOLLISUUSLAITOS

Huomautus

Komission asetusten (EU) N:o 113/2010 ⁽¹⁾, annettu 9. helmikuuta 2010, ja (EY) N:o 1982/2004 ⁽²⁾, annettu 18. marraskuuta 2004, mukaisesti jäsenvaltiot voivat rekisteröidä kokonaisten teollisuuslaitosten viennin sekä näiden laitosten saapumisen tai lähettämisen unionin ulkomaankaupan ja unionin sisäisen tavara- ja palvelukaupan tilastoihin yksinkertaistettua ilmoitusmenettelyä käyttäen. Kriteerit ja menettely tätä yksinkertaistusta varten määritellään kansallisissa ohjeissa niissä jäsenvaltioissa, jotka käyttävät hyväkseen mahdollisuutta yksinkertaistukseen (ks. jäljempänä oleva luettelo toimivaltaisista viranomaisista).

Jäsenvaltio	Toimivaltaisen viranomaisen nimi ja osoite
Belgia	Institut des comptes nationaux p/a Banque nationale de Belgique Boulevard de Berlaimont 14 BE-1000 Bruxelles Instituut voor de Nationale Rekeningen p/a Nationale Bank van België de Berlaimontlaan 14 BE-1000 Brussel
Bulgaria	Национална агенция за приходите бул. Дондуков № 52 гр. София, 1000
Tšekin tasavalta	Český statistický úřad Na padesátém 3268/81 CZ-100 82 Praha 10 – Strašnice
Tanska	SKAT København Told Sluseholmen 8 B DK-2450 København SV
Saksan liittotasavalta	Statistisches Bundesamt Gruppe G3 — Außenhandel DE-65180 Wiesbaden
Viro	Maksu- ja Tolliamet Lõõtsa 8a EE-15176 Tallinn Statistikaamet Tatari 51 10134 Tallinn
Kreikka	Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας Πειραιώς 46 & Επονιτών GR-18510 Πειραιάς
Espanja	Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales Avda. Llano Castellano, 17 ES-28071 Madrid
Ranska	Direction générale des douanes et droits indirects Bureau E/3 (ensembles industriels extracommunautaires) Département des statistiques et des études économiques (ensembles industriels intracommunautaires) 11, rue des Deux Communes FR-93558 Montreuil Cedex

⁽¹⁾ EUVL L 37, 10.2.2010, s. 1.

⁽²⁾ EUVL L 343, 19.11.2004, s. 3.

Jäsenvaltio	Toimivaltaisen viranomaisen nimi ja osoite
Kroatia	Ministarstvo financija Carinska uprava Alexandera von Humboldta 4a 10000 Zagreb Državni zavod za statistiku Ilica 3 10000 Zagreb
Italia	Agenzia delle Dogane Direzione Centrale Gestione Tributi e Rapporto con gli Utenti Ufficio per la tariffa doganale, per i dazi e per i regimi dei prodotti agricoli Via Mario Carucci, 71 IT-00143 Roma Istituto Nazionale di Statistica Servizio Commercio con l'Estero Via Cesare Balbo 16 IT-00184 Roma
Irlanti	Central Statistics Office Ardee Rd. Rathmines IE-Dublin 6 Office of the Revenue Commissioners Dublin Castle IE-Dublin 2
Kypros	Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου CY-1096, Λευκωσία Υπηρεσία Φόρου Προστιθέμενης Αξίας Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρ. Αυξεντίου CY-1471, Λευκωσία
Latvia	Latvijas Republikas Centrālā statistikas pārvalde, Lāčplēša ielā 1, Rīga, LV-1301 Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienesta Muitas pārvalde, 11.novembra krastmalā 17, Rīga, LV-1841
Liettua	Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos A. Jakšto g.1 LT-01105 Vilnius
Luxemburg	Service Central de la Statistique et des Études Économiques Centre administratif Pierre Werner 13, rue Erasme LU-1468 Luxembourg-Kirchberg
Unkari	Központi Statisztikai Hivatal Szolgáltatás- és külkereskedelem-statisztikai Főosztály HU-1024, Budapest, Petrezselyem u. 7-9.
Malta	Uffiċċju Nazzjonali ta' I-Istatistika Lascaris. MT-II-Belt. CMR 02

Jäsenvaltio	Toimivaltaisen viranomaisen nimi ja osoite
<i>Alankomaat</i>	De inspecteur in wiens ambtsgebied belanghebbende woont of is gevestigd
<i>Itävalta</i>	Zollamt des Bundeslandes, in dem der Anmeldepflichtige seinen Sitz oder Wohnsitz hat tai Bundesanstalt Statistik Austria, Guglgasse 13 AT-1110 Wien
<i>Puola</i>	Właściwy dyrektor izby celnej
<i>Portugali</i>	Autoridade Tributária e Aduaneira Direcção de Serviços de Tributação Aduaneira Rua da Alfândega, n.º 5 R/C 1149-006 Lisboa Instituto Nacional de Estatística DEE/CII - Departamento de Estatísticas Económicas Serviço de Estatísticas do Comércio Internacional e Produção Industrial Av. António José de Almeida PT-1000-043 Lisboa
<i>Romania</i>	Institutul National de Statistica Bd. Libertatii 16 RO-Bucuresti Sector 5
<i>Slovenia</i>	Republika Slovenija Ministrstvo za finance Finančna uprava Republike Slovenije Šmartinska cesta 55, p.p. 631 SI-1001 Ljubljana (za izvoz blaga) Statistični urad Republike Slovenije Litostrojska 54 p.p. 3570 SI-1000 Ljubljana (za odpreme in prejeme blaga)
<i>Slovakia</i>	Štatistický úrad SR Odbor štatistiky zahraničného obchodu Miletičova 3 SK-824 67 Bratislava 26 Finančné riaditeľstvo SR Lazovná 63 974 01 Banská Bystrica
<i>Suomi</i>	Tulli PL 512 FI-00101 Helsinki Tullen PB 512 FI-00101 Helsingfors
<i>Ruotsi</i>	Tullverket Box 12854 SE-11298 Stockholm Statistiska centralbyrån Box 24300 SE-10451 Stockholm
<i>Yhdistynyt kuningaskunta</i>	Head of Compilation: Operations Statistics and Analysis of Trade Unit HM Revenue and Customs 3rd floor, Alexander House 21 Victoria Avenue Southend-on-Sea GB-SS99 1AA

CN-koodi	Tavaran kuvaus
9880 XX 00	<p>Kokonaisen teollisuuslaitoksen osat ulkomaankaupassa (9. helmikuuta 2010 annettu komission asetus (EU) N:o 113/2010) ja unionin sisäisessä kaupassa (18. marraskuuta 2004 annettu komission asetus (EY) N:o 1982/2004):</p> <p>Tavaran koodit muodostetaan seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none">— ensimmäiset neljä numeroa ovat 9880;— viides ja kuudes numero vastaavat CN-koodia, johon komponentin tavarat kuuluvat;— seitsemäs ja kahdeksas numero ovat nollia.

99 RYHMÄ

YHDISTETYN NIMIKKEISTÖN ERITYISKOODIT

I alaryhmä

Yhdistetyn nimikkeistön koodit tietyille erityisille tavaroiden liikkeille

(tuonti tai vienti)

Lisähuomautuksia

1. Tämän alaryhmän määräyksiä sovelletaan ainoastaan siinä tarkoitettuihin tavaroiden liikkeisiin.

Kyseiset tavarat on ilmoitettava asianomaiseen alanimikkeeseen kuuluviksi, jos sitä ja mahdollisia muita sovellettavia sääntöjä koskevat edellytykset ja vaatimukset täyttyvät. Kyseisten tavaroiden kuvauksen on oltava niin tarkka, että tavarat voidaan yksilöidä sen avulla.

Jäsenvaltiot voivat päättää olla soveltamatta tämän alaryhmän määräyksiä tilanteissa, joissa kannetaan tuontitulleja tai muita maksuja.

2. Tämän alaryhmän määräyksiä ei sovelleta jäsenvaltioiden väliseen tavarakauppaan.
3. Sellaiset neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1186/2009 tarkoitetut tuonti- ja vientitavarat, joilta on eväty vapautus tuonti- tai vientitullista, eivät kuulu tähän alaryhmään.

Tähän alaryhmään eivät myöskään kuulu kiello- tai rajoitustoimenpiteiden kohteena olevien tavaroiden liikkeet.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Huomautus
1	2	3
	Tietyt neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1186/2009 tarkoitetut tavarat (tuonti ja vienti):	
9905 00 00	– vakituisen asuinpaikkansa muuttavien luonnollisten henkilöiden henkilökohtainen omaisuus	(¹)
9919 00 00	– seuraavat tavarat, muut kuin edellä mainitut::	
	– – vakituisen asuinpaikkansa avioliiton solmimisen vuoksi muuttavalle henkilölle kuuluvat kapiot ja koti-irtaimisto; perintönä saatu henkilökohtainen omaisuus	(¹)
	– – vaate- ja opetusvälineet, opiskelutarvikkeet ja muut oppilaiden ja opiskelijoiden irtaimet tavarat	(¹)
	– – ruumiita sisältävät arkut ja vainajien tuhkaa sisältävät urnat sekä hautajaiskoristeet	(¹)
	– – avustus- tai hyväntekeväisyysjärjestöille osoitetut tavarat ja katastrofien uhrien hyväksi osoitetut tavarat .	(¹)

II alaryhmä

Tilastokoodit tietyille erityisille tavaroiden liikkeille

Lisähuomautuksia

1. Kolmansien maiden kanssa käytävää ulkomaankauppaa koskevista yhteisön tilastoista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 471/2009 täytäntöönpanosta siltä osin kuin on kyse kaupan kattavuudesta, tietojen määrittämisestä, kauppatilastojen laatimisesta yritysten ominaisuustietojen ja laskutusvaluutan mukaan jaoteltuina sekä tietyistä tavaroista ja tietyistä tavaroiden liikkeistä 9. helmikuuta 2010 annetulla komission asetuksella (EU) N:o 113/2010 (²) sekä jäsenvaltioiden välistä tavarakauppaa koskevista yhteisön tilastoista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 638/2004 täytäntöönpanosta sekä komission asetusten (EY) N:o 1901/2000 ja (ETY) N:o 3590/92 kumoamisesta 18. marraskuuta 2004 annetulla asetuksella (EY) N:o 1982/2004 (³) jäsenvaltioille annetaan mahdollisuus käyttää EU:n ulkoisen ja sisäisen kaupan tilastoissa yksinkertaistettua koodijärjestelmää joillakin tavaroilla.

(¹) Tuotaessa tavarat voidaan lukea tähän alaryhmään kuuluviksi ja vapauttaa tuontitulleista, jos ne täyttävät neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1186/2009 säädetyt edellytykset.

(²) EUVL L 37, 10.2.2010, s. 1.

(³) EUVL L 343, 19.11.2004, s. 3.

2. Tässä alaryhmässä lueteltuihin koodeihin sovelletaan asetuksessa (EU) N:o 113/2010 ja asetuksessa (EY) N:o 1982/2004 säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus
1	2
9930	Aluksiin ja ilma-aluksiin toimitetut tavarat:
9930 24 00	– yhdistetyn nimikkeistön 1–24 ryhmän tavarat
9930 27 00	– yhdistetyn nimikkeistön 27 ryhmän tavarat
9930 99 00	– muualle luokitellut tavarat
9931	Offshore-laitosten miehistöä tai offshore-laitosten moottoreiden, koneiden ja muiden varusteiden toimintaa varten toimitetut tavarat:
9931 24 00	– yhdistetyn nimikkeistön 1–24 ryhmän tavarat
9931 27 00	– yhdistetyn nimikkeistön 27 ryhmän tavarat
9931 99 00	– muualle luokitellut tavarat
9950 00 00	Koodi, jota käytetään ainoastaan jäsenvaltioiden välisessä tavarakaupassa yksittäisistä, vähemmän kuin 200 euron arvoisista liiketoimista ja joissakin tapauksissa jätetuotteita koskevilla ilmoituksilla

KOLMAS OSA

TARIFFILITTEET

I JAKSO

MAATALOUSLIITTEET

LIITE 1

**MAATALOUDEN MAKSUOSA (EA), SOKEREISTA KANNETTAVA LISÄTULLI (AD S/Z) JA
JAUHOISTA KANNETTAVA LISÄTULLI (AD F/M)**

Tähän liitteeseen viitattaessa maatalouden maksuosa (EA) ja tarvittaessa tietynlaisista sokereista kannettava lisätulli (AD S/Z) tai jauhoista kannettava lisätulli (AD F/M) määritetään kyseisessä tavarassa olevien, jäljempänä lueteltujen aineosien pitoisuuksien perusteella:

- maitorasva,
- maitoproteiinit,
- sakkaroosi/inverttisokeri/isoglukoosi,
- tärkkelys/glukoosi.

Tälle tavaralle on annettu lisäkoodi, joka on määritetty jäljempänä olevan taulukon 1 mukaisesti. Tavaraan sovellettava maatalouden maksuosa (euroina 100 nettopainokilolta) esitetään taulukossa 2 olevassa 2 sarakkeessa.

Tietynlaisista sokereista kannettavia lisätulleja (AD S/Z) (euroina 100 nettopainokilolta), jotka esitetään taulukossa 2 olevassa 3 sarakkeessa, sovelletaan kannettavaan enimmäistulliin ainoastaan silloin, kun tullisarakeessa viitataan liitteeseen 1 merkinnällä "AD S/Z"; taulukon 4 sarakkeessa esitetyjä jauhojen lisätulleja (AD F/M) (euroina 100 nettopainokilolta) sovelletaan kannettavaan enimmäistulliin ainoastaan silloin, kun tullisarakeessa viitataan liitteeseen 1 merkinnällä "AD F/M".

Liite 1

Taulukko 1

Lisäkoodi

Maitorasvapitoisuus (% painosta)	Maitoproteiinit (% painosta) ⁽¹⁾	Tärkkelys/glukoosi							
		≥ 0 < 5							
		Sakkaroosi/inverttisokeri/isoglukoosi							
		≥ 0 < 5	≥ 5 < 30	≥ 30 < 50	≥ 50 < 70	≥ 70	≥ 0 < 5	≥ 5 < 30	
≥ 0 < 1,5	≥ 0 < 2,5	7000	7001	7002	7003	7004	7005	7006	
	≥ 2,5 < 6	7020	7021	7022	7023	7024	7025	7026	
	≥ 6 < 18	7040	7041	7042	7043	7044	7045	7046	
	≥ 18 < 30	7060	7061	7062	7063	7064	7065	7066	
	≥ 30 < 60	7080	7081	7082	7083	7084	7085	7086	
	≥ 60	7800	7801	7802	x	x	7805	7806	
≥ 1,5 < 3	≥ 0 < 2,5	7100	7101	7102	7103	7104	7105	7106	
	≥ 2,5 < 6	7120	7121	7122	7123	7124	7125	7126	
	≥ 6 < 18	7140	7141	7142	7143	7144	7145	7146	
	≥ 18 < 30	7160	7161	7162	7163	7164	7165	7166	
	≥ 30 < 60	7180	7181	7182	7183	x	7185	7186	
	≥ 60	7820	7821	7822	x	x	7825	7826	
≥ 3 < 6	≥ 0 < 2,5	7840	7841	7842	7843	7844	7845	7846	
	≥ 2,5 < 12	7200	7201	7202	7203	7204	7205	7206	
	≥ 12	7260	7261	7262	7263	7264	7265	7266	
≥ 6 < 9	≥ 0 < 4	7860	7861	7862	7863	7864	7865	7866	
	≥ 4 < 15	7300	7301	7302	7303	7304	7305	7306	
	≥ 15	7360	7361	7362	7363	7364	7365	7366	
≥ 9 < 12	≥ 0 < 6	7900	7901	7902	7903	7904	7905	7906	
	≥ 6 < 18	7400	7401	7402	7403	7404	7405	7406	
	≥ 18	7460	7461	7462	7463	7464	7465	7466	
≥ 12 < 18	≥ 0 < 6	7940	7941	7942	7943	7944	7945	7946	
	≥ 6 < 18	7500	7501	7502	7503	7504	7505	7506	
	≥ 18	7560	7561	7562	7563	7564	7565	7566	
≥ 18 < 26	≥ 0 < 6	7960	7961	7962	7963	7964	7965	7966	
	≥ 6	7600	7601	7602	7603	7604	7605	7606	
≥ 26 < 40	≥ 0 < 6	7980	7981	7982	7983	7984	7985	7986	
	≥ 6	7700	7701	7702	7703	x	7705	7706	
≥ 40 < 55		7720	7721	7722	7723	x	7725	7726	
≥ 55 < 70		7740	7741	7742	x	x	7745	7746	
≥ 70 < 85		7760	7761	7762	x	x	7765	7766	
≥ 85		7780	7781	x	x	x	7785	7786	

⁽¹⁾ Maitoproteiinit
Kaseiinia ja/tai kaseinaatteja ei pidetä maitoproteiineina, jos tuotteessa ei ole muuta maidosta peräisin olevaa ainesosaa.
Tavaran sisältämää alle 1 painoprosentin maitorasvapitoisuutta ja alle 1 painoprosentin laktoosipitoisuutta ei pidetä muina maitoperäisinä ainesosina.
Tullimuodollisuuksia täytettäessä asianomaisen on tässä tapauksessa merkittävä tähän tarkoitukseen varattuun tulli-ilmoitukseen: "ainoa maitoainesosa: kaseiini/kaseinaatti."

⁽²⁾ Tärkkelys/glukoosi
Tavaran (tullille esitettäessä) tärkkelyspitoisuus ja tärkkelyksen hajoamistuotteet, mukaan lukien kaikki glukoosin polymeerit ja glukoosi, määritettynä glukoosina ja ilmaistuna tärkkelyksenä (kuiva-aineena, puhtausaste 100 %; glukoosi muutetaan tärkkelykseksi muuntokertoimella 0,9).
Jos tavaran ilmoitetaan sisältävän glukoosin ja fruktoosin seosta (missä tahansa muodossa) ja/tai jos se havaitaan tavarassa, yllä olevassa laskutoimituksessa otetaan huomioon ainoastaan fruktoosin määrän ylittävä glukoosipitoisuus.

⁽³⁾ Sakkaroosi/inverttisokeri/isoglukoosi
Tavaran (tullille esitettäessä) sakkaroosipitoisuus, johon on lisätty kaikki sakkaroosina ilmoitetut glukoosin ja fruktoosin seokset (näiden kahden sokerimäärän aritmeettinen summa kerrottuna luvulla 0,95), joka ilmoitetaan (missä tahansa muodossa) ja/tai löydetään tavarasta.
Jos tavarassa on fruktoosia vähemmän kuin glukoosia, glukoosi on otettava yllä olevassa laskutoimituksessa huomioon fruktoosin pitoisuutta vastaavana pitoisuutena.

Huom.

Aina kun tavaran ilmoitetaan sisältävän laktoosin hydrolyysituotetta ja/tai sokereissa on todettu galaktoosia, galaktoosia vastaava glukoosin määrä on vähennettävä glukoosin kokonaismäärästä ennen muita laskutoimituksia.

Liite 1

Taulukko 2

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7000	0	0	0
7001	10,06	10,06	
7002	18,87	18,87	
7003	27,25	27,25	
7004	38,99	38,99	
7005	4,16		4,16
7006	14,22	10,06	4,16
7007	23,03	18,87	4,16
7008	31,41	27,25	4,16
7009	43,15	38,99	4,16
7010	8,88		8,88
7011	18,95	10,06	8,88
7012	27,75	18,87	8,88
7013	36,14	27,25	8,88
7015	13,99		13,99
7016	24,05	10,06	13,99
7017	32,85	18,87	13,99
7020	16,63		
7021	26,69	10,06	
7022	35,5	18,87	
7023	40,56	27,25	
7024	52,3	38,99	
7025	20,79		4,16
7026	30,85	10,06	4,16
7027	39,66	18,87	4,16
7028	44,72	27,25	4,16
7029	56,46	38,99	4,16
7030	25,51		8,88
7031	35,58	10,06	8,88
7032	44,38	18,87	8,88
7033	49,44	27,25	8,88
7035	27,29		13,99
7036	37,35	10,06	13,99
7037	46,16	18,87	13,99
7040	49,9		
7041	59,96	10,06	
7042	68,76	18,87	
7043	67,17	27,25	
7044	78,91	38,99	
7045	54,05		4,16
7046	64,12	10,06	4,16
7047	72,92	18,87	4,16
7048	71,33	27,25	4,16
7049	83,07	38,99	4,16
7050	58,78		8,88
7051	68,84	10,06	8,88

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7052	77,65	18,87	8,88
7053	76,05	27,25	8,88
7055	53,9		13,99
7056	63,96	10,06	13,99
7057	72,77	18,87	13,99
7060	89,1		
7061	99,16	10,06	
7062	107,97	18,87	
7063	93,53	27,25	
7064	110,27	38,99	
7065	93,26		4,16
7066	103,32	10,06	4,16
7067	112,13	18,87	4,16
7068	102,69	27,25	4,16
7069	114,43	38,99	4,16
7070	97,98		8,88
7071	108,05	10,06	8,88
7072	116,85	18,87	8,88
7073	107,42	27,25	8,88
7075	85,27		13,99
7076	95,33	10,06	13,99
7077	104,13	18,87	13,99
7080	173,45		
7081	183,51	10,06	
7082	192,32	18,87	
7083	166,01	27,25	
7084	177,75	38,99	
7085	177,61		4,16
7086	187,67	10,06	4,16
7087	196,47	18,87	4,16
7088	170,17	27,25	4,16
7090	182,33		8,88
7091	192,39	10,06	8,88
7092	201,2	18,87	8,88
7095	152,74		13,99
7096	162,81	10,06	13,99
7100	5,69		
7101	15,75	10,06	
7102	24,55	18,87	
7103	32,94	27,25	
7104	44,68	38,99	
7105	9,84		4,16
7106	19,91	10,06	4,16
7107	28,71	18,87	4,16
7108	37,1	27,25	4,16
7109	48,84	38,99	4,16
7110	14,57		8,88
7111	24,63	10,06	8,88

Liite 1

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7112	33,44	18,87	8,88
7113	41,82	27,25	8,88
7115	19,67		13,99
7116	29,73	10,06	13,99
7117	38,54	18,87	13,99
7120	22,32		
7121	32,38	10,06	
7122	41,19	18,87	
7123	46,25	27,25	
7124	57,99	38,99	
7125	26,48		4,16
7126	36,54	10,06	4,16
7127	45,34	18,87	4,16
7128	50,4	27,25	4,16
7129	62,14	38,99	4,16
7130	31,2		8,88
7131	41,26	10,06	8,88
7132	50,07	18,87	8,88
7133	55,13	27,25	8,88
7135	32,98		13,99
7136	43,04	10,06	13,99
7137	51,85	18,87	13,99
7140	55,58		
7141	65,65	10,06	
7142	74,45	18,87	
7143	72,86	27,25	
7144	84,6	38,99	
7145	59,74		4,16
7146	69,8	10,06	4,16
7147	78,61	18,87	4,16
7148	77,01	27,25	4,16
7149	88,75	38,99	4,16
7150	64,47		8,88
7151	74,53	10,06	8,88
7152	88,33	18,87	8,88
7153	81,74	27,25	8,88
7155	59,59		13,99
7156	69,65	10,06	13,99
7157	78,46	18,87	13,99
7160	94,79		
7161	104,85	10,06	
7162	113,65	18,87	
7163	104,22	27,25	
7164	115,96	38,99	
7165	98,94		4,16
7166	109,1	10,06	4,16
7167	117,81	18,87	4,16
7168	108,38	27,25	4,16

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7169	120,12	38,99	4,16
7170	103,67		8,88
7171	113,73	10,06	8,88
7172	122,54	18,87	8,88
7173	113,1	27,25	8,88
7175	90,95		13,99
7176	101,01	10,06	13,99
7177	109,82	18,87	13,99
7180	179,13		
7181	189,2	10,06	
7182	198	18,87	
7183	171,7	27,25	
7185	183,29		4,16
7186	193,36	10,06	4,16
7187	202,16	18,87	4,16
7188	175,86	27,25	4,16
7190	188,02		8,88
7191	198,08	10,06	8,88
7192	206,89	18,87	8,88
7195	158,43		13,99
7196	168,49	10,06	13,99
7200	37,49		
7201	47,55	10,06	
7202	56,36	18,87	
7203	64,74	27,25	
7204	76,48	38,99	
7205	41,65		4,16
7206	51,71	10,06	4,16
7207	60,52	18,87	4,16
7208	68,9	27,25	4,16
7209	80,64	38,99	4,16
7210	46,37		8,88
7211	56,44	10,06	8,88
7212	65,24	18,87	8,88
7213	73,63	27,25	8,88
7215	51,48		13,99
7216	61,54	10,06	13,99
7217	70,34	18,87	13,99
7220	56,58		19,09
7221	66,64	10,06	19,09
7260	78,85		
7261	88,91	10,06	
7262	97,72	18,87	
7263	106,11	27,25	
7264	117,85	38,99	
7265	83,01		4,16
7266	93,07	10,06	4,16
7267	101,88	18,87	4,16

Liite 1

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7268	110,26	27,25	4,16
7269	122	38,99	4,16
7270	87,73		8,88
7271	97,8	10,06	8,88
7272	106,6	18,87	8,88
7273	114,99	27,25	8,88
7275	92,84		13,99
7276	102,9	10,06	13,99
7300	51,24		
7301	61,3	10,06	
7302	70,11	18,87	
7303	78,5	27,25	
7304	90,24	38,99	
7305	55,4		4,16
7306	65,46	10,06	4,16
7307	74,27	18,87	4,16
7308	82,65	27,25	4,16
7309	94,39	38,99	4,16
7310	60,12		8,88
7311	70,19	10,06	8,88
7312	78,99	18,87	8,88
7313	87,38	27,25	8,88
7315	65,23		13,99
7316	75,29	10,06	13,99
7317	84,1	18,87	13,99
7320	70,33		19,09
7321	80,39	10,06	19,09
7360	86,43		
7361	96,5	10,06	
7362	105,3	18,87	
7363	113,69	27,25	
7364	125,43	38,99	
7365	90,59		4,16
7366	100,66	10,06	4,16
7367	109,46	18,87	4,16
7368	117,85	27,25	4,16
7369	129,59	38,99	4,16
7370	95,32		8,88
7371	105,38	10,06	8,88
7372	114,18	18,87	8,88
7373	122,57	27,25	8,88
7375	100,42		13,99
7376	110,48	10,06	13,99
7378	105,52		19,09
7400	64,64		
7401	74,7	10,06	
7402	83,51	18,87	
7403	91,89	27,25	

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7404	103,63	38,99	
7405	68,8		4,16
7406	78,86	10,06	4,16
7407	87,66	18,87	4,16
7408	96,05	27,25	4,16
7409	107,79	38,99	4,16
7410	73,52		8,88
7411	83,58	10,06	8,88
7412	92,39	18,87	8,88
7413	100,78	27,25	8,88
7415	78,62		13,99
7416	88,69	10,06	13,99
7417	97,49	27,25	13,99
7420	83,73		19,09
7421	93,79	10,06	19,09
7460	93,07		
7461	103,13	10,06	
7462	111,93	18,87	
7463	120,32	27,25	
7464	132,06	38,99	
7465	97,22		4,16
7466	107,29	10,06	4,16
7467	116,09	18,87	4,16
7468	124,48	27,25	4,16
7470	101,95		8,88
7471	112,01	10,06	8,88
7472	120,82	18,87	8,88
7475	107,05		13,99
7476	117,11	10,06	13,99
7500	76,83		
7501	86,9	10,06	
7502	95,7	18,87	
7503	104,09	27,25	
7504	115,83	38,99	
7505	80,99		4,16
7506	91,05	10,06	4,16
7507	99,88	18,87	4,16
7508	108,24	27,25	4,16
7509	119,98	38,99	4,16
7510	85,72		8,88
7511	95,78	10,06	8,88
7512	104,58	18,87	8,88
7513	112,97	27,25	8,88
7515	90,82		13,99
7516	100,88	10,06	13,99
7517	109,69	18,87	13,99
7520	95,92		19,09
7521	105,98	10,06	19,09

Liite 1

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7560	99,69		
7561	109,75	10,06	
7562	118,56	18,87	
7563	126,94	27,25	
7564	138,68	38,99	
7565	103,85		4,16
7566	113,91	10,06	4,16
7567	122,71	18,87	4,16
7568	131,1	27,25	4,16
7570	108,57		8,88
7571	118,63	10,06	8,88
7572	127,44	18,87	8,88
7575	113,67		13,99
7576	123,74	10,06	13,99
7600	102,49		
7601	112,56	10,06	
7602	121,36	18,87	
7603	129,75	27,25	
7604	141,49	38,99	
7605	106,65		4,16
7606	116,71	10,06	4,16
7607	125,52	18,87	4,16
7608	133,9	27,25	4,16
7609	145,64	38,99	4,16
7610	111,38		8,88
7611	121,44	10,06	8,88
7612	130,24	18,87	8,88
7613	138,63	27,25	8,88
7615	116,48		13,99
7616	126,54	10,06	13,99
7620	121,58		
7700	121,42		
7701	131,48	10,06	
7702	140,29	18,87	
7703	148,67	27,25	
7705	125,58		4,16
7706	135,64	10,06	4,16
7707	144,44	18,87	4,16
7708	152,83	27,25	4,16
7710	130,3		8,88
7711	140,36	10,06	8,88
7712	149,17	18,87	8,88
7715	135,4		13,99
7716	145,47	10,06	13,99
7720	119,42		
7721	129,49	10,06	
7722	138,29	18,87	
7723	146,68	27,25	

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7725	123,58		4,16
7726	133,64	10,06	4,16
7727	142,45	18,87	4,16
7728	150,83	27,25	4,16
7730	128,31		8,88
7731	138,37	10,06	8,88
7732	147,17	18,87	8,88
7735	133,41		13,99
7736	143,47	10,06	13,99
7740	153,54		
7741	163,61	10,06	
7742	172,41	18,87	
7745	157,7		4,16
7746	167,77	10,06	4,16
7747	176,57	18,87	4,16
7750	162,43		8,88
7751	172,49	10,06	8,88
7758	19,09		19,09
7759	29,15	10,06	19,09
7760	187,67		
7761	197,73	10,06	
7762	206,53	18,87	
7765	191,82		4,16
7766	201,89	10,06	4,16
7768	32,39		19,09
7769	42,46	10,06	19,09
7770	196,55		8,88
7771	206,61	10,06	8,88
7778	59		19,09
7779	69,07	10,06	19,09
7780	221,79		
7781	231,85	10,06	
7785	225,94		4,16
7786	236,01	10,06	4,16
7788	90,37		19,09
7789	100,43	10,06	19,09
7798	24,78		19,09
7799	34,84	10,06	19,09
7800	247,1		
7801	257,17	10,06	
7802	265,97	18,87	
7805	251,26		4,16
7806	261,32	10,06	4,16
7807	270,13	18,87	4,16
7808	38,08		19,09
7809	48,14	10,06	19,09
7810	255,99		8,88
7811	266,05	10,06	8,88

Liite 1

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7818	64,69		19,09
7819	74,75	10,06	19,09
7820	252,79		
7821	262,85	10,06	
7822	271,66	18,87	
7825	256,95		4,16
7826	267,01	10,06	4,16
7827	275,82	18,87	4,16
7828	96,06		19,09
7829	106,12	10,06	19,09
7830	261,67		8,88
7831	271,74	10,06	8,88
7838	97,94		19,09
7840	11,37		
7841	21,44	10,06	
7842	30,24	18,87	
7843	38,63	27,25	
7844	50,37	38,99	
7845	15,53		4,16
7846	25,59	10,06	4,16
7847	34,4	18,87	4,16
7848	42,78	27,25	4,16
7849	54,52	38,99	4,16
7850	20,26		8,88
7851	30,32	10,06	8,88
7852	39,12	18,87	8,88
7853	47,51	27,25	8,88
7855	25,36		13,99
7856	35,42	10,06	13,99
7857	44,23	18,87	13,99
7858	30,46		19,09
7859	40,52	10,06	19,09
7860	18,96		
7861	29,02	10,06	
7862	37,82	18,87	
7863	46,21	27,25	
7864	57,95	38,99	
7865	23,11		4,16
7866	33,18	10,06	4,16
7867	41,98	18,87	4,16
7868	50,37	27,25	4,16
7869	62,11	38,99	4,16
7870	27,84		8,88
7871	37,9	10,06	8,88
7872	46,71	18,87	8,88
7873	55,09	27,25	8,88
7875	32,94		13,99
7876	43	10,06	13,99

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7877	51,81	18,87	13,99
7878	38,04		19,09
7879	48,11	10,06	19,09
7900	26,54		
7901	36,6	10,06	
7902	45,41	18,87	
7903	53,79	27,25	
7904	65,53	38,99	
7905	30,7		4,16
7906	40,76	10,06	4,16
7907	49,56	18,87	4,16
7908	57,95	27,25	4,16
7909	69,69	38,99	4,16
7910	35,42		8,88
7911	45,48	10,06	8,88
7912	54,29	18,87	8,88
7913	62,67	27,25	8,88
7915	40,52		13,99
7916	50,59	10,06	13,99
7917	59,39	18,87	13,99
7918	45,63		19,09
7919	55,69	10,06	19,09
7940	37,91		
7941	47,98	10,06	
7942	56,78	18,87	
7943	65,17	27,25	
7944	76,91	38,99	
7945	42,07		4,16
7946	52,13	10,06	4,16
7947	60,94	18,87	4,16
7948	69,32	27,25	4,16
7949	81,06	38,99	4,16
7950	46,79		8,88
7951	56,86	10,06	8,88
7952	65,66	18,87	8,88
7953	74,05	27,25	8,88
7955	51,9		13,99
7956	61,96	10,06	13,99
7957	70,77	27,25	13,99
7958	57		19,09
7959	67,06	10,06	19,09
7960	54,97		
7961	65,04	10,06	
7962	73,84	18,87	
7963	82,23	27,25	
7964	93,97	38,99	
7965	59,13		4,16
7966	69,19	10,06	4,16

Liite 1

Koodi	Maatalouden maksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7967	78	18,87	4,16
7968	86,38	27,25	4,16
7969	98,12	38,99	4,16
7970	63,86		8,88
7971	73,92	10,06	8,88
7972	82,72	18,87	8,88
7973	91,11	27,25	8,88
7975	68,96		13,99
7976	79,02	10,06	13,99
7977	87,83	18,87	13,99
7978	74,06		19,09
7979	84,12	10,06	19,09
7980	85,3		
7981	95,37	10,06	
7982	104,17	18,87	
7983	112,56	27,25	
7984	124,3	38,99	
7985	89,46		4,16
7986	99,52	10,06	4,16
7987	108,33	18,87	4,16
7988	116,71	27,25	4,16
7990	94,19		8,88
7991	104,25	10,06	8,88
7992	113,05	18,87	8,88
7995	99,29		13,99
7996	109,35	10,06	13,99

*LIITE 2***TUOTTEET, JOIHIN SOVELLETAAN TULOHINTAA ⁽¹⁾**

⁽¹⁾ Hedelmien ja kasvien tulohinnan soveltamista koskevat säännöt on annettu komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) N:o 543/2011 (EUVL L 157, 15.6.2011, s. 1).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0702 00 00	Tuoreet tai jäähdtyetyt tomaatit:	
	- tullattaessa 1.1.—31.3.:	
	- - tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	- - - vähintään 84,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	- - - vähintään 82,9 € mutta vähemmän kuin 84,6 €	8,8 + 1,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 81,2 € mutta vähemmän kuin 82,9 €	8,8 + 3,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 79,5 € mutta vähemmän kuin 81,2 €	8,8 + 5,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 77,8 € mutta vähemmän kuin 79,5 €	8,8 + 6,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähemmän kuin 77,8 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- tullattaessa 1.4.—30.4.:	
	- - tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	- - - vähintään 112,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	- - - vähintään 110,3 € mutta vähemmän kuin 112,6 €	8,8 + 2,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 108,1 € mutta vähemmän kuin 110,3 €	8,8 + 4,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 105,8 € mutta vähemmän kuin 108,1 €	8,8 + 6,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 103,6 € mutta vähemmän kuin 105,8 €	8,8 + 9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähemmän kuin 103,6 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- tullattaessa 1.5.—14.5.:	
	- - tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	- - - vähintään 72,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	- - - vähintään 71,1 € mutta vähemmän kuin 72,6 €	8,8 + 1,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 69,7 € mutta vähemmän kuin 71,1 €	8,8 + 2,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 68,2 € mutta vähemmän kuin 69,7 €	8,8 + 4,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähintään 66,8 € mutta vähemmän kuin 68,2 €	8,8 + 5,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	- - - vähemmän kuin 66,8 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0702 00 00	<i>(jatkoa)</i>	
	– tullattaessa 15.5.—31.5.:	
	– – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – vähintään 72,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	– – – vähintään 71,1 € mutta vähemmän kuin 72,6 €	14,4 + 1,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 69,7 € mutta vähemmän kuin 71,1 €	14,4 + 2,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 68,2 € mutta vähemmän kuin 69,7 €	14,4 + 4,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 66,8 € mutta vähemmän kuin 68,2 €	14,4 + 5,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemmän kuin 66,8 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– tullattaessa 1.6.—30.9.:	
	– – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – vähintään 52,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	– – – vähintään 51,5 € mutta vähemmän kuin 52,6 €	14,4 + 1,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 50,5 € mutta vähemmän kuin 51,5 €	14,4 + 2,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 49,4 € mutta vähemmän kuin 50,5 €	14,4 + 3,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 48,4 € mutta vähemmän kuin 49,4 €	14,4 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemmän kuin 48,4 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– tullattaessa 1.10.—31.10.:	
	– – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – vähintään 62,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	– – – vähintään 61,3 € mutta vähemmän kuin 62,6 €	14,4 + 1,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 60,1 € mutta vähemmän kuin 61,3 €	14,4 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 58,8 € mutta vähemmän kuin 60,1 €	14,4 + 3,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 57,6 € mutta vähemmän kuin 58,8 €	14,4 + 5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemmän kuin 57,6 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0702 00 00	<i>(jatkoa)</i>	
	– tullattaessa 1.11.—20.12.:	
	– – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – vähintään 62,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	– – – vähintään 61,3 € mutta vähemmän kuin 62,6 €	8,8 + 1,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 60,1 € mutta vähemmän kuin 61,3 €	8,8 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 58,8 € mutta vähemmän kuin 60,1 €	8,8 + 3,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 57,6 € mutta vähemmän kuin 58,8 €	8,8 + 5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemmän kuin 57,6 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– tullattaessa 21.12.—31.12.:	
	– – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – vähintään 67,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	– – – vähintään 66,2 € mutta vähemmän kuin 67,6 €	8,8 + 1,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 64,9 € mutta vähemmän kuin 66,2 €	8,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 63,5 € mutta vähemmän kuin 64,9 €	8,8 + 4,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähintään 62,2 € mutta vähemmän kuin 63,5 €	8,8 + 5,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemmän kuin 62,2 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
0707 00	Tuoreet tai jäädytetyt kurkut:	
0707 00 05	– kurkut (ei kuitenkaan pikkukurkut):	
	– – tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	
	– – – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – – vähintään 67,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 66,2 € mutta vähemmän kuin 67,5 €	12,8 + 1,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 64,8 € mutta vähemmän kuin 66,2 €	12,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 63,5 € mutta vähemmän kuin 64,8 €	12,8 + 4 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 62,1 € mutta vähemmän kuin 63,5 €	12,8 + 5,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 62,1 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 1.3.—30.4.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 110,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	----- vähintään 108,3 € mutta vähemmän kuin 110,5 €	12,8 + 2,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 106,1 € mutta vähemmän kuin 108,3 €	12,8 + 4,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 103,9 € mutta vähemmän kuin 106,1 €	12,8 + 6,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 101,7 € mutta vähemmän kuin 103,9 €	12,8 + 8,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 101,7 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 1.5.—15.5.:	
	--- jalostettavaksi tarkoitetut ⁽²⁾ :	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,1 €	12,8 ⁽¹⁾
	----- vähintään 47,1 € mutta vähemmän kuin 48,1 €	12,8 + 1 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 46,2 € mutta vähemmän kuin 47,1 €	12,8 + 1,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 45,2 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 44,3 € mutta vähemmän kuin 45,2 €	12,8 + 3,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 35 € ⁽⁴⁾ mutta vähemmän kuin 44,3 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 34,3 € ⁽⁴⁾ mutta vähemmän kuin 35 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 33,6 € ⁽⁴⁾ mutta vähemmän kuin 34,3 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).⁽³⁾ Autonominen tulli: 12,8.⁽⁴⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 12,8 + 0,7 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 12,8 + 1,4 €/100 kg/net.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0707 00 05	(jatkoa)	
	----- vähintään 32,9 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 33,6 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 32,2 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 32,9 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾ ⁽⁴⁾
	----- vähemmän kuin 32,2 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	--- muut:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,1 €	12,8 ⁽²⁾
	----- vähintään 47,1 € mutta vähemmän kuin 48,1 €	12,8 + 1 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 46,2 € mutta vähemmän kuin 47,1 €	12,8 + 1,9 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 45,2 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 44,3 € mutta vähemmän kuin 45,2 €	12,8 + 3,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemmän kuin 44,3 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	-- tullattaessa 16.5.—30.9.:	
	--- jalostettavaksi tarkoitetut ⁽⁵⁾ :	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,1 €	16
	----- vähintään 47,1 € mutta vähemmän kuin 48,1 €	16 + 1 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 46,2 € mutta vähemmän kuin 47,1 €	16 + 1,9 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 45,2 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	16 + 2,9 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 44,3 € mutta vähemmän kuin 45,2 €	16 + 3,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 35 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 44,3 €	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽³⁾ Autonominen tulli: 12,8 + 2,1 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 12,8 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 16.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 34,3 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 35 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 33,6 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 34,3 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 32,9 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 33,6 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähintään 32,2 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 32,9 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemmän kuin 32,2 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- muut:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,1 €	16
	----- vähintään 47,1 € mutta vähemmän kuin 48,1 €	16 + 1 €/100 kg/net
	----- vähintään 46,2 € mutta vähemmän kuin 47,1 €	16 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 45,2 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	16 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 44,3 € mutta vähemmän kuin 45,2 €	16 + 3,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 44,3 €	16 + 37,8 €/100 kg/net
	-- tullattaessa 1.10.—31.10.:	
	--- jalostettavaksi tarkoitetut ⁽⁶⁾ :	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 68,3 €	16
	----- vähintään 66,9 € mutta vähemmän kuin 68,3 €	16 + 1,4 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähintään 65,6 € mutta vähemmän kuin 66,9 €	16 + 2,7 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähintään 64,2 € mutta vähemmän kuin 65,6 €	16 + 4,1 €/100 kg/net ⁽⁷⁾

⁽¹⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽²⁾ Autonominen tulli: 16 + 0,7 €/100 kg/net.⁽³⁾ Autonominen tulli: 16 + 1,4 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 16 + 2,1 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 16 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 291—300 artikla (EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1)).⁽⁷⁾ Autonominen tulli: 16.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 62,8 € mutta vähemmän kuin 64,2 €	16 + 5,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 35 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 62,8 €	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 34,3 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 35 € ⁽²⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 33,6 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 34,3 € ⁽²⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähintään 32,9 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 33,6 € ⁽²⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 32,2 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 32,9 € ⁽²⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemmän kuin 32,2 € ⁽²⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- muut:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 68,3 €	16
	----- vähintään 66,9 € mutta vähemmän kuin 68,3 €	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 65,6 € mutta vähemmän kuin 66,9 €	16 + 2,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 64,2 € mutta vähemmän kuin 65,6 €	16 + 4,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 62,8 € mutta vähemmän kuin 64,2 €	16 + 5,5 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 62,8 €	16 + 37,8 €/100 kg/net
	-- tullattaessa 1.11.—10.11.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 68,3 €	12,8 ⁽⁷⁾
	----- vähintään 66,9 € mutta vähemmän kuin 68,3 €	12,8 + 1,4 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähintään 65,6 € mutta vähemmän kuin 66,9 €	12,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähintään 64,2 € mutta vähemmän kuin 65,6 €	12,8 + 4,1 €/100 kg/net ⁽⁷⁾

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 16.⁽²⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽³⁾ Autonominen tulli: 16 + 0,7 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 16 + 1,4 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 16 + 2,1 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 16 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 62,8 € mutta vähemmän kuin 64,2 €	12,8 + 5,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 62,8 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 60,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	----- vähintään 59,3 € mutta vähemmän kuin 60,5 €	12,8 + 1,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 58,1 € mutta vähemmän kuin 59,3 €	12,8 + 2,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 56,9 € mutta vähemmän kuin 58,1 €	12,8 + 3,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 55,7 € mutta vähemmän kuin 56,9 €	12,8 + 4,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 55,7 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
0709	Muut tuoreet tai jäädytetyt kasvikset:	
	- muut:	
0709 91 00	-- latva-artisokat:	
	--- tullattaessa 1.1.—31.5.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 82,6 €	10,4
	----- vähintään 80,9 € mutta vähemmän kuin 82,6 €	10,4 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 79,3 € mutta vähemmän kuin 80,9 €	10,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 77,6 € mutta vähemmän kuin 79,3 €	10,4 + 5 €/100 kg/net
	----- vähintään 76 € mutta vähemmän kuin 77,6 €	10,4 + 6,6 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 76 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.6.—30.6.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 65,4 €	10,4
	----- vähintään 64,1 € mutta vähemmän kuin 65,4 €	10,4 + 1,3 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0709 91 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 62,8 € mutta vähemmän kuin 64,1 €	10,4 + 2,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 61,5 € mutta vähemmän kuin 62,8 €	10,4 + 3,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 60,2 € mutta vähemmän kuin 61,5 €	10,4 + 5,2 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 60,2 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.7.—31.10	10,4
	--- tullattaessa 1.11.—31.12:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 94,3 €	10,4
	----- vähintään 92,4 € mutta vähemmän kuin 94,3 €	10,4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 90,5 € mutta vähemmän kuin 92,4 €	10,4 + 3,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 88,6 € mutta vähemmän kuin 90,5 €	10,4 + 5,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 86,8 € mutta vähemmän kuin 88,6 €	10,4 + 7,5 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 86,8 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
0709 93	-- kurpitsat (<i>Cucurbita spp.</i>):	
0709 93 10	--- kesäkurpitsat:	
	----- tullattaessa 1.1.—31.1.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,8 €	12,8
	----- vähintään 47,8 € mutta vähemmän kuin 48,8 €	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- vähintään 46,8 € mutta vähemmän kuin 47,8 €	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- vähintään 45,9 € mutta vähemmän kuin 46,8 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 44,9 € mutta vähemmän kuin 45,9 €	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 44,9 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.2.—31.3.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 41,3 €	12,8

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0709 93 10	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 40,5 € mutta vähemmän kuin 41,3 €	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 39,6 € mutta vähemmän kuin 40,5 €	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 38,8 € mutta vähemmän kuin 39,6 €	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 38 € mutta vähemmän kuin 38,8 €	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 38 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	----- tullattaessa 1.4.—31.5.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 69,2 €	12,8
	----- vähintään 67,8 € mutta vähemmän kuin 69,2 €	12,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 66,4 € mutta vähemmän kuin 67,8 €	12,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 65 € mutta vähemmän kuin 66,4 €	12,8 + 4,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 63,7 € mutta vähemmän kuin 65 €	12,8 + 5,5 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 63,7 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	----- tullattaessa 1.6.—31.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 41,3 €	12,8
	----- vähintään 40,5 € mutta vähemmän kuin 41,3 €	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 39,6 € mutta vähemmän kuin 40,5 €	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 38,8 € mutta vähemmän kuin 39,6 €	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 38 € mutta vähemmän kuin 38,8 €	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 38 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	----- tullattaessa 1.8.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 48,8 €	12,8
	----- vähintään 47,8 € mutta vähemmän kuin 48,8 €	12,8 + 1 €/100 kg/net

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0709 93 10	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 46,8 € mutta vähemmän kuin 47,8 €	12,8 + 2 €/100 kg/ net
	----- vähintään 45,9 € mutta vähemmän kuin 46,8 €	12,8 + 2,9 €/ 100 kg/net
	----- vähintään 44,9 € mutta vähemmän kuin 45,9 €	12,8 + 3,9 €/ 100 kg/net
	----- vähemmän kuin 44,9 €	12,8 + 15,2 €/ 100 kg/net
0805	Tuoreet tai kuivatut sitrushedelmät:	
0805 10	– appelsiinit:	
0805 10 20	– – makeat appelsiinit, tuoreet:	
	– – – tullattaessa 1.1.—31.3.:	
	– – – – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – – vähintään 35,4 €	16 ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 34,7 € mutta vähemmän kuin 35,4 €	16 + 0,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 34 € mutta vähemmän kuin 34,7 €	16 + 1,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 33,3 € mutta vähemmän kuin 34 €	16 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 32,6 € mutta vähemmän kuin 33,3 €	16 + 2,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemmän kuin 32,6 €	16 + 7,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – tullattaessa 1.4.—30.4.:	
	– – – – tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	– – – – vähintään 35,4 €	10,4 ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 34,7 € mutta vähemmän kuin 35,4 €	10,4 + 0,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 34 € mutta vähemmän kuin 34,7 €	10,4 + 1,4 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 33,3 € mutta vähemmän kuin 34 €	10,4 + 2,1 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähintään 32,6 € mutta vähemmän kuin 33,3 €	10,4 + 2,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – – vähemmän kuin 32,6 €	10,4 + 7,1 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – tullattaessa 1.5.—15.5.:	

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 10 20	<i>(jatkoa)</i>	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 35,4 €	4,8
	----- vähintään 34,7 € mutta vähemmän kuin 35,4 €	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 34 € mutta vähemmän kuin 34,7 €	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 33,3 € mutta vähemmän kuin 34 €	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 32,6 € mutta vähemmän kuin 33,3 €	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 32,6 €	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 16.5.—31.5.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 35,4 €	3,2
	----- vähintään 34,7 € mutta vähemmän kuin 35,4 €	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 34 € mutta vähemmän kuin 34,7 €	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 33,3 € mutta vähemmän kuin 34 €	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 32,6 € mutta vähemmän kuin 33,3 €	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 32,6 €	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.6.—15.10.	3,2
	--- tullattaessa 16.10.—30.11.	16
	--- tullattaessa 1.12.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 35,4 €	16
	----- vähintään 34,7 € mutta vähemmän kuin 35,4 €	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 34 € mutta vähemmän kuin 34,7 €	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 33,3 € mutta vähemmän kuin 34 €	16 + 2,1 €/100 kg/net

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 10 20	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 32,6 € mutta vähemmän kuin 33,3 €	16 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 32,6 €	16 + 7,1 €/100 kg/ net
0805 20	– mandariinit (myös tangeriinit ja satsumat); klementiinit, wilkingit ja muut niiden kaltaiset sitrushybridit:	
0805 20 10	– klementiinit:	
	--- tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 64,9 €	16
	----- vähintään 63,6 € mutta vähemmän kuin 64,9 €	16 + 1,3 €/100 kg/ net
	----- vähintään 62,3 € mutta vähemmän kuin 63,6 €	16 + 2,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 61 € mutta vähemmän kuin 62,3 €	16 + 3,9 €/100 kg/ net
	----- vähintään 59,7 € mutta vähemmän kuin 61 €	16 + 5,2 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 59,7 €	16 + 10,6 €/100 kg/ net
	--- tullattaessa 1.3.—31.10.	16
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 64,9 €	16
	----- vähintään 63,6 € mutta vähemmän kuin 64,9 €	16 + 1,3 €/100 kg/ net
	----- vähintään 62,3 € mutta vähemmän kuin 63,6 €	16 + 2,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 61 € mutta vähemmän kuin 62,3 €	16 + 3,9 €/100 kg/ net
	----- vähintään 59,7 € mutta vähemmän kuin 61 €	16 + 5,2 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 59,7 €	16 + 10,6 €/100 kg/ net
0805 20 30	– monrealit (monreales) ja satsumat:	
	--- tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 20 30	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.3.—31.10.	16
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 20 50	-- mandariinit ja wilkingit:	
	--- tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.3.—31.10.	16
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 20 50	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/ 100 kg/net
0805 20 70	-- tangeriinit:	
	--- tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/ 100 kg/net
	--- tullattaessa 1.3.—31.10.	16
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/ 100 kg/net
0805 20 90	-- muut:	
	--- tullattaessa 1.1.—28./29.2.:	

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 20 90	(jatkoa)	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16 ⁽¹⁾
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.3.—31.10.	16 ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 28,6 €	16
	----- vähintään 28 € mutta vähemmän kuin 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 27,5 € mutta vähemmän kuin 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 26,9 € mutta vähemmän kuin 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 26,3 € mutta vähemmän kuin 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 50	– Sitruunat (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>) ja limetit (<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i>):	
0805 50 10	-- sitruunat (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>):	
	--- tullattaessa 1.1.—30.4.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 46,2 €	6,4 ⁽¹⁾
	----- vähintään 45,3 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 44,4 € mutta vähemmän kuin 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 50 10	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 43,4 € mutta vähemmän kuin 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 42,5 € mutta vähemmän kuin 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 42,5 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.5.—31.5.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 46,2 €	6,4 ⁽¹⁾
	----- vähintään 45,3 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 44,4 € mutta vähemmän kuin 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 43,4 € mutta vähemmän kuin 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 42,5 € mutta vähemmän kuin 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 41,6 € mutta vähemmän kuin 42,5 €	6,4 + 4,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 40,7 € mutta vähemmän kuin 41,6 €	6,4 + 5,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 39,7 € mutta vähemmän kuin 40,7 €	6,4 + 6,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 38,8 € mutta vähemmän kuin 39,7 €	6,4 + 7,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 38,8 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.6.—31.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 55,8 €	6,4 ⁽¹⁾
	----- vähintään 54,7 € mutta vähemmän kuin 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 53,6 € mutta vähemmän kuin 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 52,5 € mutta vähemmän kuin 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 51,3 € mutta vähemmän kuin 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 50 10	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 50,2 € mutta vähemmän kuin 51,3 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 49,1 € mutta vähemmän kuin 50,2 €	6,4 + 6,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 48 € mutta vähemmän kuin 49,1 €	6,4 + 7,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 46,9€ mutta vähemmän kuin 48 €	6,4 + 8,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 46,9 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.8.—15.8.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 55,8 €	6,4
	----- vähintään 54,7 € mutta vähemmän kuin 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 53,6 € mutta vähemmän kuin 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 52,5 € mutta vähemmän kuin 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 51,3 € mutta vähemmän kuin 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 50,2 € mutta vähemmän kuin 51,3 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 49,1 € mutta vähemmän kuin 50,2 €	6,4 + 6,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 48 € mutta vähemmän kuin 49,1 €	6,4 + 7,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 48 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 16.8.—31.10.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 55,8 €	6,4
	----- vähintään 54,7 € mutta vähemmän kuin 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 53,6 € mutta vähemmän kuin 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 52,5 € mutta vähemmän kuin 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 51,3 € mutta vähemmän kuin 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0805 50 10	(jatkoa)	
	----- vähemmän kuin 51,3 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 46,2 €	6,4
	----- vähintään 45,3 € mutta vähemmän kuin 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 44,4 € mutta vähemmän kuin 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 43,4 € mutta vähemmän kuin 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 42,5 € mutta vähemmän kuin 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 42,5 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
0806	Tuoreet tai kuivatut viinirypäleet:	
0806 10	— tuoreet:	
0806 10 10	-- syötäväksi tarkoitetut:	
	--- tullattaessa 1.1.—14.7.:	
	----- Emperor-lajiketta (<i>Vitis vinifera</i> c.v.) tullattaessa 1.1.—31.1. ⁽¹⁾	8
	----- muut	11,5
	--- tullattaessa 15.7.—20.7.	14,1
	--- tullattaessa 21.7.—31.10.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 54,6 €	14,1 ⁽²⁾
	----- vähintään 53,5 € mutta vähemmän kuin 54,6 €	17,6 + 1,1 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 52,4 € mutta vähemmän kuin 53,5 €	17,6 + 2,2 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 51,3 € mutta vähemmän kuin 52,4 €	17,6 + 3,3 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 50,2 € mutta vähemmän kuin 51,3 €	17,6 + 4,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemmän kuin 50,2 €	17,6 + 9,6 €/100 kg/net ⁽²⁾

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

⁽²⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0806 10 10	<i>(jatkoa)</i>	
	--- tullattaessa 1.11.—20.11.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 47,6 €	11,5
	----- vähintään 46,6 € mutta vähemmän kuin 47,6 €	14,4 + 1 €/100 kg/net
	----- vähintään 45,7 € mutta vähemmän kuin 46,6 €	14,4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 44,7 € mutta vähemmän kuin 45,7 €	14,4 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 43,8 € mutta vähemmän kuin 44,7 €	14,4 + 3,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 43,8 €	14,4 + 9,6 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 21.11.—31.12.:	
	---- Emperor-lajiketta (<i>Vitis vinifera</i> c.v.) tullattaessa 1.12.—31.12. ⁽¹⁾	8
	---- muut	11,5
0808	Tuoreet omenat, päärynät ja kvittenit:	
0808 10	– omenat:	
0808 10 80	-- muut:	
	--- tullattaessa 1.1.—14.2.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 56,8 €	4
	----- vähintään 55,7 € mutta vähemmän kuin 56,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 54,5 € mutta vähemmän kuin 55,7 €	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 53,4 € mutta vähemmän kuin 54,5 €	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 52,3 € mutta vähemmän kuin 53,4 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 52,3 €	6,4 + 23,8 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 15.2.—31.3.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	

⁽¹⁾ Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava johdantomääräysten II osaston F kohdassa säädettyjä edellytyksiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 56,8 €	4
	----- vähintään 55,7 € mutta vähemmän kuin 56,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 54,5 € mutta vähemmän kuin 55,7 €	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 53,4 € mutta vähemmän kuin 54,5 €	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 52,3 € mutta vähemmän kuin 53,4 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 51,1 € mutta vähemmän kuin 52,3 €	6,4 + 5,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51,1 €	6,4 + 6,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 50 €	6,4 + 23,8 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.4.—30.6.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 56,8 €	vapaa
	----- vähintään 55,7 € mutta vähemmän kuin 56,8 €	4,8 + 1,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	----- vähintään 54,5 € mutta vähemmän kuin 55,7 €	4,8 + 2,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähintään 53,4 € mutta vähemmän kuin 54,5 €	4,8 + 3,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾
	----- vähintään 52,3 € mutta vähemmän kuin 53,4 €	4,8 + 4,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾
	----- vähintään 51,1 € mutta vähemmän kuin 52,3 €	4,8 + 5,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾
	----- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51,1 €	4,8 + 6,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾
	----- vähintään 48,8 € mutta vähemmän kuin 50 €	4,8 + 8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Autonominen tulli: 3 + 1,1 €/100 kg/net.⁽³⁾ Autonominen tulli: 3 + 2,3 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 3 + 3,4 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 3 + 4,5 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 3 + 5,7 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Autonominen tulli: 3 + 6,8 €/100 kg/net.⁽⁸⁾ Autonominen tulli: 3 + 8 €/100 kg/net.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähemmän kuin 48,8 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	--- tullattaessa 1.7.—15.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 45,7 €	vapaa
	----- vähintään 44,8 € mutta vähemmän kuin 45,7 €	4,8 + 0,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 43,9 € mutta vähemmän kuin 44,8 €	4,8 + 1,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 43 € mutta vähemmän kuin 43,9 €	4,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 42 € mutta vähemmän kuin 43 €	4,8 + 3,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 41,1 € mutta vähemmän kuin 42 €	4,8 + 4,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 40,2 € mutta vähemmän kuin 41,1 €	4,8 + 5,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 39,3 € mutta vähemmän kuin 40,2 €	4,8 + 6,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 39,3 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 16.7.—31.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 45,7 €	vapaa
	----- vähintään 44,8 € mutta vähemmän kuin 45,7 €	4,8 + 0,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 43,9 € mutta vähemmän kuin 44,8 €	4,8 + 1,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 43 € mutta vähemmän kuin 43,9 €	4,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 42 € mutta vähemmän kuin 43 €	4,8 + 3,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 42 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.8.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 45,7 €	9

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Autonominen tulli: 3 + 23,8 €/100 kg/net.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 44,8 € mutta vähemmän kuin 45,7 €	11,2 + 0,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 43,9 € mutta vähemmän kuin 44,8 €	11,2 + 1,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 43 € mutta vähemmän kuin 43,9 €	11,2 + 2,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 42 € mutta vähemmän kuin 43 €	11,2 + 3,7 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 42 €	11,2 + 23,8 €/100 kg/net
0808 30	– Päärynät:	
0808 30 90	-- muut:	
	--- tullattaessa 1.1.—31.1.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	---- vähintään 51 €	8
	---- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51 €	8 + 1 €/100 kg/net
	---- vähintään 49 € mutta vähemmän kuin 50 €	8 + 2 €/100 kg/net
	---- vähintään 47,9 € mutta vähemmän kuin 49 €	8 + 3,1 €/100 kg/net
	---- vähintään 46,9 € mutta vähemmän kuin 47,9 €	8 + 4,1 €/100 kg/net
	---- vähemmän kuin 46,9 €	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.2.—31.3.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	---- vähintään 51 €	5
	---- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51 €	8 + 1 €/100 kg/net
	---- vähintään 49 € mutta vähemmän kuin 50 €	8 + 2 €/100 kg/net
	---- vähintään 47,9 € mutta vähemmän kuin 49 €	8 + 3,1 €/100 kg/net
	---- vähintään 46,9 € mutta vähemmän kuin 47,9 €	8 + 4,1 €/100 kg/net
	---- vähemmän kuin 46,9 €	8 + 23,8 €/100 kg/net

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jatkoa)</i>	
	--- tullattaessa 1.4.—30.4.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 51 €	vapaa
	----- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51 €	4 + 1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 49 € mutta vähemmän kuin 50 €	4 + 2 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 47,9 € mutta vähemmän kuin 49 €	4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 46,9 € mutta vähemmän kuin 47,9 €	4 + 4,1 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähintään 45,9 € mutta vähemmän kuin 46,9 €	4 + 5,1 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 44,9 € mutta vähemmän kuin 45,9 €	4 + 6,1 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 43,9 € mutta vähemmän kuin 44,9 €	4 + 7,1 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähemmän kuin 43,9 €	4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽⁸⁾
	--- tullattaessa 1.5.—30.6.	2,5 MIN 1 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.7.—15.7.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 46,5 €	vapaa
	----- vähintään 45,6 € mutta vähemmän kuin 46,5 €	4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 44,6 € mutta vähemmän kuin 45,6 €	4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähintään 43,7 € mutta vähemmän kuin 44,6 €	4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 42,8 € mutta vähemmän kuin 43,7 €	4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 41,9 € mutta vähemmän kuin 42,8 €	4 + 4,6 €/100 kg/net

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 1 €/100 kg/net.⁽²⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 2 €/100 kg/net.⁽³⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 3,1 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 4,1 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 5,1 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 6,1 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 7,1 €/100 kg/net.⁽⁸⁾ Autonominen tulli: 2,5 + 23,8 €/100 kg/net.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 40,9 € mutta vähemmän kuin 41,9 €	4 + 5,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 40 € mutta vähemmän kuin 40,9 €	4 + 6,5 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 40 €	4 + 23,8 €/100 kg/ net
	--- tullattaessa 16.7.—31.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 46,5 €	5
	----- vähintään 45,6 € mutta vähemmän kuin 46,5 €	8 + 0,9 €/100 kg/ net
	----- vähintään 44,6 € mutta vähemmän kuin 45,6 €	8 + 1,9 €/100 kg/ net
	----- vähintään 43,7 € mutta vähemmän kuin 44,6 €	8 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- vähintään 42,8 € mutta vähemmän kuin 43,7 €	8 + 3,7 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 42,8 €	8 + 23,8 €/100 kg/ net
	--- tullattaessa 1.8.—31.10.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 38,8 €	10,4 ⁽¹⁾
	----- vähintään 38 € mutta vähemmän kuin 38,8 €	10,4 + 0,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 37,2 € mutta vähemmän kuin 38 €	10,4 + 1,6 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 36,5 € mutta vähemmän kuin 37,2 €	10,4 + 2,3 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 35,7 € mutta vähemmän kuin 36,5 €	10,4 + 3,1 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 35,7 €	10,4 + 23,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 1.11.—31.12.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 51 €	10,4 ⁽¹⁾
	----- vähintään 50 € mutta vähemmän kuin 51 €	10,4 + 1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 49 € mutta vähemmän kuin 50 €	10,4 + 2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 47,9 € mutta vähemmän kuin 49 €	10,4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 46,9 € mutta vähemmän kuin 47,9 €	10,4 + 4,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 46,9 €	10,4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
0809	Tuoreet aprikoosit, kirsikat, persikat (myös nektariinit), luumut ja oratuomenmarjat:	
0809 10 00	– aprikoosit:	
	-- tullattaessa 1.1.—31.5.	20 ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 1.6.—20.6.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 107,1 €	20 ⁽¹⁾
	----- vähintään 105 € mutta vähemmän kuin 107,1 €	20 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 102,8 € mutta vähemmän kuin 105 €	20 + 4,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 100,7 € mutta vähemmän kuin 102,8 €	20 + 6,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 98,5 € mutta vähemmän kuin 100,7 €	20 + 8,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 98,5 €	20 + 22,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 21.6.—30.6.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 87,3 €	20 ⁽¹⁾
	----- vähintään 85,6 € mutta vähemmän kuin 87,3 €	20 + 1,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 83,8 € mutta vähemmän kuin 85,6 €	20 + 3,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 82,1 € mutta vähemmän kuin 83,8 €	20 + 5,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähintään 80,3 € mutta vähemmän kuin 82,1 €	20 + 7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 80,3 €	20 + 22,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 10 00	(jatkoa)	
	-- tullattaessa 1.7.—31.7.:	
	--- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	---- vähintään 77,1 €	20 ⁽¹⁾
	---- vähintään 75,6 € mutta vähemmän kuin 77,1 €	20 + 1,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	---- vähintään 74 € mutta vähemmän kuin 75,6 €	20 + 3,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	---- vähintään 72,5 € mutta vähemmän kuin 74 €	20 + 4,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	---- vähintään 70,9 € mutta vähemmän kuin 72,5 €	20 + 6,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	---- vähemmän kuin 70,9 €	20 + 22,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	-- tullattaessa 1.8.—31.12.	20 ⁽¹⁾
	- Kirsikat:	
0809 21 00	-- hapankirsikat (<i>Prunus cerasus</i>):	
	--- tullattaessa 1.1.—30.4.	12
	--- tullattaessa 1.5.—20.5.	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 21.5.—31.5.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 149,4 €	12
	----- vähintään 146,4 € mutta vähemmän kuin 149,4 €	12 + 3 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähintään 143,4 € mutta vähemmän kuin 146,4 €	12 + 6 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähintään 140,4 € mutta vähemmän kuin 143,4 €	12 + 9 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähintään 137,4 € mutta vähemmän kuin 140,4 €	12 + 12 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähintään 50,7 € ⁽³⁾ mutta vähemmän kuin 137,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 49,7 € ⁽³⁾ mutta vähemmän kuin 50,7 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.⁽²⁾ Autonominen tulli: 12.⁽³⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 12 + 1,0 €/100 kg/net.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 21 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 48,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 49,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 47,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 48,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 46,6 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 47,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemmän kuin 46,6 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.6.—15.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 125,4 €	12
	----- vähintään 122,9 € mutta vähemmän kuin 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 120,4 € mutta vähemmän kuin 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 117,9 € mutta vähemmän kuin 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 115,4 € mutta vähemmän kuin 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 50,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 49,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 50,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähintään 48,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 49,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 47,7 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 48,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 46,6 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 47,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemmän kuin 46,6 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 16.7.—31.7.:	
	----- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 125,4 €	12

⁽¹⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽²⁾ Autonominen tulli: 12 + 2,0 €/100 kg/net.⁽³⁾ Autonominen tulli: 12 + 3,0 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 12 + 4,1 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 12.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 12 + 1,0 €/100 kg/net.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 21 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 122,9 € mutta vähemmän kuin 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 120,4 € mutta vähemmän kuin 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 117,9 € mutta vähemmän kuin 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 115,4 € mutta vähemmän kuin 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 45,9 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 45 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 45,9 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 44,1 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 45 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähintään 43,1 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 44,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 42,2 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 43,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemmän kuin 42,2 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.8.—10.8.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 91,6 €	12
	----- vähintään 89,8 € mutta vähemmän kuin 91,6 €	12 + 1,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 87,9 € mutta vähemmän kuin 89,8 €	12 + 3,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 86,1 € mutta vähemmän kuin 87,9 €	12 + 5,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 84,1 € mutta vähemmän kuin 86,1 €	12 + 7,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 45,9 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 84,1 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 45 € ⁽²⁾ mutta vähemmän kuin 45,9 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 12.⁽²⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽³⁾ Autonominen tulli: 12 + 0,9 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 12 + 1,8 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Autonominen tulli: 12 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Autonominen tulli: 12 + 3,7 €/100 kg/net.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 21 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 44,1 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 45 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähintään 43,1 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 44,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähintään 42,2 € ⁽¹⁾ mutta vähemmän kuin 43,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemmän kuin 42,2 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 11.8.—31.12.	12
0809 29 00	-- muut:	
	--- tullattaessa 1.1.—30.4.	12
	--- tullattaessa 1.5.—20.5.	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 21.5.—31.5.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 149,4 €	12 ⁽⁵⁾
	----- vähintään 146,4 € mutta vähemmän kuin 149,4 €	12 + 3 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 143,4 € mutta vähemmän kuin 146,4 €	12 + 6 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 140,4 € mutta vähemmän kuin 143,4 €	12 + 9 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 137,4 € mutta vähemmän kuin 140,4 €	12 + 12 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemmän kuin 137,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	--- tullattaessa 1.6.—15.6.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 125,4 €	12 ⁽⁵⁾
	----- vähintään 122,9 € mutta vähemmän kuin 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähintään 120,4 € mutta vähemmän kuin 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Autonomisesti määrätty tulohinta.⁽²⁾ Autonominen tulli: 12 + 1,8 €/100 kg/net.⁽³⁾ Autonominen tulli: 12 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Autonominen tulli: 12 + 3,7 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 29 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 117,9 € mutta vähemmän kuin 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 115,4 € mutta vähemmän kuin 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 16.6.—15.7.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 125,4 €	6 ⁽¹⁾
	----- vähintään 122,9 € mutta vähemmän kuin 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 120,4 € mutta vähemmän kuin 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 117,9 € mutta vähemmän kuin 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähintään 115,4 € mutta vähemmän kuin 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- tullattaessa 16.7.—31.7.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 125,4 €	12
	----- vähintään 122,9 € mutta vähemmän kuin 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 120,4 € mutta vähemmän kuin 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net
	----- vähintään 117,9 € mutta vähemmän kuin 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 115,4 € mutta vähemmän kuin 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.8.—10.8.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 91,6 €	12
	----- vähintään 89,8 € mutta vähemmän kuin 91,6 €	12 + 1,8 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 29 00	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 87,9 € mutta vähemmän kuin 89,8 €	12 + 3,7 €/100 kg/ net
	----- vähintään 86,1 € mutta vähemmän kuin 87,9 €	12 + 5,5 €/100 kg/ net
	----- vähintään 84,1 € mutta vähemmän kuin 86,1 €	12 + 7,3 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 84,1 €	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 11.8.—31.12.	12
0809 30	– Persikat, myös nektariinit:	
0809 30 10	-- nektariinit:	
	--- tullattaessa 1.1.—10.6.	17,6
	--- tullattaessa 11.6.—20.6.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 88,3 €	17,6
	----- vähintään 86,5 € mutta vähemmän kuin 88,3 €	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 84,8 € mutta vähemmän kuin 86,5 €	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 83 € mutta vähemmän kuin 84,8 €	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 81,2 € mutta vähemmän kuin 83 €	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 81,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 21.6.—31.7.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 77,6 €	17,6
	----- vähintään 76 € mutta vähemmän kuin 77,6 €	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 74,5 € mutta vähemmän kuin 76 €	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 72,9 € mutta vähemmän kuin 74,5 €	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	----- vähintään 71,4 € mutta vähemmän kuin 72,9 €	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 71,4 €	17,6 + 13 €/100 kg/net

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 30 10	<i>(jatkoa)</i>	
	--- tullattaessa 1.8.—30.9.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 60 €	17,6
	----- vähintään 58,8 € mutta vähemmän kuin 60 €	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 57,6 € mutta vähemmän kuin 58,8 €	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 56,4 € mutta vähemmän kuin 57,6 €	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 55,2 € mutta vähemmän kuin 56,4 €	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 55,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.10.—31.12.	17,6
0809 30 90	-- muut:	
	--- tullattaessa 1.1.—10.6.	17,6
	--- tullattaessa 11.6.—20.6.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 88,3 €	17,6
	----- vähintään 86,5 € mutta vähemmän kuin 88,3 €	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 84,8 € mutta vähemmän kuin 86,5 €	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	----- vähintään 83 € mutta vähemmän kuin 84,8 €	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- vähintään 81,2 € mutta vähemmän kuin 83 €	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 81,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 21.6.—31.7.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 77,6 €	17,6
	----- vähintään 76 € mutta vähemmän kuin 77,6 €	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 74,5 € mutta vähemmän kuin 76 €	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- vähintään 72,9 € mutta vähemmän kuin 74,5 €	17,6 + 4,7 €/100 kg/net

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 30 90	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähintään 71,4 € mutta vähemmän kuin 72,9 €	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 71,4 €	17,6 + 13 €/100 kg/net
	---- tullattaessa 1.8.—30.9.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 60 €	17,6
	----- vähintään 58,8 € mutta vähemmän kuin 60 €	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 57,6 € mutta vähemmän kuin 58,8 €	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 56,4 € mutta vähemmän kuin 57,6 €	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 55,2 € mutta vähemmän kuin 56,4 €	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 55,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/net
	---- tullattaessa 1.10.—31.12.	17,6
0809 40	– Luumut ja oratuomenmarjat:	
0809 40 05	-- luumut:	
	---- tullattaessa 1.1.—10.6.	6,4
	---- tullattaessa 11.6.—30.6.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 69,6 €	6,4
	----- vähintään 68,2 € mutta vähemmän kuin 69,6 €	6,4 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähintään 66,8 € mutta vähemmän kuin 68,2 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähintään 65,4 € mutta vähemmän kuin 66,8 €	6,4 + 4,2 €/100 kg/net
	----- vähintään 64 € mutta vähemmän kuin 65,4 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- vähemmän kuin 64 €	6,4 + 10,3 €/100 kg/net
	---- tullattaessa 1.7.—30.9.:	
	---- tulohinta 100 kilon nettopainoa kohti:	
	----- vähintään 69,6 €	12
	----- vähintään 68,2 € mutta vähemmän kuin 69,6 €	12 + 1,4 €/100 kg/net

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
0809 40 05	(jatkoa)	
	----- vähintään 66,8 € mutta vähemmän kuin 68,2 €	12 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- vähintään 65,4 € mutta vähemmän kuin 66,8 €	12 + 4,2 €/100 kg/ net
	----- vähintään 64 € mutta vähemmän kuin 65,4 €	12 + 5,6 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 64 €	12 + 10,3 €/100 kg/net
	--- tullattaessa 1.10.—31.12.	6,4
2009	Käymättömät ja lisättyä alkoholia sisältämättömät hedelmämehut, myös rypälemehu (grape must) ja kasvismehut, myös lisättyä sokeria tai muuta makeutusainetta sisältävät:	
	– viinirypälemehu (mukaan lukien rypälemehu (grape must)):	
2009 61	-- Brix-arvo enintään 30:	
2009 61 10	--- arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto:	
	----- tulohinta hehtolitralta kohti:	
	----- vähintään 42,5 €	22,4
	----- vähintään 41,7 € mutta vähemmän kuin 42,5 €	22,4 + 0,8 €/hl
	----- vähintään 40,8 € mutta vähemmän kuin 41,7 €	22,4 + 1,7 €/hl
	----- vähintään 40 € mutta vähemmän kuin 40,8 €	22,4 + 2,5 €/hl
	----- vähintään 39,1 € mutta vähemmän kuin 40 €	22,4 + 3,4 €/hl
	----- vähemmän kuin 39,1 €	22,4 + 27 €/hl
2009 69	-- muu:	
	--- Brix-arvo suurempi kuin 67:	
2009 69 19	----- muu:	
	----- tulohinta hehtolitralta kohti:	
	----- vähintään 212,4 €	40 ⁽¹⁾
	----- vähintään 208,2 € mutta vähemmän kuin 212,4 €	40 + 4,2 €/hl ⁽¹⁾
	----- vähintään 203,9 € mutta vähemmän kuin 208,2 €	40 + 8,5 €/hl ⁽¹⁾
	----- vähintään 199,7 € mutta vähemmän kuin 203,9 €	40 + 12,7 €/hl ⁽¹⁾
	----- vähintään 195,4 € mutta vähemmän kuin 199,7 €	40 + 17 €/hl ⁽¹⁾
	----- vähemmän kuin 195,4 €	40 + 121 €/hl ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
2009 69 19	(jatkoa) --- Brix-arvo suurempi kuin 30 mutta enintään 67: ---- arvo suurempi kuin 18 €/100 kg netto:	
2009 69 51	----- tiivistetty: ----- tulohinta hehtolitralta kohti: ----- vähintään 209,4 € ----- vähintään 205,2 € mutta vähemmän kuin 209,4 € ----- vähintään 201 € mutta vähemmän kuin 205,2 € ----- vähintään 196,8 € mutta vähemmän kuin 201 € ----- vähintään 192,6 € mutta vähemmän kuin 196,8 € ----- vähemmän kuin 192,6 €	22,4 ⁽¹⁾ 22,4 + 4,2 €/hl ⁽¹⁾ 22,4 + 8,4 €/hl ⁽¹⁾ 22,4 + 12,6 €/hl ⁽¹⁾ 22,4 + 16,8 €/hl ⁽¹⁾ 22,4 + 131 €/hl ⁽¹⁾
2009 69 59	----- muut: ----- tulohinta hehtolitralta kohti: ----- vähintään 42,5 € ----- vähintään 41,7 € mutta vähemmän kuin 42,5 € ----- vähintään 40,8 € mutta vähemmän kuin 41,7 € ----- vähintään 40 € mutta vähemmän kuin 40,8 € ----- vähintään 39,1 € mutta vähemmän kuin 40 € ----- vähemmän kuin 39,1 €	22,4 22,4 + 0,8 €/hl 22,4 + 1,7 €/hl 22,4 + 2,5 €/hl 22,4 + 3,4 €/hl 22,4 + 27 €/hl
2204	Tuoreista rypäleistä valmistettu viini, myös väkevöity viini; rypälemehu, muu kuin nimikkeeseen 2009 kuuluva:	
2204 30	- muu rypälemehu: -- muu: --- tiheys enintään 1,33 g/cm ³ 20 °C:ssa, todellinen alkoholipitoisuus enintään 1 tilavuusprosentti:	
2204 30 92	----- tiivistetty: ----- tulohinta hehtolitralta kohti: ----- vähintään 209,4 € ----- vähintään 205,2 € mutta vähemmän kuin 209,4 € ----- vähintään 201 € mutta vähemmän kuin 205,2 €	22,4 + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 8,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
2204 30 92	(jatkoa)	
	----- vähintään 196,8 € mutta vähemmän kuin 201 €	22,4 + 12,6 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 192,6 € mutta vähemmän kuin 196,8 €	22,4 + 16,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 192,6 €	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
2204 30 94	----- muut:	
	----- tulohinta hehtolitralta kohti:	
	----- vähintään 42,5 €	22,4 + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 41,7 € mutta vähemmän kuin 42,5 €	22,4 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 40,8 € mutta vähemmän kuin 41,7 €	22,4 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 40 € mutta vähemmän kuin 40,8 €	22,4 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 39,1 € mutta vähemmän kuin 40 €	22,4 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 39,1 €	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- muut:	
2204 30 96	----- tiivistetyt:	
	----- tulohinta hehtolitralta kohti:	
	----- vähintään 212,4 €	40 + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 208,2 € mutta vähemmän kuin 212,4 €	40 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 203,9 € mutta vähemmän kuin 208,2 €	40 + 8,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 199,7 € mutta vähemmän kuin 203,9 €	40 + 12,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 195,4 € mutta vähemmän kuin 199,7 €	40 + 17 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net

Liite 2

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)
1	2	3
2204 30 96	<i>(jatkoa)</i>	
	----- vähemmän kuin 195,4 €	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
2204 30 98	---- muut:	
	----- tulohinta hehtolitralta kohti:	
	----- vähintään 42,5 €	40 + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähintään 41,7 € mutta vähemmän kuin 42,5 €	40 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 40,8 € mutta vähemmän kuin 41,7 €	40 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 40 € mutta vähemmän kuin 40,8 €	40 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähintään 39,1 € mutta vähemmän kuin 40 €	40 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemmän kuin 39,1 €	40 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/ net

II JAKSO

LUETTELOT LÄÄKEAINEISTA, JOILLE VOIDAAN MYÖNTÄÄ TUONTITULLITTOMUUS

LIITE 3

**LUETTELO TULLITTOMISTA LÄÄKEAINEISTA, JOILLA ON MAAILMAN TERVEYSJÄRJESTÖN
YHTEISEN KANSAINVÄLISEN NIMISTÖN (INN) MUKAINEN NIMI**

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2818 30 00	1 330-44-5	algeldraatti
2833 22 00	61115-28-4	alusulfi
2842 10 00	12408-47-8	simaldraatti
	71205-22-6	almasilaatti
2842 90 80	0-00-0	almagodraatti
	12247-75-5	almadrate sulfate
	12304-65-3	hydrotalsiitti
	12539-23-0	vangatalsiitti
	41342-54-5	karbaldraatti
	66827-12-1	almagaatti
	74978-16-8	magaldraatti
	119175-48-3	fermagaatti
2843 30 00	10210-36-3	natriumaurotiosulfaatti
	12244-57-4	natriumaurotiomalaatti
	16925-51-2	aurotioglykanidi
	34031-32-8	auranofiini
2843 90 90	15663-27-1	sisplatiini
	41575-94-4	karboplatiini
	61825-94-3	oksaliplatiini
	62816-98-2	ormaplatiini
	62928-11-4	iproplatiini
	74790-08-2	spiroplatiini
	95734-82-0	nedaplatiini
	96392-96-0	deksormaplatiini
	103775-75-3	miboplatiini
	110172-45-7	sebriplatiini
	111490-36-9	tseniplatiini
	111523-41-2	enloplatiini
	129580-63-8	satraplatiini
	135558-11-1	lobaplatiini
	141977-79-9	miriplatiini
	146665-77-2	eptaplatiini
	172903-00-3	triplatiinitranitraatti
	181630-15-9	pikoplatiini
	274679-00-4	padoporfiini
	759457-82-4	padeliporfiini
2844 40 20	14932-42-4	ksenon (^{133}Xe)
2844 40 30	0-00-0	fibrinogeeni (^{125}I)
	0-00-0	makrosalbi ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	0-00-0	makrosalbi (^{131}I)
	881-17-4	natriumjodohippuraatti (^{131}I)
	1187-56-0	selenometioniini (^{75}Se)
	5579-94-2	merisoproli (^{197}Hg)
	7790-26-3	natriumjodidi (^{131}I)
	8016-07-7	etiodoitu öljy (^{131}I)
	8027-28-9	natriumfosfaatti (^{32}P)
	10039-53-9	natriumkromaatti (^{51}Cr)
	13115-03-2	syankobalamiini (^{57}Co)
	13422-53-2	syankobalamiini (^{60}Co)
	15251-14-6	rose bengal (^{131}I) natrium
	15690-63-8	cesium (^{131}Cs) kloridi
	15845-98-4	natriumjotalamaatti (^{131}I)
	17033-82-8	jometiini (^{125}I)
	17033-83-9	jometiini (^{131}I)
	17692-74-9	natriumjotalamaatti (^{125}I)
	18195-32-9	syankobalamiini (^{58}Co)
	24359-64-6	natriumjodidi (^{125}I)
	41183-64-6	gallium (^{67}Ga) sitraatti
	42220-21-3	jodokolesteroli (^{131}I)
	54063-42-2	ferri (^{59}Fe) sitraatti injektio
	54182-60-4	tolpovidoni (^{131}I)
	54510-20-2	jodoseiilihappo (^{123}I)
	64461-80-9	chlormerodrin (^{197}Hg)
	74855-17-7	iokanlidihappo (^{123}I)
	75917-92-9	jofetamiini (^{123}I)

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2844 40 30	(jatkoa)	
	77679-27-7	jobenguani (¹³¹ I)
	92812-82-3	fluorodopa (¹⁸ F)
	94153-50-1	mespiperoni (¹¹ C)
	104716-22-5	teknetium (^{99m} Tc) teborokssimi
	105851-17-0	fludeoksiglukoosi (¹⁸ F)
	106417-28-1	teknetium (^{99m} Tc) siboroksiimi
	109581-73-9	teknetium (^{99m} Tc) sestamibi
	113716-48-6	iolopridi (¹²³ I)
	121281-41-2	teknetium (^{99m} Tc) bikisaatti
	123748-56-1	jodofiltiinihappo (¹²³ I)
	127396-36-5	jomatseniili (¹²³ I)
	131608-78-1	teknetium (^{99m} Tc) nitridokadi
	136794-86-0	iometopaani (¹²³ I)
	142481-95-6	teknetium (^{99m} Tc) furifosmiini
	154427-83-5	samarium (¹⁵³ Sm) leksidronaami
	155798-07-5	joflupaani (¹²³ I)
	157476-76-1	teknetium (^{99m} Tc) pintumomabi
	165942-79-0	teknetium (^{99m} Tc) nofetumomabi merpentaani
	178959-14-3	teknetium (^{99m} Tc) apsitidi
	225239-31-6	teknetium (^{99m} Tc) fanolesomabi
	308060-75-5	jodattu (¹²⁵ I) ihmisseerumialbumiini
	308060-75-5	jodattu (¹³¹ I) ihmisseerumialbumiini
	476413-07-7	ytrium(⁹⁰ Y)takatutsumabi-tetraksetaani
2844 40 80	10043-49-9	kulta (¹⁹⁸ Au), kolloidinen
2845 90 10	35523-45-6	fludalaniini
	122431-96-3	tsilaskorbi (² H)
	474641-19-5	deutolperisoni
2845 90 90	12448-24-7	natriumborokaptaatti (¹⁰ B)
2846 90 20	72573-82-1	gadoterihappo
	80529-93-7	gadopenteenihappo
	113662-23-0	gadobeenihappo
	117827-80-2	gadopenamidi
	120066-54-8	gadoteridoli
	131069-91-5	gadoversetamidi
	131410-48-5	gadodiamidi
	135326-11-3	gadoksetihappo
	138721-73-0	sprodiamidi
	193901-90-5	gadofosveseetti
	227622-74-4	gadomelitoli
	280776-87-6	gadokoletiinihappo
	544697-52-1	gadodenteraatti
	770691-21-9	gadobutroli
2852 10 00	54-64-8	tiomersaali
	62-37-3	kloormerodriini
	129-16-8	merbromiini
	492-18-2	mersalyyli
	498-73-7	merkurobutoli
	4386-35-0	meraleiininatrium
	5964-24-9	natriumtimerfonaatti
	8017-88-7	fenyylimerkuriboraatti
	14235-86-0	hydrargafeeni
	16509-11-8	natriumotimeraatti
	20223-84-1	merkaptomeriini
	26552-50-1	merkuderamidi
2852 90 00	8012-34-8	merkurofyllini
	8069-64-5	meralluridi
	60135-06-0	merkumatiiliininatrium
2902 19 00	75-19-4	syklopropaani
2902 90 00	75078-91-0	temaroteeni
2903 39 28	76-19-7	perflutreeni
	354-92-7	perflisobutaani

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2903 39 28	(jatkoa)	
	355-25-9	perflubutaani
	355-42-0	perfleksaani
2903 77 60	76-14-2	kryofluoraani
2903 78 00	307-43-7	perflubrodesi
	423-55-2	perflubroni
2903 79 30	124-72-1	tefluraani
2903 79 80	151-67-7	halotaani
2903 89 90	306-94-5	perflunafeeni
	1715-40-8	bromosykleeeni
2903 92 00	50-29-3	klofenotaani
2903 99 90	53-19-0	mitotaani
	479-68-5	broparestroli
	34563-73-0	fenodiumkloridi
	56917-29-4	fluretofeeni
2904 10 00	5560-69-0	etyylidibunaatti
	6223-35-4	natriumgualenaatti
	14992-59-7	natriumdibunaatti
	21668-77-9	eprodisaatti
	99287-30-6	ekvaleeni
2904 90 95	124-88-9	dimetiodaalnatrium
	126-31-8	metiodaalnatrium
2905 29 90	77-75-8	metyylipentinoli
2905 39 95	55-98-1	busulfaani
	35449-36-6	gemkadioli
	64218-02-6	plaunotoli
2905 49 00	299-75-2	treosulfaani
	7518-35-6	mannosulfaani
2905 51 00	113-18-8	etklorvinoli
2905 59 98	52-51-7	bronopoli
	57-15-8	klooributanoli
	488-41-5	mitobronitoli
	2209-86-1	loprodioli
	10318-26-0	mitolaktoli
	24403-04-1	depropoli
2906 11 00	89-78-1	rasementoli
2906 19 00	67-96-9	dihydotakisteroli
	19793-20-5	bolandioli
	23089-26-1	levomenoli
	29474-12-2	simepanoli
	57333-96-7	takalsitoli
	112965-21-6	kalsipotrioli
	131918-61-1	parikalsitoli
	134404-52-7	seokalsitoli
	163217-09-2	inekalsitoli
	199798-84-0	elokalsitoli
	524067-21-8	bekokalsidioli
2906 29 00	79-93-6	fenaglykodoli
	583-03-9	fenipentoli
	13980-94-4	metaglykodoli
	14088-71-2	proklonoli
	15687-18-0	fenpentadioli
	56430-99-0	flumesinoli
	104561-36-6	doretineli
2907 19 90	1300-94-3	amylmetakresoli
	2078-54-8	propofoli
	5591-47-9	syklomenoli

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2907 19 90	(jatkoa)	
	13741-18-9	ksibornoli
2907 29 00	56-53-1	dietylstilbesteroli
	57-91-0	alfatradioli
	84-17-3	dienestrololi
	85-95-0	bentsestroli
	130-73-4	metestroli
	5635-50-7	heksestroli
	10457-66-6	gerokvinoli
	27686-84-6	masoprokoli
2908 19 00	59-50-7	klorokresoli
	70-30-4	heksaklorofeeni
	88-04-0	klorksylenoli
	97-23-4	diklorofeeni
	120-32-1	klorofeeni
	133-53-9	dikloroksylenoli
	145-94-8	klorindanoli
	6915-57-7	bibrokatoli
	10572-34-6	sikliomenoli
	15686-33-6	biklotymoli
	34633-34-6	bifluranoli
	37693-01-9	klofoktoli
	64396-09-4	tetrafluranoli
	65634-39-1	pentafluranoli
	125722-16-9	enofelasti
2908 99 00	4444-23-9	persiilihappo
	20123-80-2	kalsiumdobesilaatti
	57775-26-5	sultosiilihappo
	78480-14-5	dikresuleeni
	10331-57-4	niklofolaani
	39224-48-1	nitroklofeeni
2909 19 90	76-38-0	metoksifluraani
	333-36-8	flurotyyli
	406-90-6	flurokseeni
	679-90-3	rofluraani
	13838-16-9	enfluraani
	26675-46-7	isofluraani
	28523-86-6	sevofluraani
	57041-67-5	desfluraani
2909 20 00	56689-41-9	alifluraani
2909 30 90	569-57-3	klorotrianiisiini
	777-11-7	haloprokini
	24150-24-1	terameprokoli
	55837-16-6	entsufoni
	80844-07-1	etofenproksi
2909 49 80	59-47-2	mefenesiini
	93-14-1	guaifenesiini
	104-29-0	kloorifenesiini
	544-62-7	batiloli
	2216-77-5	dibuproli
	3102-00-9	febuproli
	3671-05-4	fenokinoli
	13021-53-9	terbuproli
	26159-36-4	naproksoli
	27318-86-1	floveriini
	63834-83-3	guaietoliini
	128607-22-7	ospemifeeni
	131875-08-6	leksakalsitoli
	302904-82-1	atokalsitoli
	341524-89-8	fispemifeeni
2909 50 00	103-16-2	monobentsoni
	150-76-5	mekvinoli
	1321-14-8	sulfogaiacol
	2174-64-3	flamenoli
	3380-30-1	soneklosaani

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2909 50 00	(jatkoa)	
	3380-34-5	triklosaani
2910 40 00	60-57-1	dieldriini
2910 90 00	1954-28-5	etoglusiidi
2911 00 00	78-12-6	petriklooraali
	3563-58-4	kloralodoli
	6055-48-7	toloksiklorinoli
2912 19 00	111-30-8	glutaraali
2914 19 90	6809-52-5	teprenoni
2914 29 00	2226-11-1	borneloni
2914 39 00	82-66-6	difenadioni
	83-12-5	fenindioni
	55845-78-8	ksenipentoni
2914 40 90	128-20-1	eltanoloni
	465-53-2	syklopregnoli
	565-99-1	renanoloni
	2673-23-6	ksenigloksaali
	14107-37-0	alfadoloni
	20098-14-0	idramantoni
	21208-26-4	dimepregneeni
	23930-19-0	alfaksaloni
	35100-44-8	endrisoni
	38398-32-2	ganaksoloni
	50673-97-7	kolestoloni
	85969-07-9	budotitaani
	158440-71-2	irofulveeni
2914 50 00	70-70-2	paroksipropioni
	114-43-2	desaspidiini
	117-37-3	anisindioni
	131-53-3	dioksibentsoni
	131-57-7	oksibentsoni
	480-22-8	ditranoli
	579-23-7	syklovaloni
	1641-17-4	meksinoni
	1843-05-6	oktabentsoni
	2295-58-1	flopropioni
	7114-11-6	naftononi
	18493-30-6	metokalkoni
	27762-78-3	ketoksaali
	42924-53-8	nabumetoni
	52479-85-3	eksifoni
	70356-09-1	avobentsoni
	75464-11-8	butantroni
	112018-00-5	tebufeloni
2914 69 90	117-10-2	dantroni
	303-98-0	ubidekarenoni
	319-89-1	tetrakinoni
	863-61-6	menatetrenoni
	4042-30-2	parvkvoni
	14561-42-3	menoktoni
	58186-27-9	idebenoni
	80809-81-0	dosebenoni
	88426-33-9	buparvkvoni
2914 70 00	130-37-0	menadioni natriumbisulfiitti
	957-56-2	fluindioni
	1146-98-1	bromindioni
	1146-99-2	klorindioni
	1470-35-5	isobromindioni
	1879-77-2	doksibetasoli
	3030-53-3	klofenoksidi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2914 70 00	(jatkoa)	
	4065-45-6	sulisobensoni
	6723-40-6	fluindaroli
	15687-21-5	flumedroksoni
	16469-74-2	hydromadinoni
	49561-92-4	nivimedoni
	56219-57-9	arildoni
	95233-18-4	atovakviini
	116313-94-1	nitekaponi
	134308-13-7	tolkaponi
274925-86-9	nebikaponi	
2915 39 00	102-76-1	triasetiini
	514-50-1	asebrokoli
	2624-43-3	siklofeniili
	5984-83-8	fenabuteeni
	83282-71-7	asefluranoli
	91431-42-4	lonapaleeni
	99107-52-5	bunaprolasti
2915 70 40	555-44-2	tripalmitiini
2915 90 70	99-66-1	valproiinihappo
	124-07-2	oktanonihappo
	7008-02-8	jodetryyli
	76584-70-8	valproaatti seminatrium
	77372-61-3	valproaatti pivoksiili
	185517-21-9	arundiinihappo
2916 19 95	51-77-4	gefarnaatti
	506-26-3	gamoleenihappo
	6217-54-5	dokonesentti
	10417-94-4	ikosapentti
	81485-25-8	peretinoiini
	83689-23-0	molfarnaatti
2916 20 00	25229-42-9	sikrotoiinihappo
	26002-80-2	fenotriini
	52645-53-1	permetriini
	69915-62-4	loksanasti
	75867-00-4	fenflutriini
2916 39 90	99-79-6	jofendilaatti
	959-10-4	ksenbusiini
	1085-91-2	nafkapronihappo
	1553-60-2	ibufenaakki
	5104-49-4	flurbiprofeeni
	5728-52-9	felbinaakki
	7698-97-7	fenestrelti
	15301-67-4	feneritroli
	17692-38-5	fluprofeeni
	24645-20-3	heksaprofeeni
	28168-10-7	tetriprojeeni
	33159-27-2	ekabetti
	34148-01-1	klidanaakki
	36616-52-1	fenkloraakki
	36950-96-6	sikloprofeeni
	37529-08-1	meksoprofeeni
	51146-56-6	deksibuprofeeni
	51543-39-6	esflurbiprofeeni
	51543-40-9	tarenflurbili
	55837-18-8	butibufeeni
57144-56-6	isoprofeeni	
71109-09-6	vedaprofeeni	
84392-17-6	ksenalipiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2916 39 90	(jatkoa)	
	91587-01-8	pelretiini
	95040-85-0	xenyhexenic acid
	153559-49-0	beksaroteeni
2917 13 90	123-99-9	atselaiinihappo
2917 19 80	53-10-1	hydroksidioni natriumsukkinaatti
	577-11-7	dokusaatti natrium
2917 34 00	131-67-9	ftalofyyini
2918 11 00	15145-14-9	siklaktaatti
2918 16 00	23835-15-6	kaliumpulukaldraatti
2918 19 98	128-13-2	ursodeoksikoolihappo
	456-59-7	siklandelaatti
	474-25-9	kenodeoksikoolihappo
	503-49-1	meglutoli
	512-16-3	syklobutioli
	5793-88-4	kalsiumsakkaraatti
	5977-10-6	fensibutioli
	7007-81-0	tretokaanihappo
	7009-49-6	natriumheksasyklonaatti
	17140-60-2	kalsiumglukoheptonaatti
	17692-20-5	syklobutoiinihappo
	26976-72-7	asebuurihappo
	31221-85-9	ibuveriini
	34150-62-4	kalsiumnatriumferriklatti
	54845-95-3	ikomukreetti
	57808-63-6	siklosiilihappo
	68635-50-7	deloksoloni
	81093-37-0	pravastatiini
	111149-90-7	lodelabeeni
	121009-77-6	tenivastatiini
	156965-06-9	tisokalsitaatti
	174022-42-5	bevirimaatti
2918 22 00	55482-89-8	guasetisaali
	64496-66-8	salafibraatti
2918 23 00	118-56-9	homosalaatti
	552-94-3	salsalaatti
	58703-77-8	suprosaali
2918 29 00	83-40-9	hydroksitolueenihappo
	96-84-4	jofeenihappo
	153-43-5	klorindaanihappo
	322-79-2	triflusaali
	486-79-3	dipyrosetyyli
	490-79-9	gentiisihappo
	1884-24-8	sinariini
	4955-90-2	natriumgentisaatti
	7009-60-1	feniiodoli natrium
	15534-92-6	terbufysiini
	22494-27-5	flufenisaali
	22494-42-4	diflunisaali
2918 30 00	81-23-2	dehydrokoolihappo
	145-41-5	natriumdehydrokolaatti
	519-95-9	florantyrioni
	892-01-3	heksasiproni
	2522-81-8	pibekarbi
	22071-15-4	ketoprofeeni
	22161-81-5	deksketoprofeeni
	32808-51-8	bukloksihappo
	36330-85-5	fenbufeeni
	41387-02-4	leksofenaakki
	58182-63-1	itanoksioni

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2918 30 00	(jatkoa)	
	63472-04-8	metbufeeni
	68767-14-6	loksoprofeeni
	69956-77-0	pelubiprofeeni
	112665-43-7	seratrodasti
2918 99 90	51-24-1	tiratrikoli
	51-26-3	tyropropihappo
	58-54-8	etakryynihappo
	104-28-9	sinoksaatti
	471-53-4	enoksoloni
	517-18-0	metallenestriili
	554-24-5	fenobutiidiili
	579-94-2	menglytaatti
	637-07-0	klofibraatti
	882-09-7	klofibrihappo
	2181-04-6	kaliumkanrenoaatti
	2217-44-9	jodoftaleiini natrium
	2260-08-4	asetiromaatti
	3562-99-0	menbutoni
	3771-19-5	nafenopiini
	4138-96-9	kanrenoiinihappo
	5129-14-6	anisakriili
	5697-56-3	karbenoksoloni
	5711-40-0	bromebrihappo
	7706-67-4	dimekrotihappo
	12214-50-5	natriumglukaspaldraatti
	13739-02-1	diasereiini
	14613-30-0	magnesiumklofibraatti
	14929-11-4	simfibraatti
	17243-33-3	fepentolihappo
	22131-79-9	alklofenaakki
	22204-53-1	naprokseeni
	22494-47-9	klobutsariitti
	24818-79-9	aluminiumklofibraatti
	25812-30-0	gemfibrotsiili
	26281-69-6	eksiprobeeni
	29679-58-1	fenoprofen
	30299-08-2	klinofibraatti
	31581-02-9	sinoksoloni
	34645-84-6	fenklofenaakki
	35703-32-3	sinametihihappo
	39087-48-4	kalsiumklofibraatti
	40596-69-8	metopreeni
	41791-49-5	lonaprofeeni
	41826-92-0	trepibutoni
	49562-28-9	fenofibraatti
	52214-84-3	siprofibraatti
	52247-86-6	sikloksoloni
	54350-48-0	etretinaatti
54419-31-7	fenirofibraatti	
55079-83-9	asitreiini	
55902-94-8	sitofibraatti	
55937-99-0	beklobraatti	
56049-88-8	indacrinone	
56488-59-6	terbufibroli	
61887-16-9	dulofibraatti	
64506-49-6	sofalkoni	
66984-59-6	sinfenoaakki	
68170-97-8	palmoksiirihappo	
68548-99-2	oksindanaakki	
74168-02-8	bakeprofen	
74168-08-4	losmiprofeeni	
76676-34-1	oksprenoaatti kalium	
77858-21-0	velaresoli	
84290-27-7	tukaresoli	
84386-11-8	baksitotsiini	
88431-47-4	klomoksiiri	
96609-16-4	lifibroli	
106685-40-9	adapaleeni	

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2918 99 90	(jatkoa)		
	124083-20-1	etomoksiiri	
	157283-68-6	travoprosti	
	161172-51-6	etalosibi	
	183293-82-5	gemkabeeni	
	251565-85-2	tesaglitatsaari	
	476436-68-7	naveglitatsaari	
2919 90 00	62-73-7	diklorvossi	
	83-86-3	fytihapo	
	306-52-5	triklofossi	
	470-90-6	klofenvinfossi	
	522-40-7	fosfestroli	
	6064-83-1	fosfosali	
	17196-88-2	vinkofossi	
	21466-07-9	bromofenofossi	
	28841-62-5	atrinositoli	
	65708-37-4	flufosali	
	258516-89-1	fospropofoli	
	2920 19 00	299-84-3	fenklofossi
		2104-96-3	bromofossi
2920 90 10	126-92-1	natriumetasulfaatti	
	139-88-8	natriumtetradekyyliisulfaatti	
	1612-30-2	menadiolinatriumsulfaatti	
	5634-37-7	kloretaatti	
	88426-32-8	ursulkoolihapo	
2920 90 85	78-11-5	pentaeritryylitetranitraatti	
	1607-17-6	pentritintrioli	
	2612-33-1	klonitraatti	
	2921-92-8	propatylnitraatti	
	7297-25-8	eritryylitetranitraatti	
	15825-70-4	mannitoliheksanitraatti	
	163133-43-5	naproksisinodi	
2921 19 50	2624-44-4	etamsylaatti	
2921 19 99	51-75-2	kloorimetriini	
	107-35-7	tauriini	
	123-82-0	tuaminoheptaani	
	124-28-7	dimantiini	
	338-83-0	perfluamiini	
	502-59-0	oktamyliamiini	
	503-01-5	isometeptiini	
	543-82-8	oktodriini	
	555-77-1	trikloorimetriini	
	3151-59-5	hetafluuri	
	3687-18-1	tramiprosaaatti	
	3735-65-7	butynamiini	
	13946-02-6	iproheptiini	
	36505-83-6	dektafluuri	
	61822-36-4	diprobutiini	
2921 29 00	112-24-3	trientiini	
	9011-04-5	heksadimetriinibromidi	
2921 30 99	60-40-2	mekamyliamiini	
	101-40-6	propylhexedrine	
	102-45-4	syklopentamiini	
	768-94-5	amantadiini	
	3570-07-8	dimekamiini	
	6192-97-8	levopropylheksedriini	
	13392-28-4	rimantadiini	
	19982-08-2	memantiini	
	79594-24-4	somantadiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2921 30 99	(jatkoa) 219810-59-0	nerameksaani
2921 45 00	494-03-1	kloorinafatsiini
2921 46 00	51-64-9 122-09-8 156-08-1 156-34-3 300-62-9 457-87-4 1209-98-9 7262-75-1 17243-57-1	deksamfetamiini fentermiini bentsfetamiini levamfetamiini amfetamiini etilamfetamiini fenkamfamiini lefetamiini mefenoreksi
2921 49 00	50-48-6 72-69-5 93-88-9 100-92-5 102-05-6 150-59-4 155-09-9 303-53-7 341-00-4 390-64-7 434-43-5 438-60-8 458-24-2 461-78-9 555-57-7 2201-15-2 3239-44-9 4255-23-6 5118-29-6 5118-30-9 5580-32-5 5581-40-8 5632-44-0 5966-41-6 7273-99-6 7395-90-6 10262-69-8 10389-73-8 13042-18-7 13364-32-4 13977-33-8 14334-40-8 14611-51-9 15301-54-9 15686-27-8 15793-40-5 17243-39-9 17279-39-9 19992-80-4 27466-27-9 33817-09-3 35764-73-9 35941-65-2 37577-24-5 47166-67-6 52795-02-5 54063-48-8 57653-27-7 64015-58-3 65472-88-0 78628-80-5 79617-96-2 86939-10-8 101828-21-1	amitriptyliini nortriptyliini fenprometamiini mefentermiini dibemetiini alveriini tranylsipromiini syklobentsapriini etifelmiini prenylamiini pentoreksi protriptyliini fenfluramiini kloorfentermiini pargiliini etisyklidiini deksfenfluramiini alfetamiini melitraseeni litraseeni ortetamiini dimefadaani tolpropamiini di-isopromiini gamfeksiini indriiliini maprotiliini kloortermiini fendiliini klobentsoreksi demelveriini pramiveriini selegiliini sipenamiini amfepentoreksi terodiliini bentsoktamiini dimetamfetamiini butiksiraatti intriptyliini levmetamfetamiini fluotraseeni butriptyliini levofenfluramiini oktriptyliini tametriliini heptaveriini droprenilamiini trimeksiliini nafifiini terbinafiini sertraliini indatraliini butenafiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2921 49 00	(jatkoa)	
	106650-56-0	sibutramiini
	119386-96-8	mofegiliini
	136236-51-6	rasagiliini
	140850-73-3	igmesiini
	186495-49-8	delusemiini
	226256-56-0	sinakalseetti
2921 59 90	3572-43-8	bromheksiini
	3590-16-7	feklemiini
	37640-71-4	aprintiini
	77518-07-1	amiflamiini
2922 11 00	2272-11-9	monoetanoliamiinioliaatti
2922 14 00	469-62-5	dekstopropoksifeeni
2922 19 85	51-68-3	meklofenoksaatti
	54-03-5	heksobendiini
	54-32-0	moksisylyytti
	54-80-8	pronetaloli
	58-73-1	difenhydramiini
	59-96-1	fenoksibentsamiini
	64-95-9	adifeniiini
	74-55-5	ethambutoli
	77-19-0	disikloveriini
	77-22-5	karamifeeni
	77-23-6	pentoksiveriini
	77-38-3	kloorfenoksamiini
	77-86-1	trometamoli
	78-41-1	triparanoli
	83-98-7	orfenadriini
	90-54-0	etafenoni
	92-12-6	fenyyltoloksamiini
	94-23-5	paretoksikaiini
	102-60-3	edetoli
	108-16-7	dimepranol
	118-23-0	bromatsiini
	299-61-6	ganglefeeni
	302-33-0	proadifeeni
	302-40-9	benaktitsiini
	372-66-7	heptaminoli
	468-61-1	okseladiini
	493-76-5	propanokaiini
	495-70-5	mepryyliikaiini
	509-74-0	asetyyliimetadoli
	509-78-4	dimenoksadoli
	511-46-6	klofenetamiini
	512-15-2	syklopentolaatti
	524-99-2	medryyliamiini
	525-66-6	propranololi
	532-77-4	heksyyliikaiini
	545-90-4	dimefeptanoli
	576-68-1	mannomustiini
	604-74-0	bufenadriini
	791-35-5	klofedanoli
	911-45-5	klomifeeni
	1092-46-2	ketokaiini
	1157-87-5	etoloksamiini
1234-71-5	namoksiraatti	
1477-39-0	norasymetadoli	
1477-40-3	levasetyyliimetadoli	
1600-19-7	ksyloksimiini	
1679-75-0	sinnamaveriini	
1679-76-1	drofeniini	
2179-37-5	bensyklaani	
2338-37-6	levopropoksifeeni	
2933-94-0	toliprololi	
3563-01-7	aprofeeni	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 19 85	(jatkoa)	
	3565-72-8	embramiini
	3572-52-9	ksenysalaatti
	3572-74-5	moksastiini
	3579-62-2	denaveriini
	3686-78-0	dietifeeni
	3811-25-4	klorprenaliini
	4148-16-7	ritrosulfaani
	5051-22-9	dekspropranololi
	5632-52-0	klofensiklaani
	5633-20-5	oksibutiniini
	5634-42-4	tokamfyyl
	5668-06-4	mekloksamiini
	5741-22-0	moprololi
	6284-40-8	meglumiini
	6452-71-7	oksprenololi
	6535-03-1	stevaladiili
	6818-37-7	olafuri
	7077-34-1	trolnitraatti
	7413-36-7	nifenaloli
	7433-10-5	butidriini
	7488-92-8	ketokainoli
	7617-74-5	lauriksamiini
	7712-50-7	myrtekaiini
	10540-29-1	tamoksifeeni
	13425-98-4	improsulfaani
	13445-63-1	itramiinitosilaatti
	13479-13-5	pargeveriini
	13655-52-2	alprenololi
	13877-99-1	minepentaatti
	14007-64-8	butetamaatti
	14089-84-0	proksibuteeni
	14556-46-8	bupranololi
	14587-50-9	difeteroli
	14860-49-2	klobutinoli
	15221-81-5	fludoreksi
	15301-93-6	tofensiini
	15301-96-9	tyromedaani
	15518-87-3	myralakti
	15585-86-1	siprodinaatti
	15599-37-8	heksapradoli
	15639-50-6	safingoli
	15687-08-8	dekstrofemiini
	15687-23-7	guaiaktamiini
	15690-55-8	tsuklomifeeni
	15690-57-0	enklomifeeni
	16112-96-2	indanoreksi
	17199-54-1	alfametadoli
	17199-55-2	betametadoli
	17199-58-5	alfasetylmetadoli
	17199-59-6	betasetyylimetadoli
	17780-72-2	klorgiliini
	18109-80-3	butamiraatti
	18683-91-5	ambroksoli
	18965-97-4	berlafenoni
	19179-78-3	ksipranololi
	20448-86-6	bornapriini
	22232-57-1	rasefemiini
	22487-42-9	benapritsiini
	22664-55-7	metipranololi
	23573-66-2	detanosali
	23602-78-0	benfluoreksi
	23891-60-3	mepramidiili
	25314-87-8	elukaiini
	27325-36-6	prosinololi
	27581-02-8	idropranololi
	27591-01-1	bunololi
	27591-97-5	tiloroni
	28570-99-2	setazindol
	30187-90-7	xibenolol

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 19 85	<i>(jatkoa)</i>	
	31828-71-4	meksiletiini
	34616-39-2	fenalkomiini
	35607-20-6	avriiini
	36144-08-8	mantabegroni
	36199-78-7	guafekainoli
	36981-91-6	fepradinol
	37148-27-9	klenbuteroli
	38363-40-5	penbutololi
	39099-98-4	sinamololi
	39133-31-8	trimebutiini
	39563-28-5	kloranololi
	41570-61-0	tulobuteroli
	42050-23-7	nafetololi
	42200-33-9	nadololi
	47082-97-3	pargololi
	47141-42-4	levobunololi
	47419-52-3	deksproksibuteeni
	50366-32-0	flunamiini
	50583-06-7	halonamiini
	51384-51-1	metoprolol
	52403-19-7	iprosamiini
	52742-40-2	alimadoli
	53076-26-9	moksapriindiini
	53179-07-0	nisoksetiini
	53716-44-2	rosiveriini
	53716-48-6	nekseridiini
	54063-24-0	amifloveriini
	54063-25-1	amiteroli
	54063-36-4	etoloreksi
	54063-53-5	propafenoni
	54141-87-6	sinfeniini
	54910-89-3	fluoksetiini
	55769-65-8	butobendiini
	55837-19-9	eksaprololi
	56341-08-3	mabuteroli
	56433-44-4	oksaprotiliini
	57526-81-5	prenalteroli
	58313-74-9	treptilamiini
	58473-73-7	drobuliini
	58930-32-8	butofilolol
	60607-68-3	indenololi
	60812-35-3	dekominali
	63659-18-7	betaksololi
	64552-16-5	ekipramidiili
	66022-25-1	preoverine
	66451-06-7	bornaprololi
	66722-44-9	bisoprololi
	68392-35-8	afimoksifeeni
	68876-74-4	tsokainoni
	69429-84-1	silobamiini
	69756-53-2	halofantriini
	71827-56-0	klemeproli
	76496-68-9	levoprotiliini
	77164-20-6	levomoprololi
	77599-17-8	panomifeeni
	80387-96-8	difemeriini
	81147-92-4	esmolol
	81447-80-5	diprafenoni
	81840-58-6	spirendolol
	82101-10-8	flerobuteroli
	82168-26-1	adafenoksaatti
	82186-77-4	lumefantriini
	82413-20-5	droloksifeeni
	83015-26-3	atomoksetiini
	83480-29-9	voglibosi
	84057-96-5	flusoksololi
	85320-67-8	erikololi
	87129-71-3	arnololi
	89778-26-7	toremifeeni

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 19 85	(jatkoa)	
	90293-01-9	bifemelaani
	90845-56-0	trekadiiriini
	93221-48-8	levobetaksololi
	94651-09-9	cicloprolol
	96389-68-3	krisnatoli
	96743-96-3	ramsiklaani
	98774-23-3	tesmilifeni
	101479-70-3	adaprololi
	112922-55-1	seriklamiini
	119356-77-3	dapoksitiini
	119618-22-3	esoksibutyiniini
	120444-71-5	deramsiklaani
	123618-00-8	fedototsiini
	124316-02-5	alprafenoni
	125926-17-2	sarpogrelaatti
	126924-38-7	seproksetiini
	129612-87-9	miproksifeeni
	146376-58-1	talibegroni
	148717-90-2	skvalamiini
	155321-96-3	solpecainol
	162359-55-9	fiingolimodi
	173324-94-2	temiveriini
	186139-09-3	troduskemiini
	190258-12-9	edronokaiini
207916-33-4	ksidekafluuri	
753449-67-1	ronakalereetti	
2922 29 00	51-61-6	dopamiini
	93-30-1	metoksifenamiini
	103-86-6	hydroxyamfetamine
	370-14-9	foledriini
	493-75-4	bialamikoli
	1199-18-4	oksidopamiini
	3735-45-3	vetrabutiini
	5585-64-8	aminoksitriifeeni
	15599-45-8	symetiini
	15686-23-4	trimoksamiini
	17692-54-5	mitoklomiini
	18840-47-6	gepefriini
	34368-04-2	dobutamiini
	34910-85-5	lometraliini
	53648-55-8	detsosiini
	61661-06-1	levdobutamiini
	64638-07-9	brolamfetamiini
	65415-42-1	oksabreksiini
	66195-31-1	ibopamiini
	86197-47-9	dopeksamiini
	90060-42-7	nolomirol
	103878-96-2	fosopamiini
	112891-97-1	alentemoli
	124937-51-5	tolterodiini
	148717-54-8	tekalseetti
	175591-23-8	tapentadoli
	433265-65-7	fakseladoli
2922 31 00	76-99-3	metadoni
	90-84-6	amfepramoni
	467-85-6	normetadoni
2922 39 00	125-58-6	levometadoni
	466-40-0	isometadoni
	6740-88-1	ketamiini
	33643-46-8	esketamiini
	34662-67-4	kotriptyliini
	34911-55-2	bupropioni
	53394-92-6	drinidiini
	92615-20-8	nafenodoni

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 39 00	(jatkoa)	
	92629-87-3	deksnafenodoni
2922 44 00	51931-66-9	tilidiini
2922 49 85	54-30-8	kamylofiini
	56-41-7	alaniini
	56-84-8	aspartiinihappo
	59-46-1	prokaiini
	60-00-4	edetiinihappo
	60-32-2	aminokaproehappo
	61-68-7	mefenaamihappo
	61-90-5	leusiini
	62-33-9	natriumkalsiumedetaatti
	63-91-2	fenylalaniini
	67-43-6	pentetiinihappo
	70-26-8	ornitiini
	72-18-4	valiini
	73-32-5	isoleusiini
	92-23-9	leusinokaiini
	94-09-7	bentsokaiini
	94-12-2	risokaiini
	94-14-4	isobutambeeni
	94-24-6	tetrakaiini
	96-83-3	japanonihappo
	133-16-4	kloroprokaiini
	136-44-7	lisadimaatti
	148-82-3	melfalaani
	149-16-6	butakaiini
	305-03-3	klorambusiili
	530-78-9	flufenaamihappo
	531-76-0	sarkolysiini
	553-65-1	amoksekaiini
	644-62-2	meklofenaamihappo
	1088-80-8	metamelfalaani
	1134-47-0	baklofeeni
	1197-18-8	traneksamihappo
	4295-55-0	klofenamihappo
	6582-31-6	dapabutaani
	7424-00-2	fenkloniini
	12111-24-9	kalsiumtrinatriumpentetaatti
	13710-19-5	tofenaamihappo
	13930-34-2	klormekaiini
	15250-13-2	araprofeeni
	15307-86-5	diklofenaakki
	15708-41-5	natriumferedetaatti
	21245-01-2	padimaatti
	23049-93-6	enfenaamihappo
	29098-15-5	terofenamaatti
	30544-47-9	etofenamaatti
	32447-90-8	detstilidiini
	34675-84-8	setraksaatti
	36499-65-7	dikobolttiedetaatti
	39718-89-3	alminoprofeeni
	55986-43-1	setabeeni
	57574-09-1	amineptiini
	57775-28-7	prefenamaatti
	59209-97-1	zafuleptiini
	60142-96-3	gabapentiini
	60719-82-6	alaproklaatti
	63329-53-3	lobentsariitti
	67330-25-0	ufenamaatti
	68506-86-5	vigabatin
	70052-12-9	eflornithine
	75219-46-4	atrimustiini
	89796-99-6	aseklofenaakki
	148553-50-8	pregabaliini
	176199-48-7	eglumetadi
	198022-65-0	ikofungipeeni
	220991-20-8	lumirakoksibi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 49 85	(jatkoa) 220991-32-2	robenakoksibi
2922 50 00	51-31-0	levisoprenaliini
	56-45-1	seriini
	59-42-7	fenylefriini
	59-92-7	levodopa
	60-18-4	tyrosiini
	67-42-5	egtatsikhappo
	86-43-1	propoksikaiini
	89-57-6	mesalatsiini
	99-43-4	oksibuprokaiini
	99-45-6	adrenaloni
	119-29-9	ambukaiini
	133-11-9	fenamisaali
	137-53-1	dekstrotyrosiini natrium
	390-28-3	metoksamiini
	395-28-8	isokssupriini
	407-41-0	deksfosfoseriini
	447-41-6	bufeniini
	487-53-6	hydroksiprokaiini
	490-98-2	hydroksitetrakaiini
	497-75-6	dioksetedriini
	499-67-2	proksimetakaiini
	530-08-5	isoetariini
	536-21-0	norfenefriini
	555-30-6	metildopa
	586-06-1	orsiprenaliini
	646-02-6	aminoetyylinitraatti
	658-48-0	rasemetirosiini
	672-87-7	metirosiini
	709-55-7	etilefriini
	829-74-3	korbadriini
	1174-11-4	ksenatsoikhappo
	1212-03-9	metiprenaliini
	2922-20-5	butaksamiini
	3215-70-1	heksoprenaliini
	3571-71-9	metateroli
	3625-06-7	mebeveriini
	3703-79-5	bametaani
	3818-62-0	betoksikaiini
	5714-08-9	detrotryoniini
	7101-51-1	melevodopa
	7376-66-1	deterenol
	7683-59-2	isoprenaliini
	10329-60-9	dioksifedriini
	13392-18-2	fenoteroli
	15687-41-9	oksifedriini
	17365-01-4	etiroksaatti
	18559-94-9	salbutamoli
	18866-78-9	kolteroli
	18910-65-1	salmefamoli
	22103-14-6	bufeniodi
	22950-29-4	dimetofriini
	23031-25-6	terbutaliini
	23651-95-8	droksidopa
	27203-92-5	tramadoli
	30392-40-6	bitolteroli
	32359-34-5	medifoksamiini
	32462-30-9	oksfeniisiini
	34391-04-3	levosalbutamoli
	37178-37-3	etilevodopa
	50588-47-1	amafoloni
	51579-82-9	amfenaakki
	52365-63-6	dipivefriini
	53034-85-8	ibuteroli
	54592-27-7	divabuteroli
	57540-78-0	nisbuterol
	57558-44-8	sekoveriini
	58882-17-0	roksadimaatti
	59170-23-9	bevantololi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2922 50 00	(jatkoa)	
	62571-87-3	minaksoloni
	63269-31-8	siramadoli
	64862-96-0	ametatroni
	65271-80-9	mitoksantroni
	66734-12-1	butopamiini
	71206-88-7	pivenfriini
	71522-58-2	forfenimex
	71771-90-9	denopamiini
	75626-99-2	tobuteroli
	78756-61-3	alifedriini
	83200-09-3	dembreksiini
	89365-50-4	salmeteroli
	90237-04-0	dekseveriini
	91714-94-2	bromfenaakki
	92071-51-7	rotraksaatti
	93047-39-3	etanteroli
	93047-40-6	naminteroli
	93413-62-8	desvenlafaksiini
	93413-69-5	venlafaksiini
	96346-61-1	onapristoni
	97747-88-1	lilopristoni
	97825-25-7	raktopamiini
	100696-30-8	etilefrine pivalate
	109525-44-2	kliropamiini
	121524-08-1	amibegroni
	124478-60-0	aglepristoni
	127560-12-7	norbudrine
	128470-16-6	arbutamiini
	134865-33-1	meluadriini
	135306-78-4	kaloksetiinihappo
	141993-70-6	eldasimibi
	187219-95-0	aksomadoli
	193901-91-6	fosveseetti
	252920-94-8	solabegroni
	255734-04-4	ritobegroni
	269079-62-1	isalmadoli
	286930-03-8	fesoterodiini
	329773-35-5	sinasiguaatti
	643094-49-9	fasobegroni
2923 10 00	507-30-2	koliiniglukonaatti
	1336-80-7	ferrokolinaatti
	2016-36-6	koliinisalisylaatti
	28038-04-2	salkoleksi
	28319-77-9	kolinialfoskeraatti
	856676-23-8	koliinifenofibraatti
2923 20 00	63-89-8	kolfoskeriilipalmiitaatti
2923 90 00	50-10-2	oksifenoniumbromidi
	51-83-2	karbakoli
	55-97-0	heksametoniumbromidi
	57-09-0	setrimoniumbromidi
	60-31-1	asetyylikoliinikloridi
	61-75-6	bretyliumtosilaatti
	62-51-1	metakoliinikloridi
	65-29-2	gallamiinitrietiodidi
	71-27-2	suksametoniumkloridi
	71-91-0	tetrylammoniumbromidi
	79-90-3	triklobisoniumkloridi
	116-38-1	edrofoniumkloridi
	121-54-0	bensetoniumkloridi
	122-18-9	setalkoniumkloridi
	123-47-7	proloniumjodidi
	125-99-5	tridiheksetyylijodidi
	139-07-1	bentsodokekiniumkloridi
139-08-2	miristalkoniumkloridi	
306-53-6	atsametoniumbromidi	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2923 90 00	(jatkoa)	
	317-52-2	heksafluroniumbromidi
	391-70-8	troksoniumtosilaatti
	406-76-8	karnitiini
	538-71-6	domifenbromidi
	541-15-1	levokarnitiini
	541-20-8	pentametoniumbromidi
	541-22-0	dekametoniumbromidi
	552-92-1	tolokoniummetilsulfaatti
	1119-97-7	tetradoniumbromidi
	1794-75-8	laursetiumbromidi
	2001-81-2	diponiumbromidi
	2218-68-0	kloralbetaiini
	2401-56-1	deditoniumbromidi
	2424-71-7	metosiniumjodidi
	3006-10-8	meketroniumetilsulfaatti
	3166-62-9	metylbenaktitsiniumbromidi
	3614-30-0	emepromiumbromidi
	3690-61-7	prodekoniumbromidi
	3818-50-6	befeniumhydroksinaftoaatti
	4304-01-2	truksikuriumjodidi
	4858-60-0	mefenidramiummetilsulfaatti
	7002-65-5	oksibetaiini
	7008-13-1	halopeniumkloridi
	7009-91-8	nitrikoliiniperkloraaatti
	7168-18-5	kloorifenoktiumamsonaatti
	7174-23-4	oksidipentoniumkloridi
	7681-78-9	mebetsoniumjodidi
	13254-33-6	karproniumkloridi
	15585-70-3	bibentsoniumbromidi
	15687-13-5	dodekloniumbromidi
	15687-40-8	oktafoniumkloridi
	17088-72-1	penoktoniumbromidi
	19379-90-9	bentsoksoniumkloridi
	19486-61-4	lauralkoniumkloridi
	25155-18-4	metylbentsoniumkloridi
	29546-59-6	sikloniumbromidi
	30716-01-9	emiliumtosilaatti
	42879-47-0	pranoliumkloridi
	54063-57-9	suksetoniumkloridi
	55077-30-0	aclatoniumnapadisilaatti
	58066-85-6	miltefosiini
	58158-77-3	amantaniumbromidi
	58703-78-9	setheksoniumkloridi
	68379-03-3	klofiliumfosfaatti
	70641-51-9	edelfosiini
	77257-42-2	stiloniumjodidi
2924 11 00	57-53-4	meprobamaatti
2924 19 00	51-79-6	uretaani
	56-85-9	glutamiini
	57-08-9	aseksamihappo
	64-55-1	mebutamaatti
	77-65-6	karbobromaali
	77-66-7	asekarbromaali
	78-28-4	emylkamaatti
	78-44-4	karisoprodoli
	95-04-5	ektylurea
	99-15-0	asetylleusiini
	116-52-9	dikloralurea
	131-48-6	aseneuramiinihappo
	306-41-2	heksakarbakoliinibromidi
	466-14-8	ibrotamidi
	496-67-3	bromisovali
	512-48-1	valdetamidi
	541-79-7	karbokloraali
	544-31-0	palmidroli
	633-47-6	kropropamidi
	1188-38-1	karglumiinihappo

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 19 00	(jatkoa)	
	1675-66-7	adelmidroli
	1954-79-6	mekloralurea
	2430-27-5	valpromidi
	2490-97-3	aseglutamidi
	3106-85-2	isospaglumihappo
	3342-61-8	deanolaseglumaatti
	4171-13-5	valnoktamidi
	4213-51-8	bromakrilidi
	4268-36-4	tybamaati
	4910-46-7	spaglumihappo
	5579-13-5	kapuridi
	5667-70-9	pentabamaatti
	6168-76-9	krotetamidi
	18679-90-8	hopanteenihappo
	25269-04-9	nisobamaatti
	26305-03-3	pepstaaniini
	32838-26-9	butoktamidi
	32954-43-1	pendekamaaniini
	35301-24-7	sedefingoli
	39825-23-5	bisorsikki
	52061-73-1	valdipromidi
	56488-60-9	glutauriini
	62304-98-7	tymalfasiini
	69542-93-4	pivagabiini
	76990-56-2	milasemidi
	77337-76-9	akamprosaatti
	78088-46-7	tabilautidi
	78512-63-7	pimelautidi
	92262-58-3	valrosemidi
	128326-81-8	kaldiamidi
	129009-83-2	versetamidi
	132787-19-0	tradekamidi
	138531-07-4	sinapultidi
	210419-36-6	opratoniumjodidi
	250694-07-6	teglikaari
2924 21 00	101-20-2	triklokarbani
	369-77-7	halokarbaani
	34866-47-2	karbuteroli
	51213-99-1	klanfenuri
	56980-93-9	keliprololi
	57460-41-0	talinololi
	71475-35-9	lotsilurea
	74738-24-2	rekainami
	75949-61-0	pafenololi
	87721-62-8	flestololi
	103055-07-8	lufenuroni
	159910-86-8	droksinaviiri
2924 24 00	126-52-3	etinamaatti
2924 29 10	137-58-6	lidokaiini
2924 29 98	50-19-1	oksifenamaatti
	50-65-7	niklosamidi
	51-06-9	prokaiiniamidi
	56-94-0	demekariumbromidi
	60-46-8	dimevamidi
	62-44-2	fenasetiini
	63-25-2	karbariili
	63-98-9	fenasemidi
	65-45-2	salisyylimidi
	71-81-8	isopropamidijodidi
	87-10-5	tribromsalaani
	87-12-7	dibromsalaani
	90-49-3	feneturidi
	94-35-9	styramaatti
	97-27-8	klooribetamidi
	100-95-8	metalkoniumkloridi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 29 98	(jatkoa)	
	101-71-3	difenaani
	114-80-7	neostigmiinibromidi
	115-79-7	ambenoniumkloridi
	118-57-0	asetaminosaloli
	126-27-2	oksetakaiini
	126-93-2	oksanamidi
	129-46-4	suramiinatrium
	129-57-7	natriumdiprotitritsoaatti
	129-63-5	natriumasetritritsoaatti
	134-62-3	dietyltoluamidi
	138-56-7	trimetobentsamidi
	148-01-6	dinitolmidi
	148-07-2	bentsmaleseeni
	304-84-7	etamivani
	306-20-7	fenakloni
	332-69-4	bromamidi
	358-52-1	heksapropymaatti
	364-62-5	metoklopramidi
	440-58-4	jodamidi
	483-63-6	krotamitoni
	487-48-9	salasetamidi
	501-68-8	beklamidi
	519-88-0	ambusetamidi
	526-18-1	osalmidi
	528-96-1	kalsiumbentsamidosalisylaatti
	532-03-6	metokarbamoli
	552-25-0	diampromidi
	556-08-1	asedobeni
	575-74-6	buklosamidi
	579-38-4	diloksanidi
	587-49-5	salfluveriini
	606-17-7	adipiodoni
	616-68-2	trimekaiini
	621-42-1	metasetamoli
	673-31-4	fenprobamaatti
	721-50-6	prilokaiini
	730-07-4	propetamidi
	735-52-4	setofenikoli
	737-31-5	natriumamidotritritsoaatti
	787-93-9	ameltolidi
	847-20-1	flubanilaatti
	891-60-1	deklopramidi
	938-73-8	etentsamidi
	1042-42-8	karkainiumkloridi
	1083-57-4	busetiini
	1223-36-5	klofeksamidi
	1227-61-8	mefeksamidi
	1233-53-0	bunamiodyli
	1421-14-3	propanididi
	1456-52-6	joprosemihappo
	1505-95-9	naftypramidi
	1693-37-4	parapropamoli
	2276-90-6	jotalaamihappo
	2277-92-1	oksiklotsanidi
	2444-46-4	nonivamidi
	2521-01-9	ensipraatti
	2577-72-2	metabromsalaani
	2618-25-9	joglykamihappo
	2623-33-8	diasetamaatti
	2901-75-9	afalaniini
	3011-89-0	aklomidi
	3115-05-7	jobentsamihappo
	3207-50-9	klinolamidi
	3440-28-6	betamiproni
	3567-38-2	karfimaatti
	3576-64-5	klefamidi
	3686-58-6	tolykaiini
	3734-33-6	denatoniumbentsoaatti

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 29 98	(jatkoa)	
	3785-21-5	butanilikaiini
	4093-35-0	bromopridi
	4551-59-1	fenalamidi
	4582-18-7	endomidi
	4663-83-6	buramaatti
	4665-04-7	fenasetinoli
	4776-06-1	flusalani
	5003-48-5	benorilaatti
	5107-49-3	flualamidi
	5486-77-1	alloklamidi
	5560-78-1	teklotsaani
	5579-05-5	paksamaatti
	5579-06-6	pentalamidi
	5579-08-8	propyylidoketritsoaatti
	5588-21-6	sintramidi
	5591-33-3	josefaamihappo
	5591-49-1	anilamaatti
	5626-25-5	klodakaiini
	5714-09-0	etyylikartritsoaatti
	5749-67-7	karbasalaatti kalsium
	5779-54-4	siklarbamaatti
	6170-69-0	klamidoksihappo
	6340-87-0	triklasetamoli
	6376-26-7	salveriini
	6620-60-6	proglumidi
	6673-35-4	praktololi
	6961-46-2	idrosiilamidi
	7199-29-3	siheptamidi
	7225-61-8	natriummetritsoaatti
	7246-21-1	natriumtyropanoaatti
	10087-89-5	enpromaatti
	10397-75-8	jokarmihappo
	10423-37-7	sitenamidi
	13311-84-7	flutamidi
	13912-77-1	oktakaiini
	13931-64-1	prosymaatti
	14008-60-7	kresotamidi
	14261-75-7	kloforeksi
	14417-88-0	melinamidi
	14437-41-3	klioksanidi
	14817-09-5	desimemidi
	15302-15-5	etosalamidi
	15585-88-3	dikarfeeni
	15686-76-7	bensalaani
	15687-05-5	klorasetadoli
	15687-14-6	embutramidi
	15687-16-8	karbifeeni
	15866-90-7	insyklinidi
	16024-67-2	jotritsoihappo
	16034-77-8	josetaamihappo
	16231-75-7	atolidi
	17243-49-1	diklometidi
	17692-45-4	kvatakaiini
	18699-02-0	aktariti
	18966-32-0	klonafamidi
	19368-18-4	ftaksilidi
	19863-06-0	joksotritsoihappo
	20788-07-2	resoranteeli
	21434-91-3	kapobeenihappo
	22148-75-0	formetorex
	22568-64-5	diacetolol
	22662-39-1	rafoksanidi
	22730-86-5	joliksanihappo
	22839-47-0	aspartaami
	24353-45-5	dibusadoli
	24353-88-6	lorbamaatti
	25287-60-9	etofamidi
	25451-15-4	felbamaatti
	25827-76-3	jomeglamihappo

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 29 98	(jatkoa)	
	26095-59-0	otiloniumbromidi
	26717-47-5	klofibridi
	26718-25-2	halofenaatti
	26750-81-2	alibendoli
	26887-04-7	jotranihappo
	27736-80-7	fenaftihappo
	28179-44-4	joksitalaamihappo
	29122-68-7	atenololi
	29541-85-3	oksitriptyliini
	29619-86-1	moktamidi
	30531-86-3	kolfenamaatti
	30533-89-2	fluranteli
	30544-61-7	klanobutiini
	30653-83-9	parsalmidi
	31127-82-9	jodoksaamihappo
	31598-07-9	jotsomihappo
	32421-46-8	bunaftiini
	32795-44-1	asekainidi
	34919-98-7	setamololi
	36093-47-7	salanteeli
	36141-82-9	diamfenetidi
	36637-18-0	etidokaiini
	36894-69-6	labetaloli
	37106-97-1	bentiromidi
	37517-30-9	asebutololi
	37723-78-7	jopronihappo
	37863-70-0	josumetihappo
	38103-61-6	tolamololi
	38647-79-9	urefibratti
	39907-68-1	dopamantiini
	40256-99-3	flusetoreksi
	40912-73-0	brosoamidi
	41113-86-4	bromoksanidi
	41708-72-9	tokainidi
	41859-67-0	betsafibraatti
	42794-76-3	midodriini
	46803-81-0	saletamidi
	49755-67-1	joglisiinihappo
	51012-32-9	tiapridi
	51022-74-3	jotroksihappo
	51876-99-4	joserihappo
	53370-90-4	eksalamidi
	53783-83-8	tromentadiini
	53902-12-8	tranilasti
	54063-35-3	dofamiumkloridi
	54063-40-0	fenoksedili
	54340-61-3	brovaneksiini
	54785-02-3	adameksiini
	54870-28-9	meglitinidi
	55837-29-1	tiropramidi
	56281-36-8	motretinidi
56562-79-9	joglunidi	
57227-17-5	sevopramidi	
58338-59-3	dinaliini	
58473-74-8	sinromidi	
58493-49-5	olvaniili	
59017-64-0	joksaglihappo	
59110-35-9	pamatololi	
59160-29-1	lidofeniini	
59179-95-2	lortsafoni	
60019-19-4	jotetrihappo	
60208-45-9	iopamidol	
62666-20-0	progabidi	
62992-61-4	etersalaatti	
63245-28-3	etifiini	
63941-73-1	joglukoli	
63941-74-2	joglukomidi	
64379-93-7	sinflumidi	
65569-29-1	kloksasepridi	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 29 98	(jatkoa)	
	65617-86-9	avitsafoni
	65646-68-6	fenretinidi
	65717-97-7	disofeniini
	66108-95-0	joheksoli
	66292-52-2	butilfeniini
	66532-85-2	propasetamoli
	67346-49-0	arformoteroli
	67450-44-6	eclanamine
	67579-24-2	bromadoliini
	70009-66-4	oksalinasti
	70541-17-2	oksatsafoni
	70976-76-0	bifepramidi
	71119-12-5	dinatsafoni
	73334-07-3	jopromidi
	73573-87-2	formoteroli
	74517-78-5	indekainidi
	75616-02-3	dulotsafoni
	75616-03-4	sipratsafoni
	75659-07-3	dilevaloli
	76812-98-1	trigevololi
	78266-06-5	mebrofeniini
	78281-72-8	nepafenaakki
	78649-41-9	jomeproli
	79211-10-2	josimidi
	79211-34-0	jotrisidi
	79770-24-4	jotrolaani
	81045-33-2	jodesimoli
	81732-65-2	bambuteroli
	82821-47-4	mabuprofeeni
	83435-66-9	delaprili
	85409-44-5	cloponone
	86216-41-3	broksitalaamihappo
	87071-16-7	arklofeniini
	87771-40-2	joversoli
	88321-09-9	aloksistatiini
	89797-00-2	jopentoli
	90895-85-5	ronaktololi
	92339-11-2	jodiksanoli
	92623-85-3	milnakipraani
	94497-51-5	tamibaroteeni
	96191-65-0	joksabroliihappo
	96847-55-1	levomilnasipraani
	97702-82-4	josarkoli
	97964-54-0	tomoglumidi
	97964-56-2	lorglumidi
	98815-38-4	kasokefamidi
	102670-46-2	batanopridi
	104775-36-2	ekabapidi
	105816-04-4	nateglinidi
	106719-74-8	galtifeniini
	107097-80-3	loksiglumidi
107793-72-6	joksilaani	
112522-64-2	tasedinaliini	
119363-62-1	amiglumidi	
119817-90-2	deksloksiglumidi	
122898-67-3	itopridi	
123122-54-3	kandoksatriilaatti	
123122-55-4	kandoksatriili	
123441-03-2	rivastigmiini	
128298-28-2	remasemidi	
131179-95-8	efaproksiraali	
133865-88-0	priralfinamidi	
133865-89-1	safinamidi	
136949-58-1	jobitridoli	
138112-76-2	agomelatiini	
141660-63-1	jofratoli	
147362-57-0	loviridi	
147497-64-1	davasaisiini	
150812-12-7	retigabiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2924 29 98	(jatkoa)		
	156740-57-7	aksitiromi	
	163000-63-3	neboglamiini	
	172820-23-4	peksiganaani	
	173334-57-1	aliskireeni	
	175385-62-3	lasinaviiri	
	175481-36-4	lakosamidi	
	181816-48-8	ombrabuliini	
	181872-90-2	josimenoli	
	183990-46-7	salkaprotsiinihappo	
	188196-22-7	frakefamidi	
	193079-69-5	tabimoreliini	
	194085-75-1	karisbamaatti	
	194785-19-8	bedoradriini	
	196618-13-0	oseltamiviiri	
	202844-10-8	indantadoli	
	209394-27-4	ladostigiili	
	220847-86-9	valategrasti	
	228266-40-8	taltobuliini	
	254750-02-2	emrikasaani	
	260980-89-0	topilutamidi	
	289656-45-7	senikapoki	
	355129-15-6	eprotiromi	
	387825-03-8	salklobutsiinihappo	
	402567-16-2	firategrasti	
	441765-98-6	talaglumetadi	
	478296-72-9	gabapentiinienakarbiili	
	608137-32-2	lisdeksamfetamiini	
	652990-07-3	milveteroli	
	847353-30-4	arbaklofeeniplakarbiili	
	2925 12 00	77-21-4	glutetimidi
	2925 19 95	50-35-1	talidomidi
		60-45-7	fenimidi
64-65-3		bemegridi	
77-41-8		mesuksimidi	
77-67-8		etosuksimidi	
86-34-0		fensuksimidi	
125-84-8		aminoglutetimidi	
1156-05-4		fenglutarimidi	
1673-06-9		amfotalidi	
2897-83-8		alonimidi	
6319-06-8		noreksimidi	
7696-12-0		tetrametriini	
10403-51-7		mitindomidi	
14166-26-8		taglutimidi	
19171-19-8		pomalidomidi	
21925-88-2		tesikaami	
22855-57-8		brosuksimidi	
35423-09-7		tesimidi	
51411-04-2		alrestatiini	
54824-17-8		mitonafidi	
66537-94-8		ciproximide	
69408-81-7		amonafidi	
129688-50-2		minalrestaatti	
144849-63-8		bisnafidi	
162706-37-8		elinafidi	
2925 29 00		55-56-1	klooriheksidiini
		55-73-2	betaniidiini
	74-79-3	arginiini	
	100-33-4	pentamidiini	
	101-93-9	fenakaiini	
	104-32-5	propamidiini	
	114-86-3	fenformiini	
	135-43-3	lauroguadiini	
	140-59-0	stilbamidiini-isetionaatti	
	459-86-9	mitoguatsoni	
	495-99-8	hydroksistilbamidiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2925 29 00	(jatkoa)	
	496-00-4	dibromipropamidiini
	500-92-5	proguanili
	537-21-3	klooriproguanili
	657-24-9	metformiini
	692-13-7	buformiini
	886-08-8	norletimoli
	1221-56-3	natriumjopodaatti
	1729-61-9	renytoliini
	3459-96-9	amikarbalidi
	3658-25-1	guanoktiini
	3748-77-4	bunamidiini
	3811-75-4	heksamidiini
	4210-97-3	tiformiini
	5581-35-1	amfkloraali
	5879-67-4	oletimoli
	6443-40-9	ksylamidiininosilaatti
	6903-79-3	kreatinilifosfaatti
	13050-83-4	guanoksyfeeni
	15339-50-1	ferrotreniini
	17035-90-4	tilarginiini
	22573-93-9	aleksidiini
	22790-84-7	karbanteeli
	29110-47-2	guanfasiini
	33089-61-1	amitratsi
	39492-01-8	gabeksaatti
	45086-03-1	etoformiini
	46464-11-3	meobentiini
	49745-00-8	amidanteeli
	55926-23-3	guanklofiini
	59721-28-7	kamostaatti
	66871-56-5	lidamidiini
	76631-45-3	napaktadiini
	78718-52-2	beneksaatti
	80018-06-0	fengabiini
	81525-10-2	nafamostaatti
	81907-78-0	batebulasti
	85125-49-1	biklodiili
	85465-82-3	tymotrinaani
	86914-11-6	tolgabidi
	98629-43-7	gusperimus
	137159-92-3	aptiganeeli
	146510-36-3	olaneksidiini
	146978-48-5	moksilubantti
	149820-74-6	ksemilofibaani
	160677-67-8	tresperimuusi
	170368-04-4	anisperimuusi
330600-85-6	peramiviiri	
346735-24-8	amelubantti	
2926 30 00	16397-28-7	fenproporeksi
2926 90 95	52-53-9	verapamiili
	77-51-0	isoamiiniili
	137-05-3	mekrilaatti
	1069-55-2	bukrilaatti
	1113-10-6	guansidiini
	1689-89-0	nitroksiniili
	5232-99-5	etokrileeni
	6197-30-4	oktokrileeni
	6606-65-1	enbukrilaatti
	6701-17-3	okrilaatti
	15599-27-6	etamiiniili
	16662-47-8	gallopamiili
	17590-01-1	amfetamiiniili
	21702-93-2	kloguanamiili
	23023-91-8	flukrilaatti
	34915-68-9	bunitrololi
	38321-02-7	deksverapamiili
53882-12-5	lodoksamidi	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2926 90 95	(jatkoa)	
	54239-37-1	simateroli
	57808-65-8	klosanteeli
	58503-83-6	penirololi
	65655-59-6	pakrinololi
	65899-72-1	alotsafoni
	78370-13-5	emopamiili
	83200-10-6	anipamiili
	85247-76-3	dagapamiili
	85247-77-4	ronipamiili
	86880-51-5	epanololi
	92302-55-1	devapamiili
	101238-51-1	levemopamiili
	108605-62-5	teriflunomidi
	111753-73-2	satigreeli
	123548-56-1	akreotsasti
	130929-57-6	entakaponi
	136033-49-3	neksopamiili
	137109-71-8	balatsiponi
	147076-36-6	laflunimuusi
	153259-65-5	silomilasti
202057-76-9	manitimuusi	
220641-11-2	naminidiili	
2927 00 00	94-10-0	etoksatseeni
	502-98-7	klooriatsodiini
	536-71-0	diminatseeni
	80573-03-1	ipsalatsidi
	80573-04-2	balsalatsidi
2928 00 90	51-71-8	feneltsiini
	55-52-7	fenipratsiini
	65-64-5	mebanatsiini
	70-51-9	deferokсамиini
	103-03-7	fenikarbatsidi
	127-07-1	hydroksikarbamidi
	140-87-4	syasetasidi
	322-35-0	benseratsidi
	511-41-1	difoksatsidi
	546-88-3	asetohydroksaamihappo
	555-65-7	brokresiini
	671-16-9	prokarbatsiini
	2438-72-4	bufeksamaki
	2675-35-6	sivifeeni
	3240-20-8	karbentsidi
	3362-45-6	noksiptiliini
	3544-35-2	iproklotsidi
	3583-64-0	bumaditsomi
	3788-16-7	simemoksiini
	3818-37-9	fenoksipropatsiini
	4267-81-6	bolatsiini
	4684-87-1	oktamoksiini
	5001-32-1	guanoklori
	5051-62-7	guanabentsi
	5579-27-1	simtratseeni
	7473-70-3	guanoksabentsi
	7654-03-7	benmoksiini
	14816-18-3	foksiimi
	15256-58-3	beloksamidi
	15687-37-3	naftatsoni
	20228-27-7	ruvatsoni
	22033-87-0	olesoksiimi
	24701-51-7	demeksiptiliini
	25394-78-9	setoksiimi
	25875-51-8	robenidiini
	28860-95-9	karbidopa
	34297-34-2	anidoksiimi
	38274-54-3	benurestaatti
	46263-35-8	nafomiini
	53078-44-7	kaproksamiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2928 00 90	(jatkoa)	
	53648-05-8	ibuproksami
	54063-51-3	nadoksololi
	54739-18-3	fluvoksamiini
	54739-19-4	klovoksamiini
	56187-89-4	ksimoprofeeni
	57925-64-1	naprodoksiimi
	58832-68-1	kloksimaatti
	60070-14-6	mariptiliini
	76144-81-5	meldonium
	78372-27-7	stirokainidi
	81424-67-1	karakemidi
	85750-38-5	erokainidi
	90581-63-8	falintololi
	95268-62-5	upenatsiimi
	105613-48-7	eksametatsiimi
	127420-24-0	idrapriili
	130579-75-8	eplivanseriini
	141184-34-1	filaminasti
	141579-54-6	fenleutoni
	149400-88-4	sardomotsidi
	149647-78-9	vorinostaatti
	154039-60-8	marimastaatti
	203737-93-3	istaroksiimi
	238750-77-1	tosedostaatti
	352513-83-8	semapimodi
	869572-92-9	tekovirimaatti
2929 90 00	139-05-9	natriumsyklamaatti
	154-93-8	karmustiini
	299-86-5	krufomaatti
	1491-41-4	naftalofossi
	3733-81-1	defosfamidi
	4075-88-1	oksifentoreksi
	4317-14-0	amitriptilinoksidi
	5854-93-3	alanosiini
	13010-47-4	lomustiini
	13909-09-6	semustiini
	15350-99-9	amoksidramiinikamsilaatti
	31645-39-3	palifosfamidi
	52658-53-4	benfosformiini
	52758-02-8	bentsaprinoksidi
	60784-46-5	elmustiini
	70788-28-2	flurofamidi
	70788-29-3	tofamidi
	73105-03-0	neptamustiini
	97642-74-5	klomifenoksiidi
	136470-65-0	banoksantroni
	166518-60-1	avasimibi
	168021-79-2	disufentoninatrium
2930 20 00	148-18-5	ditiokarbnaatrium
	3735-90-8	fenkarbamidi
	27877-51-6	tolindaatti
	50838-36-3	tolkiklaatti
2930 30 00	95-05-6	sulfirami
	97-77-8	disulfirami
	137-26-8	tirami
2930 40 10	63-68-3	metioniini
2930 90 13	52-90-4	kysteiini
2930 90 16	52-67-5	penisillamiini
	616-91-1	asetyylikysteiini
	638-23-3	karbokisteiini
	2485-62-3	mekysteiini
	5287-46-7	prenisteiini
	13189-98-5	fudosteini
	18725-37-6	dakisteiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2930 90 16	(jatkoa)	
	42293-72-1	benkisteiini
	65002-17-7	bukillamiini
	82009-34-5	kilastatiini
	86042-50-4	kistineksiini
	87573-01-1	salnasediini
	89163-44-0	sinaprokseeni
	89767-59-9	salmisteiini
2930 90 30	583-91-5	desmeninoli
2930 90 99	59-52-9	dimerkaproli
	60-23-1	merkaptamiini
	67-68-5	dimetyylisulfoksidi
	77-46-3	asedapsoni
	80-08-0	dapsoni
	82-99-5	tifenamiili
	97-18-7	bitionoli
	97-24-5	fentiklori
	104-06-3	tioasetatsoni
	108-02-1	kaptamiini
	109-57-9	allyylitiourea
	121-55-1	subatitsoni
	127-60-6	asediasulfoninatrium
	133-65-3	solasulfoni
	144-75-2	aldesulfoninatrium
	304-55-2	sukkimeeri
	305-97-5	antiolimiini
	473-32-5	kaulmosulfoni
	486-17-9	kaptodiaami
	500-89-0	tiambutosiini
	502-55-6	diksantogeeni
	513-10-0	ekotiopaattijodidi
	539-21-9	ambatsoni
	554-18-7	glukosulfoni
	584-69-0	ditofaali
	786-19-6	karbofenotioni
	790-69-2	loflukarbaani
	844-26-8	bitionoloksidi
	910-86-1	tiokarlidi
	926-93-2	metalliburi
	1166-34-3	sinanseriini
	1234-30-6	etokarlidi
	1953-02-2	tioproniini
	2398-96-1	tolnaftaatti
	2507-91-7	gloksatsoni
	2924-67-6	fluoresoni
	3383-96-8	temefossi
	3569-58-2	oksisoniumjodidi
	3569-59-3	heksasoniumjodidi
	3569-77-5	amidapsoni
	4044-65-9	bitoskanaatti
	4938-00-5	danosteini
	5835-72-3	diprofeeni
	5934-14-5	sukkisulfoni
5964-62-5	diatymosulfoni	
5965-40-2	allokupreidinatrium	
6385-58-6	natriumbitionolaatti	
6964-20-1	tiadenoli	
7009-79-2	ksentioraatti	
10433-71-3	tiametoniumjodidi	
10489-23-3	tioktilaatti	
13402-51-2	tibentsaatti	
14433-82-0	tiasetaramidinatrium	
15599-39-0	noksitioliini	
15686-78-9	tiosalaani	
16208-51-8	dimesna	
19767-45-4	mesna	
19881-18-6	nitroskanaatti	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2930 90 99	<i>(jatkoa)</i>	
	20537-88-6	amifostiini
	22012-72-2	tsilanteli
	23205-04-1	josulamidi
	23233-88-7	brotianidi
	23288-49-5	probukoli
	25827-12-7	suloksifeeni
	26328-53-0	amoskanaatti
	26481-51-6	tiprenololi
	27025-41-8	oksiglutationi
	27450-21-1	osmaditsoni
	29335-92-0	dekstioproniini
	34914-39-1	ritiometaani
	35727-72-1	ontianiili
	38194-50-2	sulindaakki
	38452-29-8	tolmesoksidi
	39516-21-7	tiopropamiini
	42461-79-0	sulfonteroli
	53993-67-2	tifloreksi
	54063-56-8	suloktidiili
	54657-98-6	serfibraatti
	55837-28-0	tiafibraatti
	58306-30-2	febanteeli
	58569-55-4	metenkefaliini
	59973-80-7	eksisulindi
	63547-13-7	adrafiniili
	66264-77-5	sulfinaloli
	66516-09-4	mertiadi
	66608-32-0	imkarbofossi
	66960-34-7	metkefamidi
	68693-11-8	modafiniili
	69217-67-0	sumasetamoli
	69819-86-9	darinaparsiini
	70895-45-3	tipropidili
	71767-13-0	jotasuli
	74639-40-0	dokarpamiini
	79467-22-4	bipenamoli
	81045-50-3	pivopriili
	81110-73-8	rasekadotriili
	82599-22-2	ditiomustiini
	82964-04-3	tolrestaatti
	83519-04-4	ilmofosiini
	85053-46-9	surikainidi
	85754-59-2	ambamustiini
	87556-66-9	klotikasoni
	87719-32-2	etaroteeni
	88041-40-1	lemidosuli
	88255-01-0	netobimiini
	89987-06-4	tiludronihappo
	90357-06-5	bikalutamidi
	94055-76-2	suplatastitosilaatti
	101973-77-7	esonarimodi
	103725-47-9	betiadi
	105687-93-2	sumaroteeni
	106854-46-0	argimesna
	107023-41-6	pobilukasti
	112111-43-0	armodafiniili
	112573-72-5	deksekadotriili
	112573-73-6	ekadotriili
	113593-34-3	flosatidiili
	114568-26-2	patamostaatti
	122575-28-4	nagливаani
	123955-10-2	almokalantti
	125961-82-2	tipelukasti
	127304-28-3	linaroteeni
	134993-74-1	tibeglisiini
	137109-78-5	oratsiponi
	158382-37-7	kanfosfamidi
	159138-80-4	kariporidi
	162520-00-5	salirasibi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2930 90 99	(jatkoa)	
	168682-53-9	etsatiostaatti
	179545-77-8	tanomastaatti
	187870-78-6	rimeporidi
	202340-45-2	eflusimibi
	211513-37-0	dalsetrapibi
	216167-82-7	suksinobukoli
	216167-92-9	kamobukoli
	216167-95-2	elsibukoli
	488832-69-5	elesklomoli
	496050-39-6	pemaglitatsaari
	603139-19-1	odanakatibi
	608141-41-9	apremilasti
887148-69-8	monepanteli	
2931 90 50	2809-21-4	etidronihappo
2931 90 80	0-00-0	repagermanium
	52-68-6	metrifonaatti
	97-44-9	asetarsoli
	98-50-0	arsaniilihappo
	98-72-6	nitarsoni
	116-49-4	glykobiarsoli
	121-19-7	roksarsoni
	121-59-5	karbarsoni
	126-22-7	butonaatti
	306-12-7	oksofenarsiini
	455-83-4	dikloorifenarsiini
	457-60-3	neoarsfenamiini
	535-51-3	fenarsonisulfoksyylaatti
	554-72-3	tryparsamidi
	618-82-6	sulfarsfenamiini
	1984-15-2	medronihappo
	2398-95-0	foskolihappo
	2430-46-8	tolboksaani
	3639-19-8	difetarsoni
	5959-10-4	stibosamiini
	10596-23-3	klodronihappo
	13237-70-2	fosmenihappo
	15468-10-7	oksidronihappo
	16543-10-5	fosenatsidi
	17316-67-5	butafosfaani
	19028-28-5	toliodiumkloridi
	33204-76-1	kvadrosilaani
	40391-99-9	pamidronihappo
	51321-79-0	sparfosihappo
	51395-42-7	butedronihappo
	54870-27-8	fosfonettinatrium
	57808-64-7	toldimfossi
	60668-24-8	alafosfaliini
	63132-38-7	lidadroniinihappo
	63132-39-8	olpadronihappo
	63585-09-1	foskarnettinatrium
	65606-61-3	disiferroni
	66376-36-1	alendronihappo
	68959-20-6	disikvoniumkloridi
	73514-87-1	fosarilaatti
	75018-71-2	tauroselkolihappo
	76541-72-5	mifobaatti
	79778-41-9	neridronihappo
92118-27-9	fotemustiini	
103486-79-9	belfosdiili	
114084-78-5	ibandronihappo	
124351-85-5	inkadronihappo	
125973-56-0	amsilaroteeni	
126595-07-1	propagermanium	
127502-06-1	tetrofosmiini	
132236-18-1	tsifrosiloni	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2931 90 80	(jatkoa) 133208-93-2	ibrolipiimi
2932 19 00	59-87-0	nitrofuraali
	67-28-7	nihydratsoni
	405-22-1	nidroksitsoni
	541-64-0	furtretoniumjodidi
	549-40-6	furostilbestroli
	735-64-8	fenamifuriili
	965-52-6	nifuroksatsidi
	1338-39-2	sorbitaanilauraatti
	1338-41-6	sorbitaanistearaatti
	1338-43-8	sorbitaanioleaatti
	3270-71-1	nifuraldetsoni
	3563-92-6	tsylofuramiini
	3690-58-2	fubrogoniumjodidi
	3776-93-0	furfenoreksi
	4662-17-3	furidaroni
	5579-89-5	nifursemitsoni
	5579-95-3	nifurmeroni
	5580-25-6	nifuretatsoni
	6236-05-1	nifuroksimi
	6673-97-8	spiroksasoni
	15686-77-8	fursalaani
	16915-70-1	nifursoli
	19561-70-7	nifuratroni
	26266-57-9	sorbitaanipalmitaatti
	26266-58-0	sorbitaanitrioleaatti
	26658-19-5	sorbitaanitristearaatti
	28434-01-7	bioresmetriini
	31329-57-4	naftidrofuryyli
	53684-49-4	bufetololi
	60653-25-0	orpanoksiini
	64743-08-4	diklofuriimi
	64743-09-5	nitrafudaami
	66357-35-5	ranitidiini
	72420-38-3	asifraani
	75748-50-4	ankarololi
	84845-75-0	niperotidiini
	93064-63-2	venritidiini
	142996-66-5	furomiini
	156722-18-8	rostafuroksiini
	186953-56-0	pafuramiini
	253128-41-5	eribuliini
	393101-41-2	milatakseli
2932 20 10	77-09-8	fenolftaleiini
2932 20 90	52-01-7	spironolaktoni
	56-72-4	kumafossi
	57-57-8	propiolaktoni
	66-76-2	dikumaroli
	76-65-3	amolanoni
	81-81-2	warfariini
	90-33-5	hymekromoni
	152-72-7	asenokumaroli
	321-55-1	haloksoni
	435-97-2	fenprokumoni
	465-39-4	bufogeniini
	476-66-4	ellagihappo
	477-32-7	visnadiini
	548-00-5	etyyliibiskumasettaatti
	642-83-1	aseglatoni
	804-10-4	karbokromeeni
	1233-70-1	diarbaroni
	2908-75-0	eskulamiini
	3258-51-3	valofaani
	3447-95-8	benfurodiilihemisukkinaatti
	3902-71-4	trioksisaleeni
	4366-18-1	kumetaroli
	15301-80-1	oksamariini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2932 20 90	(jatkoa)	
	15301-97-0	ksylokumaroli
	26538-44-3	tseranoli
	29334-07-4	sulmariini
	32449-92-6	glukorolaktoni
	35838-63-2	klokumaroli
	42422-68-4	taleranoli
	52814-39-8	meteskuletoli
	58409-59-9	bukumololi
	60986-89-2	klofuraakki
	65776-67-2	afurokoli
	66898-60-0	talosalaatti
	67268-43-3	giparmeenii
	67696-82-6	akrihelliini
	68206-94-0	klorikromeeni
	70288-86-7	ivermektiini
	73573-88-3	mevastatiini
	75139-06-9	tetronasiini
	75330-75-5	lovastatiini
	75992-53-9	moksadoleeni
	79902-63-9	simvastatiini
	81478-25-3	lomevaktomi
	87810-56-8	fostriekiini
	91406-11-0	esuproni
	96829-58-2	orlistaatti
	109791-32-4	askorbyyilgamolenaatti
	112856-44-7	losigamoni
	113507-06-5	moksidektiini
	127943-53-7	disermolidi
	132100-55-1	dalvastatiini
	140616-46-2	fluoreseiinilisikoli
	150785-53-8	alemsinaali
	154738-42-8	mitemsinaali
	161262-29-9	amotosaleeni
	162011-90-7	rofekoksibi
	165108-07-6	selamektiini
	189954-96-9	firokoksibi
195883-06-8	omtriptolidi	
2932 95 00	1972-08-3	dronabinoli
2932 99 00	136-70-9	protkykoli
	451-77-4	homarylamiini
	470-43-9	promoksolaani
	541-66-2	oksapropaniumjodidi
	1344-34-9	stibamiiniglukosidi
	1508-45-8	mitopodotsidi
	3416-24-8	glukosamiini
	3567-40-6	dioksamaatti
	4764-17-4	tenamfetamine
	5684-90-2	pentrikloraali
	12286-76-9	ferric fructose
	12569-38-9	kalsiumglubionaatti
	18296-45-2	didrovaltraatti
	18467-77-1	diprogulihappo
	25161-41-5	asevaltraatti
	30910-27-1	treloksinaatti
	31105-14-3	olmidine
	31112-62-6	metritsamidi
	33069-62-4	paklitakseli
	34753-46-3	siheptolaani
	40580-59-4	guandrelia
	47254-05-7	spiroksepiini
	49763-96-4	stiripentoli
	51372-29-3	deksbudesonidi
	53341-49-4	ponfibaatti
	53983-00-9	nibroksaani
	55102-44-8	bofumustiini
56180-94-0	akarboosi	
56290-94-9	medroksaloli	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2932 99 00	(jatkoa)	
	58546-54-6	besigomsiini
	58994-96-0	ranimustiini
	61136-12-7	almurtidi
	61869-07-6	domiodoli
	61914-43-0	glukoroniamidi
	66112-59-2	temurtidi
	71963-77-4	artemeteri
	74817-61-1	murabutidi
	75887-54-6	artemotiili
	78113-36-7	romurtidi
	81267-65-4	idronoksiili
	83461-56-7	mifamurtidi
	85443-48-7	bensianoli
	90733-40-7	edifoloni
	97240-79-4	topiramaatti
	98383-18-7	ekomustiini
	105618-02-8	galamustiini
	114870-03-0	fondaparinuuksinatrium
	114977-28-5	dosetakseli
	116818-99-6	isalsteiini
	117570-53-3	vadimetsaani
	118457-15-1	deksnebivololi
	118457-16-2	levonebivololi
	122312-55-4	dosmalfaatti
	123072-45-7	aprosulaattinatrium
	128196-01-0	essitalopraami
	135038-57-2	fasidotriili
	137275-81-1	osemotsotaani
	149920-56-9	idraparinuuksinatrium
	156294-36-9	larotakseli
	167256-08-8	enrasentaani
	171092-39-0	defoslimodi
	175013-73-7	tidembasaatti
	181296-84-4	omigapiili
	182824-33-5	artesunaatti
	183133-96-2	kabatsitakseli
	185955-34-4	eritoraani
	186040-50-6	paklitakseliseribaatti
	186348-23-2	ortatakseli
	196597-26-9	ramelteoni
	280585-34-4	okseglitasaari
	329306-27-6	lirimilasti
	50-34-0	propanteliinibromidi
	53-46-3	metanteliniumbromidi
	61-74-5	domoksiini
	68-90-6	bentsiodaroni
	78-34-2	dioksationi
	82-02-0	kellini
	85-90-5	metyylikromoni
	87-33-2	isosorbididinitraatti
	119-41-5	efloksaatti
	154-23-4	sianidanoli
	480-17-1	leukosianidoli
	521-35-7	kannabinoli
	652-67-5	isosorbidi
	1165-48-6	dimefliini
	1477-19-6	bentsaroni
	1668-19-5	doksepiini
	1951-25-3	amiodaroni
	2165-19-7	guanoksaani
	2455-84-7	ambenoksaani
	3562-84-3	bentsbromaroni
	3570-46-5	ethomoxane
	3607-18-9	sidoksepiini
	3611-72-1	kloridaroli
	4439-67-2	amikelliini
	4442-60-8	butamoksaani
	4730-07-8	pentamoksaani
	4940-39-0	kromokarbi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2932 99 00	(jatkoa)	
	6538-22-3	dimeprotsaani
	7182-51-6	talopraami
	13157-90-9	bentskversiini
	15686-60-9	flavamiini
	15686-63-2	etabentsaroni
	16051-77-7	isosorbidmononitraatti
	16110-51-3	kromoglisihappo
	18296-44-1	valtraatti
	19825-63-9	pirnabin
	19889-45-3	guabenksaani
	22888-70-6	silibiniini
	23580-33-8	furakriinihappo
	23915-73-3	trebentsomiini
	26020-55-3	oksetoroni
	26225-59-2	mesinaroni
	29782-68-1	silidianiini
	33459-27-7	ksanoksihappo
	33889-69-9	silikristiini
	34887-52-0	fenisoreksi
	35212-22-7	ipriflavoni
	37456-21-6	terbukromiili
	37470-13-6	flavodihappo
	37855-80-4	iprocololi
	38873-55-1	furobifeeni
	39552-01-7	befunololi
	40691-50-7	tiksaanoksi
	42408-79-7	pirandamiini
	50465-39-9	tokofibraatti
	51022-71-0	nabiloni
	52934-83-5	nanafrosiini
	54340-62-4	bufuraloli
	55165-22-5	butokrololi
	55286-56-1	doksaminoli
	55453-87-7	isoksepaakki
	55689-65-1	oksepinaakki
	56689-43-1	kanbisoli
	56983-13-2	furofenaakki
	57009-15-1	isocromiili
	58012-63-8	furkloprofeeni
	58761-87-8	sudeksanoksi
	58805-38-2	ambikromiili
	59729-33-8	sitalopraami
	60400-92-2	proksikromiili
	63968-64-9	artemisiini
	65350-86-9	mesiadanoli
	66575-29-9	kolforsiini
	67102-87-8	pentomoni
	67700-30-5	furaprofeeni
	71316-84-2	fluradoliini
	72492-12-7	spitsofurooni
	74912-19-9	naboktaatti
	76301-19-4	timefurooni
	77005-28-8	teksakromiili
	77416-65-0	eksepanoli
	78371-66-1	bukromaroni
	78499-27-1	bermoprofen
	79130-64-6	ansoksetiini
	79619-31-1	flavodiloli
	80743-08-4	dioksadiloli
	81486-22-8	nipradiloli
	81496-81-3	artemimoli
	81674-79-5	guaimesaali
	81703-42-6	bendakaloli
	87549-36-8	parsetasali
	87626-55-9	mitoflaksoni
	96566-25-5	ablukasti
	97483-17-5	tifurac
	110816-79-0	kromoglikaattisetiili

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2932 99 00	(jatkoa)	
	113806-05-6	olopatadiini
	118457-14-0	nebivololi
	123407-36-3	artefleeni
	128232-14-4	raksofelasti
	132017-01-7	bervastatiini
	139110-80-8	tsanamiviiri
	149494-37-1	ebaltsotaani
	151581-24-7	iralukasti
	169758-66-1	robaltsotaani
	175013-84-0	tonabersaatti
	184653-84-7	karabersaatti
	343306-71-8	sugammadeksi
	401925-43-7	selivaroni
	461432-26-8	dapagliflotsiini
	664338-39-0	arterolaani
2933 11 10	479-92-5	propyfenatsoni
2933 11 90	58-15-1	aminofenatsoni
	60-80-0	fenatsoni
	68-89-3	metamitsolinatrium
	747-30-8	aminofenatsonisyklamaatti
	1046-17-9	dibupyroni
	3615-24-5	ramifenatsoni
	7077-30-7	butopyrammoniumjodidi
	22881-35-2	famprofatsoni
	55837-24-6	bisfenatsoni
2933 19 10	50-33-9	fenylibutatsoni
2933 19 90	57-96-5	sulfiinipyratsoni
	105-20-4	betatsoli
	129-20-4	oksifenibutatsoni
	853-34-9	kebutsoni
	2210-63-1	mofebutatsoni
	4023-00-1	praksadiini
	7125-67-9	metokvitsiini
	7554-65-6	fomepitsoli
	13221-27-7	tributsoni
	20170-20-1	difenamitsoli
	23111-34-4	feklobutsoni
	27470-51-5	suksibutsoni
	30748-29-9	febratsoni
	32710-91-1	trifetsolaakki
	34427-79-7	proksifetsoni
	50270-32-1	bufetsolaakki
	50270-33-2	isofetsolaakki
	53808-88-1	lonatsolaakki
	55294-15-0	mutsolimiini
	59040-30-1	nafatsatromi
	60104-29-2	klofetsoni
	70181-03-2	datsopridi
	71002-09-0	piratsolaakki
	80410-36-2	fetsolamiini
	81528-80-5	dalbraminoli
	103475-41-8	tepoksaliini
	115436-73-2	ipatsilidi
	119322-27-9	meribendaani
	142155-43-9	sitsolirtiini
	206884-98-2	niraksostaatti
	376592-42-6	totrombopagi
	410528-02-8	palovaroteeni
	496775-61-2	eltrombopagi
2933 21 00	50-12-4	mefenytoiini
	57-41-0	fenytoiini
	86-35-1	etotoiini
	1317-25-5	alkloksa
	5579-81-7	alldioksa

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 21 00	(jatkoa)	
	5 588-20-5	klodantoiini
	40828-44-2	klatsolimiini
	56605-16-4	spirovastiini
	63612-50-0	nilutamidi
	89391-50-4	imirestaatti
	93390-81-9	fosfenytoiini
2933 29 10	50-60-2	fentolamiini
2933 29 90	53-73-6	angiotensinamidi
	56-28-0	triclodatsoli
	59-98-3	tolatsoliini
	60-56-0	tiamatsoli
	71-00-1	histidiini
	84-22-0	tetrytsoliini
	91-75-8	antatsoliini
	443-48-1	metronidatsoli
	501-62-2	fenamatsoliini
	526-36-3	ksylometatsoliini
	551-92-8	dimetridatsoli
	830-89-7	albutoiini
	835-31-4	nafatsoliini
	1077-93-6	ternidatsoli
	1082-56-0	tefatsoliini
	1082-57-1	tramatsoliini
	1491-59-4	oksümetatsoliini
	3254-93-1	doksenittoiini
	3366-95-8	seknidatsoli
	4201-22-3	tolonidiini
	4205-90-7	klonidiini
	4342-03-4	dakarbatsiini
	4474-91-3	angiotensiini II
	4548-15-6	flunidatsoli
	4846-91-7	fenoksatsoliini
	5377-20-8	metomidaatti
	5696-06-0	metetoiini
	5786-71-0	fosfokreatiniini
	6043-01-2	domatsoliini
	7036-58-0	propoksaatti
	7303-78-8	imidoliini
	7681-76-7	ronidatsoli
	13551-87-6	misonidatsoli
	14058-90-3	metatsamidi
	14885-29-1	ipronidatsoli
	15037-44-2	etonaami
	16773-42-5	ornidatsoli
	17230-89-6	nimatsoni
	17692-28-3	klonatsoliini
	19387-91-8	tinidatsoli
	20406-60-4	mipimatsoli
	21721-92-6	nitrefatsoli
	22232-54-8	karbimatsoli
	22668-01-5	etanidatsoli
22833-02-9	orconazole	
22916-47-8	mikonatsoli	
22994-85-0	bentsnidatsoli	
23593-75-1	klotrimatsoli	
23757-42-8	midaflluuri	
25859-76-1	glibutimiini	
27220-47-9	ekonatsoli	
27523-40-6	isokonatsoli	
27885-92-3	imidokarbi	
28125-87-3	flutonidiini	
30529-16-9	stirimatsoli	
31036-80-3	lofeksidiini	
31478-45-2	bamnidatsoli	
33125-97-2	etomidaatti	
33178-86-8	alinidiini	
34839-70-8	metiamidi	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 29 90	<i>(jatkoa)</i>	
	35554-44-0	enilconazole
	36364-49-5	imidatsolsalisylaatti
	36740-73-5	flumitsoli
	38083-17-9	klimbatsoli
	38349-38-1	metrafatsoliini
	40077-57-4	aviptadiili
	40507-78-6	indanatsoliini
	40828-45-3	atsolimiini
	41473-09-0	fenmetotsoli
	42116-76-7	karnidatsoli
	51022-76-5	sulnidatsoli
	51481-61-9	simetidiini
	51940-78-4	tsetidoliini
	53267-01-9	sibentsoliini
	53597-28-7	fludatsoniumkloridi
	54143-54-3	sepatsoniumkloridi
	54533-85-6	nitsofenoni
	55273-05-7	impromidiini
	56097-80-4	valkonatsoli
	57647-79-7	benklonidiini
	57653-26-6	fenobami
	58261-91-9	mefenidiili
	59729-37-2	feksinidatsoli
	59803-98-4	brimonidiini
	59939-16-1	siratsoliini
	60173-73-1	arfalasiini
	60628-96-8	bifonatsoli
	60628-98-0	lombatsoli
	61318-90-9	sulkonatsoli
	62087-96-1	triletiidi
	62882-99-9	tinatsoliini
	62894-89-7	tiflamitsoli
	63824-12-4	alikonatsoli
	63927-95-7	bentematsoli
	64211-45-6	oksikonatsoli
	64212-22-2	nafimidoni
	64872-76-0	butokonatsoli
	65571-68-8	lofemitsoli
	65896-16-4	romifidiini
	66711-21-5	apraklonidiini
	69539-53-3	etintidiini
	70161-09-0	demokonatsoli
	71097-23-9	tsifikonatsoli
	72479-26-6	fentikonatsoli
	73445-46-2	fenflumitsoli
	73931-96-1	dentsimoli
	74512-12-2	omokonatsoli
	76448-31-2	propenidatsoli
	76631-46-4	detomidiini
	76894-77-4	datsmegreeli
	77175-51-0	krokonatsoli
	77671-31-9	enoksimoni
	78186-34-2	bisantreeni
	78218-09-4	datsoksibeeni
	79313-75-0	sopromidiini
	80614-27-3	midatsogreeli
	81447-78-1	levlofeksidiini
	81447-79-2	dekslofeksidiini
	82571-53-7	otsagreeli
	83184-43-4	mifentidiini
	84203-09-8	trifenagreeli
	84243-58-3	imatsodaani
	84962-75-4	flutomidaatti
	85392-79-6	indaanidiini
	86347-14-0	medetomidiini
	89371-37-9	imidapriili
	89371-44-8	imidaprilaatti
	89781-55-5	rolafagreeli
	89838-96-0	oktimibaatti

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 29 90	(jatkoa)	
	90408-21-2	efetozole
	90697-56-6	tsimidobeeni
	91017-58-2	abunidatsoli
	91524-14-0	napametsoli
	95668-38-5	idralfidiini
	96153-56-9	bisfentidiini
	97901-21-8	nafagreeli
	99614-02-5	ondansetroni
	103926-64-3	sepimostaatti
	104054-27-5	atipametsoli
	104902-08-1	silutatsoliini
	105920-77-2	kamonagreeli
	107429-63-0	lintopridi
	110605-64-6	isaglidoli
	110883-46-0	girakodatsoli
	113082-98-7	enalkireeni
	113775-47-6	deksmedetomiidiini
	114798-26-4	losartaani
	115575-11-6	liarotsoli
	116684-92-5	galdansetroni
	116795-97-2	ledatseroli
	118072-93-8	tsoledronihappo
	118528-04-4	brolakonatsoli
	119006-77-8	flutrimatsoli
	120635-74-7	silansetroni
	122830-14-2	derigidoli
	125472-02-8	mivatseroli
	126222-34-2	remikireeni
	128326-82-9	eberkonatsoli
	129369-64-8	irtematsoli
	129805-33-0	eptoteriiniialfa
	130120-57-9	pretsatidikupariasettaatti
	130726-68-0	netikonatsoli
	130759-56-7	nematsoliini
	134183-95-2	fampronili
	137460-88-9	odalprofeeni
	138402-11-6	irbesartaani
	144689-24-7	olmesartaani
	149838-23-3	doranidatsoli
	149968-26-3	elisartan
	150586-58-6	fipametsoli
	154906-40-8	semparatidi
	159075-60-2	emfilermiini
	159519-65-0	enfuvirtidi
	162394-19-6	palifermiini
	170105-16-5	imidafenasiini
	173997-05-2	nepikastaatti
	177563-40-5	karafibaani
	183659-72-5	katramilasti
189353-31-9	fadolmidiini	
200074-80-2	lusupultidi	
213027-19-1	sipralisantti	
219527-63-6	repifermiini	
246539-15-1	diboteriiniialfa	
259188-38-0	rebimastaatti	
444069-80-1	dapiklermiini	
478166-15-3	mekasermiinirinfabaatti	
697766-75-9	velafermiini	
867153-61-5	dulanermiini	
944263-65-4	demiditratsi	
2933 33 00	57-42-1	petidiini
	64-39-1	trimeperidiini
	77-10-1	fensykliidiini
	113-45-1	methyylifenidaatti
	144-14-9	anileridiini
	302-41-0	piritiramidi
	359-83-1	pentatsokiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 33 00	(jatkoa)	
	437-38-7	fentanyyli
	467-60-7	pipradroli
	467-83-4	dipipanoni
	469-79-4	ketobemidoni
	562-26-5	fenoperidiini
	915-30-0	difenokсилаatti
	1812-30-2	bromatsepaami
	15301-48-1	betsitramidi
	15686-91-6	propiraami
	28782-42-5	difenoksiini
71195-58-9	alfentaniili	
2933 39 10	54-92-2	iproniatsidi
	101-26-8	pyridostigmiinibromidi
2933 39 99	51-12-7	nialamidi
	52-86-8	haloperidoli
	53-89-4	bentspiperyloni
	54-36-4	metiraponi
	54-85-3	isoniatsidi
	54-96-6	amifampridiini
	56-97-3	trimedoksiimibromidi
	59-26-7	niketamidi
	59-32-5	kloropyramiini
	62-97-5	difemaniilimetilsulfaatti
	76-90-4	mepentsolaatibromidi
	77-01-0	fenpipramidi
	77-20-3	alfaprodiini
	77-39-4	sykriimiini
	79-55-0	pempidiini
	82-98-4	piperidolaatti
	86-21-5	feniramiini
	86-22-6	bromifeniramiini
	87-21-8	piridokaiini
	91-81-6	tripelennamiini
	91-84-9	mepyramiini
	93-47-0	veratsidi
	94-63-3	pralidoksimijodidi
	94-78-0	fenatsopyridiini
	96-88-8	mepivacaine
	97-57-4	tolproniini
	100-91-4	eukatropiini
	101-08-6	diperodoni
	114-90-9	obidoksiimikloridi
	114-91-0	metiridiini
	115-46-8	atsasyklonoli
	117-30-6	dipiproveriini
	123-03-5	setyylipyridiniumkloridi
	125-51-9	pipentsolaatibromidi
	125-60-0	fenpiveriniumbromidi
	127-35-5	fenatsokiini
	129-03-3	syproheptadiini
	129-83-9	fenampromidi
	132-21-8	deksbromifeniramiini
	132-22-9	kloorifenamiini
	136-82-3	piperokaiini
	139-62-8	syklometikaiini
	144-11-6	triheksifenidylyli
144-45-6	spirgetiini	
147-20-6	difenyylipyraliini	
149-17-7	ftivatsidi	
300-37-8	diiodoni	
357-66-4	spirileeni	
382-82-1	dikoliniumjodidi	
468-50-8	betameprodiini	
468-51-9	alfameprodiini	
468-56-4	hydroksipetidiini	
468-59-7	betaprodiini	
469-21-6	doksyliamiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	469-80-7	feneridiini
	469-82-9	etokseridiini
	479-81-2	bietamiveriini
	486-12-4	triprolidiini
	486-16-8	karbinoksamiini
	495-84-1	salinatsidi
	504-03-0	nanofiini
	510-74-7	spiramidi
	511-45-5	pridinoli
	514-65-8	biperideeni
	534-84-9	pimekloni
	536-33-4	etionamidi
	546-32-7	oksfeneridiini
	548-73-2	droperidoli
	553-69-5	fenyramidoli
	555-90-8	nikotiatsoni
	561-48-8	norpipanoni
	561-76-2	properidiini
	561-77-3	diheksiveriini
	578-89-2	pimetremidi
	586-60-7	dykloniini
	586-98-1	pikonoli
	587-46-2	bentspyriniumbromidi
	587-61-1	propyylijodoni
	603-50-9	bisakodyyli
	728-88-1	tolperisoni
	749-02-0	spiperoni
	749-13-3	trifluperidoli
	807-31-8	aseperoni
	827-61-2	aseklidiini
	852-42-6	kvaiapaatti
	972-02-1	difenidoli
	1050-79-9	moperoni
	1096-72-6	heptsidiini
	1098-97-1	pyritinoli
	1219-35-8	primaperoni
	1463-28-1	kvanakliini
	1508-75-4	tropikamidi
	1539-39-5	gapikomiini
	1580-71-8	amiperoni
	1707-15-9	metatsidi
	1740-22-3	pyrinoliini
	1841-19-6	fluspirileeni
	1882-26-4	pyrikarbaatti
	1893-33-0	pipamperoni
	2062-78-4	pimotsidi
	2062-84-2	benperidoli
	2066-89-9	pasiniatsidi
	2139-47-1	nifenatsoni
	2156-27-6	benproperiini
	2398-81-4	oksiniasihappo
	2531-04-6	piperiloni
	2748-88-1	miripiriumkloridi
	2779-55-7	opiniatsidi
	2804-00-4	roksoperoni
	2856-74-8	modaliini
	2971-90-6	klopidoli
	3099-52-3	nikametaatti
	3425-97-6	dimekoloniumjodidi
	3485-62-9	klidiniumbromidi
	3540-95-2	fenpipraani
	3562-55-8	piprokurariumjodidi
	3565-03-5	pimetiini
	3569-26-4	indopiini
	3572-80-3	syklatsokiini
	3575-80-2	melperoni
	3626-67-3	heksadiliini
	3670-68-6	propipokaiini
	3691-78-9	bentsetidiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	3696-28-4	dipyritioni
	3703-76-2	kloperastiini
	3731-52-0	pikolamiini
	3734-52-9	metasokiini
	3737-09-5	disopyramidi
	3781-28-0	propyperoni
	3784-99-4	stilbatsiumjodidi
	3811-53-8	propinetidiini
	3964-81-6	atsatadiini
	4354-45-4	oksiklipiini
	4394-00-7	niflumihappo
	4394-04-1	metaniksiini
	4394-05-2	niksyylihappo
	4546-39-8	pipetanaatti
	4575-34-2	myfadoli
	4876-45-3	kamfotamidi
	4904-00-1	syprolidoli
	4945-47-5	bamipiini
	4960-10-5	perastiini
	5005-72-1	leptakliini
	5205-82-3	bevoniummetilsulfaatti
	5322-53-2	oksiperomidi
	5560-77-0	rotoksamiini
	5579-92-0	jopydoli
	5579-93-1	jopydoni
	5598-52-7	fospiraatti
	5634-41-3	parapentsolaattibromidi
	5636-83-9	dimetindeeni
	5638-76-6	betahistiini
	5657-61-4	nikoksamaatti
	5789-72-0	trimetamidi
	5868-05-3	nikeritroli
	5942-95-0	karpipramiini
	6184-06-1	sorbinikaatti
	6272-74-8	lapiariumkloridi
	6556-11-2	inositolinikotinaatti
	6621-47-2	perheksiliini
	6968-72-5	mepioksoli
	7007-96-7	krotoniatsidi
	7008-17-5	hydroksipyridiinitartraatti
	7009-54-3	pentapiperidi
	7162-37-0	paridokaiini
	7237-81-2	hepronikaatti
	7528-13-4	karperidiini
	7681-80-3	pentapiperiummetilsulfaatti
	10040-45-6	natriumpikosulfaatti
	10447-39-9	kifenadiini
	10457-90-6	bromiperidoli
	10457-91-7	klofluperoli
	10571-59-2	nikoklonaatti
	13410-86-1	akoniatsidi
	13422-16-7	triflokiini
	13447-95-5	metaniatsidi
	13456-08-1	bitipatsoni
	13463-41-7	pyritionisinkki
	13495-09-5	piminodiini
	13752-33-5	panidatsoli
	13862-07-2	difemetoreksi
	13912-80-6	nikoboksiili
	13958-40-2	oksiramidi
	14051-33-3	benzetimide
	14149-43-0	trimethidinium methosulfate
	14222-60-7	protionamidi
	14745-50-7	meletimidi
	14796-24-8	sinpereeni
	15301-88-9	pytamiini
	15302-05-3	butoksilaatti
	15302-10-0	klibukaiini
	15378-99-1	anatsokiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	15387-10-7	niprofatsoni
	15500-66-0	pankuroniumbromidi
	15585-43-0	rivanikliini
	15599-26-5	droksipropiini
	15686-68-7	volatsokiini
	15686-87-0	pifenaatti
	15876-67-2	distigmiinibromidi
	16426-83-8	niometasiini
	16571-59-8	bentsindopyriini
	16852-81-6	bentsokliidiini
	17692-43-2	pikodralatsiini
	17737-65-4	kloniksiini
	17737-68-7	dikloniksiini
	18841-58-2	pipoktanoni
	20977-50-8	karperoni
	21221-18-1	flatsaloni
	21228-13-7	dorastiini
	21686-10-2	flupranoni
	21755-66-8	pikoperiini
	21829-22-1	klonikserliini
	21829-25-4	nifedipiini
	21888-98-2	deksetimidi
	22150-28-3	ipragratiini
	22204-91-7	lifibraatti
	22443-11-4	nepinaloni
	22609-73-0	niludipiini
	22632-06-0	bupikomidi
	23210-56-2	ifenprodiili
	24340-35-0	piridiokсилаatti
	24358-84-7	deksivakaiini
	24558-01-8	levofasetoperaani
	24671-26-9	benriksaatti
	24678-13-5	lenperoni
	25384-17-2	allyyliprodiini
	25523-97-1	dekskloorifeniramiini
	26844-12-2	indoramiini
	26864-56-2	penfluridoli
	27112-37-4	diamokaiini
	27115-86-2	dakuroniumbromidi
	27302-90-5	oksisuraani
	27959-26-8	nikomoli
	28240-18-8	pinolkaiini
	29125-56-2	droklidiniumbromidi
	29342-02-7	metipiroksi
	29876-14-0	nikotredoli
	30652-11-0	deferiproni
	30751-05-4	troksipidi
	30817-43-7	fenklesoniummetilsulfaatti
	31224-92-7	pifoksiimi
	31232-26-5	danitraseeni
	31314-38-2	prodipiini
	31637-97-5	etofibraatti
	31721-17-2	kinupraamiini
	31932-09-9	tikarbodiini
	31980-29-7	nikofibraatti
	32953-89-2	rimiteroli
	33144-79-5	broperamoli
	33605-94-6	pirisudanoli
	34703-49-6	dropempiini
	35515-77-6	truksipikuriumjodidi
	35620-67-8	pirdoniumbromidi
	36175-05-0	natriumpikofosfaatti
	36292-69-0	ketatsokiini
	36504-64-0	niktindoli
	37398-31-5	dilmefoni
	38396-39-3	bupivacaine
	38677-81-5	pirbuteroli
	38677-85-9	fluniksiini
	39123-11-0	pituksaatti

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	<i>(jatkoa)</i>	
	39537-99-0	misinikaatti
	39562-70-4	nitrendipiini
	40431-64-9	deksmetyylifenidaatti
	42597-57-9	ronifibraatti
	47029-84-5	datsadroli
	47128-12-1	sykliramiini
	47662-15-7	suksemeridi
	47739-98-0	klokapramiini
	47806-92-8	difenoksimidi
	50432-78-5	pemeridi
	50650-76-5	piroktoni
	50679-08-8	terfenadiini
	50700-72-6	vekuroniumbromidi
	51832-87-2	pikobentsidi
	52157-83-2	mindoperoni
	53179-10-5	fluperamidi
	53179-11-6	loperamidi
	53179-12-7	klopimotsidi
	53415-46-6	fepitritsoli
	53449-58-4	siklonikaatti
	54063-45-5	fetoksilaatti
	54063-47-7	gematsokiini
	54063-52-4	pitofenoni
	54110-25-7	pirotsadiili
	54143-55-4	flekainidi
	54965-22-9	fluspiperoni
	55285-35-3	butaniksiini
	55285-45-5	pirifibraatti
	55313-67-2	pipramadoli
	55432-15-0	pirinidatsoli
	55837-14-4	butaveriini
	55837-15-5	butopipriini
	55837-21-3	pipoksitsini
	55837-22-4	pribekaiini
	55837-26-8	fenperaatti
	55905-53-8	klebopridi
	55985-32-5	nikardipiini
	56079-81-3	ropitoiini
	56383-05-2	tsindotriini
	56775-88-3	tsimeldiini
	56995-20-1	flupirtiini
	57021-61-1	isoniksiini
	57237-97-5	timopratsoli
	57548-79-5	pikafibraatti
	57648-21-2	timiperoni
	57653-28-8	ibatsokiini
	57653-29-9	kogatsosiini
	57734-69-7	sekvifenadiini
	57808-66-9	domperidoni
	57982-78-2	budipiini
	58239-89-7	moksatsokiini
	58754-46-4	iferansiini
	59429-50-4	tamitinoli
	59708-52-0	karfentaniili
	59729-31-6	lorkeinidi
	59831-64-0	milenperoni
	59831-65-1	halopemidi
	59859-58-4	femoksetiini
	60324-59-6	nomeliidiini
	60560-33-0	pinasidiili
	60569-19-9	propiveriini
	60576-13-8	piketoprofeeni
	61380-40-3	lofentanili
	61764-61-2	kloroperoni
	62658-88-2	mesudipiini
	63388-37-4	declenperoni
	63675-72-9	nisoldipiini
	63758-79-2	indalpiini
	64063-57-6	pikotriini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	64755-06-2	kinukliumbromidi
	64840-90-0	eperisoni
	64881-21-6	karikotamidi
	65141-46-0	nikorandiili
	66085-59-4	nimodipiini
	66208-11-5	ifoksetiini
	66364-73-6	enpiroliini
	66529-17-7	midaglitsoli
	66564-14-5	sinitapridi
	66564-15-6	alepridi
	66778-36-7	encainide
	67765-04-2	enefeksiini
	68252-19-7	pirmenoli
	68284-69-5	disobutamidi
	68797-29-5	pipradimadoli
	68844-77-9	astemitsoli
	69047-39-8	binifibraatti
	69365-65-7	fenoktimiini
	70132-50-2	pimonidatsoli
	70260-53-6	mindodiloli
	70724-25-3	karbatseraani
	71138-71-1	oktapinoli
	71195-56-7	broklepridi
	71251-02-0	oktenidiini
	71276-43-2	kvadatsokiini
	71461-18-2	tonatsokiini
	71653-63-9	riodipiini
	72005-58-4	vadokaiini
	72432-03-2	miglitoli
	72509-76-3	felodipine
	72599-27-0	miglustaatti
	72808-81-2	tepirindoli
	73278-54-3	lamtidiini
	73590-58-6	omepratsoli
	73590-85-9	ufipratsoli
	74517-42-3	diterkaliniumkloridi
	75437-14-8	milveriini
	75444-64-3	flumeridoni
	75530-68-6	nilvadipiini
	75755-07-6	piridronihappo
	75970-99-9	tekastemitsoli
	75985-31-8	siameksoni
	76906-79-1	prisotinol
	76956-02-0	lavoltidiini
	77342-26-8	tefenperaatti
	77502-27-3	tolpadoli
	78090-11-6	pikopratsoli
	78092-65-6	ristianoli
	78273-80-0	roksatidiini
	78289-26-6	droksikainidi
	78833-03-1	pentisomide
	79201-85-7	pikenadoli
	79449-98-2	kabastiini
	79449-99-3	ikospiramidi
	79455-30-4	nikaraveeni
	79516-68-0	levokabastiini
	79794-75-5	loratadiini
	79992-71-5	pimetsiini
	80343-63-1	sufotidiini
	80349-58-2	panuramiini
	80614-21-7	nikogrelaatti
	80879-63-6	emiglitaatti
	81098-60-4	sisapridi
	81126-88-7	eniclobrate
	81329-71-7	modekainidi
	82227-39-2	pibaksitsiini
	83059-56-7	tsabisicipriili
	83799-24-0	feksofenadiini
	83829-76-9	bremazocine

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	83991-25-7	ambasilidi
	84057-95-4	ropivakaiini
	84490-12-0	piroksimoni
	85166-20-7	siklotropiumbromidi
	85966-89-8	preklamoli
	86365-92-6	tratsolopridi
	86780-90-7	aranidipiini
	86811-09-8	litoksetiini
	86811-58-7	fluatsuroni
	87784-12-1	oforniini
	87848-99-5	akrivastiini
	88150-42-9	amlodipiini
	88296-62-2	transkainidi
	88678-31-3	liranaftaatti
	89194-77-4	bisaramiili
	89419-40-9	mosapraamiini
	89613-77-4	metsakopridi
	89667-40-3	isbogreeli
	90103-92-7	tsabisiprilaatti
	90182-92-6	tsakopridi
	90729-42-3	karebastiini
	90729-43-4	ebastiini
	90961-53-8	tedisamiili
	92268-40-1	perfomediiili
	92788-10-8	rogletimide
	93181-81-8	lodaksapriini
	93181-85-2	endiksapriini
	93277-96-4	altapitsoni
	93821-75-1	butinatsokiini
	94739-29-4	lemildipine
	95374-52-0	prideperoni
	96449-05-7	rispentsepiini
	96487-37-5	nuventsepiini
	96515-73-0	palonidipiini
	96922-80-4	pantenikaatti
	98323-83-2	karmoksirooli
	98326-32-0	senatsodaani
	98330-05-3	anpirtoliini
	99499-40-8	disupratsoli
	99518-29-3	derpanikaatti
	99522-79-9	pranidipiini
	100427-26-7	lerkanidipiini
	100643-71-8	desloratadiini
	100927-13-7	idaveriini
	101343-69-5	okfentaniili
	101345-71-5	brifentaniili
	102394-31-0	otenzepad
	102625-70-7	pantopratsoli
	103129-82-4	levamlodipiini
	103336-05-6	ditekireeni
	103577-45-3	lansopratsoli
	103766-25-2	gimerasiili
	103878-84-8	latsabemidi
	103890-78-4	lasidipiini
	103922-33-4	pibutidiini
	103923-27-9	pirtenidiini
	104153-37-9	rilopiroksi
	104713-75-9	barnidipiini
	105462-24-6	risedronihappo
	105979-17-7	benidipiini
	106516-24-9	sertindoli
	106669-71-0	arpromidiini
	106686-40-2	gapromidiini
	106900-12-3	loperamidoksidi
	107266-06-8	gevotroliini
	107266-08-0	karvotroliini
	107703-78-6	glemanserin
	108147-54-2	migalastaatti
	108687-08-7	teludipiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	<i>(jatkoa)</i>	
	110140-89-1	ridogreeli
	110347-85-8	selfoteli
	112192-04-8	roksindoli
	112568-12-4	itureliksi
	112727-80-7	rentsapridi
	113165-32-5	niguldipiini
	113712-98-4	tenatopratsoli
	115911-28-9	sampirtiini
	115972-78-6	olradipiini
	116078-65-0	bidisomidi
	117976-89-3	rabepratsoli
	118248-91-2	fodipiiri
	119141-88-7	esomepratsoli
	119229-65-1	nerispiridiini
	119257-34-0	besipirdiini
	119431-25-3	eliprodiili
	119515-38-7	ikaridiini
	120014-06-4	donepetsiili
	120054-86-6	deksniguldipiini
	120241-31-8	alvamediini
	120656-74-8	trefentaniili
	120958-90-9	dalkotidiini
	121650-80-4	pankopridi
	121750-57-0	itameliini
	122955-18-4	sibopirdiini
	122957-06-6	modipafantti
	123524-52-7	atselnidipiini
	124436-59-5	pirodaviiri
	124858-35-1	nadifloksakiini
	125602-71-3	bepotastiini
	126825-36-3	bertosamiili
	128075-79-6	lufironiili
	128420-61-1	minopafantti
	130641-36-0	picumeteroli
	132203-70-4	silnidipiini
	132373-81-0	vamikamidi
	132829-83-5	espatropaatti
	132875-61-7	remifentaniili
	134234-12-1	traksoproduili
	134377-69-8	safironiili
	134457-28-6	pratsareliksi
	135062-02-1	repaglinidi
	135354-02-8	ksaliprodeeni
	137795-35-8	spiroglumidi
	138530-94-6	dekslansopratsoli
	138530-95-7	levolansopratsoli
	138708-32-4	ferpifosaattinatrium
	139145-27-0	parogreliili
	139290-65-6	volinaseriini
	139886-32-1	milameliini
	140944-31-6	silperisoni
	141725-10-2	milakainidi
	142001-63-6	saredutantti
	142852-50-4	tsanapetsiili
	143257-97-0	sameridiini
	144035-83-6	piklamilasti
	144412-49-7	lamifibaani
	145216-43-9	forasartaani
	145414-12-6	lireksapridi
	145599-86-6	serivastatiini
	147025-53-4	talsaklidiini
	147084-10-4	alkaftadiini
	147116-64-1	etslopitantti
	147116-67-4	maropitantti
	149488-17-5	troviridiini
	149926-91-0	revatropaatti
	149979-74-8	terbogreeli
	150337-94-3	ekalsideeni
	150443-71-3	nikanartiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	<i>(jatkoa)</i>	
	153322-05-5	lanisemiini
	154357-42-3	levonadifloksasiini
	154413-61-3	tikolubantti
	154541-72-7	alinastiini
	155319-91-8	mangafodipiiri
	155415-08-0	inogatraani
	155418-06-7	nolpitantiumbesilaatti
	156053-89-3	alvimopaani
	156137-99-4	rapakuroniumbromidi
	157716-52-4	perifosiini
	158876-82-5	rupatadiini
	159776-68-8	linetastiini
	159912-53-5	sabkomeliini
	159997-94-1	birikodari
	160492-56-8	osanetantti
	162401-32-3	roflumilasti
	166181-63-1	ipravakaiini
	167221-71-8	klevidipiini
	168266-90-8	vofopitantti
	168273-06-1	rimonabantti
	170364-57-5	entsastauriini
	170566-84-4	lanepitantti
	171049-14-2	lotrafibaani
	171655-91-7	brasofensiini
	172152-36-2	ilapratsoli
	172927-65-0	sibrafiibaani
	178979-85-6	kapraviriini
	179033-51-3	timkodaari
	183305-24-0	fideksabaani
	188396-77-2	palirodeeni
	188913-58-8	dersalatsiini
	189950-11-6	tropantioli
	190648-49-8	sipemastaatti
	193153-04-7	otamiksabaani
	193275-84-2	lonafarnibi
	195875-84-4	tesofensiini
	198283-73-7	tebanikliini
	198480-55-6	pipendoksifeeni
	198904-31-3	atatsanaviiri
	198958-88-2	elarofibaani
	201034-75-5	daporinadi
	201605-51-8	itriglumidi
	202189-78-4	bilastiini
	202409-33-4	etorikoksibi
	202590-69-0	tikalopridi
	204205-90-3	indibuliini
	208110-64-9	befiradoli
	209783-80-2	entinostaatti
	211914-51-1	dabigatraani
	211915-06-9	dabigatraanieteksilaatti
	212141-54-3	vatalanibi
	215529-47-8	bamirastiini
	218791-21-0	imisopaseemimangaani
	221019-25-6	krobenetiini
	226072-63-5	solimastaatti
	227940-00-3	adekalantti
	249296-44-4	varenikliini
	249921-19-5	anamoreliini
	252870-53-4	ispronikliini
	263562-28-3	bariksibaatti
	284461-73-0	sorafenibi
	288104-79-0	surinabantti
	289893-25-0	arimoklomoli
	319460-85-0	aksitinibi
	330942-05-7	betriksabaani
	362665-56-3	pitolisantti
	370893-06-4	ankriviroki
	376348-65-1	maraviroki
	412950-27-7	goksalapladibi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	453562-69-1	motesanibi
	459856-18-9	peksaserfontti
	701977-09-5	taranabantti
	706779-91-1	pimavanseriini
	793655-64-8	vapitadiini
	861151-12-4	rosonabantti
2933 41 00	77-07-6	levorfanoli
2933 49 10	85-79-0	kinkokaiini
	132-60-5	kinkofeeni
	485-34-7	neokinkofeeni
	485-89-2	oksikinkofeeni
	1698-95-9	prokinolaatti
	5486-03-3	bukinolaatti
	13997-19-8	nekvinaatti
	17230-85-2	amkvinaatti
	19485-08-6	kiprokinaatti
	91524-15-1	irloksakiini
	96187-53-0	brekinaari
	108437-28-1	binfloksakiini
	113079-82-6	terbekiniili
	127779-20-8	sakvinaaviiri
	143224-34-4	telinaviiri
	154612-39-2	palinaviiri
	174636-32-9	talnetantti
2933 49 30	125-71-3	dekstrometorfaani
2933 49 90	54-05-7	klorokiini
	72-80-0	kloorinaldoli
	83-73-8	dijodohydroksikinoliini
	86-42-0	amodiakiini
	86-75-9	bentsoksikiini
	86-78-2	pentakiini
	86-80-6	kinisokaiini
	90-34-6	primakiini
	118-42-3	hydroksikloorikiini
	125-70-2	levometorfaani
	125-73-5	dekstorfaani
	130-16-5	kloksikiini
	130-26-7	kliokinoli
	146-37-2	lauroliniumasettaatti
	147-27-3	dimoksiliini
	152-02-3	levallorfaani
	154-73-4	guanisokiini
	297-90-5	rasemorfaani
	468-07-5	fenomorfaani
	510-53-2	rasemetorfaani
	521-74-4	broksikinoliini
	522-51-0	dekvaliniumkloridi
	525-61-1	kinosidi
	548-84-5	pyrviniumkloridi
	549-68-8	oktaveriini
	550-81-2	amopyrokiini
	574-77-6	papaveroliini
	635-05-2	pamakiini
	1131-64-2	debrisokiini
	1531-12-0	norlevorfanoli
	1748-43-2	tretiniumtosilaatti
	1776-83-6	kintiofossi
	2154-02-1	metofoliini
	2545-24-6	nikeveriini
	2545-39-3	klamoksikiini
	2768-90-3	kinaldiininsinen
	3176-03-2	drotebanoli
	3253-60-9	laudeksiummetilsulfaatti
	3684-46-6	broksaldiini
	3811-56-1	aminokinuridi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 49 90	(jatkoa)	
	3820-67-5	glafeniini
	4008-48-4	nitroksoliini
	4298-15-1	kletokiini
	4310-89-8	hedakiniumkloridi
	5541-67-3	tilikinoli
	5714-76-1	kinetalaatti
	7175-09-9	tilbrokinoli
	7270-12-4	klokvenaatti
	10023-54-8	aminokinoli
	10061-32-2	levofenasyylimorfaani
	10351-50-5	lenikvinsiini
	10539-19-2	moksaveriini
	13007-93-7	kuproksoliini
	13425-92-8	amiksiini
	13757-97-6	kinprenaliini
	14009-24-6	drotaveriini
	15301-40-3	aktinokinoli
	15599-52-7	brokinaldoli
	15686-38-1	karbatsokiini
	18429-69-1	memotiini
	18429-78-2	famotiini
	18507-89-6	dekokinaatti
	19056-26-9	kindekamiini
	21738-42-1	oksamnikiini
	22407-74-5	bisobriini
	23779-99-9	floktafeniini
	23910-07-8	mebikiini
	24526-64-5	nomifensiini
	30418-38-3	tretokinoli
	36309-01-0	dimemorfaani
	37517-33-2	esprokiini
	40034-42-2	rosoksakiini
	40692-37-3	tisokvoni
	42408-82-2	butorfanoli
	42465-20-3	asekinoliini
	53230-10-7	meflokiini
	53400-67-2	tikinamidi
	54063-29-5	sisarperoni
	54340-63-5	klofeveriini
	55150-67-9	klmikvaliini
	55299-11-1	ikvindamiini
	56717-18-1	isotikvimidi
	57695-04-2	sitamakiini
	59889-36-0	siprefadoli
	61563-18-6	sokinololi
	64039-88-9	nikafeniini
64228-81-5	atrakuriumbesilaatti	
67165-56-4	diklofensiini	
72714-74-0	vikvaliini	
72714-75-1	ivokvaliini	
74129-03-6	tebukiiini	
76252-06-7	nikainoprola	
76568-02-0	flosekinaani	
77086-21-6	ditsokilpiini	
77472-98-1	pipekvaliini	
79798-39-3	ketorfanoli	
82768-85-2	quinaprilat	
82924-71-8	veradoline	
83863-79-0	florifeniini	
85441-61-8	kinapriili	
86073-85-0	kinakainoli	
90402-40-7	abanokviili	
90828-99-2	itrokainidi	
91188-00-0	merafloxacin	
96946-42-8	sisatrukuriumbesilaatti	
103775-10-6	moeksipriili	
103775-14-0	moeksipriilaatti	
105956-97-6	klinafloksoakiini	
106635-80-7	tafenokiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 49 90	(jatkoa)	
	106819-53-8	doksakuriumkloridi
	106861-44-3	mivakuriumkloridi
	114417-20-8	alilusem
	120443-16-5	verlukasti
	127254-12-0	sitafloksasiini
	127294-70-6	balofloksasiini
	128253-31-6	veliflaponi
	136668-42-3	kiflaponi
	139233-53-7	tselandopaami
	139314-01-5	kilostigmiini
	141388-76-3	besifloksasiini
	141725-88-4	setefloksasiini
	143383-65-7	premafloksasiini
	143664-11-3	elakridari
	146362-70-1	meklinertantti
	147511-69-1	pitavastatiini
	149759-26-2	pinokalantti
	151096-09-2	moksifloksasiini
	154652-83-2	tetsampaneeli
	158966-92-8	montelukasti
	159989-64-7	nelfinaviiri
	167887-97-0	olamufloksasiini
	185055-67-8	ferrokiini
	194804-75-6	garenoksasiini
	195532-12-8	pradofloksasiini
	197509-46-9	lanikidaari
	206873-63-4	tarikidaari
	213998-46-0	gantakuriumkloridi
	241800-98-6	tsoniporidi
	242478-37-1	solifenasiini
	245765-41-7	otsenoksasiini
	257933-82-7	pelitinibi
	262352-17-0	torsetrapibi
	378746-64-6	nemonoksasiini
	412950-08-4	rilapladibi
445041-75-8	intikinatiini	
540769-28-6	palosuraani	
697761-98-1	elvitegraviiri	
698387-09-6	neratinibi	
863029-99-6	balamapimodi	
871224-64-5	almoreksantti	
2933 53 10	50-06-6	fenobarbitaali
	57-30-7	fenobarbitaalinatrium
	57-44-3	barbitaali
	144-02-5	barbitaalinatrium
2933 53 90	52-31-3	syklobarbitaali
	52-43-7	allobarbitaali
	57-43-2	amobarbitaali
	76-73-3	sekobarbitaali
	76-74-4	pentobarbitaali
	77-26-9	butalbitaali
	115-38-8	metyyliifenobarbitaali
	125-40-6	sekbutabarbitaali
2430-49-1	vinyylibitaali	
2933 54 00	50-11-3	metarbitaali
	56-29-1	heksobarbitaali
	76-23-3	tetrabarbitaali
	77-02-1	aprobarbitaali
	115-44-6	talbutaali
	125-42-8	vinbarbitaali
	143-82-8	probarbitaalinatrium
	151-83-7	metoheksitaali
	357-67-5	fetarbitaali
	467-36-7	tialbarbitaali
	467-38-9	tiotetrabarbitaali
467-43-6	metituraali	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 54 00	(jatkoa)	
	509-86-4	heptabarbi
	561-83-1	nealbarbitaali
	561-86-4	brallobarbitaali
	744-80-9	bentsobarbitaali
	841-73-6	bukolomi
	960-05-4	karbubarbi
	2409-26-9	pratsitoni
	2537-29-3	proksibarbaali
	4388-82-3	barbeksakloni
	13246-02-1	febarbamaatti
	15687-09-9	difebarbamaatti
	27511-99-5	eterobarbi
	2933 55 00	72-44-6
340-57-8		meklokvaloni
34758-83-3		tsipeproli
61197-73-7		lopratsolaami
2933 59 10	333-41-5	dimpylaatti
2933 59 95	50-44-2	merkaptopuriini
	51-21-8	fluoriurasiili
	51-52-5	propyyliitiourasiili
	54-91-1	pipobromaani
	56-04-2	metyyliitiourasiili
	58-14-0	pyrimetamiini
	58-32-2	dipyridamoli
	59-05-2	metotreksaatti
	65-86-1	oroottihappo
	66-75-1	uramustiini
	68-88-2	hydroksitsiini
	71-73-8	tiopentaalinatrium
	82-92-8	syklitsiini
	82-93-9	kloorsyklitsiini
	82-95-1	buklitsiini
	90-89-1	dietyylikarbamatsiini
	91-85-0	tontsyliamiini
	115-63-9	heksosykliummetilsulfaatti
	121-25-5	amproliumi
	125-53-1	oksifensyklimiini
	141-94-6	heksetediini
	153-87-7	okspertiini
	154-42-7	tioguaniini
	154-82-5	simetridi
	298-55-5	klosinitsiini
	298-57-7	sinnaritsiini
	299-48-9	piperamidi
	299-88-7	bentiamiini
	299-89-8	asetiamiini
	315-30-0	allopurinoli
	315-72-0	opipramoli
	396-01-0	triamtereeni
	446-86-6	atsatiopriini
	448-34-0	atsaprosiini
	510-90-7	butalitaalinalium
	522-18-9	kloribentsoksamiini
	550-28-7	amisometradiini
	553-08-2	tontsoniumbromidi
	569-65-3	meklotsiini
	642-44-4	aminometradiini
	738-70-5	trimetopriimi
	857-62-5	anisopiroli
	1243-33-0	mefekloratsiini
1480-19-9	fluanisoni	
1649-18-9	atsaperoni	
1866-43-9	rolodiini	
1897-89-8	pirikvaloni	
1977-11-3	perlapiini	
2022-85-7	flusytsiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	2208-51-7	pelanseriini
	2465-59-0	oksipurinoli
	2608-24-4	piposulfaani
	2667-89-2	bisbentiamiini
	2856-81-7	atsabuperoni
	3286-46-2	sulbutamiini
	3416-26-0	lidoflatsiini
	3432-99-3	folitiksoriini
	3601-19-2	ropitsiini
	3607-24-7	fenyripoli
	3733-63-9	dekloksitsiini
	4004-94-8	tsolertiini
	4015-32-1	kvatsodiini
	4052-13-5	kloperidoni
	4214-72-6	isaksoniini
	4774-24-7	kipatsiini
	5011-34-7	trimetatsidiini
	5061-22-3	nafiveriini
	5221-49-8	pyrimitaati
	5234-86-6	atsakintsoli
	5334-23-6	tisopuriini
	5355-16-8	diaveridiini
	5522-39-4	difluanatsiini
	5581-52-2	tiamipriini
	5587-93-9	ampyrimiini
	5626-36-8	nonapyrimiini
	5636-92-0	pikloksidiini
	5714-82-9	triklofenolipiperatsiini
	5786-21-0	klotsapiini
	5984-97-4	jodotiourasiili
	6981-18-6	ormetopriimi
	7008-00-6	dimetolitsiini
	7008-18-6	iminofenimidi
	7077-33-0	febuveriini
	7432-25-9	etakvaloni
	8063-28-3	ribaminoli
	10001-13-5	peksaanteeli
	10402-90-1	epratsinoni
	12002-30-1	piperatsiinikalsiumedetaatti
	13665-88-8	mopidamol
	14222-46-9	pyritidumbromidi
	14728-33-7	teroksaleeni
	15421-84-8	trapidili
	15534-05-1	pipratekoli
	15793-38-1	kinatsosiini
	17692-23-8	bentipimiini
	17692-31-8	dropropitsiini
	17692-34-1	etodroksitsiini
	18694-40-1	epirtsoli
	19562-30-2	piromidihappo
	19794-93-5	tratsodoni
	20326-12-9	mepipratsoli
	20326-13-0	tolpipratsoli
	21416-67-1	ratsoksaani
	21560-58-7	pikvitsiili
	21560-59-8	hokitsiili
	22457-89-2	benfotiamiini
	22760-18-5	prokvatsoni
	23476-83-7	prospidiumkloridi
	23790-08-1	moksiprakviini
	23887-41-4	sinepatseti
	23887-46-9	sinepatsidi
	23887-47-0	sinpropatsidi
	24219-97-4	mianseriini
	24360-55-2	milipertiini
	24584-09-6	deksratsoksaani
	25509-07-3	klorokvaloni
	26070-23-5	tratsitiili
	26242-33-1	vintiamoli

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	<i>(jatkoa)</i>	
	27076-46-6	alpertiini
	27315-91-9	pipebutsoni
	27367-90-4	niapratsiini
	28610-84-6	rimatsoliummetilsulfaatti
	28797-61-7	pirentsepiini
	31729-24-5	enpipratsoli
	32665-36-4	eptomsinoli
	33453-23-5	siprokvatsoni
	34661-75-1	urapidiili
	35265-50-0	perakvinsiini
	35795-16-5	trimatsosiini
	36505-84-7	buspironi
	36518-02-2	diprokvaloni
	36531-26-7	oksanteeli
	36590-19-9	amokartsiini
	37554-40-8	flukvatsoni
	37750-83-7	rimoprogiini
	37751-39-6	siklatsindoli
	37762-06-4	tsaprinasti
	38304-91-5	minoksideiili
	39186-49-7	pirolatsamidi
	39640-15-8	piberaliini
	39809-25-1	pensikloviiri
	40507-23-1	fluprokvatsoni
	41340-39-0	impakarsiini
	41964-07-2	tolidimidoni
	42021-34-1	biriperone
	42061-52-9	pumitepa
	42471-28-3	nimustiini
	50335-55-2	metsilamiini
	50892-23-4	piriniksihappo
	51481-62-0	bukainidi
	51493-19-7	sinpratsoli
	51940-44-4	pipemidihappo
	52128-35-5	trimetreksaatti
	52196-22-2	ketotreksaatti
	52212-02-9	pipekuroniumbromidi
	52395-99-0	belaritsiini
	52468-60-7	flunaritsiini
	52618-67-4	tioperidoni
	52942-31-1	etoperidoni
	53131-74-1	kiapilomi
	53808-87-0	tetroksopriimi
	54063-23-9	sinepatsihappo
	54063-30-8	siltopratsiini
	54063-38-6	fenaperoni
	54063-39-7	fenetradiili
	54063-58-0	topriliidiini
	54188-38-4	metralindoli
	54340-64-6	flusipratsiini
	55149-05-8	pirolaatti
	55268-74-1	pratsikvanteeli
	55300-29-3	antrafeniini
	55477-19-5	iprotsilamiini
	55485-20-6	akapratsiini
	55779-18-5	arprinosidi
	55837-13-3	piklopastiini
	55837-17-7	brindioksiimi
	55837-20-2	halofuginoni
	56066-19-4	aditereeni
	56066-63-8	aditiopriimi
	56287-74-2	aflokvaloni
	56518-41-3	brodimopriimi
	56693-13-1	mokipratsiini
	56693-15-3	tersipratsiini
	56739-21-0	nitrakvatsoni
	56741-95-8	propirimiini
	57132-53-3	proglumetsiini
	57149-07-2	naftopidiili

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	58602-66-7	aminopteriinatrium
	59184-78-0	bukineraani
	59277-89-3	asikloviiri
	59752-23-7	benderitsiini
	59989-18-3	enilurasiiili
	60104-30-5	oratsamidi
	60607-34-3	oksatomidi
	60662-19-3	nilpratsoli
	60762-57-4	pirlinidoli
	60763-49-7	sinnaritsiiniklofibratti
	61337-87-9	esmirtatsapiini
	61422-45-5	karmofuuri
	62052-97-5	bumepidiili
	62973-76-6	atsanidatsoli
	62989-33-7	sapropteriini
	64019-03-0	dokvalasti
	64204-55-3	esapratsoli
	65089-17-0	piriniksiili
	65329-79-5	mobentsoksamiini
	65950-99-4	pirkvinotsoli
	66093-35-4	talmetopriimi
	66172-75-6	verofylliini
	67121-76-0	fluperlapiini
	67227-55-8	primidololi
	67254-81-3	peradoksiimi
	67469-69-6	vanokseriini
	68475-42-3	anagrelidi
	68576-86-3	ensipratsiini
	68741-18-4	buteritsiini
	68902-57-8	metiopriimi
	69017-89-6	ipeksidiini
	69372-19-6	pemirolasti
	69479-26-1	pirepololi
	70018-51-8	kvatsinoni
	70312-00-4	tolnapersiini
	70458-92-3	pefloksasiini
	70458-96-7	norfloksasiini
	71576-40-4	aptatsapiini
	72141-57-2	losulatsiini
	72444-62-3	perafensiini
	72732-56-0	piritreksiimi
	72822-12-9	dapipratsoli
	73090-70-7	epiropriimi
	74011-58-8	enoksasiini
	74050-98-9	ketanseriini
	75184-94-0	fenprinasti
	75438-57-2	moksonidiini
	75444-65-4	pirenperoni
	75558-90-6	amperotsidi
	75689-93-9	imaniksiili
	75859-04-0	rimkatsoli
	76330-71-7	altanseriini
	76536-74-8	bukiteriini
	76600-30-1	nosantiini
	76696-97-4	rofelodiini
	76716-60-4	flupratsiini
	77197-48-9	kinetsamidi
	78208-13-6	tsolenitsepiini
	78299-53-3	tiakrilasti
	79467-23-5	mioflatsiini
	79644-90-9	vebufloksasiini
	79660-72-3	fleroksakiini
	79781-95-6	rilapiini
	79855-88-2	trekvinsiini
	80109-27-9	siladopa
	80273-79-6	tefludazine
	80428-29-1	mafopratsiini
	80433-71-2	kalsiumlevofolinaatti
	80576-83-6	edatreksaatti

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	80755-51-7	bunatsosiini
	81043-56-3	metrenperoni
	82117-51-9	sinuperoni
	82410-32-0	gansikloviiri
	83366-66-9	nefatsodoni
	83881-51-0	setiritsiini
	83928-76-1	gepironi
	84408-37-7	dessikloviiri
	84854-86-4	vanepriini
	85418-85-5	sunagreeeli
	85650-52-8	mirtazapine
	85673-87-6	revenasti
	85721-33-1	siprofloksasiini
	86181-42-2	temelastiini
	86304-28-1	busikloviiri
	86393-37-5	amifloksasiini
	86627-15-8	aroniksiili
	86627-50-1	lodiniksiili
	86641-76-1	dibrospidiumkloridi
	86662-54-6	binitsoolasti
	87051-46-5	butansiini
	87611-28-7	melkvinasti
	87729-89-3	segansiini
	87760-53-0	tandospironi
	88133-11-3	bemitradiini
	88579-39-9	tasuldiini
	89224-07-7	trenizine
	89224-08-8	flotrenizine
	89226-50-6	manidipine
	89303-63-9	atiprosiini
	90808-12-1	divaplone
	92210-43-0	bemarinoni
	93035-32-6	tamolarizine
	93106-60-6	enrofloksasiini
	94192-59-3	liksatsinoni
	94386-65-9	pelrinoni
	95520-81-3	eltsiveriini
	95634-82-5	batelapiini
	95635-55-5	ranolatsiini
	96164-19-1	perakloponi
	96478-43-2	irindaloni
	96604-21-6	osinaplone
	96914-39-5	aktisomidi
	97466-90-5	kineloraani
	98079-51-7	lomefloksasiini
	98105-99-8	sarafloksasiini
	98106-17-3	difloksasiini
	98123-83-2	epsipranteeli
	98207-12-6	lobuprofeeni
	98207-14-8	frabuprofen
	98631-95-9	sobutsoksaani
	99291-25-5	levodropropitsiini
	100587-52-8	norfloksasiinisukkiniili
	101197-99-3	asitemaatti
	101477-55-8	lomeritsiini
	102280-35-3	bakilopriimi
	103024-93-7	tivisikloviiri
	104227-87-4	famsikloviiri
	104719-71-3	lorkinadoli
	106400-81-1	lometreksoli
	106941-25-7	adefoviiri
	107361-33-1	enatsadreemi
	107736-98-1	umespironi
	108210-73-7	bifeprofeeni
	108319-06-8	temafloksasiini
	108436-80-2	rosikloviiri
	108612-45-9	mitsolastiini
	108674-88-0	idenasti
	108785-69-9	lorpipratsoli

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	<i>(jatkoa)</i>	
	109713-79-3	neldatsosiini
	110101-66-1	tirilatsadi
	110629-41-9	elbanitsiini
	110690-43-2	emitefuuri
	110871-86-8	sparfloksasiini
	111786-07-3	prinoksodaani
	112398-08-0	danofloksasiini
	112733-06-9	tsenarestaatti
	112811-59-3	gatifloxacin
	113617-63-3	orbifloksasiini
	113852-37-2	sidofoviiri
	113857-87-7	talotreksiini
	114298-18-9	tsalospironi
	115313-22-9	seratsapiini
	115762-17-9	rutsadolaani
	116308-55-5	vatanidipiini
	117414-74-1	midafoteeli
	117827-81-3	delfapratsiini
	118420-47-6	tagoritsiini
	119514-66-8	lifaritsiini
	119687-33-1	iganidipiini
	119914-60-2	grepafloksasiini
	120770-34-5	draflatsiini
	123205-52-7	trelnaritsiini
	124265-89-0	omasikloviiri
	124832-26-4	valasikloviiri
	125363-87-3	karsatriini
	127266-56-2	adatanseriini
	127759-89-1	lobukaviiri
	129716-58-1	dofekidaari
	130018-77-8	levosetiriitsiini
	130636-43-0	nifekalantti
	130800-90-7	sipatrigiini
	131635-06-8	sifapratsiini
	131881-03-3	sunepitroni
	132449-46-8	lesopitroni
	132810-10-7	blonanseriini
	133432-71-0	peldesiiini
	133718-29-3	revitsinoni
	133804-44-1	kaldareeti
	134208-17-6	matsapertiini
	135637-46-6	atitsoraami
	136470-78-5	abakaviiri
	136816-75-6	atevirdiini
	137234-62-9	vorikonatsoli
	137281-23-3	pemetreksedi
	138117-50-7	letepriniimi
	140945-32-0	mapinastiini
	141549-75-9	indisetroni
	142217-69-4	entekaviiri
	143257-98-1	lerisetroni
	146464-95-1	pralatreksaatti
	147127-20-6	tenofoviiri
	147149-76-6	nolatreksedi
	147254-64-6	ranirestaatti
	148504-51-2	ripisartaani
	149950-60-7	emiviriini
	150378-17-9	indinaviiri
	150756-35-7	efletiriitsiini
	151319-34-5	tsaleploni
	152459-95-5	imatimibi
	152939-42-9	opaniksiili
	153537-73-6	plevitreksedi
	153808-85-6	kadrofloksasiini
	154889-68-6	pibrotselesiini
	156862-51-0	belaperidoni
	164150-99-6	fandofloksasiini
	167354-41-8	tsosukidaari
	167933-07-5	flibanseriini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	170912-52-4	donitriptaani
	171714-84-4	darusentaani
	175865-60-8	valgansikloviiri
	177036-94-1	ambrisentaani
	183321-74-6	erlotinibi
	186692-46-6	selisiklibi
	187949-02-6	albakonatsoli
	192725-17-0	lopinaviiri
	193681-12-8	alamifoviiri
	195157-34-7	valomasikloviiri
	196612-93-8	falnidamoli
	199463-33-7	revapratsaani
	204267-33-4	feloprentaani
	204697-65-4	olsegepantti
	209799-67-7	forodesiini
	210245-80-0	tsonampaneeli
	220984-26-9	detivisikloviiri
	244767-67-7	dapiviriini
	247257-48-3	fimasartaani
	259525-01-4	enekadiini
	269055-15-4	etraviriini
	274693-27-5	tikagrelori
	288383-20-0	sediranibi
	290297-26-6	netupitantti
	306296-47-9	vikriviroki
	309913-83-5	talmapimodi
	324758-66-9	sabiporidi
	330784-47-9	avanafili
	334476-46-9	vestipitantti
	336113-53-2	ispinesibi
	354813-19-7	balikatibi
	356057-34-6	darapladibi
	380843-75-4	bosutinibi
	387867-13-2	tandutinibi
	402595-29-3	etrisiguaatti
	414910-27-3	kasopitantti
	425637-18-9	sotrastauriini
	441798-33-0	masitentaani
	443144-26-1	pruvanseriini
	443913-73-3	vandetani
	486460-32-6	sitagliptini
	500287-72-9	rilpiviriini
	501000-36-8	dutakatibi
	502422-74-4	figopitantti
	569351-91-3	dasantafili
	625115-55-1	riosiguaatti
	641571-10-0	nilotinibi
	668270-12-0	linagliptiini
	686344-29-6	otenabantti
	763113-22-0	olaparibi
	791828-58-5	aderbasibi
	827318-97-8	danusertibi
	839712-12-8	karipratsiini
	840486-93-3	adipiploni
	849550-05-6	sevipabuliini
	850649-61-5	alogliptiini
	859212-16-1	bafetinibi
2933 69 40	100-97-0	metenamiini
2933 69 80	51-18-3	tretamiini
	87-90-1	symkloseeni
	500-42-5	kloratsaniili
	537-17-7	amanotsiini
	609-78-9	sykloguaniiliembonaatti
	645-05-6	altretamiini
	937-13-3	oterasiili
	2244-21-5	trokloseenikalium
	3378-93-6	klosiguaniili

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 69 80	(jatkoa)	
	5580-22-3	oksonatsiini
	13957-36-3	meladratsiini
	15585-71-4	brometenamiini
	15599-44-7	spiratsiini
	27469-53-0	almitriini
	35319-70-1	tiatsuriili
	57381-26-7	irsoglaadiini
	63119-27-7	anitratsafeeni
	66215-27-8	kyromatsiini
	68289-14-5	metratsifoni
	69004-03-1	toltratsuriili
	69004-04-2	ponatsuriili
	84057-84-1	lamotrigiini
	92257-40-4	ditsatrifoni
	98410-36-7	palatrigiini
	101831-36-1	klatsuriili
	101831-37-2	diklatsuriili
	103337-74-2	letratsuriili
	108258-89-5	sulatsuriili
	128470-15-5	melarsomiini
179756-85-5	eptapironi	
187393-00-6	bemotritsinoli	
775351-65-0	imegliimiini	
2933 72 00	125-64-4	metypryloni
	22316-47-8	klobatsaami
2933 79 00	69-25-0	eledoisiini
	77-04-3	pyriitylidioni
	98-79-3	pidolihappo
	125-13-3	oksifenisatiini
	125-33-7	primidoni
	134-37-2	amfenidoni
	467-90-3	etyvikoni
	1910-68-5	metisatsoni
	1980-49-0	felipyriini
	2261-94-1	flukarbrili
	7491-74-9	pirasetaami
	17650-98-5	seruletidi
	17692-37-4	fantridoni
	18356-28-0	roltsirasetaami
	21590-91-0	omidoliini
	21590-92-1	etomidoliini
	21766-53-0	iolidonihappo
	22136-26-1	amedaliini
	22365-40-8	triflubatsaami
	26070-78-0	ubisindiini
	29342-05-0	siklopiroksi
	31842-01-0	indoprofeeni
	33996-58-6	etirasetaami
	35115-60-7	teprotidi
	41729-52-6	detsaguaniini
	43200-80-2	tsopikloni
	50516-43-3	nofekainidi
	51781-06-7	karateololi
	53086-13-8	deksindoprofeeni
	53179-13-8	pirfenidoni
	54063-34-2	kofisatiini
	54935-03-4	sulisatiini
	59227-89-3	laurokapaami
	59776-90-8	duprasetaami
	60719-84-8	amrinoni
	61413-54-5	rolipraami
	62613-82-5	oksirasetaami
63610-08-2	indobufeeni	
63958-90-7	nonatymuliini	
65008-93-7	bometololi	
67199-66-0	danikidoni	
67542-41-0	imurasetaami	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 79 00	(jatkoa)	
	67793-71-9	drakinololi
	68497-62-1	pramirasetaami
	68550-75-4	silostamidi
	72332-33-3	prokateroli
	72432-10-1	anirasetaami
	73725-85-6	lidanseriini
	73963-72-1	silostatsoli
	74436-00-3	geklosporiini
	77191-36-7	nefirasetaami
	77862-92-1	falipamiili
	78415-72-2	milrinoni
	78466-70-3	tsomebatsaami
	78466-98-5	ratsobatsaami
	81840-15-5	vesnarinoni
	82209-39-0	pirakselaatti
	84088-42-6	rokinimeksi
	84629-61-8	darentsepiini
	84901-45-1	dolirasetaami
	85136-71-6	tilisololi
	85175-67-3	tsatebradiini
	86541-75-5	benatsepriili
	86541-78-8	benatseprilaatti
	88124-26-9	adosopiini
	88124-27-0	etatsepiini
	88296-61-1	medorinoni
	90098-04-7	rebamipide
	91374-21-9	ropiniroli
	97205-34-0	nebracetam
	100510-33-6	adibendaani
	100643-96-7	indolidaani
	101193-40-2	kinotolasti
	102669-89-6	saterinoni
	102767-28-2	levetirasetaami
	102791-47-9	nanterinoni
	103880-26-8	brefonalol
	103997-59-7	selpratsiini
	105431-72-9	linopirdiini
	106730-54-5	olprinoni
	108310-20-9	pirodomasti
	109214-55-3	libenzapril
	109859-78-1	silobradiini
	110958-19-5	fasorasetaami
	113957-09-8	kebarasetaami
	114485-92-6	pidolasetamoli
	120551-59-9	krilvastaatiini
	122852-42-0	aloseptroni
	126100-97-8	dimirasetaami
	128326-80-7	nikorasetaami
	128486-54-4	lurosetroni
	129300-27-2	fabesetroni
	129722-12-9	aripipratsoli
	133737-32-3	pagokloni
	134143-28-5	glaspimodi
	135548-15-1	okseklosporiini
	135729-56-5	palonosetroni
	138506-45-3	pidobentsoni
	138729-47-2	estsopikloni
	142139-60-4	lapisteridi
	143343-83-3	toborinoni
	143943-73-1	lirekiniili
	145733-36-4	tasosartaani
	147568-66-9	karmoteroli
	148396-36-5	fradafibaani
	148905-78-6	bekslosteridi
	149503-79-7	lefradafibaani
	155974-00-8	ivabradiini
	156001-18-2	embusartaani
	160135-92-2	gemopatriilaatti
	161982-62-3	depreotidi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 79 00	(jatkoa)	
	163222-33-1	etsetimibi
	163250-90-6	orbofibaani
	180694-97-7	mimopetsili
	182821-27-8	daglutriili
	187523-35-9	flindokalneeri
	188968-51-6	silengitidi
	189691-06-3	bremelanotidi
	191732-72-6	lenalidomidi
	192185-72-1	tipifarnibi
	194413-58-6	semaksanibi
	248281-84-7	lakinimodi
	248282-01-1	pakinimodi
	254964-60-8	taskinimodi
	312753-06-3	indakateroli
	357336-20-0	brivarasetaami
	357336-74-4	seletrasetaami
	380917-97-5	perampaneeli
	405169-16-6	dovitinibi
	425386-60-3	semagasestaatti
	449811-01-2	pamapimodi
	461443-59-4	aplaviroki
	473289-62-2	ilepatriili
	503612-47-3	apiksabaani
	515814-01-4	voklosporiini
	536748-46-6	eribaksabaani
	552292-08-7	rolapitantti
	557795-19-4	sunitinibi
	579475-18-6	orvepitantti
	813452-18-5	karmegliptiini
2933 91 10	58-25-3	klooridiatsepoksidi
2933 91 90	146-22-5	nitratsepaami
	439-14-5	diatsepaami
	604-75-1	oksatsepaami
	846-49-1	loratsepaami
	846-50-4	tematsepaami
	848-75-9	lormetatsepaami
	1088-11-5	nordatsepaami
	1622-61-3	klonatsepaami
	1622-62-4	flunitratsepaami
	2011-67-8	nimetatsepaami
	2894-67-9	deloratsepaami
	2898-12-6	medatsepaami
	2955-38-6	pratsepaami
	3563-49-3	pyrovaleroni
	3900-31-0	fludiatsepaami
	10379-14-3	tetratsepaami
	17617-23-1	fluratsepaami
	22232-71-9	matsindoli
	23092-17-3	halatsepaami
	28911-01-5	triatsoleaami
	28981-97-7	alpratsolaami
	29177-84-2	etyyliloflatsepaatti
	29975-16-4	estatsolaami
	36104-80-0	kamatsepaami
	52463-83-9	pinatsepaami
	59467-70-8	midatsolaami
2933 99 20	82-88-2	fenindamiini
2933 99 80	73-07-4	pratsepiini
	77-15-6	etoheptatsiini
	298-46-4	karbamatsepiini
	303-54-8	depramiini
	469-78-3	metheptatsiini
	509-84-2	metetoheptatsiini
	739-71-9	trimipramiini
	796-29-2	ketimipramiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	<i>(jatkoa)</i>	
	848-53-3	homokloorisyklitsiini
	963-39-3	demoksepaami
	1159-93-9	klobentsepaami
	1232-85-5	elantriini
	2898-13-7	sulatsepaami
	3426-08-2	protsapiini
	4498-32-2	dibentsepiini
	5571-84-6	kaliumnitratsepaatti
	6196-08-3	elantsepiini
	6829-98-7	imipraminoksidi
	10171-69-4	klatsolaami
	10321-12-7	propitsepiini
	10379-11-0	nortetratsepaami
	15351-05-0	butsepidimetiodidi
	15687-07-7	sypratsepaami
	21730-16-5	metapraamiini
	22345-47-7	tofisopaami
	23047-25-8	lofepramiini
	23980-14-5	etyylidiratsepaatti
	25967-29-7	flutopratsepaami
	26304-61-0	atsependoli
	26308-28-1	ripatsepaami
	27432-00-4	metsepiini
	28546-58-9	uldatsepaami
	28721-07-5	okskaratsepiini
	28781-64-8	menitratsepaami
	29176-29-2	lofendatsaami
	29331-92-8	likaratsepiini
	29442-58-8	motratsepaami
	31352-82-6	tsolatsepaami
	33545-56-1	siklopramiini
	34482-99-0	fletatsepaami
	35142-68-8	homopipramoli
	35322-07-7	fosatsepaami
	36735-22-5	kvatsepaami
	37115-32-5	adinatsolaami
	37669-57-1	arfendatsaami
	40762-15-0	doksefatsepaami
	42863-81-0	lopiratsepaami
	47206-15-5	enpratsepiini
	51037-88-8	tuklatsepaami
	52042-01-0	elfatsepaami
	52391-89-6	flutematsepaami
	52829-30-8	proflatsepaami
	53716-46-4	anilopaami
	54340-58-8	meptatsinoli
54663-47-7	tibetsoniumjodidi	
55299-10-0	pivoksatsepaami	
56030-50-3	trepipaami	
57109-90-7	dikaliumkloratsepaatti	
57435-86-6	prematsepaami	
57916-70-8	iklatsepaami	
58503-82-5	atsipramiini	
58581-89-8	atselastiini	
58662-84-3	meklonatsepaami	
59009-93-7	karburatsepaami	
59467-77-5	klimatsoolaami	
60575-32-8	ametsepiini	
64098-32-4	tsapitsolaami	
64294-95-7	setastiini	
65400-85-3	etyylikarflutsepaatti	
66834-24-0	sianopramiini	
67227-56-9	fenoldopaami	
68318-20-7	verilopaami	
69624-60-8	neletsapiini	
72522-13-5	eptatsokiini	
74847-35-1	pyronaridiini	
75696-02-5	sinolatsepaami	
75991-50-3	datsepinili	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	<i>(jatkoa)</i>	
	78755-81-4	flumatseniili
	78771-13-8	sarmatseniili
	80012-43-7	epinastiini
	82059-50-5	dekstofisopaami
	82230-53-3	girisopaami
	83166-17-0	tampramiini
	83275-56-3	tirakitsiini
	83471-41-4	pinkainiidi
	84031-17-4	metaclozapam
	84379-13-5	bretatseniili
	86273-92-9	tolufatsepaami
	87233-61-2	emedastiini
	87646-83-1	lodatsekari
	88768-40-5	silatsaprili
	90139-06-3	silatsaprilaatti
	96645-87-3	eritsepiini
	98374-54-0	siltentsepiini
	102771-12-0	nerisopaami
	103420-77-5	devatsepidi
	104746-04-5	eslikarbatsepiini
	112108-01-7	ekopipaami
	119520-05-7	tsilpateroli
	129618-40-2	nevirapiini
	135381-77-0	fletselastiini
	137332-54-8	tivirapiini
	137975-06-5	motsavaptaani
	141374-81-4	taratsepidi
	144912-63-0	pertsinfoteeli
	150408-73-4	pranatsepidi
	150683-30-0	tolvaptaani
	168079-32-1	liksivaptaani
	174391-92-5	motsenaviiri
	187602-11-5	sofigatraani
	210101-16-9	konivaptaani
	50-47-5	desipramiini
	50-49-7	imipraamiini
	52-24-4	tiotepa
	52-62-0	pentoloniumtartraatti
	53-86-1	indometakiini
	54-95-5	pentetratsoli
	55-65-2	guanetidiini
	58-46-8	tetrabenatsiini
	63-12-7	bentskinamidi
	68-76-8	triasiikvoni
	69-27-2	kloori-isondamiinikloridi
	69-81-8	karbatsokromi
	77-14-5	proheptatsiini
	77-37-2	prosyklidiini
	83-89-6	mepakriini
	84-12-8	fankinoni
	86-54-4	hydralatsiini
	90-45-9	aminoakridiini
	92-62-6	profaviini
	98-96-4	pyratsinamidi
	130-81-4	kindoniumbromidi
	147-85-3	proliini
	300-22-1	medatsomidi
	302-49-8	uredepa
	303-49-1	klomipramiini
	316-15-4	bukrikaiini
	321-64-2	takriini
	363-13-3	benhepatsoni
	389-08-2	nalidiksiinihappo
	428-37-5	profadoli
	436-40-8	inprokvoni
	442-16-0	etakridiini
	442-52-4	klemitsoli
	484-23-1	dihydralatsiini
	487-79-6	kainihappo

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	<i>(jatkoa)</i>	
	493-80-1	histapyrrodiini
	493-92-5	prolintaani
	496-38-8	midamaliini
	524-81-2	mebhydroliini
	545-80-2	poldiinimetilsulfaatti
	561-43-3	oksiapyrroniumbromidi
	596-51-0	glykopyrroniumbromidi
	621-72-7	bendatsoli
	642-72-8	bentsydamiini
	911-65-9	etonitatseeni
	968-63-8	butinoliini
	1018-34-4	trepiriumjodidi
	1050-48-2	bentsiloniumbromidi
	1222-57-7	tsolimidiini
	1239-45-8	homidiumbromidi
	1661-29-6	meturedepa
	1830-32-6	atsintamidi
	1845-11-0	nafoksidiini
	1980-45-6	bentsodepa
	2030-63-9	klofatsimiini
	2056-56-6	sinnopentatsoni
	2201-39-0	rolisyklidiini
	2210-77-7	pyrrokaani
	2235-90-7	etryptamiini
	2423-66-7	kindoksiini
	2440-22-4	drometritsoli
	2609-46-3	amiloridi
	2829-19-8	rolisypriini
	3147-75-9	oktritsoli
	3277-59-6	mimbaani
	3478-15-7	etipiriumjodidi
	3551-18-6	asetryptiini
	3612-98-4	troksipyrroniumtosilaatti
	3614-47-9	hydrakarbatsiini
	3689-76-7	kloormidatsoli
	3734-12-1	heksopyrroniumbromidi
	3734-17-6	prodilidiini
	3818-88-0	trisyklamolikloridi
	3861-76-5	klonitatseeni
	3896-11-5	bumetritsoli
	4350-09-8	oksitriptaani
	4533-39-5	nitrakriini
	4630-95-9	prifiniumbromidi
	4755-59-3	klodatsoni
	4757-49-7	monometakriini
	4757-55-5	dimetakriini
	4774-53-2	botiakriini
	5034-76-4	indoksoli
	5214-29-9	ampytsiini
	5220-68-8	klokinotsiini
	5310-55-4	klomakraani
	5370-41-2	pridefiini
	5467-78-7	fenamoli
	5534-95-2	pentagastriini
	5560-72-5	iprindoli
	5633-16-9	leiopyrroli
	5980-31-4	heksediini
	6187-50-4	tolkintsoli
	6306-71-4	lobendatsoli
	6503-95-3	triampytsiini
	6804-07-5	karbadoksi
	7007-92-3	ketoheksatsiini
	7008-14-2	hydroksindasaatti
	7008-15-3	hydroksindasoli
	7009-68-9	pyroksamiini
	7009-69-0	pyrofendaani
	7009-76-9	triklatsaatti
	7248-21-7	ipratsokromi
	7527-91-5	akrisorsiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	10078-46-3	roletamidi
	10355-14-3	boksideeni
	10448-84-7	nitromifeeni
	13523-86-9	pindololi
	13539-59-8	atsapropatsoni
	13696-15-6	bentsopyrrooniumbromidi
	14255-87-9	parbendatsoli
	14368-24-2	trosimiini
	14679-73-3	todalatsiini
	15180-02-6	amfonelihappo
	15301-68-5	fenharmaani
	15301-89-0	killifoliini
	15574-49-9	mekarbinaatti
	15599-22-1	syklopyrrooniumbromidi
	15686-51-8	klemastiini
	15686-97-2	pyrrolifeeni
	15687-33-9	metinditsaatti
	15992-13-9	intratsoli
	15997-76-9	nonaperoni
	16188-61-7	talastiini
	16378-21-5	piroheptiini
	16401-80-2	delmetasiini
	16506-27-7	bendamustiini
	16870-37-4	amogastriini
	16915-79-0	mekidoksi
	17243-65-1	pirralkoniumbromidi
	17243-68-4	taloksimiini
	17259-75-5	oksdralatsiini
	17289-49-5	tetridamiini
	17411-19-7	dikarbiini
	17716-89-1	pranosaali
	19281-29-9	aptokaiini
	20168-99-4	sinmetasiini
	20187-55-7	bendatsaakki
	20559-55-1	oksibendatsoli
	21363-18-8	viminoli
	21626-89-1	diftaloni
	21919-05-1	tretatsikaari
	22136-27-2	daledaliini
	23249-97-0	prokodatsoli
	23271-63-8	amikiboni
	23465-76-1	karoveriini
	23694-81-7	mepindololi
	23696-28-8	olakindoksi
	24279-91-2	karbokvoni
	24622-72-8	amiksetriini
	25126-32-3	sinikalidi
	25771-23-7	duometasiini
	25803-14-9	klometasiini
	26171-23-3	tolmetiini
	26921-72-2	melitsaami
	27035-30-9	oksametasiini
	27050-41-5	klenpiriini
	27314-77-8	dratsidoksi
	27314-97-2	tirapatsamiini
	27737-38-8	miksidiini
	28069-65-0	kuprimyksiini
	28598-08-5	sinoktramidi
	30033-10-4	sterkuroniumjodidi
	30103-44-7	bumekaiini
	30578-37-1	ametsiniummetilsulfaatti
	31386-24-0	amindokaatti
	31386-25-1	indokaatti
	31430-15-6	flubendatsoli
	31431-39-7	mebendatsoli
	31431-43-3	siklobendatsoli
	31793-07-4	pirprofeeni
	32195-33-8	bisbendatsoli
	32211-97-5	siklindoli

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	<i>(jatkoa)</i>	
	33369-31-2	tsomepiraakki
	33996-33-7	oksakeproli
	34024-41-4	deboksametti
	34061-33-1	taklamiini
	34301-55-8	isometamidiumkloridi
	34499-96-2	temodoksi
	34966-41-1	kartatsolaatti
	35135-01-4	benafentriini
	35452-73-4	siprafamidi
	35578-20-2	oksarbotsoli
	35710-57-7	tritsoksiimi
	35898-87-4	dilatseppi
	36121-13-8	burodiliini
	36798-79-5	budralatsiini
	38081-67-3	karmantadiini
	38101-59-6	oglufanidi
	38609-97-1	kridanimodi
	38821-80-6	rodokaiini
	39544-74-6	bentsotriпти
	39715-02-1	endralatsiini
	39731-05-0	karpindoli
	39862-58-3	strinoliini
	40173-75-9	tofetriidiini
	40594-09-0	flusindoli
	40759-33-9	noliniumbromidi
	41094-88-6	trakatsolaatti
	42116-77-8	deximafen
	42373-58-0	lotucaine
	42438-73-3	denpidatsoni
	42779-82-8	klopiraakki
	42835-25-6	flumekiini
	43210-67-9	fenbendatsoli
	47135-88-6	klosiramiini
	47487-22-9	akridoreksi
	49564-56-9	fatsadiniumbromidi
	50264-69-2	lonidamiini
	50264-78-3	ksinidamiini
	50454-68-7	tolnidamiini
	50528-97-7	ksilobaami
	50847-11-5	ibudilasti
	51022-77-6	etatsolaatti
	51037-30-0	asipimoksi
	51047-24-6	dimetipiriumbromidi
	51152-91-1	butaklamoli
	51460-26-5	karbatsokrominatriumsulfonaatti
	51987-65-6	desglugastriini
	52340-25-7	deksklamoli
	52443-21-7	glukametsiini
	53164-05-9	asemetasiini
	53583-79-2	sultopridi
	53597-27-6	fendosaali
	53716-49-7	karprofeeni
	53716-50-0	oksfendatsoli
	53862-80-9	roksoloniummetilsulfaatti
	53966-34-0	floksakriini
	54029-12-8	albendatsolioksidi
	54063-27-3	biklofibaatti
	54063-28-4	kamiveriini
	54063-37-5	etoprindoli
	54063-41-1	fepromidi
	54063-46-6	feksikaiini
	54063-49-9	metamfazoni
	54278-85-2	kandokuroniumjodidi
	54824-20-3	pinafidi
	54867-56-0	bufroliini
	54965-21-8	albendatsoli
	55050-95-8	isamoltan
	55242-77-8	triafungiini
	55248-23-2	nebidratsiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	55837-25-7	buflomediili
	55843-86-2	miroprofeeni
	55902-02-8	isamfatsoni
	56463-68-4	isopratsoni
	56611-65-5	oksagrelaatti
	57262-94-9	setiptiliini
	57645-05-3	sermetakiini
	57775-29-8	karatsololi
	57998-68-2	diatsikvoni
	58493-54-2	ritropirronium bromide
	59010-44-5	pritsidiloli
	59198-18-4	imafen
	59252-59-4	guanatsodiini
	59338-93-1	alitsapridi
	59643-91-3	imeksoni
	59767-12-3	oktastiini
	60662-16-0	binedaliini
	61484-38-6	pareptidi
	61864-30-0	benolitsiimi
	62087-72-3	pentigetidi
	62228-20-0	butoprotsiini
	62510-56-9	pikiloreksi
	62568-57-4	emideltidi
	62571-86-2	kaptopriili
	62625-18-7	pirogliриди
	62658-63-3	bopindololi
	62732-44-9	ipidakriini
	62851-43-8	tsidometasiini
	63619-84-1	trioksifeeni
	63667-16-3	dribendatsoli
	64000-73-3	pildralatsiini
	64057-48-3	oksifungiini
	64118-86-1	atsimeksoni
	64241-34-5	kadralatsiini
	64557-97-7	sinokidoksi
	64706-54-3	bepriidi
	64779-98-2	irolapridi
	65222-35-7	patselliptiini
	65511-41-3	nantradoli
	65884-46-0	siadoksi
	66304-03-8	epikainidi
	66535-86-2	lotrifeeni
	66608-04-6	rolgamiidiini
	66635-85-6	anirolaakki
	68786-66-3	triklabendatsoli
	68788-56-7	etasepridi
	69175-77-5	losindoli
	69635-63-8	amipitsoni
	69907-17-1	indopanololi
	70696-66-1	napirimus
	70704-03-9	vinkonaatti
	70801-02-4	flutroliini
	70977-46-7	eflumasti
	71048-87-8	levonantradoli
	71119-11-4	bukindololi
	71195-57-8	bisifadiini
	71675-85-9	amisulpridi
	71680-63-2	dametralasti
	72702-95-5	ponalrestaatti
	72741-87-8	tridolgoosiiri
	72956-09-3	karvediloli
	73384-60-8	sulmatsoli
	73758-06-2	indorenaatti
	73865-18-6	nardeteroli
	74103-06-3	ketorolaakki
	74150-27-9	pimobendaani
	74258-86-9	alakepriili
	75176-37-3	tsofenopriilaatti
	75272-39-8	nemonapride

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	75522-73-5	datsidamiini
	75847-73-3	enalapriili
	76002-75-0	datsokinasti
	76145-76-1	tomoksiproli
	76263-13-3	flutsinamidi
	76420-72-9	enalaprilaatti
	76530-44-4	atsamuliini
	76547-98-3	lisiinopriili
	76953-65-6	dramediloli
	77400-65-8	asokainoli
	77639-66-8	prinomidi
	78459-19-5	adimololi
	78541-97-6	pikindoni
	79152-85-5	akodatsoli
	79282-39-6	rilotsaroni
	79700-61-1	dopropidiili
	79700-63-3	fronepidiili
	80125-14-0	remoksiptidi
	80373-22-4	quinpirole
	80876-01-3	indolapriili
	80883-55-2	enviradeeni
	81872-10-8	tsofenopriili
	82059-51-6	levotofisopaami
	82626-01-5	alpedeemi
	82626-48-0	tsolpideemi
	82834-16-0	perindopriili
	82924-03-6	pentopriili
	82989-25-1	tatsanolasti
	83395-21-5	ridatsololi
	84225-95-6	raklopridi
	84226-12-0	etiklopridi
	85622-93-1	temotsolomidi
	85622-95-3	mitotsolomidi
	85691-74-3	pirmagreeli
	85793-29-9	eproxindine
	85856-54-8	moveltipriili
	86111-26-4	tsindoksifeeni
	86140-10-5	neraminoli
	86315-52-8	isomatsoli
	86386-73-4	flukonatsoli
	86696-87-9	aganodiini
	87034-87-5	bamalutsoli
	87056-78-8	kinagolidi
	87269-97-4	ramipriilaatti
	87333-19-5	ramipriili
	87344-06-7	amtolmetinguasiili
87679-37-6	trandolapriili	
87679-71-8	trandolaprilaatti	
87936-75-2	tatsadoleeni	
88069-67-4	pilsikainidi	
88107-10-2	tomelukasti	
88303-60-0	losoksantroni	
88578-07-8	imoksiteeroli	
89622-90-2	brinatsaroni	
90104-48-6	doreptidi	
90509-02-7	luksabendatsoli	
91077-32-6	detsinamidi	
91441-23-5	piroksantroni	
91441-48-4	teloksantroni	
91618-36-9	ibafloksasiini	
91753-07-0	mitokidoni	
93479-96-0	altekonatsoli	
93957-54-1	fluvastiini	
95104-27-1	tetratsolasti	
95153-31-4	perindopriilaatti	
95355-10-5	domipitsoni	
95399-71-6	fosinopriilaatti	
96258-13-8	tribendiloli	
96440-63-0	famiraprinium chloride	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	97110-59-3	tratsiumesilaatti
	97546-74-2	troksolamidi
	98048-97-6	fosinopriili
	98116-53-1	sulukasti
	99011-02-6	imikimodi
	99258-56-7	oksamisoli
	99323-21-4	inaperisoni
	99593-25-6	rilmatsafoni
	100490-36-6	tosufloxacin
	101246-68-8	eptastigmiini
	101975-10-4	tsardaveriini
	102676-47-1	fadrotsoli
	103597-45-1	bisoktritsoli
	103844-77-5	nekopideemi
	103844-86-6	saripideemi
	104340-86-5	leminopratsoli
	104485-01-0	trapekaiini
	104675-35-6	suronakriini
	105102-20-3	liroldiini
	105806-65-3	efegatraani
	106308-44-5	rufinamidi
	106344-20-1	stansoporfiiini
	106498-99-1	vintoperoli
	107489-37-2	tymoktonaani
	108391-88-4	orbutopriili
	109623-97-4	gedokarniili
	110078-46-1	pleriksafori
	110230-98-3	talaporfiini
	110623-33-1	suritotsoli
	111223-26-8	seronapriili
	111841-85-1	abekarniili
	112809-51-5	letrotsoli
	113854-64-1	parodilol
	114432-13-2	fantofaroni
	114517-02-1	foskidoni
	114560-48-4	apatsikvoni
	114607-46-4	asitatsanolasti
	114856-44-9	oberadiloli
	115308-98-0	tallimustiini
	115344-47-3	siguazodan
	115956-12-2	dolasetroni
	116057-75-1	idoksifeeni
	116287-14-0	lanperisoni
	116644-53-2	mibefradiili
	117857-45-1	loreketsoli
	119610-26-3	alorasetami
	120081-14-3	goralatidi
	120511-73-1	anastrotsoli
	121104-96-9	selgosiviiri
	122332-18-7	mivobuliini
	123018-47-3	atiprimodi
124027-47-0	velnacrine	
125974-72-3	intopliisiini	
128270-60-0	bivalirudiini	
129497-78-5	verteporfiini	
129655-21-6	bitselesiini	
129672-09-9	esafloxacin	
129731-10-8	vorotsoli	
130610-93-4	niravoliini	
130641-38-2	bindariitti	
131741-08-7	simendaani	
132036-88-5	ramosetroni	
132640-22-3	andolasti	
132722-73-7	kalteridoli	
134523-00-5	atorvastatiini	
135779-82-7	bamakimasti	
136122-46-8	mipitrobaani	
137862-53-4	valsartaani	
137882-98-5	abitesartaani	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	<i>(jatkoa)</i>	
	139481-59-7	kandesartaani
	140661-97-8	deltibantti
	141505-33-1	levosimendaani
	142880-36-2	ilomastaatti
	143322-58-1	eletriptaani
	144034-80-0	ritsatriptaani
	144510-96-3	piksantroni
	144701-48-4	telmisartaani
	144702-17-0	pomisartaani
	144875-48-9	resikimodi
	145158-71-0	tegaserodi
	145375-43-5	mitiglinidi
	146961-76-4	alatrofloxacin
	147059-72-1	trovafloksasiini
	149606-27-9	soblidotiini
	149682-77-9	talabostaatti
	151878-23-8	kalkobutroli
	153205-46-0	asimadoliini
	153436-22-7	gavestineeli
	153438-49-4	dapitantti
	153504-81-5	likostineeli
	153804-05-8	pratosartaani
	154082-13-0	omosianiini
	156090-17-4	nortopiksantroni
	156090-18-5	topiksantroni
	156601-79-5	nepapratsoli
	156897-06-2	likofeloni
	157476-77-2	lagatidi
	158364-59-1	pumapratsoli
	158747-02-5	frovatriptaani
	159776-69-9	semadotiniini
	159776-70-2	melagatraani
	160146-17-8	finrotsoli
	160970-54-7	silodosiini
	162301-05-5	esenofloksasiini
	163451-80-7	talviraliini
	169543-49-1	ikrokaptidi
	172732-68-2	vaespladibi
	173240-15-8	nemifitidi
	175463-14-6	gemifloxacin
	176644-21-6	eniporidi
	177469-96-4	implitapidi
	178040-94-3	opaviraliini
	179120-92-4	altinikliini
	179324-69-7	bortetsomibi
	179386-43-7	sumaniroli
	180064-38-4	minodronic acid
	180916-16-9	lasofoksifeeni
	182316-31-0	atakimasti
	186392-65-4	ingliforibi
	188696-80-2	bekampaneeli
	189198-30-9	paktimibi
	189752-49-6	moteksafiini
	192658-64-3	tasidotiini
	192939-46-1	ksimelagatraani
	193273-66-4	kapromoreliini
	194798-83-9	fosflukonatsoli
	198481-32-2	batsedoksifeeni
	201530-41-8	deferasiroksi
	203258-60-0	brostallisiini
	204248-78-2	omiganaani
	207993-12-2	pumafentriini
	215808-49-4	lemuteporfiini
	219680-11-2	tsabofloksasiini
	227318-71-0	epetirimodi
	227318-75-4	sotirimodi
	229305-39-9	golotimodi
	244081-42-3	rafabegroni
	248919-64-4	linapratsaani

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	251562-00-2	tifuvirtidi
	258818-34-7	laratsotidi
	259793-96-9	favipiraviiri
	261944-46-1	sorapratsaani
	272105-42-7	disitertidi
	274901-16-5	vildagliptiini
	284019-34-7	denibuliini
	284041-10-7	rostoporfiini
	355151-12-1	rotigaptidi
	361442-04-8	saksagliptiini
	393105-53-8	tiplasiini
	394730-60-0	bosepreviiri
	396091-73-9	pasireotidi
	402957-28-2	telapreviiri
	404950-80-7	panobinostaatti
	404951-53-7	dasinostaatti
	481629-87-2	aleplasiini
	481631-45-2	diplasiini
	481658-94-0	dirlotapidi
	483369-58-0	denagliptiini
	497221-38-2	rusalatidi
	533927-56-9	atilmotiini
	571170-77-9	laropiprantti
	616202-92-7	lorkaseriini
	620948-93-8	vabikaseriini
	625114-41-2	piragliatiini
	637328-69-9	tanogitraani
	649735-63-7	brivanibialaninaatti
	794466-70-9	vernakalantti
	803712-67-6	obatoklaksi
	848084-83-3	tigapotidi
	868771-57-7	melogliptiini
	871576-03-3	flovagatraani
	872178-65-9	rabeksimodi
2934 10 00	61-57-4	niridatsoli
	73-09-6	etotsoliini
	96-50-4	aminotiatsoli
	140-40-9	aminitrotsoli
	148-79-8	tiabendatsoli
	444-27-9	timonasikki
	473-30-3	tiatsosulfoni
	490-55-1	amifenatsoli
	500-08-3	forminitratsoli
	533-45-9	klometiatsoli
	553-13-9	tsolamiini
	962-02-7	nitrodaani
	3570-75-0	nifurtiatsoli
	3810-35-3	tenonitrotsoli
	5028-87-5	antazonite
	6469-36-9	kloprotiatsoli
	13409-53-5	podilfeeni
	13471-78-8	beclotiamiini
	15387-18-5	fetsationi
	17243-64-0	piprotsoliini
	17969-20-9	fenklotsihappo
	17969-45-8	brofetsiili
	18046-21-4	fentiatsaakki
	21817-73-2	bidimatsiumjodidi
	24840-59-3	pretamatsiumjodidi
	26097-80-3	kambendatsoli
	27826-45-5	libesillidi
	29952-13-4	peratitsoli
	30097-06-4	tidasikki
	30709-69-4	titsoprolihappo
39832-48-9	tatsololi	
51287-57-1	denotiviiri	
53943-88-7	letosteiini	
54147-28-3	tebatitsoli	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 10 00	<i>(jatkoa)</i>	
	54657-96-4	nifuralidi
	55981-09-4	nitatsoksanidi
	56355-17-0	tsoliprofeeni
	56784-39-5	otsolinoni
	60084-10-8	tiatsofuriini
	61990-92-9	benpenolisiini
	64179-54-0	timofibraatti
	68377-92-4	arotinoli
	69014-14-8	tiotidiini
	70529-35-0	itatsigreeeli
	71079-19-1	timegadiini
	71119-10-3	lotifatsoli
	71125-38-7	meloksikaami
	74531-88-7	tioksamasti
	74604-76-5	enoksamasti
	74772-77-3	siglitatsoni
	76824-35-6	famotidiini
	76963-41-2	nitsatidiini
	77519-25-6	deksetotsoliini
	79069-94-6	fanetitsoli
	79714-31-1	risarestaatti
	80830-42-8	rentiaprili
	82114-19-0	amflutitsoli
	82159-09-9	epalrestaatti
	84233-61-4	nesosteini
	85604-00-8	tsaltidiini
	91257-14-6	tuvatidiini
	93738-40-0	ralitoliini
	97322-87-7	troglitatsoni
	100417-09-2	timirdiini
	101001-34-7	pamikogreeeli
	103181-72-2	guaisteini
	104777-03-9	asobamasti
	105292-70-4	alonasikki
	105523-37-3	tiprotimodi
	107902-67-0	tazofelone
	109229-58-5	englitatsoni
	111025-46-8	pioglitatsoni
	119637-67-1	moguisteini
	121808-62-6	pidotimodi
	122320-73-4	rosiglitatsoni
	122946-43-4	telmesteini
	128312-51-6	sinalukasti
	130112-42-4	mivotilaatti
	136381-85-6	lintitripti
	136468-36-5	foropafantti
	138511-81-6	ikoduliini
	138742-43-5	tsankireeni
	139226-28-1	darbufeloni
	141200-24-0	darglitatsoni
	144060-53-7	febuksostaatti
	145739-56-6	tetomilasti
	149079-51-6	kartasteini
	153242-02-5	aseripidi
	155213-67-5	ritonaviiri
	161600-01-7	netoglitatsoni
	182760-06-1	ravukonatsoli
	185106-16-5	akotiamidi
	185428-18-6	rivoglitatsoni
	199113-98-9	balaglitatsoni
	213411-83-7	edaglitatsoni
	223132-37-4	efatutatsoni
	223673-61-8	mirabegroni
	239101-33-8	deferitriini
	241479-67-4	isavukonatsoli
	280782-97-0	managlinaattidialanetiili
	300832-84-2	silupreviiri
	302962-49-8	dasatinibi
	338990-84-4	isavukonatsoniumkloridi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 10 00	(jatkoa)	
	341028-37-3	alagebriumkloridi
	342026-92-0	sipoglitatsaari
	447406-78-2	sodelglitatsaari
	501948-05-6	rosabuliini
	544417-40-5	kapadenosoni
	607723-33-1	lobeglitatsoni
	760937-92-6	teneligliptiini
790299-79-5	masitinibi	
2934 20 80	95-27-2	dimatsoli
	514-73-8	ditiatsaniinijodidi
	1744-22-5	rilutsoli
	15599-36-7	haletatsoli
	26130-02-9	frentitsoli
	32527-55-2	tiaramidi
	49785-74-2	supidimidi
	61570-90-9	tioksidatsoli
	70590-58-8	etrabamiini
	75889-62-2	fostediili
	76816-33-6	tazeprofen
	77528-67-7	manotsodiili
	79071-15-1	tatsasubraatti
	95847-70-4	ipsapironi
	95847-87-3	revospiironi
	100035-75-4	evandamiini
	104383-17-7	sabelutsoli
	104632-26-0	pramipeksoli
	110703-94-1	tsopolrestaatti
	144665-07-6	lubelutsoli
	146939-27-7	tsiprasidoni
	150915-41-6	perospiironi
	154189-40-9	sibenadeetti
	176975-26-1	itsosteridi
	245116-90-9	lidorestaatti
	367514-87-2	lurasidoni
	848344-36-5	bentamapimodi
870093-23-5	talarotsoli	
2934 30 10	50-52-2	tioridatsiini
	1420-55-9	tietyyliperatsiini
2934 30 90	50-53-3	klooripromatsiini
	58-34-4	tiatsinamiummetilsulfaatti
	58-37-7	aminopromatsiini
	58-38-8	proklooriperatsiini
	58-39-9	perfenatsiini
	58-40-2	promatsiini
	60-87-7	prometatsiini
	60-89-9	pekatsiini
	60-91-3	dietatsiini
	60-99-1	levomepromatsiini
	61-00-7	asepromatsiini
	61-01-8	metopromatsiini
	69-23-8	flufenatsiini
	84-01-5	klooriproetatsiini
	84-04-8	pipamatsiini
	84-06-0	tiopropatsaatti
	84-08-2	paratiatsiini
	84-96-8	alimematsiini
	92-84-2	fenotiatsiini
	117-89-5	trifluoperatsiini
	145-54-0	propyromatsiinibromidi
	146-54-3	triflupromatsiini
	362-29-8	propiomatsiini
	388-51-2	metofenatsaatti
	477-93-0	dimetoksanaatti
	518-61-6	dasematsiini
	522-00-9	profenamiini
522-24-7	fenetatsiini	
523-54-6	etymematsiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 30 90	(jatkoa)	
	653-03-2	butaperatsiini
	800-22-6	klooriasytsiini
	1759-09-7	levometiomepratsiini
	1982-37-2	metdilatsiini
	2622-26-6	perisiatsiini
	2622-30-2	karfenatsiini
	2622-37-9	trifluomepratsiini
	2751-68-0	asetofenatsiini
	3546-03-0	syamematsiini
	3689-50-7	oksomematsiini
	3819-00-9	piperasetatsiini
	3833-99-6	homofenatsiini
	5588-33-0	mesoridatsiini
	7009-43-0	metiomepratsiini
	7220-56-6	flutiatsiini
	7224-08-0	imiklopatsiini
	13093-88-4	perimetatsiini
	13461-01-3	aseprometatsiini
	13799-03-6	protitsiinihappo
	13993-65-2	metiatsiinihappo
	14008-44-7	metopimatsiini
	14759-04-7	oksiridatsiini
	14759-06-9	sulforidatsiini
	15302-12-2	dimelatsiini
	16498-21-8	oksaflumatsiini
	17692-26-1	siklofenatsiini
	23492-69-5	sopitatsiini
	24527-27-3	spiklomatsiini
	28532-90-3	furomatsiini
	29216-28-2	mekitatsiini
	30223-48-4	fluakitsiini
	31883-05-3	morasitsiini
	33414-30-1	ftormetatsiini
	33414-36-7	ftorpropatsiini
	37561-27-6	fenoveriini
	47682-41-7	flupimatsiini
	49864-70-2	atsaklortsiiini
	54063-26-2	atsaftotsiini
	62030-88-0	duoperoni
	101396-42-3	mekitamiumjodidi
	135003-30-4	apadoliini
2934 91 00	134-49-6	fenmetratsiini
	357-56-2	dekstromoramidi
	634-03-7	fendimetratsiini
	2152-34-3	pemoliini
	2207-50-3	aminoreksi
	24143-17-7	oksatsolaami
	24166-13-0	kloksatsolaami
	27223-35-4	ketatsolaami
	33671-46-4	klotiatsepaami
	34262-84-5	mesokarbi
	56030-54-7	sufentaniili
	57801-81-7	brotitsolaami
	59128-97-1	haloksatsolaami
2934 99 60	67-45-8	furatsolidoni
	86-12-4	tenalidiini
	113-59-7	klooriprotikseeni
2934 99 90	50-18-0	syklofosfamidi
	50-91-9	floksuridiini
	53-31-6	medibatsiini
	53-84-9	nadidi
	54-42-2	idoksuridiini
	58-63-9	inosiini
	59-14-3	broksuridiini
	59-39-2	piperoksaani
	59-63-2	isokarboksatsidi
	61-19-8	adenosiinifosfaatti
	61-80-3	tsoksatsolamiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	67-20-9	nitrofurantoiini
	68-91-7	trimetafaanikamsilaatti
	70-00-8	trifluridiini
	70-07-5	mefenoksaloni
	70-10-0	tiklatoni
	77-12-3	pentasyniumkloridi
	80-77-3	kloorimetsanoni
	86-14-6	dietyyliambuteeni
	91-79-2	tenyldiamiini
	91-80-5	metapyrileeni
	95-25-0	klooritsoksatsoni
	113-53-1	dosulepiini
	115-55-9	fenytiloni
	115-67-3	parametadioni
	119-96-0	arstinoli
	125-45-1	atsatepa
	127-48-0	trimetadioni
	132-89-8	klooritenoksatsiini
	135-58-0	mesulfeeni
	139-91-3	furaltadoni
	140-65-8	pramokaiini
	144-12-7	tiemoniumjodidi
	147-94-4	sytarabiini
	148-65-2	klooripyriileeni
	303-69-5	protipendyyli
	309-29-5	doksapraami
	314-03-4	pimetikseeni
	318-23-0	imolamiini
	320-67-2	atsakitiidiini
	339-72-0	levsykloseriini
	350-12-9	sulbentiini
	362-74-3	bukladesiini
	364-98-7	diatsoksidi
	441-61-2	etyylimetyyliambuteeni
	467-84-5	fenadoksoni
	467-86-7	dioksafetylibutyraatti
	469-81-8	morferidiini
	477-80-5	sinnofuradioni
	479-50-5	lukantoni
	482-15-5	isotipendyyli
	493-78-7	metafenileeni
	494-14-4	klooridimoriini
	494-79-1	melarsoprol
	524-84-5	dimetyyliambuteeni
	526-35-2	allometadioni
	545-59-5	rasemoramidi
	555-84-0	nifuradeeni
	556-12-7	furalatsiini
	611-53-0	ibasitabiini
	633-90-9	sifostodiini
	635-41-6	trimetotsiini
	655-05-0	totsalinoni
	695-53-4	dimetadioni
	702-54-5	dietadioni
	720-76-3	fluminoreksi
	721-19-7	metastyridoni
	748-44-7	akoksatriini
	804-30-8	fursultiamiini
	893-01-6	tenylidoni
	952-54-5	morinamidi
	959-14-8	oksolamiini
	982-24-1	klopentiksoli
	987-78-0	sitikoliini
	1008-65-7	fenadiatsoli
	1043-21-6	pirenoksiini
	1054-88-2	spiroksatriini
	1088-92-2	nifurtoinoli
	1195-16-0	sitioloni
	1219-77-8	bensuldatsihappo

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	1239-29-8	furatsaboli
	1391-36-2	lankovutidi
	1469-07-4	damotepiini
	1614-20-6	nifurpratsiini
	1665-48-1	metaksaloni
	1767-88-0	desmetyylimoramidi
	1856-34-4	klotioksoni
	1900-13-6	nifurvidiini
	1977-10-2	loksapiini
	2037-95-8	karsalaami
	2055-44-9	perisoksaali
	2058-52-8	klotiapiini
	2167-85-3	pipatsetaatti
	2169-64-4	atsaribiini
	2240-21-3	tiofuradeeni
	2353-33-5	desitabiini
	2385-81-1	furetiidiini
	2622-24-4	protikseeni
	2627-69-2	akadesiini
	2709-56-0	flupentiksoli
	2949-95-3	tiksadiili
	3056-17-5	stavudiini
	3064-61-7	natriumstibokaptaatti
	3094-09-5	doksifluridiini
	3105-97-3	hykantoni
	3363-58-4	nifurfoliini
	3424-98-4	telbivudiini
	3605-01-4	piribediili
	3615-74-5	promolaatti
	3731-59-7	moroksydiini
	3778-73-2	ifosfamidi
	3780-72-1	morsuksimidi
	3795-88-8	levofuraltadoni
	3876-10-6	klominireksi
	4047-34-1	tranteliniumbromidi
	4177-58-6	klotiksamidi
	4291-63-8	kladribiini
	4295-63-0	mepro tiksoli
	4304-40-9	teniumklosilaatti
	4378-36-3	fenbutratsaatti
	4397-91-5	nikofuraatti
	4448-96-8	solypertiini
	4741-41-7	deksoksadrol
	4792-18-1	levoksadrol
	4936-47-4	nifurateeli
	4969-02-2	metikseeni
	4991-65-5	tioksoloni
	5036-02-2	tetramisoli
	5036-03-3	nifurdatsiili
	5053-06-5	fenspiridi
	5055-20-9	nifurkinatsoli
	5118-17-2	furatsoliumkloridi
	5169-78-8	tipepidiini
	5536-17-4	vidarabiini
	5579-85-1	bromklorenoni
	5581-46-4	molinatsoni
	5585-93-3	oksi pendyyli
	5588-29-4	fenmetramidi
	5617-26-5	difenkloksatsiini
	5666-11-5	levomoramidi
	5696-09-3	proksatsoli
	5696-17-3	epipropidiini
	5719-88-0	antienniitti
	5800-19-1	metiapiini
	5845-26-1	tiatsesiimi
	6281-26-1	furmetoksadoni
	6495-46-1	dioksadrol
	6506-37-2	nimoratsoli
	6536-18-1	moratsoni

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	6577-41-9	oksapiumjodidi
	6646-49-7	nitramisoli
	6649-73-6	antafeniitti
	7035-04-3	pyridaroni
	7125-73-7	flumetramidi
	7219-91-2	tiheksinolimetyylibromidi
	7247-57-6	heteroniumbromidi
	7261-97-4	dantroleeni
	7361-61-7	ksylatsiini
	7416-34-4	molindoni
	7481-89-2	tsalsitabiini
	7489-66-9	tipindoli
	7696-00-6	mitoteeniamiini
	7716-60-1	etisatsoli
	7724-76-7	ribopriini
	7761-75-3	furtereeni
	9087-70-1	aprotiniini
	10072-48-7	asefurtiamiini
	10189-94-3	bepiastiini
	10202-40-1	flutitsenoli
	13355-00-5	kaliummelarsonyyli
	13411-16-0	nifurpirinoli
	13445-12-0	jobutonihappo
	13448-22-1	klorotepiini
	13669-70-0	nefopaami
	14008-66-3	pinoksepiini
	14008-71-0	ksantioli
	14028-44-5	amoksapiini
	14176-10-4	setiediili
	14176-49-9	tiletamiini
	14461-91-7	syklatsodoni
	14504-73-5	tritokvaliini
	14698-29-4	oksoliinihappo
	14769-73-4	levamisoli
	14769-74-5	deksamisoli
	14785-50-3	tiapirinoli
	14796-28-2	klodanoleeni
	15176-29-1	edoksudiini
	15301-52-7	sykleksanoni
	15301-69-6	flavoksaatti
	15302-16-6	fenotsoloni
	15311-77-0	kloksypendyyli
	15351-04-9	bekantoni
	15518-84-0	mobekarbi
	15574-96-6	pitsotifeeni
	15686-72-3	tibrofaani
	15686-83-6	pyranteli
	15687-22-6	foleskutoli
	16485-05-5	oksadimediini
	16562-98-4	klantifeeni
	16759-59-4	benoksafosi
	16781-39-8	etasuliini
	16985-03-8	nonabiini
	17176-17-9	ademetioniini
	17692-22-7	metitsoliini
	17692-24-9	bisoksatiini
	17692-35-2	etofuradiini
	17692-39-6	fomokaiini
	17692-56-7	moksikumoni
	17692-63-6	oksitefoniumbromidi
	17692-71-6	vanitiolidi
	17854-59-0	mepiksanoksi
	17902-23-7	tegafuuri
	18053-31-1	fominobeeni
	18464-39-6	karoksatsoni
	18471-20-0	ditatsoli
	18857-59-5	nifurmatsoli
	19216-56-9	pratsosiini
	19388-87-5	taurolidiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	<i>(jatkoa)</i>	
	19395-58-5	mokvitsoni
	19885-51-9	aranotiini
	20229-30-5	metitepiini
	20574-50-9	moranteli
	21256-18-8	oksaprotsiini
	21440-97-1	brofoksiini
	21489-20-3	talsupraami
	21500-98-1	tenosykliidiini
	21512-15-2	sitenatsoni
	21638-36-8	nifurimide
	21679-14-1	fludarabiini
	21715-46-8	etifoksiini
	21820-82-6	fenpivaloni
	22013-23-6	metoksepiini
	22089-22-1	trofosfamidi
	22131-35-7	butalamiini
	22292-91-7	naranoli
	22293-47-6	feprosidniini
	22514-23-4	fopirtoliini
	22619-35-8	tioklomaroli
	22661-76-3	amoproksaami
	23256-30-6	nifurtimoksi
	23271-74-1	fedrilaatti
	23707-33-7	metrifudiili
	23744-24-3	pipoksolaani
	23964-58-1	artikaiini
	24237-54-5	tinoridiini
	24632-47-1	nifurpiponi
	24886-52-0	pipofetsiini
	25392-50-1	oksatoroni
	25526-93-6	alovudiini
	25683-71-0	teritsidoni
	25717-80-0	molsidomiini
	25905-77-5	minapriini
	26058-50-4	dotefoniumbromidi
	26350-39-0	nifuritsoni
	26513-79-1	paraksatsoni
	26513-90-6	letimidi
	26615-21-4	tsotepiini
	26629-87-8	oksaflotsaani
	26833-87-4	omasetaksiinimepesuksinaatti
	26839-75-8	timololi
	27060-91-9	flutatsolaami
	27199-40-2	pifeksoli
	27574-24-9	tropatepiini
	27591-42-0	oksatsidioni
	28189-85-7	etoksadrololi
	28657-80-9	sinoksaikiini
	28810-23-3	tsepastiini
	28820-28-2	naftoksaatti
	29050-11-1	seklatsoni
	29053-27-8	meseklatsoni
	29218-27-7	toloksatoni
	29462-18-8	bentatsepaami
	29936-79-6	mofoksiimi
	30271-85-3	ratsinodiili
	30516-87-1	tsidovudiini
	30840-27-8	pretiadiili
	30868-30-5	piratsofuriini
	30914-89-7	flumeksadoli
	31428-61-2	tiameniidiini
	31430-18-9	nokodatsoli
	31477-60-8	ormeloxifene
	31698-14-3	ansitabiini
	31848-01-8	morklofoni
	31868-18-5	meksatsolaami
	33005-95-7	tiaproteenihappo
	33588-20-4	klidafidiini
	33665-90-6	asesulfaami

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	33743-96-3	proroksaani
	33876-97-0	linisidomiini
	34042-85-8	sudoksikaami
	34161-24-5	fipeksidi
	34552-84-6	isoksikaami
	34580-13-7	ketotifeeni
	34740-13-1	profeksaloni
	34959-30-3	atsaspiriumkloridi
	34976-39-1	tioksasiini
	35035-05-3	timepidiumbromidi
	35067-47-1	droksakiini
	35423-51-9	tisokromidi
	35619-65-9	tritiotsiini
	35843-07-3	morokromeeni
	35846-53-8	maitansiini
	35943-35-2	trisiribiini
	36067-73-9	atsepeksoli
	36322-90-4	piroksikaami
	36471-39-3	nuklotikseeni
	36505-82-5	prodolihappo
	36791-04-5	ribaviriini
	37065-29-5	miloksasiini
	37132-72-2	fotretamiini
	37681-00-8	kumatsoliini
	37753-10-9	sufosfamidi
	37855-92-8	atsanatori
	37967-98-9	tienopramiini
	38070-41-6	tiodoniumkloridi
	38373-83-0	romifenoni
	38668-01-8	taurultaami
	38955-22-5	pinadoliini
	38957-41-4	emorfatsoni
	39178-37-5	inikaroni
	39567-20-9	olpimedoni
	39577-19-0	pikumasti
	39633-62-0	aklantaatti
	39754-64-8	tifemoksoni
	39978-42-2	nifurtsidi
	40054-69-1	etitsolaami
	40093-94-5	torsitabiini
	40180-04-9	tieniilihappo
	40198-53-6	tioksaprofeeni
	40680-87-3	piprofuoli
	40828-46-4	suprofeeni
	41152-17-4	morforeks
	41340-25-4	etodolaakki
	41717-30-0	befuraliini
	41941-56-4	tokladesiini
	41992-23-8	spirogermanium
	42024-98-6	matsatikoli
	42110-58-7	metioksaatti
	42228-92-2	asivisiini
	42239-60-1	tilotsepiini
	42399-41-7	diltiatseemi
	42408-80-0	tandamiini
	46817-91-8	viloksatsiini
	47420-28-0	triksolaani
	47543-65-7	prenoksdiaatsiini
	50435-25-1	nimidaani
	50708-95-7	tinabinoli
	50924-49-7	mitsoribiini
	51022-75-4	kliprofeeni
	51234-28-7	benoksaprofeeni
	51322-75-9	titsanidiini
	51527-19-6	tianafaakki
	51934-76-0	jomoriinihappo
	52042-24-7	diproksadoli
	52279-59-1	moksnidatsoli
	52549-17-4	pranoprofeeni

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	52832-91-4	ksinomiliini
	52867-74-0	tsoloperoni
	52867-77-3	flutsoperiini
	53003-81-9	ivarimodi
	53123-88-9	sirolimuusi
	53251-94-8	pinaveriumbromidi
	53731-36-5	floreidiili
	53736-51-9	kromitriili
	53772-83-1	tsuklopentiksoli
	53813-83-5	surikloni
	53910-25-1	pentostatiini
	54063-50-2	mofloveriini
	54187-04-1	rilmeniidiini
	54340-59-9	kinkarbaatti
	54340-66-8	subendatsoli
	54341-02-5	piflutiksoli
	54376-91-9	tipetropiumbromidi
	54400-59-8	butamisoli
	55142-85-3	tiklopidiini
	55694-83-2	pentitsidoni
	55694-98-9	siklafriini
	55726-47-1	enositabiini
	55837-23-5	teflutiksoli
	56119-96-1	furodatsoli
	56208-01-6	pifarniini
	56391-55-0	oktatsamidi
	56969-22-3	oksapadoli
	57010-31-8	tiapamiili
	57067-46-6	isamoksoli
	57083-89-3	peralopridi
	57474-29-0	nifurokiini
	57726-65-5	nufenoksoli
	58001-44-8	klavulaanihappo
	58019-65-1	nabatseniili
	58095-31-1	sulbenoksi
	58416-00-5	protiofaatti
	58433-11-7	tilomisoli
	58712-69-9	traksanoksi
	58765-21-2	siklotitsolaami
	59653-74-6	teroksironi
	59755-82-7	enolikaami
	59798-73-1	enilospironi
	59804-37-4	tenoksikaami
	59831-63-9	dokonatsoli
	59840-71-0	pitenodiili
	59937-28-9	malotilaatti
	59985-21-6	dikvafosoli
	60085-78-1	klopiipatsaani
	60136-25-6	epervudiini
	60175-95-3	omonasteiini
	60207-31-0	atsakonatsoli
	60248-23-9	fupratsoli
	60929-23-9	indeloksatsiini
	60940-34-3	ebseleeni
	61220-69-7	tiopinaakki
	61325-80-2	flumetsapiini
	61477-97-2	datsolisiini
	61869-08-7	paroksetiini
	62253-63-8	nepidermiini
	62265-68-3	kinfamidi
	62380-23-8	sinekromeeni
	62435-42-1	perfosfamidi
	62473-79-4	teniloksatsiini
	62904-71-6	dokspikomiini
	63394-05-8	plafibridi
	63590-64-7	teratsosiini
	63638-91-5	brofaromiini
	63996-84-9	tibalosiini
	64224-21-1	oltipratsi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	64420-40-2	etibendatsoli
	64603-91-4	gaboksadoli
	64748-79-4	atsumoleeni
	64860-67-9	valperinoli
	65277-42-1	ketokonatsoli
	65509-24-2	maroksepiini
	65509-66-2	sitatepiini
	65576-45-6	asenapiini
	65847-85-0	morniflumaatti
	65886-71-7	fatsarabiini
	65899-73-2	tiokonatsoli
	66203-00-7	karokainidi
	66203-94-9	murokainidi
	66556-74-9	nabitaani
	66564-16-7	siklosidomiini
	66788-41-8	tinofedriini
	66898-62-2	talniflumaatti
	66934-18-7	flunoksaprofeeni
	66969-81-1	tiodatsosiini
	67489-39-8	talmetasiini
	67915-31-5	terkonatsoli
	68020-77-9	karpratsidiili
	68134-81-6	gasyklidiini
	68302-57-8	amleksanoksi
	68367-52-2	sorbinili
	68685-54-1	parconazole
	69049-73-6	nedokromiili
	69118-25-8	sinepaksadiili
	69123-90-6	fiasitabiini
	69123-98-4	fialuridiini
	69304-47-8	brivudiini
	69425-13-4	prifeloni
	69655-05-6	didanosiiini
	69815-38-9	proksorfaani
	70374-39-9	lornoksikaami
	70384-91-7	lortalamiini
	70833-07-7	prifuroliini
	71320-77-9	moklobemidi
	71620-89-8	reboksetiini
	71731-58-3	tikvitsiumbromidi
	71923-29-0	fludoksoponi
	71923-34-7	klodoksoponi
	72324-18-6	steproniini
	72444-63-4	lodiperoni
	72467-44-8	piklonidiini
	72481-99-3	brokrinaatti
	72797-41-2	tianeptine
	72803-02-2	darodipiini
	72822-56-1	atsaloksaani
	72830-39-8	oksmetidiini
72895-88-6	eltenaakki	
73080-51-0	repirinasti	
73815-11-9	simoksatoni	
74191-85-8	doksatsosiini	
74711-43-6	zaltoprofen	
75358-37-1	linogliridi	
75458-65-0	tienokarbiini	
75695-93-1	isradipiini	
75706-12-6	leflunomidi	
75841-82-6	mopidralatsiini	
75949-60-9	isoksaprololi	
75963-52-9	nuklomedoni	
76053-16-2	reklatsepaami	
76535-71-2	suproclone	
76596-57-1	broksateroli	
76732-75-7	pikartamidi	
76743-10-7	lukartamidi	
77181-69-2	sorivudiini	
77590-96-6	flordipiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	77658-97-0	anaksironi
	77695-52-4	ekastololi
	78168-92-0	filenadoli
	78410-57-8	osiltidi
	78613-35-1	amorolfiini
	78967-07-4	mofetsolaakki
	78994-23-7	levormeloksifeeni
	79253-92-2	tatsiproni
	79262-46-7	savoksepiini
	79781-00-3	bulaquine
	79784-22-8	barukainidi
	79874-76-3	delmopinoli
	79944-58-4	idatsoksaani
	80263-73-6	eklatsolasti
	80680-05-3	tivanidatsoli
	80763-86-6	glunikaatti
	80880-90-6	teletsepiini
	81167-16-0	imiloksaani
	81382-51-6	pentiapiini
	81403-80-7	alfutsosiini
	81801-12-9	ksamoteroli
	82140-22-5	etolotifeeni
	82239-52-9	moksirapiini
	82419-36-1	ofloxacin
	82650-83-7	tenilapiini
	82857-82-7	ilepsimidi
	83153-39-3	tiprinasti
	83386-35-0	tifluadom
	83573-53-9	titsabriini
	83602-05-5	spirapriilaatti
	83647-97-6	spirapriili
	83656-38-6	ipramidiili
	83688-84-0	tertatolol
	83784-21-8	menabitaani
	83903-06-4	lupitidiini
	84071-15-8	ramiksotidiini
	84145-89-1	almoksatoni
	84145-90-4	nafoksadoli
	84449-90-1	raloksifeeni
	84472-85-5	navuridiini
	84558-93-0	netivudiini
	84611-23-4	erdosteini
	84625-59-2	dotaritsiini
	84625-61-6	itrakonatsoli
	84697-21-2	tsinokonatsoli
	84697-22-3	tubulotsoli
	85076-06-8	aksamotsidi
	85118-44-1	minokromiili
	85666-24-6	furegrelaatti
	86048-40-0	kvatsolasti
	86433-40-1	terflavoksaatti
	86434-57-3	beperidiumjodidi
	86487-64-1	setoperoni
	86636-93-3	neflumotsidi
	86696-86-8	tenilsetaami
	87051-43-2	ritanseriini
	87151-85-7	spiralodiini
	87495-31-6	disoksariili
	87691-91-6	tiospironi
	87940-60-1	eprobemidi
	88053-05-8	sinoksopatsidi
	88058-88-2	naksagolidi
	88859-04-5	mafosamidi
	89197-32-0	efaroksaani
	89213-87-6	karperitidi
	89651-00-3	voksergolidi
	89875-86-5	tiflugarbiini
	89943-82-8	sikletaniini
	90055-97-3	tienoksololi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	90101-16-9	droksikaami
	90243-97-3	spiklamiini
	90697-57-7	motapitsoni
	90729-41-2	oksidipiini
	90779-69-4	atosibaani
	91833-77-1	rokastiini
	92623-83-1	pravadoliini
	93265-81-7	ropidoksuridiini
	94006-14-1	lufuradom
	94011-82-2	batsinapriini
	94149-41-4	midesteiini
	94470-67-4	kromakaliimi
	94535-50-9	levkromakaliimi
	94746-78-8	molrasetaami
	95058-70-1	nikiatseemi
	95058-81-4	gemitabiini
	95105-77-4	sornidipiini
	95232-68-1	tenosaali
	95588-08-2	tipentosiini
	95896-08-5	anaritidi
	96125-53-0	klientatseemi
	96306-34-2	timeloteemi
	97852-72-7	tibeenelasti
	98205-89-1	flesinoksaani
	98224-03-4	eltopratsiini
	98819-76-2	esreboksetiini
	99156-66-8	barmastiini
	99248-32-5	donetidiini
	99453-84-6	nelteneksiini
	99464-64-9	ampiroksikaami
	99592-32-2	sertakonatsoli
	99755-59-6	rotigotiini
	99803-72-2	nerbakadoli
	100927-14-8	befiperidi
	100986-85-4	levofloksasiini
	101335-99-3	eprovafeeni
	101363-10-4	rufloksasiini
	101506-83-6	namiroteeni
	101530-10-3	lanokonatsoli
	101626-70-4	talipeksoli
	102908-59-8	binospironi
	103177-37-3	pranlukasti
	103222-11-3	vapreotidi
	103255-66-9	patsinakloni
	103377-41-9	monatepil
	103624-59-5	traboksopiini
	103946-15-2	elnadipiini
	103980-45-6	metostilenoli
	104454-71-9	ipenoksatsoni
	104456-95-3	siskonatsoli
	104987-11-3	takrolimuusi
105118-13-6	iprotiatseemi	
105182-45-4	fluparoksaani	
105219-56-5	apafantti	
105567-83-7	berefriini	
105685-11-8	batopratsiini	
106073-01-2	taniploni	
106100-65-6	fasiploni	
106266-06-2	risperidoni	
106707-51-1	dobupridi	
106972-33-2	denipridi	
107233-08-9	sevimeeliini	
107320-86-5	isomolpaani	
107452-89-1	tsikonotidi	
108001-60-1	trokvidatsoli	
108736-35-2	lanreotidi	
108912-17-0	atliprofeeni	
109543-76-2	romatsariitti	
109683-61-6	utibapriili	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	<i>(jatkoa)</i>	
	109683-79-6	utibapriilaatti
	109826-26-8	tsaldaridi
	110143-10-7	lodenosiini
	110221-53-9	temokapriilaatti
	110299-05-3	selodenoconi
	110314-48-2	adotselesiini
	110588-56-2	noberastiini
	110588-57-3	saperkonatsoli
	111011-63-3	efonidipiini
	111358-88-4	lestaurinibi
	111393-84-1	amitiviiri
	111406-87-2	tsileutoni
	111902-57-9	temokapriili
	111974-69-7	ketiapiini
	112018-01-6	bemoradaani
	112362-50-2	dalfopristiini
	112885-41-3	mosapridi
	112887-68-0	raltitreksedi
	112893-26-2	beklikonatsoli
	112984-60-8	ulifloksasiini
	113457-05-9	ledoksantroni
	113665-84-2	klopidooreeli
	113759-50-5	kronidipiini
	114030-44-3	deksperedolaakki
	114676-16-3	dichloromezanone
	114686-12-3	imitrodasti
	114716-16-4	pemedolaakki
	114776-28-2	bepafantti
	114899-77-3	trabektediini
	115103-54-3	tiagabiini
	115464-77-2	elopipratsoli
	115550-35-1	marbofloksasiini
	116289-53-3	tulopafantti
	116476-13-2	semotiadiili
	116476-16-5	levosemotiadiili
	116539-59-4	duloksetiini
	117279-73-9	israpafantti
	117523-47-4	mirfentaniili
	117545-11-6	bimakaliimi
	118288-08-7	lafutidiini
	118292-40-3	tatsaroteeni
	118635-52-2	tilnoprofen arbamel
	118778-75-9	nesapidil
	118812-69-4	ularitidi
	118976-38-8	dabelotiini
	119302-91-9	rokuroniumbromidi
	119413-55-7	elgodipiini
	119567-79-2	taribaviriini
	119625-78-4	terlakireeni
	119719-11-8	ilatreetidi
	119813-10-4	kartselesiini
	120210-48-2	tenidaappi
	120685-11-2	midostauriini
	120819-70-7	naroparsiili
	121029-11-6	altokvaliini
	121032-29-9	nelarabiini
	121288-39-9	loksoribiini
	121617-11-6	savipratsoli
	121929-20-2	tsonikletsoli
	122254-45-9	glenvastatiini
	122970-40-5	isatoribiini
	123040-69-7	atsasetroni
	123318-82-1	klofarabiini
	123447-62-1	prulifloksasiini
	124012-42-6	galositabiini
	124066-33-7	taurosteiini
	124378-77-4	enalodiini
	124423-84-3	panadiploni
	124584-08-3	nesiritidi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	<i>(jatkoa)</i>	
	124784-31-2	erbulotsoli
	125372-33-0	dakopafantti
	125533-88-2	mofaroteeni
	126294-30-2	sagandipiini
	127045-41-4	patsufloksasiini
	127214-23-7	kamiglibosi
	127308-82-1	tsamifenasiini
	127625-29-0	fananseriini
	128517-07-7	romidepsiini
	128620-82-6	limatsosiikki
	129029-23-8	okaperidoni
	129336-81-8	tenosiproli
	129729-66-4	emakaliimi
	130306-02-4	tetsasitabiini
	130308-48-4	ikatibantti
	130370-60-4	batimastaatti
	130403-08-6	soretolidi
	130782-54-6	besiparsiili
	131094-16-1	trafermiini
	131796-63-9	odapipaami
	131986-45-3	ksanomeliini
	131987-54-7	tatsomeliini
	132014-21-2	rilmakaliimi
	132338-79-5	terikalantti
	132418-35-0	setipafantti
	132539-06-1	olantsapiini
	132562-26-6	aprikaliimi
	132579-32-9	rosepafantti
	132722-74-8	pirsidomiini
	133040-01-4	eprosartaani
	133099-04-4	darifenasiini
	133107-64-9	lisproinsuliini
	133242-30-5	landiololi
	133454-47-4	iloperidoni
	134379-77-4	dekselvisitabiini
	134564-82-2	befloksatoni
	134678-17-4	lamivudiini
	135202-79-8	ilonidaapi
	135306-39-7	manifaksiini
	135459-90-4	ranelihappo
	135463-81-9	kolurasetaami
	135928-30-2	beloksepiini
	136087-85-9	fidarestaatti
	137071-32-0	pimekrolimuusi
	137214-72-3	iliparsiili
	137215-12-4	odiparsiili
	137219-37-5	plitidepsiini
	137500-42-6	darsidomiini
	138068-37-8	lepirudiini
	138298-79-0	alnespironi
	138661-02-6	pentetreotidi
	138661-03-7	furnidipiini
	138778-28-6	siratiatseemi
	139225-22-2	panamesiini
	139264-17-8	tsolmitriptaani
	141575-50-0	vedakliidiini
	141790-23-0	fotsivudiinitidoksiili
	143248-63-9	sinitrodiili
	143249-88-1	deksefaroksaani
	143393-27-5	atsalanstaatti
	143443-90-7	ifetrobaani
	143491-57-0	emtrisitabiini
	143631-62-3	siprokireeni
	144245-52-3	fomivirseeni
	144348-08-3	binodenosoni
	144598-75-4	paliperidoni
	144689-63-4	olmesartaanimedoksomiili
	145508-78-7	ikopetsiili
	145514-04-1	amdoksoviiri

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	<i>(jatkoa)</i>	
	145574-90-9	skopinasti
	145781-32-4	tsolasartaani
	145918-75-8	troksasitabiini
	146426-40-6	alvosidibi
	147403-03-0	atsilsartaani
	147432-77-7	ontatsolasti
	147650-57-5	tererstigmaani
	147817-50-3	siramesiini
	148152-63-0	napitaani
	148430-28-8	sarakaliimi
	148564-47-0	milfasartaani
	148998-94-1	trekovirseeni
	149908-53-2	atsimilidi
	150322-43-3	prasugreeli
	150490-85-0	berupipaami
	151356-08-0	afovirseeni
	151823-14-2	sapasitabiini
	151879-73-1	aprinokarseeni
	152317-89-0	alniditaani
	152735-23-4	upidosiini
	152811-62-6	piboserodi
	153062-94-3	pumosestragi
	153168-05-9	plekonariili
	153420-96-3	atibeproni
	153507-46-1	bibapsitidi
	154355-76-7	atreleutoni
	154361-50-9	kapesitabiini
	154598-52-4	efavirentsi
	155030-63-0	emodepsidi
	155773-59-4	ensakuliini
	159351-69-6	everolimuusi
	160707-69-7	aprisitabiini
	161178-07-0	lubatsodoni
	161605-73-8	fanapaneeli
	161832-65-1	talampaneeli
	162635-04-3	temsirolimuusi
	163252-36-6	klevudiini
	163521-12-8	vilatsodoni
	163706-06-7	ganstigmaani
	164178-54-5	matsokaliimi
	165800-03-3	linetsolidi
	165800-04-4	eperetsolidi
	167305-00-2	omapatrilaatti
	167362-48-3	abetimuusi
	169148-63-4	detemirinsuliini
	169939-94-0	ruboksistauriini
	170632-47-0	lifisiguaatti
	170729-80-3	aprepitantti
	170861-63-9	reglitatsaari
	170902-47-3	roksifibaani
	171228-49-2	posakonatsoli
	171596-29-5	tadalafili
	171752-56-0	adrogolidi
	172673-20-0	fosaprepitantti
	174402-32-5	edotekariini
	174638-15-4	fosfluridiinitidoksiili
	176161-24-3	maribaviiri
	176894-09-0	omiloksetiini
	179474-81-8	prukalopridi
	179602-65-4	mitratapidi
	181785-84-2	elvusitabiini
	182133-25-1	artsoksifeeni
	182167-02-8	akolbifeeni
	182212-66-4	avotermiini
	182415-09-4	piklotsotaani
	183547-57-1	gantofibaani
	183747-35-5	nepadutantti
	183849-43-6	abaperidoni
	184475-35-2	gefitinibi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	185229-68-9	alikaforseeni
	185954-27-2	tofimilasti
	187164-19-8	lulikonatsoli
	187865-22-1	derkanteeli
	188116-07-6	imepitoiini
	188181-42-2	elasytarabiini
	188627-80-7	eptifibatide
	188630-14-0	liatermiini
	189003-92-7	trelanseriini
	189059-71-0	lapakistaatti
	189681-70-7	aplindori
	189940-24-7	daksalipraami
	190977-41-4	oblimerseeni
	192314-93-5	iklapriimi
	192374-14-4	radafaksiini
	192441-08-0	lomeguatribi
	192755-52-5	pralnakasaani
	195733-43-8	atrasentaani
	195962-23-3	korifollitropiiniialfa
	196808-45-4	farglitatsaari
	198821-22-6	merimepodibi
	204318-14-9	edotreotidi
	204512-90-3	tekadenosoni
	204658-47-9	torapseli
	205887-54-3	telbermiini
	206254-79-7	opebakaan
	206260-33-5	irampaneeli
	207623-20-9	agatolimodi
	208848-19-5	freselestaatti
	208993-54-8	fiduksosiini
	209342-40-5	finafloksasiini
	211448-85-0	denufosoli
	211735-76-1	farampatori
	214548-46-6	lusaperidoni
	215174-50-8	rimakalibi
	218298-21-6	ratsaksabaani
	219846-31-8	radekiniili
	219923-85-0	pramikonatsoli
	221241-63-0	fandosentaani
	221877-54-9	tsotarolimuuksi
	222551-17-9	adoprasiini
	222834-30-2	ragaglitatsaari
	223537-30-2	rupintriviiri
	231277-92-2	lapatinibi
	247046-52-2	dilopetiini
	247207-64-3	lekonotidi
	250386-15-3	apadenosoni
	250601-04-8	imiglitatsaari
	251303-04-5	ertiprotafibi
	252260-02-9	positsolidi
	255730-18-8	artemisoni
257277-05-7	isenagaani	
267243-28-7	kanertinibi	
269718-84-5	pardoprunoksi	
276690-58-5	iroksanadiini	
279215-43-9	tifenatsoksidi	
282526-98-1	setilistaatti	
285571-64-4	barusibaani	
285983-48-4	doramapimodi	
290296-68-3	befetupiantti	
292634-27-6	dianikliini	
296251-72-4	velimogeenialiplasmidi	
304853-42-7	tanaprogeetti	
308240-58-6	talaktoferriiniialfa	
308831-61-0	sufugoliksi	
313348-27-5	regadenosoni	
320345-99-1	aklidiiniumbromidi	
325715-02-4	indiploni	
327026-93-7	lensipratsiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	328538-04-1	edifoligidi
	329744-44-7	embekonatsoli
	331741-94-7	muraglitatsaari
	331744-64-0	peligitatsaari
	332012-40-5	telatinibi
	333754-36-2	tesetakseli
	335619-18-6	inakalanti
	350992-10-8	bifeprunoksi
	351862-32-3	saritsotaani
	361343-19-3	eltsasonaani
	366017-09-6	mubritinibi
	366789-02-8	rivaroksabaani
	377727-87-2	preladenanti
	379231-04-6	sarakatinibi
	380886-95-3	valtorsiabiini
	405159-59-3	idrabioparinuuksinatrium
	434283-16-6	lekotsotaani
	446022-33-9	pelitreksoli
	457075-21-7	kangrelori
	457913-93-8	ismomultiinialfa
	460738-38-9	ekallantidi
	475479-34-6	aleglitatsari
	480449-70-5	edoksabani
	496054-87-6	radiprodiili
	506433-25-6	depelestaatti
	518048-05-0	raltegraviiri
	522664-63-7	ibodutanti
	524684-52-4	prinabereeli
	541550-19-0	apilimodi
	566906-50-1	beminafili
	572924-54-0	ridaforolimuusi
	575458-75-2	radotermiini
	583057-48-1	arasertakonatsoli
	625095-60-5	pradefoviiri
	627861-07-8	bepermingeeniperplasmidi
	640281-90-9	valopisabiini
	757942-43-1	bederosiini
	763903-67-9	fosalvudiinitidoksiili
	769901-96-4	kapeserodi
	787548-03-2	regrelori
	791635-59-1	simotakseli
	820957-38-8	retosibaani
	852313-25-8	litenimodi
	863031-21-4	atsilsartaanimedoksomiili
	865311-47-3	itarnafloksiini
	868540-17-4	karfilsomibi
869884-78-6	radetsolidi	
870524-46-2	amolimogeenibepiplasmidi	
872525-61-6	votukaliisi	
872847-66-0	senerseeni	
875446-37-0	anasetrapibi	
890056-27-6	kustirseeni	
904302-98-3	vikidasiini	
925681-61-4	trabederseeni	
959961-96-7	bevasiranibi	
1000120-98-8	mipomerseeni	
2935 00 90	54-31-9	furosemidi
	57-66-9	probenesidi
	57-67-0	sulfaguanidiini
	57-68-1	sulfadimidiini
	58-93-5	hydroklooritiatsidi
	58-94-6	klooritiatsidi
	59-40-5	sulfakinoksaliini
	59-66-5	asetatsolamidi
	61-56-3	sultiaami
	63-74-1	sulfanilamidi
64-77-7	tolbutamidi	
68-35-9	sulfadiatsiini	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	(jatkoa)	
	72-14-0	sulfatiatsoli
	73-48-3	bendroflumetiatsidi
	73-49-4	kinetatsoni
	77-36-1	klooritalidoni
	80-13-7	halatsoni
	80-32-0	sulfaklooripyridatsiini
	80-34-2	glyprotiatsoli
	80-35-3	sulfametoksiipyridatsiini
	85-73-4	ftalyylisulfatiatsoli
	91-33-8	bentstiatsidi
	94-19-9	sulfaetidoli
	94-20-2	klooripropamidi
	96-62-8	dinseedi
	98-75-9	propatsolamidi
	102-65-8	sulfaklotsiini
	104-22-3	bentsyylisulfamidi
	115-68-4	sulfadikramidi
	116-42-7	sulfaproksiliini
	116-43-8	sukkinyylisulfatiatsoli
	119-85-7	vanyylidisulfamidi
	120-97-8	diklofenamidi
	121-64-2	sulokarbilaatti
	122-11-2	sulfadimetoksiini
	122-16-7	sulfanitraani
	122-89-4	mesulfamidi
	127-58-2	sulfameratsiinatrium
	127-65-1	tosyylikloramidinatrium
	127-69-5	sulfafuratsoli
	127-71-9	sulfabentsamidi
	127-77-5	sulfabentsi
	127-79-7	sulfameratsiini
	128-12-1	sulfadiasulfoninatrium
	133-67-5	trikloorimetiatsidi
	135-07-9	metyklotiatsidi
	135-09-1	hydroflumetiatsidi
	138-39-6	mafenidi
	138-41-0	kartsenidi
	139-56-0	salatsosulfamidi
	144-80-9	sulfasetamidi
	144-82-1	sulfametitsoli
	144-83-2	sulfapyridiini
	148-56-1	flumetiatsidi
	152-47-6	sulfaleeni
	316-81-4	tioproperatsiini
	339-43-5	karbutamidi
	346-18-9	polytiatsidi
	451-71-8	glyheksamidi
	473-42-7	nitrosulfatiatsoli
	485-24-5	ftalyylisulfametitsoli
	485-41-6	sulfakrysoidiini
	498-78-2	stearyylisulfamidi
	515-49-1	sulfatiourea
	515-57-1	maleyylisulfatiatsoli
	515-58-2	salatsosulfatiatsoli
	515-64-0	sulfisomidiini
	526-08-9	sulfafenatsoli
	535-65-9	glybutiatsoli
	547-32-0	sulfadiatsiinatrium
	547-44-4	sulfakarbamidi
	554-57-4	metatsolamidi
	565-33-3	metaheksamidi
	599-79-1	sulfasalatsiini
	599-88-2	sulfaperiini
	631-27-6	glyklopyramidi
	632-00-8	sulfasomitsoli
	636-54-4	klopamidi
	651-06-9	sulfametoksiidiatsiini
	664-95-9	glysyklamidi
	671-88-5	disulfamidi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	<i>(jatkoa)</i>	
	671-95-4	klofenamidi
	723-42-2	ditolamidi
	723-46-6	sulfametoksatsoli
	729-99-7	sulfamoksoli
	742-20-1	syklopentiatsidi
	852-19-7	sulfapyratsoli
	968-81-0	asetoheksamidi
	1027-87-8	tolpentamidi
	1034-82-8	heptolamidi
	1038-59-1	glyoktamidi
	1084-65-7	metikraani
	1150-20-5	atsaboni
	1156-19-0	tolatsamidi
	1161-88-2	sulfatolamidi
	1213-06-5	etebenesidi
	1220-83-3	sulfamonometoksiini
	1228-19-9	glypinamidi
	1421-68-7	amidefriinimesilaatti
	1492-02-0	glybutsoli
	1580-83-2	paraflutitsidi
	1764-85-8	epitiitsidi
	1766-91-2	penflutitsidi
	1824-52-8	bemetitsidi
	1824-58-4	etiatsidi
	1984-94-7	sulfasymatsiini
	2043-38-1	butitsidi
	2127-01-7	klorksoloni
	2259-96-3	syklotiatsidi
	2315-08-4	salatsosulfadimidiini
	2447-57-6	sulfadoksiini
	2455-92-7	sulklamidi
	3074-35-9	glidatsamidi
	3184-59-6	alipamidi
	3313-26-6	tiotikseeni
	3436-11-1	delfantriini
	3459-20-9	glymidiinatrium
	3563-14-2	sulfasukkinamidi
	3567-08-6	glysobutsoli
	3568-00-1	mebutitsidi
	3688-85-5	tiamitsidi
	3692-44-2	tioheksamidi
	3754-19-6	ambusidi
	3772-76-7	sulfametomidiini
	3930-20-9	sotaloli
	4015-18-3	sulfaklomidi
	4267-05-4	teklotiatsidi
	5588-16-9	altitsidi
	5588-38-5	tolpyramidi
	7007-76-3	glukosulfamidi
	7007-88-7	butadiatsamidi
	7195-27-9	mefrusidi
	7456-24-8	dimetotiatsiini
	7541-30-2	mesupriini
	10238-21-8	glibenklamidi
	13369-07-8	sulfatrotsoli
	13642-52-9	soterenoli
	13957-38-5	hydrobentitsidi
	14293-44-8	ksipamidi
	14376-16-0	sulfaloksihappo
	15676-16-1	sulpiridi
	17560-51-9	metolatsoni
	17784-12-2	sulfakitiini
	20287-37-0	fenkitsoni
	21132-59-2	patsoksidi
	21187-98-4	gliklatsidi
	21662-79-3	sulfasekoli
	22736-85-2	diflumidoni
	22933-72-8	salatsodiini
	23256-23-7	sulfatroksatsoli

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	(jatkoa)	
	23672-07-3	levosulpiridi
	24243-89-8	triflumidaatti
	24455-58-1	glisetaniili
	24477-37-0	glisolamidi
	25046-79-1	glisoksepidi
	26807-65-8	indapamidi
	26944-48-9	glibornuridi
	27031-08-9	sulfaguanoli
	27589-33-9	atsosemidi
	28395-03-1	bumetanidi
	29094-61-9	glipitsidi
	30236-32-9	dekssotaloli
	30279-49-3	suklofenidi
	32059-27-1	sumetitsidi
	32295-18-4	tosifeeni
	32797-92-5	glisentidi
	32909-92-5	sulfametrololi
	33342-05-1	glidikoni
	35273-88-2	gliflumidi
	36148-38-6	besunidi
	36980-34-4	glikaramidi
	37000-20-7	tsinteroli
	37087-94-8	tibrihappo
	37598-94-0	glipalamidi
	39860-99-6	pipotiatsiini
	42583-55-1	karmetitsidi
	42792-26-7	isosulpridi
	51264-14-3	amsakriini
	51803-78-2	nimesulidi
	51876-98-3	gliamilidi
	52157-91-2	galosemidi
	52406-01-6	uredofossi
	52994-25-9	glikondamidi
	54063-55-7	sulfakloratsoli
	55837-27-9	piretanidi
	56211-40-6	torasemidi
	56302-13-7	satranidatsoli
	56488-58-5	titsolemidi
	56488-61-0	flubepриди
	57479-88-6	sulmepridi
	60200-06-8	kloorisuloni
	61477-95-0	monalatsonidinaatrium
	63198-97-0	viroksiimi
	64099-44-1	kisultatsiini
	65761-24-2	sulfamatsoni
	66644-81-3	veralipridi
	68291-97-4	tsonisamidi
	68475-40-1	sipropriidi
	68556-59-2	prosulpridi
	68677-06-5	lorapridi
	69387-87-7	tinisulpridi
	71010-45-2	glisindamidi
	72131-33-0	sulotrobaani
	72301-78-1	tsinviroksiimi
	72301-79-2	enviroksiimi
	73747-20-3	sulverapridi
	73803-48-2	tripamidi
	74680-07-2	glisamuride
	74863-84-6	argatrobaani
	75820-08-5	tsidapamidi
	77989-60-7	metibridi
	79094-20-5	daltrobaani
	80937-31-1	flosulidi
	81428-04-8	taltrimidi
	81982-32-3	alpiropriidi
	82666-62-4	sulosemidi
	85320-68-9	amosulaloli
	85977-49-7	tauromustiini
	87051-13-6	tosuluuri

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	<i>(jatkoa)</i>	
	90207-12-8	sulikrinaatti
	90992-25-9	besulpamidi
	93479-97-1	glimepiridi
	100981-43-9	ebrotidiini
	101526-83-4	sematilidi
	103628-46-2	sumatriptaani
	103745-39-7	fasudiili
	106133-20-4	tamsulosiini
	107753-78-6	tsafirlukasti
	110311-27-8	sulofenuuri
	111974-60-8	ritolukasti
	112966-96-8	domitrobaani
	115256-11-6	dofetilidi
	116649-85-5	ramatrobaani
	119636-74-7	sitalidone
	119905-05-4	delekvamiini
	120279-96-1	dortsolamidi
	120688-08-6	risotilidi
	120824-08-0	linotrobaani
	121679-13-8	naratriptaani
	122647-31-8	ibutilidi
	123308-22-5	setsolamidi
	123663-49-0	iguratimodi
	125279-79-0	ersentilidi
	127373-66-4	sivelestaatti
	129981-36-8	sampatriculaatti
	133267-19-3	artilidi
	133276-80-9	samiksogreeli
	136564-68-6	masilukasti
	136817-59-9	delavirdiini
	138384-68-6	metesindi
	138890-62-7	brintsolamidi
	139133-26-9	leksipafantti
	139133-27-0	nupafantti
	139308-65-9	tolafentriini
	139755-83-2	sildenafilili
	140695-21-2	osutidiini
	141626-36-0	dronedaroni
	144494-65-5	tirofibaani
	144980-29-0	repinotaani
	146623-69-0	sapisartaani
	147536-97-8	bosentaani
	149556-49-0	susalimodi
	150375-75-0	relkovaptaani
	151140-96-4	avitriptaani
	154323-57-6	almotriptaani
	154397-77-0	napsagatraani
	158751-64-5	klamikalantti
	159634-47-6	ibutamoreeni
	161814-49-9	amprenaviiri
	165538-40-9	terutrobaani
	165668-41-7	indisulaami
	169590-41-4	derakoksibi
	169590-42-5	selekoksibi
	170569-88-7	mavakoksibi
	170858-33-0	sonepipratsoli
	173424-77-6	laromustiini
	174484-41-4	tipranaviiri
	180200-68-4	tilmakoksibi
	180384-56-9	klatsosentaani
	180384-57-0	tetsoSENTANI
	180918-68-7	tresetilidi
	181695-72-7	valdekoksibi
	184036-34-8	sitaksentaani
	185913-78-4	satavaptaani
	186497-07-4	tsibotentani
	192329-42-3	prinomastaatti
	195533-53-0	batabuliini
	197904-84-0	aprikoksibi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	(jatkoa)	
	198470-84-7	parekoksibi
	206361-99-1	darunaviiri
	209733-45-9	anatibantti
	210538-44-6	tapritsosiini
	210891-04-6	edonentaani
	219311-44-1	dabutsalgroni
	219757-90-1	sulamserodi
	224785-90-4	vardenafili
	226700-79-4	fosamprenaviiri
	233254-24-5	tomegloviiri
	243984-11-4	resatorvidi
	254877-67-3	atasiguaatti
	265114-23-6	simikoksibi
	266359-83-5	repariksiini
	268203-93-6	udenafili
	287405-51-0	apratastaatti
	287714-41-4	rosuvastatiini
	290815-26-8	avosentaani
	313682-08-5	brekanaviiri
	321915-31-5	litomegloviiri
	358970-97-5	drinabantti
	362505-84-8	relakatibi
	381683-92-7	ekopladibi
	381683-94-9	efipladibi
	398507-55-6	lodenafilikarbonaatti
	403604-85-3	nebentaani
	414864-00-9	belinostaatti
	439687-69-1	nelivaptaani
	444731-52-6	patsopanibi
	464213-10-3	ibipinabantti
	519055-62-0	tasisulaami
	691852-58-1	nesbuviiiri
	769169-27-9	begasestaatti
	778576-62-8	oglemilasti
	839673-52-8	sevoglitatsaari
	862189-95-5	mirodenafili
	865200-20-0	giripladibi
2936 21 00	68-26-8	retinoli
	302-79-4	tretinoiini
	4759-48-2	isotretinoiini
	5300-03-8	alitretinoiini
2936 22 00	59-43-8	tiamiini
	59-58-5	prosultiamiini
	154-87-0	kokarboksylaasi
	532-40-1	monofosfotiamiini
2936 23 00	83-88-5	riboflaviini
2936 24 00	81-13-0	dekspantenoli
	137-08-6	kalsiumpantotenaatti
	16485-10-2	pantenoli
2936 25 00	65-23-6	pyridoksiini
2936 26 00	68-19-9	syanakobalamiini
	13422-51-0	hydroksokobalamiini
	13422-55-4	mesobalamiini
	13870-90-1	kobamamidi
2936 27 00	50-81-7	askorbiinihappo
	134-03-2	natriumaskorbaatti
2936 28 00	9002-96-4	tokofersolaani
	40516-48-1	tretinoiinitokoferiili
	61343-44-0	tokofenoksaatti
2936 29 00	50-14-6	ergokalsiferoli
	58-85-5	biotiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2936 29 00	(jatkoa)	
	59-30-3	foolihappo
	59-67-6	nikotiinihappo
	67-97-0	kolekalsiferoli
	84-80-0	fytomenadioni
	98-92-0	nikotinamidi
	492-85-3	nikofoliini
	1492-18-8	kalsiumfolinaatti
	5988-22-7	fytonadiolinatriumdifosfaatti
	19356-17-3	kalsifedioli
	31690-09-2	levomefoolihappo
	32222-06-3	kalsitrioli
	54573-75-0	dokserkalsiferoli
	55721-11-4	sekaskalsiferoli
	83805-11-2	falekalsitrioli
	104121-92-8	eldekalsitoli
2936 90 00	137-76-8	ketotiamiini
	137-86-0	oktotiamiini
	6092-18-8	sykotiamiini
	41294-56-8	alfakalsidoli
2937 11 00	12629-01-5	somatropiini
	82030-87-3	somatreemi
	89383-13-1	somidobovi
	96353-48-9	somagrebovi
	102733-72-2	sometripori
	102744-97-8	sometribovi
	106282-98-8	somalapori
	119693-74-2	somenopori
	123212-08-8	somatosalmi
	126752-39-4	somavubovi
	129566-95-6	somfasepori
2937 12 00	11061-68-0	insuliini, ihminen
2937 19 00	0-00-0	kortikoreliini
	50-56-6	oksisitiini
	50-57-7	lypressiini
	56-59-7	felypressiini
	113-78-0	demoksisitiini
	113-79-1	argipressiini
	113-80-4	argiprestosiini
	1393-25-5	sekretiini
	3397-23-7	ornipressiini
	9002-60-2	kortikotropiini
	9002-61-3	koriongonadotropiini
	9002-68-0	follitropiini alfa
	9002-70-4	seerumigonadotropiini
	9002-71-5	tyrotrofiini
	9002-79-3	intermediini
	9004-10-8	insuliinidalanaatti
	9007-12-9	kalsitoniini
	11000-17-2	vasopressiini injektio
	11091-62-6	insuliinidefalaani
	11118-25-5	kalsitoniini, rotta
	12279-41-3	seraktidi
	12321-44-7	kalsitoniini, sika
	14636-12-5	terlipressiini
	16679-58-6	desmopressiini
	16941-32-5	glukagoni
	16960-16-0	tetrakosaktidi
	17692-62-5	norleusaktidi
	20282-58-0	trikosaktidi
	21215-62-3	kalsitoniini, ihminen
	22006-64-0	tridekaktidi
	22572-04-9	codaktidi
	24305-27-9	protireliini
	24870-04-0	giraktidi
	26112-29-8	kalsitoniini, nauta

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 19 00	(jatkoa)	
	33515-09-2	gonadioreliini
	33605-67-3	kargutosiini
	34273-10-4	saralasiini
	34765-96-3	alsaktidi
	37025-55-1	karbetosiini
	38234-21-8	fertireliini
	38916-34-6	somatostatiini
	47931-80-6	tosaktidi
	47931-85-1	kalsitoniini, lohi
	52232-67-4	teriparatidi
	53714-56-0	leuproreliini
	54017-73-1	murodermiini
	57014-02-5	kalsitoniini, ankerias
	57773-63-4	triptoreliini
	57773-65-6	desloreliini
	57982-77-1	busereliini
	60731-46-6	elkatoniini
	62305-86-6	orotireliini
	65807-02-5	gosereliini
	66866-63-5	lutreliini
	68562-41-4	mekasermiini
	68859-20-1	insuliiniargiini
	68893-82-3	parathyroid hormone
	69558-55-0	tymopentiini
	76712-82-8	histireliini
	76932-56-4	nafareliini
	77727-10-7	nakartosiini
	78664-73-0	posatireliini
	81377-02-8	seglitidi
	83150-76-9	oktreotidi
	83930-13-6	somatoreliini
	85466-18-8	tymokartiini
	86168-78-7	sermoreliini
	89662-30-6	detireliksi
	90243-66-6	montireliini
	95729-65-0	atsetireliini
	97048-13-0	urofollitropiini
	100016-62-4	kalsitoniini, kana
	103300-74-9	taltireliini
	103451-84-9	avikationoni
	105250-86-0	ebiratidi
	105953-59-1	dumoreliini
	111212-85-2	ersofermiini
	116094-23-6	insuliini asparti
	120287-85-6	setroreliksi
	122384-88-7	amlintidi
	124904-93-4	ganireliksi
	127932-90-5	ramoreliksi
	140703-49-7	avoreliini
	140703-51-1	eksamoreliini
	141758-74-9	eksenatidi
	144916-42-7	sonermiini
	146479-72-3	follitropin beta
	146706-68-5	rismoreliini
	147859-97-0	peforeliini
	151126-32-8	pramlintidi
	151272-78-5	tevereliksi
	152923-57-4	lutropiinalfa
	158861-67-7	pralmoreliini
	159768-75-9	labradimiili
	160337-95-1	insuliini glargiini
	165101-51-9	bekaplermiini
	170851-70-4	ipamoreliini
	177073-44-8	koriogonadotropiini alfa
	178535-93-8	abrineuriini
	183552-38-7	abareliksi
	186018-45-1	metreleptiini
	197922-42-2	teduglutide
	204656-20-2	liraglutidi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 19 00	(jatkoa)	
	207748-29-6	glulisinsuliini
	214766-78-6	degareliksi
	218620-50-9	pegvisomantti
	218949-48-5	tesamoreliini
	275371-94-3	tasopglutidi
	295350-45-7	otsareliksi
	308079-72-3	tymostimuliini
	320367-13-3	liksisenatidi
	348119-84-6	obinepitidi
782500-75-8	albiglutidi	
2937 21 00	50-23-7	hydrokortisoni
	50-24-8	prednisoloni
	53-03-2	prednisoni
	53-06-5	kortisoni
2937 22 00	50-02-2	deksametasoni
	53-33-8	parametasoni
	53-34-9	fluprednisoloni
	67-73-2	fluosinoloniasetonidi
	124-94-7	triamkinoloni
	127-31-1	fludrokortisoni
	152-97-6	fluokortoloni
	338-95-4	isoflupredoni
	356-12-7	fluosinonidi
	378-44-9	betametasoni
	382-67-2	desoksimetasoni
	426-13-1	fluorometoloni
	595-52-8	deskinoloni
	1524-88-5	fludroksikortidi
	2135-17-3	flumetasoni
	2193-87-5	fluprednideeni
	2355-59-1	drosinonidi
	2557-49-5	diflorasoni
	2607-06-9	diflukortoloni
	2825-60-7	formokortaali
	3093-35-4	halsinonidi
	3385-03-3	flunisolidi
	3693-39-8	flukloroloniasetonidi
	3841-11-0	fluperoloni
	3924-70-7	amsinafaali
	4419-39-0	beklometasoni
	4732-48-3	meklorisoni
	4828-27-7	klokortoloni
	4989-94-0	triamkinolonifuretonidi
	5251-34-3	kloprednoli
	5534-05-4	betametasoniasibutaatti
	5611-51-8	triamkinoloniheksasetonidi
	7008-26-6	dikloori-isoni
	7332-27-6	amsinafidi
	19705-61-4	sikortonidi
	19888-56-3	fluatsakorti
	21365-49-1	tralonidi
	23674-86-4	difluprednaatti
	24320-27-2	halokortoloni
	24358-76-7	nivakortoli
	25092-07-3	dimesoni
	25122-41-2	klobetasoli
	26849-57-0	triklonidi
28971-58-6	akrokinonidi	
29069-24-7	prednimustiini	
31002-79-6	triamkinolonibenetonidi	
33124-50-4	fluokortiiini	
35135-68-3	kormetasoni	
50629-82-8	halometasoni	
51022-69-6	amsinonidi	
52080-57-6	klooriprednisoni	
54063-32-0	klobetasoni	
57781-15-4	halopredoni	

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 22 00	(jatkoa)	
	58497-00-0	prosinonidi
	58524-83-7	siprokinonidi
	59497-39-1	naflokorti
	60135-22-0	flumoksonidi
	67452-97-5	alklometasoni
	74131-77-4	tikabesoni
	78467-68-2	lokikortolonidisibaatti
	83880-70-0	deksametasoniasefuraatti
	85197-77-9	tipredaani
	87116-72-1	timobesoni
	90566-53-3	flutikasoni
	98651-66-2	ulobetasoli
	103466-73-5	ikometasonienbutaatti
	105102-22-5	mometasoni
	106033-96-9	itrokinonidi
	123013-22-9	amelometasoni
	129260-79-3	loteprednoli
	132245-57-9	deksametasonisipesilaatti
	144459-70-1	rofleponidi
199331-40-3	etiprednolidikloasettaatti	
397864-44-7	flutikasonifuroaatti	
678160-57-1	tsotikasoni	
2937 23 00	50-28-2	estradioli
	50-50-0	estradiolibentsoaatti
	52-76-6	lynestrenoli
	53-16-7	estroni
	57-63-6	etinyyliestradioli
	57-83-0	progesteroni
	67-95-8	kingestroni
	68-22-4	noretisteroni
	68-23-5	noretynodreeli
	68-96-2	hydroksiprogesteroni
	72-33-3	mestranoli
	79-64-1	dimetisteroni
	152-43-2	kinestrolin
	152-62-5	dydrogesteroni
	313-05-3	atsakosteroli
	337-03-1	flugestoni
	432-60-0	allyyliestrenoli
	434-03-7	etisteroni
	514-68-1	estriolisukkinaatti
	520-85-4	medroksiprogesteroni
	547-81-9	epiestrioli
	566-48-3	formestaani
	630-56-8	hydroksiprogesteronikaproaatti
	797-63-7	levonorgestreeli
	809-01-8	edogestroni
	848-21-5	norgestrienoni
	850-52-2	altrenogesti
	896-71-9	tigestoli
	965-90-2	etyyliestrenoli
	977-79-7	medrogestoni
	979-32-8	estradiolivaleraatti
	1169-79-5	kinestradioli
	1231-93-2	etynodioli
	1253-28-7	gestonoronikaproaatti
	1961-77-9	kloorimadinoni
	2363-58-8	epitiostanoli
	2740-52-5	anagestoni
	2998-57-4	estramustiini
	3124-93-4	etyneroni
	3538-57-6	haloprogesteroni
	3562-63-8	megestroli
	3571-53-7	estradiolundekylaatti
	3643-00-3	oksogestoni
4140-20-9	estrapronikaatti	
5192-84-7	trengestoni	
5367-84-0	klomegestoni	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 23 00	(jatkoa)	
	5630-53-5	tiboloni
	5633-18-1	melengestrol
	5941-36-6	estratsinoli
	6533-00-2	norgestreeli
	6795-60-4	norvinisteroni
	7001-56-1	pentagestroni
	7004-98-0	epimestrol
	7690-08-6	segesteroni
	10116-22-0	demegestoni
	10322-73-3	estofuraatti
	10448-96-1	almestroni
	10592-65-1	kingestanoli
	13563-60-5	norgesteroni
	13885-31-9	orestraatti
	14340-01-3	gestadienoli
	15262-77-8	delmadinoni
	16320-04-0	gestrinoni
	16915-71-2	singestoli
	19291-69-1	gestakloni
	20047-75-0	klogestoni
	23163-42-0	metynodioli
	23873-85-0	proligestoni
	25092-41-5	norgestomeetti
	28014-46-2	polyestradiolifosfaatti
	30781-27-2	amadinoni
	34184-77-5	promegestoni
	34816-55-2	moksestroli
	35189-28-7	norgestimaatti
	39219-28-8	promestrieni
	39791-20-3	nilestrioli
	52279-58-0	metogesti
	54024-22-5	desogestreeli
	54048-10-1	etonogestreeli
	54063-31-9	sismadinoni
	54063-33-1	kloksestradioli
	58691-88-6	nomegestrol
	60282-87-3	gestodeeni
	65928-58-7	dienogesti
	74513-62-5	trimegestoni
	80471-63-2	epostaani
	105149-04-0	osateroni
	110072-15-6	tosagestiini
129453-61-8	fulvestrantti	
139402-18-9	alestramustiini	
2937 29 00	52-39-1	aldosteroni
	52-78-8	noretandroloni
	53-39-4	oksandroloni
	53-43-0	prasteroni
	58-18-4	metyylistestosteroni
	58-19-5	drostanoloni
	58-22-0	testosteroni
	64-85-7	desoksikortoni
	67-81-2	penmesteroli
	72-63-9	metanidienoni
	76-43-7	fluoksimesteroni
	76-47-1	hydrokortamaatti
	83-43-2	metyyliprednisoloni
	145-12-0	oksimesteroni
	145-13-1	pregnenoloni
	152-58-9	kortodoksoni
	153-00-4	metenoloni
	434-07-1	oksimetoloni
	434-22-0	nandroloni
	521-10-8	metandrioli
	521-11-9	mestanoloni
	521-18-6	androstanoloni
	595-77-7	algestoni
	599-33-7	prednylideeni

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 29 00	(jatkoa)	
	638-94-8	desonidi
	797-58-0	norboletoni
	846-48-0	boldenoni
	965-93-5	metriboloni
	968-93-4	testolaktoni
	976-71-6	kanrenoni
	1093-58-9	klosteboli
	1110-40-3	kortivatsoli
	1247-42-3	meprednisoni
	1254-35-9	oksabolonikipionaatti
	1424-00-6	mesteroloni
	1491-81-2	bolmantalatti
	1605-89-6	bolasteroni
	2098-66-0	syproteroni
	2205-73-4	tiomesteroni
	2320-86-7	enesteboli
	2454-11-7	formeboloni
	2487-63-0	kvinboloni
	2668-66-8	medrysoni
	3570-10-3	benorteroni
	3625-07-8	mebolatsiini
	3638-82-2	propetandroli
	3704-09-4	mibeloroni
	3764-87-2	trestoloni
	5055-42-5	silandroni
	5060-55-9	prednisolonisteaglaatti
	5197-58-0	stenboloni
	5591-27-5	klometeroni
	5626-34-6	prednisolamaatti
	5714-75-0	prednatsaatti
	5874-98-6	testosteroniketolauraatti
	6693-90-9	prednatsoliini
	7483-09-2	mesaboloni
	7753-60-8	anekortaavi
	10161-33-8	trenboloni
	10418-03-8	stanotsololi
	13085-08-0	matsipredoni
	13583-21-6	norklosteboli
	13647-35-3	trilostaani
	14484-47-0	deflatsakorti
	16915-78-9	bolenoli
	17021-26-0	kalusteroni
	17230-88-5	danatsoli
	17332-61-5	isoprednidiini
	18118-80-4	oksisopredi
	19120-01-5	hydroksistenotsoli
	20423-99-8	deprodoni
	21362-69-6	mepitiostaani
	33122-60-0	nordinoni
	33765-68-3	oksendoloni
	41020-79-5	dikirenoni
43169-54-6	meksrenoaattikalium	
49697-38-3	rimeksoloni	
49847-97-4	prorenoaattikalium	
50801-44-0	kortisutsoli	
51333-22-3	budesonidi	
51354-32-6	nisteriimi	
53016-31-2	norelgestromiini	
53608-96-1	kloksotestosteroni	
60023-92-9	roksiboloni	
60607-35-4	topteroni	
61951-99-3	tiksokortoli	
63014-96-0	delanteroni	
65415-41-0	nikokortonidi	
66877-67-6	domoprednaatti	
67392-87-4	drospirenoni	
73771-04-7	prednikarbaatti	
74050-20-7	hydrokortisoniaseponaatti	
74220-07-8	spirorenoni	

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2937 29 00	(jatkoa)		
	76675-97-3	resokortoli	
	77016-85-4	plomestaani	
	79243-67-7	rosteroloni	
	83625-35-8	amebukorti	
	84371-65-3	mifepristoni	
	86401-95-8	metyyliprednisoloniaseponaatti	
	87952-98-5	mespirenoli	
	89672-11-7	kioteroneli	
	90350-40-6	metyyliprednisolonisuleptanaatti	
	91935-26-1	toripristoni	
	96301-34-7	atamestaani	
	98319-26-7	finasteridi	
	105051-87-4	minamestaani	
	107000-34-0	tsanoteroni	
	107724-20-9	eplerenoli	
	107868-30-4	eksemestaani	
	119169-78-7	epristeridi	
	120815-74-9	butiksokorti	
	126544-47-6	ciclesonide	
	137099-09-3	turosteridi	
	154229-19-3	abirateroni	
	159811-51-5	ulipristaali	
	164656-23-9	dutasteridi	
	199396-76-4	asoprisniili	
	211254-73-8	lonaprisaani	
	222732-94-7	asoprisniilikamaatti	
	2937 50 00	363-24-6	dinoprostoni
		551-11-1	dinoprosti
		745-65-3	alprostadiili
		33813-84-2	deprostiili
		35121-78-9	epoprostenoli
		35700-23-3	karboprosti
40665-92-7		kloprostenoli	
40666-16-8		fluprostenoli	
51953-95-8		doksaprosti	
54120-61-5		prostaleeni	
55028-70-1		arbaprostiili	
56695-65-9		rosaprostoli	
59122-46-2		misoprostoli	
59619-81-7		etiprostoni	
60325-46-4		sulprostoni	
61263-35-2		meteneprosti	
61557-12-8		penprosteeeni	
62524-99-6		delprostenaatti	
62559-74-4		froksiprosti	
63266-93-3		eganoprosti	
64318-79-2		gemeprosti	
67040-53-3		tiprostanidi	
67110-79-6		luprostioli	
69381-94-8		fenprostaleeni	
69648-38-0		butaprosti	
69648-40-4		oksoprostoli	
69900-72-7		trimoprostiili	
70667-26-4		ornoprostiili	
71097-83-1		nileprosti	
71116-82-0		tiaprosti	
73121-56-9		enprostiili	
73647-73-1		viprostoli	
74176-31-1		alfaprostoli	
77287-05-9		rioprostiili	
78919-13-8		iloprost	
79360-43-3		nokloprosti	
79672-88-1		piriprosti	
80225-28-1		tilsuprosti	
81026-63-3		enisoprosti	
81845-44-5		siprostiini	
81846-19-7	treprostiiniili		
83997-19-7	ataprosti		

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2937 50 00	(jatkoa)	
	85505-64-2	vapiprosti
	86348-98-3	flunoprosti
	87269-59-8	naksaprosteeni
	88430-50-6	beraprosti
	88852-12-4	limaprosti
	88931-51-5	klinprosti
	88980-20-5	meksiprostiili
	90243-98-4	dimoksaprosti
	90693-76-8	eptaloprosti
	95722-07-9	sikcaprosti
	105674-77-9	lanprostoni
	108945-35-3	taprosteeni
	110845-89-1	remiprostoli
	120373-36-6	unoprostoni
	122946-42-3	spiriprostili
	130209-82-4	latanoprosti
	136892-64-3	ekraprosti
	139403-31-9	pimilprosti
	155206-00-1	bimatoprosti
	172740-14-6	posaraprosti
	209860-87-7	tafluprosti
	256382-08-8	rivenprosti
333963-40-9	lubiprostoni	
333963-42-1	kobiprostoni	
2937 90 00	51-41-2	norepinefriini
	51-43-4	epinefriini
	55-03-8	levotyrokxiinatrium
	104-14-3	oktopamiini
	329-65-7	rasepinefriini
	3130-96-9	ratyroniini
	6893-02-3	liotyroniini
	9010-34-8	tyroglobuliini
	13074-00-5	atsasteeni
	83646-97-3	inokoteroni
	342577-38-2	velneperiitti
	609799-22-6	tasimelteoni
	834153-87-6	elagoliksi
2938 10 00	153-18-4	rutosidi
	520-27-4	diosmiini
	7085-55-4	trokserutiini
	23869-24-1	monokserutiini
	30851-76-4	etoksatorutosidi
2938 90 10	71-63-6	digitoksiini
	1111-39-3	asetyylidigitoksiini
	1405-76-1	gitaliini, amorfinen
	3261-53-8	gitaloksiini
	7242-04-8	pengitoksiini
	10176-39-3	gitoformaatti
	17575-22-3	lanatosidi C
	17598-65-1	deslanosidi
	20830-75-5	digoksiini
	30685-43-9	metildigoksiini
	36983-69-4	aktodigiini
2938 90 90	466-06-8	proskillaridiini
	474-58-8	sitoglusidi
	8063-80-7	polisaponiini
	14144-06-0	disoglusidi
	17226-75-4	kellosidi
	18719-76-1	kerasyaniini
	29767-20-2	teniposidi
	33156-28-4	ramnodigiini
	33396-37-1	meproskillariini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2938 90 90	(jatkoa)	
	33419-42-0	etoposidi
	99759-19-0	tikvesidi
	100345-64-0	siagosidi
	131129-98-1	mipragosidi
	150332-35-7	pamakesidi
2939 11 00	76-41-5	oksimorfoni
	76-42-6	oksikodoni
	125-28-0	dihydrokodeiini
	125-29-1	hydrokodoni
	466-90-0	tebakoni
	466-99-9	hydromorfoni
	509-67-1	folkodiini
	639-48-5	nikomorfiini
	14521-96-1	etorfiini
	52485-79-7	buprenorfiini
2939 19 00	62-67-9	nalorfiini
	128-62-1	noskapiini
	143-52-2	metoponi
	427-00-9	desomorfiini
	465-65-6	naloksoni
	466-97-7	normorfiini
	467-15-2	norkodeiini
	467-18-5	myrofiini
	486-47-5	etaveriini
	509-56-8	metyyliidihydromorfiini
	808-24-2	nikodikodiini
	2183-56-4	hydromorfinoli
	3688-66-2	nikokodiini
	4406-22-8	kyprenorfiini
	7125-76-0	kodoksiimi
	14357-78-9	diprenorfiini
	16008-36-9	metyyliidesorfiini
	16549-56-7	homprenorfiini
	16590-41-3	naltreksoni
	16676-26-9	nalmeksoni
	20290-10-2	morfiiniglukuronidi
	20594-83-6	nalbufiini
	23758-80-7	alletorfiini
	25333-77-1	asetorfiini
	42281-59-4	oksilorfaani
	55096-26-9	nalmefeeni
	68616-83-1	pentamorfoni
	69373-95-1	diproteveriini
	72060-05-0	konorfoni
	73232-52-7	metyylinaltreksonibromidi
	77287-89-9	ksorfanoli
	88939-40-6	semorfoni
	152657-84-6	nalfurafiini
2939 20 00	84-55-9	vikuidiili
	1301-42-4	euproosiini
2939 41 00	90-81-3	rasedriini
2939 42 00	90-82-4	pseudoefedriini
2939 43 00	492-39-7	katiini
2939 44 00	14838-15-4	fenyylipropanolamiini
2939 49 00	7681-79-0	etafedriini
	26652-09-5	ritodriini
2939 51 00	3736-08-1	fenetylliini
2939 59 00	314-35-2	etamifylliini
	317-34-0	aminofylliini
	437-74-1	ksantinolinikotinaatti
	479-18-5	diprofylliini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2939 59 00	(jatkoa)	
	519-30-2	dimetatsaani
	519-37-9	etofylliini
	523-87-5	dimenhydrinaatti
	603-00-9	proksifylliini
	606-90-6	piprinhydrinaatti
	1703-48-6	dimabefylliini
	2016-63-9	bamifylliini
	4499-40-5	koliiniteofyllinaatti
	5634-38-8	guaifylliini
	6493-05-6	pentoksifylliini
	10001-43-1	pimefylliini
	10226-54-7	lomifylliini
	13460-98-5	teodrenaliini
	15518-82-8	meteskufylliini
	15766-94-6	teofylliiniefedriini
	17243-56-0	visnafylliini
	17243-70-8	triklofylliini
	17692-30-7	diniprofylliini
	17693-51-5	prometatsiiniteoklaatti
	18833-13-1	asefylliinipiperatsiini
	30924-31-3	kafaminoli
	36921-54-7	ksantifibraatti
	41078-02-8	enprofylliini
	53403-97-7	pyridofylliini
	54063-54-6	reproteroli
	54504-70-0	etofylliiniklofibraatti
	55242-55-2	propentofylliini
	57076-71-8	denbufylliini
	58166-83-9	kafedriini
	65184-10-3	teoprololi
	69975-86-6	doksofylliini
	70788-27-1	asefylliiniklofibroli
	79712-55-3	tatsifylliini
	80288-49-9	furafylliini
	80294-25-3	meksafylliini
	81792-35-0	teopranitoli
	82190-91-8	flufylliini
	85118-43-0	fluprofylliini
	90162-60-0	isbufylliini
	90749-32-9	laprafylliini
	98204-48-9	spirofylliini
	98833-92-2	stakofylliini
	100324-81-0	lisofylliini
	102144-78-5	tameridoni
	105102-21-4	torbafylliini
	107767-55-5	albifylliini
	110390-84-6	perbufylliini
	116763-36-1	nestifylliini
	132210-43-6	sipamfylliini
	136145-07-8	arofylliini
	136199-02-5	rolofylliini
	151159-23-8	midaksifylliini
	151581-23-6	apaksifylliini
	155270-99-8	istradefylliini
	166374-49-8	naksifylliini
2939 61 00	60-79-7	ergometriini
2939 62 00	113-15-5	ergotamiini
2939 69 00	50-37-3	lysergidi
	113-42-8	metyyliergometriini
	361-37-5	metysergidi
	511-12-6	dihydroergotamiini
	3031-48-9	asetergamiini
	5793-04-4	propisergidi
	7125-71-5	tokitsiini
	17692-51-2	metergoliini
	18016-80-3	lisuridi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2939 69 00	(jatkoa)	
	22336-84-1	metergotamiini
	25614-03-3	bromokriptiini
	27848-84-6	nikergoliini
	36945-03-6	lergotriili
	37686-84-3	terguridi
	57935-49-6	tiomergiini
	59032-40-5	disulergiini
	59091-65-5	delergotriili
	60019-20-7	bratsergoliini
	64795-23-9	etisulergiini
	64795-35-3	mesulergiini
	66104-22-1	pergolidi
	66759-48-6	desokriptiini
	74627-35-3	kianergoliini
	77650-95-4	proterguridi
	81409-90-7	kabergoliini
	81968-16-3	mergokriptiini
	83455-48-5	bromerguridi
	87178-42-5	dosergosidi
	88660-47-3	epikriptiini
	107052-56-2	romergoliini
	108674-86-8	sergoleksoli
	121588-75-8	amesergidi
2939 91 00	537-46-2	metamfetamiini
2939 99 00	0-00-0	eksatekaanialideksimeeri
	50-39-5	proteobromiini
	50-55-5	reserpiini
	52-88-0	atropiinimetoniitraatti
	53-18-9	bietaserpiini
	54-49-9	metaraminoli
	57-22-7	vinkristiini
	57-94-3	tubokurariinikloridi
	80-49-9	homatropiinimetyylibromidi
	80-50-2	oktatropiinimetyylibromidi
	84-36-6	syrosingopiini
	86-13-5	bentsatropiini
	90-39-1	sparteiini
	90-69-7	lobeliini
	90-86-8	sinnamedriini
	131-01-1	deserpidiini
	143-92-0	tropentsiliinibromidi
	357-70-0	galantamiini
	365-26-4	oksilofriini
	428-07-9	atromepiini
	477-30-5	demekolsiini
	486-56-6	kotiniini
	495-83-0	tigloidiini
	511-55-7	ksenytropiumbromidi
	520-52-5	psilosybiini
	522-87-2	johimbiinihappo
	524-83-4	etybentsatropiini
	530-54-1	metoksifedriini
	533-08-4	tropigliini
	546-06-5	konessiini
	585-14-8	poskiini
	602-40-4	syheptropiini
	602-41-5	tiokolkikosidi
	604-51-3	deptropiini
	865-04-3	metoserpidiini
	865-21-4	vinblastiini
	865-24-7	vinglysinaatti
	1028-33-7	pentifylliini
	1178-28-5	metoserpaatti
	1242-69-9	desitropiini
	1617-90-9	vinkamiini
	2589-47-1	prajmaliumbitarraatti
	3735-85-1	mefeserpiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2939 99 00	(jatkoa)	
	3784-89-2	fenaktropiniumkloridi
	4438-22-6	atropiinioksidi
	4880-88-0	vinburniini
	4880-92-6	apovinkamiini
	4914-30-1	dehydroemetiini
	5578-73-4	sanginariumkloridi
	5610-40-2	sekuriniini
	5627-46-3	klobentstropiini
	5868-06-4	fentoniumbromidi
	7008-24-4	kloroserpidiini
	7008-42-6	akroniini
	7009-65-6	prampiini
	10405-02-4	trospiumkloridi
	15130-91-3	sultroponiumi
	15180-03-7	alkuroniumkloridi
	15228-71-4	vinrosidiini
	15351-09-4	metamfepramoni
	15790-02-0	tropodifeeni
	17127-48-9	glatsioviini
	19410-02-7	tropiriini
	19877-89-5	vinkanoli
	22254-24-6	ipratropiumbromidi
	23360-92-1	vinleurosiini
	24815-24-5	reskinnamiini
	25573-43-7	eseridiini
	25775-90-0	tsukapsaisiini
	29025-14-7	butropiumbromidi
	30286-75-0	oksitropiumbromidi
	33335-58-9	dimetyyliutokurariniumkloridi
	40796-97-2	bemesetroni
	42971-09-5	vinposetiini
	47562-08-3	lorajmiini
	51598-60-8	simetropiumbromidi
	53643-48-4	vindesiini
	53862-81-0	detajmiumbitartraatti
	54022-49-0	vinformidi
	57475-17-9	brovinkamiini
	57694-27-6	vinpoliini
	58337-35-2	elliptiniumasettaatti
	63516-07-4	flutropiumbromidi
	64294-94-6	tropabatsaatti
	65285-58-7	vinkantriili
	67699-40-5	vintsolidiini
	68170-69-4	vinepidiini
	68779-67-9	vindeburnol
	71031-15-7	katinoni
	71486-22-1	vinorelbiini
	72238-02-9	retelliptiini
	73573-42-9	reskimetoli
	76352-13-1	tropapridi
	79467-19-9	sintropiumbromidi
	81571-28-0	vinleukinoli
	81600-06-8	vintriptoli
	83482-77-3	vinmegallaatti
	85181-40-4	tropanseriini
	88199-75-1	sevitropiummesilaatti
	89565-68-4	tropisetroni
	91421-42-0	rubitekaani
	97682-44-5	irinotekaani
	105118-14-7	datelliptiumkloridi
	109889-09-0	granisetroni
	113932-41-5	tematropiummetilsulfaatti
	117086-68-7	rikasetroni
	123258-84-4	itasetroni
	123286-00-0	vinfosiltiini
	123482-22-4	tsatosetroni
	123948-87-8	topotekaani
	135905-89-4	mirisetroni
	139404-48-1	tiotropiumbromidi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2939 99 00	(jatkoa)	
	149882-10-0	lurtotekaani
	162652-95-1	vinfluniini
	171335-80-1	eksatekaani
	187852-63-7	delimotekaani
	203066-49-3	pegamotekaani
	215604-75-4	afeletekaani
	220997-97-7	diflomotekaani
	220998-10-7	elomotekaani
	246527-99-1	mureletekaani
	256411-32-2	belotekaani
	292618-32-7	gimatekaani
	850607-58-8	darotropiumbromidi
2940 00 00	488-69-7	fosfruktoosi
	585-86-4	laktitoli
	4618-18-2	laktuloosi
	7585-39-9	betadeksi
	9007-72-1	ferrikarboksimaltoosi
	10016-20-3	alfadeksi
	10310-32-4	tribenosidi
	15351-13-0	nikofuranoosi
	15879-93-3	kloraloosi
	29899-95-4	klobenosidi
	33779-37-2	salprotosidi
	54182-58-0	sukralfaatti
	55902-93-7	mebenosidi
	56824-20-5	amipriiloosi
	57680-56-5	sukrosofaatti
	96427-12-2	laktalfaatti
	132682-98-5	glufosfamidi
	133692-55-4	sepriloosi
	179067-42-6	tafluposidi
	187269-40-5	bimosiamoosi
	408504-26-7	sergliflotsiinietabonaatti
442201-24-3	remogliflotsiinietabonaatti	
2941 10 00	61-32-5	metisilliini
	61-33-6	bentsyylipenisilliini
	61-72-3	kloksasilliini
	66-79-5	oksasilliini
	69-53-4	ampisilliini
	87-08-1	fenoksimetyylipenisilliini
	87-09-2	almesilliini
	147-52-4	nafsilliini
	147-55-7	fenetisilliini
	525-94-0	adisilliini
	551-27-9	propisilliini
	751-84-8	benetamiinipenisilliini
	983-85-7	penamesilliini
	1538-09-6	bentsatiinibentsyylipenisilliini
	1596-63-0	kinasilliini
	1926-48-3	fenbenisilliini
	1926-49-4	klometosilliini
	3116-76-5	dikloksasilliini
	3485-14-1	siklasilliini
	3511-16-8	hetasilliini
	3736-12-7	levopropisilliini
	4697-36-3	karbenisilliini
	4780-24-9	isopropisilliini
	5250-39-5	flukloksasilliini
	6011-39-8	klemisolipenisilliini
	6489-97-0	metampisilliini
	7009-88-3	fenyrasilliini
	10004-67-8	amantosilliini
	15949-72-1	pratsosilliini
	17243-38-8	atsidosilliini
	22164-94-9	sunsilliini
	26552-51-2	tifensilliini
	26774-90-3	episilliini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2941 10 00	(jatkoa)		
	26787-78-0	amoksisilliini	
	27025-49-6	karfesilliini	
	33817-20-8	pivampisilliini	
	34787-01-4	tikarsilliini	
	35531-88-5	karindasilliini	
	37091-66-0	atslosilliini	
	40966-79-8	sarpisilliini	
	41744-40-5	sulbenisilliini	
	47747-56-8	talampisilliini	
	50972-17-3	bakampisilliini	
	51154-48-4	fibrasilliini	
	51481-65-3	metslosilliini	
	53861-02-2	oksetasilliini	
	54340-65-7	furbusilliini	
	55530-41-1	rotamisilliini	
	55975-92-3	pirbenisilliini	
	56211-43-9	tametisilliini	
	61477-96-1	piperasilliini	
	63358-49-6	aspoksisilliini	
	63469-19-2	apalsilliini	
	66148-78-5	temosilliini	
	66327-51-3	futslosilliini	
	67337-44-4	sarmoksisilliini	
	69414-41-1	piridisilliini	
	76497-13-7	sultamisilliini	
	78186-33-1	fumoksisilliini	
	82509-56-6	piroksisilliini	
	86273-18-9	lenamipisilliini	
	98048-07-8	fomidasilliini	
	151287-22-8	tobisilliini	
	2941 20 80	57-92-1	streptomysiini
		4480-58-4	streptoniatsidi
11011-72-6		bluensomysiini	
102426-96-0		paldimysiini	
2941 30 00	57-62-5	klooritetrasykliini	
	60-54-8	tetrasykliini	
	79-57-2	oksitetrasykliini	
	127-33-3	demeklosykliini	
	564-25-0	doksykykliini	
	751-97-3	rolitetrasykliini	
	808-26-4	sansykliini	
	914-00-1	metasykliini	
	987-02-0	demesykliini	
	992-21-2	lymesykliini	
	1110-80-1	pipasykliini	
	1181-54-0	klomosykliini	
	2013-58-3	meklosykliini	
	4599-60-4	penimepisykliini	
	5585-59-1	nitrosykliini	
	5874-95-3	amisykliini	
	10118-90-8	minosykliini	
	15301-82-3	pekosykliini	
	15590-00-8	etamosykliini	
	15599-51-6	apisykliini	
	16259-34-0	penimosykliini	
	16545-11-2	guamesykliini	
	31770-79-3	meglusykliini	
58298-92-3	kolimesykliini		
220620-09-7	tigesykliini		
2941 40 00	56-75-7	kloramfenikoli	
	847-25-6	rasefenikoli	
	13838-08-9	atsidamfenikoli	
	15318-45-3	tiamfenikoli	
	31342-36-6	kloramfenikolipantotenaatti	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 40 00	(jatkoa)	
	73231-34-2	florfenikoli
2941 50 00	114-07-8	erytromysiini
	527-75-3	berytromysiini
	53066-26-5	leksitromysiini
	62013-04-1	diritromysiini
	80214-83-1	roksitromysiini
	81103-11-9	klaritromysiini
	82664-20-8	fluritromysiini
	84252-03-9	erytromysiinistinopraatti
	96128-89-1	erytromysiiniasistraatti
	110480-13-2	idremsinaali
2941 90 00	0-00-0	aktagardiini
	50-07-7	mitomysiini
	50-59-9	kefaloridiini
	50-76-0	daktinomysiini
	53-79-2	puromysiini
	59-01-8	kanamysiini
	66-81-9	sikloheksimidi
	68-41-7	sykloseriini
	113-73-5	gramisidiini S
	115-02-6	atsaseriini
	119-04-0	framyetiini
	125-65-5	pleuromuliini
	126-07-8	griseofulviini
	153-61-7	kefalotiini
	154-21-2	linkomysiini
	303-81-1	novobiosiini
	480-49-9	filipiini
	580-74-5	ksantosilliini
	636-47-5	stallimysiini
	801-52-5	porfiromysiini
	859-07-4	kefaloraami
	1018-71-9	pyrrolniriini
	1066-17-7	kolistiini
	1391-41-9	endomysiini
	1392-21-8	kitasamysiini
	1393-87-9	fusafungiini
	1394-02-1	hakimysiini
	1397-89-3	amfoterisiini B
	1400-61-9	nystatiini
	1401-69-0	tylosiini
	1402-81-9	ambomysiini
	1402-82-0	amfomysiini
	1403-17-4	kandisidiini
	1403-66-3	gentamisiini
	1403-71-0	hamysiini
	1403-99-2	mitogilliini
	1404-04-2	neomysiini
	1404-08-6	neutramysiini
	1404-15-5	nogalamysiini
	1404-20-2	peliomysiini
	1404-26-8	polymyksiini B
	1404-48-4	relomysiini
	1404-55-3	ristosetiini
	1404-59-7	rutamysiini
	1404-64-4	sparsomysiini
	1404-74-6	streptovarysiini
	1404-88-2	tyrotrisiini
	1404-90-6	vankomysiini
	1405-00-1	viridofulviini
	1405-52-3	sulfomyksiini
	1405-87-4	basitrasiini
	1405-97-6	gramisidiini
	1407-05-2	metosidiini
	1695-77-8	spectinomysiini
	2508-89-6	duazomycin
	2750-76-7	rifamidi
	2751-09-9	troleandomysiini
	3577-01-3	kefaloglysiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 90 00	(jatkoa)	
	3922-90-5	oleandomysiini
	3930-19-6	rufokromomyysiini
	4117-65-1	aspartosiini
	4434-05-3	kumamysiini
	4564-87-8	karbomysiini
	4696-76-8	bekamysiini
	4803-27-4	antramysiini
	5575-21-3	kefalonium
	6990-06-3	fusidihappo
	6998-60-3	rifamysiini
	7542-37-2	paromomyysiini
	7644-67-9	atsotomyysiini
	7681-93-8	natamysiini
	8025-81-8	spiramysiini
	8052-16-2	kaktinomysiini
	9014-02-2	tsinostatiini
	10118-85-1	lidimysiini
	10206-21-0	kefasetriili
	11003-38-6	kapreomysiini
	11006-70-5	olivomysiini
	11006-76-1	mikamysiini
	11006-76-1	ostreogrysiini
	11006-76-1	pristinamysiini
	11006-76-1	virginiamysiini
	11006-77-2	vistatolon
	11014-70-3	levoriini
	11015-37-5	bambermysiini
	11029-70-2	heliomysiini
	11033-34-4	steffimysiini
	11043-99-5	mitomalsiini
	11048-13-8	nebramysiini
	11048-15-0	kalafungiini
	11051-71-1	avilamysiini
	11056-06-7	bleomysiini
	11056-09-0	ranimysiini
	11056-11-4	biniramysiini
	11056-12-5	sirolemysiini
	11056-14-7	mitokarsiini
	11056-15-8	mitospeeri
	11056-16-9	nifungiini
	11096-49-4	partrisiini
	11115-82-5	enramysiini
	11121-32-7	mepartrisiini
	12650-69-0	mupirosiini
	12706-94-4	antelmecin
	12772-35-9	butirosiini
	13058-67-8	lusimysiini
	13292-46-1	rifampisiini
	14289-25-9	diproleandomysiini
	15686-71-2	kefaleksiini
16846-24-5	josamysiini	
17090-79-8	monensiini	
18323-44-9	klindamysiini	
18378-89-7	plikamysiini	
18883-66-4	streptotsokiini	
19504-77-9	pekilosiini	
20830-81-3	daunorubisiini	
21102-49-8	volpristiini	
21593-23-7	kefapiiriini	
22733-60-4	sikkaniini	
23110-15-8	fumagilliini	
23155-02-4	fosfomysiini	
23214-92-8	doksorubisiini	
23477-98-7	sedekamysiini	
24280-93-1	mykofenolihappo	
25546-65-0	ribostamysiini	
25953-19-9	kefatsoliini	
25999-31-9	lasalosidi	
26631-90-3	brobaktaami	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 90 00	<i>(jatkoa)</i>	
	26973-24-0	keftetsoli
	27661-27-4	benaksibiini
	28022-11-9	megalomisiini
	30387-39-4	kolistimetaattinatrium
	31101-25-4	mirinkamysiini
	32385-11-8	sisomisiini
	32886-97-8	pivmesillinaami
	32887-01-7	mesillinaami
	32986-56-4	tobramysiini
	32988-50-4	viomysiini
	33103-22-9	enviomysiini
	34444-01-4	kefamandoli
	34493-98-6	dibekasiini
	35457-80-8	midekamysiini
	35607-66-0	kefoksitiini
	35775-82-7	maridomysiini
	35834-26-5	rosaramisiini
	36441-41-5	lividomysiini
	36889-15-3	betamisiini
	36920-48-6	kefoksatsoli
	37305-75-2	aktaplaniini
	37321-09-8	apramysiini
	37332-99-3	avoparsiini
	37517-28-5	amikasiini
	37717-21-8	flurositabiini
	38129-37-2	bikotsamysiini
	38821-53-3	kefradiini
	39685-31-9	kefurasetiimi
	41952-52-7	kefkaneeli
	47917-41-9	primysiini
	50370-12-2	kefadroksiili
	50846-45-2	bakmesillinaami
	50935-04-1	karubisiini
	50935-71-2	mokimysiini
	51025-85-5	arbekasiini
	51627-14-6	kefatritsiini
	51627-20-4	kefaparoili
	51762-05-1	kefroksadiini
	52093-21-7	mikronomisiini
	52231-20-6	kefrotiili
	53003-10-4	salinomysiini
	53228-00-5	ketosykliini
	53994-73-3	kefakloori
	54083-22-6	tsorubisiini
	54182-65-9	atsalomysiini
	54818-11-0	kefsumidi
	55134-13-9	narasiini
	55268-75-2	kefuoksiimi
	55297-95-5	tiamuliini
	55779-06-1	astromisiini
	55870-64-9	pentisomisiini
	56124-62-0	valrubisiini
	56187-47-4	kefatsedoni
	56283-74-0	laidlomysiini
	56377-79-8	nosiheptidi
	56391-56-1	netilmisiini
	56420-45-2	epirubisiini
	56592-32-6	efrotomysiini
	56689-42-0	repromisiini
	56796-20-4	kefmetatsoli
	57576-44-0	aklarubisiini
	57847-69-5	kefedroloori
	58152-03-7	isepaamisiini
	58665-96-6	kefatsafluuri
	58857-02-6	ambrutiini
	58944-73-3	sinefungiini
	58957-92-9	idarubisiini
	58970-76-6	ubenimeksi
	59733-86-7	butikasiini

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 90 00	(jatkoa)	
	59794-18-2	paulomysiini
	59865-13-3	siklosporiini
	60925-61-3	keforanidi
	61036-62-2	teikoplaniini
	61270-58-4	kefonisiidi
	61379-65-5	rifapentiini
	61622-34-2	kefotiaami
	62107-94-2	plaurasiini
	62587-73-9	kefsulodiini
	62893-19-0	kefoperatsoni
	63409-12-1	tylvalosiini
	63521-85-7	esorubisiini
	63527-52-6	kefotaksiimi
	64221-86-9	imipeneemi
	64314-52-9	medorubisiini
	64952-97-2	latamoksefi
	65052-63-3	kefetametti
	65057-90-1	talisomysiini
	65085-01-0	kefmenoksiimi
	65195-55-3	abamektiini
	65307-12-2	kefetrtsoli
	66211-92-5	detorubisiini
	66474-36-0	kefivitriili
	66508-53-0	fosmidomysiini
	66887-96-5	propikasiini
	68247-85-8	peplomysiini
	68373-14-8	sulbaktaami
	68401-81-0	keftitsoksiimi
	69132-42-9	ceftioxide
	69712-56-7	kefotetaani
	69739-16-8	kefoditsiimi
	70639-48-4	etisomisiini
	70774-25-3	leurubisiini
	70797-11-4	kefpiramidi
	71628-96-1	menogariili
	72496-41-4	pirarubisiini
	72558-82-8	keftatsidiimi
	72559-06-9	rifabutiini
	73384-59-5	keftriaksoni
	73684-69-2	mirosamisiini
	74014-51-0	rokitamysiini
	75747-14-7	tanespimysiini
	76168-82-6	ramoplaniini
	76470-66-1	lorakarbefi
	76610-84-9	kefbuperatsoni
	77360-52-2	keftioleeni
78110-38-0	atstreonaami	
79350-37-1	kefiksiimi	
79404-91-4	silofungiini	
79548-73-5	pirlimysiini	
80195-36-4	kefdaloksiimi	
80210-62-4	kefpodoksiimi	
80370-57-6	keftiofuuri	
80621-81-4	rifaksimiini	
82219-78-1	kefutsonaami	
82547-58-8	kefteraami	
83905-01-5	atsitromysiini	
84305-41-9	cefminox	
84845-57-8	ritipeneemi	
84878-61-5	maduramisiini	
84880-03-5	kefpimitsoli	
84957-29-9	kefpiromi	
84957-30-2	kefkuinomi	
87638-04-8	karumonaami	
87726-17-8	panipeneemi	
88040-23-7	kefepiimi	
88669-04-9	troseptomysiini	
89786-04-9	tatsobaktaami	
90850-05-8	gloksimonaami	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 90 00	<i>(jatkoa)</i>	
	90898-90-1	oksimonaami
	91832-40-5	kef diniiri
	92665-29-7	kefprotsiili
	94168-98-6	rifametaani
	96036-03-2	meropeneemi
	96497-67-5	rodorubisiini
	97068-30-9	elsamitrusiini
	97275-40-6	sefkaneelidaloksaatti
	97519-39-6	keftibuteeni
	99665-00-6	flomoksefi
	101312-92-9	valnemuliini
	102130-84-7	nemadekiini
	102507-71-1	tigemonaami
	103060-53-3	daptomysiini
	103238-57-9	kefempidoni
	104145-95-1	kefditoreeni
	105239-91-6	kefkliidiini
	106560-14-9	faropeneemi
	107452-79-9	sefmepidiumkloridi
	108050-54-0	tilmikosiini
	108319-07-9	piratsmonaami
	108852-90-0	nemorubisiini
	109545-84-8	evernimisiini
	110267-81-7	amrubisiini
	113102-19-5	rifameksiili
	113167-61-6	terdekamysiini
	113359-04-9	kefotsopraani
	113378-31-7	semduramisiini
	114451-30-8	ganefromysiini
	116853-25-9	kefluprenaami
	117211-03-7	kefetekoli
	117704-25-3	doramekiini
	117742-13-9	ardasiini
	119673-08-4	bekatekariini
	120138-50-3	kinupristiini
	120410-24-4	biapeneemi
	120788-07-0	sulopeneemi
	121584-18-7	valsodari
	122173-74-4	mideplaniini
	122841-10-5	kefoseliisi
	123997-26-2	eprinomektiini
	127785-64-2	basifungiini
	129639-79-8	abafungiini
	129791-92-0	rifalatsiili
	135821-54-4	ceftitsoksiimi alapivoksiili
	135889-00-8	kefkapeeni
	140128-74-1	kefmatileeni
	140637-86-1	galarubisiini
	145435-72-9	gamitromysiini
	148016-81-3	doripeneemi
	149951-16-6	lenapeneemi
	152044-54-7	patupiloni
	153832-46-3	ertapeneemi
	156131-91-8	dimadekiini
	156769-21-0	sanfetrineemi
	159445-62-2	orientiparsiini
	161715-24-8	tebipenem-pivoksiili
	162808-62-0	kasprofungiini
	166663-25-8	anidulafungiini
	171047-47-5	ladirubisiini
	171099-57-3	oritavansiini
	171500-79-1	dalbavansiini
	191114-48-4	telitromysiini
	193811-33-5	takapeneemi
	205110-48-1	setromysiini
	209467-52-7	keftobiproli
	211100-13-9	sabarubisiini
	219989-84-1	iksabepiloni
	222400-20-6	tomopeneemi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2941 90 00	(jatkoa)	
	224452-66-8	retapamuliini
	229016-73-3	keftaroliinifosamiili
	234096-34-5	kefovesiini
	235114-32-6	mikafungiini
	305841-29-6	sagopiloni
	318498-76-9	flopriistiini
	325965-23-9	linopriistiini
	328898-40-4	tildipirosiini
	372151-71-8	telavansiini
	376653-43-9	keftobiprolimedokariili
	400046-53-9	otsogamisiini
	467214-20-6	alvespimysiini
	677017-23-1	berubisiini
	857402-23-4	retaspimysiini
	926308-28-3	latidektiini
	217500-96-4	tulatromysiini
	280755-12-6	tulatromysiini B
2942 00 00	16037-91-5	natriumstiboglukonaatti
3001 20 10	123774-72-1	sargramostiimi
3001 20 90	83712-60-1	defibrotidi
	99283-10-0	molgramostiimi
	121547-04-4	mirimostiimi
	127757-91-9	regramostiimi
3001 90 91	0-00-0	livaraparin calcium
	0-00-0	minoltepariininatrium
	0-00-0	nadropariinikalsium
	0-00-0	parnapariininatrium
	0-00-0	revipariininatrium
	0-00-0	sertopariininatrium
	0-00-0	tintsapariininatrium
	9005-49-6	hepariininatrium
	9041-08-1	ardepariininatrium
	9041-08-1	daltepariininatrium
	9041-08-1	deligopariininatrium
	9041-08-1	enoksapariininatrium
	9041-08-1	semulopariininatrium
3001 90 98	54182-59-1	sulglikitidi
	120993-53-5	desirudiini
3002 10 91	0-00-0	bikiromabi
	0-00-0	epitumomabi
	0-00-0	hemoglobiiniglutameeri
	0-00-0	muromonabi-CD3
	0-00-0	tsiralimumabi
	126132-83-0	imkiromabi
	127757-92-0	maslimomabi
	138660-96-5	sevirumabi
	138660-97-6	tuvirumabi
	138661-01-5	nebakumabi
	141410-98-2	edobakomabi
	142864-19-5	enlimomabi
	143653-53-6	absiksimabi
	144058-40-2	satumomabi
	145832-33-3	detumomabi
	147191-91-1	priliksimumabi
	148189-70-2	votumomabi
	151763-64-3	kapromabi
	152923-56-3	daklitsimumabi
	152981-31-2	inolimomabi
	153101-26-9	regavirumabi
	154361-48-5	arsitumomabi
	156227-98-4	afelimomabi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3002 10 91	<i>(jatkoa)</i>	
	156586-89-9	edrekolomabi
	156586-90-2	sedelitsumabi
	156586-92-4	altumomabi
	158318-63-9	bektumomabi
	159445-64-4	odulimomab
	162774-06-3	nerelimomabi
	166089-32-3	lintutsumabi
	167747-19-5	sulesomabi
	167747-20-8	felvitsumabi
	167816-91-3	faralimomabi
	169802-84-0	enlimomabi pegoli
	170277-31-3	infliksimabi
	171656-50-1	igovomabi
	174722-30-6	keliksimabi
	174722-31-7	rituksimabi
	179045-86-4	basiliksimabi
	180288-69-1	trastutsumabi
	182912-58-9	klenoliksimabi
	188039-54-5	palivitsumabi
	189261-10-7	natalitsumabi
	192391-48-3	tositumomabi
	195158-85-1	vepalimomabi
	195189-17-4	minretumomabi
	196078-29-2	mepolitsumabi
	197462-97-8	hemoglobiiniraffimeeri
	202833-07-6	morolimomabi
	202833-08-7	atorolimomabi
	205923-56-4	setuksimabi
	205923-57-5	epratutsumabi
	211323-03-4	erlitsumabi
	213327-37-8	oregovomabi
	214559-60-1	bivatutsumabi
	214745-43-4	efalitsumabi
	216503-57-0	alemtutsumabi
	216503-58-1	mitumomabi
	216669-97-5	sibrotutsumabi
	216974-75-3	bevasitsumabi
	219649-07-7	labetutsumabi
	219685-50-4	ekulitsumabi
	219685-93-5	pekselitsumabi
	219716-33-3	visilitsumabi
	220578-59-6	gemtutsumabi
	220651-94-5	ruplitsumabi
	241473-69-8	reslitsumabi
	242138-07-4	omalitsumabi
	244096-20-6	gavilimomabi
	250242-54-7	lemalesomabi
	252662-47-8	toralitsumabi
	267227-08-7	apolitsumabi
	272780-74-2	metelimomabi
	285985-06-0	lerdelimomabi
	288392-69-8	siplitsumabi
	292819-64-8	ekromeksimabi
	299423-37-3	teneliksimabi
	326859-36-3	fontolitsumabi
	331243-22-2	paskolitsumabi
	331731-18-1	adalimumabi
	336801-86-6	vapaliksimabi
	339086-79-2	rovelizumab
	339086-80-5	tadositsumabi
	339177-26-3	panitumomabi
	339186-68-4	matutsumabi
	347396-82-1	ranibitsumabi
	356547-88-1	belimumabi
	357613-77-5	galiksimabi
	357613-86-6	lumiliksimabi
	372075-37-1	sontutsumabi
	375348-49-5	bertilimumabi
	375823-41-9	tosilitsumabi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3002 10 91	(jatkoa)	
	380610-22-0	talitsumabi
	380610-27-5	pertutsumabi
	395639-53-9	aselitsumabi
	468715-71-1	elsilimomabi
	476181-74-5	golimumabi
	477202-00-9	ipilimumabi
	499212-74-7	primumabi
	502496-16-4	urtoksatumabi
	503605-66-1	adekatumumabi
	509077-98-9	katumaksomabi
	509077-99-0	ertumaksomabi
	521079-87-8	tefibatumabi
	537694-98-7	besilesomabi
	558480-40-3	volosiksimabi
	565451-13-0	raksibakumabi
	569658-79-3	libivirumabi
	569658-80-6	eksbivirumabi
	595566-61-3	pagibaksimabi
	615258-40-7	denosumabi
	637334-45-3	okrelitsumabi
	640735-09-7	iratumumabi
	648895-38-9	bapineutumabi
	648904-28-3	bavituksimabi
	652153-01-0	tsanolimumabi
	658052-09-6	mapatumumabi
	667901-13-5	tsalutumumabi
	677010-34-3	motavitsumabi
	679818-59-8	ofatumumabi
	680188-33-4	ibalitsumabi
	705287-60-1	stamulumabi
	728917-18-8	veltutumabi
	745013-59-6	tremelimumabi
	762260-74-2	efungumabi
	780758-10-3	nimotuzumab
	792921-10-9	abagovomabi
	815610-63-0	ustekinumabi
	845816-02-6	leksatumumabi
	876387-05-2	teplitsumabi
	880266-57-9	tanetsumabi
	880486-59-9	dasetutumabi
	881191-44-2	oteliksitsumabi
	892553-42-3	etarasitsumabi
	896731-82-1	konatumumabi
	899796-83-9	milatutumabi
	903512-50-5	lukatumumabi
	910649-32-0	anrukintsumabi
918127-53-4	tigatutumabi	
944548-37-2	rafivirumabi	
944548-38-3	foravirumabi	
949142-50-1	obinututumabi	
1043556-46-2	gantenerumabi	
1412891-40-7	tenatumomabi	
402710-27-4 (light chain)	402710-25-2 (heavy chain)	kanakinumabi
3002 10 98	0-00-0	anatumomabimafenatoksi
	0-00-0	dorlimomabiaritoksi
	0-00-0	fibriini, nauta
	0-00-0	moroktokogialfa
	0-00-0	pittrakina
	9000-94-6	antitrombiini III, ihminen
	9001-27-8	beroktokogialfa
	9008-11-1	interferoni alfa
	9008-11-1	interferoni beta
	9008-11-1	interferoni gamma
	80295-38-1	konestaattialfa
	84720-88-7	antitrombiinialfa
	94948-59-1	tasonerimiini
98530-76-8	drotrekogiinialfa (aktivoitu)	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3002 10 98	(jatkoa)	
	100209-30-1	fibriini, ihminen
	102786-61-8	eptakogialfa(aktivoitu)
	112721-39-8	pifonakiini
	113478-33-4	nonakog alfa
	117276-75-2	lanimostiimi
	117305-33-6	telimomabiaritoksi
	118390-30-0	interferoni alfa-koni-1
	120313-91-9	trombomoduliinialfa
	121181-53-1	filgrastiimi
	124146-64-1	mobenakiini
	134088-74-7	nartograstiimi
	135968-09-1	lenograstiimi
	137463-76-4	milodistiimi
	137487-62-8	alvirseptisudotoksi
	139076-62-3	oktokogalfa
	141483-72-9	tsolimomabiaritoksi
	141752-91-2	pegaldesleukiini
	142261-03-8	hemoglobiini krosfumariili
	142298-00-8	emoktaksiini
	143090-92-0	anakinra
	143631-61-2	ateksakiinialfa
	145941-26-0	oprelvekiini
	148363-16-0	epoetiiniomega
	148637-05-2	silmostiimi
	148641-02-5	muplestiimi
	148883-56-1	tifakogiini
	149824-15-7	ilodekakiini
	150631-27-9	nakolomabifafenatoksi
	154248-96-1	iroplacti
	154725-65-2	epoetiiniepsilon
	156679-34-4	lenersepti
	157238-32-9	setermiini
	161753-30-6	daniplestiimi
	163545-26-4	ankestiimi
	163796-60-9	bifarsepti
	166089-33-4	nagrestipeeni
	178823-49-9	tiplimotidi
	185243-69-0	etanersepti
	187139-68-0	pegakaristiimi
	187348-17-0	edodekiinialfa
	193700-51-5	leridistiimi
	198153-51-4	peginterferoni alfa-2a
	199685-57-9	onersepti
	204565-76-4	pegnartograstiimi
	206181-63-7	ibritumomabitiuksetaani
	207137-56-2	binetrakiini
	208265-92-3	pegfilgrastiimi
	209810-58-2	darbepoetiinialfa
	215647-85-1	peginterferoni alfa-2b
	220712-29-8	tadekinigialfa
	222535-22-0	alefasepti
	235428-87-2	taplitumomabipaptoksi
	244130-01-6	mirostipeeni
	246861-96-1	garnosestiimi
	250710-65-7	adargileukiinialfa
	261356-80-3	epoetiinidelta
	263547-71-3	epitumomabisituksetaani
	267639-76-9	romiplostiimi
	287096-87-1	delmitidi
	305391-49-5	ardenermiini
	332348-12-6	abatasepti
	339986-90-2	tukotutsumabiselmoleukiini
	400010-39-1	kantutsumabimertansiini
	428863-50-7	sertolitsumabipegoli
	433922-67-9	edratidi
	465540-87-8	taneptakogiinialfa
	472960-22-8	albinterferonialfa-2b
	479198-61-3	iboktadekiini
	501081-76-1	rilonasepti

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3002 10 98	(jatkoa)	
	507453-82-9	mirokosepti
	604802-70-2	epoetiinitseta
	606138-08-3	katridekakogi
	635715-01-4	inotutsumabiotsogamisiini
	676258-98-3	naptumomabestafenatoksi
	698389-00-3	rolipoltidi
	706808-37-9	belatasepti
	716840-32-3	denenikokiini
	762263-14-9	epoetiinitheeta
	845264-92-8	atasisepti
	862111-32-8	aflibersepti
	869858-13-9	trombiinialfa
	869881-54-9	briobasepti
	879555-13-2	epoetiinikappa
	897936-89-9	vatreptakogialfa (aktivoitu)
	909110-25-4	baminersepti
931101-84-7	troplasmingeenialfa	
934216-54-3	alasisumabipegoli	
945228-49-9	kitatutsumabibogatoksi	
3002 20 00	181477-43-0	disomotidi
	181477-91-8	ovomotidi
	295371-00-5	verpasepikaltspeeni
	915019-08-8	tertomotidi
3002 90 90	86596-25-0	tendamistaatti
	223577-45-5	aviskumiini
	372075-36-0	sintredekiinibesudotoksi
	473553-86-5	alferminogeenitadenoveekki
	600735-73-7	kontusugeeniladenoveekki
	721946-42-5	transferriinialdiftoksi
	851199-59-2	linaklotidi
	898830-54-1	sitimageeniseradenoveekki
	929881-05-0	alipogeenitiparvoveekki
3003 20 00	123760-07-6	tsinostatiinistimalameeri
3003 31 00	8049-62-5	insuliinisinkkisuspensio
	8049-62-5	insuliinisinkkisuspensio (amorfinen)
	8049-62-5	insuliinisinkkisuspensio (kiteinen)
	8063-29-4	bifaasinen insuliini-injektio
	53027-39-7	isofaani-insuliini
3003 39 00	0-00-0	plusonermiini
	8049-55-6	kortikotropiinisinkkihydroksidi
3003 90 00	0-00-0	fuladektiini
	57-50-1	sukraloksi
	5779-59-9	alatsaniinitriklofenaatti
	8002-90-2	kiniofoni
	8026-10-6	natriumkloridiliuos
	8026-79-7	natriumlaktaattiliuos
	8031-09-2	natriummoruaatti
	9014-67-9	aloksipriini
	13051-01-9	karbatsokromisalisylaatti
	18673-08-0	glucalox
66813-51-2	aleksitolnatrium	
3004 31 00	9004-10-8	insuliini-injektio (neutraali)
	9004-17-5	insuliinisinkkiprotamiini-injektio
	9004-21-1	insuliinisinkkiglobuliini-injektio
3203 00 10	547-17-1	ksantofyllipalmiitaatti
3204 12 00	3861-73-2	anatsoleeninatrium
	15722-48-2	olsalatsiini
3204 13 00	61-73-4	metyyliytioniumkloridi
	92-31-9	toloniumkloridi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3204 13 00	(jatkoa)	
	548-62-9	metyylirosaniliniumkloridi
	7232-51-1	pararosaniiniembonaatti
3204 19 00	7235-40-7	betakaroteeni
3204 90 00	1461-15-0	oftaskeiini
3402 12 00	8001-54-5	bentsalkoniumkloridi
3402 13 00	104-31-4	bentsonataatti
	8007-43-0	sorbitaaniseskivioleaatti
	9002-92-0	lauromakrogoli 400
	9002-93-1	oktoksinoli
	9003-11-6	poloksaleeni
	9003-11-6	poloksameeri
	9004-95-9	ketomakrogoli 1000
	9005-64-5	polysorbaatti 20
	9005-64-5	polysorbaatti 21
	9005-65-6	polysorbaatti 80
	9005-65-6	polysorbaatti 81
	9005-66-7	polysorbaatti 40
	9005-67-8	polysorbaatti 60
	9005-67-8	polysorbaatti 61
	9005-70-3	polysorbaatti 85
	9009-51-2	polysorbaatti 8
	9016-45-9	nonoksinoli
	9017-37-2	polysorbaatti 1
	57821-32-6	menfegoli
	154362-61-5	polysorbaatti 120
3504 00 90	9009-65-8	protamiinisulfaatti
3507 90 30	9074-07-1	promelaasi
3507 90 90	0-00-0	bromelainit
	0-00-0	eufauseraasi
	9000-99-1	brinaasi
	9001-01-8	kallidinogenaasi
	9001-09-6	kymopapaiini
	9001-54-1	hyaluronidaasi
	9001-62-1	ritsolipaasi
	9001-74-5	penisillinaasi
	9002-01-1	streptokinaasi
	9002-04-4	trombiini, nauta
	9004-07-3	kymotrypsiini
	9004-09-5	fibrinolysiini (ihminen)
	9026-00-0	buselipaasialfa
	9031-11-2	tilaktaasi
	9039-53-6	urokinaasi
	9039-61-6	batroksobiini
	9046-56-4	ankrodi
	9054-89-1	orgotein
	9074-87-7	glukarpidaasi
	12211-28-8	sutilainnit
	37312-62-2	serrapeptaasi
	37326-33-3	hyalosidaasi
	37340-82-2	streptodornaasi
	50936-59-9	idursulfaasi
	51899-01-5	okraasi
	63551-77-9	sferikaasi
	81669-57-0	anistreplaasi
	99149-95-8	saruplaasi
	99821-44-0	nasaruplaasi
	99821-47-3	urokinaasi alfa
	104138-64-9	agalsidaasialfa
	104138-64-9	agalsidaasi-beta
	105857-23-6	alteplaasi

Liite 3

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3507 90 90	(jatkoa)	
	110294-55-8	sudismaasi
	120608-46-0	duteplaasi
	130167-69-0	pegaspargaasi
	131081-40-8	silteplaasi
	133652-38-7	reteplaasi
	134774-45-1	rasburikaasi
	136653-69-5	nasaruplaasibeeta
	143003-46-7	algluseraasi
	143831-71-4	dornaasialfa
	145137-38-8	desmoteplaasi
	149394-67-2	ledismaasi
	151912-11-7	amediplaasi
	151912-42-4	pamiteplaasi
	154248-97-2	imigluseraasi
	155773-57-2	pegorgoteiini
	156616-23-8	monteplaasi
	159445-63-3	nateplaasi
	191588-94-0	tenekteplaasi
	196488-72-9	ranpirnaasi
	208576-22-1	epafipaasi
	210589-09-6	laronidaasi
	259074-76-5	alfimepraasi
	420784-05-0	alglukosidaasialfa
	552858-79-4	galsulfaasi
	884604-91-5	velagluseraasialfa
	885051-90-1	peglotikaasi
3808 94 10	505-86-2	setrimidi
3824 90 64	69235-50-3	akriflavinumkloridi
	87806-31-3	porfimeerinatrium
3824 90 93	107667-60-7	polapresinkki
3901 90 90	25053-27-4	natriumapolaatti
3902 90 90	71251-04-2	surfomeeri
3905 99 90	9003-39-8	krospovidoni
	9003-39-8	povidoni
3906 90 90	9003-97-8	polykarbofiili
3907 10 00	54531-52-1	polybentsarsoli
3907 20	9005-71-4	polysorbaati 65
3907 20 20	0-00-0	pegaptanibi
	330988-75-5	pegsunersepti
3907 20 99	186638-10-8	pegmusirudiini
3907 30 00	9003-23-0	polyetadeeni
3907 99	26009-03-0	polyglykolihappo
3907 99 90	41706-81-4	poliglekaproni
3908 90 00	263351-82-2	paklitakselipoliglumeksi
3909 10 00	9011-05-6	polynoksiliini
3909 40 00	101418-00-2	polikresuleeni
3911 90	75345-27-6	polidroniumkloridi
3911 90 19	31512-74-0	poliksetoniumkloridi
	95522-45-5	kolestilaani
3911 90 99	28210-41-5	tolevameeri
	32289-58-0	poliheksanidi
	41385-14-2	leukiglumeeri
	52757-95-6	sevelameeri
	54063-44-4	ferropolimaleeri

CN-koodi	CAS RN	Nimi
3911 90 99	(jatkoa)	
	56959-18-3	glusoferroni
	67832-40-0	maletamer
	82230-03-3	karbetimeeri
	90409-78-2	polifeprosaaani
	182815-43-6	kolesevelaami
	892497-01-7	atsoksimeeribromidi
3912 31 00	9000-11-7	kroskarmelloosi
3912 39 85	0-00-0	selukloraali
	9004-67-5	metyyliiselluloosa
3912 90 10	9004-36-8	sellaburaatti
	9004-38-0	sellasefaatti
3913 90 00	0-00-0	danaparoidinatrium
	9004-51-7	dekstriferroni
	9004-54-0	dekstraani
	9012-76-4	poliglusaami
	9015-73-0	kolekstraani
	9050-67-3	sitsofiraani
	37209-31-7	detralfaatti
	39464-87-4	beetasitsofiraani
	53973-98-1	poligeenani
	56087-11-7	dekstranomeeri
	57459-72-0	suleparoidinatrium
	57680-55-4	gleptoferroni
	57821-29-1	sulodeksidi
	64440-87-5	sideferroni
	66455-30-9	polygeline
	110042-95-0	asemannaani
140207-93-8	pentosaanipolysulfaattinatrium	
3914 00 00	11041-12-6	kolestyramiini
	50925-79-6	kolestipoli
	54182-62-6	polakriliini
	56227-39-5	polideksidisulfaatti

LIITE 4

LUETTELO PREFIKSEISTÄ JA SUFFIKSEISTA, JOILLA YHDISTETTYNÄ LIITTEEN 3 INN-NIMIIN NIMETÄÄN INN-AINEIDEN SUOLAT, ESTERIT JA HYDRAATIT; NÄMÄ SUOLAT, ESTERIT JA HYDRAATIT OVAT TULLITTOMIA, JOS NE VOIDAAN LUOKITELLA SAMOIHIN 6-NUMEROISIIN HS-ALANIMIKKEISIIN KUIN VASTAAVAT INN-AINEET

Prefiksejä ja suffikseja voidaan yhdistää (esim. hydrokloridifosfaatti). Niiden edellä voi olla moninkertaisuutta osoittava prefiksi, kuten bi, bis, di, hemi, hepta, heksa, mono, penta, seskvi, tetra, tri ja tris (esim. diasetaatti). Myös synonyymeja ja systemaattisia nimiä voidaan käyttää samalla tavoin.

INN:llä tarkoitetaan Maailman terveysjärjestön farmaseuttisten tuotteiden yhteistä kansainvälistä nimitystä (International Nonproprietary Names).

INNRG:llä tarkoitetaan farmaseuttisten aineiden kaikki INN-nimien radikaalit, ryhmät ja muut kattavaa luetteloa vuodelta 2007.

INNCN:llä tarkoitetaan kemiallisia tai systemaattisia nimiä, jotka ovat farmaseuttisten aineiden kaikki INN-nimien radikaalit, ryhmät ja muut kattavassa luettelossa vuodelta 2007.

Liite 4

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
adipaatti		heksaanidioaatti
akoksiili (INNRG)		(asetyylioksi)metyyli (INNCN)
aksetiili (INNRG)		<i>rac</i> -1-(asetyylioksi)etyyli (INNCN)
alanetiili (INNRG)		[(S)-1-etoksi-1-okso-propan-2-yyli]amino (INNCN)
alaninaatti (INNRG)		L-alaninaatti (INNCN)
alapivoksiili (INNRG)		L-alanyyli, [(2,2-dimetyylipropanoyyli)oksi] metyyli (INNCN)
aldifitoksi (INNRG)		(4-iminobutaani-1,4-diiyli) sulfaanidiyyli[(3RS)-2,5-dioksopyrrolidiini-1,3-diiyli]-1,3-fenyleenikarbonyyli, joka muodostaa <i>Corynebacterium diphtheriae</i> -(26-560)-peptidin difteria[550-L-fenylalaniini] toksiinin primäärisen amiiniryhmän N-bentsyylijohdannaisen (INNCN)
alfoskeraatti (INNRG)		(2R)-2,3-dihydroksipropyli vetyfosfaatti (INNCN)
alideksimeeri (INNRG)		poly([oksi(2-hydroksietaani-1,1-diiyli)]{oksi[1-(hydroksimetyyli)etaani-1,2-diiyli]}) osittain O-eetteriyhdiste karboksimeetyliiryhmien kanssa, jotkin karboksiryhmät ovat liittyneet amidisidoksella tetrapeptidiin (glysyyliglysyli-L-fenyyialanyyliglysyli) (INNCN)
allylibromidi		N-allyyli, bromidi (suola)
allylijodidi		N-allyyli, jodidi (suola)
allyyli		prop-2-en-1-yyli
alumiini		
4-aminosalisylaatti	aminosalisylaatti	2-hydroksi-4-aminobentsoaatti
ammonium		
amsonaatti (INNRG)		2,2'-eteeni-1,2-diiylibis(5-aminobentseeni-1-sulfonaatti) (INNCN)
anisatiili (INNRG)		2-(4-metoksifenyli)-2-oksoetyyli (INNCN)
antipyraatti		
arbamel (INNRG)		2-(dimetyyliamino)-2-oksoetyyli (INNCN)
argiini (INNRG)		30Ba-L-arginiini-30Bβ-L-arginiini (INNCN)
arginiini (INN)		
aritoksi (INNRG)		risiinin A-ketju (INNCN)
asefuraatti (INNRG)		asetaaatti (esteri), furaani-2-karboksylaatti (esteri) (INNCN)
aseglumaatti (INNRG)		<i>rac</i> -vety-N-asetyyli glutamaatti, (INNCN)
aseponaatti (INNRG)		asetaaatti (esteri), propanoaatti (esteri) (INNCN)
asetaaatti		
asetofenidi		1-fenylietaani-1,1-diiylibis(oksi)
1-asetoksietyyli		1-(asetyylioksi)etyyli
asetonidi (INNRG)		propani-2,2-diiylibis(oksi) (INNCN)
aseturaatti (INNRG)		N-asetyyli glysiinaatti (INNCN)
asetyyლისალისლაატი		2-(asetyylioksi)bentsoaatti
asibutaatti (INNRG)		asetaaatti (esteri), 2-metyylipropanoaatti (esteri) (INNCN)
asistraatti (INNRG)		asetaaatti (esteri), oktadekanoaatti (esteri) (INNCN)
askorbaatti		
aspartaatti		
asparti (INNRG)		28B-L-aspartiinihappo- (INNCN)
barbituraatti		2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-pyrimidiinitrioni

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
benetonidi (INNRG)		N-bentsoyyli-2-metyyli-β-alaniini(esteri), asetonidi (INNCN)
bentsatiini		N,N'-dibentsyylietyleenidiammonium
bentsoaatti (INNRG)		
bentsoasettaatti		
bentsyyli		
bentsyylibromidi		N-bentsyyli, bromidi (suola)
bentsyylijodidi		N-bentsyyli, jodidi (suola)
besilaatti (INNRG)	besylaatti	bentseenisulfonaatti (INNCN)
besudotoksi (INNRG)		L-lysyili-L-alanyyli-L-seryyliyglysylyglysiini (linkkeri) fuusioproteiini jossa des-(365-380)-[Asn ³⁶⁴ ,Val ⁴⁰⁷ ,Ser ⁵¹⁵ ,Gln ⁵⁹⁰ ,Gln ⁶⁰⁶ ,Arg ⁶¹³]eksotoksiini A (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)-(251-613)-peptidi (toksiini, jonka A1-osa ja B1-osan 16 ensimmäistä tähdettä on poistettu) (INNCN)
betsomiili (INNRG)		(bentsoyylioksi)metyyli (INNCN)
boraaatti		
bromidi (INNRG)		
bunapsilaatti (INNRG)		3,7-di-tert-butyylinaftaleeni-1,5-disulfonaatti (INNCN)
busiklaatti (INNRG)		trans-4-butyylisykloheksaanikarboksylaatti (INNCN)
butepraatti (INNRG)		butyraatti (esteri), propionaatti (esteri) (INNCN)
butyraatti	butylaatti	butanoaatti
butyyli		
butyylibromidi		N-butyylili, bromidi (suola)
tert-butyylili	t-butyylili, tertiäärinen butyyli	
butyyliesteri		
tert-butyyliesteri	t-butyyliesteri, tertiäärinen butyyliesteri	
dalanaatti (INNRG)		des-B30-alaniini (INNCN)
daloksaatti (INNRG)		L-alaninaatti (esteri), (5-metyyli-2-okso-1,3-dioksol-4-yyli)metyyli (INNCN)
daropaatti (INNRG)	dapropaatti	3-(dimetyyliamino)propaanaatti (INNCN)
deaniili (INNRG)		2-(dimetyyliamino)etyyli (INNCN)
defalaani (INNRG)		des-1B-L-fenylalaniini-insuliini (INNCN)
dekanoaatti		
desiili (INNRG)		desyyli (INNCN)
detemir (INNRG)		tetradekanooyli (INNCN)
dibudinaatti (INNRG)		2,6-di-tert-butyylinaftaleeni-1,5-disulfonaatti (INNCN)
dibunaatti (INNRG)		2,6-di-tert-butyylinaftaleeni-1-sulfonaatti (INNCN)
dietyyliamiini		
dietyyliammonium		
diftitoksi (INNRG)		N-L-metionyyli-387-L-histiidiini-388-L-alaniini-1-388-toksiini (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> -kanta C7) (388→2')-proteiini (INNCN)
digoliili (INNRG)		2-(2-hydroksietoksi)etyyli (INNCN)
dihydroksibentsoaatti		

Liite 4

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
N,N-dimetyyli-β-alaniini	N,N-dimetyyli-beta-alaniini	
dinitrobentsoaatti		
diolamiini (INNRG)	dietanolamiini	2,2'-atsaanidiyyli-dietanoli (INN CN)
disibaatti (INNRG)		disykloheksyylimetyyli karbonaatti (INN CN)
disulfidi		
disykloheksyliamiini		
disykloheksyliammonium		
dofosfaatti (INNRG)		oktadesyyli vetyfosfaatti (INN CN)
dokosiili (INNRG)		dokosyyli (INN CN)
edamiini (INNRG)		etaani-1,2-diamiini (INN CN)
edisilaatti (INNRG)	edisylaatti, 1,2-etaanidisulfonaatti	etaani-1,2-disulfonaatti (INN CN)
ekamaatti (INNRG)		N-etylikarbamaatti (INN CN)
embonaatti (INNRG)	pamaatti, 4,4'-methyleenibis(3-hydroksi-2-naftoaatti)	4,4'-methyleenibis(3-hydroksinaftaaleeni-2-karboksylaatti) (INN CN)
enakariibiili (INNRG)		{rac-1-[(2-metyylipropaanoyyli) oksi]etoksi}karbonyyli (INN CN)
enantaatti (INNRG)		heptanoaatti (INN CN)
enbutaatti (INNRG)		acetaatti (esteri), butanoaatti (esteri) (INN CN)
epolamiini (INNRG)	1-pyrrolidiinietanoli	2-(pyrrolidiini-1-yyli)etanoli (INN CN)
erbumiini (INNRG)	tert-butyliamiini, t-butyliamiini, tertiääri-nen butyliamiini	2-metyylipropaani-2-amiini (INN CN)
esilaatti (INNRG)	esylaatti, etaanisulfonaatti	etaanisulfonaatti (INN CN)
estafenatoksi (INNRG)		glyssyyliglyssyyli-L-proliini (linkkeri) entrotoksiini tyyppi A fuusioproteiini (<i>Staphylococcus aureus</i>)-(1-33)-peptidyli-L-seryyli[Ser ³⁶ ,Ser ³⁷ ,Glu ³⁸ ,Lys ³⁹ ,Ala ⁴¹ ,Thr ⁴⁶ ,Thr ⁷¹ ,Ala ⁷² ,Ser ⁷⁵ ,Glu ⁷⁶ ,Glu ⁷⁸ ,Ser ⁸⁰ ,Ser ⁸¹ ,Thr ²¹⁴ ,Ser ²¹⁷ ,Thr ²¹⁹ ,Ser ²²⁰ ,Ser ²²² ,Ser ²²⁴] enterotoksiini tyyppi E (<i>Staphylococcus aureus</i>)-(32-230)-peptidi (synteettinen superantigeeni SEA/E-120) (INN CN)
estolaatti (INNRG)	propionaatti dodekyylisulfaatti, propionaatti lauryylisulfaatti	propanoaatti (esteri), dodekyylisulfaatti (suola) (INN CN)
etabonaatti (INNRG)		etylikarbonaatti (INN CN)
eteksilaatti (INNRG)		etyyli, (heksiloksi)karbonyyli
etyleenidiamiini		etaani-1,2-diamiini
etyyli		
etyyliamiini		
etyyliammonium		
etyylibromidi	etobromidi	N-etyyli, bromidi (suola)
etyylienantaatti	etyyliheptanoaatti	
etyyliesteri		
etyyliheksanoaatti		
etyylijodidi		N-etyyli, jodidi (suola)
etyylisukkinaatti		
etyylisulfaatti (INNRG)		etyylisulfaatti (INN CN)
farnesiili (INNRG)		(2E,6E)-3,7,11-trimetyylidodeka-2,6,10-trien-1-yyli (INN CN)
fenditsoaatti (INNRG)		2-(6-hydroksibifenyyli-3-karbonyyli)bentsoaatti (INN CN)
fenyylipropionaatti		

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
fluoridi		
fluorisulfonaatti		
formiaatti		
fosamiili (INNRG)		fosfono (INNCN)
fosfaatti	ortofosfaatti	
fosfateksi		
fosfiitti		
fostedaatti (INNRG)		tetradekyylivetyfosfaatti (INNCN)
ftalaatti		bentseeni-1,2-dikarboksylaatti
fumaraatti		(2E)-but-2-eenidioaatti
furetonidi (INNRG)		1-bentsofuraani-2-karboksylaatti (esteri), propaani-2,2-diyylibis(oksi) (INNCN)
furoaatti		furaani-2(tai 3)-karboksylaatti
fusidaatti		
gadolinium		
gamolenaatti (INNRG)		(6Z,9Z,12Z)-oktadeka-6,9,12-trienoaatti (INNCN)
glargiini (INNRG)		21A-glysiini-30Ba-L-arginiini-30Bβ-L-arginiini (INNCN)
glukaraatti	sakkarraatti	(2R,3S,4S,5S)-2,3,4,5-tetrahydroksiheksaanidioaatti, D-glukaraatti
glukonaatti		
glukosidi		
glukuronidi (INNRG)		β-D- glukopyranosidiuronihappo [osidi] (INNCN)
glulisiini (INNRG)		3B-L-lysiini,29B-L-glutamiinihappo (INNCN)
gluseptaatti (INNRG)	glukoheptonaatti	D-glysero-D-gulo-heptonaatti (INNCN)
glutameeri (INNRG)		glutaraldehydipolymeeri (INNCN)
glykolaatti		hydroksiasetaatti
glyoksylaatti		oksoasettaatti
guanidiini		
guasiili (INNRG)		2-metoksifenyyli (INNCN)
heksasetonidi (INNRG)		3,3-dimetyylibutanoaatti (esteri), propaani-2,2-diyylibis(oksi) (INNCN)
hemisukkinaatti (INNRG)	vetyasukkinaatti	vetybutaanidioaatti (INNCN)
hibentsaatti (INNRG)	hybentsaatti	4-(4-hydroksibentsoyyli)bentsoaatti (INNCN)
hippuraatti		N-bentsoyyliglysiini suola
hydraatti		
hydrobromidi		
hydrokloridi		
hydroksibentsoaatti		

Liite 4

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
2-(4-hydroksibentsooyli)bentsoaatti	o-(4-hydroksibentsooyli)bentsoaatti	
hydroksidi		
hydroksinaftoaatti (INNRG)		3-hydroksinaftaleeni-2-karboksylaatti (INNCN)
hyklaatti (INNRG)		etanoli — vetykloridi — vesi (0,5/1/0,5) (INNCN)
isetionaatti (INNRG)	2-hydroksietaanisulfonaatti	2-hydroksietaani-1-sulfonaatti (INNCN)
isobutyraatti		2-metyylipropanoaatti
isoftalaatti		bentseeni-1,3-dikarboksylaatti
isokaproaatti		4-metyylipentanaatti
isonikotinaatti		pyridiini-4-karboksylaatti
isopropionaatti		
isopropyyli		propan-2-yyli
jodi-131		
jodidi (INNRG)		
kalium (INNRG)		kalium (INNCN)
kalsium		
kamforaatti		1,2,2-trimetyyli-1,3-syklopentaanidikarboksylaatti
kamsilaatti (INNRG)	kamsylaatti, kamferisulfonaatti, kamferi-10-sulfonaatti	(7,7-dimetyyli-2-oksobisyklo[2.2.1]heptaani-1-yyli)metaanisulfonaatti (INNCN)
kaproaatti (INNRG)		heksanoaatti (INNCN)
karbamaatti		
karbesilaatti (INNRG)		4-sulfobentsoaatti (INNCN)
karbonaatti		
kinaatti		1,3,4,5-tetrahydroksisykloheksaanikarboksylaatti
kinnamaatti		3-fenyyliprop-2-enoaatti
klofibroli (INNRG)		2-(4-kloorifenoksi)-2-metyylipropyyli (INNCN)
kloridi (INNRG)		
klosilaatti (INNRG)	klosylaatti, p-klooribentseenisulfonaatti	4-klooribentseeni-1-sulfonaatti (INNCN), 4-klooribentseenisulfonaatti
koliini		(2-hydroksietyyli)trimetyyliammonium
krobefaatti (INNRG)		rac-{3-[(3E)-4-metoksibentsylideeni]-2-(4-metoksifenyli)kromaani-6-yyli fosfaatti(2-)} (INNCN)
kromakaatti (INNRG)		2-[(6-hydroksi-4-metyyli-2-okso-2H-kromeeni-7yl)oksi]asettaatti (INNCN)
kromesilaatti (INNRG)		(6,7-dihydroksi-2-okso-2H-kromeeni-4-yyli)metaanisulfonaatti (INNCN)
krosfumariili (INNRG)		(2E)-but-2-eenidioyyli (INNCN)
ksinafoaatti (INNRG)		1-hydroksinaftaleeni-2-karboksylaatti (INNCN)
kulta		
laktaatti		2-hydroksipropanoaatti
laktobionaatti		4-O-(β-D-galaktopyranosyyli)-D-glukonaatti
lauraatti (INNRG)		dodekanaatti (INNCN)
lauriili (INNRG)	lauryyli	dodekyyli (INNCN)
lauriilisulfaatti (INNRG)	lauryylisulfaatti	dodekyylisulfaatti (INNCN)

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
levulinaatti		4-oksopentanoaatti
lisetiili (INNREG)		L-lysiinaatti (esteri), dietyyli (esteri) (INNEN)
lisikoli (INNREG)		{N-[(5S)-5-karboksi-5-(3a,7a,12a-trihydroksi-5β-kolaani-24-amido)pentyyli]karbamotiyyli}amino (INNEN)
lispro (INNREG)		28B-L-lysiini-29B-L-proliini (INNEN)
litium		
lutetium		
lysiinaatti	lysiini (INN)	
mafenatoksi (INNREG)		enterotoksiini A (227-alaniini) (<i>Staphylococcus aureus</i>) (INNEN)
magnesium		
malaatti		hydroksibutaanidioaatti
maleaatti		(Z)-but-2-enoaatti
malonaatti		propanidioaatti
mandelaatti		2-hydroksi-2-fenyyliaasettaatti, α-hydroksibentseeniaasettaatti
medokariili (INNREG)		[(5-metyyli-2-okso-1,3-dioksol-4-yyli)metoksi]karbonyyli (INNEN)
medoksomiili (INNREG)		(5-metyyli-2-okso-1,3-dioksoli-4-yl)metyyli (INNEN)
megallaatti (INNREG)		3,4,5-trimetoksibentsoaatti (INNEN)
me lumiini (INN)	N-metyyliglukamiini	1-deoksi-1-metyyliamino-D-glusitolii
met-jodidi (INNREG)	metyylijodidi	N-metyyli, jodidi (suola) (INNEN)
merpentaani (INNREG)		{N,N'-[1-(3-oksopropyyli)etaani-1,2-diiyli]bis(2-sulfanyyliaasetamidaatti)} (4-) (INNEN)
mertansiini (INNREG)		tetrakis{(4RS)-4[(3-[[[(1S)-2-[[[(1S,2R,3S,5S,6S,16E,18E,20R,21S)-11-klooro-21-hydroksi-12,20-dimetoksi-2,5,9,16-tetrametyyli-8,23-diokso-4,24-dioksa-9,22-diatetrasyklo[19.3.1.110,14.03,5]heksakosa-10,12,14(26),16,18-penten-6-yyli]oksi]-1-metyyli-2-oksoetyyli)metyyliamino]-3-oksopropyyli]disulfanyyli]pentaoyyli)} (INNEN)
mesilaatti (INNREG)	mesylaatti, metaanisulfonaatti	metaanisulfonaatti (INNEN)
metembonaatti (INNREG)		4,4'-metyleenibis(3-metoksinaftaleeni-2-karboksylaatti) (INNEN)
metonitraatti (INNREG)		N-metyyli, nitraatti (suola) (INNEN)
metyleenidisalisylaatti		metyleenibis(2-hydroksibentsoaatti)
metyyllibromidi (INNREG)		N-metyyli, bromidi (suola) (INNEN)
metyyliesteri		
metyylisulfaatti (INNREG)		metyylisulfaatti (INNEN)
mofetiili (INNREG)		2-(morfoliini-4-yyli)etyyli (INNEN)
mukaatti	galaktaraatti, mesogalaktaatti	2,3,4,5-tetrahydroksiheksaani-1,6-dioaatti
nafaatti	formaattinatrium	formyylioksi (esteri), natrium (suola)
napadisilaatti (INNREG)	napadisylaatti, 1,5-naftaleenidisulfonaatti	naftaleeni-1,5-disulfonaatti (INNEN)
napsilaatti (INNREG)	napsylaatti, 2-naftaleenisulfonaatti	naftaleeni-2-sulfonaatti (INNEN)
natrium (INNREG)		
nikotinaatti (INNREG)		pyridiini-3-karboksylaatti (INNEN)
nitraatti		

Liite 4

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
nitrobentsoaatti		
oksalaatti		
oksidei		
oksochluraatti (INNRG)		vety 2-oksopentaanidioaatti
oktiili (INNRG)		oktyyli (INNCN)
olamiini (INNRG)	etanolamiini	2-aminoetanoli (INNCN)
oleaatti (INNRG)		(9Z)-oktadek-9-enoaatti (INNCN)
orotaatti		1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioksopyrimidiini-4-karboksylaatti
palmitaatti (INNRG)		heksadekanaoatti (INNCN)
pantotenaatti		N-(2,4-dihydroksi-3,3-dimetyyli-1-oksobutyli)-β-alaninaatti
paptoksi (INNRG)		<i>Phytolacca americanan</i> antiviraalinen proteiini (INNCN)
pegoli (INNRG)		α-(2-karboksietyyli)-ω-metoksiipoly(oksietani-1,2-diyli) (INNCN)
pendetidi (INN)		
penteksiili (INNRG)	pivetil	(RS)-1-[(2,2-dimetyylipropanoyyli)oksi]etyyli (INNCN)
perkloraatti (INNRG)		
pikraatti		2,4,6-trinitrobentseeni-1-olaatti
pivalaatti (INNRG)	trimetyyliasettaatti	2,2-dimetyylipropanoatti (esteri) (INNCN)
pivoksetiili (INNRG)		rac-1-[(2-metoksi-2-metyylipropanoyyli)oksi]etyyli (INNCN)
pivoksiili (INNRG)	(pivaloylioksi)metyyli	[(2,2-dimetyylipropanoyyli)oksi]metyyli (INNCN)
plakarbiili (INNRG)		(R)-2-metyyli-1-[(2-metyylipropanoyyli)oksi]propoksi karbonyyli (INNCN)
poliglumeksi (INNRG)		[poly(L-glutamiinihappo)z-(L-glutamaatti-γ-esteri)-poly(L-glutamiinihappo)] _n (INNCN)
proksetiili (INNRG)		rac-1-[(propan-2-yylioksi)karbonyyli]oksietyyli (INNCN)
propionaatti		propanoatti
propyyli		
propyyliesteri		
pyridyyliaasettaatti		pyridinyyliaasettaatti
raffimeeri (INNRG)		(2S,4R,6R,8S,11S,13S)-2,4,8,13-tetrakis(hydroksimetyyli)-4,6,11-tris(yyli-metyyli)-3,5,7,10,12-pentaoksatetradekaani-1,14-diyli (INNCN)
rauta		
rautakloridi		
resinaatti	abietaatti	(1R,4aR,4bR,10aR)-1,4a-dimetyyli-7-(1-metyylietyyli)-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahydro-1-fenantreenikarboksylaatti
salisylaatti (INNRG)		2-hydroksibentsoaatti (INNCN)
salisyloxyliasettaatti		2-hydroksibentsoxyliasettaatti
seribaatti (INNRG)		rac-2,3-dihydroksipropyylikarbonaatti (esteri) (INNCN)
seskvioleaatti (INNRG)		(9Z)-oktadek-9-enoaatti(1,5) (INNCN)
siklotaatti (INNRG)	syklotaatti	4-metyylibisyklo[2.2.2]oct-2-ene-1-karboksylaatti (INNCN)
sileksitiili (INNRG)		rac-1-[(sykloheksyylioksi)karbonyyli]oksietyyli (INNCN)
sinkki		
sipesilaatti (INNRG)		sykloheksanekarboksylaatti (esteri), syklopropanikarboksylaatti (esteri) (INNCN)
sipionaatti (INNRG)	syponaatti, sylkopenaanipropionaatti	3-syklopentylipropanoatti (INNCN), 3-syklopentylipropionaatti

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
sitraatti		2-hydroksipropaani-1,2,3-trikarboksylaatti
situksetaani (INNRG)		N-(4-{2(RS)-2-[bis(karboksimeetyyli)amino]-3-{{2-[bis(karboksimeetyyli)=amino]etyyli}(karboksimeetyyli)amino)propyyli}fenyyli)tiokarbamoyyli (INNCN)
soproksiili (INNRG)		{{(propan-2-yylioksi)karbonyyli}oksi)metyyli (INNCN)
steaglaatti (INNRG)		2-(oktadekanoyylioksi)asettaatti (esteri) (INNCN)
stearaatti (INNRG)		oktadekanoaatti (INNCN)
stinopraatti (INNRG)		N-asetyylikysteinaatti (suola), propanoaatti (esteri) (INNCN)
sudotoksi (INNRG)		248-L-histidiini-249-L-metioniini-250-L-alaniini-251-L-glutamiinihappo-248-613-eksotoksiini A (vähentynyt <i>Pseudomonas aeruginosa</i>) (INNCN)
sukkinaatti		butaanidioaatti
sukkiniili (INNRG)		3-karboksipropanoyyli (INNCN)
sukkinyyli		butaanidiooyli
suleptanaatti (INNRG)		8-[metyyli(2-sulfoetyyli)amino]-8-okso-oktanoaatti (esteri), mononatriumsuola (INNCN)
sulfaatti (INNRG)		
sulfiitti		
sulfinaatti		
sulFOBentsoaatti		
3-sulFOBentsoaatti		
sulfoksilaatti (INNRG)		sulfinometyyli, mononatriumsuola (INNCN)
sulfosalisylaatti		2-hydroksisulFOBentsoaatti
syklamaatti (INNRG)	N-sykloheksyyliulfamaatti	sykloheksyyliulfamaatti (INNCN)
sykloheksyyliamiini		
sykloheksyyliammonium		
sykloheksyylipropionaatti	sykloheksaanipropionaatti	sykloheksyylipropionaatti
tafenatoksi (INNRG)		enterotoksiini A (<i>Staphylococcus aureus</i>) (INNCN)
tannaatti		
tartraatti (INNRG)	L-tartraatti	(2R,3R)-2,3-dihydroksibutaanidioaatti (INNCN), L-tartaraatti
D-tartraatti		(2S,3S)-2,3-dihydroksibutaanidioaatti, D-tartaraatti
tebutaatti (INNRG)	tert-butyliasettaatti, t-butyliasettaatti, tertiäärinen butyliasettaatti	3,3-dimetyylibutanoaatti (INNCN)
tenoaatti (INNRG)		tiofeeni-2-karboksylaatti (INNCN)
teoklaatti (INNRG)	teoklaatti, 8-klooriteofyllinaatti	8-kloro-1,3-dimetyyli-2,6-diookso-3,6-dihydro-1H-purin-7-(2H)-idi (INNCN)
teprosilaaatti (INNRG)		3-(1,3-dimetyyli-2,6-diookso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-purin-7-yyli)propaani-1-sulfonaatti (INNCN)
tetrahydroftalaatti		syklohekseeni-1,2-dikarboksylaatti
tetraksetaani (INNRG)		[4,7,10-tris(karboksimeetyyli)-1,4,7,10-tetra-atsasyklodek-1-yyli]asetyyli (INNCN)
tidoksiili (INNRG)		rac-2-(dekyylioksi)-3-(dodekyylisulfanyyli)propyyli (INNCN)
tiosyanaatti		
tiuksetaani (INNRG)		N-(4-{{2S)-2-[bis(karboksimeetyyli)amino]-3-{{2RS)-{2-[bis(karboksimeetyyli)amino]propyyli}(karboksimeetyyli)amino]propyyli}fenyyli)tiokarbamoyyli (INNCN)

Liite 4

Suosittelava prefiksi tai suffiksi	Synonyymit	Systemaattinen nimi, jos eri kuin edellä
tofesilaatti (INNNG)		3-(1,3-dimetyyli-2,6-diookso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-purin-7-yyli)etaani-1-sulfonaatti (INNEN)
tokoferiili (INNNG)		<i>rac</i> -(2R)-2,5,7,8-tetrametyyli-2-[(4R,8R)-4,8,12-trimetyylitridekyyli]kroman-6-yyli (INNEN)
tosilaatti (INNNG)	tosylaatti, <i>p</i> -tolueenisulfonaatti	4-metyylibentseeni-1-sulfonaatti (INNEN)
triflutaatti (INNNG)		trifluoriasetaatti (INNEN)
triklofenaatti (INNNG)		2,4,5-triklorofenolaatti (INNEN)
trioleaatti (INNNG)		tris(9Z)-oktadek-9-enoaatti] (INNEN)
tristearaatti (INNNG)		tris(oktadekanoaatti) (INNEN)
troksundaatti (INNNG)		[2-(2-etoksietoksi)etoksi]asettaatti (INNEN)
trolamiini (INNNG)	trietanolamiini	2,2',2''-nitriilotrietanoli (INNEN)
trometamoli (INN)	trometamiini	2-amino-2-(hydroksimetyyli)propani-1,3-dioli, tris(hydroksimetyyli)metyyliamiini
undekylaatti (INNNG)		undekanoaatti (INNEN)
undekylenaatti (INNNG)		undek-10-enoaatti (INNEN)
valeraatti (INNNG)		pentanoaatti (INNEN)
vety		
vismutti		

LIITE 5

**INN-AINEIDEN TULLITTOMAT SUOLAT, ESTERIT JA HYDRAATIT, JOITA EI VOIDA
LUOKITELLA SAMOIHIN HS-NIMIKKEISIIN KUIN VASTAAVAT INN-AINEET**

HS-koodi	INN	Suola, esterit tai hydraatti	HS-koodi	CAS RN
2925.29	arginiini			
2922.42	glutamiinihappo	arginiini-L-glutamaatti	2925.29	4320-30-3
2918.99	karbenoksoloni	karbenoksoloni, dikoliinisuola	2923.10	74203-92-2
2909.49	kloorifenesiini	klorfenesiini-karbamaatti	2924.29	886-74-8
2907.29	dienestrolit	dienestrolidi(asetaatit)	2915.39	84-19-5
2907.29	dietylistilbesterolit	dietylistilbestrolidibutyraatti	2915.60	74664-03-2
		dietylistilbestrolidipropionaatti	2915.50.00	130-80-3
2918.99	enoksoloni	enoksolonidivetyfosfaatti	2919.90	18416-35-8
2905.51	etklorvinolit	etklorvynolikarbamaatti	2924.19	74283-25-3
2907.29	heksestrolit	heksestrolidibutyraatti	2915.60	36557-18-3
		heksestrolidipropionaatti	2915.50.00	59386-02-6
2934.91	fenmetratsiini	fenmetratsiiniteoklaatti	2939.59	13931-75-4

LIITE 6

**LUETTELO TULLITTOMISTA FARMASEUTTISISTA VÄLITUOTTEISTA ELI YHDISTEISTÄ,
JOLLAISIA KÄYTETÄÄN FARMASEUTTISTEN LOPPUTUOTTEIDEN VALMISTUKSEEN**

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2843 29 00	22199-08-2	[4-amino-N-(pyrimidiini-2(1H)-ylideeni-κN1)bentseenisulfonamidaatto-κO]hopea
2843 30 00	12192-57-3	(alfa-D-glukopyranosyyli)kulta
2844 40 30	82407-94-1	1-[4-(2-dimetyyliaminoetoksi)[¹⁴ C]fenyyli]-1,2-difenylibutan-1-oli
2902 19 00	6746-94-7	etyynylysyklopropani
2903 89 90	7051-34-5	bromimetyyliisyklopropani
2903 99 90	620-20-2 3312-04-7 42074-68-0 76283-09-5	alfa,3-diklooritolueeni 1-kloori-4,4-bis-(4-fluorifenyyli)butaani 1-kloori-2-(klooridifenylimetyyli)bentseeni alfa,4-dibromi-2-fluoritolueeni
2904 90 95	121-17-5 4714-32-3	4-kloori-alfa,alfa,alfa-trifluori-3-nitrotolueeni 1-nitro-4-(1,2,2,2-tetrakloorietyyli)bentseeni
2905 22 00	505-32-8 1113-21-9 7212-44-4	3,7,11,15-tetrametyyliheksadek-1-en-3-oli (6E,10E,14E)-3,7,11,15-tetrametyyliheksadeka-1,6,10,14-tetraen-3-oli 3,7,11-trimetyylidodeka-1,6,10-trien-3-oli
2905 29 90	2914-69-4 173200-56-1	(S)-but-3-yn-2-oli (E)-6,6-dimetyylihept-2-en-4-yn-1-oli
2905 39 95	281214-27-5	(2R,3R)-2,3-dimetyylibutaani-1,4-diyli bis(4-metylibentseenisulfonaatti)
2905 49 00	1947-62-2	(2R,3R)-1,4-bis(mesylioksi)butaani-2,3-dioli
2905 59 98	75-89-8 920-66-1 54322-20-2 57090-45-6 60827-45-4 148043-73-6 441002-17-1	2,2,2-trifluorietanoli 1,1,1,3,3,3-heksafluoripropan-2-oli natrium-4-kloori-1-hydroksibutaani-1-sulfonaatti (R)-3-klooripropani-1,2-dioli (2S)-3-klooripropani-1,2-dioli 4,4,5,5,5-pentafluoripentan-1-oli 4-klooributyli 2-nitrobentseenisulfonaatti
2906 29 00	1570-95-2 104265-58-9 127852-28-2 167155-76-2	2-fenylipropani-1,3-dioli 2-[(1S,2R)-6-fluori-2-hydroksi-1-isopropyli-1,2,3,4-tetrahydro-2-naftyyli]etyyli-p-tolueenisul- fonaatti (1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyyli]etan-1-oli 1,1-difluori-1,1a,6,10b-tetrahydrodibentso[a,e]syklopropa[c][7]annulen-6-oli
2907 19 90	27673-48-9	5,8-dihydro-1-naftoli
2907 29 00	700-13-0	2,3,5-trimetylihydrokinoni
2909 30 38	3259-03-8 5111-65-9	1-(2-bromietoksi)-2-etoksibentseeni tai 2-bromietyyli-2-etoksifenyylietteri 6-bromi-2-naftylimetyylietteri
2909 30 90	3383-72-0 31264-51-4 92878-95-0 165254-21-7 461432-23-5 503070-57-3	(2-kloorietyyli)(4-nitrofenyyli)etteri 3-klooripropyli-2,5-ksyylietteri 2-(3-klooripropoksi)-1-metoksi-4-nitrobentseeni 1,2-bis[2-[2-(2-metoksietoksi)etoksi]etoksi]-4,5-dinitrobentseeni 4-(5-bromi-2-klooribentsyyli)fenyylietyylietteri 2-[(2-[(6-bromiheksyyli)oksi]etoksi)metyyli]-1,3-diklooribentseeni
2909 49 80	85309-91-7 160969-03-9 170277-77-7 185954-75-0	2-[(2,6-diklooribentsyyli)oksi]etanoli 2-[2-(2,2,2-trifluorietoksi)fenoksi]etyyli metaanisulfonaatti (3S)-3-[2-(mesylioksi)etoksi]-4-(tritylioksi)butyyli metaanisulfonaatti (3R)-3-metoksidekan-1-oli
2909 50 00	63659-16-5 83682-27-3 167145-13-3	4-[2-(syklopropylimetoksi)etyyli]fenoli natrium-2-hydroksi-1-(4-hydroksi-3-metoksifenyyli)propani-2-sulfonaatti 2-[2-(3-metoksifenyyli)etyyli]fenoli
2910 20 00	15448-47-2	(2R)-2-metyylioksiraani
2910 30 00	51594-55-9	(R)-2,3-epoksi-1-klooripropani
2910 90 00	56718-70-8 62600-71-9	2,3-epoksipropyyli-4-(2-metoksietyyli)fenyylietteri (2R)-2-(3-kloorifenyyli)oksiraani

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2910 90 00	(jatkoa)	
	129940-50-7	(S)-[(trityylioksi)metyyli]oksiraani
	683276-64-4 702687-42-1	[(2R)-2-metyylioksiran-2-yyli]metyyli 4-nitrobenseenisulfonaatti (2R)-2-[(5-bromi-2,3-difluorifenoksi)metyyli] oksiraani
2911 00 00	1132-95-2	1,1-di-isopropoksisykloheksaani
	20627-73-0	alfa,alfa-dimetoksi-2-nitrotolueeni
	94158-44-8	1,1-dimetoksi-2-(2-metoksietoksi)etaani
2912 29 00	38849-09-1	3-(9,10-dihydro-9,10-etaaniantrasen-9-yyli)akryyaldehydi
2912 49 00	1620-98-0	3,5-di- <i>tert</i> -butyyli-4-hydroksibentsaldehydi
	2144-08-3	2,3,4-trihydroksibentsaldehydi
	3453-33-6	6-metoksi-2-naftaldehydi
2913 00 00	80565-30-6	4'-klooribifenyli-4-karbaldehydi
	90035-34-0	4'-(trifluorimetyyli)bifenyli-4-karbaldehydi
2914 39 00	645-13-6	4-metyylivalerofenoni
	1210-35-1	10,11-dihydro-5 <i>H</i> -dibentso[a,d]syklohepten-5-oni
	2222-33-5	5 <i>H</i> -dibentso[a,d]syklohepten-5-oni
2914 40 90	80-75-1	11-alfa-hydroksipregn-4-eeeni-3,20-dioni
	17752-16-8	(3β)-3-hydroksikolest-5-en-24-oni
	85700-75-0	11-alfa,17,21-trihydroksi-16-beeta-metyylipregna-1,4-dieeni-3,20-dioni
2914 50 00	104-20-1	4-(4-metoksifenyli)butan-2-oni
	974-23-2	(3β,16α)-3-hydroksi-16,17-epoksipregn-5-en-20-oni
	981-34-0	9-beeta,11-beeta-epoksi-17-alfa,21-dihydroksi-16-beeta-metyyleeni-pregna-1,4-dieeni-3,20-dioni
	1078-19-9	6-metoksi-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftoni
	2107-69-9	5,6-dimetoksi-indan-1-oni
	4495-66-3	1-[4-(bentsyyloksi)fenyli]propaani-1-oni
	17720-60-4	1-(2,4-dihydroksifenyli)-2-(4-hydroksifenyli)etan-1-oni
	24916-90-3	9-beeta,11-beeta-epoksi-17,21-dihydroksi-16-alfa-metyylipregna-1,4-dieeni-3,20-dioni
	28315-93-7	5-hydroksi-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftoni
	82499-20-5	(1R)-1-hydroksi-1-(3-hydroksifenyli)asetoni
2914 70 00	534-07-6	1,3-diklooriasetoni
	2196-99-8	2-kloori-1-(4-metoksifenyli)etan-1-oni
	2350-46-1	1-(2,3-dikloori-4-hydroksifenyli)butaani-1-oni
	3874-54-2	4-kloori-4'-fluoributyrofenoni
	4252-78-2	2,2',4'-triklooriasetofenoni
	10226-30-9	6-klooriheksan-2-oni
	13054-81-4	4-kloori-heptaani-3,5-dioni
	26771-69-7	2-metoksi-1-[4-(trifluorimetyyli)fenyli]etan-1-oni
	43076-61-5	4'- <i>tert</i> -butyyli-4-klooributyrofenoni
	43229-01-2	1-[4-(bentsyyloksi)-3-nitrofenyli]-2-bromietan-1-oni
	62932-94-9	2-bromi-1-[4-hydroksi-3-(hydroksimetyyli)fenyli]etan-1-oni
	79560-19-3	4-(3,4-dikloorifenyli)-3,4-dihydronaftalen-1(2 <i>H</i>)-oni
	83881-08-7	21-kloori-9-beeta,11-beeta-epoksi-17-hydroksi-16-alfa-metyylipregna-1,4-dieeni-3,20-dioni
	124379-29-9	(4 <i>S</i>)-4-(3,4-dikloorifenyli)-3,4-dihydronaftalen-1(2 <i>H</i>)-oni
	135306-45-5	1-(3,5-difluorifenyli)propaani-1-oni
	150587-07-8	21-bentsyyloksi-9-alfa-fluori-11-beeta,17-alfa-dihydroksi-16-alfa-metyylipregna-1,4-dieeni-3,20-dioni
	151265-34-8	21-kloori-16-alfa-metyylipregna-1,4,9(11)-trieeni-3,20-dioni
153977-22-1	<i>trans</i> -2-kloori-3-[4-(4-kloorifenyli)sykloheksyyli]-1,4-naftokinoni	
162548-73-4	4,6-difluoriindan-1-oni	
190965-45-8	(2-bromi-5-propoksisfenyyli)(2-hydroksi-4-metoksifenyli)metanone	
2915 39 00	910-99-6	17-alfa-hydroksi-16-beeta-metyyli-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-yyliasettaatti
	979-02-2	20-oksopregna-5,16-dien-3-beeta-yyliasettaatti
	2243-35-8	2-okso-2-fenylietyyliasettaatti
	10106-41-9	17-hydroksi-16-alfa-metyyli-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-yyliasettaatti
	24085-06-1	2-asetoksi-5-asetylibentsyylisetaatti
	24510-54-1	17-alfa-hydroksi-16-alfa-metyyli-3,20-dioksopregna-1,4-dien-21-yyliasettaatti
	24510-55-2	17-alfa-hydroksi-16-beeta-metyyli-3,20-dioksopregna-1,4-dien-21-yyliasettaatti
	37413-91-5	3,20-dioksopregna-1,4,9(11),16-tetraen-21-yyliasettaatti
	60176-77-4	(1 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-hydroksisyklopent-2-en-1-yyliasettaatti

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2915 39 00	(jatkoa)	
	127047-77-2	2-(asetoksimetyyli)-4-jodibutyylasetaatti
	131266-10-9	2-(asetoksimetyyli)-4-(bentsyylioksi)butyylasetaatti
2915 50 00	158894-67-8	1-bromi-2-metyylipropyylipropionaatti
2915 60 90	53064-79-2	jodometyyliipivalaatti
2915 90 70	638-41-5	pentyylikloroformaatti
	1069-66-5	natrium-2-propyyli-pentanoaatti
	7693-41-6	4-metoksimetyyli-klooriformiaatti
	18997-19-8	kloorimetyyliipivalaatti
	22328-90-1	(3R)-3-metyyliheksaanihappo
2916 20 00	3721-95-7	syklobutaanikarboksyylihappo
	7077-05-6	trans-4-(propan-2-yyli)sykloheksaanikarboksyylihappo
	122665-97-8	4,4-difluorisykloheksaani-1-karboksyylihappo
	211515-46-7	1-(2-etyyli-butyylisyyli)sykloheksaanikarbonyylikloridi
	381209-09-2	1-(2-etyyli-butyylisyyli)sykloheksaanikarboksyylihappo
2916 31 00	132294-16-7	(2S,3S)-2,3-bis(bentsyylioksimetyyli)syklobutanoni
	132294-17-8	(1S,2S,3S)-2,3-bis(bentsyylioksimetyyli)syklobutanoli
2916 39 90	1716-12-7	natrium-4-fenylibutanoaatti
	2417-72-3	metyyli-4-(bromimetyyli)bentsoaatti
	2444-36-2	(2-kloorifenyylisyyli)etikkahappo
	2901-13-5	etyyli-2-metyyli-2-fenyylipropanoaatti
	4276-85-1	2-(2,4,6-tri-isopropyyli-fenyylisyyli)etikkahappo
	17625-03-5	natriumvety-3-sulfonaattibentsoaatti
	21900-39-0	5-fluori-2-metyylibentsyylikloridi
	29270-30-2	2-bromi-2-(2-kloorifenyylisyyli)etikkahappo
	37742-98-6	4-bromi-2,2-difenyylivoihappo
	49708-81-8	trans-4-(p-kloorifenyylisyyli)sykloheksaanikarboksyylihappo
	55332-37-1	(S)-2-(4-fluorifenyylisyyli)-3-metyylivoihappo
	110877-64-0	2-kloori-4,5-difluoribentsoehappo
	114772-40-6	tert-butyyli 4'-(bromimetyyli)bifenyylisyyli-2-karboksyylaatti
	119916-27-7	4,6-dibromi-3-fluori-o-tolueenikarboksyylihappo
	2917 19 10	0-00-0
2917 19 80	76-72-2	dietyylietyyli(pentaani-2-yyli)propanidiaoatti
	6065-63-0	dietylidipropyylimalonaatti
	28868-76-0	dimetyylikloorimalonaatti
	48059-97-8	(E)-okt-4-eeni-1,8-dihappo
	71170-82-6	trietyyli-3-bromipropaani-1,1,1-trikarboksyylaatti
2917 39 95	21601-78-5	fenyyli-vetyfenyylimalonaatti
	27932-00-9	indan-5-yyli-vetyfenyylimalonaatti
2918 13 00	2743-38-6	dibentsyyli-L-viinihappo
2918 16 00	11116-97-5	kalsiumglukonaattilaktaatti
2918 19 98	138-59-0	(3R,4S,5R)-3,4,5-trihydroksisykloheks-1-eeni-1-karboksyylihappo
	611-71-2	D-mantelihappo
	774-40-3	etyyli-DL-mandelaatti
	3976-69-0	metyyli-(R)-3-hydroksibutyraatti
	4335-77-7	sykloheksyyli(hydroksi)fenyylietikkahappo
	20585-34-6	(2S)-sykloheksyyli(hydroksi)fenyylietikkahappo
	29169-64-0	(R)-alfa-(kloorikarbonyyli)bentsyyli-formiaatti
	36394-75-9	(S)-alfa-klooriformyylietyylisetaatti
	52950-18-2	(2R)-(2-kloorifenyylisyyli)hydroksietikkahappo
	56188-04-6	{(1R,3R,5S)-3,5-dihydroksi-2-[(E)-(3S)-3-hydroksiokt-1-enyyli]syklopentyyli}etikkahappo
	77550-67-5	ammonium-(3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-1,2,6,7,8,8a-heksahydro-2,6-dimetyyli-8-[(2S)-2-metyylibutyryylioksi]-1-naftyyli]-3,5-dihydroksiheptanoaatti
	90315-82-5	etyyli-(R)-4-fenyli-2-hydroksibutyraatti
	111969-64-3	(1R,2S,5R)-2-isopropyli-5-metyylisykloheksyyli-dihydroksiasetaatti tai tymoliglyoksyylaatti
	139893-43-9	ammonium-(3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-8-(2,2-dimetyylibutyryylioksi)-1,2,6,7,8,8a-heksahydro-2,6-dimetyyli-1-naftyyli]-3,5-dihydroksiheptanoaatti

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2918 19 98	(jatkoa) 157604-22-3	dinatrium-(2S,3R)-2-hydroksi-3-isobutyylisukkinaatti
2918 29 00	3943-89-3 167678-46-8 168899-58-9 376592-58-4	etyyli-3,4-dihydroksibentsoaatti 3-kloroformyyli- <i>o</i> -tolyyliaetaatti 3-asetoksi- <i>o</i> -tolueenikarboksylihappo 5'-kloori-2'-hydroksi-3'-nitrobifenyli-3- karboksylihappo
2918 30 00	302-97-6 1944-63-4 22161-86-0 39562-16-8 39562-17-9 39562-22-6 39562-27-1 56105-81-8 64920-29-2 78834-75-0 121873-00-5 134176-18-4 149437-76-3	3-oksoandrost-4-eeni-17-beeta-karboksylihappo 3-[(3aS,4S,7aS)-7a-metyyli-1,5-diookso-oktahydro-1H-inden-4-yyli]propionihappo (RS)-2-(3-bentsoyylifenyli)propionihappo etyyli (E)-2-(3-nitrobentsylideeni)-3-oksobutanoaatti metyyli-2-(3-nitrobentsylideeni)-3-oksobutyaatti 2-metoksietyyli (E)-2-(3-nitrobentsylideeni)-3-oksobutanoaatti metyyli(2E)-2-(2-nitrobentsylideeni)-3-oksobutanoaatti (R)-2-(3-bentsoyylifenyli)propionihappo etyyli-2-okso-4-fenylibutyaatti etyyli-7-kloori-2-oksoheptanoaatti etyyli-3-(2-kloori-4,5-difluorifenyli)-3-hydroksiakrylaatti etyyli 2-oksobisyklo[3.1.0]heksaani-6-karboksilaatti 5-(4-fluorifenyli)-5-oksopentaanihappo
2918 99 90	87-13-8 1217-67-0 4651-67-6 13335-71-2 23981-80-8 28416-82-2 29754-58-3 30131-16-9 33924-48-0 35480-52-5 40098-26-8 52179-28-9 70264-94-7 100181-71-3 105560-93-8 150726-89-9 204254-96-6 530141-60-7 709031-28-7	dietylietoksimetyleenimalonaatti (4-butyryyli-2,3-dikloorifenoksi)etikkahappo (3 α ,5 β)-3-hydroksi-7-okso-kolaani-24-happo (2,6-dimetyylifenoksi)etikkahappo (RS)-2-(6-metoksi-2-naftyyli)propionihappo 6-alfa,9-difluori-11-beeta,17-alfa-dihydroksi-16-alfa-metyyli-3-oksiandrosta-1,4-dieeni-17-beeta-karboksylihappo metyyli-5-glyoksylolysalisylaattihydraatti 4-(4-fenylibutoksi)bentsoehappo metyyli-5-kloori- <i>o</i> -anisaatti 2,5-bis(2,2,2-trifluorietoksi)bentsoehappo metyyli-7-[(3RS)-3-hydroksi-5-oksosyklopent-1-enyyli]heptanoaatti etyyli-2-[4-(2,2-dikloorisyklopropyyli)fenoksi]-2-metyylipropanoaaatti metyyli-4-(bromimetyyli)- <i>m</i> -anisaatti isobutyli-3,4-epoksibutyaatti metyyli-(2R,3S)-2,3-epoksi-3-(4-metoksifenyyli)propionaatti dimetyyli(2-metoksifenoksi)malonaatti etyyli(1S,5R,6S)-5-(1-etyylipropoksi)-7-oksabisyklo[4.1.0]hept-3-eeeni-3-karboksilaatti metyyli-3-(5-[[4-(syklopentylioksi)-2-hydroksifenyyli]karbonyyli]-2- hydroksifenyyli)propa- noaatti (3-hydroksitrisyklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-yyli)(okso) etikkahappo
2920 90 10	16606-55-6 35180-01-9 80841-78-7 91526-18-0 208338-09-4	(R)-propyleenikarbonaatti isopropylikloorimetylikarbonaatti 4-(kloorimetyyli)-5-metyyli-1,3-dioksol-2-oni 4-(hydroksimetyyli)-5-metyyli-1,3-dioksol-2-oni (4R,5R)-4,5-bis(mesylioksimetyyli)-1,3,2-dioksatiolaani-2,2-dioksidi
2920 90 85	55-91-4 89729-09-9	di-isopropyylifosforifluoridaatti 5,7-dioksa-6-tiaspiro[2.5]oktaani 6-oksidi
2921 19 60	4261-68-1	(2-kloorietyyli)di-isopropyliamiinihydrokloridi
2921 19 99	5407-04-5	3-klooripropyliidimetyyliammoniumkloridi
2921 29 00	100-36-7 156886-85-0	2-aminoetyliidietyliamiini N,N'-bis(3-(etyliamino)propyyli)propani-1,3-diamiinitetrahydrokloridi
2921 30 10	167944-94-7	sykloheksyyliammonium-1-[(S)-2-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-3-(2-metoksietoksi) propyyli]syklo- pentaanikarboksylaatti
2921 42 00	671-89-6	4-amino-6-klooribentseeni-1,3-di(sulfonyylikloridi)
2921 43 00	393-11-3	alfa,alfa,alfa-trifluori-4-nitro- <i>m</i> -toluidiini
2921 49 00	89-97-4 103-67-3 328-93-8 1614-57-9 3789-59-1	2-klooribentsyyliamiini bentsyyli(metyyli)amiini alfa,alfa,alfa,alfa',alfa',alfa'-heksafluori-2,5-ksyliidiini 3-(5H-dibentso[<i>a</i> , <i>d</i>]syklohepten-5-yylipropyyli)dimetyyliammoniumkloridi (1S)-1-fenyylipropani-1-amiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2921 49 00	(jatkoa)		
	54396-44-0	alfa', alfa', alfa'-trifluori-2,3-ksyliidiini	
	69385-30-4	2,6-difluoribentsyyliamiini	
	79617-99-5	trans-(±)-4-(3,4-dikloorifenyyli)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyyli(metyyli)ammoniumkloridi	
	81972-27-2	3-(trikloorivinyyli)aniliinihydrokloridi	
	84467-54-9	1-[1-(4-kloorifenyyli)syklobutyli]-3-metyylibutaani-1-amiini	
	107195-00-6	trietylianiiliini	
	129140-12-1	1-etyyli-1,4-difenyylibut-3-enyyliamiini	
	132173-07-0	(Z)-N-[3-(3-kloori-4-sykloheksyyli)prop-2-enyyli]-N-etyylisykloheksyyliamiinihydrokloridi	
	166943-39-1	metyyli(4'-nitrofenetyyli)amiinihydrokloridi	
	259729-93-6	(1R)-1-[1-(4-kloorifenyyli)syklobutyli]-3-metyylibutaani-1-amiini-D-tartaraatti (1:1)	
	334477-60-0	(1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyyli]-N-metyylietanamiini	
	376608-71-8	(1R,2S)-2-(3,4-difluorifenyyli)syklopropanamiini (2R)-hydroksi(fenyyli)etanoaatti	
	389056-74-0	(1S)-1-[1-(4-kloorifenyyli)syklobutyli]-3-metyylibutaani-1-amiini-D-tartaraatti (1:1)	
	945717-05-5	2-(4-kloori-3-etyylifenyyli)etanamiinihydrokloridi	
	945717-43-1	N-(4-tert-butyylibentsyyli)-2-(4-kloori-3-etyylifenyyli)etanamiini	
	1034457-07-2	2-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yyli)propan-2-amiinihydrokloridi	
	2921 59 90	122-75-8	N,N'-dibentsyylietyleenidiammoniumdi(asettaatti)
		140-28-3	N,N'-dibentsyylietaani-1,2-diamiini
		150812-21-8	N4-[(4-fluorifenyyli)metyyli]-2-nitro-1,4-bentseenidiamiini
	2922 19 85	0-00-0	[2-(kloorimetyyli)-4-(dibentsyyliamino)fenyyli] metanolihydrokloridi
0-00-0		(S)-2-(2-amino-5-kloorifenyyli)-4-syklopropyyli-1,1,1-trifluorobut-3-yyli-2-oli	
133-51-7		antimonihappo – 1-deoksi-1-(metyyliamino)-D-glusitoli (1:1)	
534-03-2		2-aminopropaani-1,3-dioli	
1159-03-1		5-(3-dimetyyliaminopropyyli)-10,11-dihydrobentso[a,d]syklohepten-5-oli	
23323-37-7		1-deoksi-1-(oktyyliamino)-D-glusitoli	
35320-23-1		(2R)-2-aminopropan-1-oli	
38345-66-3		(2S,3R)-4-dimetyyliamino-3-metyyli-1,2-difenyylibutan-2-oli	
39068-94-5		2-(dimetyyliamino)-2-fenyylibutan-1-oli	
42142-52-9		3-(metyyliamino)-1-fenyylipropan-1-oli	
54527-65-0		2-[bentsyyli(metyyli)amino]etyyliasetoasetaatti	
56796-66-8		4-(bentsyylioksi)-α ¹ -[(tert-butyyliamino)metyyli]bentseeni-1,3-dimetanoli	
68047-07-4		4'-[2-(dimetyyliamino)etoksi]-2-fenyylibutyrofenoni	
83647-29-4		3-[(Z)-1-[4-(2-dimetyyliamino)etoksi]fenyyli]-2-fenyylibut-1-enyyli]fenoli	
114247-09-5		(3R)-N-metyyli-3-fenyyli-3-[4-(trifluorimetyyli)fenoksi]propani-1-amiini-hydrokloridi	
115287-37-1		N-metyyli-N-(4-nitrofeenietyyli)-2-(4-nitrofenoksi)etaani-1-amiini	
126456-43-7		(1S,2R)-1-aminoindan-2-oli	
151807-53-3		(1R,2R,3R)-2,3-bis(bentsoyylisoksimetyyli)syklobutyliamiini	
151851-75-1		(R)-2-amino-2-etyyliheksan-1-oli	
168960-19-8		((1S,4R)-4-aminosyklopent-2-en-1-yyli)metanolihydrokloridi	
214353-17-0		1-(2-amino-5-kloorifenyyli)-2,2,2-trifluorietaani-1,1,1-diolihydrokloridi	
467426-34-2		(2S)-2-(2-amino-5-kloorifenyyli)-4-syklopropyyli-1,1,1-trifluoribut-3-yn-2-olimetaanisulfo-naatti (1:1.5)	
702686-97-3		etyyli-3-(3-(((2R)-3-[[1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yyli)-2-metyylipropan-2-yyli]amino]-2-hydroksipropyl)oksi)-4,5-difluorifenyyli)propanoattihydrokloridi	
1035455-87-8	etyyli-(2E)-3-(3-(((2R)-3-[[1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yyli)-2-metyylipropan-2-yyli]amino]-2-hydroksipropyl)oksi)-4,5-difluorifenyyli)prop-2-enoattihydrokloridi		
1035455-90-3	(2R)-1-(5-bromi-2,3-difluorifenoksi)-3-[[1-(2,3-dihydro-1H-inden-2-yyli)-2-metyylipropan-2-yyli]amino]propan-2-olihydrokloridi		
2922 29 00	120-20-7	3,4-dimetoksisfenetyyliamiini	
	20059-73-8	2-[4-(aminometyyli)fenoksi]-N,N-dimetyylietanamiini	
	55174-61-3	3,4-dimetoksi-beeta-metyylifenetyyliamiini	
	115256-13-8	4-(1-[[2-(4-aminofenoksi)etyyli]metyyliamino]etyyli)aniliini	
	188690-84-8	(2S)-hydroksi(fenyyli)etikahappo-(2R)-N-bentsyyli-1-(4-metoksisfenyyli)propani-2-amiini (1:1) (suola)	
	202197-26-0	3-kloori-4-[(3-fluoribentsyyli)oksi]aniliini	
2922 39 00	784-38-3	2-amino-5-kloori-2'-fluoribentsofenoni	
	2011-66-7	2-amino-2'-kloori-5-nitrobentsofenoni	
	2958-36-3	2-amino-2',5-diklooribentsofenoni	
	14189-82-3	(2E)-3-(N-metyylianiiliini)akryyaldehydi	
	156732-13-7	(S)-5-amino-2-(dibentsyyliamino)-1,6-difenyyliheks-4-en-3-oni	
2922 41 00	113403-10-4	deksibuprofeenilysiini (INN)	
2922 49 85	56-12-2	4-aminovoihappo	
	875-74-1	D-a-fenyyliglysiini	

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2922 49 85	(jatkoa)		
	949-99-5	3-(4-nitrofenyyli)-L-alaniini	
	961-69-3	kalium-(R)-N-(3-etoksi-1-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)-2-fenyyliglysiini	
	1118-89-4	dietyyli-L-glutamaattihydrokloridi	
	13291-96-8	natrium-(R)-N-(3-metoksi-1-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)-2-fenyyliglysiinaatti	
	14205-39-1	metyyli-3-aminokrotonaatti	
	20763-30-8	2-sykloheksa-1,4-dienyyliglysiini	
	26774-89-0	natrium-2-(sykloheksa-1,4-dien-1-yyli)-2-[(E)-1-metoksi-1-oksobut-2-en-2-yyli]amino]asetaat- ti	
	34582-65-5	kalium-(R)-N-(3-metoksi-1-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)-2-fenyyliglysiinaatti	
	35453-19-1	5-amino-2,4,6-trijodi-isoftaalihappo	
	37441-29-5	5-amino-2,4,6-trijodi-isoftaloylidikloridi	
	39068-93-4	metyyli-2-(dimetyyliamino)-2-fenylibutanoaatti	
	39878-87-0	(-)-alfa-(kloroformyyli)bentsyyliammoniumkloridi	
	42854-62-6	bentsyyli-L-alaninaatti-p-tolueenisulfonihappo (1:1)	
	54527-73-0	2-(N-metyylibentsyyliamino)etyyli-3-aminobut-2-enoaatti	
	67299-45-0	cis-4-(bentsyylioksikarbonyyli)sykloheksyyliammoniumtolsylaatti	
	81677-60-3	metyyli-(4-nitrofenyyli)-L-alaninaatti	
	82717-96-2	(S,S)-N-(1-etoksikarbonyyli-3-fenyylipropyli)alaniini	
	82834-12-6	N-[(2S)-1-etoksi-1-oksopent-2-yyli]-L-alaniini	
	94133-84-3	natrium 2-amino-2-fenylibutanoaatti	
	119916-05-1	metyyli-3-amino-4,6-dibromi-o-toluaatti	
	128013-69-4	3-(aminometyyli)-5-metyyliheksaanihappo	
	143785-86-8	4-(1-aminosyklopropyyli)-2,3,5-trifluoribentsoehappo	
	154772-45-9	etyyli-(S)-3-aminopent-4-ynoaattihydrokloridi	
	168619-25-8	metyyli-3'-aminobifenyli-3-karboksylaatti	
	209216-09-1	2-aminobisyklo[3.1.0]heksaani-2,6-dikarboksylihappo-hydraatti	
	223445-75-8	[(3S,4S)-1-(aminometyyli)-3,4-dimetyylisyklopentyli]etikkahappo	
	610300-00-0	(3S,5R)-3-amino-5- metyylioktanonihappohydrokloridi	
	610300-07-7	(3S,5R)-3-amino-5-metyylioktanonihappo	
	848133-35-7	(2E)-4-(dimetyyliamino)but-2-eenihappohydrokloridi	
	848949-85-9	4-fluori-L-leusiini-etyylivetysulfaatti (1:1)	
	2922 50 00	0-00-0	etyyli-2-(2-kloori-4,5-difluoribentsoyyli)-3-(2,4-difluorianiliini)akrylaatti
		0-00-0	metyyli N-(bentsyylioksikarbonyyli)valyyli-D-alloisoleusyylitreonylinorvalinaatti
		7206-70-4	4-amino-5-kloori-2-metoksibentsoehappo
		16589-24-5	4-[1-hydroksi-2-(metyyliamino)etyyli]fenoli-L-viinihappo (2:1)
		22818-40-2	D-2-(4-hydroksifenyli)glysiini
		24085-03-8	2-[bentsyyli(tert-butyyli)amino]-1-(alfa,4-dihydroksi-m-tolyli)etanoli
		24085-08-3	bentsyyli(tert-butyyli)(4-hydroksi-3-hydroksimetyyli-4-oksofenetyli)ammoniumkloridi
		26787-84-8	natrium-(R)-2-(4-hydroksifenyli)-N-(3-metoksi-1-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)glysiinaatti
		35205-50-6	4'-bentsyylioksi-2-[(1-metyyli-2-fenoksietyyli)amino]propiofenonihydrokloridi
		50293-90-8	4-[(1R)-2-(tert-butyyliamino)-1-hydroksietyyli]-2-(hydroksimetyyli)fenolihydrokloridi
		59338-84-0	metyyli-4-amino-5-nitro-o-anisaatti
		62023-62-5	(2S,3S)-3-amino-2-hydroksi-4-fenylibutaanihappo
		69416-61-1	kalium-(R)-2-(4-hydroksifenyli)-N-(3-metoksi-1-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)glysiinaatti
		71786-67-9	2-[bentsyyli(metyyli)amino]-1-(3-hydroksifenyli)etan-1-oni-hydrokloridi
		79814-47-4	metyylivety(2S,3R)-3-amino-2-[(S)-(1-hydroksietyyli)]glutaraatti
		90005-55-3	3'-amino-2'-hydroksiasetofenonihydrokloridi
		96072-82-1	1-[4-(bentsyylioksi)fenyyli]-2-[(4-fenylibutan-2-yyli)amino]propan-1-oni
		121524-09-2	etyyli-((7S)-7-[(2R)-2-hydroksi-2-(3-kloorifenyli)etyyli]amino]-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftyy- lioksi) asetaattihydrokloridi
		174607-68-2	(1R)-1-[4-(bentsyylioksi)-3-(hydroksimetyyli)fenyyli]-2-(tert-butyyliamino)etan-1-oli
196810-09-0		metyyli N-(2-bentsoylfenyli)-L-tyrosinaatti	
503070-58-4	Trifenylietikkahappo-4-[(1R)-2-[(6-{2-[(2,6-diklooribentsyyli)oksi]etoksi]heksyyli)amino]-1- hydroksietyyli]-2-(hydroksimetyyli)fenoli (1:1)		
2923 20 00	4235-95-4	1,2-dioleyyli-sn-glysero-3-fosfokoliini	
	77286-66-9	2-O-metyyli-1-O-oktadekyyli-sn-glysero-3-fosfokoliini	
2924 19 00	590-63-6	2-karbamoylioksiipropyylitrimetyyliammoniumkloridi	
	5422-34-4	N-(2-hydroksietyyli)laktamidi	
	5794-13-8	L-asparagiinihydraatti	
	7355-58-0	N-(2-kloorietyyli)asetamidi	
	62009-47-6	2-aminomalonamidi	
	89182-60-5	1-deoksi-1-formamidoheksitoli	
	90303-36-9	N-[N-(tert-butoksikarbonyyli)-L-alanyyli]-L-alaniinihydraatti	
	116833-20-6	2-(etyylimetyyliamino)asetamidi	
	125496-24-4	(S)-3-formamido-2-formyylioksiipropionihappo	
	153758-31-7	(2S)-2-amino-3-hydroksi-N-pentyylipropionamidi-oksaalihappo (1:1)	
	162537-11-3	N-(metoksikarbonyyli)-3-metyyli-L-valiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 19 00	(jatkoa) 186193-10-2 228706-30-7	(2S)-2-[[3-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-2,2-dimetyylipropanoyyli]oksi]-4-metyylipentaanihappo 1,2-dioleyyli-sn-glysero-3-fosfo[N-(4-karboksibutanyyli)etanoliamiini]
2924 29 98	0-00-0 121-60-8 1142-20-7 1149-26-4 1584-62-9 1939-27-1 3588-63-4 4093-29-2 4093-31-6 6485-67-2 13255-50-0 22316-45-6 22871-58-5 24201-13-6 27313-65-1 28197-66-2 30566-92-8 32981-85-4 35661-39-3 35661-60-0 40187-51-7 40188-45-2 40371-50-4 41526-21-0 41844-71-7 49705-98-8 50978-11-5 52806-53-8 53947-84-5 65864-22-4 71989-14-5 71989-18-9 71989-20-3 71989-23-6 71989-26-9 71989-33-8 71989-35-0 71989-38-3 75885-58-4 76801-93-9 80082-51-5 84996-93-0 91558-42-8 98737-29-2 98760-08-8 108166-22-9 116661-86-0 125971-96-2 132327-80-1 132388-59-1 136450-06-1 137246-21-0 141862-47-7 143785-84-6 143785-87-9 144163-85-9 148051-08-5 149451-80-9 150812-23-0 153441-77-1 168080-49-7 168960-18-7 170361-49-6 176972-62-6	2-kloori-N-[2-(2-klooribentsoyyli)-4-nitrofenyyli]asetamidi N-asetyylisulfanilyylikloridi N-bentsyylioksikarbonyyli-L-alaniini N-(bentsyylioksikarbonyyli)-L-valiini 2-bromi-2'-(2-fluoribentsoyyli)-4'-klooriasetanilidi 2-metyyli-N-(alfa,alfa,alfa-trifluori- <i>m</i> -tolyyli)propionamidi N-bentsyylioksikarbonyyli-DL-valiini metyyli-4-asetamido- <i>o</i> -anisaatti metyyli-4-asetamido-5-kloori- <i>o</i> -anisaatti (2R)-2-amino-2-fenyyliasetamidi 4-formyyli-N-isopropyylibentsamidi etyyli-3-[(5-kloori-2-nitrofenyyli)(fenyyli)amino]-3-oksopropanoatti 3-amino-5-[(2-hydroksietyyli)karbamoyyli]-2,4,6-trijodibentsoehappo 4-asetamido-5-kloori- <i>o</i> -anisiinihappo N-asetyyli-3-(3,4-dimetoksifenyyli)-DL-alaniini N-[3-asetyyli-4-(oksiran-2-yyli)metoksi]fenyyli]butaaniamidi 5-(N,N-dibentsyyli)glyssyyli]salisyliamidi metyyli-(2R,3S)-3-bentsamido-2-hydroksi-3-fenyylipropionaatti N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-alaniini N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-leusiini 5-asetyyli]salisyliamidi 3'-asetyyli-4'-hydroksibutyranilidi (2S)-4-[[bentsyylioksi]karbonyyli]amino]-2-hydroksibutaanihappo 2'-bentsoyyli-2-bromi-4'-klooriasetanilidi metyyli-N-(metoksikarbonyyli)-L-fenyyli]alanaatti bentsyyli[(1S,2R)-1-karbamoyyli-2-hydroksipropyli]karbamaatti 3,5-diasetamido-2,4,6-trijodibentsoehappodihydraatti 2-hydroksi-2-metyyli-4'-nitro-3'-(trifluorimetyyli)propionanilidi 2-(karboksiasetamido)bentsoehappo L-fenyyli]alaniiniamidi 4- <i>tert</i> -butyyli-N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-aspartaatti 5- <i>tert</i> -butyyli-N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-glutamaatti N ² -[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-glutamiini N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-isoleusiini N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-N ² -[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-lyysiini O- <i>tert</i> -butyyli-N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-seriini O- <i>tert</i> -butyyli-N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-treoniini O- <i>tert</i> -butyyli-N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-L-tyrosiini 2,2-dimetyylisyklopropanikarboksiamidi 5-amino-N,N'-bis(2,3-dihydroksipropyli)-2,4,6-trijodi-isoftaaliiniamidi 3-amino-2-[[bentsyylioksi]karbonyyli]amino]-1-metyyli-3-oksopropyyli]metaanisulfonaatti N-sykloheksyyli-5-hydroksipentanamidi bentsyyli-(1-karbamoyyli-2-hydroksipropyli]karbamaatti tert-butyyli-[(S)-alfa-[(S)-oksiranyyli]fenetyyli]karbamaatti tert-butyyli[1-((2S)-oksiran-2-yyli)-2-fenyylietyyli]karbamaatti 4-[[2-metyylifenyyli]karbonyyli]amino} bentsoehappo (2S,3S)-3-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyliamino)-2-hydroksi-4-fenyyli]viihappo 2-[alfa-(4-fluoribentsoyyli)bentsyyli]-4-metyyli-3-oksovaleraniilidi N ² -[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-N ⁵ -trityyli-L-glutamiini N ² -[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]-N ⁴ -trityyli-L-asparagiini 3'-asetyyli-2'-hydroksi-4-(4-fenyylibutoksi)bentsaniilidi N-(1-etyyli-1,4-difenyylibut-3-enyli)syklopropanikarboksiamidi 5-glyoksyloyyli]salisyliamidihydraatti 4-(1-karbamoyli]syklopropyyli)-2,3,5-trifluoribentsoehappo 4-[1-(asetyyliamino)syklopropyyli]-2,3,5-trifluoribentsoehappo tert-butyyli-[(1S,3S,4S)-4-amino-1-bentsyyli-5-fenyyli-3-hydroksipentyli]karbamaatti 5-amino-N,N'-bis[2-asetoksi-1-(asetoksimetyyli)etyyli]-2,4,6-trijodiisoftaaliiniamidi tert-butyyli-[(1S,2S)-1-bentsyyli-2,3-dihydroksipropyli]karbamaatti etyyli-4-[[4-fluoribentsoyyli]amino]-2-nitrofenyyli] karbamaatti metyyli-N-(fenoksikarbonyyli)-L-valinaatti 2-kloori-4-[[5-fluori-2-metyylifenyyli]karbonyyli] amino}bentsoehappo tert-butyyli-(1R,4S)-4-(hydroksimetyyli)syklopent-2-enyli]karbamaatti N-(3,4-dikloorifenyyli)-N-{3-[(2,3-dihydroinden-2-yyli)metyyliamino]propyyli]-5,6,7,8-tetra- hydraaftaleeni-2-karboksiamidi metyyli-(1S,2S)-1-bentsyyli-2-hydroksi-3-klooripropyli]karbamaatti

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2924 29 98	(jatkoa)	
	244191-94-4	N-[(9H-fluoren-9-yyliimetoksi)karbonyyli]- α -L-glutamyyli-N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-lysyili-N-trityyli-L-asparaginyyli- α -L-glutamyyli-N-trityyli-L-glutaminyyli- α -L-glutamyyli-L-leusyyli-L-leusyyli- α -L-glutamyyli-L-leusiini, 1,4,6,9-tetra- <i>tert</i> -butyyliesteri
	266993-72-0	2,3-diaminobentsamidi-dihydrokloridi
	316173-29-2	metyyli-(1S,2S,3S,4R)-3-[(1S)-1-amino-2-etyylibutyyli]-4-[(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)amino]-2-hydroksisyklopentaanikarboksylaatti
	317374-08-6	2-metyyli-4-[(2-metyylifenyli)karbonyyli] amino)bentsoehappo
	325715-13-7	N-(3-asetyylifenyyli)-N-metyyliasetamidi
	361442-00-4	{2-[(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)amino]-3-hydroksitrisyklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-yyli}etikkahappo
	376348-76-4	etyyli(3S)-3-(4,4-difluorisykloheksaani-1-karboksiamido)-3-fenyylipropanoaatti
	376348-77-5	4,4-difluori-N-((1S)-3-hydroksi-1-fenyylipropyli)sykloheksaani-1-karboksiamidi
	376348-78-6	4,4-difluori-N-((1S)-3-okso-1-fenyylipropyli)sykloheksaani-1-karboksiamidi
	481659-97-6	<i>tert</i> -butyyli(1S)-2-[bentsyyli(metyyli)amino]-2-okso-1-fenylietyyli]kabamaattihydrokloridi
	579494-66-9	propyyli-{4-[2-(dietyliamino)-2-oksoetoksi]-3-etoksifenyli]asetaatii
	667937-05-5	3-[4-(trifluorimetyyli)anilino]pentaaniamidi
	2925 19 95	1075-89-4
3197-25-9		2-(4-okso-pentyyli)-1 <i>H</i> -isoindoli-1,3(2 <i>H</i>)-dioni
84803-46-3		4-(4-kloorifenyyli)piperidiini-2,6-dioni
88784-33-2		1-bentsyylivety-(S)-4-ftaali-imidoglutaraaatti
94213-26-0		etyyli-(S)-3-(4-[bis(2-kloorietyyli)amino]fenyyli)-2-ftalimidopropionaattihydrokloridi
97338-03-9		etyyli-(S)-3-(4-aminofenyli)-2-ftalimidopropionaattihydrokloridi
151860-15-0		<i>meso</i> -N-bentsyyli-3-nitrosyklopropaani-1,2-dikarboksimidi
265136-65-0	etyyli-3-amino-4-[2-(1,3-diookso-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -isoindol-2-yyli)etoksi]but-2-enoaatti	
2925 29 00	3382-63-6	4-(E)-[(4-fluorifenyyli)imino]metyyli]fenoli
	149177-92-4	4'-amidinosukkinaniliinihappohydrokloridi
	249561-98-6	tris{[(2 <i>Z</i>)-2-kloori-3-(dimetyyliamino)prop-2-en-1-ylideeni]dimetyyliammonium}
		heksafluorifosfaatti(3-)
2926 90 95	94-05-3	etyyli-2-syano-3-etoksiakrylaatti
	13338-63-1	3,4,5-trimetoksifenyliasetonitriili
	14818-98-5	L-N-(1-syano-1-vanillylietyyli)asetamidi
	15760-35-7	3-metyleenisyklobutaanikarbonitriili
	20099-89-2	4-(bromiasetyyli)bentsonitriili
	20850-49-1	3-metyyli-2-(3,4-dimetoksifenyli)butyronitriili
	28049-61-8	1-(4-kloorifenyyli)syklobutaani-1-karbonitriili
	31915-40-9	N-[1-syano-2-(4-hydroksifenyli)-1-metyylietyyli]asetamidi
	32852-95-2	2-(3-fenoksifenyli)propionitriili
	36622-33-0	3-metyyli-2-(3,4,5-trimetoksifenyli)butyronitriili
	39186-58-8	4-bromi-2,2-difenylibutaanitriili
	56326-98-8	1-(4-fluorifenyyli)-4-oksisykloheksaanikarbonitriili
	58311-73-2	(<i>Z</i>)-(2-syanovinyli)trimetyyliammonium- <i>p</i> -tolueenisulfonaatti
	79370-78-8	5-hydroksibentseeni-1,3-dikarbonitriili
	114772-53-1	4'-metyylibifenyli-2-karbonitriili
	114772-54-2	4'-(bromimetyyli)bifenyli-2-karbonitriili
	123632-23-5	4-(2,2,3,3-tetrafluoripropoksi)sinnamonitriili
	133481-10-4	etyyli-(1-syanosykloheksyyli)asetaatii
	139481-28-0	metyyli-2-[[2'-(syano-bifenyl-4-yyli)metyyli] amino]-3-nitrobentsoaatti
	151338-11-3	<i>N-tert</i> -butyyli-3-syanoandrosta-3,5-dieeni-17-karboksiamidi
	152630-47-2	1-[3-(syklopentylioksi)-4-metoksifenyli]-4-okso-sykloheksaani-1-karbonitriili
	152630-48-3	dimetyyli 4-syano-4-[3-(syklopentylioksi)-4-metoksifenyli]heptaanidioaatti
	186038-82-4	dietyyli-(3-metyyli-1-syanobutyli)malonaatti
	192869-10-6	2-jodi-3,4-dimetoksi-6-nitrobentsonitriili
	192869-24-2	6-amino-2-jodi-3,4-dimetoksibentsonitriili
474554-45-5	4,5-dietoksi-3-fluoribentseeni-1,2-dikarbonitriili	
474645-97-1	(3 <i>R</i>)-3-aminopentaanintriilimetaanisulfonaatti	
591769-05-0	3-syklopentyyliprop-2-eenintriili	
604784-44-3	<i>tert</i> -butyyliammonium(<i>Z</i>)-3-syano-5-metyyliheks-3-enoaatti	
846023-24-3	2-syano-N-(2,4-dikloori-5-metoksifenyli)asetamidi	
855425-38-6	1-(2-etyylibutyyli)sykloheksaanikarbonitriili	
2928 00 90	618-26-8	1-metyyli-1-fenylihydratsiinisulfaatti (2:1)
	16390-07-1	4-kloori-1'-(4-metoksifenyli)bentsohydratsidi
	55819-71-1	(<i>RS</i>)-serinohydratsidihydrokloridi
	84080-68-2	<i>tert</i> -butyyli (2 <i>Z</i>)-2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi) imino]-3-oksobutanoaatti
	84080-70-6	4-kloori-2-[(<i>Z</i>)-(metoksikarbonyyli)metoksi-imino]-3-oksovaihappo
	89766-91-6	1-karboksi-1-metylietoksiammoniumkloridi
	94213-23-7	(<i>Z</i>)-[syano(2,3-dikloorifenyyli)metyleeni]karbatsamidiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2928 00 90	(jatkoa)		
	95759-10-7	4-kloori-2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi)imino]-3-oksobutaanihappo	
	130580-02-8	<i>trans</i> -2'-fluori-4-hydroksikalkoni-O-[(Z)-2-(dimetyyliamino)etyyli]oksiimi-fumaarihappo (2:1)	
	158671-29-5	N,2-dihydroksi-4-metyylibentsamidi	
	192802-28-1	(S)-O-bentsyyliaketaldehydi-N-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)hydratsoni	
	212631-79-3	2-(2-kloori-4-jodianilino)-N-(syklopropyylimetoksi)-3,4-difluoribentsamidi	
	253605-31-1	N-hydroksi-2-metyylipropani-2-amiiniasetaatti (suola) tai <i>tert</i> -butyylihydroksilamiiniasetaatti (suola)	
	268544-50-9	<i>tert</i> -butyyli-2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi)imino]-3-oksobutanoaatti	
	473927-63-8	etyyli-(2Z)-kloori[2-(4-metoksisfenyli)hydratsinylideeni]etanoaatti	
	860035-10-5	1-[(2,5-dioksopyrrolidin-1-yyli)oksi]karbonyyli]oksi)etyyli-2-metyylipropanoatti	
	910656-45-0	2-hydroksi-2-(trifluorimetyyli)butaanihydratsidi	
	2929 90 00	2188-18-3	N'-alfa-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-N'-omega-nitro-L-arginiini
		92050-02-7	2,6-diisopropyylifenyylisulfamaatti
139976-34-4		N'-alfa-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-N-metoksi-N-metyyli-N'-omega-nitro-L-argininamidi	
204254-98-8		etyyli(3R,4S,5R)-5-azido-3-(1-etyylipropoksi)-4-hydroksisykloheks-1-eeni-1-karboksilaatti	
204255-06-1		etyyli(3R,4R,5S)-4-asetamido-5-atsido-3-(1-etyylipropoksi)sykloheks-1-eeni-1-karboksilaatti	
2930 90 16	105996-54-1	N,N'-bis(trifluoriasetyyli)-DL-homosystiini	
	153277-33-9	metyyli N-[(bentsyylioksi)karbonyyli]-S-fenyli-L-kysteinaatti	
	159453-24-4	N-(bentsyylioksikarbonyyli)-S-fenyli-L-systeiini	
2930 90 99	1134-94-7	2-(fenyyli)aniiliini	
	3483-12-3	(2R,3S)-1,4-disulfanylibutaani-2,3-dioli tai ditiotreitoli	
	4274-38-8	2-merkpto-5-(trifluorimetyyli)aniliniumkloridi	
	6320-03-2	o-klooritiofenoli	
	10191-60-3	dimetyylisyanokarbonimidoditioaatti	
	10506-37-3	O-2-naftyyliklooritioformiaatti	
	13459-62-6	{2-[(4-kloorifenyli)sulfanyyli]fenyyli}etikkahappo	
	15570-12-4	3-metoksibentseeni-1-tioli	
	16188-55-9	[4-(metyylisulfanyyli)fenyyli]etikkahappo	
	21048-05-5	N-metyylibentseenikarbotiohydratsidi	
	27366-72-9	2-(dimetyyliaminotio)asetamidihydrokloridi	
	33174-74-2	2,2'-ditiidibentsonitriili	
	40248-84-8	3-sulfanyylifenoli	
	49627-27-2	(Z)-5-fluori-2-metyyli-1-(4-metyylitiobensylideeni)-1H-inden-3-yylietikkahappo	
	50413-24-6	2-bromi-1-(4-mesyylifenyli)etan-1-oni	
	51458-28-7	(1R,2R)-2-amino-1-(4-metyylisulfonyylifenyli)propani-1,3-dioli	
	51521-75-6	2,4-dikloori-5-mesyylibentsoehappo	
	56724-21-1	(1R,2R)-2-amino-1-(4-metyylisulfonyylifenyli)propani-1,3-diolihydrokloridi	
	60759-00-4	3,4-dietoksibentseenikarbotioamidi	
	61832-41-5	metyyli-(1-metyylitio-2-nitrovinyli)amiini	
	62140-67-4	metyyli-5-(etyylisulfonyyli)-o-anisaatti	
	63484-12-8	metyyli-2-metoksi-5-metyylisulfonylibentsoaatti	
	67305-72-0	N-(2-merkptoetyyli)propionamidi	
	74345-73-6	D-(-)-3-asetyyli-2-metyylipropionyylikloridi	
	76497-39-7	D-(-)-3-asetyyli-2-metyylipropionihappo	
	87483-29-2	4-fluoribentsyyli-4-(metyylitio)fenyyliketoni	
	90536-66-6	(4-mesyylifenyli)etikkahappo	
	104458-24-4	2-mesyylitaani-1-amiinihydrokloridi	
	136511-43-8	etyyli-N-{2-[(asetyyli)metyyli]-3-(o-tolyli)-1-oksopropyli}-L-metionaatti	
	148757-89-5	9-brominonyyli-4,4,5,5-pentafluoripentyylisulfidi	
	157521-26-1	(S)-2-(asetyyli)ti-3-fenylipropionihappo-disykloheksyyliamiini (1:1)	
	159878-02-1	bentsyyli-(1R,2S)-1-(fenyyli)metyyli-2-hydroksi-3-klooripropylikarbamaatti	
	162515-68-6	2-[1-(merkptometyyli)syklopropyyli]etikkahappo	
182149-25-3	N,N'-[ditiobis(o-fenyyleenikarbonyyli)]bis-L-isoleusiini		
211513-21-2	1-(2-etyylibutyli)-N-(2-sulfanyylifenyli)sykloheksaanikarboksamidi		
225652-11-9	1-(4-kloorifenoksi)-4-(metyylisulfanyyli)bentseeni tai 4-kloorifenyli 4-(metyylisulfanyyli)fenyylietteri		
289717-37-9	N,N-dimetyyli-2-[4-(metyylisulfanyyli)fenoksi]bentsyyliamiinihydrokloridi		
346413-00-1	1-(4-etoksisfenyli)-2-(4-mesyylifenyli)etan-1-oni		
364323-64-8	2-[4-(metyylisulfanyyli)fenoksi]bentsaldehydi		
860035-07-0	1-[(metyylisulfanyyli)karbonyyli]oksi)etyyli 2-metyylipropanoatti		
893407-18-6	2,2,2-trifluori-1-[4'-(metyylisulfonyyli)bifenyli-4-yl]etanoni		
2931 90 80	1660-95-3	tetraisopropyylimetyleenidifosonaatti	
	13682-94-5	(2-bromietenyli)(trimetyyli)silaani	
	17814-85-6	(4-karboksibutyli)trifenyylifosoniumbromidi	
	27784-76-5	<i>tert</i> -butyyli(dietoksifosoryyli)asetaatti	

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2931 90 80	(jatkoa)		
	31618-90-3	dietyyli-(tosyylioksi)metyylifosonaatti	
	35000-38-5	tert-butyylitri-fenyylifosforanylideeniasetaatti	
	86552-32-1	(4-fenyylibutyryyli)fosfiinihappo	
	87460-09-1	bentsyylihydroksi-(4-fenyylibutyryyli)fosfinoyliasettaatti	
	89694-48-4	(5-kloori-2-metoksifenyyl)boorihappo	
	123599-78-0	[(2-metyyli-1-propionyylioksi)propoksi](4-fenyylibutyryyli)fosfinoyyli]etikahappo	
	123599-82-6	[[2-metyyli-1-(propionyylioksi)propoksi](4-fenyylibutyryyli)fosforoyyli]etikahappo	
	128948-01-6	n(S)-[(R)-2-metyyli-1-propionyylioksi)propoksi](4-fenyylibutyryyli)fosfinoyli]etikahappo	
	172732-52-4	2-(1,3,2-dioksaborinan-2-yyli)bentsonitriili	
	185411-12-5	metyyli 3-(trimetyylisilyyli)pent-4-enoaatti	
	649761-22-8	(1R,5S)-5-[dimetyyli(fenyyl)silyyli]-2-(hydroksimetyyli)syklopent-2-eeeni-1-karboksyliyhapon ja (1R,2R)-2-amino-1-(4-nitrofenyyli)propani-1,3-diolin seos (1:1) (suola)	
	701278-08-2	[(1R,5S)-5-[dimetyyli(fenyyl)silyyli]-2-[(2-metoksipropan-2-yyli)oksi]metyyli]syklopent-2-en-1-yyli]metanoli	
	701278-09-3	[(4S,5R)-5-[(bentsyylioksi)metyyli]-4-[dimetyyli (fenyyli)silyyli]syklopent-1-en-1-yyli]metanoli	
	796967-18-5	1-(2-fluori-5-metyylifenyyl)-3-[4-(4,4,5,5-tetrametyyli-1,3,2-dioksaborolan-2-yyli)fenyyli]urea	
	871355-80-5	(4R)-2-bromi-7-[[tert-butyylidifenyyli)silyyli]oksi]hept-1-en-4-yyli 4- metyylibentseenisulfo-naatti	
	914922-88-6	(2R,4R)-4-[[tert-butyylidimetyylisilyyli]oksi]-N-metoksi-N,2-dimetylokt-7-enamidi	
	914922-89-7	(2R,4R)-4-[[1,1-dimetyylietyyli]dimetyylisilyyli]oksi]-N-metoksi-N,2-dimetyyli-7-oksohepta-namidi	
	2932 19 00	27329-70-0	(5-formyyli-2-furyyli)boorihappo
		37076-71-4	1,2,3-tri-O-asetyyli-5-deoksi-D-ribofuranosi
37743-18-3		3,3-difenyylitetrahydrofuran-2-ylideeni(dimetyyli)ammoniumbromidi	
66356-53-4		5-(2-aminoetyyli)metyyli]furfurylidimetyyliamiini	
86087-23-2		(S)-tetrahydrofuran-3-oli	
87392-07-2		(2S)-tetrahydrofuraani-2-karboksylihappo	
97148-39-5		ammonium (Z)-2-metoksi-imino-2-(2-furyyli)asettaatti	
253128-10-8		(1S)-1,5:7,10-dianhydro-1,2,13-bis-O-[[tert-butyylidimetyylisilyyli]-2,3,4,6,8,11-heksadeksi-1-{2-[(2S,5S)-5-(3-hydroksipropyyli)-3-metylideenitetrahydrofuran-2-yyli]etyyli]-3-metyyli-9-O-metyyli-4-metylideeni-8-[(fenyylisulfonyyli) metyyli]-D-arabino-D-altro-tridesitoli	
441045-17-6		(1S,3S,6S,9S,12S,14R,16R,18S,20R,21R,22S,26R,29S,31R,32S,33R,35R,36S)-20-[(2S)-3-amino-2-hydroksipropyyli]-21-metoksi-14-metyyli-8,15-bis(metyyleeni)-2,19,30,34,37,39,40,41-oktaoksanonasyklo [24.9.2.13,32.13,33.16.9.112,16.018,22.029,36.031,35]hentetrakontan-24-oni metaanisulfo-naatti	
2932 20 90		0-00-0	4-(4-fluorifenyyli)-7-(isotiosyanaattimetyyli)-2H-kromen-2-oni
	79-50-5	DL-alfa-hydroksi-beeta,beeta-dimetyyli-gamma-butyrolaktoni	
	298-81-7	9-metoksifuro[3,2-g]kromen-7-oni	
	482-44-0	9-(3-metyylibut-2-enyylioksi)-7H-furo[3,2-g]kromen-7-oni	
	517-23-7	alfa-asetyyli-gamma-butyrolaktoni	
	599-04-2	alfa-hydroksi-beeta,beeta-dimetyyli-g-butyrolaktoni	
	976-70-5	3-oksopregn-4-eeeni-21,17-alfa-karbolaktoni	
	6559-91-7	4'-demetyyliepipodofyllotoksiini	
	7734-80-7	2-okso-2H-kromeeni-6-karboksylihappo	
	23363-33-9	4'-(bentsyylioksi)karbonyyli)-4'-demetyyliepipodofyllotoksiini	
	39521-49-8	(3aR,4bS,4R,4aS,5aS)-4-(5,5-dimetyyli-1,3-dioksolan-2-yyli)heksahydro syklopropa[3,4]syklo-pento [1,2-b]furan-2(3H)-oni	
	39746-01-5	(3aR,4R,5R,6aS)-4-formyyli-2-oksoheksahydro-2H-syklopenta[b]furan-5-yylibentsoaatti	
	51559-36-5	5-metoksi-2H-kromen-2-oni	
	63106-93-4	1-fenyyl-3-oksabisyklo[3.1.0]heksan-2-oni	
	73726-56-4	11-alfa-hydroksi-3-oksopregna-4,6-dieeni-21,17-alfa-karbolaktoni	
	95716-70-4	7α-(metoksikarbonyyli)-3-okso-17α-pregna-4,9(11)-dieeni-21,17-karbolaktoni	
	96829-59-3	(1S,3E,6E)-1-[[[(2S,3S)-3-heksyyli-4-okso-oksetaani-2-yyli]metyyli]dodeka-3,6-dien-1-yyli N-formyyli-L-leusinaatti	
	104872-06-2	(3S,4S)-3-heksyyli-4-[(R)-2-(hydroksitridekyli)]oksetan-2-oni	
	122111-01-7	[(2R)-2-(bentsyloksi)-4,4-difluori-5-oksetetrahydrofuran-2-yyli]metyylibentsoaatti	
142680-85-1	(2S)-25-sykloheksyyli-25-de(sek-butyyl)-5-O-demetyyli-22,23-dihydroavermektiini A _{1a}		
145667-75-0	(3aR,4R,5R,6aS)-5-hydroksi-4-((3R)-3-hydroksi-5-fenyylipentyyli)heksahydro syklopenta[b]fu-ran-2-oni		
192704-56-6	11-alfa-hydroksi-7-alfa-(metoksikarbonyyli)-3-oksopregn-4-eeeni-21,17-alfa-karbolaktoni		
220119-16-4	(2S)-sykloheksyyli-25-de(sek-butyyl)-5-demetoksi-5-okso-22,23-dihydroavermektiini A _{1a}		
221129-55-1	(6R)-4-hydroksi-6-fenetyyli-6-propyyli-5,6-dihydro-2H-pyran-2-oni		

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2932 20 90	(jatkoa)	
	916069-80-2	(4S)-4-(fluorimetyyli)dihydrofuran-2(3H)-oni
	947408-90-4	6-[(2,4-dimetoksifenyyli)karbonyyli]-2H-kromen-2-oni
	947408-91-5	6-[(2,4-dihydroksifenyyli)karbonyyli]-2H-kromen-2-oni
2932 99 00	96-82-2	4-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-D-glukonihappo
	467-55-0	3-beeta-hydroksi-5-alfa-spirostan-1 2-oni
	533-31-3	3,4-(metyleenidioksi)fenoli
	3308-94-9	2-(3-klooripropyli)-2-(4- fluorifenyyli)-1,3-dioksolaani
	7512-17-6	2-asetamido-2-deoksi-D-glukoosi
	7772-94-3	2-asetamido-2-deoksi-β-D-mannopyranoosi
	15826-37-6	dinatrium-5,5'-[(2-hydroksipropaani-1,3-diyyli) bis(oksi)]bis(4-okso-4H-kromeeni-2-karboksyylaatti)
	32981-86-5	10-deasytylibakkatiini III
	33659-28-8	kalsiumbis-[4-O-(beeta-D-galaktopyranosyyli)-D-glukonaatti]-kalsiumbromidi (1:1)
	40591-65-9	2,3,4,6-tetra-O-aseytyli-S-beeta-glukopyranosyylikarbamidotioaattihydrobromidi
	57999-49-2	2-(3-bromifenoksi)tetrahydropyraani
	65293-32-5	N-β-D-glukopyranosyyliformamidi
	69999-16-2	(2,3-dihydrobentsofurani-5-yyli)etikkahappo
	79944-37-9	trans-6-amino-2,2-dimetyyli-1,3-dioksepan-5-oli
	88128-61-4	(3aS,9aS,9bR)-3a-metyyli-6-[2-(2,5,5-trimetyyli-1,3-dioksan-2-yyli)etyyli]-1,2,4,5,8,9,9a,9b-oktahydro-3aH-syklopenta[a]naftaleeni-3,7-dioni
	99541-23-8	(1R,2S,3R,4R,5R)-4-atsido-2-[[4aR,6S,7R,8S,8aR)-7,8-bis(bentsiloksi)-2-fenyyliheksahydropyranolo[3,2-d][1,3]dioksin-6-yyli]oksi]-6,8-dioksabisyklo[3.2.1]-okt-3-yyliasettaatti
	99541-26-1	metyyli-(2S,3S,4S,5S,6S)-6-[[1S,2S,3S,4R,5R)-3-(asetyloksi)-4-atsido-6,8-dioksabisyklo[3.2.1]okt-2-yyli]metyyli]-4,5-bis(bentsyylioksi)-3-hydroksitetrahydro-2H-pyraani-2-karboksyylaatti
	107188-34-1	2,5,7,8-tetrametyyli-2-(4-nitrofenoksimetyyli)-4-oksokroman-6-yyliasettaatti
	107188-37-4	2-(4-aminofenoksimetyyli)-2,5,7,8-tetrametyyli-4-oksokroman-6-yyliasettaatti
	110638-68-1	kalsiumbis-[4-O-(beeta-D-galaktopyranosyyli)-D-glukonaatti]dihydraatti
	114869-97-5	metyyli-6-O-aseytyli-4-O-(2-O-aseytyli-3-O-bentsyyli-6-metyyli-α-L-idopyranuronosyyli)-3-O-bentsyyli-2-[[bentsyylioksi]karbonyyli]amino]-2-deoksi-α-D-glukopyranosidi
	115437-18-8	(2α,4α,5β,7β,10β,13β)-4-asetoksi-1,10,13-trihydroksi-9-okso-7-[(trietyylisilyyli)oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-yylibentsoaatti
	115437-21-3	(4α)-4,10-diasetoksi-1,13-dihydroksi-9-okso-7-[(trietyylisilyyli)oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-yylibentsoaatti
	117661-72-0	5-(kloorimetyyli)-6-metyyli-1,3-bentsiodioksoli
	124655-09-0	tert-butyyli [(4R,6S)-6-(hydroksimetyyli)-2,2-dimetyyli-1,3-dioksan-4-yyli]asettaatti
	125971-94-0	tert-butyyli-[(4R,6R)-6-(syanometyyli)-2,2-dimetyyli-1,3-dioksan-4-yyli]asettaatti
	130064-21-0	1-[2-hydroksi-4-[(tetrahydropyran-2-yyli)oksi]fenyyli]-2-[4-[(tetrahydropyran-2-yyli)oksi]fenyyli]etan-1-oni
	130525-58-5	metyyli-5-asetamido-7,8,9-O-triasetyyli-2,6-anhydro-4-atsido-3,4,5-trideoksi-D-glysero-D-galakto-non-2-enaatti
	130525-62-1	(4S,5R,6R)-4-amino-5-asetamido-6-[(1R,2R)-1,2,3-trihydroksipropyli]-5,6-dihydropyran-2-karboksylihappo
	136172-58-2	1,6-di-O-aseytyli-2-atsido-3,4-di-O-bentsyyli-2-deoksi-D-glukopyranoosi
	149107-93-7	(2α,4α,5β,7β,10β,13α)-4,10-diasetoksi-1-3-[[2R,3S)-3-bentsamido-2-(1-metoksi-1-metyylietoksi)-3-fenyylipropanooyli]oksi]-1-hydroksi-9-okso-7-[(trietyylisilyyli)oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-yylibentsoaatti
	157518-70-2	(2R)-2-[(S)-2,2-dimetyyli-5-okso-1,3-dioksolan-4-yyli]-4-metyylivaleriaanahappo
	167256-05-5	metyyli(1S,2S)-1-(1,3-bentsiodioksol-5-yyli)-3-(2-hydroksi-4-metoksifenyyli)-5-propoksi-indaani-2-karboksilaatti
	170242-34-9	(S)-2-amino-5-(1,3-dioksolan-4-yyli)valeriaanahappo
	185954-98-7	[6(2Z,3R)]-3-O-decyl-2-deoksi-6-O-[2-deoksi-3-O-(3-metoksidekyyli)-6-metyyli-2-[(1-okso-11-oktadekenyyli)amino]-4-O-fosfono-β-D-glukopyranosyyli]-2-[(1,3-dioksotetradekyyli)amino]-α-D-glukopyranoosi 1-(divetyfosfaatti) tetranatriumsuola
	191106-49-7	metyyli (1S,2S)-1-(1,3-bentsiodioksol-5-yyli)-3-[2-(bentsyylioksi)-4-metoksifenyyli]-5-propoksi-indaani-2-karboksilaatti
	192201-93-7	2-[(3-[5-(6-metoksi-1-naftyyli)-1,3-dioksan-2-yyli]propyyli)metyyliamino]-N-metyyliasetamidi
	196303-01-2	(7S)-7-metyyli-5-(4-nitrofenyyli)-7,8-dihydro-5H-[1,3]dioksolo[4,5-g]isokromeeni
	196597-79-2	(2E)-1,2,6,7-tetrahydro-8H-indeno[5,4-b]furan-8-ylideenietaanitrili
	196597-80-5	2-[(8S)-1,6,7,8-tetrahydro-2H-indeno[5,4-b]furan-8-yyli] etanamiinihydrokloridi
	199796-52-6	(2α,4α,7β,10β,13α)-4,10-diasetoksi-1-3-[[2R,3S)-3-bentsamido-2-[[4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z]-dokosa-4,7,10,13,16,19-heksaenoyli]oksi]-3-fenyylipropanooyli]oksi]-1,7-dihydroksi-9-okso-5,20-epoksitaks-11-en-2-yylibentsoaatti
	204254-84-2	etyyli-(3aR,7R,7aR)-2,2-dimetyyli-7-[(metyylisulfonyyli)oksi]-3a,6,7,7a-tetrahydro-1,3-bentsiodioksoli-5-karboksyylaatti
	274693-53-7	bentsyyli [(3aS,4R,6S,6aR)-6-hydroksi-2,2-dimetyyli-tetrahydro-3aH-syklopenta[d][1,3]dioksol-4-yyli]karbamaatti
	452342-08-4	(1R)-2-(bentsyyliamino)-1-(2,2-dimetyyli-4H-1,3-bentsiodioksin-6-yyli)etanoli

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2932 99 00	(jatkoa)		
	461432-25-7 666860-59-9	(1S)-2,3,4,6-tetra-O-asetyyli-1,5-anhydro-1-[4-kloori-3-(4-etoksibentsyyli)fenyyli]-D-glusitoli 2-amino-2-oksoetyyli {3-[trans-5-(6-metoksinaftalen-1-yyli)-1,3-dioksan-2-yyli]propyyli]karbamaatti	
	959624-24-9	6-(hydroksimetyyli)-4-fenyyli-3,4-dihydro-2H-kromen-2-oli	
	960404-59-5	but-2-yyini-1,4-dioli-metyyli-1-C-[4-kloori-3-(4-etoksibentsyyli)fenyyli]- α -D- glukopyranosidi (1:1)	
2933 11 90	6150-97-6	magnesiumbis[(2,3-dihydro-1,5-dimetyyli-3-okso-2-fenyyli-1H-pyratsol-4-yyli)metyyliamino] metaanisulfonaatti	
2933 19 90	3736-92-3	1,2-difenyyli-4-(2-fenyylietoxy)pyratsolidini-3,5-dioni	
	4023-02-3	pyratsoli-1-karboksamidiinihydrokloridi	
	18048-64-1	2-(3,4-dimetyylifenyyli)-5-metyyli-2,4-dihydro-3H-pyratsol-3-oni	
	27511-79-1	3-aminopyratsoli-4-karboksamidihemisulfaatti	
	59194-35-3	N ¹ -metyyli-1H-pyratsoli-1-karboksamidiinihydrokloridi	
	139756-01-7	1-metyyli-4-nitro-3-propyylipyratsoli-5-karboksamidi	
	334828-10-3	4-amino-5-etyyli-1-(2-metoksietyyli)pyratsoli-3-karboksamidi	
	473921-12-9	5-[[3,5-dietyyli-1-(2-hydroksietyyli)-1H-pyratsol-4-yyli]oksi]bentseeni-1,3-dikarbonitriili	
	1028026-83-6	5-metyyli-1-(propan-2-yyli)-4-[4-(propan-2-yloksi)bentsyyli]-1,2-dihydro-3H-pyratsol-3-oni	
	1035675-24-1	3-(4-kloorifenyyli)-N-metyyli-4-fenyyli-4,5-dihydro-1H-pyratsoli-1-karboksimidamidi	
	1035677-60-1	(4S)-3-(4-kloorifenyyli)-N-metyyli-4-fenyyli-4,5-dihydro-1H-pyratsoli-1-karboksimidamidi 2,3-dihydroksibutaanidioaatti	
	2933 21 00	186462-71-5	(1R,2R,5S,6R)-2',5'-dioksospiro[bisyklo[3.1.0]heksaani-2,4'-imidatsolidiini]-6-karboksylihapo
	2933 29 90	696-23-1	2-metyyli-4-nitroimidatsoli
822-36-6		4-metyyliimidatsoli	
4897-25-0		5-kloori-1-metyyli-4-nitroimidatsoli	
24155-42-8		1-(2,4-dikloorifenyyli)-2-imidatsol-1-yylietanoli	
57531-37-0		2-kloori-4-nitro-1H-imidatsoli	
65902-59-2		2-bromi-4-nitro-1H-imidatsoli	
68282-49-5		2-butyliimidatsoli-5-karbaldehydi	
68283-19-2		(2-butyliimidatsol-5-yyli)metanoli	
83857-96-9		2-butyli-5-kloori-1H-imidatsoli-4-karbaldehydi	
99614-02-5		1,2,3,4-tetrahydro-9-metyyli-3-(2-metyyli-1H-imidatsol-1-yyliimetyyli)karbatsol-4-oni	
109425-51-6		N ² -[(9H-fluoren-9-yyliimetyyli)karbonyyli]-N-trityyli-L-histidiini	
130804-35-2		1-[5-(4,5-difenyyliimidatsol-2-yyli)pentyyli]-1-heptyyli-3-(2,4-difluorifenyyli)urea	
133909-99-6		2-butyli-4-kloori-1-[2'-(2-trityyli-2H-tetratsol-5-yyli)bifenyyli-4-yyliimetyyli]imidatsol-5-yyli-metanoli	
138401-24-8		4'-[(2-butyli-4-okso-1,3-diaatspiro[4.4]non-1-en-3-yyli)metyyli]bifenyyli-2-karbonitriili	
150097-92-0		metyyli-5-pentafluorietyyli-2-propyyliimidatsoli-4-karboksyylaatti	
151012-31-6		3-(4-bromibentsyyli)-2-butyli-4-kloori-1H-imidatsol-5-yyliimetyyli	
151257-01-1		2-butyli-1,3-diaatspiro[4.4]non-1-en-4-onihydrokloridi	
152074-97-0		L- α -aspartyyli-L- α -glutamyyli-L-asparaginyyli-L-prolyyli-L-valyyli-L-valyyli-L-histidyyli-L-fenyyli-L-fenyyliaminyyli-L-lysyli-L-asparaginyyli-L-soleusyyli-L-valyyli-L-treonyyli-L-prolyyli-L-arginyyli-L-treoniini	
152146-59-3		4-(2-butyli-5-formyyliimidatsol-1-yyliimetyyli)bentsoehappo	
178982-67-7		2-[(bentsyylioksi)metyyli]-4-isopropyyliimidatsoli	
244191-88-6		N-asetyyli-O-tert-butyli-L-tyrosyyli-O-tert-butyli-L-treonyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyyli-L-soleusyyli-N ¹ -trityyli-L-histidyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyyli-L-soleusyyli- α -L-glutamyyli- α -L-glutamyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-N-trityyli-L-glutaminyyli-N-trityyli-L-asparaginyyli-N-trityyli-L-glutaminyyli-L-glutamiini, 10,11-di-tert-butyliesteri	
244244-26-6		N-asetyyli-O-tert-butyli-L-tyrosyyli-O-tert-butyli-L-treonyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyyli-L-soleusyyli-N ¹ -trityyli-L-histidyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyyli-L-soleusyyli- α -L-glutamyyli- α -L-glutamyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-N-trityyli-L-glutaminyyli-N-trityyli-L-asparaginyyli-N-trityyli-L-glutaminyyli- α -L-glutaminyyli- α -L-glutaminyyli-L-leusyyli-L-leusyyli- α -L-glutaminyli-L-leusyyli- α -L-aspartyyli-N ⁶ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-alanyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-N-trityyli-L-asparaginyyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-fenyyliaminyyli, hepta-tert-butyliesteri	
451470-33-0		metyyli-3'-(2-metyyli-4,5-dihydro-1H-imidatsol-1-yyli)bifenyyli-3-karboksyylaatti	
781666-30-6		L- α -aspartyyli-L- α -glutamyyli-L-asparaginyyli-L-prolyyli-L-valyyli-L-valyyli-L-histidyyli-L-fenyyli-L-fenyyliaminyyli-L-lysyli-L-asparaginyyli-L-soleusyyli-L-valyyli-L-treonyyli-L-prolyyli-L-arginyyli-L-treoniini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 29 90	(jatkoa) 1000164-35-1	3-(1,1-dimetyylietyyli)-N-[(9H-fluoren-9-yyliometoksi)karbonyyli]-1-(trifenyylimetyyli)-L-histidyyli-2-metyylialanyyli-L- α -glutamyyiliglysiini
2933 39 99	0-00-0	(3aR,6aR)-1-(pyridin-3-yyli)oktahydropyrrolo[3,4-b]pyrroli-4-metyylibentseenisulfonaatti
	0-00-0	11-etyyli-5-metyyli-8-{2-[(1-okso-1 λ^4 -kinolin-4-yyli)oksi]etyyli}-11H-diprido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diatsepin-6(5H)-oni
	0-00-0	4-(4-fluoribentsoyyli)pyridinium-p-tolueenisulfonaatti
	0-00-0	N-[(S)-1-atsabisyklo[2.2.2]okt-2-yyli(fenyyli)metyyli]-2,6-dikloori-3-(trifluorimetyyli) bentsamidihydrokloridi
	0-00-0	3-etyyli-5-metyyli-(\pm)-4-(2-kloorifenyli)-1,4-dihydro-2-[2-(1,3-diksoisoinolin-2-yyli)etoksi-metyyli]pyridiini-3,5-dikarboksylaatti
	100-76-5	kinuklidiini
	875-35-4	2,6-dikloori-4-metyylinikotiinonitriili
	1072-98-6	5-klooripyridiini-2-amiini
	1452-94-4	etyyli-2-kloorinikotinaatti
	1609-66-1	N-fenyyli-N-(4-piperidyyli)propionamidi
	1619-34-7	kinuklidin-3-oli
	2008-75-5	1-(2-kloorietyyli)piperidiniumkloridi
	2147-83-3	1-(1,2,3,6-tetrahydro-4-pyridyyli)-1H-bentsimidatsol-2(3H)-oni
	2942-59-8	2-kloorinikotiinihappo
	3613-73-8	2,8-dimetyyli-5-[2-(6-metyylipyridin-3-yyli)etyyli]-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indoli
	4021-07-2	3-metyylipyridiini-2-karboksylihappo
	4046-24-6	5-(1-metyyli-4-piperidyyli)-5H-dibentso[a,d]syklohepten-5-olihydrokloridi
	4783-86-2	4-fenoksiipyridiini
	5005-36-7	2-fenyyli-2-pyridyyliasetonitriili
	5223-06-3	2-(5-etyyli-2-pyridyyli)etanoli
	5326-23-8	6-kloorinikotiinihappo
	5382-23-0	4-kloori-1-metyylipiperidiinihydrokloridi
	5421-92-1	1-(pyridin-4-yyli)pyridiniumkloridihydrokloridi
	5424-11-3	2,2-difenyyli-4-piperidinovaleronitriili
	5435-54-1	3-nitro-4-pyridoni
	6298-19-7	2-kloori-3-pyridyyliamiini
	6622-91-9	4-pyridyylietikkahappohydrokloridi
	6935-27-9	bentsyyli(2-pyridyyli)amiini
	7379-35-3	4-klooripyridiinihydrokloridi
	19130-96-2	(2R,3R,4R,5S)-2-(hydroksimetyyli)piperidiini-3,4,5-trioli
	19395-39-2	2-fenyyli-2-piperidin-2-yyliasetamidi
	19395-41-6	2-fenyyli-2-(2-piperidyyli)etikkahappo
	20662-53-7	1-(4-piperidyyli)-1H-bentsimidatsol-2(3H)-oni
	21472-89-9	(\pm)-1-atsabisyklo[2.2.1]heptan-3-oni
	22065-85-6	1-bentsyyli-piperidiini-4-karbaldehydi
	25333-42-0	(3R)-kinuklidin-3-oli
	26815-04-3	4-(2-piperidin-1-yylietoksi)bentsaldehydi
	27262-47-1	(S)-1-butyli-N-(2,6-dimetyylifenyyli)piperidiini-2-karboksamidi
	29976-53-2	etyyli-4-oksopiperidiini-1-karboksylaatti
	31255-57-9	3-[2-(3-kloorifenyli)etyyli]pyridiini-2-karbonitriili
	32998-95-1	N-(tert-butyli)-3-metyylipyridiini-2-karboksamidi
	35794-11-7	3,5-dimetyylipiperidiini
	37699-43-7	2,3-dimetyyli-4-nitropyridiini-1-oksidi
	38092-89-6	8-kloori-6,11-dihydro-11-(1-metyyli-4-piperidylideeni)-5H-bentso[5,6]syklohepta[1,2-b]pyridiini
	39512-49-7	4-(4-kloorifenyli)piperidin-4-oli
	40807-61-2	4-fenyyli-piperidin-4-oli
	43076-30-8	1-(4-tert-butyylifenyyli)-4-[4-(alfa-hydroksibentshydroyli)piperidino]butan-1-oni
	43200-82-4	6-(5-klooripyridin-2-yyli)-5H-pyrrolo[3,4-b]pyratsiini-5,7(6H)-dioni
	49608-01-7	etyyli-6-kloorinikotinaatti
	53786-28-0	5-kloori-1-(4-piperidyyli)-1H-bentsimidatsol-2(3H)-oni
	53786-45-1	etyyli-4-(2-amino-4-kloorianiliino)piperidiini-1-karboksylaatti
	53786-46-2	etyyli-4-(5-kloori-2,3-dihydro-2-okso-1H-bentsimidatsol-2-yyli)piperidiini-1-karboksylaatti
	56488-00-7	3-piperidino-3-(syanoimino)propiononitriili
	56880-11-6	etyyli [(3-endo)-8-metyyli-8-atsabisyklo[3.2.1]okt-3-yyli]asettaatti
	57988-58-6	4-(4-bromifenyyli)piperidin-4-oli
	58859-46-4	etyyli 4-aminopiperidiini-1-karboksylaatti
	61380-02-7	1-bentsyyli-4-(metoksimetyyli)-N-fenyyli-4-piperidyyliamiini
	65326-33-2	2-amino-3-pyridyyli-metyyliketoni
	70708-28-0	1-(2-pyridyyli)-3-(pyrrolidin-1-yyli)-1-(p-tolyli)propan-1-oli
	77145-61-0	1-(6-kloori-2-pyridyyli)-4-piperidyyliamiinihydrokloridi
	78750-61-5	4-[(3-nitropyridin-2-yyli)amino]fenoli
	78750-68-2	4-[(3-aminopyridin-2-yyli)amino]fenoli
	82671-06-5	2,6-dikloori-5-fluorinikotiinihappo

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	83556-85-8	1-(3-klooripropyli)-2,6-dimetyylipiperidiniumkloridi
	83949-32-0	4-karboxi-4-fenyylipiperidinium-p-tolueenisulfonaatti
	84100-54-9	4-(etyyliamino)piperidiini-4-karboxamidi
	84196-16-7	N-[4-(metoksimeetyyli)-4-piperidyyli]-N-fenyylipropionamidihydrokloridi
	84449-80-9	1-[2-(4-karboxifenoksi)etyyli]piperidiniumkloridi
	84449-81-0	4-(2-piperidin-1-yylietoksi)bentsoylikloridihydrokloridi
	84501-68-8	etyyli-4-[1-(4-fluoribentsyyli)-1 <i>H</i> -bentsimidatsol-2-yyliamino]piperidiini-1-karboxylaatti
	86604-78-6	4-metoksi-3,5-dimetyyli-2-pyridyylimetanoli
	87848-95-1	6-bromi-2-pyridyyli-p-tolylyketoni
	88150-62-3	3-etyyli 5-metyyli 4-(2-kloorifenyli)-2-[[2-(1,3-diokso-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -isoindol-2-yyli)etoksi]metyyli]-6-metyyli-1,4-dihydropyridiini-3,5-dikarboxylaatti
	100238-42-4	4-(2-piperidin-1-yylietoksi)fenoli
	101904-56-7	4-(5 <i>H</i> -dibentso[a,d]syklohepten-5-yyli)piperidiini
	103577-66-8	3-metyyli-4-(2,2,2-trifluoretoksi)-2-pyridyylimetanoli
	104860-26-6	cis-1-[3-(4-fluorifenoksi)propyyli]-3-metoksi-4-piperidyyliamiini
	104860-73-3	4-amino-5-kloori-N-{1-[3-(4-fluorifenoksi)propyyli]-3-metoksi-4-piperidyyli]-2-metoksibent-samidi
	105812-81-5	[(3 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-(4-fluorifenyli)-1-metyylipiperidin-3-yyli]metanoli
	107256-31-5	3-[2-(3-kloorifenyli)etyyli]-2-pyridyyli-1-metyyli-4-piperidyyliketonihydrokloridi
	108555-25-5	1-[2-(4-metoksifenyli)etyyli]-4-piperidyyliamiinidihydrokloridi
	118175-10-3	[4-(3-metoksipropoksi)-3-metyyli-2-pyridyyli]metanoli
	120014-07-5	2-[(1-bentsyyli-4-piperidyyli)metyleenii]-5,6-dimetoksi-indan-1-oni
	122321-04-4	2-[metyyli(pyridin-2-yyli)amino]etanoli
	127293-57-6	(1 <i>R</i>)-1-(4-kloorifenyli)-2-[4-(4-fluoribentsyyli)piperidin-1-yyli]etan-1-oli
	139781-09-2	5,5-bis-(4-pyridyylimetyyli)-5 <i>H</i> -syklopenta[2,1-b:3,4-b']dipyridiinihydraatti
	139886-04-7	1-metyyli-1,2,5,6-tetrahydropyridiini-3-karbaldehydi-(<i>E</i>)- <i>O</i> -metyylioksiimihydrokloridi
	142034-92-2	(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-1-atsabisyklo[2.2.1]heptan-3-oli
	142034-97-7	(1 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-1-atsabisyklo[2.2.1]heptan-3-oni
	142057-79-2	(<i>RS</i>)-2-[(1-bentsyyli-4-piperidyyli)metyyli]-5,6-dimetoksi-indan-1-oni
	153050-21-6	(<i>S</i>)-1-[2-[3-(3,4-dikloorifenyli)-1-(3-isopropoksifenasyli)-3-piperidyyli]etyyli]-4-fenyli-1-at-soniabisyklo[2.2.2]oktaanikloridi
	157688-46-5	2-[1-(<i>tert</i> -butoksykarbonyyli)-4-piperidyyli]etikahappo
	158878-47-8	(3 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-3-[(<i>E</i>)-2-[4-(4-fluorifenyli)-2,6-diisopropyyli-5-(metoksimeetyli)pyridin-3-yyli]vinyli]-5-hydroksisykloheksan-1-oni
	159813-78-2	(3 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>E</i>)-7-[4-(4-fluorifenyli)-2,6-diisopropyyli-5-(metoksimeetyli)pyridin-3-yyli]-3,5-dihydroksihept-6-eenihappo
	160588-45-4	10,10-bis[(2-fluori-4-pyridyyli)metyyli]antroni
	161417-03-4	2-metyyli-3-((2 <i>S</i>)-pyrrolidin-2-yylietoksi)pyridiini
	171764-07-1	(<i>S</i>)-2-amino-3,3-dimetyyli- <i>N</i> -2-pyridyylibutyramidi
	173050-51-6	(<i>R</i>)- <i>N</i> -(1-[3-[1-bentsyyli-3-(3,4-dikloorifenyli)-3-piperidyyli]propyyli]-4-fenyli-4-piperidyyli)- <i>N</i> -metyyliasetamidihydrokloridi
	176381-97-8	(<i>S</i>)- <i>N</i> -[4-(4-asetamido-4-fenyli-1-piperidyyli)-2-(3,4-dikloorifenyli)butyyli]- <i>N</i> -metyylibentsa-midi-fumaarihappo (1:1)
	177964-68-0	3-[4-(4-fluorifenyli)-2,6-diisopropyyli-5-(metoksimeetyli)pyridin-3-yyli]akryyialdehydi
	178460-82-7	(1 <i>R</i>)-1-(4-kloorifenyli)-2-[4-(4-fluoribentsyyli)piperidin-1-yyli]etan-1-olihydrokloridi
	178981-89-0	{5-[(3,5-dikloorifenyli)sulfanyli]-4-isopropyyli-1-(pyridin-4-yyliimetyyli)imidatsol-2-yyli]meta-noli
	179024-48-7	<i>N</i> -[(<i>R</i>)-1-fenyli-9-metyyli-4-okso-3,4,6,7-tetrahydro[1,4]diatepino[6,7,1- <i>hi</i>]indol-3-yyli]iso-nikotiiniamidi
	179687-79-7	2-[(2-kloori-4-nitrofenoksi)metyyli]pyridiini
	180050-34-4	(1 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-1-atsabisyklo[2.2.1]heptan-3-oni- <i>O</i> -[(<i>Z</i>)-(3-metoksifenyli)etynyyli]oksiimi-maleiini-happo (1:1)
	180250-77-5	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3-amino-2-etoksi- <i>N</i> -nitropiperidiini-1-karboxamidiinidihydrokloridi
	188396-54-5	1-(2-bifenyli-4-yylietyyli)-4-[3-(trifluorimetyyli)fenyyli]-1,2,3,6-tetrahydropyridiinihydroklo-ridi
	188591-61-9	1-(4-bentsyylioksifenyyli)-2-(4-fenyli-4-hydroksi-1-piperidyyli)propan-1-oni
	189894-57-3	4-fenyli-1-[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-2-hydroksi-2-(4-hydroksifenyyli)-1-metyylietyyli]piperidin-4-olimetaani-sulfonaattitrihydraatti
	192329-80-9	4-(4-pyridyylioksi)bentseenisulfonihappo
	192330-49-7	4-(4-pyridyylioksi)bentseenisulfonylikloridihydrokloridi
	193275-85-3	4-[4-[(1 <i>S</i>)-3,10-dibromi-8-kloori-5,6-dihydro-11 <i>H</i> -bentso[5,6]syklohepta[1,2- <i>b</i>]pyridin-11-yyli]piperidinokarbonyylimetyyli]piperidiini-1-karboxamidi
	198904-85-7	<i>tert</i> -butyyli 2-(4-pyridin-2-yylibentsyyli)hydratsiini-1-karboxylaatti
	198904-86-8	<i>tert</i> -butyyli 2-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3-[(<i>tert</i> -butoksykarbonyyli)amino]-2-hydroksi-4-fenylibutyli]-2-[4-(py-ridin-2-yyli)bentsyyli]hydratsiini-1-karboxylaatti
	213839-64-6	<i>N</i> -{2-[5-(aminoiminometyyli)-2-hydroksifenoksi]-3,5-difluori-6-[3-(1-metyyli-4,5-dihydroimi-datsol-2-yyli)fenoksi]pyridin-4-yyli]- <i>N</i> -metyyliglysiinidihydrokloridi
	221180-26-3	4-amino-5-kloori-2-metoksi- <i>N</i> -(3-metoksipiperidin-4-yyli)bentsamidi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 39 99	(jatkoa)	
	221615-75-4	2-(4-mesyylifenyyli)-1-(6-metyylipyridin-3-yyli)etan-1-oni
	230615-52-8	2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-bentsatsepiinihydrokloridi
	230615-59-5	7,8-dinitro-3-(trifluoriasetyyli)-2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-bentsatsepiini
	272776-12-2	1,1'-binaftaleeni-2,2'-dioli-5-metoksi-2-((S)-((4-metoksi-3,5-dimetyylipyridin-2-yyli)metyyli)sulfinyyli)-1H-bentsimidatsoli (1:1)
	280129-82-0	4-((2-[(bentsyylioksi)metyyli]-4-isopropyli-imidatsol-1-yyli)metyyli)pyridiinioksalaatti (1:2)
	298692-34-9	6-(klooriasetyyli)pyridiini-2-karboksylihappo
	319460-94-1	N-(2-fluori-5-[[3-(E)-2-pyridin-2-yyli(vinyyli)-1H-indatsol-6-yyli]amino]fenyyli)-1,3-dimetyyli-pyratsoli-5-karboksamidi
	329003-65-8	natriumvety-[1-hydroksi-1-fosfono-2-(pyridin-3-yyli)etyyli]fosfonaattihemipentahydraatti
	334618-23-4	(3R)-piperidiini-3-amiini dihydrokloridi
	370882-57-8	(3aR,6aR)-1-(pyridin-3-yyli)oktahydropyrrolo[3,4-b]pyrrolidihydrokloridi
	414909-98-1	bentsyyli-2-(4-fluori-2-metyylifenyyli)-4-okso-3,4-dihydropyridiini-1(2H)-karboksylaatti
	414910-13-7	(2S)-hydroksi(fenyyli)etaanihappo-(2R)-2-(4-fluori-2-metyylifenyyli)piperidin-4-oni (1:1)
	423165-13-3	8-bentsyyli-3-ekso-(3-isopropyli-5-metyyli-4H-1,2,4-triatso-4-yyli)-8-atsabisyklo[3.2.1]oktaani
	429659-01-8	etyyli N-[4-(metyyliamino)-3-nitrobentsoyyli]-N-pyridin-2-yyli-β-alaninaatti
	440634-25-3	tert-butyyli 4-{2-[4-(mesyylioksi)piperidin-1-yyli]-2-oksoetyyli}piperidiini-1-karboksilaatti
	548797-97-3	N-(2-[[2S)-3-[[1-(4-klooribentsyyli)piperidin-4-yyli]amino]-2-hydroksi-2-metyylipropyli]oksi)-4-hydroksifenyyli)asetamidi
	550349-58-1	7-kloori-3-(6-metoksy-pyridin-3-yyli)-N,N,5-trimetyyli-4-okso-4,5-dihydro-3H-pyridasino[4,5-b]indoli-1-karboksamidi
	691882-47-0	4-hydroksibentsoehappo-(2S,4E)-N-metyyli-5-[5-(propan-2-yloksi)pyridin-3-yyli]pent-4-en-2-amiini (1:1)
	741705-70-4	(2R)-fenyyli[(2R)-piperidin-2-yyli]etaanihappohydrokloridi
	866109-93-5	4-{4-[4-(trifluorimetoksi)fenoksi]piperidin-1-yyli}fenoli 4-metyylibentseenisulfonaatti
	871022-14-9	1-((4-[[[2-okso-3-(propan-2-yyli)-2,3-dihydro-1H-bentsimidatsol-1-yyli]karbonyyli]amino)metyyli] piperidin-1-yyli)metyyli)syklobutaanikarboksylihappo
	871022-19-4	1-[(4-[[tert-butoksikarbonyyli]amino)metyyli] piperidin-1-yyli)metyyli)syklobutaanikarboksylihappo
	873546-30-6	4,4'-[piperidiini-1,4-diyylibis(propaani-3,1-diylioksi)]bis(N'-hydroksibentseenikarboksimidamidi)
	873546-38-4	4,4'-[piperidiini-1,4-diyylibis(propaani-3,1-diylioksi)]dibentseenikarboksimidamidi-trihydrokloridipentahydraatti
	873546-74-8	4,4'-[piperidiini-1,4-diyylibis(propaani-3,1-diylioksi)]bis[N'-(asetyloksi)bentseenikarboksimidamidi]
	873546-80-6	4,4'-[piperidiini-1,4-diyylibis(propaani-3,1-diylioksi)]dibentsonitriili
	876068-46-1	5,6-dikloori-N-(2,2-dimetoksietyyli)pyridiini-3-amiini
	876068-51-8	[(3S,4S)-4-amino-1-(5,6-diklooripyridin-3-yyli) pyrrolidin-3-yyli]metanoli
	876170-44-4	(1S,5S)-3-(5,6-diklooripyridin-3-yyli)-3,6-diatsabisyklo[3.2.0]heptaanibentseenisulfonaatti
	925978-49-0	(+)-5-[6-(1-metyyli-1H-pyratsol-4-yyli)pyridin-3-yyli]-1-atsabisyklo[3.2.1]oktaani
	927889-51-8	4-bromi-2,6-dietyylipyridiini 4-metyylibentseenisulfonaatti
	936637-40-0	3,3'-piperidiini-1,4-diyylidipropan-1-oli 4-metyylibentseenisulfonaatti
	945405-37-8	2-metyyli-3-[(2S)-pyrrolidin-2-yyli]metoksi] pyridiini-2,3-dihydroksibutaanidioaatti
	1062580-52-2	(3R,4R)-1-bentsyyli-N,4-dimetyylipiperidiini-3-amiinidihydrokloridi
	2933 49 10	68077-26-9
86393-33-1		7-kloori-1-syklopropyyli-6-fluori-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylihappo
93107-30-3		1-syklopropyyli-6,7-difluori-1,4-dihydro-4-oksokinoliini-3-karboksylihappo
98105-79-4		7-kloori-6-fluori-1-(4-fluorifenyyli)-1,4-dihydro-4-oksokinoliini-3-karboksylihappo
98349-25-8		etyyli-1-syklopropyyli-6,7-difluori-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylaatti
100501-62-0		etyyli-1-etyyli-6,7,8-trifluori-1,4-dihydro-4-oksokinoliini-3-karboksylaatti
103995-01-3		1-(2,4-difluorifenyyli)-6,7-difluori-1,4-dihydro-4-oksokinoliini-3-karboksylihappo
105956-96-5		7-[3-(tert-butoksikarbonyyliamino)pyrrolidin-1-yyli]-8-kloori-1-syklopropyyli-6-fluori-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylihappo
112811-72-0		1-syklopropyyli-6,7-difluori-8-metoksi-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylihappo
119916-34-6		7-bromi-6-fluori-5-metyyli-4-okso-1-syklopropyyli-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylihappo
136465-98-0		N-(2-kinolylikarbonyyli)-L-asparagiini
136465-99-1		N-(2-kinolylikarbonylioksi)sukkiini-imidi
170143-39-2		3-metyylivety-7-kloori-1,4-dihydro-4-oksokinoliini-2,3-dikarboksylaatti
194804-45-0		etyyli-1-syklopropyyli-8-(difluorimetoksi)-7-((1R)-1-metyyli-2-trityyli-isoindolin-5-yyli)-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksilaatti
194805-07-7	etyyli-7-bromi-1-syklopropyyli-8-(difluorimetoksi)-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksilaatti	
417716-92-8	4-{3-kloori-4-[(syklopropyylikarbamoyyli)amino]fenoksi}-7-metoksikinoliini-6-karboksamidi	
2933 49 90	0-00-0	2-(etyyliamino)-5-[2-(kinolin-4-yylioksi)etyyli]nikotiinihappo
	00-00-0	metyyli-2-[(3R)-3-{3-[(E)-2-(7-kloorikinolin-2-yyli)etenyyli]fenyyli}-3-[[1-(hydroksimetyyli) syklopropyyli]metyyli]sulfanyyli]propyyli]bentsoattihiydrokloridi

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2933 49 90	(jatkoa)		
	1087-69-0	(9S,13S,14S)-3-metoksimorfinaanihydrokloridi	
	4965-33-7	7-kloori-2-metyylikinoliini	
	6340-55-2	2,6-dimetoksi-4-metyylikinoliini	
	10500-57-9	5,6,7,8-tetrahydrokinoliini	
	22982-78-1	1,2,3,4-tetrahydro-2-isopropyyliaminometyyli-6-metyyli-7-nitrokinoliinimetaanisulfonaatti	
	64228-78-0	pentametyleenibis{3-[1-(3,4-dimetoksibentsyyli-6,7-dimetoksi-1,2,3,4-tetrahydro-2-isokinolyyli] propionaatti)-oksaalihappo (1:2)}	
	74163-81-8	(S)-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksylihappo	
	77497-97-3	(S)-3-bentsyylioksikarbonyyli-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-p-tolueenisulfonaatti	
	79276-06-5	tert-butyyli (3S)-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksilaatti 4-metyylibentseenisulfonaatti	
	103733-32-0	bentsyyli-(3S)-6,7-dimetoksi-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksylaattihydrokloridi	
	104832-01-1	(R)-6,7-dimetoksi-2-metyyli-1-(3,4,5-trimetoksibentsyyli)-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-dibentsyyli-L-viinihappo (1:1)	
	106635-86-3	2,6-dimetoksi-4-metyyli-5-[3-(trifluorimetyyli)fenoksi]kinoliini-8-amiini	
	118864-75-8	(1S)-1-fenylyli-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini	
	120578-03-2	3-[(E)-2-(7-kloori-2-kinolyyli)vinylyli]bentsaldehydi	
	134388-95-7	(3S,4aS,8aR)-2-(metoksikarbonyyli)-6-oksodekahydroisokinoliini-3-karboksylihappo-(1R)-1-fenylietanamiini (1:1)	
	136465-81-1	(3S,4aS,8aS)-N-tert-butyyliidekahydroisokinoliini-3-karboksiamidi	
	136522-17-3	(3S,4aS,8aS)-2-[(2R,3S)-3-amino-4-fenylyli-2-hydroksibutyyli]-N-tert-butyyliidekahydroisokinoliini-3-karboksiamidi	
	142522-81-4	natrium-(R)-1-[(1-(3-[2-(7-kloori-2-kinolyyli)vinylyli]fenyyli)-3-[2-(1-hydroksi-1-metyylietyyli)fenyyli]propyyli] tiometyyli]syklopropyyliasettaatti	
	149057-17-0	(S)-N-tert-butyyli-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksamidihydrokloridi	
	149182-72-9	(S)-N-tert-butyyli-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksiamidi	
	149968-11-6	metyyli-2-(3-[(E)-3-[2-(7-kloori-2-kinolyyli)vinylyli]fenyyli]-3-oksopropyyli)bentsoaatti	
	159878-04-3	bentsyyli-(1S,2S)-3-[(3S,4aS,8aS)-3-tert-butyylikarbamoyli]perhydro-2-isokinolyyli]-1-(fenyyli-tiometyyli)-2-hydroksipropyylikarbamaatti	
	159989-65-8	(3S,4aS,8aS)-N-(tert-butyyli)-2-[(2S,3S)-2-hydroksi-3-(3-hydroksi-2-metyylibentsamido)-4-(fenyyli) butyyli]perhydroisokinoliini-3-karboksamidi-metaanisulfonihappo (1:1)	
	172649-40-0	3-[(4S)-5-okso-2-(trifluorimetyyli)-1,4,5,6,7,8-heksahydrokinoliini-4-yyli]bentsonitriili	
	178680-13-2	metyyli-[(1S,2R)-1-bentsyyli-3-[(3S,4aS,8aS)-3-(tert-butyylikarbamoyli)dekahydro-2-isokinolyyli]-2-hydroksipropyyli]karbamaatti	
	181139-72-0	metyyli-2-[(S)-3-hydroksi-3-[(E)-3-[2-(7-kloori-2-kinolyyli)vinylyli]fenyyli]propyyli]bentsoaatti	
	186537-30-4	(S)-N-tert-butyyli-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-3-karboksamidisulfaatti	
	189279-58-1	1-(6-amino-3,5-difluoripyridin-2-yyli)-8-kloori-6-fluori-7-(3-hydroksiatsetidin-1-yyli)-4-okso-1,4-dihydrokinoliini-3-karboksylihappo	
	189746-15-4	2,6-dimetoksi-4-metyyli-8-nitro-5-[3-(trifluorimetyyli)fenoksi]kinoliini	
	189746-19-8	5-kloori-2,6-dimetoksi-4-metyylikinoliini	
	189746-21-2	5-kloori-2,6-dimetoksi-4-metyyli-8-nitrokinoliini	
	209909-03-5	(2-kloori-6,7-difluorikinolin-3-yyli)metanoli	
	220998-08-3	{2,7-dikloori-6-metyyli-4-[(4-metyylipiperidin-1-yyli)metyyli]kinolin-3-yyli}metanoli	
	287930-77-2	(1S)-1-(3-[(E)-2-(7-kloorikinolin-2-yyli)vinylyli]fenyyli)-3-[2-(1-hydroksi-1-metyylietyyli)fenyyli]propan-1-oli	
	287930-78-3	metyyli 2-((3S)-3-[3-[(E)-2-(7-kloorikinolin-2-yyli)vinylyli]fenyyli]-3-hydroksipropyyli)bentsoaattihydraatti	
	474645-93-7	metyyli [2-etyyli-6-(trifluorimetyyli)-1,2,3,4-tetrahydrokinolin-4-yyli]karbamaatti	
	503290-66-2	(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-kloori-2-(2H-tetratsol-5-yyli)fenoksi]dekahydro-3-isokinoliini karboksyylihappohydrokloridi	
	503291-53-0	2-etyylibutyyli (3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-kloori-2-(1H-tetratsol-5-yyli)fenoksi]dekahydro-3-isokinoliinikarboksylaatti 4-metyylibentseenisulfonaatti	
	503293-98-9	(3S,4aS,6S,8aR)-6-hydroksi-2-(metoksikarbonyyli) dekahydroisokinoliini-3-karboksylihappo	
	848133-76-6	N-(4-kloori-3-syano-7-etoksikinolin-6-yyli)asetamidi	
	868210-14-4	4-(4-[(2S,4R)-4-[asetyyli(4-kloorifenylyli)amino]-2-metyyli-3,4-dihydrokinolin-1(2H)-yyli]karbonyyli] fenoksi)-2,2-dimetyylibutaanihappo	
	936359-25-0	metyyli-2-((R)-3-(3-[(E)-2-(7-kloorikinolin-2-yyli)vinylyli]fenyyli)-3-(((1-(hydroksimetyyli)syklopropyyli)metyyli)sulfanyyli)propyyli)bentsoaatti	
	2933 59 95	0-00-0	2,3-dihydroksi-2,3-bis(fenylikarbonyyli)butaanidikarbonihappo-etyyli [(8R)-8-(3,5-difluorifenylyli)-10-okso-6,9-diaatsaspiro[4.5]dek-9-yyli]asettaatti (1:1)
		0-00-0	5-(bentsyyliamino)-2-(3-metoksifenylyli)-7-(4-metyylipiperatsin-1-yyli)[1,2,4]triatso[1,5-a]kinoliini-4-karbonitriili - (2E)-but-2-eenidioaatti (2:1) hydraatti
		0-00-0	N-(5-fluori-3-metyyli-1H-indol-1-yyli)-4-metyyli-2-(pyridin-2-yyli)pyrimidiini-5-karboksiamidi
		56-06-4	2,6-diaminopyrimidin-4-oli
65-71-4		5-metyyliurasiili	
66-22-8		urasiili	
68-94-0		purin-6(1H)-oni	
71-30-7		sytoosiini	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	487-21-8	pteridiini-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioni
	696-07-1	5-jodiurasili
	707-99-3	6-amino-9 <i>H</i> -purin-9-yylietanoli
	841-77-0	1-bentshydriypiperatsiini
	1780-26-3	4,6-dikloori-2-metyylipyrimidiini
	2210-93-7	1-fenyylipiperatsiniumkloridi
	3056-33-5	<i>N</i> -(9-asetyyli-6-okso-6,9-dihydro-1 <i>H</i> -purin-2-yyli)asetamidi
	3680-69-1	4-kloori-7 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>d</i>]pyrimidiini
	3934-20-1	2,4-diklooripyrimidiini
	5018-45-1	5,6-dimetoksi-4-yyliamiini
	5081-87-8	3-(2-kloorietyyli)kinatsoliini-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioni
	5464-78-8	1-(2-metoksifenyli)piperatsiinihydrokloridi
	6928-85-4	4-metyylipiperatsin-1-yyliamiini
	7139-02-8	2,6-dikloori-4,8-dipiperidinopyrimido[5,4- <i>d</i>]pyrimidiini
	7280-37-7	estropipaatti
	7597-60-6	6-amino-5-formamido-1,3-dimetyyliurasili
	10310-21-1	2-amino-6-klooripuriini
	13078-15-4	1-(3-kloorifenyli)piperatsiinihydrokloridi
	13889-98-0	1-asetyyli-piperatsiini
	14047-28-0	(<i>R</i>)-2-(6-amino-9 <i>H</i> -purin-9-yyli)-1-metyylietanoli
	14080-23-0	pyrimidiini-2-karbontriili
	16064-08-7	6-jodikinatsolin-4(1 <i>H</i>)-oni
	19690-23-4	6-jodi-1 <i>H</i> -purin-2-yyliamiini
	19916-73-5	6-(bentsyylioksi)-9 <i>H</i> -puriini-2-amiini
	20535-83-5	6-metoksi-1 <i>H</i> -purin-2-yyliamiini
	20980-22-7	2-(piperatsin-1-yyli)pyrimidiini
	23680-84-4	4-amino-2-kloori-6,7-dimetoksinatsoliini
	27469-60-9	1-(4,4'-difluoribentshydriypiperatsiini
	28888-44-0	6,7-dimetoksinatsoliini-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioni
	35386-24-4	1-(2-metoksifenyli)piperatsiini
	41078-70-0	3-(2-kloorietyyli)-2-metyyli-4 <i>H</i> -pyrido[1,2- <i>a</i>]pyrimidin-4-oni
	41202-32-8	1-(2-kloorifenyli)piperatsiinihydrokloridi
	41202-77-1	1-(2,3-dikloorifenyli)piperatsiini
	52605-52-4	1-(3-kloorifenyli)-4-(3-klooripropyli)piperatsiinihydrokloridi
	55112-42-0	4-metyylipiperatsiini-1-karbonylikloridihydrokloridi
	55293-96-4	5,7-dimetyyli[1,2,4]triazolo[1,5- <i>a</i>]pyrimidiini-2-karbaldehydi
	56177-80-1	2-etoksi-5-fluoripyrimidin-4(1 <i>H</i>)-oni
	57061-71-9	1-(2-kloorietyyli)-4-[3-(trifluorimetyyli)fenyli]piperatsiini-dihydrokloridi
	59703-00-3	4-etyyli-2,3-dioksopiperatsiini-1-karbonylikloridi
	59878-63-6	6-(5-klooripyridin-2-yyli)-7-okso-6,7-dihydro-5 <i>H</i> -pyrrolo[3,4- <i>b</i>]pyratsin-5-yyli-piperatsiini-1-karboksilaatti
	61379-64-4	4-syklopentyylipiperatsiini-1-amiini
	64090-19-3	1-(4-fluorifenyli)piperatsiinihydrokloridi
	67914-60-7	4-(4-asetyyli-piperatsin-4-yyli)fenoli
	67914-97-0	4-(4-isopropyylipiperatsin-1-yyli)fenoli
	70849-60-4	1-(<i>o</i> -tolyli)piperatsiinihydrokloridi
	75128-73-3	2-[(2-asetamido-6-okso-6,9-dihydro-1 <i>H</i> -purin-9-yyli)metoksi]etyyliasettaatti
	90213-66-4	2,4-dikloori-7 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>d</i>]pyrimidiini
	93076-03-0	3-(2-kloorietyyli)-6,7,8,9-tetrahydro-2-metyyli-4 <i>H</i> -pyrido[1,2- <i>a</i>]pyrimidin-4-onihydrokloridi
	94021-22-4	2-piperatsin-1-yyli-pyrimidiinihydrokloridi
	97845-60-8	2-(asetoksimetyyli)-4-(2-amino-6-klooripurin-9-yyli)butyyliasettaatti
	106461-41-0	2-sek-butyli-4-[4-(4-hydroksifenyli)piperatsin-1-yyli]fenyli]-2 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3(4 <i>H</i>)-oni
	111641-17-9	4-(piperatsin-1-yyli)-2,6-bis(pyrrolidin-1-yyli)pyrimidiini
	112733-28-5	etyyli-[3-(4-bromi-2-fluoribentsyyli)-7-kloori-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahydrokinatsolin-1-yyli]asettaatti
	112733-45-6	etyyli-(7-kloori-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahydrokinatsolin-1-yyli)asettaatti
	119532-26-2	1-(2,3-dikloorifenyli)piperatsiinihydrokloridi
	124832-31-1	2-[(2-amino-6-okso-1,6-dihydro-9 <i>H</i> -purin-9-yyli)metoksi]etyyli- <i>N</i> -(bentsyylioksi-karbonyyli)- <i>L</i> -valinaatti
	125224-62-6	(1 <i>S</i>)-2-metyyli-2,5-diatsibisyklo[2.2.1]heptaanidihydrobromidi
	132961-05-8	(<i>Z</i>)-3-[2-[4-(2,4-difluori-alfa-hydroksi-iminobentsyyli)piperidino]etyyli]-6,7,8,9-tetrahydro-2-metyyli-4 <i>H</i> -pyrido[1,2- <i>a</i>]pyrimidin-4-oni
	137234-74-3	4-kloori-6-etyyli-5-fluoripyrimidiini
	137234-87-8	6-etyyli-5-fluoripyrimidin-4(1 <i>H</i>)-oni
	137281-39-1	4-[2-(2-amino-4-okso-4,7-dihydro-3 <i>H</i> -pyrrolo[2,3- <i>d</i>]pyrimidin-5-yyli)etyyli]bentsoehappo
	140373-09-7	4-[[[3-[(2,2-dimetyylipropaanoyyli)oksi]metyyli]-2,7-dimetyyli-4-okso-3,4-dihydrokinatsolin-6-yyli]metyyli](prop-2-yn-1-yyli)amino]-2-fluoribentsoehappo
	145012-50-6	(7 <i>RS</i> ,9 <i>aRS</i>)-perhydropyrido[1,2- <i>a</i>]pyratsin-7-yyli-metanoli
	145783-14-8	4,6-dikloori-5-nitro-2-(propyylisulfanyyli)pyrimidiini

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	147149-89-1	2-amino-5-bromi-6-metyylikinatsolin-4(1H)-oni
	147539-21-7	isopropyyl[2-(piperatsin-1-yyli)-3-pyridyyli]amiini
	149062-75-9	1,3-dikloori-6,7,8,9,10,12-heksahydroatsepiino[2,1-b]kinatsoliinihydrokloridi
	150323-35-6	(3S)-1-(tert-butoksikarbonyyli)-3-(tert-butylikarbamoyyli)piperatsiini
	150728-13-5	4,6-dikloori-5-(2-metoksifenoksi)-2,2'-bipyrimidinyyli
	156126-48-6	tetrabutyyliammonium-(6-jodi-1H-purin-2-yyli)amidi
	156126-53-3	(1R,2R,3S)-2-amino-9-[2,3-bis(bentsoylioksimeetyyli)syklobutyli]-9H-purin-6-oni
	156126-83-9	(1R,2R,3S)-9-[2,3-bis(bentsoylioksimeetyyli)syklobutyli]-6-jodi-9H-purin-2-yyliamiini
	157810-81-6	(2R,4S)-2-bentsyyli-5-[2-(tert-butylikarbamoyyli)-4-(3-pyridyylimetyyli)piperatsin-1-yyli]-4-hydroksi-N-[(1S,2R)-2-hydroksi-indan-1-yyli]valeramidisulfaatti
	160009-37-0	metyyli-4-(4-fluorifenyyli)-6-isopropyli-2-(N-metyylimetaanisulfonamido)pyrimidiini-5-karboksilaatti
	167465-36-3	(2R)-1-[4-((1aR,10bS)-1,1-difluori-1,1a,6,10b-tetrahydrodibentso[a,e]syklopropa[c][7]annulen-6-yyli)piperatsin-1-yyli]-3-[(kinoliini-5-yyli)oksi]propan-2-oli-trihydrokloridi
	171887-03-9	N-(2-amino-4,6-diklooripirimidin-5-yyli)formamidi
	172015-79-1	[(1S,4R)-4-(2-amino-6-kloori-9H-purin-9-yyli)syklopent-2-enyyli]metanolihydrokloridi
	179688-01-8	7-(bentsyylioksi)-6-metoksikinatsolin-4(3H)-oni
	179688-29-0	6,7-bis(2-metoksietoksi)kinatsolin-4(1H)-oni
	183319-69-9	(3-etynyylifenyyli)[6,7-bis(2-metoksietoksi)kinatsolin-4-yyli]amiinihydrokloridi
	184177-81-9	fenyyl[4-[4-(4-hydroksifenyyli)piperatsin-1-yyli]fenyyli]karbamaatti
	188416-20-8	3-(6-kloori-5-fluoripirimidin-4-yyli)-2-(2,4-difluorifenyyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)butan-2-olihydrokloridi
	188416-28-6	4-(1-bromietyyli)-6-kloori-5-fluoripirimidiini
	188416-34-4	(2RS,3SR)-2-(2,4-difluorifenyyli)-3-(5-fluoripirimidin-4-yyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)butan-2-oli-(1R,4S)-2-oksobornaani-10-sulfonihappo (1:1)
	192725-50-1	(2S)-3-metyyli-2-(2-oksoheksahydropirimidin-1-yyli)butaanihappo
	192726-06-0	(2S)-N-[(1S,3S,4S)-4-amino-1-bentsyyli-3-hydroksi-5-fenyylimetyyli]-3-metyyli-2-(2-oksoetrahydropirimidin-1(2H)-yyli)butaaniamidin ja 5-oksopyrrolidiini-2-karboksylihapon seos (1:1) (suola)
	202138-50-9	bis[(isopropylioksikarbonylioksi)metyyli-((R)-2-(6-amino-9H-purin-9-yyli)-1-metyylietoksi)metyylifosfonaatti-fumaarihappo (1:1)]
	214287-88-4	(4S)-6-kloori-4-(2-syklopropyylietyynyli)-4-(trifluorimetyyli)-3,4-dihydrokinatsolin-2(1H)-oni
	214287-99-7	(4S)-6-kloori-4-(E)-2-syklopropyyliivinyli)-4-(trifluorimetyyli)-3,4-dihydrokinatsolin-2(1H)-oni
	225916-82-5	8-kloori-5-((4TS,7TS,10TS,13TS,16TS,19TS)-dokosa-4,7,10,13,16,19-heksaenoyyli)-11-(4-metyylipiperatsin-1-yyli)-5H-dibentso[b,e][1,4]diatsepiini
	231278-20-9	N-{3-kloori-4-[(3-fluoribentsyyli)oksi]fenyyli}-6-jodikinatsoliini-4-amiini
	247565-04-4	(4S)-6-kloori-4-(syklopropyylietyynyli)-3-((R)-1-fenylietyyli)-4-(trifluorimetyyli)-3,4-dihydrokinatsolin-2(1H)-oni
	345217-02-9	1-[(1S,2S)-2-(bentsyylioksi)-1-etylipropyyli]-N-[4-[4-(4-hydroksifenyyli)piperatsin-1-yyli]fenyyli]hydratsiini-1-karboksamidi
	356058-42-9	{2-[(4-fluoribentsyyli)sulfanyyli]-4-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1H-syklopenta[d]pyrimidin-1-yyli} etikkahappo
	444731-74-2	N-(2-klooripirimidin-4-yyli)-2,3-dimetyyli-2H-indatsoli-6-amiini
	451487-18-6	2-[(4-fluoribentsyyli)sulfanyyli]-1,5,6,7-tetrahydro-4H-syklopenta[d]pyrimidin-4-oni
	518048-03-8	2-(1-amino-1-metylietyyli)-N-(4-fluoribentsyyli)-5-hydroksi-1-metyyli-6-okso-1,6-dihydropirimidiini-4-karboksamidi
	540737-29-9	3-[(3R,4R)-4-metyyli-3-[metyyli(7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yyli)amino]piperidin-1-yyli]-3-oksopropaanitriili 2-hydroksipropaani-1,2,3-trikarboksylaatti
	599179-03-0	1-(4,6-dimetyylipirimidiini-5-karbonyyli)-
	612494-10-7	4-((3S)-4-((1R)-2-metoksi-1-[4-(trifluorimetyyli)fenyyli]etyyli)-3-metyylipiperatsin-1-yyli)-4-metyylipiperidiinimaleaatti (1:1)
	612543-01-8	1-((1R)-2-metoksi-1-[4-(trifluorimetyyli)fenyyli]etyyli)-2-metyylipiperatsiini D-tartaraatti (1:1)
	649761-23-9	1-(4,6-dimetyylipirimidiini-5-karbonyyli)piperidin-4-oni
	649761-24-0	(1S,2S,3S,5S)-5-[2-amino-6-(bentsyylioksi)-9H-purin-9-yyli]-2-[(bentsyylioksi)metyyli]-3-[dimetyyli(fenyli)silyyli]-1-(hydroksimeetyyli)syklopentan-1-oli
	654671-77-9	2-amino-9-[(1S,3R,4S)-3-[(bentsyylioksi)metyyli]-4-[dimetyyli(fenyli)silyyli]-2-metylideenisyklopentyli]-9H-purin-6(1H)-oni
	722543-31-9	(2R)-4-okso-4-[3-(trifluorimetyyli)-5,6,7,8-tetrahydro[1,2,4]triatsolo[4,3-a]pyratsin-7-yyli]-1-(2,4,5-trifluorifenyyli)butaani-2-amiinifosfaatti (1:1) hydraatti
	865758-96-9	2-[etyyli{3-[(4-[(5-2-[(3-fluorifenyyli)amino]-2-oksoetyyli)-1H-pyratsol-3-yyli]amino]kinatsolin-7-yyli)oksi}propyyli]amino]etyylidivetyfosfaatti
	869490-23-3	2-[(6-kloori-3-metyyli-2,4-diookso-3,4-dihydropirimidin-1(2H)-yyli)metyyli]bentsonitriili (3,3-difluoripyrrolidin-1-yyli){(2S,4S)-4-[4-(pyrimidin-2-yyli)piperatsin-1-yyli]pyrrolidin-2-yyli}metanoni
	934815-71-1	2-[3-(6-[[2-(2,4-dikloorifenyyli)etyyli]amino]-2-metoksipirimidin-4-yyli)fenyyli]-2-metyylipropionihappofosfaatti
	941678-49-5	(3R)-3-syklopentyli-3-[4-(7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yyli)-1H-pyratsol-1-yyli]propaanitriili
	941685-27-4	4-(1H-pyratsol-4-yyli)-7-[[2-(trimetyylisilyyli)etoksi]metyyli]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidiini

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 59 95	(jatkoa)	
	941685-39-8	3-syklopentyyli-3-[4-(7-[[2-(trimetyylisilyyli)etoksi]metyyli]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yyli)-1H-pyratsol-1-yyli]propaninitriili
	941685-40-1	(3R)-3-syklopentyyli-3-[4-(7-[[2-(trimetyylisilyyli)etoksi]metyyli]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yyli)-1H-pyratsol-1-yyli]propaninitriili
	941685-41-2	(3S)-3-syklopentyyli-3-[4-(7-[[2-(trimetyylisilyyli)etoksi]metyyli]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-yyli)-1H-pyratsol-1-yyli]propaninitriili
	957187-34-7	[(8R)-8-(3,5-difluorifenyyli)-10-okso-6,9-diatsaspiro[4.5]dek-9-yyli]etikahappo
	1032066-96-8	2-amino-9-[(1S,3R,4S)-3-[(bentsyylioksi)metyyli]-4-[dimetyyli(fenyyli)silyyli]-2-metylideenisyklopentyyli]-1,9-dihydro-6H-purin-6-oni metaanisulfonaatti (2:1)
	1137917-12-4	3-[[6-(etyylisulfonyyli)pyridin-3-yyli]oksi]-5-[[[(2S)-1-hydroksiopropan-2-yyli]oksi]bentsoehappo-1,4-diatsabisyklo[2.2.2]oktaani (2:1)
2933 69 80	58909-39-0	tetrahydro-2-metyyli-3-tiokso-1,2,4-triatsiini-5,6-dioni
2933 79 00	4876-10-2	4-(bromimetyyli)kinolin-2(1H)-oni
	5006-66-6	6-hydroksinikotiinihappo
	5057-12-5	4,6,7,8-tetrahydrokinolinoni-2,5(1H,3H)-dioni
	5162-90-3	3-(2-okso-1,2-dihydrokinolin-4-yyli)alaniini
	5342-23-4	6-metoksi-4-metyylikinolin-2(1H)-oni
	15362-40-0	1-(2,6-dikloorifenyyli)indolin-2-oni
	17630-75-0	5-kloori-indolin-2-oni
	20096-03-1	3,3-dietyyli-5-(hydroksimetyyli)pyridiini-2,4(1H,3H)-dioni
	22246-18-0	7-hydroksi-3,4-dihydrokinolin-2(1H)-oni
	43200-81-3	6-(5-klooripyridin-2-yyli)-7-hydroksi-6,7-dihydro-5H-pyrrolo[3,4-b]pyratsin-5-oni
	49805-30-3	(±)-2-atsabisyklo[2.2.1]hept-5-en-3-oni
	54197-66-9	6-hydroksi-3,4-dihydrokinolin-2(1H)-oni
	56341-37-8	6-kloori-indol-2(3H)-oni
	61516-73-2	etyyli-2-okso-pyrrolidin-2-yyliasettaatti
	71107-19-2	2-okso-5-vinyyli-pyrrolidiini-3-karboksiamidi
	75363-99-4	p-nitrobentsyyli-(2R,5R,6S)-6-[(R)-1-hydroksietyyli]-3,7-diokso-1-atsabisyklo[3.2.0]heptaani-2-karboksylaatti
	76855-69-1	(3S,4R)-4-asetoksi-3-[(R)-1-(tert-butyylidimetyylisilyylioksi)etyyli]atsetidin-2-oni
	79200-56-9	(1R,4S)-2-atsabisyklo[2.2.1]hept-5-en-3-oni
	80082-62-8	tetrabutyyliammonium-(2S,3S)-3-[[bentsyylioksi]karbonyyli]amino)-2-metyyli-4-oksoatsetidiini-1-sulfonaatti
	80082-65-1	(2S,3S)-3-amino-2-metyyli-4-oksoatsetidiini-1-sulfonihappo
	90776-59-3	4-nitrobentsyyli-(4R,5R,6S)-3-(difenoksisoforyylioksi)-6-[(R)-1-hydroksietyyli]-4-metyyli-7-okso-1-atsabisyklo [3.2.0]hept-2-eeeni-2-karboksylaatti
	103335-41-7	metyyli-3-okso-4-atsa-5-alfa-androst-1-eeeni-17-beeta-karboksylaatti
	103335-54-2	3-okso-4-atsa-androst-5-eeeni-17-beeta-karboksyylihappo
	103335-55-3	3-okso-4-atsa-5-a-androstaani-17-beeta-karboksyylihappo
	105318-28-3	((2S,3S)-2-[(1R)-2-[(4-kloorifenyyli)sulfanyyli]-1-metyyli-2-oksoetyyli]-3-[(1R)-1-hydroksietyyli]-4-oksoatsetidin-1-yyli)etikahappo
	118289-55-7	6-kloori-5-(2-kloorietyyli)indol-2(3H)-oni
	122852-75-9	5-metyyli-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-oni
	132127-34-5	(3R,4S)-3-hydroksi-4-fenyyliatsetidin-2-oni
	133066-59-8	(3R,4S)-2-okso-4-fenyyliatsetidin-3-yyli-asettaatti
	135297-22-2	(3S,4R)-3-[(R)-1-(tert-butyylidimetyylisilyylioksi)etyyli]-4-[(1R,3S)-3-metoksi-2-oksosykloheksyyli]atsetidin-2-oni
	139122-76-2	4-(2-fenyyli-2-metyylihydratsino)-5,6-dihydro-2-pyridoni
	141316-45-2	kalium-1-(1-hydroksietyyli)-5-metoksi-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahydroatseto[2,1-a]isoindoli-4-karboksylaatti
	141646-08-4	1-[[sykloheksyylioksi]karbonyyli]oksi)etyyli-1-(1-hydroksietyyli)-5-metoksi-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahydroatseto[2,1-a]isoindoli-4-karboksylaatti
	148776-18-5	(2-okso-1-fenyyli-pyrrolidin-3-yyli)trifenyylifosfoniumbromidi
	149107-92-6	1-bentsyyli-3-(1-metoksi-1-metyylietoksi)-4-fenyyliatsetidin-2-oni
	159593-17-6	4-tert-butyylibentsyyli-2-[(2R,3S)-3-[(R)-1-(tert-butyylidimetyylisilyylioksi)etyyli]-2-[(1R,3S)-3-metoksi-2-oksosykloheksyyli]-4-oksoatsetidin-1-yyli]-2-oksoasettaatti
	162142-14-5	1-syklopentyyli-3-etyyli-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pyratsolo[3,4-c]pyridin-7-oni
	175873-08-2	4-[(S)-3-amino-2-oksopyrrolidin-1-yyli]bentsonitriilihydrokloridi
	175873-10-6	etyyli-3-(3-[(S)-1-[4-(N'-2-hydroksiamidino)fenyyli]-2-oksopyrrolidin-3-yyli]ureido)propionaatti
	198213-15-9	natrium-3-(metoksikarbonyyli)-2-okso-1,2,5,6-tetrahydropyridin-4-oliaatti
	205881-86-3	6-fluori-9-metyyli-2-fenyyli-4-(pyrrolidiini-1-karbonyyli)-9H-pyrido[3,4-b]indol-1(2H)-oni
	244080-24-8	1-etyyli-9-metoksi-2,6,7,12-tetrahydroindolo[2,3-a]kinolitsin-4(3H)-oni
	283173-50-2	8-fluori-2-[4-[(metyyliamino)metyyli]fenyyli]-1,3,4,5-tetrahydro-6H-atsepiino[5,4,3-cd]indol-6-oni
	303752-13-8	1-syklopentyyli-3-etyyli-6-(4-metoksibentsyyli)-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pyratsolo[3,4-c]pyridin-7-oni 4-metyylibentseeni-1-sulfonaatti
	341031-54-7	N-[2-(dietyyliamino)etyyli]-5-[(TS)-(5-fluori-2-okso-1,2-dihydro-3H-indol-3-ylideeni)metyyli]-2,4-dimetyylipyrroli-3-karboksamidi-L-malaatti (1:1)

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 79 00	(jatkoa)	
	425663-71-4	(1S)-1-amino-3-metyyli-1,3,4,5-tetrahydro-2H-3-bentsatsepin-2-onihydrokloridi
	503614-91-3	etyyli-1-(4-metoksifenyyli)-7-okso-6-[4-(2-okso-piperidin-1-yyli)fenyyli]-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pyratsolo[3,4-c]pyridiini-3-karboksylaatti
	536759-91-8	etyyli 1-(4-metoksifenyyli)-6-(4-nitrofenyyli)-7-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pyratsolo[3,4-c]pyridiini-3-karboksylaatti
	536760-29-9	3-kloori-1-(4-nitrofenyyli)-5,6-dihydropyridin-2(1H)-oni
	586379-61-5	metyyli-3-(4-hydroksi-6-metyyli-2-oksopyridin-1(2H)-yyli)-4-metyylibentsoaatti
	586414-48-4	(-)-3-{3-bromi-4-[(2,4-difluoribentsyyli)oksi]-6-metyyli-2-oksopyridin-1(2H)-yyli}-N,4-dime-tyylibentsamidi
	813452-14-1	(4S)-1-[(2S,3S,11bS)-2-amino-9,10-dimetoksi-1,3,4,6,7,11b-heksahydro-2H-pyrido[2,1-a]iso-kinolin-3-yyli]-4-(fluorimetyyli)pyrrolidin-2-onidihydrokloridi
2933 99 80	0-00-0	1,4,7,10-tetra-atsasyklododekaani-1,4,7-trietikkahapposulfaatti
	0-00-0	1-[4-(3-amino-1H-indatsol-4-yyli)fenyyli]-3-(2-fluori-5-metyylifenyyli)ureahydrokloridi
	0-00-0	5-fluori-1-(3-fluoribentsyyli)-N-(1H-indol-5-yyli)-1H-indoli-2-karboksamidi
	0-00-0	metyyli-1-tert-butyyli-2-hydroksi-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridiini-3-karboksylaatti
	256-96-2	5H-dibentso[b,f]atsepiini
	494-19-9	10,11-dihydro-5H-dibentso[b,f]atsepiini
	1458-18-0	metyyli-3-amino-5,6-diklooripyratsiini-2-karboksylaatti
	2380-94-1	4-hydroksi-indoli
	2886-65-9	5-(2-fluorifenyyli)-7-kloori-1H-1,4-bentsodiatsepin-2(3H)-oni
	3641-08-5	1H-1,2,4-triatsoli-3-karboksamidi
	4928-87-4	1H-1,2,4-triatsoli-3-karboksylihappo
	4928-88-5	metyyli-1H-1,2,4-triatsoli-3-karboksylaatti
	5424-01-1	3-aminopyratsiini-2-karboksylihappo
	5521-55-1	5-metyylipyratsiini-2-karboksylihappo
	6548-09-0	5-bromitryptofaani
	6969-71-7	1,2,4-triatsolo[4,3-a]pyridin-3(2H)-oni
	7250-67-1	N-(2-kloorietyyli)pyrrolidiinihydrokloridi
	13183-79-4	1-metyylitetratsoli-5-tioli
	13485-59-1	L-alanyyli-L-proliini
	14907-27-8	metyyli-D-tryptofanaattihydrokloridi
	16298-03-6	metyyli 3-aminopyratsiini-2-karboksilaatti
	19686-05-6	2,8-dimetyyli-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indoli
	21688-11-9	N2-[(bentsyloksi)karbonyyli]-L-glutaminyyli-L-asparaginyyli-S-bentsyyli-L-kysteinyyli-L-pro-lyyli-L-leusyyli-glysinamidi
	21732-17-2	1H-tetratsol-1-yylietikkahappo
	22162-51-2	1-(2-nitrobentsyyli)-1H-pyrroli-2-karbaldehydi
	26116-12-1	1-etyylipyrrolidin-2-yylimetyyliamiini
	27387-31-1	1,2,3,4-tetrahydro-9-metylikarbatsol-4-oni
	31251-41-9	8-kloori-5,6-dihydro-11H-bentso[5,6]syklohepta[1,2-b]pyridin-11-oni
	31560-19-7	trans-1-bentsoyyli-4-hydroksiproliini
	31560-20-0	metyyli trans-1-bentsoyyli-4-hydroksiproliinaatti
	32065-66-0	2-(dimetoksimetyyli)kinoksaliini-1,4-dioksidi
	35681-40-4	1-(propan-2-yyli)-1,3-dihydro-2H-bentsimidatsol-2-oni
	36916-19-5	5-kloori-2-(3-metyyli-4H-1,2,4-triatsol-4-yyli)bentsofenoni
	37052-78-1	5-metoksibentsimidatsol-2-tioli
	38150-27-5	5-kloori-2-[3-(hydroksimetyyli)-5-metyyli-4H-1,2,4-triatsol-4-yyli]bentsofenoni
	39968-33-7	3H-[1,2,3]triatsolo[4,5-b]pyridin-3-oli
	41340-36-7	2-(7-etyyli-1H-indol-3-yyli)etanoli
	51077-14-6	(2S)-1-(tert-butoksikarbonyyli)atsetidiini-2-karboksylihappo
	51856-79-2	metyyli-1-metyylipyrrol-2-yyliasettaatti
	52099-72-6	1-isopropenyli-1H-bentsimidatsol-2(3H)-oni
	52602-39-8	9H-karbatsol-4-oli
	54196-61-1	2',5-dikloori-2-(3-metyyli-4H-1,2,4-triatsol-4-yyli)bentsofenoni
	54196-62-2	2',5-dikloori-2-[3-(hydroksimetyyli)-5-metyyli-4H-1,2,4-triatsol-4-yyli]bentsofenoni
	55321-99-8	3-okso-3,4-dihydropyratsiini-2-karboksamidi
	55408-10-1	etyylitetratsoli-5-karboksylaatti
	59032-27-8	natrium-1,2,3-triatsoli-5-tiolaatti
	59467-63-9	7-kloori-5-(2-fluorifenyyli)-2-(nitrometyleen)-2,3-dihydro-1H-1,4-bentsodiatsepiini
	59467-64-0	[7-kloori-5-(2-fluorifenyyli)-2,3-dihydro-1H-1,4-bentsodiatsepin-2-yyli]metyyliamiini
	59467-69-5	8-kloori-6-(2-fluorifenyyli)-1-metyyli-3a,4-dihydro-3H-imidatso[1,5-a][1,4]bentsodiatsepiini
	59468-44-9	8-kloori-6-(2-fluorifenyyli)-1-metyyli-4H-imidatso[1,5-a][1,4]bentsodiatsepiini-3-karboksyli- happo
	59469-29-3	[7-kloori-5-(2-fluorifenyyli)-2,3-dihydro-1H-1,4-bentsodiatsepin-2-yylimetyyli]ammoniumbis (maleaatti)
	59469-63-5	7-kloori-5-(2-fluorifenyyli)-3-metyyli-2-(nitrometyleen)-2,3-dihydro-1H-1,4-bentsodiatsepi- ni-4-oksidi
	61607-68-9	1-[2-(dimetyyliamino)etyyli]-4,5-dihydro-1H-tetratsoli-5-tioni
	62893-24-7	(6-etyyli-4,5-dioksoheksahydropyridatsiini-3-karboksamido)(4-hydroksifenyyli)etikkahappo

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	64137-52-6	[3-(1 <i>H</i> -bentsimidatsol-2-yyli)propyyli]metyyliamiini
	64838-55-7	1-[(<i>S</i>)-3-(asetyyli)-2-metyylipropionyli]- <i>L</i> -proliini
	65632-62-4	(<i>S</i>)-1-(bentsyylioksikarbonyyli)heksahydropyridatsiini-3-karboksylihappo
	66242-82-8	dinatrium-2,5-dihydro-5-tio-okso-1 <i>H</i> -tetratsol-1-yyli metaanisulfonaatti
	66635-71-0	isopropyyli-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -pyrrolitsiini-1-karboksyylaatti
	69048-98-2	1-etyyli-1,2-dihydro-5 <i>H</i> -tetratsol-5-oni
	70890-50-5	3-amino-5-fenyli-7-metyyli-1 <i>H</i> -1,4-bentsodiatsepin-2(3 <i>H</i>)-oni
	71056-57-0	etyyli-1-metyyli-5-nitroindoli-2-karboksilaatti
	71208-55-4	dietyyli-(6-kloori-9 <i>H</i> -karbatsol-2-yyli)metyylimalonaatti
	73963-42-5	5-(4-klooributyli)-1-sykloheksyyli-1 <i>H</i> -tetratsoli
	75302-98-6	2- <i>tert</i> -butoksi-2-oksoetyyli [1-(4-klooribentsoyyli)-5-metoksi-2-metyyli-indol-3-yyli]asettaatti
	80076-47-7	8,9-difluori-5-metyyli-1-okso-6,7-dihydro-1 <i>H</i> ,5 <i>H</i> -pyrido[3,2,1- <i>ij</i>]kinoliini-2-karboksylihappo
	80875-98-5	(2 <i>S</i> ,3 <i>aS</i> ,7 <i>aS</i>)-oktahydro-1 <i>H</i> -indoli-2-karboksylihappo
	83783-69-1	4-fluoribentsyyli-1 <i>H</i> -bentsimidatsol-2-yyliamiini
	84946-20-3	2-kloori-1-(4-fluoribentsyyli)bentsimidatsoli
	85440-79-5	2-metyyli-1-nitrosoindoliini
	86386-75-6	2,4'-difluori-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)asetofenonihydrokloridi
	86404-63-9	1-(2,4-difluorifenyli)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)etan-1-oni
	87269-87-2	bentsyyli-(2 <i>S</i> ,3 <i>aS</i> ,6 <i>aS</i>)-oktahydro-5- <i>k</i> lo-penta[b]pyrroli-2-karboksylihydrokloridi
	90657-55-9	<i>trans</i> -4-sykloheksyyli-2-proliinihydrokloridi
	92992-17-1	1-(metoksikarbonyyli)-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -pyrrolitsiini-7-karboksylihappo
	95885-13-5	5-etyyli-4-(2-fenoksietyyli)-4 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-3(2 <i>H</i>)-oni
	96034-57-0	<i>trans</i> -4-hydroxy-1-(4-nitrobentsyylioksikarbonyyli)- <i>L</i> -proliini
	96107-94-7	etyyli-1 <i>H</i> -tetratsoli-5-karboksyylaatti, natriumsuola
	96314-26-0	(4 <i>S</i>)-4-fenyli- <i>L</i> -proliini
	99724-19-3	<i>tert</i> -butyyli-[(<i>RS</i>)-pyrrolidin-3-yyli]karbamaatti
	100361-18-0	7-kloori-1-syklopropyyli-6-fluori-4-okso-1,4-dihydro-1,8-naftyridiini-3-karboksylihappo
	100491-29-0	etyyli-7-kloori-1-(2,4-difluorifenyli)-6-fluori-1,4-dihydro-4-oksonaftyridiini-3-karboksyylaatti
	103201-78-1	4-sykloheksyyliproliini
	103300-89-6	<i>N</i> '6-trifluoriasetyyli- <i>L</i> -lysyli- <i>L</i> -proliini
	103300-91-0	1- <i>N</i> '2-[(<i>S</i>)-1-etoksikarbonyyli-3-fenylipropyyli]- <i>N</i> '6-trifluoriasetyyli-lysyli- <i>L</i> -proliini
	103831-11-4	pyrrolidin-3-yyliamiinidihydrokloridi
	105152-95-2	etyyli-7-(3-aminopyrrolidin-1-yyli)-1-(2,4-difluorifenyli)-6-fluori-4-okso-1,4-dihydro-1,8-naftyridiini-3-karboksyylaatti
	105641-23-4	<i>N</i> '6-trifluoriasetyyli- <i>L</i> -lysyli- <i>L</i> -proliini- <i>p</i> -tolueenisulfonaatti
	106928-72-7	<i>tert</i> -butyyli-(1 <i>S</i> ,9 <i>S</i>)-9-ftaaliimido-6,10-diookso-oktahydropyridatso[1,2- <i>a</i>][1,2]diatsepiini-1-karboksyylaatti
	112193-77-8	1,4,7,10-tetra-atsoniasykloodekaanibis(sulfaatti)
	113963-68-1	3,4-di(indol-3-yyli)-1-metyylipyrroli-2,5-dioni
	114873-37-9	1,4,7,10-tetra-atsasykloodekaani-1,4,7-triylitrietikkahappo
	119192-10-8	4-[(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]aniliini
	120807-02-5	(4 <i>S</i>)- <i>N</i> -bentsoyyli-4-(mesyylioksi)- <i>L</i> -proliini
	120851-71-0	<i>trans</i> -1-bentsoyyli-4-fenyli- <i>L</i> -proliini
	122536-48-5	3-[(<i>S</i>)-3-(<i>L</i> -alanyyliamino)pyrrolidin-1-yyli]-1-syklopropyyli-6-fluori-4-okso-1,4-dihydro-1,8-naftyridiini-3-karboksylihappohydrokloridi
	122536-66-7	<i>tert</i> -butyyli-[(<i>S</i>)-1-metyyli-2-okso-2-[(<i>S</i>)-pyrrolidin-3-yyliamino]etyyli]karbamaatti
	122536-91-8	7-[(<i>S</i>)-3-[(<i>S</i>)-2-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyliamino)-1-oksopropyyliamino]pyrrolidin-1-yyli]-1-syklopropyyli-6-fluori-4-okso-1,4-dihydro-1,8-naftyridiini-3-karboksylihappo
	122665-86-5	etyyli-[3-(syanometyyli)-4-okso-3,4-dihydroftalatsin-1-yyli]asettaatti
	123631-92-5	2-(2,4-difluorifenyli)-1,3-bis(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)propan-2-oli
	124750-53-4	5-(4'-metyylibifenyl-2-yyli)-1-trityyli-1 <i>H</i> -tetratsoli
	127105-49-1	metyyli-(<i>S</i>)-2-amino-4-(1 <i>H</i> -tetratsol-5-yyli)butyraatti
	130404-91-0	<i>N</i> -[(<i>R</i>)-2-[(<i>R</i>)-2-[(2-adamantyylioksikarbonyyli)amino]-3-(1 <i>H</i> -indol-3-yyli)-2-metyyli-1-okso-propyyli]amino)-1-fenylietyyli]sukkinamiinihappo-1-deoksi-1-metyyliamino- <i>D</i> -glusitolin (1:1) etyyli-6-bromi-5-hydroksi-1-metyyli-2-[(fenyylisulfanyyli)metyyli]-1 <i>H</i> -indoli-3-karboksyylaatti
	131707-24-9	4-(2-metyyli-1 <i>H</i> -imidatso[4,5- <i>c</i>]pyridin-1-yyli)bentsoehappo
	134575-17-0	<i>tert</i> -butyyli-meso-3-atsabisyklo[3.1.0]heks-6-yylikarbamaatti
	137733-33-6	<i>N</i> ', <i>N</i> '-dietyyli- <i>N</i> -(6-fenyli-5-propyylipyridatsin-3-yyli)-2-metyylipropaani-1,2-diamiini-fu-maarihappo (2:3)
	139481-44-0	metyyli-1-[(2'-syano-bifenyl-4-yyli)metyyli]-2-etoksi-1 <i>H</i> -bentsimidatsoli-7-karboksyylaatti
	139592-99-7	(<i>Z</i>)-1-[3-(3-kloori-4-sykloheksyyli-fenyli)prop-2-enyyli]heksahydro-1 <i>H</i> -atsepiinihydrokloridi
	141113-41-9	(<i>R</i>)-2-(2,4-difluorifenyli)-3-(1 <i>H</i> -1,2,4-triatsol-1-yyli)propaani-1,2-dioli
	143322-57-0	5-bromi-3-[(<i>R</i>)-1-metyylipyrrolidin-2-yyli]metyyliindoli
	143722-25-2	2-(2-trityyli-2 <i>H</i> -tetratsol-5-yyli)fenyyliboronihappo
	143824-78-6	<i>N</i> '-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)- <i>N</i> '-(9 <i>H</i> -fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli]- <i>L</i> -tryptofaani
	145641-35-6	bentsyyli-(2 <i>S</i> ,3 <i>aR</i> ,7 <i>aS</i>)-oktahydro-1 <i>H</i> -indoli-2-karboksylihydrokloridi
	149365-59-3	dibentsyyli 5,5'-[(3,4-dietyylipyrroli-2,5-diiyli)bis(metyleenii)]bis[4-(3-metoksi-3-oksopropyyli)-3-metyylipyrroli-2-karboksilaatti]

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2933 99 80	(jatkoa)	
	149365-62-8	5,5'-[(3,4-dietyylipyrroli-2,5-diyyl)bis(metyleeni)]bis[4-(3-hydroksipropyyli)-3-metyylipyrroli-2-karbaldehydi]
	149715-95-7	(E)-(+)-2-(2,4-difluorifenyyli)-1-{3-[4-(2,2,3,3-tetrafluoripropoksi)styryyli]-1H-1,2,4-triatsol-1-yyli}-3-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)propan-2-oli
	151860-16-1	meso-3-bentsyyli-6-nitro-3-atsabisyklo[3.1.0]heksaani
	152628-02-9	1,4'-dimetyyli-2'-propyyli-1H,1'H-2,6'-bibentsimidatsoli
	152628-03-0	4-metyyli-2-propyylibentsimidatsoli-6-karboksylihappo
	153139-56-1	3-dimetyyliaminometyyli-1,2,3,4-tetrahydro-9-metyylikarbatsol-4-oni
	153435-96-2	etyyli-3-formyyli-4,6-dikloori-indoli-2-karboksylaatti
	155322-92-2	(3R)-3-[(S)-1-(metyyliamino)etyyli]pyrrolidiini
	160194-26-3	2-jodi-4-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli)aniliini
	160194-39-8	2-{5-[(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]indol-3-yyli}etan-1-oli
	163457-23-6	3,3-difluoripyrrolidiinihydrokloridi
	166170-15-6	1-(tert-butoksikarbonyyli)-2-metyyli-D-proliini
	170142-29-7	7-kloori-2-(4-metoksi-2-metyylifenyyli)-2,3-dihydro-5H-pyridatsiini[4,5-b]kinoliini-1,4,10-trioni, natriumsuola
	171964-73-1	[N-(4-metoksibentsoyyli)-L-valyyli]-N-[(1S)-3,3,3-trifluori-1-isopropyyli-2-oksopropyyli]-L-prolinamidi
	172733-42-5	natrium-[(1-bentsyyli-2-etyyli-3-oksamylindol-4-yyli)oksi]asettaatti
	176161-55-0	(5,6-dikloori-1H-bentsimidatsol-2-yyli)isopropyyliamiini
	177932-89-7	(4R,5S,6S,7R)-4,7-dibentsyyli-1,3-bis(3-aminobentsyyli)-5,6-dihydroksiheksahydro-2H-1,3-diatsepin-2-onidimetaanisulfonaatti
	178619-89-1	6,7-dikloori-2,3-dimetoksinoksalin-5-yyliamiini
	179528-39-3	N-(bifenyyli-2-yyli)-4-[(2-metyyli-4,5-dihydro-1H-imidatso[4,5-d][1]bentsatsepin-6-yyli)karbonyyli]bentsamidi
	180637-89-2	3-[(2R)-1-metyylipyrrolidin-2-yyli)metyyli]-5-[(E)-2-(fenyylisulfonyyli)vinyli]indoli
	180915-94-0	1-[2-[4-(6-metoksi-3,4-dihydro-1-naftyyli)fenoksi]etyyli]pyrrolidiini
	180915-95-1	1-[2-[4-(2-bromi-6-metoksi-3,4-dihydro-1-naftyyli)fenoksi]etyyli]pyrrolidiini
	181827-47-4	[N-(metoksikarbonyyli)-L-valyyli]-L-proliini
	182073-77-4	N'-[N-metoksikarbonyyli]-L-valyyli]-N-[(S)-3,3,3-trifluori-1-isopropyyli-2-oksopropyyli]-L-prolinamidi
	185453-89-8	7-etyyli-3-[2-(trimetyylisilyloksi)etyyli]indoli
	188113-71-5	1-asetyyli-3-[(2R)-1-metyylipyrrolidin-2-yyli)metyyli]-5-[(E)-2-(fenyylisulfonyyli)vinyli]indoli
	188978-02-1	(4R,5S,6S,7R)-1-[(3-amino-1H-indatsol-5-yyli)metyyli]-4,7-dibentsyyli-3-butyli-5,6-dihydroksiheksahydro-2H-1,3-diatsepin-2-oni
	190791-29-8	(5R,6S)-6-fenyli-5-[4-(2-pyrrolidinoetoksi)fenyyli]-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftoli(-)-viinihappo (1:1)
	193077-87-1	[(2S)-7-(2-metoksi-2-oksoetyyli)-4-metyyli-3-okso-2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,4-bentsodiatsepin-2-yyli]etikkahappo
	193274-37-2	3a-bentsyyli-2-metyyli-2,3a,4,5,6,7-heksahydro-3H-pyratsolo[4,3-c]pyridin-3-oni-L-tartaraatti
	194602-25-0	dibentsyyli-1-(2,4-difluorifenyyli)-2-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli)etyylifosfaatti
	194602-27-2	difenyyli[(S)-pyrrolidin-3-yyli]asetonitriilihydrobromidi
	197143-35-4	(3TS)-4-(aminometyyli)pyrrolidin-3-oni O-metyylioksiimi-dihydrokloridi
	204255-02-7	etyyli-(1R,5R,6R)-5-(1-etyylipropoksi)-7-atsabisyklo[4.1.0]hept-3-eeni-3-karboksilaatti
	210288-67-8	[(2S)-7-jodi-4-metyyli-3-okso-2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,4-bentsodiatsepin-2-yyli]etikkahappo
	210558-66-0	(1R,2S)-1-fenyli-2-pyrrolidin-1-yylipropan-1-oli-hydrokloridi
	219909-83-8	3-((4S)-4-sulfanyyli-L-proliiniamido)bentsoehappo-hydrokloridi
	221030-56-4	2-(4-fluorifenyyli)-4-(3-hydroksi-3-metyylibutoksi)-5-(4-mesyylifenyyli)pyridatsin-3(2H)-oni
	221148-46-5	2-(4-etoksifenyyli)-3-(4-mesyylifenyyli)pyratsolo[1,5-b]pyridatsiini
	227025-33-4	1-bentsyyli-4H-imidatso[4,5,1-ij]kinolin-2(1H)-oni
	235106-62-4	2,2'-[(4-hydroksifenyyli)metyleeni]bis(4-[(E)-[(5-metyyli-1H-tetratsol-1-yyli)imino]metyyli]fenoli)
	239463-85-5	3-{5-[(2R)-2-aminopropyyli]-7-syano-2,3-dihydro-1H-indol-1-yyli}propyylibentsoaatti (2R,3R)-2,3-dihydroksibutaanidioaatti
	244191-95-5	α-L-aspartyyli-N ⁶ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-alanyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-N-trityyli-L-asparaginyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-fenyylalaniiniamidi, tert-butyliesteri
	244191-96-6	N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli)-α-L-aspartyyli-N ⁶ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-alanyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-N-trityyli-L-asparaginyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofaani, 1-tert-butyliesteri
	244244-29-9	N-[(9H-fluoren-9-yyli)metoksi]karbonyyli)-α-L-glutamyyli-N ⁶ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N-trityyli-L-asparaginyli-α-L-glutamyyli-N-trityyli-L-glutaminyli-α-L-glutamyyli-L-leusyli-L-leusyli-α-L-glutamyyli-L-leusyli-α-L-aspartyyli-N ⁶ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-alanyyli-O-tert-butyli-L-seryyli-L-leusyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-N-trityyli-L-asparaginyli-N ¹ -(tert-butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-fenyylalaniiniamidi, penta-tert-butyliesteri

CN-koodi	CAS RN	Nimi	
2933 99 80	(jatkoa)		
	244244-31-3	α -L-glutamyyli-N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N-trityyli-L-asparaginyyli- α -L-glutamyyli-N-trityyli-L-glutaminyyli- α -L-glutamyyli-L-leusyyli-L-leusyyli- α -L-glutamyyli-L-leusyyli- α -L-aspartyli-N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-lysyli-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-alanyyli-O- <i>tert</i> -butyyli-L-seryyli-L-leusyyli-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-N-trityyli-L-asparaginyyli-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-L-tryptofyyli-L-fenyylialaninamidi, penta- <i>tert</i> -butyyliesteri-monohydrokloridi	
	251579-55-2	(N-asetyyli-N-metyyliglysyylil)glysyylivalyyli-D-alloisoleusyyli-reonylinorvalyyli-isoleusyyliarginyyli(N-etyyliprolinamidi)monoasettaatti (suola)	
	252742-72-6	5-(kloorimetyyli)-1,2-dihydro-3 <i>H</i> -1,2,4-triatsool-3-oni	
	259793-88-9	6-bromi-3-okso-3,4-dihydropyratsiini-2-karboksamidi	
	261953-36-0	6-jodi-1 <i>H</i> -indatsoli	
	269731-84-2	(5 <i>R</i> ,6 <i>R</i>)-1-bentsyyli-5-hydroksi-6-(metyyliamino)-5,6-dihydro-4 <i>H</i> -imidatso[4,5,1- <i>ij</i>]kinolin-2(1 <i>H</i>)-oni	
	272107-22-9	3,10-dibromi-8-kloori-5,6-dihydro-11 <i>H</i> -bentso[5,6]syklohepta[1,2- <i>b</i>]pyridiini	
	288385-88-6	4-fluori-2-metyyli-1 <i>H</i> -indol-5-oli	
	346412-97-3	1-aminopyridatsiini-heksafluorifosfaatti(1-)	
	361440-67-7	<i>tert</i> -butyyli (1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-karbamoyyli-2-atsabisyklo[3.1.0]heksaani-2-karboksylaatti	
	442526-89-8	isoleusyyliarginyyli(N-etyyliprolinamidi)-dihydrokloridi	
	444731-72-0	2,3-dimetyyli-2 <i>H</i> -indatsoli-6-amiini	
	481659-93-2	etyyli-1-metyyli-5-[4'-(trifluorimetyyli)bifenyli-2-karboksamido]indoli-2-karboksilaatti	
	481659-96-5	kalium-1-metyyli-5-[4'-(trifluorimetyyli)bifenyli-2-karboksamido]indoli-2-karboksilaatti	
	503293-47-8	5-(2-kloori-6-fluorifenyyli)-2 <i>H</i> -tetratsoli	
	557101-39-0	etyyli-2-amino-9,10-dimetoksi-1,6,7,11b-tetrahydro-4 <i>H</i> -pyrido[2,1- <i>a</i>]isokinolinoni-3-karboksylaatti	
	606143-52-6	5-[(4-bromi-2-kloorifenyyli)amino]-4-fluori-N-(2-hydroksietoksi)-1-metyyli-1 <i>H</i> -bentsimidatsoli-6-karboksamidi	
	631916-97-7	(2 <i>S</i>)-N-[4-[(<i>Z</i>)-amino(metoksimino)metyyli]bentsyyli]-1-((2 <i>R</i>)-2-[3-kloori-5-(difluorimetoksi)fenyyli]-2-hydroksietanoyyli)atsetidiini-2-karboksamidi-bentseenisulfonihappo (1:1)	
	649735-46-6	(2 <i>R</i>)-1-((4-[(4-fluori-2-metyyli-1 <i>H</i> -indol-5-yyli)oksi]-5-metyylipyrrolo[2,1- <i>f</i>][1,2,4]triatsool-6-yyli)oksi)propan-2-oli	
	709031-38-9	<i>tert</i> -butyyli (2 <i>S</i>)-2-karbamoyyli-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -pyrroli-1-karboksylaatti	
	709031-43-6	<i>tert</i> -butyyli [(1 <i>S</i>)-2-[(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-syano-2-atsabisyklo[3.1.0]heks-2-yyli]-1-(3-hydroksitrisyklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-yyli)-2-oksoetyyli] karbamaatti	
	709031-45-8	(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-2-atsabisyklo[3.1.0]heksaani-3-karboksamidimetäänisulfonaatti	
	796967-16-3	1-[4-(3-amino-1 <i>H</i> -indatsol-4-yyli)fenyyli]-3-(2-fluori-5-metyylifenyyli)urea	
	872206-47-8	5-metyyli-4-okso-1,4-dihydropyrrolo[2,1- <i>f</i>][1,2,4]triatsool-6-yyli 2,2-dimetyylipropanoatti	
	912444-00-9	2-[(2 <i>R</i>)-2-metyylipyrrolidin-2-yyli]-1 <i>H</i> -bentsimidatsoli-4-karboksamidi	
	912445-36-4	2-[(2 <i>S</i>)-2-metyylipyrrolidin-2-yyli]-1 <i>H</i> -bentsimidatsoli-4-karboksamididihydrokloridi	
	942436-93-3	4-amino-8-(2,5-dimetoksifenyyli)-N-propyylikinnoliini-3-karboksamidi	
	942437-37-8	4-amino-8-(2-fluori-6-metoksifenyyli)-N-propyylikinnoliini-3-karboksamidi	
	948846-40-0	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2,3-bis[(fenyylikarbonyyli)oksi]butaanidihappo-etyyli (3 <i>aR</i> ,6 <i>aR</i>)-heksahydropyrrolo[3,4- <i>b</i>]pyrroli-5(1 <i>H</i>)-karboksylaatti (1:1)	
	952490-01-6	4-[(4-fluori-2-metyyli-1 <i>H</i> -indol-5-yyli)oksi]-5-metyylipyrrolo[2,1- <i>f</i>][1,2,4]triatsool-6-yyli 2,2-dimetyylipropanoatti	
	1000164-36-2	(5 <i>S</i> ,8 <i>S</i> ,11 <i>S</i> ,14 <i>S</i> ,17 <i>S</i> ,20 <i>S</i> ,23 <i>S</i> ,26 <i>S</i> ,29 <i>S</i> ,32 <i>S</i> ,35 <i>S</i> ,38 <i>S</i>)-5-(3-amino-3-oksopropyyli)-20-bentsyyli-2-3-[(2 <i>S</i>)-butan-2-yyli]-14,38-bis[4-[(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)amino]butyyli]-29-[[1-(<i>tert</i> -butoksikarbonyyli)-1 <i>H</i> -indol-3-yyli]metyyli]-17-(3- <i>tert</i> -butoksi-3-oksopropyyli)-1-(1 <i>H</i> -fluoren-9-yyli)-8,11,26,41,41-pentametyyli-32-(2-metyylipropyyli)-3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36,39-tridekaokso-35-(propan-2-yyli)-2-oksa-4,7,10,13,16,19,22,25,28,31,34,37,40-trideka-atsadotetrakont-42-aanihappo	
	1137606-74-6	6-fluori-3-okso-3,4-dihydropyratsiini-2-karbonitriili-N-sykloheksyyliisykloheksaaniamiini (1:1)	
	2934 10 00	556-90-1	2-imino-1,3-tiatsool-4-oni
		2295-31-0	tiatsolidiini-2,4-dioni
		29676-71-9	(2-amino-1,3-tiatsool-4-yyli)etikkahappo
		34272-64-5	(4-metyyli-2-sulfanyyli-1,3-tiatsool-5-yyli)etikkahappo
		38585-74-9	tiatsol-5-yylietanoli
		64485-82-1	etyyli-2-(2-amino-1,3-tiatsool-4-yyli)-2-hydroksi-iminoasettaatti
		64485-88-7	etyyli-(<i>Z</i>)-2-(2-aminotiatsol-4-yyli)-2-(metoksi-imino)asettaatti
		64486-18-6	(<i>Z</i>)-2-[2-(klooriasetamido)tiatsol-4-yyli]-2-(metoksi-imino)etikkahappo
		64987-03-7	etyyli-(2-formamido-1,3-tiatsool-4-yyli)glyoksylaatti
		64987-06-0	(2-formamido-1,3-tiatsool-4-yyli)glyoksyylhappo
65872-41-5		(<i>Z</i>)-2-(2-aminotiatsol-4-yyli)-2-metoksi-iminoetikkahappo	
65872-43-7		2-(2-formamido-1,3-tiatsool-4-yyli)-2-metoksi-iminoetikkahappo	
66215-71-2		(<i>Z</i>)-2-metoksi-imino-2-[2-(trityyliamino)tiatsol-4-yyli]etikkahappo	
66339-00-2		etyyli-2-(hydroksi-imino)-2-[2-(trityyliamino)tiatsol-4-yyli]asetaatihydrokloridi	
68672-66-2	(2 <i>Z</i>)-[[1- <i>tert</i> -butoksi-2-metyyli-1-oksopropan-2-yyli]oksi]imino[2-(trityyliamino)-1,3-tiatsool-4-yyli]etaanihappo		

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 10 00	(jatkoa)	
	76823-93-3	1-{4-[(2-syanoetyyli)tiometyyli]tiatsol-2-yyli}guanidiini
	88023-65-8	kalium-3-[(2-formamido-1,3-tiatsol-4-yyli)oksoasetamido]-2-metyyli-4-oksoasetidiini-1-sulfo-naatti
	88046-01-9	2-guanidiinotiatsol-4-yyliimetyylikarbamidotioaattidihydrokloridi
	105889-80-3	pivaloyyloksimetyyli-7-[(Z)-2-[2-(tert-butoksikarbonyyliamino)tiatsol-4-yyli]pent-2-enamido]-3-(karbamylyloksimetyyli)-3-kefeemi-4-karboksylaatti
	110130-88-6	(2Z)-[(asetyloksi)imino](2-amino-1,3-tiatsol-4-yyli)etaanihappo
	115065-79-7	(2E)-2-(2-[(bentsyyloksi)karbonyyli]amino)-1,3-tiatsol-4-yyli)-5-[(3-metyylibut-2-en-1-yyli)oksi]-5-oksopent-2-aanihappo
	119154-86-8	(Z)-2-(2-amino-1,3-tiatsol-4-yyli)-2-metoksi-iminoasetyylidikloridihydrokloridi
	127660-04-2	natrium (2Z)-(2-amino-1,3-tiatsol-4-yyli)(hydroksi-imino)etanaoatti
	136401-69-9	(TS)-5-(4-[2-(5-etyylipyridin-2-yyli)etoksi]bentsylideeni)-1,3-tiatsolidiini-2,4-dioni
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-di(tert-butyyli)-4-hydroksibentsylideeni]-4-okso-4,5-dihydrotiatsol-2-yyli} ammoniummetaanisulfonaatti
	154212-59-6	4-nitrofenyyliatiatsol-5-yyliimetyylikarbonaattihydrokloridi
	154212-61-0	N-[2-isopropyyliatiatsol-4-yyliimetyyli(metyyli)karbamoyyli]-L-valiini
	161798-03-4	etyyli 2-(3-formyyli-4-isobutoksifenyyli)-4-metyyliatiatsoli-5-karboksilaatti
	162208-27-7	O-[2-(2-amino-1,3-tiatsol-4-yyli)-2-((TS)-metoksi-imino)asetyyli] O,O-dietyyli fosforitioaatti
	162208-28-8	O-(2-(2-aminotiatsol-4-yyli)-2-[[1-(tert-butoksikarbonyyli)-1-metyylietoksi]imino]asetyyli) O', O''-dietyylifosforitioaatti
	171485-87-3	2-[4-(2-amino-4-okso-4,5-dihydrotiatsol-5-yyliimetyyli)fenoksimetyyli]-2,5,7,8-tetrametyyli-kroman-6-yyliasettaatti
	174761-17-2	bentshydryyli-7-[(Z)-2-[2-(tert-butoksikarbonyyliamino)tiatsol-4-yyli]-4-(3-metyylibut-2-enyylioksikarbonyyli) but-2-enamido]-3-kefeemi-4-karboksylaatti
	179258-52-7	tert-butyyli-(7TS)-7-(2-amino-1,3-tiatsol-5-yyli)-4-etoksi-10,10-dimetyyli-6-okso-3,5,9-trioksa-8-atsa-4-fofaundek-7-en-11-ooatti-4-oksidi
	180144-61-0	3-[[4-(4-amidinofenyyli)tiatsol-2-yyli][1-(karboksimetyyli)-4-piperidyli]amino]propionihappo
	186538-00-1	3-[(2S,3S)-2-hydroksi-3-(3-hydroksi-2-metyylibentsamido)-4-fenyylibutanoyyli]-5,5-dimetyyli-N-(2-metyylibentsyyli)-1,3-tiatsolidiini-4-karboksamidi
	189448-35-9	(7R)-7-[(2E)-2-(2-amino-5-kloori-1,3-tiatsol-4-yyli)-2-(hydroksi-imino)asetamido]-3-[(3-[(2-aminoetyyli)sulfanyyli]metyyli)pyridin-4-yyli)sulfanyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksyli-happo
	190841-79-3	etyyli-3-[(4-[4-(N-etoksikarbonyyliamidino)fenyyli]tiatsol-2-yyli)[1-(etoksikarbonyylimetyyli)-4-piperidyli]amino]propionaatti
	213252-19-8	5-[(2,4-diookso-1,3-tiatsolidin-5-yyli)metyyli]-2-metoksi-N-[4-(trifluorimetyyli)bentsyyli]bent-samidi
	221671-63-2	kalium(2-{N-[4-(4-kloori-2,5-dimetoksifenyyli)-5-(2-sykloheksyylietyyli)-1,3-tiatsol-2-yyli]karbamoyyli}-5,7-dimetyyli-indolin-1-yyli)asettaatti
	224631-15-6	2,5-diokso-pyrrolidin-1-yyli N-[N-(2-isopropyyli-1,3-tiatsol-4-yyli)metyyli]-N-metyylikarba-moyyli-L-valinaatti
	291536-35-1	(5Z)-5-(4-fluoribentsylideeni)-1,3-tiatsolidiini-2,4-dioni
	302964-08-5	N-(2-kloori-6-metyylifenyyli)-2-[(6-kloori-2-metyylipyrimidin-4-yyli)amino]-1,3-tiatsoli-5-kar-boksamidi
	302964-24-5	2-amino-N-(2-kloori-6-metyylifenyyli)-1,3-tiatsoli-5-karboksamidi
	478410-84-3	(4R)-N-allyyli-3-[(2S,3S)-2-hydroksi-3-(3-hydroksi-2-metyylibentsamido)-4-fenyylibutanoyyli]-5,5-dimetyylitiatsolidiini-4-karboksamidi
	752253-39-7	4-(2-kloori-4-metoksi-5-metyylifenyyli)-N-[(1S)-2-syklopropyyli-1-(3-fluori-4-metyylifenyyli)etyyli]-5-metyyli-N-(prop-2-yn-1-yyli)-1,3-tiatsoli-2-amiini
	866920-24-3	3-[2-kloori-4-[(4-metyyli-2-[4-(trifluorimetyyli)fenyyli]-1,3-tiatsoli-5-yl)metoksi]fenyyli]-1,2,4-oksaatsol-5(4H)-oni
	914361-45-8	L-lysiini - {[(2R,3R)-3-[4-(4-syanofenyyli)-1,3-tiatsol-2-yyli]-2-(2,4-difluorifenyyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)butan-2-yyli]oksi}metyylidivetyfosfaatti-etanoli (1:1:1)
2934 20 80	80756-85-0	S-(bentsotiatsol-2-yyli)-(Z)-2-(2-aminotiatsol-4-yyli)-2-metoksi-iminotioasettaatti
	87691-88-1	1-(1,2-bentsisotiatsol-3-yyli)piperatsiinihydrokloridi
	89604-92-2	tert-butyyli-2-[[1-(2-aminotiatsol-4-yyli)-2-(bentsisotiatsol-2-yyli)-2-oksoetylideeni]amino-oksi]-2-metyylipropionaatti
	177785-47-6	(2S,3S)-3-metyyli-2-(3-okso-2,3-dihydro-1,2-bentsisotiatsol-2-yyli)valeriaanahappo
2934 30 90	92-39-7	2-kloorifenotiatsiini
	6631-94-3	2-asetyylifenotiatsiini
	32338-15-1	fenotiatsin-2-yyliamiini
2934 99 60	957-68-6	7-aminosefalosporaanihappo
2934 99 90	0-00-0	(1R,2S,3S,6R)-[(S)-1-fenyylietyyli]-3,6-epoksitetrahydroftalimidi
	0-00-0	(4S,5S)-5-bentsyyli-2-okso-1,3-oksaatsolidin-4-yyliimetyyli-4-nitrobentseenisulfonaatti
	00-00-0	1-(1-[4-[2-(4-fluorifenyyli)-1,3-dioksolan-2-yyli]butyyli]-1,2,3,6-tetrahydropyridin-4-yyli)-1,3-dihydro-2H-bentsimidatsol-2-oni

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	50-89-5	tymidiini
	58-61-7	adenosiini
	63-37-6	sytydiini-5'-(divetyfosfaatti)
	98-03-3	tiofeeni-2-karbaldehydi
	551-16-6	6-aminopenisillaanihappo
	940-69-2	DL-5-(1,2-ditiolan-3-yyli)valeramidi
	1463-10-1	5-metyyliuridiini
	3083-77-0	1-(beeta-D-arabinofuranosyyli)pyrimidiini-2,4(1H,3H)-dioni
	3158-91-6	2-klooridibentso[b,f][1,4]oksatsepin-11(10H)-oni
	4097-22-7	2',3'-dideoksiadenosiini
	4295-65-2	2-kloori-9-(3-dimetyyliaminopropyli)-9H-tioksanten-9-oli
	4462-55-9	3-(2,6-dikloorifenyli)-5-metyyli-isoksatsoli-4-karbonyylikloridi
	4691-65-0	inosiini-5'-dinatriumfosfaatti
	4923-87-9	5-bromi-1-bentsotiofeeni
	5271-67-0	tiofeeni-2-karbonyylikloridi
	6504-57-0	4-[3-hydroksi-3-fenyli-3-(tiofen-2-yyli)propyyli]-4-metyylimorfolin-4-ium-metyylisulfaatti
	7481-90-5	1-(3,5-anhydro-2-deoksi-β-D-treo-pentofuranosyyli)-5-metyylipyrimidiini-2,4(1H,3H)-dioni
	13062-59-4	4-morfolin-2-yylipyrokatekolihydrokloridi
	13636-02-7	(RS)-3-(dimetyyliamino)-1-(2-tienyyli)propan-1-oli
	14282-76-9	2-bromi-3-metyylitiofeeni
	16883-16-2	5-metyyli-3-fenyli-isoksatsoli-4-karbonyylikloridi
	17381-54-3	(1-bentsotiofen-5-yyli)etikkahappo
	18686-82-3	1,3,4-tiadiatsoli-2-tioli
	20893-30-5	2-tienyyliasetonitriili
	21080-92-2	3-tienyylimalonihappo
	22252-43-3	7-amino-3-metyyli-3-sefem-4-karboksylihappo
	22720-75-8	2-asetyylibentso[b]tiofeeni
	24209-38-9	7-amino-3-(1-metyylitetratsol-5-yyli)tiometyyli-3-sefem-4-karboksylihappo
	24209-43-6	(7R)-7-amino-3-[2-(1,3,4-tiadiatsol-2-yyli)sulfanyyli]etyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	24683-26-9	etyyli-4-hydroksi-2-metyyli-2H-1,2-bentsotiatsiini-3-karboksyylaatti-1,1-dioksidi
	24701-69-7	7-amino-3-metoksimetyyli-3-sefem-4-karboksylihappo
	25229-97-4	2-syano-3-morfoliinoakryyliamidi
	25629-50-9	3-(2-kloorifenyli)-5-metyyli-isoksatsoli-4-karbonyylikloridi
	25954-21-6	5-metyyliuridiinihemihydraatti
	26638-53-9	3-kloori-6-metyylidibentso[c,f][1,2]tiatsepin-11(6H)-oni 5,5-dioksidi
	27255-72-7	7-(fenyliasetamido)-3-metyyli-3-kefem-4-karboksylihappo
	28092-62-8	(3aS,6aR)-1,3-dibentsoyli-2,3,3a,4,6,6a-heksahydro-1H-furo[3,4-d]imidatsoli-2,4-dioni
	28657-79-6	1-etyyli-1,4-dihydro-4-okso-1,3-dioksolo[4,5-g]kinnoliini-3-karbonitriili
	28783-41-7	4,5,6,7-tetrahydro-2,3,2-c]pyridiinihydrokloridi
	29490-19-5	5-metyyli-1,3,4-tiadiatsoli-2-tioli
	29706-84-1	3'-atsido-3'-deoksi-5'-O-tritylylimidiini
	29707-62-8	4-nitrobentsoyli-6-(2-fenoksiasetamido)penisillaanatti-1-oksidi
	30165-96-9	4-(4-kloori-1,2,5-tiadiatsol-3-yyli)morfoliini
	30246-33-4	7-amino-3-[(5-metyyli-1,3,4-tiadiatsol-2-yyli)tiometyyli]-3-sefem-4-karboksylihappo
	32231-06-4	1-piperonylipiperatsiini
	36923-17-8	(7R)-7-amino-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	37539-03-0	(7R)-7-amino-3-[(1H-1,2,3-triatsol-4-yyli)sulfanyyli]metyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	38313-48-3	3',5'-anhydrotymidiini
	39098-97-0	2-tienyyliasetyylikloridi
	39754-02-4	7-[(R)-amino(fenyli)asetamido]-3-metyyli-3-sefem-4-karboksylihappo-dimetyyliformamidi (2:1)
	39925-10-5	metyyli-1-(2,3,5-tri-O-asetyyli-beeta-D-ribofuranosyyli)-1H-1,2,4-triatsoli-3-karboksyylaatti
	40172-95-0	1-(2-furoyyli)piperatsiini
	42399-49-5	(2S,3S)-3-hydroksi-2-(4-metoksi-fenyli)-2,3-dihydro-1,5-bentsotiatsepin-4(5H)-oni
	51762-51-7	bentshydriyli-7-(fenyliasetamido)-3-hydroksikefem-4-karboksyylaatti
	51818-85-0	7-[(D)-manteli-amido]kefalosporaanihappo
	53994-69-7	(7R)-7-amino-3-kloori-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	53994-83-5	4-nitrobentsoyli-7-amino-3-kloori-3-sefem-4-karboksyylaatti
	55612-11-8	5'-O-tritylylimidiini
	59337-92-7	metyyli-3-(kloorisulfonyyli)tiofeeni-2-karboksyylaatti
	59804-25-0	metyyli-4-hydroksi-2-metyyli-2H-tieno[2,3-e][1,2]tiatsiini-3-karboksyylaatti-1,1-dioksidi
	61807-78-1	7-(bromiasetamido)-7-metoksi-3-[(1-metyyli-1H-tetratsol-5-yyli)sulfanyyli]metyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	63074-07-7	1-(tetrahydro-2-furoyyli)piperatsiini

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	63427-57-6	4-nitrobentsyyli-3-metyleeni-7-(fenoksisetamido)sefam-4-karboksylaatti-5-oksidi
	63457-21-6	difenyylimetyyli 2-(3-bentsyyli-7-okso-4-tia-2,6-diatsabisyklo[3.2.0]hept-2-en-6-yyli)-3-metylibut-3-enoaatti
	63675-74-1	6-metoksi-2-(4-metoksifenyyl)bentso[b]tiofeeni
	63877-96-3	2-(4-fluoribentsyyli)tiofeeni
	67914-85-6	cis-2-(2,4-dikloorifenyyl)-2-(1H-1,2,4-triatso-1-yyli)-1,3-dioksolan-4-yyli-metanoli
	67978-05-6	difenyylimetyyli(2R)-3-metyyli-2-[(1R,5S)-3-(4-metyylifenyyl)-7-okso-4-oksa-2,6-diatsabisyklo[3.2.0]hept-2-en-6-yyli]but-3-enoaatti
	68350-02-7	(7R)-7-amino-3-[[1-metyyli-1H-tetratsol-5-yyli]sulfanyyli]metyyli-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappohydrokloridi
	69399-79-7	3-(2-kloori-6-fluorifenyyl)-5-metyyli-isoksatsoli-4-karbonylikloridi
	70035-75-5	difenyylimetyyli(7S)-7-(bromiasetamido)-7-metoksi-3-[[1-metyyli-1H-tetratsol-5-yyli]sulfanyyli]metyyli-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaatti
	70918-74-0	1-(2,3-dihydro-1,4-bentsodioksin-2-yylikarbonyli)piperatsiinihydrokloridi
	71420-85-4	7-amino-3-[1-(sulfometyyli)-1H-tetratsol-5-yyli]tiometyyli-3-kefem-4-karboksylihappo, natriumsuola
	75776-79-3	1,4-ditia-7-atsaspiro[4.4]nonaani-8-karboksylihappo-hydrobromidi
	76247-39-7	jodometyylipenisillanaatti-1,1-dioksidi
	76646-91-8	(3S)-6,6-dibromi-2,2-dimetyylipenaami-3-karboksylihappo-1,1-dioksidi
	76801-85-9	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-13-[(2,6-dideoksi-3-C-metyyli-3-O-metyyli- α -L-riboheksopyranosyyli)oksi]-2-etyyli-3,4,10-trihydroksi-3,5,8,10,12,14-heksametyyli-11-[[3,4,6-trideoksi-3-(dimetyyliamino)- β -D-ksyloheksopyranosyyli]oksi]-1-oksa-6-atsasyklopentadekan-15-oni
	77887-68-4	bentshydryyli-6-(4-metylibentsamido)penisillanaatti-4-oksidi
	78850-37-0	metyyli-(3aR,4R,7aR)-2-metyyli-4-[(1S,2R)-1,2,3-triasetoksi-propyyli]-3a,7a-dihydro-4H-pyrano[3,4-d]oksatsoli-6-karboksylaatti
	79349-82-9	trans-(7R)-7-amino-3-vinyli-3,4-didehydrokefaami-4-karboksylihappo
	80370-59-8	7-amino-3-(2-furoyylitiometyyli)-3-kefeemi-4-karboksylihappo
	84682-23-5	2-(2,4-dikloorifenyyl)-2-(1H-imidatsol-1-yyli)-1,3-dioksolan-4-yyli-metanoli
	84793-24-8	etyyli-(S)-2-[(S)-4-metyyli-2,5-diokso-1,3-oksatsolidin-3-yyli]-4-fenylibutyraatti
	84915-43-5	(3S)-2,2-dimetyyli-1,4-tiatsinaani-3-karboksylihappo
	85006-31-1	metyyli-3-amino-4-metyylitiofeeni-2-karboksylaatti
	86639-52-3	(4S)-4,11-dietyyli-4,9-dihydroksi-1H,12H-pyrano[3',4':6,7]indolitsino[1,2-b]kinoliini-3,14(4H,12H)-dioni
	87932-78-3	3-asetoksimetyyli-7-[(R)-2-formyylioksi-2-fenyliasetamido]-3-sefem-4-karboksylihappo
	92096-37-2	difenyylimetyyli(7R)-3-(mesyylioksi)-7-(fenyyliasetamido)-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaatti
	93183-15-4	2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriptyyli)-N ² -isobutyryyli-guanosiini-3'-(2-syanoetyyli-di-isopropyyli)fosforamiitti
	94732-98-6	1-(1-{3-[2-(4-fluorifenyyl)-1,3-dioksolan-2-yyli]propyyli}-4-piperidyyli)-2,3-dihydro-1H-bentimidatsoli-2-tioni
	96219-87-3	(3-aminopyratsol-4-yyli)(2-tienyyli)metanoni
	96803-30-4	2-(1-bentsotiofen-5-yyli)etanoli
	98796-51-1	2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriptyyli)tymidiini-3'-(2-syanoetyyli-di-isopropyyli)fosforamiitti
	98796-53-3	N ⁶ -bentsoyyli-2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriptyyli)adenosiini-3'-(2-syanoetyyli-di-isopropyyli)fosforamiitti
	100988-63-4	1-[(7R)-7-amino-4-karboksi-3,4-didehydrokefam-3-yyli]metyyli]pyridiini-jodidi
	102212-98-6	N ⁷ -bentsoyyli-2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriptyyli)sytidiini-3'-(2-syanoetyyli-di-isopropyyli)fosforamiitti
	103788-59-6	4-[2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etoksi]bentsaldehydi
	103788-65-4	2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etan-1-oli
	104146-10-3	4-metoksibentsyyli-3-kloorimetyyli-7-(2-fenyliasetamido)-3-sefem-4-karboksylaatti
	104218-44-2	3'-O-mesyyli-5'-O-tritylylitymiidiini
	104795-66-6	3-isopropoksi-5-metoksi-N-(1H-tetratsol-5-yyli)bentso[b]tiofeeni-2-karboksamidi
	104795-67-7	3-isopropoksi-5-metoksi-N-(1H-tetratsol-5-yyli)bentso[b]tiofeeni-2-karboksamidi-1H-imidatsoli (1:1)
	104795-68-8	3-isopropoksi-5-metoksi-N-(1H-tetratsol-5-yyli)bentso[b]tiofeeni-2-karboksamidi, natriumsuola
	106447-44-3	7-amino-3-[(Z)-prop-1-enyyli]-3-sefem-4-karboksylihappo
	108895-45-0	3'-atsido-2',3'-dideoksi-5-metyylisytidiinihydrokloridi
	110314-42-6	5-(bentsofuran-2-yylikarbonyyli)amino]indoli-2-karboksylihappo
	110351-94-5	(S)-4-etyyli-4-hydroksi-7,8-dihydro-1H-pyrano[3,4-f]indolitsiini-3,6,10(4H)-trioni
	110483-43-7	2'-bromi-2'-deoksi-5-metyyliuridiini 3',5'-diasetaatti
	112913-94-7	N-[[4-(4-fluoribentsyyli)morfolin-2-yyli]metyyli]asetamidi
	113891-01-3	difenyylimetyyli (2S,5R)-6,6-dibromi-3,3-dimetyyli-7-okso-4-tia-1-atsabisyklo[3.2.0]heptaani-2-karboksilaatti-4-oksidi
	114341-88-7	3-(2-bromipropanoyyli)-4,4-dimetyyli-1,3-oksatsolidin-2-oni
	115787-67-2	2-(2-amino-5-nitro-6-okso-1,6-dihydropyrimidin-4-yyli)-3-(3-tienyyli)propionitriili
	116539-55-0	(1S)-3-(metyyliamino)-1-(2-tienyyli)propan-1-oli

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	116833-10-4	(Z)-2-(5-amino-1,2,4-tiadiatsol-3-yyli)-2-[(fluorimetoksi)imino]etikahappo
	117829-20-6	2-amino-7-tienyyli-1,7-dihydro-4H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-onihydrokloridi
	119221-49-7	5-[(2-aminoetyyli)amino]-2-(2-dietyyliaminoetyyli)-2H-[1]bentsotiopyrano[4,3,2-cd]indatsol-8-oli
	120788-03-6	5-[(1R,3S)-1-oksidotetrahydrotiofen-3-yyli] etaanidioaatti
	122567-97-9	5'-bentsoyyli-2',3'-didehydro-3'-deoksitymidiini
	124492-04-2	(S)-1,4-ditia-7-atsaspiro[4.4]nonaani-8-karboksylihappo
	125995-03-1	(4R,6R)-6-{2-[2-(4-fluorifenyyli)-5-isopropyli-3-fenyyli-4-(fenylikarbamoyyli)pyrrol-1-yyli]etyyli}-4-hydroksitetrahydro-2H-pyran-2-oni
	126429-09-2	2-(dikloorimetyyli)-4,5-dihydro-5-(4-mesyylifenyyli)oksatsol-4-yylietanoli
	126813-11-4	(4R,5R)-2-(dikloorimetyyli)-4,5-dihydro-5-(4-mesyylifenyyli)oksatsol-4-yylietanoli
	127000-90-2	1-[[2(R,3S)-2-(2,4-difluorifenyyli)-3-metyylioksiran-2-yyli]metyyli]-1H-1,2,4-triatsoli
	127111-98-2	difenylimetyyli (7R)-7-amino-3-(mesyylioksi)-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaattihydrokloridi
	130209-90-4	metyyli-2-(2-kloorifenyyli)-2-(4,5,6,7-tetrahydro-tieno[3,2-c]pyridin-5-yyli)asetaatihydrokloridi
	130800-76-9	5-(3-klooripropyli)-3-metyyli-isoksatsoli
	131986-28-2	3-(4-kloori-1,2,5-tiadiatsol-3-yyli)pyridiini
	131988-19-7	3-(4-heksyylioksi-1,2,5-tiadiatsol-3-yyli)-1-metyylipyridiniumjodidi
	132335-44-5	(S)-3-(dimetyyliamino)-1-(tiofen-2-yyli)propan-1-oli
	132335-46-7	(3S)-N,N-dimetyyli-3-(naftalen-1-yylioksi)-3-(tiofen-2-yyli)propan-1-amiini
	133413-70-4	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibentsyyli-4,10,12,16,22,24-heksametyyli-3,9,15,21-tetrakis(2-metyylipropyli)-1,7,13,19-tetraoksa-4,10,16,22-tetra-atsasyklotetrakosaani-2,5,8,11,14,17,20,23-oktoni
	135790-89-5	[(2,2-dimetyylipropanoyyli)oksi]metyyli (7R)-7-[(2S)-2-(2-[(tert-butoksikarbonyyli)amino]propanaani-amido)-1,3-tiatsol-4-yyli]-2-(metoksi-imino)asetamido]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaatti
	138564-59-7	5-metyyli-2-(2-nitroaniliini)tiofeeni-3-karbonitrili
	140128-37-6	difenylimetyyli (7R)-7-(2-[2-(tert-butoksikarbonyyli)amino]-1,3-tiatsol-4-yyli)-2-[(trityylioksi)imino]asetamido)-3-[[1(H-1,2,3-triatsol-4-yyli)sulfanyyli]metyyli]sulfanyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaatti
	140841-32-3	6-[3-fluori-5-(4-metoksitetrahydropyran-4-yyli)fenoksimetyyli]-1-metyyli-2-kinoloni
	143468-96-6	etyylivety(2-tienylimetyyli)malonaatti
	147027-10-9	(1R,2S,5R)-mentyyli-(2R,5S)-5-(4-amino-2-okso-1,2-dihydropyrimidin-1-yyli)-1,3-oksatiolaani-2-karboksylaatti
	147086-81-5	(4S,6S)-5,6-dihydro-6-metyyli-4H-tieno[2,3-b]tiopyran-4-oli-7,7-dioksidi
	147086-83-7	N-[(4S,6S)-6-metyyli-7,7-diokso-5,6-dihydro-4H-tieno[2,3-b]tiopyran-4-yyli]asetamidi
	147126-62-3	(1R,2S,5R)-mentyyli-(2R,5R)-5-hydroksi-1,3-oksatiolaani-2-karboksylaatti
	152305-23-2	(S)-4-(4-aminobentsyyli)oksatsolidin-2-oni
	155990-20-8	N-[(1-[[2-(dietyyliamino)etyyli]amino]-7-metoksi-9-okso-9H-tioksanten-4-yyli)metyyli]formamidi
	157341-41-8	(2S)-N-[(R)-1-(1,3-bentsodioksol-5-yyli)butyyli]-3,3-dietyyli-2-[4-[(4-metyylipiperatsin-1-yyli)karbonyyli]fenoksi]-4-oksoatsetidiini-1-karboksamidi
	158512-24-4	(3aS,8aR)-3-[(2R,4S)-2-bentsyyli-4,5-epoksivaleryyli]-2,2-dimetyyli-3,3a,8,8a-tetrahydro-2H-indeno [1,2-d]oksatsoli
	158878-46-7	6-(E)-2-[4-(4-fluorifenyyli)-2,6-di-isopropyli-5-(metoksimetyyli)pyridin-3-yyli]vinyyli]-4-hydroksitetrahydro-2H-pyran-2-oni
	160115-08-2	{(E)-3-[(6R,7R)-7-amino-2-karboksylaatto-8-okso-5-tia-1-atsabisyklo[4.2.0]okt-2-en-3-yyli]allyyli} (karbamylimetyyli)(etyyli)metyyliammonium
	161005-84-1	(S)-N,N-dimetyyli-[3-(2-tienyyli)-3-(1-naftylioksi)propyyli]amiini-fosforihappo (1:1)
	161599-46-8	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-amino-5-fluori-2-okso-pyrimidin-1(2H)-yyli)-2-fluori-5-metyylitetrahydrofuraani-3,4-diyylidiasetaatti
	163680-80-6	(3S)-10-[1-(asetyyliamino)syklopropyyli]-9-fluori-3-metyyli-7-okso-2,3-dihydro-7H-[1,4]oksatsinon[2,3,4-ij]kinoliini-6-karboksylihappo
	164015-32-1	N-metyyli-3-(1-naftylioksi)-2-(2-tienyyli)propani-1-amiinifosfaatti
	165172-60-1	1-[(2R,5S)-5-(hydroksimetyyli)-2,5-dihydrofuran-2-yyli]-5-metyylipyrimidiini-2,4(1H,3H)-dioni-1-metyylipyrrolidin-2-oni (1:1)
	166964-09-6	4-kloori-3-metyyli-1,2-oksatsoli-5-amiini
	167304-98-5	metyyli-(4S,7S,10aS)-4-amino-5-okso-oktahydro-7H-pyrido[2,1-b][1,3]tiatsepiini-7-karboksylaatti
	168828-81-7	bentsyyli-(3-fluori-4-morfolinofenyyli)karbamaatti
	170985-86-1	1-[(2S,3S)-2-(bentsyylioksi)pentan-3-yyli]-4-[4-[4-[(3R,5R)-5-(2,4-difluorifenyyli)-5-[(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]tetrahydrofuran-3-yyli]metoksi]fenyyli]piperatsin-1-yyli]fenyyli]-1H-1,2,4-triatsol-5(4H)-oni
	171482-05-6	(2R,3S)-2-[(1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyyli]etoksi]-3-(4-fluorifenyyli)morfoliinihydrokloridi
	175712-02-4	[(3S,5S)-5-(2,4-difluorifenyyli)-5-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]tetrahydrofuran-3-yyli]metyyli-4-klooribentseenisulfonaatti

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	176773-87-8	(3R)-3-(metoksimetyyli)-7-(4,4,4-trifluoributoksi)-3,3a,4,5-tetrahydro[1,3]oksatsolo[3,4-a]kinolin-1-oni
	177575-17-6	(S)-N-[5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-1H-pyrimido[5,4-b][1,4]tiatsin-6-yyli)etyyli]-2-tenoyyli]-L-glutamiinihappo
	177575-19-8	dietyyli-N-[5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]tiatsin-6-yyli)etyyli]-2-tenoyyli]-L-glutamaatti
	177587-08-5	N-[5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-3,4,5,6,7,8-heksahydroprido[2,3-d]pyrimidin-6-yyli)etyyli]-4-metyyli]tiofeeni-2-karbonyyli]-L-glutamiinihappo
	178357-37-4	(5aR,11bS)-9,10-dimetoksi-2-propyyli-4,5,5a,6,7,11b-heksahydrobentso[f]tieno[2,3-c]kinoliinihydrokloridi
	181640-09-5	3-(1-[2-[4-bentsoyyli-2-(3,4-difluorifenyyli)morfolin-2-yyli]etyyli]-4-fenyylipiperidin-4-yyli)-1,1-dimetyyliurea-hydrokloridi
	181696-73-1	3,4-difenyyli-5-metyyli-4,5-dihydroisoksatsol-5-oli
	182133-09-1	6-(bentsyylioksi)-3-bromi-2-(4-metoksifenyyli)-1-bentsotiofeeni-1-oksidi
	183433-66-1	[6-kloori-4-(2-etyyli-1,3-dioksolan-2-yyli)-2-metoksi]pyridin-3-yyli]metanoli
	183434-04-0	tert-butyli (4S)-4-etyyli-4,6-dihydroksi-3,10-diokso-3,4,8,10-tetrahydro-1H-pyrano[3,4-f]indolitsiini-7-karboksilaatti
	185835-97-6	(5S)-5-(metoksimetyyli)-3-[6-(4,4,4-trifluoributoksi)-1,2-bentsoksatsol-3-yyli]-1,3-oksatsolidin-2-oni
	186256-67-7	(3S,10R,13TS,16S)-10-(3-kloori-4-metoksibentsyyli)-3-isobutyli-6,6-dimetyyli-16-[(1S)-1-((2R,3R)-3-fenylioksiran-2-yyli)etyyli]-1,4-dioksa-8,11-diatsykyloheksadek-13-eeni-2,5,9,12-tetroni
	186348-69-6	7-kloori-8-[[2-(2R)-1,4-diatsabisyklo[2.2.2]oktan-2-yyli]metyyliamino]-2,3-dihydro-1,4-bentsodioksiini-5-karboksamidi
	186521-38-0	etyyli-5-[(3R)-4-(tert-butoksikarbonyyliamino)-3-hydroksibutyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	186521-39-1	etyyli-5-[(3R)-4-(tert-butoksikarbonyyliamino)-3-(mesyylioksi)butyyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	186521-40-4	etyyli-5-[(3S)-3-(asetyyli)-4-(tert-butoksikarbonyyliamino)butyyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	186521-41-5	dimetyyli-2-[(S)-1-(tert-butoksikarbonyyliaminometyyli)-2-(5-etoksikarbonyyli-2-tienyyli)propyyli]malonaatti
	186521-42-6	metyyli-(S)-6-[2-[5-etoksikarbonyyli]-2-tienyyli]etyyli]-3-okso-1,4-tiatsinaani-2-karboksylaatti
	186521-44-8	etyyli-(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]tiatsin-6-yyli)etyyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	186521-45-9	(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]tiatsin-6-yyli)etyyli]tiofeeni-2-karboksyylihappo
	188016-51-5	metyyli N-(butoksikarbonyyli)-3-[[5(R)-3-(4-syanofenyyli)-4,5-dihydroisoksatsol-5-yyli]asetamido]-L-alaninaatti
	189028-95-3	(4S)-3-[(5R)-5-(4-fluorifenyyli)-5-hydroksipentanoyyli]-4-fenyli-1,3-oksatsolidin-2-oni
	191023-43-5	5-(8-amino-7-kloori-2,3-dihydro-1,4-bentsodioksin-5-yyli)-3-(1-fenetylipiperidin-4-yyli)-1,3,4-oksadiatsol-2(3H)-oni
	192049-49-3	4-nitrobentsyyli 2-((1R,5R)-3-bentsyyli-7-okso-4-tia-2,6-diatsabisyklo[3.2.0]hept-2-en-6-yyli)-3-metyyli-2-enoaatti
	194861-99-9	((5S)-3-tert-butyli-2-fenyli-1,3-oksatsolidin-5-yyli)metanoli
	195708-14-6	(2R,3R,4S)-4-(1,3-bentsodioksol-5-yyli)-3-(etoksikarbonyyli)-2-(4-metoksifenyyli)pyrrolidinium-(2S)-hydroksi(fenyli)asetaaatti
	197897-11-3	1-[[7(R)-7-amino-4-karboksi-3,4-didehydrokefem-3-yyli]metyyli]-1H-imidatso[1,2-b]pyridatsin-4-iumjodidi
	199327-61-2	7-metoksi-6-(3-morfolinopropoksi)kinatsolin-4(3H)-oni
	208337-82-0	etyyli-5-(but-3-enyyli)tiofeeni-2-karboksylaatti
	208337-83-1	etyyli-5-[(3R)-3,4-dihydroksibutyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	208337-84-2	etyyli-5-[(3R)-4-amino-3-hydroksibutyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	220099-91-2	(2R)-3'H-spiro[4-atsabisyklo[2.2.2]oktaani-2,2'-furo[2,3-b]pyridiini]
	220100-81-2	(2R)-3'H-spiro[4-atsabisyklo[2.2.2]oktaani-2,2'-furo[2,3-b]pyridiini] (S,S)-2,3-dihydroksibutaanidioaatti
	221054-70-2	(5R)-5-etyyli-5-hydroksi-1,4,5,8-tetrahydrooxepino[3,4-c]pyridiini-3,9-dioni
	223570-85-2	8-metyyli-8-atsabisyklo[3.2.1]oktan-3-yyli-2,3-dihydropyratsolo[1,5,4-de][1,4]bentsoksatsiini-6-karboksilaatti
	223595-20-8	(1R)-5-(1,3,6,2-dioksatsaborocan-2-yyli)-1-metyyli-2-triyyli-isoindoliini
	227029-27-8	2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etyyli metaanisulfonaatti
	227625-35-6	3-[[2-(aminometyyli)sykloheksyyli]metyyli]-1,2,4-oksadiatsol-5(4H)-oni
	227626-65-5	tert-butyli N-metyyli-N-[2-[(5-okso-4,5-dihydro-1,2,4-oksadiatsol-3-yyli)metyyli]sykloheksyyli]karbamaatti
	227626-75-7	3-[[2-(aminometyyli)sykloheksyyli]metyyli]-1,2,4-oksadiatsol-5(4H)-onihydrokloridi
	229336-92-9	3-kloori-N-[4-kloori-2-[(5-klooripyridin-2-yyli)karbamoyyli]-6-metoksifenyyli]-4-[[2-(metyyliamino)imidatso[1-yyli]metyyli]tiofeeni-2-karboksamidi

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	229340-73-2	3-kloori-N-{4-kloori-2-[(5-klooripyridin-2-yyli)karbamoyyli]-6-metoksifenyli]-4-[(2-(metyyliamino)imidatsol-1-yyli)metyyli]tiofeeni-2-karboksamidi-trifluorasettaatti
	252317-48-9	{(3S)-1-[1-(2,3-dihydro-1-bentsofuran-5-yyli)etyyli]pyrrolidin-3-yyli}difenyliasetonitriili
	253450-09-8	6-[(2-[4-(4-fluoribentsyyli)piperidin-1-yyli]etyyli)sulfinyyli]-1,3-bentsoksatsol-2(3H)-oni
	253450-12-3	6-[(2-[4-bentsyyli]piperidin-1-yyli)etyyli]sulfinyyli]-1,3-bentsoksatsol-2(3H)-oni
	265121-04-8	(3-[(2R,3S)-2-[(1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyli]etoksi]-3-(2-fluorifenyli)morfolin-4-yyli]metyyli]-5-okso-2,5-dihydro-1H-1,2,4-triatsol-1-yyli) fosfonihappo-1-deoksi-1-(metyyliamino)-D-glusitoli (1:2)
	287737-72-8	(2S)-hydroksi(fenyli)etikkahapon ja (1S)-3-(dimetyyliamino)-1-(2-tienyyli)propan-1-olin seos (1:1) (suola)
	287930-73-8	4-bentsyyli-2-hydroksimorfolin-3-oni
	287930-75-0	(2R)-4-bentsyyli-2-[(1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyli]etoksi]morfolin-3-oni
	345217-03-0	2-[(2S,3S)-2-(bentsyylioksi)pentan-3-yyli]-4-{4-[4-[(3R,5R)-5-(2,4-difluorifenyli)-5-[(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]tetrahydrofuran-3-yyli]metoksi]fenyyli]piperatsin-1-yyli]fenyyli)se-mikarbatsidi
	356782-84-8	3-okso-4-(β-D-ribofuranosyyli)-3,4-dihydropyratsiini-2-karboksamidi
	362543-73-5	DNA, d(P-tio) (C-T-A-G-A-T-T-T-C-C-C-G-C-G), tridekanatriumsuola
	376608-74-1	2-[(3aR,4S,6R,6aS)-6-[[5-amino-6-kloori-2-(propyylisulfanyyli)pyrimidin-4-yyli]amino]-2,2-dimetyylitetrahydro-3aH-syklopenta[d][1,3]dioksol-4-yyli]oksi]etanoli
	388082-75-5	5-[4-[[3-kloori-4-[(3-fluorifenyli)metoksi]fenyyli]amino]-6-kinatsolinyyli]-2-furaanikarbok-saldehydi-4-metyylibentseenisulfonaatti (1:1)
	390800-88-1	N,N',N''-(boroksiini-2,4,6-triyyli)tris{[(1S)-3-metyylibutaani-1,1-diiyyli]imino}[(2S)-1-okso-3-fenyylipropaani-1,2-diiyyli]tripyratsiini-2-karboksamidi
	452339-73-0	(5R)-5-(2,2-dimetyyli-4H-1,3-bentsodioksin-6-yyli)-1,3-oksatsolidin-2-oni
	474554-48-8	2-bromi-1-[3-tert-butyyli-4-metoksi-5-(morfolin-4-yyli)fenyyli]etanoni
	475480-88-7	4-[2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etoksi]-1-bentsotiofeeni-7-karbaldehydi
	499785-81-8	3-okso-4-(2,3,5-tri-O-asetyyli-β-D-ribofuranosyyli)-3,4-dihydropyratsiini-2-karboksamidi
	503068-36-8	(5R)-3-(6-{2-[(2,6-diklooribentsyyli)oksi]etoksi}heksyyli)-5-(2,2-dimetyyli-4H-1,3-bentsodioksin-6-yyli)-1,3-oksatsolidin-2-oni
	519187-97-4	1-[3-(2-bentso[b]tien-5-yylietoksi)propyyli]-3-atsetidinoli-(2Z)-2-buteenidioaatti (1:1)
	519188-42-2	3-[2-(1-bentsotiofen-5-yyli)etoksi]propionihappo
	519188-55-7	3-[2-(1-bentsotiofen-5-yyli)etoksi]-1-(3-hydroksiatsetidin-1-yyli)propan-1-oni
	521266-46-6	(2S)-1-[N-[2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etyyli]glysyyli]pyrrolidiini-2-karbonitriili
	530141-72-1	3-(5-[[4-(syklopentylioksi)-2-hydroksifenyli]karbonyyli]-2-[(3-hydroksi-1,2-bentsoksatsol-6-yyli)metoksi]fenyyli]propanihappo
	630100-90-2	(1R)-1,2-anhydro-4-C-[(1E,3E)-4-[(1S,2S,3E,5R,6R,9R)-5-(1-karboksylaatto-4-sykloheptyyli]piperatsin-2-yyli)-6,9-dihydroksi-2,6-dimetyyli-11-okso-oksasykloodek-3-en-1-yyli]penta-1,3-dien-1-yyli]-3,5-dideoksi-1-[(2R,3S)-3-hydroksipentan-2-yyli]-D-eritropentitoli
	635724-55-9	(2S)-2-[(S)-(2-etoksifenoksi)fenyyli]metyyli]morfoliinisukkinaatti
	649761-25-1	metyyli N-[4-[2-(5-metyyli-2-fenyli-1,3-oksatsol-4-yyli)etoksi]bentsyyli]glysinaatti]hydrokloridi
	655233-39-3	4-nitrobentsyyli (6R,7R)-7-amino-8-okso-3-[(2S)-tetrahydrofuran-2-yyli]-5-tia-1-atsabisyklo [4.2.0]okt-2-eeeni-2-karboksylaatti]hydrokloridi
	655233-39-9	4-nitrobentsyyli-(7R)-7-amino-3-[(2S)-tetrahydrofuran-2-yyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karbok-silaatti]hydrokloridi
	663603-70-1	(2TS)-3-(metyyliamino)-1-(2-tienyyli)prop-2-en-1-oni
	665058-78-6	DNA, d(T-sp-C-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-A-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T)
	690270-65-6	(2R,3S,4R)-5-(4-amino-2-oksopyrimidin-1(2H)-yyli)-2-atsido-2-[(2-metyylipropanoyyli)oksi]metyyli]tetrahydrofuraani-3,4-diiyyli bis(2-metyylipropanoatti) hydrokloridi
	710281-33-7	2-[(1R,3S)-3-[[2-(3-metoksifenyli)-5-metyyli-1,3-oksatsol-4-yyli]metoksi]sykloheksyyli] ok-si]metyyli]-6-metyylibentsoehappo
	744239-10-9	DNA, d(P-tio) (G-A-T-C-C-G-C-G-G-A-A-T), tridekanatriumsuola
	753015-42-8	3-[(E)-2-[(3R)-pyrrolidin-3-yyli]etenyyli]-5-(tetrahydro-2H-pyran-4-yloksi)pyridiini
	812647-80-6	{(2R,3S,4R,5R)-2-atsido-5-(2,4-diokso-3,4-dihydropyrimidin-1(2H)-yyli)-3,4-bis[(fenyylikarbo-nyyli)oksi]tetrahydrofuran-2-yyli]metyyli 3-klooribentsoatti
	871484-32-1	4-[4-[(3-[(4-deoksi-4-fluori-b-D-glukopyranosyyli)oksi]-5-(propan-2-yyli)-1H-pyratsol-4-yyli]metyyli)fenyyli]-N-[1,3-dihydroksi-2-(hydroksimetyyli)propan-2-yyli]butanamidi
	872728-82-0	N-[4-(5-okso-4,5-dihydro-1,2,4-oksadiatsol-3-yyli)fenyyli]glysiini
	877130-28-4	(6R)-6-syklopentyli-6-[2-(2,6-dietyylipyridin-4-yyli)etyyli]-3-[(5,7-dimetyyli[1,2,4]triatsolo [1,5-a]pyrimidin-2-yyli)metyyli]-4-hydroksi-5,6-dihydro-2H-pyran-2-oni
	888504-28-7	kalium-5-metyyli-1,3,4-oksadiatsoli-2-karboksilaatti
	893428-72-3	N-(5-kloori-1,3-bentsodioksol-4-yyli)-7-[2-(4-metyyli-1-piperatsinyyli)etoksi]-5-[(tetrahydro-2H-pyran-4-yyli)oksi]-4-kinatsoliiniamiini-(2E)-2-buteenidioaatti (1:2)
	913695-00-8	2-[(4-[(2,2-dimetyyli-1,3-dioksan-5-yyli)metoksi]-3,5-dimetyylipyridin-2-yyli)metyyli]sulfi-nyyli]-1H-bentsimidatsoli, natriumsuola (1:1)
	923591-06-4	metyyli-(5R,7S,10S)-10-tert-butyyli-15,15-dimetyyli-3,9,12-triokso-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-dodekahydro-1H,5H-2,2,3:5,8-dimetano-4,13,2,8,11-bent-sodioksatriatsasyklohenikosini-7(3H)-karboksylaatti

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2934 99 90	(jatkoa)	
	947408-94-8	6-metyyli-2-trityyli-1,2-bentsoksatsol-3(2H)-oni
	947408-95-9	6-(bromimetyyli)-2-trifenyylimetyyli-1,2-bentsisoksatsol-3(2H)-oni
	947409-01-0	metyyli-3-[5-[4-(syklopentylioksi)-2-hydroksibentsoyyli]-2-[(2-trifenyylimetyyli-1,2-bentsisoksatsol-3(2H)-oni-6-yyli)metoksi]fenyylil]propionaatti
	1001859-46-6	DNA (synteettinen plasmidivektori pCOR, joka määrittää fuusioproteiinin ihmisen interferoni signaalipeptidin ja ihmisen happaman fibroblastikasvutekijä-21-154:n välillä)
	1029716-44-6	1-(1-etoksietyyli)-4-(4,4,5,5-tetrametyyli-1,3,2-dioksaborolan-2-yyli)-1H-pyratsoli
2935 00 90	0-00-0	2-(sykloheksyylimetyyli)-N-{2-[(2S)-1-metyylipyrrolidin-2-yyli]etyyli}-1,2,3,4-tetrahydroisokinoliini-7-sulfonamidi di[(2E)-but-2-eenidioaatti]hydraatti
	121-30-2	4-amino-6-klooribentseeni-1,3-disulfonamidi
	6292-59-7	4-tert-butylibentseenisulfonamidi
	6973-09-7	5-amino-2-metyylibentseenisulfonamidi
	16673-34-0	N-[2-(4-sulfamoyyli)fenyyli]etyyli-5-kloori-2-metoksibentsamidi
	17852-52-7	4-hydratsonobentseenisulfonamidihydrokloridi
	22663-37-2	1-(4-klooribentseenisulfonyyli)urea
	24310-36-9	1-[(4-metyylifenyylisulfonyyli)-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-bentsatsepin-5-oni
	33045-52-2	metyyli-5-sulfamoyyli-o-anisaatti
	33288-71-0	5-metyyli-N-[4-(sulfamoyyli)fenyyli]pyratsiini-2-karboksamidi
	39570-96-2	(2R)-3-(bentsyylisulfanyyli-N-[(2S)-1-[(2S,3S)-1-hydratsinyyli-3-metyyli-1-okso-2-yyli]amino]-3-(4-hydroksifenyyl)-1-oksopropan-2-yyli)-2-[(4-metyylifenyylisulfonyyli)amino]propanamidi
	66644-80-2	3-metoksi-5-sulfamoyyli-o-anisiinihappo
	81880-96-8	N-(4-hydratsinobentsyyl)metaanisulfonamidihydrokloridi
	84522-34-9	natrium-4-[2-(5-metyylipyratsiini-2-karboksamido)etyyli]bentseenisulfonamidi
	88918-84-7	4-aminobentsyyl-N-metyylimetaanisulfonamidihydrokloridi
	88919-22-6	3-(2-aminoetyyli)-N-metyyli-indol-5-yylimetaanisulfonamidi
	88933-16-8	1-(4-hydratsinofenyyl)-N-metyylimetaanisulfonamidihydrokloridi
	100632-57-3	4-[(4-mesyylimino)fenyyli]-4-oksovoihappo
	105951-31-3	5,6-dihydro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]ti-iini-2-sulfonamidi
	105951-35-7	5,6-dihydro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]ti-iini-2-sulfonamidi-7,7-dioksidi
	106820-63-7	metyyli-3-[(metoksikarbonyylimetyyli)sulfamoyyli]tiofeeni-2-karboksylaatti
	112101-81-2	5-[(R)-(2-aminopropyyli)-2-metoksibentseenisulfonamidi
	120298-38-6	N-(5,6-dihydro-6-metyyli-2-sulfamoyyli-4H-tieno[2,3-b]tiopyran-4-yyli)asetamidi-7,7-dioksidi
	123664-84-6	N-(5-metoksi-2-fenoksisfenyyli)metaanisulfonamidi
	137431-02-8	N-[3-(2-amino-1-hydroksietyyli)-4-fluorifenyyli]metaanisulfonamidi
	141430-65-1	N-[2-(4-hydroksianilino)pyridin-3-yyli]-4-metoksibentseeni-1-sulfonamidi
	141450-48-8	N-{2-[(4-hydroksifenyyl)amino]pyridin-3-yyli}-4-metoksibentseenisulfonamidihydrokloridi
	147200-03-1	N-[(4S,6S)-6-metyyli-7,7-diokso-2-sulfamoyyli-5,6-dihydro-4H-tieno[2,3-b]tiopyran-4-yyli]asetamidi
	149456-98-4	N-[4-(N-formyyliglysyli)-5-metoksi-2-fenoksisfenyyli]metaanisulfonamidi
	149457-03-4	N-[4-(N-formyyliglysyli)-5-hydroksi-2-fenoksisfenyyli]metaanisulfonamidi
	149490-60-8	N-(butaani-1-sulfonyyli)-L-tyrosiini
	149490-61-9	N-(butaani-1-sulfonyyli)-O-(4-pyridin-4-yylibutyli)-L-tyrosiini
	150975-95-4	5-metaanisulfonamidoindoli-2-karboksylihappo
	151140-66-8	(4-amino-3-jodifenyyli)-N-metyylimetaanisulfonamidi
	160231-69-6	(3S)-tetrahydrofuran-3-yyli N-[(2S,3R)-3-hydroksi-4-(N-isobutyli-4-nitrobenntseeni-1-sulfonamido)-1-fenylibutan-2-yyli]kərbamaatti
	169280-56-2	4-amino-N-[(2R,3S)-3-amino-2-hydroksi-4-fenylibutyli]-N-isobutylibentseeni-1-sulfonamidi
	179524-67-5	(S)-2-[3-[(2-fluoribentsyyl)sulfonyyliamino]-2-okso-2,3-dihydro-1-pyridyyli]-N-(1-formyyli-4-guanidinobutyli)asetamidi
	183556-68-5	(S)-N-[(1S,2R)-3-[(1,3-bentsodioksol-5-yylisulfonyyli)(isobutyli)amino]-1-bentsyyli-2-hydroksipropyli]-3,3-dimetyyli-2-(sarkosyyliamino)butyramidi
	189814-01-5	3-(2-amino-1-hydroksietyyli)-4-metoksibentseeni-1-sulfonamidi
	192329-83-2	(3S)-2,2-dimetyyli-4-[4-(4-pyridylioksi)fenyylisulfonyyli]-1,4-tiatsinaani-3-karboksylihappo
	193686-76-9	7-kloori-1-[(4-metyylifenyyl)sulfonyyli]-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-bentsatsepin-5-oni
	194602-23-8	2-etoksi-5-[(4-metyylipiperatsin-1-yyli)sulfonyyli]bentsoehappo
	198470-85-8	N-[4-(3-fenyli-5-metyyli-isoksatsol-4-yyli)fenyylisulfonyyli]propionamidi, natriumsuola
200575-15-1	4-[2-etoksi-5-(4-metyylipiperatsiini-1-sulfonyyli)bentsamido]-1-metyyli-3-propyyli-pyratsoli-5-karboksamidi	
210538-75-3	N-(1,2,3,4-tetrahydroisokinolin-5-yyli)metaanisulfonamidihydrokloridi	
244634-31-9	N-[(2R,3S)-3-amino-2-hydroksi-4-fenylibutyli]-N-isobutyli-4-nitrobenntseeni-1-sulfonamidihydrokloridi	
247582-73-6	2-etoksi-5-(4-etyylipiperatsiini-1-sulfonyyli)nikotiinihappo	
289042-10-0	N-{5-[(difenyylifosoryyli)metyyli]-4-(4-fluorifenyyli)-6-(propan-2-yyli)pyrimidin-2-yyli}-N-metyylimetaanisulfonamidi	
289042-12-2	(4R,6S)-6-((E)-2-[4-(4-fluorifenyyli)-6-isopropyli-2-[mesyyli(metyyli)amino]pyrimidin-5-yyli]vinyli)-2,2-dimetyyli-1,3-dioksan-4-yyli 3,3-dimetylibutanoaatti	

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2935 00 90	(jatkoa)	
	334826-98-1	5-[2-etoksi-5-(4-etyylipiperatsiini-1-sulfonyyli)pyridin-3-yyli]-3-etyyli-2-(2-metoksietyyli)-2,3,4,5,6,7-heksahydropyratsolo[4,3-d]pyrimidin-7-oni
	334827-99-5	5-[2-etoksi-5-(4-etyylipiperatsiini-1-sulfonyyli)pyridin-3-yyli]-3-etyyli-2-(2-metoksietyyli)-2,3,4,5,6,7-heksahydropyratsolo[4,3-d]pyrimidin-7-oni 4-metyylibentseeni-1-sulfonaatti
	334828-19-2	N-[3-karbamoyyli-5-etyyli-1-(2-metoksietyyli)pyratsol-4-yyli]-2-etoksi-5-[(4-etyylipiperatsin-1-yyli)sulfonyyli]nikotinamidi
	364321-71-1	3-[(dimetyyliamino)metyyli]-4-[4-(metyylisulfonyyli)fenoksi]bentseeni-1-sulfonamidi
	364323-49-9	3-[(dimetyyliamino)metyyli]-4-[4-(metyylisulfonyyli)fenoksi]bentseeni-1-sulfonamidi- L-tartaraatti (1:1)
	941690-55-7	3-(metyylisulfonyyli)amino]-2-fenyyl-N-[(1S)-1-fenyylipropyli]kinoliini-4-karboksamidi
	1198178-65-2	(1R,2R)-1-[(syklopropyylisulfonyyli)karbamoyyli]-2-etyylisyklopropanaminium-4-metyylibentseenisulfonaatti
	2938 90 10	5511-98-8
2938 90 90	81-27-6	sennosidi A
	128-57-4	sennosidi B
	517-43-1	sennosidi A:n ja B:n seos
	8024-48-4	kasantranoli
	52730-36-6	sennosidi A, kalsiumsuola
	52730-37-7	sennosidi B, kalsiumsuola
	104443-57-4	1-O-[O-2-asetamido-2-deoksi-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-O-(N-asetyyli-alfa-neuraminosyyli)-(2,3)-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-beeta-D-glukopyranosyyli]seramidi
	104443-62-1	1-O-[O-(N-asetyyli-alfa-neuraminosyyli)-(2,3)-O-[O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,3)-2-asetamido-2-deoksi-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)]-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-beeta-D-glukopyranosyyli]seramidi
	196085-62-8	N-[(1R,2R)-1-[O-(N-asetyyli-alfa-neuraminosyyli)-(2,3)-O-2-asetamido-2-deoksi-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-beeta-D-glukopyranosyylioksiimetyyli]-2-hydroksi-3-formyylipropyli]stearamidi
	52730-36-6, 52730-37-7	sennosidi A:n ja B:n seos, kalsiumsuolat
2939 11 00	41444-62-6	kodeiinifosfaattihemihydraatti
2939 19 00	58-00-4	(6aR)-6-metyyli-5,6,6a,7-tetrahydro-4H-dibentso[de,g]kinoliini-10,11-dioli tai apomorfiini
	6429-04-5	(RS)-tetrahydropapaveriinihydrokloridi
	54417-53-7	(R)-1,2,3,4-tetrahydropapaveriinihydrokloridi
2939 20 00	123599-79-1	[(2-metyyli-1-propionyylioksi)propoksi](4-fenyylibutyli)fosfinoyli]etikahappo-kinkonidiini (1:1)
	467430-13-3	2-[2-metyyli-1-(propionyylioksi)propoksi]-2-[(4-fenyylibutyli)fosfinoyli]etikahappo-(9R)-kinkonan-9-olisuola (1:1)
2939 99 00	51-55-8	atropiini
	92-13-7	pilokarpiini
	477-29-2	kolkikosidi
	7689-03-4	(4S)-4-etyyli-4-hydroksi-1H-pyrano[3',4':6,7] indolitsino[1,2-b]kinoliini-3,14(4H,12H)-dioni
	220997-99-9	(5R)-9-kloori-5-etyyli-5-hydroksi-10-metyyli-12-[(4-metyylipiperidin-1-yyli)metyyli]-1,4,5,13-tetrahydro-3H,15H-oksepino[3',4':6,7]indolitsino[1,2-b]kinoliini-3,15-dioni-hydrokloridi
2940 00 00	50-69-1	D-riboosi
	533-67-5	2-deoksi-D-erytropentoosi
	604-69-3	1,2,3,4,6-penta-O-asetyyli-β-D-glukopyranoosi
	4132-28-9	2,3,4,6-tetra-O-bentsyyli-D-glukoosi
	6564-72-3	2,3,4,6-tetra-O-bentsyyli-D-glukopyranoosi
	13035-61-5	1,2,3,5-tetra-asetyyli-beeta-D-ribofuranooisi
	24259-59-4	L-riboosi
	80312-55-6	2,3,4,6-tetra-O-bentsyyli-1-O-(trimetyylisilyyli)-beeta-D-glukoosi
	141256-04-4	1-(28-(O-D-apio-beeta-D-furanosyyli-(1,3)-O-beeta-D-ksylopyranosyyli-(1,4)-O-6-deoksi-alfa-L-mannopyranosyyli)-(1,2)-4-O-[5-(5-alfa-L-arabinofuranosyylioksi-3-hydroksi-6-metyylioktanoyylioksi)-3-hydroksi-6-metyylioktanoyyli]-6-deoksi-beeta-D-galaktopyranosyylioksi)-1,6-alfa-hydroksi-2,3-beeta,2,8-dioksooleaani-1,2-eeini-3-beeta-yyli-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,2)-O-beeta-D-ksylopyranosyyli-(1,3)-beeta-D-glukopyranosidiuronihappo
	182410-00-0	beeta-syklodekstriinisulfobutyylieetterit, natriumsuolat
	270071-40-4	bentsyyli-2,6-dimetoksi-4-[(5R,5aR,8aR,9S)-6-okso-9-[(2,3,4,6-tetra-O-bentsyyli-β-D-glukopyranosyyli)oksi]-5,5a,6,8,8a,9-heksahydrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksol-5-yyli]fenyyli-karbonaatti
	471863-88-4	2,3-di-O-bentsyyli-4,6-O-((1R)-etylideeni)-D-ksylo-heksopyranoosi
	473799-30-3	(5S,5aS,9S)-9-(4-hydroksi-3,5-dimetoksifenyyli)-8-okso-5,5a,6,8,8a,9-heksahydrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksol-5-yyli 2,3-di-O-bentsyyli-4,6-O-((1R)-etylideeni)-β-D-glukopyranosidi

Liite 6

CN-koodi	CAS RN	Nimi
2940 00 00	(jatkoa) 647834-15-9	2-(4-metoksibentsyyli)tiofen-3-yyli β-D-glukopyranosidi
2941 90 00	13292-22-3 14487-05-9 54122-50-8 76610-92-9	3-formyylirifamysiini rifamysiini O disykloheksyyliammonium (7R)-3-(asetoksimetyyli)-7-[2-(((3R)-3-((tert-butoksykarbonyyli)amino)-3-karboksypropyyli)amino)-2-oksoetyyli]-3,4-didehydrokefaami-4-karboksilaatti tai kefalosporiini-D-disykloheksyyliamiinisuola (6R,7R)-7-((N-[[4-etyyli-2,3-dioksopiperatsin-1-yyli]karbonyyli]-D-treonyyli)amino)-3-(((1-metyyli-1H-tetratsol-5-yyli)sulfanyyli]metyyli)-8-okso-5-tia-1-atsabisyklo[4.2.0]okt-2-eeni-2-karboksylihappo
3002 10 98	42617-41-4 116638-33-6	veren hyytymistekijä XIVa SC-59735
3003 90 00	195993-11-4	hemosyaniinit, megathura crenulata, reaktiotuotteet joissa on 1-O-[O-2-asetamido-2-deoksi-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-O-(N-asetyyli-alfa-neuramiinosyyli)-(2,3)-O-beeta-D-galaktopyranosyyli-(1,4)-beeta-D-glukopyranoosi
3006 30 00	155773-56-1	ferristeeni
3507 90 90	8055-80-9 9001-63-2 9002-12-4 9003-98-9	fibrinukleasi, jauhe lysosyymi uraattioksidaasi deoksiribonukleasi
3824 90	0-00-0 0-00-0	4-(2-aminoetyyli)tiometyyli-1,3-tiatsol-2-yyliimetyyli(dimetyyli)amiini, liuok-sena toluenissa alfa-(6-fluori-2-metyyli-inden-3-yyli)-p-tolyyliimetyylisulfidi, liuoksena toluenissa
3824 90 64	0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 330-95-0	Geneettisesti muunnetun <i>Escherichia coli</i> käymälustalta saatava välikonsentraatti, joka sisältää humaanin granulosyytti-makrofagi pesäkkeitä stimuloivaa tekijää; käytettäväksi harmonoidun järjestelmän nimikkeeseen 3002 kuuluvien lääkkeiden valmistukseen Geneettisesti muunnetun <i>Escherichia coli</i> käymälustalta saatava välikonsentraatti, joka sisältää humaanin interferonialfa-2beeta; käytettäväksi harmonoidun järjestelmän nimikkeeseen 3002 kuuluvien lääkkeiden valmistukseen <i>Micromonospora inyoensis</i> :in käymälustalta saatavat välikonsentraatit, joita käytetään valmistettaessa antibiootteja sisomisiini (INN) ja netilmisiini (INN) <i>Micromonospora purpurea</i> :n käymälustalta saatavat välikonsentraatit, joita käytetään valmistettaessa antibiootteja gentamisiinisulfaatti (INN) ja isepamisiini (INN) Kaliumklavulanaatti-mikrokiteinen selluloosa (1:1) Kaliumklavulanaatti-piioksidi (1:1) Kaliumklavulanaatti-sukroosi (1:1) 1,3-bis(4-nitrofenyyli)urea-4,6-dimetyylipyrimidin-2-oli (1:1)
3824 90 92	0-00-0 30165-96-9 38345-66-3 84449-81-0 127852-28-2 170277-77-7	etyyli-7-kloori-2-oksoheptanoaatti, toluenissa olevana liuoksena 4-(4-kloori-1,2,5-tiadiatsol-3-yyli)morfoliini, tolueniliuos (2S,3R)-4-(dimetyyliamino)-3-metyyli-1,2-difenyylibutan-2-oli, tolueniliuos 4-[2-(piperidin-1-yyli)etoksi]bentsoyylikloridihydrokloridi, 1,2-dikloorietaaniliuos (1R)-1-[3,5-bis(trifluorimetyyli)fenyyli]etan-1-oli, asetonitriliiliuos (3S)-3-[2-(mesyylioksi)etoksi]-4-(trityylioksi)butyyli metaanisulfonaatti, dimetyyliformamidiliuos
3907 20 20	1350810-60-4	poly(oksi-1,2-etaanidyyli), α-hydro-ω-metoksi, diesteri 21N6, 21'N6-[[N2, N6-dikarboksi-L-lysyyl-β-alanyyli]imino]bis(1-okso-2,1-etaanidyyli)]bis[N-asetyyli]glysyli-L-leusyyli-L-tyrosyyli-L-alanyyli-L-kysteinyli-L-histidyyli-L-metionyyli]glysyli-L-prolyyli-L-isoleusyyli-L-treonyyli-3-(1-naftalenyyli)-L-alanyyli-L-valyyli-L-kysteinyli-L-glutaminyli-L-prolyyli-L-leusyyli-L-arginyyli-N-metyyliglysyli-L-lysinamidi]-syklisen (6→15), (6'→15') bis(disulfidin) kanssa
3911 90	162430-94-6	1,6-heksaanidiamiini, polymeeri 1,10-dibromidekaanin kanssa

[III JAKSO]

[LITE 7]

IV JAKSO

TAVAROIDEN LUONTEEN PERUSTEELLA MYÖNNETTÄVÄ EDULLINEN TULLIKOHTELU

LIITE 8

RAVINNOKSI SOVELTUMATTOMAT TAVARAT

LIITE 8

RAVINNOKSI SOVELTUMATTOMAT TAVARAT

(Luettelo denaturointiaineista)

Sellaiset ravinnoksi soveltumattomat tai denaturoidut tavarat, jotka luokitellaan CN-koodiin, jossa viitataan näihin säännöksiin, on denaturoitava jollakin 4 sarakkeessa luetellulla denaturointiaineella käyttäen sitä 5 sarakkeessa mainittuina määrinä.

Järjestysnumero	CN-koodiin "ex" kuuluvat tavarat	Tavaran kuvaus	Denaturointiaine	
			Nimi	Käytettävä vähimmäismäärä (grammaa/100 kg denaturoitavaa tuotetta)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	0408	Kuorettomat linnunmunat ja munankeltuainen, tuoreet, kuivatut, höyryssä tai vedessä keitetyt, muotoillut, jäädytetyt tai muulla tavalla säilötyt, myös lisättyä sokeria tai muuta säilöntäainetta sisältävät:	Pihkatärpätti	500
			Laventeliöljy	100
			Rosmariiniöljy	150
			Koivuöljy	100
	0408 11	-- munankeltuainen: -- -- kuivattu:	Alanimikkeen 2301 20 00 kalajauho, jolla on tunnusomainen haju ja joka sisältää kuiva-aineen painosta vähintään: — 62,5 prosenttia raakaproteiineja, ja — 6 prosenttia raakalipidejä (rasvaa)	5 000
	0408 11 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat		
	0408 19	-- muut:		
	0408 19 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat		
	0408 91	-- kuivatut:		
	0408 91 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat		
0408 99	-- muut:			
0408 99 20	--- ihmisravinnoksi soveltumattomat			
2	1106	Nimikkeen 0713 kuivatusta palkoviljasta, nimikkeen 0714 saagosta, juurista tai mukuloista valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe; 8 ryhmän tuotteista valmistetut hienot ja karkeat jauhot sekä jauhe:	Lisäaineeton suodatettu kalaöljy tai kalanmaksaöljy, josta ei ole poistettu hajua eikä väriä	1 000
	1106 20	-- nimikkeen 0714 saagosta, juurista tai mukuloista valmistetut:	Alanimikkeen 2301 20 00 kalajauho, jolla on tunnusomainen haju ja joka sisältää kuiva-aineen painosta vähintään: — 62,5 prosenttia raakaproteiineja, ja — 6 prosenttia raakalipidejä (rasvaa)	5 000
	1106 20 10	-- -- denaturoidut		

Liite 8

Järjestysnumero	CN-koodiin "ex" kuuluvat tavarat	Tavaran kuvaus	Denaturointiaine			
			Nimi			Käytettävä vähimmäismäärä (grammaa/100 kg denaturoitavaa tuotetta)
			Kemiallinen nimi tai kuvaus	Yleisnimi	Väri-indeksi ⁽¹⁾	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
3	2501 00	Suola (myös pöytäsuola ja denaturoitu suola) ja puhdas natriumkloridi, myös vesiliuoksena tai lisättyä paakkuuntumisenestoainetta tai valuvuutta parantavaa ainetta sisältävänä; merivesi	4-sulfobentseeniatsoresorsinolin tai 2,4-dihydroksiatsobentseeni-4'-sulfonihapon natriumsuola (väri: keltainen)	Krysoiini S	14270	6
		– suola (myös pöytäsuola ja denaturoitu suola) ja puhdas natriumkloridi, myös vesiliuoksena tai lisättyä paakkuuntumisenestoainetta tai valuvuutta parantavaa ainetta sisältävänä:	1-(4'-sulfo-1'-fenylylatso)-4-aminobentseeni-5-sulfonihapon dinatriumsuola (väri: keltainen)	Kiinteä keltainen	13015	6
	– – muut:					
	2501 00 51	– – – denaturoidut tai muuhun teolliseen käyttöön (mukaan lukien puhdistus) kuin ihmis- tai eläinravinnoksi tarkoitettujen ravintovalmisteiden säilöntään tai valmistukseen tarkoitettut	1-(4'-sulfo-1-naftyyliatso)-2-naftoli-3,6,8-trisulfonihapon tetranatriumsuola (väri: punainen)	Ponceau 6 R	16290	1
			Tetrabromifluoreseiini (väri: fluoresoiva keltainen)	Eosiini	45380	0,5
			Naftaleeni	Naftaleeni	—	250
			Saippujauhe	Saippujauhe	—	1 000
		Natrium- tai kaliumdikromaatti	Natrium- tai kaliumdikromaatti	—	30	
	Rautaoksidi, jossa on vähintään 50 painoprosenttia Fe ₂ O ₃ :a ja jonka väri vaihtelee tummanpunaisesta ruskeaan sekä joka esiintyy hienona jauheena, josta vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 0,10 mm	Rautaoksidi	—	250		
	Natriumhypokloriitti	Natriumhypokloriitti			3 000	

⁽¹⁾ Tämän sarakkeen numerot ovat teoksen *Rewe Colour Index*, 3. painos 1971, Bradford, Yhdistynyt kuningaskunta, mukaisia.

Järjestysnumero	CN-koodiin "ex" kuuluvat tavarat	Tavaran kuvaus	Denaturointiaine	
			Nimi	Käytettävä vähimmäismäärä (grammaa/100 kg denaturoitavaa tuotetta)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
4	3502	<p>Albumiinit (myös kahden tai useamman heraproteiinin tiivisteet, joiden heraproteiinipitoisuus on suurempi kuin 80 prosenttia kuiva-aineen painosta), albuminaatit ja muut albumiinijohdannaiset:</p> <p>– muna-albumiini (ovalbumiini):</p> <p>3502 11 – – kuivattu:</p> <p>3502 11 10 – – – ihmisravinnoksi soveltumaton tai soveltumattomaksi tehtävä</p> <p>3502 19 – – muu:</p> <p>3502 19 10 – – – ihmisravinnoksi soveltumattomat tai soveltumattomaksi tehtävät</p> <p>3502 20 – maitoalbumiini (laktalbumiini), myös kahden tai useamman heraproteiinin tiivisteet:</p> <p>3502 20 10 – – ihmisravinnoksi soveltumaton tai soveltumattomaksi tehtävä</p> <p>3502 90 – muut:</p> <p>– – albumiinit, muut kuin muna-albumiini (ovalbumiini) ja maitoalbumiini (laktalbumiini):</p> <p>3502 90 20 – – – ihmisravinnoksi soveltumattomat tai soveltumattomaksi tehtävät</p>	<p>Rosmariiniöljy (vain nestemäisille albumiineille)</p> <p>Raaka kamferiöljy (vain kiinteille albumiineille)</p> <p>Valkoinen kamferiöljy (nestemäisille ja kiinteille albumiineille)</p> <p>Natriumatsidi (nestemäisille ja kiinteille albumiineille)</p> <p>Dietanoliamiini (vain kiinteille albumiineille)</p>	<p>150</p> <p>2 000</p> <p>2 000</p> <p>100</p> <p>6 000</p>

LIITE 9

TODISTUKSET

LIITE 9

TODISTUKSET

1. Yleiset säännökset

Edellyttäen, että tämän liitteen mallin mukainen todistus esitetään, edullinen tullikohtelu myönnetään seuraaville tavaroille niiden luonteen, laadun tai aitouden perusteella:

- nimikkeen 0806 syötäväksi tarkoitettut viinirypäleet,
- nimikkeen 2401 tupakka,
- nimikkeen 3102 tai 3105 nitraatit.

2. Todistuksia koskevat säännökset*Todistusten ulkoasu*

Todistusten on oltava tämän liitteen mallien mukaisia.

Ne on painettava ja täytettävä jollakin Euroopan yhteisön virallisista kielistä sekä tarpeen mukaan viejämään virallisella kielellä tai jollakin sen virallisista kielistä.

Todistusten koon on oltava noin 210 × 297 millimetriä, valkoiselle paperille, joka painaa vähintään 40 grammaa neliömetriltä.

Todistusten vahvistaminen ja antaminen

Todistukset on vahvistettava asianmukaisesti. Todistus on asianmukaisesti vahvistettu, kun siinä mainitaan todistuksen antamispaikka ja -päivä ja siinä on viejämään todistuksen antavan viranomaisen leima sekä todistuksen allekirjoittamaan valtuutetun yhden tai useamman henkilön allekirjoitus.

Todistuksen antajana on oltava jokin jäljempänä olevassa taulukossa luetelluista viranomaisista, ja edellytyksenä on, että kyseinen viranomainen:

- on hyväksytty todistuksen antavaksi viranomaiseksi viejämaassa,
- sitoutuu tarkastamaan todistuksissa olevat tiedot,
- sitoutuu pyynnöstä toimittamaan komissiolle ja jäsenvaltioille kaikki todistuksessa esitettyjen seikkojen arvioimiseksi tarvittavat tiedot.

Viejämaiden on toimitettava komissiolle todistuksia antavan yhden tai useamman viranomaisen sekä tapauksen mukaan sen valtuutettujen virastojen käyttämien leimasinten leimanäytteet.

Komissio toimittaa nämä tiedot jäsenvaltioiden tulliviranomaisille.

Todistusten voimassaoloaika

Todistukset ovat voimassa 10 kuukautta todistuksen antopäivästä lukuun ottamatta tupakkaa, jota koskevan todistuksen voimassaoloaika on 24 kuukautta.

Osalähteykset

Jos tavaralähetys jaetaan osiin, alkuperäisestä todistuksesta on otettava valokopio jokaista osalähetystä varten. Valokopiot ja alkuperäinen todistus on esitettävä toimivaltaisessa tullitoimipaikassa. Jokaisessa valokopiiossa on mainittava osalähteyksen vastaanottajan nimi ja osoite ja niissä on oltava punaisella maininta "... kilogrammalle voimassa oleva ote" (numeroin ja kirjaimin) sekä maininta tavaralähteyksen osiin jaon paikasta ja päivästä. Nämä maininnat on todistettava oikeiksi tullitoimipaikan leimalla ja toimivaltaisen tullivirkailijan allekirjoituksella. Alkuperäiseen todistukseen on tehtävä asianmukainen merkintä lähteyksen jakamisesta osiin, ja se on säilytettävä asianomaisessa tullitoimipaikassa.

Luettelo todistusten vahvistamiseen valtuutetuista viranomaisista ⁽¹⁾

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
0806	Amerikan yhdysvallat	Arizona Department of Agriculture	Arizona Department of Agriculture, Shipping Point Inspection Phoenix, AZ
		California Department of Food and Agriculture	California Department of Food and Agriculture, Division of Inspection Services, Shipping Point Inspection Sacramento, CA
2401	Amerikan yhdysvallat	Tobacco Association of the United States tai sen valtuuttamat virastot	Raleigh, Pohjois-Carolina
	Kanada	Canadian Food Inspection Agency tai sen valtuuttamat virastot	Ottawa
	Argentiina	Cámara del Tabaco de Salta tai sen valtuuttamat virastot	Salta
		Cámara del Tabaco de Jujuy tai sen valtuuttamat virastot	San Salvador de Jujuy
		Cámara de Comercio Exterior de Misiones tai sen valtuuttamat virastot	Posadas
	Bangladesh	Ministry of Agriculture, Department of Agriculture Extension, Cash Crop Division, tai sen valtuuttamat virastot	Dacca
Brasília	Banco do Brasil	Brasília	
	Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina	Florianópolis	
	Federação das Indústrias do Estado do Paraná	Curitiba	
	Federação das Indústrias do Estado do Rio Grande do Sul	Porto Alegre	
Kiina	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau	Shanghai	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Shandong	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Hubei	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Guangdong	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Liaoning	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Yunnan	

Liite 9

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Hainan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Inner Mongolia
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Anhui
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Beijing
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Chongqing
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Fujian
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Gansu
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Guangxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Guizhou
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Hebei
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Henan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Hunan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Jiangsu
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Jiangxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Jilin
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Zhejiang
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Ningxia
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Qinghai
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Shaanxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Shanxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Ningbo
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Shenzen
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Sichuan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Tianjin

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Tibet
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Xiamen
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Xinjiang
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Zhuhai
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau tai sen valtuuttamat virastot	Heilongjiang
	Kolumbia	Superintendencia de Industria y Comercio-División de Control de Normas y Calidades tai sen valtuuttamat virastot	Bogotá
	Kuuba	Empresa Cubana del Tabaco, "Cubatabaco" tai sen valtuuttamat virastot Corporación Habanos S.A Internacional Cubana de Tabacos S.A.	Havanna La Habana La Habana
	Guatemala	Dirección de Comercio Interior y Exterior del Ministerio de Economía tai sen valtuuttamat virastot VUPE (Ventanilla Unica para las Exportaciones)	Guatemala City Guatemala City
	Intia	Tobacco Board tai sen valtuuttamat virastot	Guntur
	Indonesia	Ministry of Trade Republic of Indonesia - Lembaga Tembakau Surakarta (Tobacco Institution in Surakarta) Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Lembaga Tembakau Cabang Medan (Lembaga Tembakau Medan) Tobacco Institution in Medan	Surakarta Jember Surabaya - Jawa Timur Medan Medan
	Meksiko	Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal Colima Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal Metropolitana Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Acapulco, Gro	Colima Delegación Federal Metropolitana Acapulco

Liite 9

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Aguascalientes, Ags	Aguascalientes
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Campeche	Campeche
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en CD. Victoria, Tamaulipas	Tamaulipas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Chetumal, Quintana Roo	Quintana Roo
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Chihuahua, Chih	Chihuahua, Chih
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Cuernavaca, Morelos	Cuernavaca, Morelos
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Culiacán, Sinaloa	Culiacán, Sinaloa
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Durango, Durango	Durango, Durango
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Guadalajara, Jalisco	Guadalajara, Jalisco
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Hermosillo, Sonora	Hermosillo, Sonora
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Jalapa, Veracruz	Jalapa, Veracruz
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en La Paz, Baja California Sur	La Paz, Baja California Sur
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Leon, Guanajuato	Leon, Guanajuato

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Mérida, Yucatán	Mérida, Yucatán
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Mexicali, Baja California	Baja California
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Monterrey, Nuevo León	Monterrey, Nuevo León
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Morelia, Michoacán	Morelia, Michoacán
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Oaxaca, Oax	Oaxaca, Oax
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Pachuca, Hidalgo	Pachuca, Hidalgo
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Puebla, Pue	Puebla, Pue
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdirección de Servicios al Público en la Delegación Federal en Querétaro, Querétaro	Querétaro, Querétaro
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Saltillo, Coahuila	Saltillo, Coahuila
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Tlaxcala, Tlaxcala	Tlaxcala, Tlaxcala
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Toluca, Estado de México	Toluca, Estado de México
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas	Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Villahermosa, Tabasco	Villahermosa, Tabasco

Liite 9

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Zacatecas	Zacatecas
		Dirección General de Comercio Exterior Insurgentes Sur 1940, PH Col. Florida. C.P. 01030 México, D.F.	Col. Florida. C.P. 01030 México, D.F.
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Nuevo Laredo, Tamaulipas	Nuevo Laredo, Tamaulipas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en San Luis Río Colorado, Sonora	San Luis Río Colorado, Sonora
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Cancún, Quintana Roo	Cancún, Quintana Roo
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Cd. Juárez, Chih	Juárez, Chih
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Celaya Guanajuato	Celaya Guanajuato
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Chilpancingo, Guerrero	Chilpancingo, Guerrero
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Ciudad Obregon, Sonora	Obregon, Sonora
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Coatzacoalcos, Veracruz	Coatzacoalcos, Veracruz
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Gomez Palacio, Durango	Gomez Palacio, Durango
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Matamoros, Tamaulipas	Matamoros, Tamaulipas

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Nogales, Sonora	Nogales, Sonora
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Piedras Negras, Coahuila	Piedras Negras, Coahuila
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Poza Rica, Veracruz	Poza Rica, Veracruz
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Reynosa, Tamaulipas	Reynosa, Tamaulipas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Tampico, Tamaulipas	Tampico, Tamaulipas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Tapachula, Chiapas	Tapachula, Chiapas
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Delegación Federal en Tijuana, Baja California	Tijuana, Baja California
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Torreon, Coahuila	Torreon, Coahuila
		Secretaria de Economía Dirección General de Comercio Exterior Subdelegación Federal en Veracruz, Ver	Veracruz, Ver
	Filippiinit	Republic of Philippines Department of Agriculture National Tobacco Administration	Quezón City
	Etelä-Korea	Korea Tobacco and Ginseng Corporation tai sen valtuuttamat virastot	Taejon'
	Sri Lanka	Department of Commerce tai sen valtuuttamat virastot	Colombo
	Sveitsi	Eidgenössische Zollverwaltung EZV — Oberzolldirektion — Sektion Tabak- und Bierbesteuerung Administration fédérale des douanes AFD — Direction générale des douanes — Section Imposition du tabac et de la bière Amministrazione federale delle dogane AFD — Direzione generale delle dogane — Sezione Imposizione del tabacco e della birra Swiss Customs Administration — Directorate- General — Tobacco and beer taxation section	Bern

Liite 9

CN-koodi	Viejämaa	Todistuksen antava viranomainen	Kotipaikka
	Thaimaa	Bureau of Foreign Trade Services Office Foreign Trade Region 1 (Chiangmai) Office Foreign Trade Region 2 (Hatyai) Office Foreign Trade Region 3 (Chonburi) Office Foreign Trade Region 4 (Srakaew) Office Foreign Trade Region 5 (NongKhai) Office Foreign Trade Region 6 (Chiangrai)	Nonthaburi Chiangmai Hatyai Chhonburi Srakaew NongKai Chiangrai
ex 3102 3105	Chile	Servicio Nacional de Geología y Minería	Santiago

(¹) Tähän luetteloon myöhemmin tehtävät muutokset julkaistaan Euroopan unionin virallisessa lehdessä C-sarjassa.

Todistusluettelo

- Todistus 1: AITOUSTODISTUS — TUOREET SYÖTÄVIKSI TARKOITETUT "EMPEROR"-LAJIK-
KEEN VIINIRYPÄLEET
- Todistus 2: AITOUSTODISTUS — TUPAKKA
- Todistus 3: LAATUTODISTUS — CHILENSALPIETARI

Liite 9

1. Viejä (*)	2. Numero	ALKUPERÄISKAPPALE
	3. TODISTUKSEN ANTAVA VIRANOMAINEN	
4. Vastaanottaja (*)	5.	
6. Kuljetusväline (*)	AITOUSTODISTUS TUOREET SYÖTÄVIKSI TARKOITETUT "EMPEROR"-LAJIKKEEN VIINIRYPÄLEET (Yhdistetyn nimikkeistön alanimike 0806 10 10)	
7. Purkamispaikka (*)		
8. Kollien merkit ja numerot sekä lukumäärä ja laji	9. Bruttopaino (kg)	10. Nettopaino (kg)
11. Nettopaino (kg) (kirjaimin)		
12. TODISTUKSEN ANTAVAN VIRANOMAISEN VAHVISTUS Allekirjoittanut todistaa, että tässä todistuksessa mainitut viinirypäleet ovat tuoreita syötäväksi tarkoitettuja "Emperor"-lajikkeen viinirypäleitä (<i>Vitis vinifera</i> cv). Paikka Päiväys <div style="text-align: right;">Leima (tai esipainettu leima) ja allekirjoitus</div>		

(*) Tavarán viejä täyttää.

Liite 9

1. Lähettäjä (täydellinen nimi ja osoite)	<p style="text-align: center;">LAATUTODISTUS CHILENSALPIETARI</p> <p style="text-align: center;">(Yhdistetyn nimikkeistön alanimikkeet 3102 50 00, 3105 90 20 ja 3105 90 80)</p> <p>Nro ALKUPERÄISKAPPALE</p>	
2. Vastaanottaja (täydellinen nimi ja osoite)	<p>3. TODISTUKSEN ANTAVA VIRANOMAINEN</p> <p style="text-align: center;">República de Chile, Servicio Nacional de Geología y Minería</p>	
4. Alus	HUOMAUTUKSIA	
5. Lastausatama		
6. Konossementti		
7. Säkkien merkit, numerot ja lukumäärä tai merkintä "irtotavaraa"	8. Paljous tonneina	
9. Paljous (tonneina) kirjaimin		
<p>10. TODISTUKSEN ANTAVAN VIRANOMAISEN VAHVISTUS</p> <p>Servicio Nacional de Geología y Minería todistaa, että edellä mainittu salpietarilasti koostuu:</p> <ul style="list-style-type: none"> — chileläisestä luonnon natriumnitraatista, jonka typpipitoisuus on enintään 16,3 painoprosenttia ⁽¹⁾, — chileläisestä luonnon kalinatriumnitraatista, joka on luonnossa esiintyvä natriumnitraatin ja kaliumnitraatin seos (kaliumnitraatin osuus voi olla jopa 44 painoprosenttia), jonka kokonaistyyppipitoisuus on enintään 16,3 painoprosenttia; tuote on valmistettu uuttamalla "caliche"-nimellä tunnettua luonnon salpietaria vesiliuoksessa, minkä jälkeen se on jakokiteytetty jäähdyttämällä ja/tai haihduttamalla vesi auringon energian avulla ⁽¹⁾. <p>Paikka ja päiväys: Allekirjoitus: Leima:</p>		
11. EUROOPAN UNIONIN TULLIVIRANOMAISTEN MERKINNÄT		

LIITE 10

TILASTOLLISET TARIC-KOODIT

LIITE 10

TILASTOLLISET TARIC-KOODIT

Alla luetelluille alanimikkeille on annettu Taric-koodit. Koodit ovat kuitenkin viitteelliset, ja ne voivat muuttua, jos esimerkiksi toteutetaan uusia tariffitoimenpiteitä

CN-/Taric-koodi	Tavaran kuvaus	Paljousyksikkö
1	2	3
0511 99 85	--- muut:	
0511 99 85 10	---- nisäkkäiden siemenneste	—
0511 99 85 20	---- nisäkkäiden munasolut ja alkiot	—
0511 99 85 90	---- muut	—

2805 30	– harvinaiset maametallit, skandium ja yttrium, myös näiden aineiden keskinäiset seokset ja lejeeringit:	
2805 30 10	-- keskinäiset seokset tai lejeeringit:	
2805 30 10 10	--- ceriumin ja muiden harvinaisten maametallien lejeerinki, joka sisältää vähintään 47 painoprosenttia ceriumia	—
	--- muut:	
2805 30 10 30	---- sekä neodyymia että dysprosiumia sisältävät	—
2805 30 10 40	---- neodyymia sisältävät	—
2805 30 10 50	---- dysprosiumia sisältävät	—
2805 30 10 80	---- muut	—
	-- muut:	
	--- puhtausaste vähintään 95 painoprosenttia:	
2805 30 20	---- cerium, lantaani, praseodyymi, neodyymi ja samarium:	—
2805 30 20 10	----- cerium	—
2805 30 20 20	----- lantaani	—
2805 30 20 30	----- praseodyymi	—
2805 30 20 40	----- neodyymi	—
2805 30 20 50	----- samarium	—
2805 30 30	---- europium, gadolinium, terbium, dysprosium, holmium, erbium, tulium, ytterbium, lutetium ja yttrium:	—
2805 30 30 10	----- europium	—
2805 30 30 15	----- gadolinium	—
2805 30 30 20	----- terbium	—
2805 30 30 25	----- dysprosium	—
2805 30 30 30	----- holmium	—
2805 30 30 35	----- erbium	—
2805 30 30 40	----- tulium	—
2805 30 30 45	----- ytterbium	—
2805 30 30 50	----- lutetium	—
2805 30 30 55	----- yttrium	—

Liite 10

CN-/Taric-koodi	Tavaran kuvaus	Paljousyksikkö
1	2	3
2846	Harvinaisten maametallien, yttriumin, skandiumin tai näiden metallien seosten epäorgaaniset ja orgaaniset yhdisteet:	
2846 90	– muut:	
2846 90 10	– – lantaanin, praseodyymin, neodyymin tai samariumin yhdisteet:	
2846 90 10 20	– – – lantaaniyhdisteet	—
2846 90 10 30	– – – praseodyymiyhdisteet	—
2846 90 10 40	– – – neodyymiyhdisteet	—
2846 90 10 50	– – – samariumyhdisteet	—
2846 90 20	– – europiumin, gadoliniumin, terbiumin, dysprosiumin, holmiumin, erbiumin, tuliumin, ytterbiumin, lutetiumin tai yttriumin yhdisteet:	
2846 90 20 10	– – – europiumyhdisteet	—
2846 90 20 15	– – – gadoliniumyhdisteet	—
2846 90 20 20	– – – terbiumyhdisteet	—
2846 90 20 25	– – – dysprosiumyhdisteet	—
2846 90 20 30	– – – holmiumyhdisteet	—
2846 90 20 35	– – – erbiumyhdisteet	—
2846 90 20 40	– – – tuliumyhdisteet	—
2846 90 20 45	– – – ytterbiumyhdisteet	—
2846 90 20 50	– – – lutetiumyhdisteet	—
2846 90 20 55	– – – yttriumyhdisteet	—

ISSN 1977-0812 (sähköinen julkaisu)
ISSN 1725-261X (painettu julkaisu)



FI