



Eestikeelne väljaanne

Õigusaktid

54. aastakäik

28. oktoober 2011

Sisukord

II *Muud kui seadusandlikud aktid*

MÄÄRUSED

- ★ Komisjoni määrus (EL) nr 1006/2011, 27. september 2011, millega muudetakse tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühist tollitariifistikku käsitleva nõukogu määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa 1

Hind: 15 EUR

ET

Aktid, mille pealkiri on trükitud harilikus trükikirjas, käsitlevad põllumajandusküsimuste igapäevast korraldust ning nende kehtivusaeg on üldjuhul piiratud.

Kõigi ülejäänud aktide pealkirjad on trükitud poolpaksus kirjas ja nende ette on märgitud tärn.

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 1006/2011,

27. september 2011,

millega muudetakse tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühist tollitariifistikku käsitleva nõukogu määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa

EUROOPA KOMISJON,

tusi kaupade kirjeldamise ja kodeerimise harmoneeritud süsteemis ning nende tagajärgi, samuti vajadust tekste ühtlustada ja selgemaks muuta.

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 23. juuli 1987. aasta määrust (EMÜ) nr 2658/87 tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühise tollitariifistiku kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikleid 9 ja 12,

(4) Kooskõlas määruse (EMÜ) nr 2658/87 artikliga 12 tuleks kõnealuse määruse I lisa alates 1. jaanuarist 2012 asendada kombineeritud nomenklatuuri täieliku versiooniga koos ühepoolsete ja kokkuleppeliste tollimaksumääradega, mis tulenevad nõukogu või komisjoni vastuvõetud meetmetest.

ning arvestades järgmist:

(1) Määrusega (EMÜ) nr 2658/87 kehtestati kaupade nomenklatuur (edaspidi „kombineeritud nomenklatuur“), et täita ühtaegu nii ühise tollitariifistiku, ühenduse väliskaubandusstatistika kui ka kaupade impordi või ekspordiga seotud muu ühenduse poliitika nõuded.

(5) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas tolliseadustiku komitee arvamusega,

(2) Õigusaktide lihtsustamise huvides on asjakohane ajakohastada kombineeritud nomenklatuuri ja lihtsustada selle struktuuri.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

(3) Kombineeritud nomenklatuuri tuleb muuta, et võtta arvesse muutusi statistikaga ja kaubanduspoliitikaga seotud nõuetes, rahvusvaheliste kohustuste täitmise eesmärgil tehtud muudatusi, tehnoloogia ja kaubanduse arengut, tollikoostöö nõukogu 26. juuni 2009. aasta soovitusel kohaseid muuda-

Määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa asendatakse käesoleva määruse lisa tekstiga.

Artikkel 2

⁽¹⁾ EÜT L 256, 7.9.1987, lk 1.

Määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27. september 2011

Komisjoni nimel
presidendi eest
komisjoni liige
Algirdas ŠEMETA

I LISA

KOMBINEERITUD NOMENKLATUUR

SISUKORD

ESIMENE OSA. EELSÄTTED		Grupp	Lk
		12. Õliseemned ja õliviljad; mitmesugused terad, seemned ja viljad; tööstuses kasutatavad taimed ja ravimtaimed; õled ja sööt	114
		13. Šellak; kummivaigud, vaigud ja muud taimemahlad ja -ekstraktid	119
		14. Taimne punumismaterjal; mujal nimetamata taimsed tooted	121
<i>III jaotis</i>			
Loomsed ja taimsed rasvad ja õlid ning nende lõhustamissaadused; töödeldud toidurasvad; loomsed ja taimsed vahad			
		15. Loomsed ja taimsed rasvad ja õlid ning nende lõhustamissaadused; töödeldud toidurasvad; loomsed ja taimsed vahad	122
<i>IV jaotis</i>			
Valmistoidukaubad; joogid, alkohol ja äädikas; tubakas ja tööstuslikud tubakaasendajad			
		16. Tooted lihast, kalast, vähkidest, limustest või muudest veesलगrootutest	134
		17. Suhkur ja suhkrukondiitritooted	140
		18. Kakao ja kakaotooted	144
		19. Tooted teraviljast, jahust, tärklisest või piimast; valikpaarigatooted	147
		20. Tooted köögi- ja puuviljadest, marjadest, pähklitest või muudest taimeosadest	152
		21. Mitmesugused toiduvalmistised	171
		22. Joogid, alkohol ja äädikas	175
		23. Toiduainetetööstuse jäägid ja jäätmed; tööstuslikult toodetud loomasöödad	186
		24. Tubakas ja tööstuslikud tubakaasendajad	191
<i>V jaotis</i>			
Mineraalsed tooted			
		25. Sool; väävel; mullad ja kivimid; krohvismaterjalid, lubi ja tsement	193
		26. Maagid, räbu ja tuhk	199
		27. Mineraalkütused; mineraalõlid ja nende destilleerimissaadused; bituumenained; mineraalvahad	202
<i>VI jaotis</i>			
Keemiatööstuse ja sellega seotud tööstusharude tooted			
		28. Anorgaanilised kemikaalid; väärismetallide, haruldaste muldmetallide, radioaktiivsete elementide ja isotoopide orgaanilised ja anorgaanilised ühendid	211
		29. Orgaanilised kemikaalid	225

TEINE OSA. TOLLIMAKSUDE LOEND		Grupp	Lk
<i>I jaotis</i>			
Elusloomad; loomsed tooted			
		1. Elusloomad	25
		2. Liha ja söödav rups	29
		3. Kalad ja vähid, limused ja muud veesलगrootud	47
		4. Piim ja piimatooted; linnunad; naturaalne mesi; mujal nimetamata loomse päritoluga toiduained	70
		5. Mujal nimetamata loomsed tooted	82
<i>II jaotis</i>			
Taimsed tooted			
		6. Eluspuud ja muud taimed; taimesibulad, -juured jms; lõikelilled ja dekoratiivne taimmaterjal	84
		7. Köögiviljad ning söödavad juured ja mugulad	87
		8. Söödavad puuviljad, marjad ja pähklid; tsitrusviljade ja melonite koor	94
		9. Kohv, tee, mate ja vürtsid	101
		10. Teravili	104
		11. Jahvatustööstuse tooted; linnased; tärklis; inuliin; nisugluteen	109

Grupp	Lk
30. Farmaatsiatooted	248
31. Väetised	252
32. Park- ja värvainekstraktid; tanniinid ja nende derivaadid; värvained ja pigmendid; värvid ja lakid; kitt ja muud mastiksid; tint	255
33. Eeterlikud õlid ja resinoidid; parfümeeria- ja kosmeetikatooted ning hügieenivahendid	259
34. Seep, orgaanilised pindaktiivsed ained, pesemisvahendid, määrdeained, tehisvahad ja vahavalmistised, poleerimis- ja puhastusvahendid, küünlad jms tooted, voolimis- pastad, stomatoloogiline vaha ja hambaravis kasutatavad kipsisegud	262
35. Valkained; modifitseeritud tärklis; liimid; ensüümid	265
36. Lõhkeained; pürotehnilised tooted; tuletikud; pürofoorsed sulamid; teatavad kergsüttivad valmistised	268
37. Foto- ja kinokaubad	269
38. Mitmesugused keemiatooted	272

VII jaotis

Plastid ja plasttooted; kautšuk ja kummitooted

39. Plastid ja plasttooted	281
40. Kautšuk ja kummitooted	295

VIII jaotis

Toornahad, nahk, karusnahk ja tooted nendest; sadulsepatooted ja rakmed; reisirarbed, käekotid jms tooted; tooted loomasooltest (v.a jämesiidist)

41. Toornahad (v.a karusnahad) ja nahk	302
42. Nahktooted; sadulsepatooted ja rakmed; reisirarbed, käekotid jms tooted; tooted loomasooltest (v.a jämesiidist)	307
43. Karusnahk ja tehiskarusnahk; nendest valmistatud tooted	310

IX jaotis

Puit ja puittooted; puusüsi; kork ja korgist tooted; õlgedest, espartost ja muudest punumismaterjalidest tooted; korv- ja vitspunutised

44. Puit ja puittooted; puusüsi	312
45. Kork ja korgist tooted	322
46. Õlgedest, espartost ja muudest punumismaterjalidest tooted; korv- ja vitspunutised	323

X jaotis

Kiumass puidust vm kiulisest tselluloosmaterjalist; ringlusse võetud paberi- või papijäätmed ja jäägid; paber ja papp ning tooted nendest

47. Kiumass puidust vm kiulisest tselluloosmaterjalist; ringlusse võetud paberi- või papijäätmed ja jäägid	325
48. Paber ja papp; paberimassist, paberist või papist tooted	327

Grupp	Lk
49. Raamatud, ajalehed, pildid jm trükitooted; käsikirjad, masinakirjatekstitid ning plaanid ja joonised	339

XI jaotis

Tekstiil ja tekstiiltooted

50. Siid	346
51. Lambavill ja muude loomade vill ning loomakarvad; hobusejõhvist lõng ja riie	348
52. Puuvill	352
53. Muud taimsed tekstiilkiud; paberlõng ja paberlõngast riie	359
54. Keemilised filamentkiud; keemiliste tekstiilmaterjalide ribad jms vormid	362
55. Keemilised staapelkiud	367
56. Vatt, vilt ja lausriie; erilõngad; nõörid, paelad, köied ja trossid ning tooted nendest	374
57. Vaibad ja muud tekstiilpõrandakatted	378
58. Eririie; taftingriie; pits; seinavaibad; posamendid; tikandid	381
59. Impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriie; tekstiiltooted tööstuslikuks otstarbeks	384
60. Silmkoelised ja heegeldatud kangad (trikookangad)	388
61. Silmkoelised ja heegeldatud rõivad ning rõivamanused (trikootooted)	391
62. Rõivad ning rõivamanused, v.a silmkoelised või heegeldatud	400
63. Muud tekstiilist valmistooted; komplektid; kantud rõivad ja kasutatud tekstiiltooted; kaltsud	410

XII jaotis

Jalatsid, peakatted, vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, istmega jalutuskepid; piitsad, ratsapiitsad ja nende osad; töödeldud suled ja sulgedest tooted; tehislilled; tooted juustest

64. Jalatsid, kedrid jms tooted; nende osad	415
65. Peakatted ja nende osad	421
66. Vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, istmega jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad ja nende osad	422
67. Töödeldud suled ja udusuled ning tooted nendest; tehislilled; tooted juustest	423

Grupp	Lk	Grupp	Lk
<i>XIII jaotis</i>		<i>XVII jaotis</i>	
Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgust jms materjalist tooted; keraamikatooted; klaas ja klaastooted		Sõidukid, õhusõidukid, veesõidukid ja muud transpordivahendid	
68. Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgust jms materjalist tooted	424	86. Raudtee- või trammivedurid, -veerem ning nende osad; raudtee- või trammiteeseadmed ja -tarvikud ning nende osad; mitmesugused mehaanilised (sh elektromehaanilised) liikluskorraldusseadmed	584
69. Keraamikatooted	428	87. Sõidukid, v.a raudtee- ja trammiteeveerem, ning nende osad ja tarvikud	587
70. Klaas ja klaastooted	431	88. Õhusõidukid, kosmoseaparaadid ja nende osad	598
<i>XIV jaotis</i>		89. Laevad, paadid ja ujukonstruktsioonid	600
Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega plakeeritud metallid, nendest valmistatud tooted; juveltoodete imitatsioonid; mündid		<i>XVIII jaotis</i>	
71. Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega plakeeritud metallid, nendest valmistatud tooted; juveltoodete imitatsioonid; mündid	439	Optika-, foto-, kino-, mõõte-, kontroll-, täppis-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ning -aparatuur; kellad; muusikariistad; nende osad ja tarvikud	
<i>XV jaotis</i>		90. Optika-, foto-, kino-, mõõte-, kontroll-, täppis-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ning -aparatuur; nende osad ja tarvikud	603
Mitteväärismetallid ja nendest valmistatud tooted		91. Kellad ja nende osad	617
72. Raud ja teras	445	92. Muusikariistad; nende osad ja tarvikud	620
73. Raud- ja terastooted	466	<i>XIX jaotis</i>	
74. Vask ja vasktooted	478	Relvad ja laskemoon; nende osad ja tarvikud	
75. Nikkel ja nikkeltooted	484	93. Relvad ja laskemoon; nende osad ja tarvikud	622
76. Alumiinium ja alumiiniumtooted	487	<i>XX jaotis</i>	
77. (Reserveeritud võimalikuks tulevaseks kasutamiseks kaupade kirjeldamise ja kodeerimise harmoneeritud süsteemis)		Mitmesugused tööstustooted	
78. Plii ja pliitooted	492	94. Mööbel; madratsid, madratsialused, padjad ja muud täis- ja pooltäis- mööblilisandid; mujal nimetamata lambid ja valgustid; sisevalgustusega sildid, valgustablood jms; kokkupandavad ehitised	624
79. Tsink ja tsinktooted	495	95. Mänguasjad, mängud ja spordiinventar; nende osad ja tarvikud	629
80. Tina ja tinatooted	497	96. Mitmesugused tööstustooted	633
81. Muud mitteväärismetallid; metallkeraamika; tooted nendest	499	<i>XXI jaotis</i>	
82. Mitteväärismetallist tööriistad, terariistad, lusikad ja kahvlid; nende mitteväärismetallist osad	502	Kunstiteosed, kollektsiooniobjektid ja antiikesemed	
83. Mitmesugused mitteväärismetallist tooted	508	97. Kunstiteosed, kollektsiooniobjektid ja antiikesemed	638
<i>XVI jaotis</i>		98. Täielik tööstuslik sisseade	639
Masinad ja mehaanilised seadmed; elektriseadmed; nende osad; helisalvestus- ja taasesitusseadmed, telepildi ja -heli salvestus- ja taasesitusseadmed, nende osad ja tarvikud		99. Kombineeritud nomenklatuuri erikoodid	643
84. Tuumareaktorid, katlad, masinad ja mehaanilised seadmed; nende osad	512		
85. Elektrimasinad ja -seadmed, nende osad; helisalvestus- ja taasesitusseadmed, telepildi ja -heli salvestus- ja taasesitusseadmed, nende osad ja tarvikud	558		

KOLMAS OSA. TARIIFILISAD

Lk

I jagu. Põllumajanduslisad

Lk

1. lisa	Põllumajandusmaksuosad (EA), täiendav tollimaks suhkru (AD S/Z) ja täiendav tollimaks jahult (AD F/M)	649
2. lisa	Tooted, mille suhtes kohaldatakse sisenemishinda	667

5. lisa	INN-ainete tollimaksuvabad soolad, estrid ja hüdraadid, mida ei klassifitseerita vastava ainega samasse 6-kohalise HS alamrubriiki.	829
---------	---	-----

6. lisa	Loetelu tollimaksuvabadest farmaatsiavahetoodetest, s.o ühenditest, mida kasutatakse farmaatsiaalõpptoote valmistamiseks	833
---------	--	-----

II jagu. Tollimaksuvabastuse tingimustele vastavate raviainete loetelud

3. lisa	Tollimaksuvabade raviainete Maailma Tervishoiuorganisatsiooni soovitatud rahvusvahelised vabanimetused (INN)	705
4. lisa	Ees- ja järelliited, mille abil 3. lisa loetletud INNidest moodustatakse vastavate ainete soolade, estrite ja hüdraatide nimetused; need soolad, estrid ja hüdraadid on tollimaksuvabad tingimusel, et need klassifitseeritakse samasse kuuekohalise HS alamrubriiki nagu vastavad INN-ained	817

III jagu. Kvoodid

7. lisa	WTO tariifikvoodid, mis avatakse ühenduse pädevate ametiasutuste poolt.	865
---------	---	-----

IV jagu. Tariifne sooduskohtlemine kauba liigi tõttu

8. lisa	Toidukõlbmatuks muudetud kaubad (denaturantide loetelu)	897
9. lisa	Sertifikaadid.	901

ESIMENE OSA

EELSÄTTED

I JAGU

ÜLDREEGLID

A. Kaupade kombineeritud nomenklatuuri klassifitseerimise üldreeglid

Kaupade klassifitseerimine toimub järgmiste põhimõtete kohaselt.

1. Jaotiste, kaubagruppide ja alamgruppide nimetused on antud suunaval eesmärgil; ametlik klassifitseerimine peab toimuma lähtuvalt rubriikide kirjeldustest ja vastavate jaotiste ja gruppide märkustest ning alljärgnevatest sätetest tingimusel, et need rubriigid või märkused ei näe ette muud.
2. a) Iga viidet rubriigis mingile kaubale tuleb vaadelda kehtivana selle kauba kohta ka mittekompleksel või lõpetamata kujul, tingimusel et sellisel kujul on kaubal komplektse või valmistoote põhiomadused. Samuti kehtib see lahtivõetud või kokkupanemata komplektsete või valmiskujul (või käesoleva reegli põhjal sellisena käsitatavate) toodete kohta.
b) Iga viidet rubriigis mingile materjalile või ainele tuleb vaadelda kehtivana ka selle materjali või aine segu või ühendi kohta teiste materjalide või ainetega. Mis tahes viidet mingist materjalist või ainest kaubale tuleb vaadelda viitena kaupadele, mis täielikult või osaliselt koosnevad sellest materjalist või ainest. Rohkem kui ühest materjalist või ainest koosnevaid kaupu klassifitseeritakse reegli 3 kohaselt.
3. Kui reegli 2 punkti b kohaldamisel või mõnel muul põhjusel kaup osutub esmapilgul klassifitseeritavaks kahte või enamasse rubriiki, toimub klassifitseerimine järgmiselt:
 - a) kaupa täpsemalt kirjeldav rubriik on eelistatud üldisemat kirjeldust sisaldavate rubriikide ees. Kui aga kaks või enam rubriiki kirjeldavad vaid osa ainetest või materjalidest, mis sisalduvad segatud või kombineeritud tootes, või ainult osa jaekaubanduse jaoks mõeldud komplekti kuuluvatest üksikesemetest, siis vaadeldakse neid rubriike nende kaupade suhtes kui võrdselt sobivaid, isegi kui üks rubriikidest kirjeldab kaupa täielikumalt või täpsemalt;
 - b) segud, erinevatest materjalidest või komponentidest koosnevad kaubad ja jaekaubanduse jaoks mõeldud komplektina esitatud kaubad, mida pole võimalik klassifitseerida reegli 3 punkti a järgi, klassifitseeritakse materjali või komponendi järgi, mis määrab nende põhiomadused, kui selline kriteerium on rakendatav;
 - c) kaubad, mida ei saa klassifitseerida reegli 3 punkti a või b järgi, klassifitseeritakse rubriiki, mis on neid võrdsel määral kirjeldavate rubriikide numbrilises järjestuses kõige viimane.
4. Kaubad, mida ei saa klassifitseerida vastavalt eespool nimetatud reeglitele, klassifitseeritakse rubriiki, milles kirjeldatakse nendega kõige sarnasemaid kaupu.
5. Eespool nimetatud sätetele lisaks kasutatakse järgmiste kaupade suhtes järgmisi reegleid:
 - a) fotoaparaatide, muusikariistade, relvade, joonestusvahendite vutlarid, juveeltoodete etüüd jms pakendid, mis on spetsiaalselt ette nähtud teatud toote või komplekti paigutamiseks, on sobivad pikaajaliseks kasutamiseks ning esitatakse tollile koos tootega, mille jaoks nad on ette nähtud, klassifitseeritakse koos nende toodetega nagu tavaliselt koos müüüdavad kaubaartiklid. See reegel ei hõlma pakendeid, mis annavad kaubale kui tervikule tema põhiomadused;

- b) võttes arvesse reegli 5 punkti a sätteid, klassifitseeritakse kaupu sisaldavad pakkematerjalid ja pakendid ⁽¹⁾ koos kaupadega, kui nad on niisugused nagu tavaliselt kasutatakse seda tüüpi kaupade puhul. Seda sätet ei kohaldata niisuguste pakkematerjalide või pakendite suhtes, mis on ilmselt sobivad mitmekordseks kasutamiseks.
6. Kaupade ametlik klassifitseerimine iga rubriigi alamrubriikidesse toimub nende alamrubriikide kirjelduste ja alamrubriikide kohta käivate märkuste põhjal, kasutades eespool toodud reegleid vajalike muudatustega ning arvestades, et omavahel on võrreldavad vaid sama taseme alamrubriigid. Selle reegli kohaldamisel kasutatakse ka vastavaid märkusi jaotiste ja gruppide kohta, kui kontekst ei nõua teisiti.

B. Tollimakse käsitlevad üldreeglid

1. Imporditud kaupade suhtes, mis pärinevad üldise tolli- ja kaubanduskokkuleppe osalisriikidest või riikidest, kellega Euroopa Ühendus on sõlminud enamsoodustusrežiimi eritingimust sisaldava lepingu, kohaldatakse tollimaksude loendi 3. veerus esitatud kokkuleppelist tollimaksumäära. Kui kontekst ei nõua teisiti, kohaldatakse kokkuleppelist tollimaksumäära ka muude mis tahes kolmandast riigist imporditud kaupade suhtes peale eespool nimetatute.

Kokkuleppelisi tollimaksumäärasid, mis on esitatud 3. veerus, kohaldatakse alates 1. jaanuar 2012.

Kui ühepoolne tollimaksumäär on kokkuleppelisest tollimaksumäärast madalam, siis kohaldatakse ühepoolset tollimaksumäära, mis esitatakse allmärkustes.

2. Lõiget 1 ei kohaldata, kui teatavast riigist pärinevate kaupade suhtes on ühepoolset kehtestatud erinev tollimaksumäär või kui kohaldatakse lepingutest tulenevaid soodustollimakse.
3. Lõiked 1 ja 2 ei takista liikmesriike kohaldamast ühisest tollitariifistikust erinevaid tollimakse, kui teistsuguste tollimaksude kohaldamine on ühenduse õigusega põhjendatud.
4. Protsendiga väljendatud tollimaks on väärtuseline tollimaks.
5. Tähis „EA” näitab, et asjaomane kaup maksustatakse lisa 1 sätestatud põllumajandusmaksuosaga.
6. Gruppides 17–19 näitab tähis „AD S/Z” või „AD F/M”, et maksimaalne tollimaksumäär koosneb väärtuselisest tollimaksust ja täiendavast tollimaksust teatavat liiki suhkrukt ja jahult. See täiendav tollimaks määratakse lisa 1 sätete kohaselt.
7. Grupis 22 näitab tähis „euro/% vol/hl”, et eurodes väljendatud koguseline tollimaks tuleb arvutada alkoholi iga mahuprotsendi kohta hektoliitrit. Näiteks maksustatakse 40 % alkoholisisaldusega joogid tollimaksuga järgmiselt:

— „euro 1/% vol/hl” = 1 euro × 40, mis teeb tollimaksuks 40 eurot hektoliitri kohta, või

— „euro 1/% vol/hl + 5/hl” = 1 euro × 40 pluss 5 eurot, mis teeb tollimaksuks 45 eurot hektoliitri kohta.

Kui lisaks on näidatud ka miinimumväärtuse tähis MIN, näiteks „euro 1,6/% vol/hl MIN euro 9/hl”, siis tähendab see seda, et eespool esitatud reegli kohaselt arvutatud tollimaksu tuleb võrrelda miinimumtollimaksuga, antud näite puhul „euro 9/hl”, ja kohaldada suuremat neist kahest.

⁽¹⁾ Terminid „pakkematerjal” ja „pakendid” tähendavad välimisi või sisemisi tootepakendeid, hoidikuid, ümbriseid või toetusvahendeid, mis ei ole transportimisel kasutatavad vahendid (nt transportkonteinerid), presentkatted, veoseadeldised või transpordi lisaseadmed. Termin „pakendid” ei hõlma üldreegli 5 punktis a nimetatud pakendeid.

C. Nomenklatuuri ja tollimaksude suhtes kohaldatavad üldreeglid

1. Kui ei ole ette nähtud teisiti, määratakse tolliväärtust käsitlevate sätete põhjal kindlaks lisaks väärtuselise tollimaksu määramiseks vajalikule väärtusele ka need väärtused, mille alusel määratakse kindlaks teatavate rubriikide või alamrubriikide reguleerimisala.
2. Kui kaup maksustatakse kaalu järgi, siis loetakse tollimaksuga maksustatavaks kaaluks ja kaaluks, mille põhjal määratakse kindlaks teatavate rubriikide või alamrubriikide reguleerimisala, järgmisi väljendeid:
 - a) „brutomass” – kauba ning kõikide pakkematerjalide ja pakendite kogukaal;
 - b) „netomass” või „täpsustamata mass” – kauba kaal ilma pakkematerjalide ja pakenditeta.
3. Muude riikide ku nõukogu määruses (EÜ) nr 974/98 ⁽¹⁾ määratletud mitteosalevate liikmesriikide (edaspidi „mitteosalevad liikmesriigid”) omavaluutas väljendatav euro ekvivalent kinnitatakse nõukogu määruse (EMÜ) nr 2913/92 ⁽²⁾ artikli 18 kohaselt.
4. Kaubad, mille suhtes nende lõppkasutuse (eesmärgipärase kasutuse) tõttu kohaldatakse tariifset sooduskohtlemist:

konkreetselt lõppkasutuseks ettenähtud kaubad, millele lõppkasutuse korraga kehtestatud imporditollimaks ei ole madalam tollimaksust, mida nende suhtes tavaliselt oleks kohaldatud, klassifitseeritakse kõnealusele lõppkasutusele vastava koodi alla ning komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300 ei kohaldata.

II JAGU

ERISÄTTED

A. Kaubad teatavat liiki laevade, paatide ja muude veesõidukite ning puur- või tootmisplatvormide jaoks

1. Tollimaksud peatatakse järgmises loendis esitatud laevade, paatide ja muude veesõidukite ehitamiseks, remontimiseks, hooldamiseks või ümberehitamiseks ettenähtud kaupade puhul ning kõnealuste laevade, paatide ja muude veesõidukite varustamiseks või sisseseadeks ettenähtud kaupade puhul.
2. Tollimaksud peatatakse järgmiste kaupade puhul:
 - a) kaubad, mis on ette nähtud paigaldamiseks puur- ja tootmisplatvormidele:
 - 1) mis on fikseeritud, kuuluvad alamrubriiki 8430 49 ja asuvad liikmesriikide territoriaalmeres või väljaspool seda, või
 - 2) mis on ujuvad või sukeldatavad ja kuuluvad alamrubriiki 8905 20,ning on ette nähtud nende ehitamiseks, remontimiseks, hooldamiseks või ümberehitamiseks, samuti kõnealuste platvormide varustamiseks ettenähtud kaubad.

Puur- ja tootmisplatvormidele paigaldatavateks kaupadeks loetakse ka mootorikütus, määrdeõlid ja gaas, mida on vaja platvormidel ajutiselt kasutatavate masinate ja aparatuuri töötamiseks, mis ei ole platvormide lahutamatud osad ning on ette nähtud platvormide ehitus-, remont-, hooldus- ja ümberehitustöödeks või varustamiseks;
 - b) torud, voolikud, kaablid ja nende ühendusdetailid, mis ühendavad puur- või tootmisplatvormi maismaaga.

⁽¹⁾ EÜT L 139, 11.5.1998, lk 1.

⁽²⁾ EÜT L 302, 19.10.1992, lk 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus
8901	Reisilaevad, ekskursioonilaevad, parvlaevad, kaubalaevad, pargased jms laevad reisijate- või kaubaveoks:
8901 10	– reisilaevad, ekskursioonilaevad jms laevad, peamiselt reisijateveoks; igat liiki parvlaevad:
8901 10 10	– – meresõiduks
8901 20	– tankerid:
8901 20 10	– – meresõiduks
8901 30	– külmutuslaevad, v.a alamrubriigis 8901 20 nimetatud:
8901 30 10	– – meresõiduks
8901 90	– muud kaubalaevad ja muud reisi-kaubalaevad:
8901 90 10	– – meresõiduks
8902 00	Kalapüügilaevad; kalatöötlemislaevad jm alused kalatoodete töötlemiseks ja säilitamiseks:
8902 00 10	– meresõiduks
8903	Jahid jm lõbusõidu- ja sportpaadid; sõudepaadid ja kanuud:
8903 91	– muud:
8903 91 10	– – purjepaadid, abimootoriga või abimootorita:
8903 91 10 10	– – – meresõiduks
8903 92	– – mootorpaadid, v.a päramootoriga paadid:
8903 92 10	– – – meresõiduks
8904 00	Vedurpuksiirid ja tõukurpuksiirid:
8904 00 10	– vedurpuksiirid
8904 00 10 10	– tõukurpuksiirid:
8904 00 10 10 10	– – meresõiduks
8905	Tulelaevad, tuletõrjelaevad, bagerid, ujukraanad jm eriotstarbelised alused, mille navigeerimine on allutatud nende põhifunktsioonile; ujvdokid; ujuvad või sukeldatavad puur- ja tootmisplatvormid:
8905 10	– bagerid:
8905 10 10	– – meresõiduks
8905 90	– muud:
8905 90 10	– – meresõiduks
8906	Muud laevad, k.a sõjalaevad ja päästepaadid (v.a sõudepaadid):
8906 10 00	– sõjalaevad
8906 10 00 10	– muud:
8906 10 00 10 10	– – meresõiduks

3. Tollimaksude peatamine toimub asjaomastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimuste kohaselt, et võimaldada tollil kontrollida kõnealuste kaupade kasutust.

B. Tsiviilõhusõidukid ja kaubad tsiviilõhusõidukites kasutamiseks

1. Tollimaksust vabastatakse:

- tsiviilõhusõidukid,
- teatavad kaubad, mis on mõeldud kasutamiseks tsiviilõhusõidukites ning ehituse, remondi, hoolduse, ümberehitamise, ümberkorraldamise või ettevalmistuse käigus nendesse paigaldamiseks,
- tsiviilotstarbelised maapealse lennutreeningu seadmed ja nende osad.

Nimetatud kaubad on hõlmatud lõike 5 tabelites loetletud rubriikide ja alamrubriikidega.

2. Lõike 1 esimese ja teise taande kohaldamisel tähendab „tsiviilõhusõiduk” õhusõidukit, mis ei ole liikmesriikides sõjaväe või muu samalaadse teenistuse käsutuses ega registreeritud sõjalise või mittetsiviilotstarbelise õhusõidukina.
3. Lõike 1 teise taande kohaldamisel hõlmab fraas „mõeldud kasutamiseks tsiviilõhusõidukites” ka kaup, mis on mõeldud kasutamiseks tsiviilotstarbelistes maapealse lennutreeningu seadmetes.
4. Tollimaksust vabastamine toimub ühenduse asjaomaste sätete tingimuste kohaselt, et võimaldada tollil kontrollida kõnealuste kaupade kasutust (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).
5. Nimetatud tollimaksuvabastuse saamise tingimustele vastav kaup on hõlmatud järgmiste rubriikide või alamrubriikidega:

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.

Järgmiste alamrubriikide puhul võimaldatakse tollimaksuvabastust tsiviilõhusõidukites kasutamiseks üksnes teises veerus kirjeldatud kauba suhtes:

Alamrubriik	Kauba kirjeldus
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	Külgeühendatud liitmikega
4008 29	Mõõtu lõigatud profiilvormid
4009 12, 4009 22, 4009 32, 4009 42	Sobivad gaasi ja vedeliku juhtimiseks
3926 90, 4016 10, 4016 93, 4016 99	Tehniliseks otstarbeks
4504 90, 4823 90	Seibid jm tihendid
6812 80	V.a rõivad, rõivamanused, jalanõud ja peakatted, paber, papp ja vilt, pressitud asbestkiust tihendusmaterjal, lehtedena või rullides
6813 20, 6813 81, 6813 89	Asbesti või muude mineraalainete baasil
7007 21	Raamimata tuuleklaasid
7312 10, 7312 90	Külgeühendatud liitmikega või valmistoodetena
7322 90	Õhukuumendid ja kuuma õhu jaotusseadmed (v.a nende osad)
7324 90	Sanitaartechnikatooted (v.a nende osad)
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	Külgeühendatud liitmikega, gaaside ja vedelike juhtimiseks
8108 90	Torud külgeühendatud liitmikega gaaside ja vedelike juhtimiseks
8415 90	Alamrubriikide 8415 81, 8415 82 või 8415 83 kliimaseadmete
8419 90	Soojusvahetusagregaatide osad
8479 89	Hüdropneumaatilised patareid; reverseerimismehhanismide tõmmitsate mehaanilised ajamid; spetsiaalkonstruksiooniga sanitaarsõlmed; õhuniisutid ja -kuivatid; mitteelektrilised servomehhanismid; mitteelektrilised käivitusmootorid; pneumaatilised starterid turboreaktiiv-, turbopropeller- jm gaasiturbiinmootoritele; mitteelektrilised klaasipuhastid; mitteelektrilised propelleri sammuregulaatorid
8501 20, 8501 40	Võimsusega üle 735 W, kuid mitte üle 150 kW
8501 31	Mootorid võimsusega üle 735 W, alalisvoolugeneraatorid
8501 33	Mootorid võimsusega kuni 150 kW ja generaatorid
8501 34	Generaatorid võimsusega üle 375 kW
8501 51	Võimsusega üle 735 W
8501 53	Võimsusega kuni 150 kW
8516 80 20	Lennukite jäätumisvastastes süsteemidesse monteeritavad ainult lihtsa isoleeritud kanduri ja elektriühendustega kütteelemendid
8517 69 31, 8517 69 39	Raadiotelefonid või raadiotelegraafid
8517 12, 8517 61, 8517 62, 8517 69 90	Raadiotelegraafi- või raadiotelefoniaparatuur
8522 90	Plokid ja sõlmed, mis koosnevad kahest või enamast omavahel ühendatud alamrubriikide 8519 81 95 ja 8519 89 90 seadmete komponendist
8529 90	Plokid ja sõlmed, mis koosnevad kahest või enamast omavahel ühendatud rubriigi 8526 seadmete komponendist
8543 70 90	Lennuparameetrite pardaregistraatorid, sünkronisaatorid ja andurid, jäätumist ja udustumist takistavad elektritakistitega seadmed
8543 90	Kahest või enamast omavahel ühendatud või sobitatud osast või komponendist koosnevad pardaregistraatorite plokid ja alaplokid
8803 90 90	Sh purilennukid
9014 90	Alamrubriikide 9014 10 ja 9014 20 seadmete
9020 00	Väljaarvatud osad
9029 10	Elektrilised või elektroonilised pöördeloendurid
9029 90	Pöördeloenduritele, kiirusmõõdikutele ja tahhomeetritele
9031 90	Alamrubriiki 9031 80 kuuluvatele
9109 10, 9109 90	Läbimõõdu või laiusega kuni 50 mm
9401 10	Nahkkatteta
9405 10, 9405 60	Plastist või mitteväärismetallist
9405 92, 9405 99	Plastist või mitteväärismetallist, alamrubriikide 9405 10 või 9405 60 kaupadele

6. Punktis 5 nimetatud kaubad on integreeritud Taric'isse alamrubriikidena, mille juures on järgmine allmärkus: „Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).”

C. Farmaatsiatooted

1. Tollimaksust vabastatakse järgmised farmaatsiatooted:
 - 1) raviained, millel on CAS RN (*Chemical Abstracts Service*'i registrinumber) ja lisa 3 loetletud rahvusvaheline vabanimetus (INN);
 - 2) niisugused INN-ainete soolad, estrid ja hüdraadid, mille nimetused koosnevad lisa 3 INNide ja lisa 4 ees- ja järelliidete kombinatsioonist, tingimusel et neid saab klassifitseerida kõnealuse INN-ainega samasse kuuekohalisse HS alamrubriiki;
 - 3) lisa 5 loetletud INN-ainete soolad, estrid ja hüdraadid, mida ei klassifitseerita kõnealuse INN-ainega samasse kuuekohalisse HS alamrubriiki;
 - 4) farmaatsiavahetooted, s.o ühendid, mida kasutatakse farmaatsialõpptoote valmistamiseks ning millel on CAS RN ja lisa 6 loetletud keemilise aine nimetus.
2. Erijuhud:
 - 1) INNid hõlmavad üksnes neid aineid, mida kirjeldatakse Maailma Tervishoiuorganisatsiooni avaldatud soovitatavate INNide loetelus. Kui INN hõlmab vähem aineid kui CAS RN, siis on tollimaksuvabad üksnes INNiga hõlmatud ained;
 - 2) kui lissasse 3 või 6 kuuluv toode on identifitseeritav sellise CAS RN järgi, mis vastab konkreetsele isomeerile, siis vabastatakse tollimaksust üksnes see isomeer;
 - 3) INN-ainete kaksikderivaadid (soolad, estrid ja hüdraadid), mis on identifitseeritavad lisa 3 INNide ning lisa 4 ees- ja järelliidete kombinatsiooniga, vabastatakse tollimaksust, tingimusel et neid saab klassifitseerida kõnealuse INN-ainega samasse kuuekohalisse HS alamrubriiki;

näide: alaniinmetüülestri hüdrokloriid;
 - 4) kui lisa 3 INN tähistab soola (või estrit), siis ei kohaldata tollimaksuvabastust ühegi teise kõnealusele INN-ainele vastava happe soola (või estri) suhtes:

näide: oksprenoaatkaalium (INN): tollimaksuvaba

oksprenoaatnaatrium: ei ole tollimaksuvaba.

D. Ühtne tollimaksumäär

1. Ühtse 2,5 % *ad valorem* tollimaksumääraga maksustatakse kaubad, mis:
 - sisalduvad ühelt üksikisikult teisele üksikisikule saadetas kaubasaadetes või
 - sisalduvad reisija isiklikus pagasis,tingimusel, et tegemist ei ole kaubandusliku impordiga.

Ühtset 2,5 % tollimaksumäära kohaldatakse tingimusel, et imporditollimaksuga maksustatava kauba väärtus ei ületa 700 eurot ühe saadetise või ühe reisija kohta.

Ühtset tollimaksumäära ei kohaldata kaupade suhtes, mis on tollimaksude loendis märgitud kui tollimaksuvabad, ning gruppi 24 kuuluvate kaupade suhtes, mis sisalduvad saadetises või reisija isiklikus pagasis koguses, mis ületab nõukogu 16. novembri 2009. aasta määruse (EÜ) nr 1186/2009 16. november 2009, (millega kehtestatakse ühenduse tollimaksuvabastuse süsteem) ⁽¹⁾ artiklis 27 sätestatud koguse või koguse vastavalt artiklile 41.

2. Import ei ole kaubanduslik, kui:

a) ühelt üksikisikult teisele üksikisikule saadetavas saadetises sisalduva kauba puhul selline saadetus:

- on juhuslikku laadi,
- sisaldab üksnes kaubasaaja või tema pereliikmete isiklikuks kasutamiseks ettenähtud kaupa, mille laad ega kogus ei osuta kaubanduslikule eesmärgile,
- saadetakse kaubasaatjalt kaubasaajale tasuta;

b) reisija isiklikus pagasis sisalduva kauba puhul see kaup:

- on juhuslikku laadi ning
- sisaldab üksnes reisija või tema pereliikmete isiklikuks kasutamiseks või kingituseks ettenähtud kaupa, ning kauba laad ega kogus ei osuta impordi kaubanduslikule otstarbele.

3. Ühtset tollimaksumäära ei kohaldata lõigetes 1 ja 2 sätestatud tingimustel imporditava kauba suhtes, kui asjaomane isik taotleb enne ühtse tollimaksumäära kohaldamist, et kaup maksustatakse tavaliselt selle suhtes kohaldatava tollimaksuga. Sel juhul kohaldatakse kõikide saadetises olevate kaupade suhtes nende tavalist imporditollimaksu, ilma et see piiraks määruse (EÜ) nr 1186/2009 artiklite 25–27 ja 41 alusel kohaldatavat tollimaksuvabastust.

Esimese lõigu kohaldamisel tähendavad imporditollimaksud nii tollimakse ja samaväärse toimega makse kui ka muid impordilt võetavaid makse, mis on ette nähtud ühise põllumajanduspoliitika raames või teatavate põllumajandustoodete töötlemisel saadud kaupade suhtes kohaldatava erikorra alusel.

4. Mitteosalevad liikmesriigid võivad 700 euro omavaluutasse konverteerimisel saadud summa ümardada.

5. Mitteosalevad liikmesriigid võivad jätta 700 euro omavaluutas väljendatud vahetusväärtuse muutmata, kui see summa määruse (EMÜ) nr 2913/92 artikli 18 lõikes 2 ette nähtud iga-aastase korrigeerimise ajal omavaluutasse konverteerimisel, kuid enne lõikes 4 ettenähtud ümardamist, muutub vähem kui 5 % või väheneb.

⁽¹⁾ ELT L 324, 10.12.2009, lk 23.

E. Pakendid ja pakkematerjal

Kaupade kombineeritud nomenklatuuri klassifitseerimise üldreegli 5 punktides a ja b nimetatud pakendite ja pakkematerjalide suhtes, mis lubatakse vabasse ringlusse üheaegselt neis sisalduvate või nendega koos tollile esitatavate toodetega, kohaldatakse järgmisi sätteid.

1. Kui pakendid ja pakkematerjal klassifitseeritakse koos kaubaga klassifitseerimise üldreegli 5 järgi, siis:
 - a) on nende tollimaksumäär sama, mis kõnealustel kaupadel:
 - kui kaubad maksustatakse väärtuselise tollimaksuga või
 - kui nad kuuluvad tollimaksuga maksustatava kaalu hulka;
 - b) vabastatakse nad tollimaksust:
 - kui asjaomased kaubad on tollimaksuvabad või
 - kui kaupu maksustatakse tollimaksuga muul viisil kui kaalu või väärtuse järgi või
 - kui pakendite ja pakkematerjali kaal ei kuulu tollimaksuga maksustatava kaalu hulka.
2. Kui lõike 1 punktide a ja b alla kuuluvad pakendid ja pakkematerjal sisaldavad mitut eri liiki kaupa või esitatakse tollile nende kaupadega koos, siis jaotatakse pakendite ja pakkematerjali kaal või väärtus nende tollimaksuga maksustatava kaalu või väärtuse kindlaksmääramiseks proportsionaalselt neis sisalduvate kaupade kaalu või väärtusega.

F. Tariifne sooduskohtlemine kauba liigi tõttu

1. Teatavatel tingimustel kohaldatakse kauba liigi tõttu tariifset sooduskohtlemist järgmiste kaupade suhtes:
 - toidukõlbmatuks muudetud kaubad,
 - külviseemned,
 - sõelariie pooltootena,
 - teatavat liiki värsked lauaviinamarjad, tubakas ja nitraat.

Nimetatud kaubad kuuluvad alamrubriikidesse,⁽¹⁾ mille juures on järgmine allmärkus: „Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi” või „Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi”.

2. Toidukõlbmatuks muudetud kaubad, mille suhtes nende liigi tõttu rakendatakse tariifset sooduskohtlemist, on loetletud lisa 8 viitega rubriikidele, kuhu nad klassifitseeritakse, koos kasutatavate denaturantide nimetuste ja kogustega. Eeldatakse, et sellised kaubad on toidukõlbmatud, kui denatureeritava toote ja denaturandi segu on homogeenne ja ainete eraldamine ei ole majanduslikult tasuv.

⁽¹⁾ Asjaomased alamrubriigid: 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 10, 3105 90 10, 3502 11 10, 3502 19 10, 3502 20 10, 3502 90 20, 5911 20 00.

3. Alljärgnevalt loetletud kaubad klassifitseeritakse asjakohastesse külvissemet käsitlevatesse rubriikidesse, eeldusel et nad vastavad asjakohastele ühenduse sätetele:
- külvisseemneks mõeldud suhkrumais, speltanisu, hübriidmais, riis ja sorgo (nõukogu direktiiv 66/402/EMÜ) ⁽¹⁾,
 - seemnekartul (nõukogu 13. juuni 2002. aasta direktiiv 2002/56/EÜ) ⁽²⁾,
 - külvisseemneks mõeldud õliseemned ja õliviljad (nõukogu 13. juuni 2002. aasta direktiiv 2002/57/EÜ) ⁽³⁾.
- Põllumajandusalaste õigusaktide reguleerimisalast väljajäeva hübriidsuhkrumaisi, speltanisu, hübriidmaisi, riisi, hübriid-sorgo ning õliseemnete ja õliviljade suhtes kohaldatakse siiski tariifset sooduskohtlemist kauba liigi tõttu, tingimusel et tuvastatakse nende toodete kasutamine külviks.
4. Pooltootena esitatud sõelariide suhtes kohaldatakse tariifset sooduskohtlemist, tingimusel et kõnealusel tootel on püsiv markeering, millest ilmneb, et teda kasutatakse sõelumisel või muul samalaadsel tööstuslikul otstarbel.
5. Värskeste lauaviinamarjade, tubaka ja nitraadi suhtes kohaldatakse tariifset sooduskohtlemist, kui koos asjaomaste kaupadega esitatakse nõuetekohaselt kinnitatud sertifikaat. Sätted, mida nende puhul tuleb kohaldada, ja sertifikaatide näidised on esitatud lisas 9.

⁽¹⁾ EÜT 125, 11.7.1966, lk 2309.

⁽²⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 60.

⁽³⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 74.

LÜHENDID JA TÄHISED

★	viitab uuele alamrubriigile
■	viitab eelmisel aastal kasutatud, kuid erineva sisuga alamrubriigile
AD F/M	täiendav tollimaks jahult
AD S/Z	täiendav tollimaks suhkrukt
b/f	pudel
cm/s	sentimeetrit sekundis
EA	põllumajandusmaksuosa
€	euro
INN	rahvusvaheline vabanimetus
INNM	muudetud rahvusvaheline vabanimetus
ISO	Rahvusvaheline Standardiorganisatsioon
Kbit	1 024 bitti
kg/br	brutomassi kilogramm
kg/net	netomassi kilogramm
kg/net eda	vedelikuta netomassi kilogramm
kg/net mas	kuivaine netomassi kilogramm
MAX	maksimum, maksimaalselt
Mbit	1 048 576 bitti
MIN	miinimum, minimaalselt
ml/g	milliliitrit grammi kohta
mm/s	millimeetrit sekundis
RON	uurimismeetodil määratud oktaanarv

Märkus

Tollimaksude loendi 1. veerus nurksulgudes olev rubriigi number näitab, et see rubriik on välja jäetud (näiteks rubriik [1519]).

TÄIENDAVID MÕÕTÜHIKUD

c/k	karaat (meetermõõdustiku karaat = 2×10^{-4} kg)
ce/el	elementide arv
ct/l	kandejõud tonnides ⁽¹⁾
g	gramm
gi F/S	gramm lõhustuvat isotoopi
kg C ₃ H ₁₄ ClNO	kilogramm koliinkloriidi
kg H ₂ O ₂	kilogramm vesinikperoksiidi
kg K ₂ O	kilogramm kaaliumoksiidi
kg KOH	kilogramm kaaliumhüdroksiidi
kg met.am.	kilogramm metüülamiine
kg N	kilogramm lämmastikku
kg NaOH	kilogramm naatriumhüdroksiidi
kg/net eda	vedelikuta netomassi kilogramm
kg P ₂ O ₅	kilogramm difosforpentaoksiidi
kg 90 % sdt	kilogramm 90 % kuivaine sisaldusega
kg U	kilogramm uraani
1 000 kWh	1 000 kilovatt-tundi
l	liiter
1 000 l	1 000 liitrit
l alc. 100 %	liiter puhast (100 %) alkoholi
m	meeter
m ²	ruutmeeter
m ³	kuupmeeter
1 000 m ³	1 000 kuupmeetrit
pa	paaride arv
p/st	tükiarv
100 p/st	sada tükki
1 000 p/st	tuhat tükki
TJ	teradžauli (ülemine kütteväärtus)
—	täiendav mõõtühik puudub

⁽¹⁾ „Kandejõud tonnides” (ct/l) on ühik, milles väljendatakse laeva kandejõudu tonnides, arvestamata laevavarustust (kütus, seadmed, toiduvaramud jne). Samuti ei võeta arvesse laeva pardal olevaid inimesi (meeskond ja reisijad) ega nende pagasit.

TEINE OSA

TOLLIMAKSUDE LOEND

I JAOTIS

ELUSLOOMAD; LOOMSED TOOTED

Märkused

- Selles jaotises kehtib viide mingile loomaperekonnale või -liigile ka selle perekonna või liigi noorloomade kohta, kui kontekst ei nõua teisiti.
- Kogu nomenklatuuris tähendab termin „kuivatatud tooted” veetustatud, aurustamise või külmutamise teel kuivatatud tooteid, kui kontekst ei nõua teisiti.

GRUPP 1

ELUSLOOMAD

Märkus

- Sellesse gruppi kuuluvad kõik elusloomad, välja arvatud:
 - kalad, vähid, limused ja muud veeselgrootud, kes kuuluvad vastavalt rubriikidesse 0301, 0306, 0307 ja 0308;
 - mikroorganismide kultuurid ja muud samalaadsed tooted, mis kuuluvad rubriiki 3002, ning
 - rubriigi 9508 loomad.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0101	Elushobused, -eeslid, -muulad ja -hobueeslid:		
	– hobused:		
★ 0101 21 00	– – tõupuhtad aretusloomad ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	p/st
0101 29	– – muud:		
★ 0101 29 10	– – – tapaloomad ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	p/st
★ 0101 29 90	– – – muud	11,5	p/st
★ 0101 30 00	– eeslid	7,7	p/st
★ 0101 90 00	– muud	10,9	p/st
0102	Elusveised:		
	– veised:		
0102 21	– – tõupuhtad aretusloomad ⁽³⁾ :		
★ 0102 21 10	– – – mullikad (poegimata emasveised)	Tollimaksuvaba	p/st
★ 0102 21 30	– – – lehmad	Tollimaksuvaba	p/st
★ 0102 21 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt nõukogu direktiivi 94/28/EÜ (EÜT L 178, 12.7.1994, lk 66); komisjoni määrust (EMÜ) nr 504/2008 (ELT L 149, 7.6.2008, lk 3)).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt nõukogu direktiivi 2009/157/EÜ (ELT L 323, 10.12.2009, lk 1); komisjoni määrust (EÜ) nr 133/2008 (ELT L 41, 15.2.2008, lk 11); nõukogu direktiivi 94/28/EÜ (EÜT L 178, 12.7.1994, lk 66); komisjoni otsust 96/510/EÜ (EÜT L 210, 20.8.1996, lk 53)).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0102 29	-- muud:		
★ 0102 29 10	-- -- massiga kuni 80 kg	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- -- massiga üle 80 kg, kuid mitte üle 160 kg:		
★ 0102 29 21	-- -- tapaloomad	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
★ 0102 29 29	-- -- muud	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- -- massiga üle 160 kg, kuid mitte üle 300 kg:		
★ 0102 29 41	-- -- tapaloomad	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
★ 0102 29 49	-- -- muud	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- -- massiga üle 300 kg:		
	-- -- mullikad (poegimata emasveised):		
★ 0102 29 51	-- -- tapaloomad	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
★ 0102 29 59	-- -- muud	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- -- lehmad:		
★ 0102 29 61	-- -- tapaloomad	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
★ 0102 29 69	-- -- muud	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- -- muud:		
★ 0102 29 91	-- -- tapaloomad	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
★ 0102 29 99	-- -- muud	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
	-- pühvlid:		
★ 0102 31 00	-- tõupuhtad aretusloomad ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	p/st
0102 39	-- muud:		
★ 0102 39 10	-- -- koduveised	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
★ 0102 39 90	-- -- muud	Tollimaksuvaba	p/st
0102 90	-- muud:		
★ 0102 90 20	-- -- tõupuhtad aretusloomad ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	p/st
	-- -- muud:		
★ 0102 90 91	-- -- koduveised	10,2 + 93,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	p/st
★ 0102 90 99	-- -- muud	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt nõukogu direktiivi 2009/157/EÜ (ELT L 323, 10.12.2009, lk 1); komisjoni määrust (EÜ) nr 133/2008 (ELT L 41, 15.2.2008, lk 11); nõukogu direktiivi 94/28/EÜ (EÜT L 178, 12.7.1994, lk 66); komisjoni otsust 96/510/EÜ (EÜT L 210, 20.8.1996, lk 53)).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0103	Elussead:		
0103 10 00	– tõupuhtad aretusloomad ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud:		
0103 91	– – massiga alla 50 kg:		
0103 91 10	– – – kodusead	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 91 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
0103 92	– – massiga 50 kg ja rohkem:		
	– – – kodusead:		
0103 92 11	– – – – emised, vähemalt ühe korra poeginud, massiga vähemalt 160 kg	35,1 €/100 kg/net	p/st
0103 92 19	– – – – muud	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 92 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
0104	Eluslambad ja -kitsed:		
0104 10	– lambad:		
0104 10 10	– – tõupuhtad aretusloomad ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	p/st
	– – muud:		
0104 10 30	– – – lambatalled (kuni aasta vanused)	80,5 €/100 kg/ net ⁽³⁾	p/st
0104 10 80	– – – muud	80,5 €/100 kg/ net ⁽³⁾	p/st
0104 20	– kitsed:		
0104 20 10	– – tõupuhtad aretusloomad ⁽²⁾	3,2	p/st
0104 20 90	– – muud	80,5 €/100 kg/ net ⁽³⁾	p/st
0105	Eluskodulinnud, s.o kanad liigist <i>Gallus domesticus</i>, pardid, haned, kalkunid ja pärllkanad:		
	– massiga kuni 185 g:		
0105 11	– – kanad liigist <i>Gallus domesticus</i> :		
	– – – munakana vanavanemkari ja vanemkari:		
0105 11 11	– – – – munaliinid	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 19	– – – – muud	52 €/1 000 p/st	p/st
	– – – muud:		
0105 11 91	– – – – munaliinid	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 99	– – – – muud	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 12 00	– – kalkunid	152 €/1 000 p/st	p/st
★ 0105 13 00	– – pardid	52 €/1 000 p/st	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt nõukogu direktiivi 88/661/EMÜ (EÜT L 382, 31.12.1988, lk 36); nõukogu direktiivi 94/28/EÜ (EÜT L 178, 12.7.1994, lk 66); komisjoni otsust 96/510/EÜ (EÜT L 210, 20.8.1996, lk 53)).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt nõukogu direktiivi 89/361/EMÜ (EÜT L 153, 6.6.1989, lk 30); nõukogu direktiivi 94/28/EÜ (EÜT L 178, 12.7.1994, lk 66); komisjoni määrust (EMÜ) nr 874/96 (EÜT L 118, 15.5.1996, lk 12); komisjoni otsust 96/510/EÜ (EÜT L 210, 20.8.1996, lk 53)).

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0105 14 00	-- haned	152 €/1 000 p/st	p/st
★ 0105 15 00	-- pärkanad	52 €/1 000 p/st	p/st
	-- muud:		
0105 94 00	-- kanad liigist <i>Gallus domesticus</i>	20,9 €/100 kg/net	p/st
0105 99	-- muud:		
0105 99 10	-- -- pardid	32,3 €/100 kg/net	p/st
0105 99 20	-- -- haned	31,6 €/100 kg/net	p/st
0105 99 30	-- -- kalkunid	23,8 €/100 kg/net	p/st
0105 99 50	-- -- pärkanad	34,5 €/100 kg/net	p/st
0106	Muud elusloomad:		
	-- imetajad:		
0106 11 00	-- esikloomalised	Tollimaksuvaba	p/st
■ 0106 12 00	-- vaalad, delfiinid ja pringlid (imetajad seltsist <i>Cetacea</i>); lamantiinid ja dugongid (imetajad seltsist <i>Sirenia</i>); hülged, merilõvid ja morsad (imetajad alamseksist <i>Pinnipedia</i>)	Tollimaksuvaba	p/st
★ 0106 13 00	-- kaamelid ja muud kaamellased (<i>Camelidae</i>)	Tollimaksuvaba	p/st
0106 14	-- küülikud ja jänesed:		
★ 0106 14 10	-- -- koduküülikud	3,8	p/st
★ 0106 14 90	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
★ 0106 19 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
0106 20 00	-- roomajad (kaasa arvatud maod ja kilpkonnad)	Tollimaksuvaba	p/st
	-- linnud:		
0106 31 00	-- röövlinnud	Tollimaksuvaba	p/st
0106 32 00	-- papagoilised (kaasa arvatud papagoid, aarad ja kakaduud)	Tollimaksuvaba	p/st
★ 0106 33 00	-- jaanalinnud; emud (<i>Dromaius novaehollandiae</i>)	Tollimaksuvaba	p/st
0106 39	-- muud:		
0106 39 10	-- -- tuvid	6,4	p/st
★ 0106 39 80	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- putukad:		
★ 0106 41 00	-- mesilased	Tollimaksuvaba	—
★ 0106 49 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
■ 0106 90 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 2

LIHA JA SÖÖDAV RUPS

Märkus

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriikidesse 0201–0208 ja 0210 klassifitseeritud toodete tüüpi inimtoiduks kõlbmatud tooted;
 - b) loomasooled, -põied ja -maod (rubriik 0504) ega loomaveri (rubriik 0511 või 3002) ja
 - c) muu kui rubriigi 0209 loomarasv (grupp 15).

Lisamärkused

1. A. Järgmistel terminitel on järgmine tähendus:

- a) „veiserümbad” – alamrubriikides 0201 10 ja 0202 10: veretustatud, sisikonnast puhastatud ja nülitud tapaveiste lihakehad, mida imporditakse kas peaga või ilma, jalgadega või ilma, koos muu rupsiga või ilma. Kui rümpi imporditakse ilma peata, peab pea olema eraldatud kuklaluu ja esimese kaelalüli (kandelüli) vahelt. Kui rümpi imporditakse ilma jalgadeta, peavad jalad olema eemaldatud randme-kämballiigese piirkonnas või kanna-pöialiiigese piirkonnas; „rümpa” kuulub esiosa, mis hõlmab kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja abaosa ning millel on rohkem kui 10 paari ribisid;
- b) „veiste poolrümbad” – alamrubriikides 0201 10 ja 0202 10: tooted, mis saadakse tervete rümpade jagamisel piki kaela-, rinna-, nimme- ja ristluulülide keskjoont, rinnaku ning vaagnaliiduse keskjoont; „poolrümpa” kuulub poolitatud rümba esiosa, mis hõlmab kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja abaosa ning millel on rohkem kui 10 ribi;
- c) „komplekteeruvad ees- ja tagaveerandid” – alamrubriikides 0201 20 20 ja 0202 20 10: suured jaotustükid, mis koosnevad kas:

- poolrümba esiosast, mis hõlmab kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja aba-õlaosa, mis on eraldatud 10. ribi piirkonnas ja tagaosast, mis hõlmab kõik kondid ja puusatüki ning mis on eraldatud 3. ribi piirkonnas või
- poolrümba esiosast, mis hõlmab kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja aba-õlaosa, mis on eraldatud 5. ribi piirkonnas koos kogu kubeme-, ribi- ja rinnatükiga ja tagaosast, mis hõlmab kõik kondid ja puusatüki ning mis on eraldatud 8. ribi piirkonnas.

Poolrümpade ees- ja tagaveerandid, mis kujutavad endast komplekteeruvaid ees- ja tagaveerandeid, tuleb importimiseks esitada samal ajal ja võrdses kogustes, eesveerandite kogumass peab olema võrdne tagaveerandite kogumassiga; lubatud on teatud lahkumine kaubapartii kahe osa massi vahel tingimusel, et see ei ületa 5 % kõige raskema osa (ees- või tagaveerandite) massist;

- d) „rümpade eesveerandid” – alamrubriikides 0201 20 30 ja 0202 20 30: veiste rümpade esiosad, mis hõlmavad kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja abaosa, millel on minimaalselt 4 ja maksimaalselt 10 paari ribisid (esimesed 4 paari ribisid peavad olema terved, ülejäänud võivad olla läbisaetud) koos õhukese kubemetükiga või ilma;
- e) „poolrümpade eesveerandid” – alamrubriikides 0201 20 30 ja 0202 20 30: veiste poolrümpade esiosad, mis hõlmavad kõik kondid ja kaelalõiketüki, kaela ja abaosa ja millel on vähemalt 4 ja kuni 10 ribi (esimesed 4 ribi peavad olema terved, ülejäänud võivad olla läbisaetud) koos õhukese kubemetükiga või ilma;
- f) „rümpade tagaveerandid” – alamrubriikides 0201 20 50 ja 0202 20 50: veiste rümpade tagaosad, mis hõlmavad kõik kondid, puusa- ja seljatüki, k.a filee, ja kuhu kuulub vähemalt 3 paari terveid või läbisaetud ribisid koos koodiga või ilma ja koos õhukese kubemetükiga või ilma;
- g) „poolrümpade tagaveerandid” – alamrubriikides 0201 20 50 ja 0202 20 50: veiste poolrümpade tagaosad, mis hõlmavad kõik kondid, puusa- ja seljatüki, k.a filee, ja kuhu kuulub vähemalt 3 tervet või läbisaetud ribi koos koodiga või ilma ja koos õhukese kubemetükiga või ilma;

- h) 1. „õlatükid ja abaluuga turjatükid” – alamrubriigis 0202 30 50: eesveerandi selgmine osa, k.a abatüki ülemine osa, mis saadakse vähemalt 4 ja kuni 10 ribiga eesveerandist lihakeha läbisaagimisel mööda sirgjoont punktist, kus esimene ribi ühineb rinnaku esimese segmendiga kuni punktini, kus vahelihäs 10. ribi juures tagasi kooldub;
2. „rinnatükk” – alamrubriigis 0202 30 50: eesveerandi kõhtmine tükk, kuhu kuulub rinnatüki keskosa ja rinnaku lame osa.
- B. Selle grupi lisamärkuse 1 punkti A alapunktides a–g nimetatud tooted võivad olla koos selgrooga või ilma selgroota.
- C. Lisamärkuse 1 punktis A loetletud tervete või läbisaetud ribide arvu määramisel võetakse arvesse ainult selgrooga ühenduses olevad ribid. Kui selgroog on eemaldatud, siis arvestatakse ainult neid terveid või läbisaetud ribisid, mis oleksid olnud selgrooga otse ühendatud.
2. A. Järgmistel terminitel on järgmine tähendus:
- a) „rümbad või poolrümbad” – alamrubriikides 0203 11 10 ja 0203 21 10: tapetud kodusigade rümbad, mis on veretustatud ja millelt on eemaldatud siseelundid, harjased ja sõrad. Poolrümbad saadakse terve lihakeha sümmeetrilise poolitamisega piki kaela-, rinna-, nimm- ja ristluulülide ning rinnaku ja vaagnaliiduse keskjoont. Rümbad ja poolrümbad võivad olla kas koos peaga, põselihaga, jalgadega, neerurasvaga, neerudega, sabaga, vahelihasega või ilma nendeta. Poolrümbad võivad olla kas koos seljaaju, peaaju ja keelega või ilma nendeta. Emiste rümbad või poolrümbad võivad olla kas koos udaraga (piimanäärmetega) või ilma;
- b) „tagaosad” – alamrubriikides 0203 12 11, 0203 22 11, 0210 11 11 ja 0210 11 31: poolrümbe tagaosad koos kõigi kontidega koos tagajalgade, -kootide, naha (kamara) ja nahaaluse rasvkoega või ilma.
- Tagaosa eraldatakse poolrümbast nii, et sellesse võib kuuluda viimane nimmeliili;
- c) „eesosad” – alamrubriikides 0203 19 11, 0203 29 11, 0210 19 30 ja 0210 19 60: poolrümbe ilma peata esiosad koos põskedega või ilma, k.a kondid, kas koos esijalgade, -kootide, naha ja nahaaluse rasvkoega või ilma.
- Eesosa eraldatakse poolrümbast nii, et sellesse võib kuuluda viies rinnaliili.
- Eesosa selgmist tükki, mis kas sisaldab või ei sisalda abaluud ja sellele kinnituvaid lihaseid (kaelatükid värskena või kaelakarbonaad soolatusena) käsitatakse seljatüki jaotustükina, kui see on eraldatud eesosa kõhtmisest osast vahetult selgroolülide alt;
- d) „abaosad” – alamrubriikides 0203 12 19, 0203 22 19, 0210 11 19 ja 0210 11 39: esiosa kõhtmine osa (k.a kondid), mis kas sisaldab või ei sisalda abaluud ja sellele kinnituvat pehmet kudet, koos esijalgade, -kootide, naha ja nahaaluse rasvkoega või ilma.
- Eraldi imporditav abaluu ja sellele kinnituvad lihased klassifitseeritakse sellesse alamrubriiki abatüki jaotustükina;
- e) „seljatükid” – alamrubriikides 0203 19 13, 0203 29 13, 0210 19 40 ja 0210 19 70: poolrümbe selgmine osa alates esimesest kaela-lülist kuni sabaliilideni (k.a kondid), kas koos sisefilee, abaluu, naha ja nahaaluse rasvkoega või ilma.
- Seljaosa eraldatakse poolrümbe kõhtmisest osast vahetult selgroolülide alt;
- f) „kõhutükid” – alamrubriikides 0203 19 15, 0203 29 15, 0210 12 11 ja 0210 12 19: poolrümbe kõhtmine osa, mis paikneb tagaosa ja abaosaga vahel, kas koos kontidega või ilma, kuid koos naha ja nahaaluse rasvkoega;
- g) „peekoniküljed” – alamrubriigis 0210 19 10: sea poolrümp ilma pea, põseliha, jalgade, saba, neerurasva, neerude, sisefilee, abaluu, rinnaku, selgroo, vaagnaluu ja vahelihaset;
- h) „spenserosad” – alamrubriigis 0210 19 10: kontidega või kontideta ilma reietükita peekoniküljed;
- ij) „3/4 peekonikülge” – alamrubriigis 0210 19 20: kontidega või kontideta ilma esiosata peekoniküljed;
- k) „peekonikülgede keskosad” – alamrubriigis 0210 19 20: kontidega või kontideta peekoniküljed ilma esiosa ja reietükita.
- Sellesse alamrubriiki kuuluvad samuti peekonikülje keskosa jaotustükid, mis sisaldavad seljatüki ja kõhutüki kudesid nende loomulikus omavahelises proportsioonis võrreldes kogu peekonikülje keskosaga.

- B. Lisamärkuse 2 punkti A alapunktis f kirjeldatud jaotustükkide osad kuuluvad nendesse alamrubriikidesse ainult sel juhul, kui need sisaldavad kamarat ja nahaalust rasvkudet.

Kui alamrubriikidesse 0210 11 11, 0210 11 19, 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 19 30 ja 0210 19 60 kuuluvad jaotustükid on saadud peekoniküljest, millest on eemaldatud lisamärkuse 2 punkti A alapunktis g nimetatud kondid, siis peab jaotusjoon läbima punktid, mis on nimetatud vastavalt lisamärkuse 2 punkti A alapunktides b, c ja d; igal juhul peavad need jaotustükid ja nende osad sisaldama konte.

- C. Alamrubriikidesse 0206 49 00 ja 0210 99 49 klassifitseeritakse ka kodusigade terved või poolitatud pead koos ajude, põseliha ja keelega või ilma nendeta ja nende osad.

Pea on rümbast eraldatud järgmiselt:

- kolbaga paralleelse sirge lõikega ja
- kolbaga paralleelse lõikega üles silmade kõrgusele ja seejärel lõikega mööda pea esikülge, nii et põsk jääb poolrümbe külge.

Põseliha, kärsad ja kõrvad ning peale kinnituv liha klassifitseeritakse kui pea osad. Eraldi tollile esitatav, eesost saadud konditustatud liha (sh põseliha, põsed ja põsed koos põselihaga) klassifitseeritakse alamrubriikidesse 0203 19 55, 0203 29 55, 0210 19 50 või 0210 19 81 sõltuvalt konkreetsest juhust.

- D. „Seapekk” – alamrubriikides 0209 10 11 ja 0209 10 19 tähistab sea naha alla moodustunud ja sellele kinnitunud rasvkudet, sõltumata kehaosast, millest see on saadud; igal juhul peab rasvkoe mass ületama kamara massi.

Nendesse alamrubriikidesse kuulub ka seapekk, millelt on kamar eraldatud.

- E. „Kuivatatud või suitsutatud tooted” – alamrubriikides 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 12 19, 0210 19 60 – 0210 19 89 tähistavad tooteid, kus vee ja valkude suhe (lämmastikuisaldus $\times 6,25$) lihas on 2,8 või väiksem. Lämmastikuisaldus määratakse ISO meetodi 937-1978 alusel.

3. A. Rubriigis 0204 on järgmistel terminitel järgmine tähendus:

- a) „rümbad” – alamrubriikides 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ja 0204 50 51: veretustatud, sisikonnast puhastatud ja nülitud tapaveiste lihakehad, mida imporditakse kas peaga või ilma, jalgadega või ilma, koos muu rupsiga või ilma. Kui rümpi imporditakse ilma peata, peab pea olema eraldatud kuklaluu ja esimese kaelaliüli (kandelüüli) vahelt. Kui rümpi imporditakse ilma jalgadeta, peavad jalad olema eemaldatud randme-kämballiigese piirkonnas või kanna-pöialtiigese piirkonnas;
- b) „poolrümbad” – alamrubriikides 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ja 0204 50 51: tooted, mis saadakse tervete rümpade jagamisel piki kaela-, rinna-, nimme- ja ristluulülide keskjooht, rinnaku ning vaagnaliiduse keskjooht;
- c) „lühikesed eesveerandid” – alamrubriikides 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ja 0204 50 53: rümpade esiosa, kas koos rinnatükiga või ilma, mis sisaldab kõiki konte, abaosa, kaelalõiketükki ja kaela, mis on eraldatud risti selgrooga ja kuhu kuulub vähemalt 5 ja kuni 7 paari terveid või läbisaetud ribisid;
- d) „lühikesed eesveerandid” – alamrubriikides 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ja 0204 50 53: poolrümpade esiosa, kas koos rinnatükiga või ilma, mis sisaldab kõiki konte, abaosa, kaelalõiketükki ja kaela, mis on eraldatud risti selgrooga ja kuhu kuulub vähemalt 5 ja kuni 7 tervet või läbisaetud ribi;
- e) „selja- ja/või neerutükid” – alamrubriikides 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ja 0204 50 55: rümpade osa, mis jääb alles pärast tagaosa ja lühikese eesveerandi eraldamist kas koos neerudega või ilma; kui neerutiikk on seljatiikist eraldatud, peab neerutiikk sisaldama vähemalt 5 nimmelüli; kui seljatiikk on eraldatud neerutiikist, peab seljatiikk sisaldama vähemalt 5 paari terveid või läbisaetud ribisid;
- f) „selja- ja/või neerutükid” – alamrubriikides 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ja 0204 50 55: poolrümpade osa, mis jääb alles pärast tagaosa ja lühikese eesveerandi eraldamist kas koos neerudega või ilma; kui neerutiikk on seljatiikist eraldatud, peab neerutiikk sisaldama vähemalt 5 nimmelüli; kui seljatiikk on eraldatud neerutiikist, peab seljatiikk sisaldama vähemalt 5 paari terveid või läbisaetud ribisid;

- g) „tagaosa” – alamrubriikides 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ja 0204 50 59: rümpade tagaosa, mis sisaldab kõiki konte ja tagajalgu ning mis on eraldatud risti selgrooga 6. nimmelüli kohalt või 4. ristluulüli kohalt läbi niudeluu eesmise osa vaagnaliiduse suunas;
- h) „tagaosa” – alamrubriikides 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ja 0204 50 59: poolrümpade tagaosa, mis sisaldab kõiki konte ja tagajalgu ning mis on eraldatud risti selgrooga 6. nimmelüli kohalt või 4. ristluulüli kohalt läbi niudeluu eesmise osa vaagnaliiduse suunas.

B. Lisamärkuse 3 punktis A loetletud tervete või läbisäetud ribide arvu määramisel võetakse arvesse ainult selgrooga ühenduses olevad ribid.

4. Järgmistel terminitel on järgmine tähendus:

- a) „kontidega kodulinnuliha tükid” – alamrubriikides 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: nendesse kuuluvad kodulinnulihatükid koos kõigi kontidega.

Punktis a nimetatud kodulinnuliha tükid, millest kondid on osaliselt eemaldatud, kuuluvad alamrubriikidesse 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 ja 0207 60 81;

- b) „poolrümbad” – alamrubriikides 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: kodulindude poolrümbad, mis on saadud piki rinnakut ja selgroogu tehtud lõike abil;
- c) „veerandrümbad” – alamrubriikides 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: koiva- ja rinnatükid, mis on saadud poolrümba poolitamise teel;
- d) „terved tiivad tiivaotstega või ilma” – alamrubriikides 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: kodulinnurümpade tükid, mis sisaldavad õlavarreluud, kodarluud ja küünarluud koos ümbritseva lihaga. Tiivaotsad, k.a kämblaluud, võivad olla eemaldatud või mitte. Lõiked peavad olema tehtud liigeste kohalt;
- e) „rinnatükid” – alamrubriikides 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: kodulinnurümpade tükid, mis koosnevad rinnakust ja sellest mõlemal pool olevatest ribidest koos ümbritseva lihaga;
- f) „koivad” – alamrubriikides 0207 13 60, 0207 14 60, 0207 44 61, 0207 45 61, 0207 54 61, 0207 55 61 ja 0207 60 61: kodulinnurümpade tükid, mis koosnevad reie-, sääre- ja pindluust koos ümbritseva lihaga. Kaks lõiget peavad olema tehtud liigeste kohalt;
- g) „kalkuni sääretükid” – alamrubriikides 0207 26 60 ja 0207 27 60: kalkunirümba tükid, mis koosnevad sääreluust ja pindluust koos ümbritseva lihaga. Kaks lõiget peavad olema tehtud liigeste kohalt;
- h) „kalkunikoivad, v.a sääretükid” – alamrubriikides 0207 26 70 ja 0207 27 70: kalkunirümba tükid, mis koosnevad reieluust koos ümbritseva lihaga või reieluust, sääreluust ja pindluust koos ümbritseva lihaga. Kaks lõiget peavad olema tehtud liigeste kohalt;
- ij) „pardi ja hane paletotid” – alamrubriikides 0207 44 71, 0207 45 71, 0207 54 71 ja 0207 55 71: kitkutud ja täielikult roogitud partide ja hanede lihakehad ilma pea ja jalgadeta, eemaldatud on rinnakuluu, ribid, selgroog ja ristluu, eemaldamata on reieluu, sääreluu ja õlavarreluu.

5. Sellesse gruppi kuuluvatele segudele kohaldatav imporditollimaksuäär on järgmine:

- a) segude puhul, milles üks koostisosa moodustab vähemalt 90 % massist, kohaldatakse sellele koostisosale kehtestatud tariifi;
- b) muude segude puhul kohaldatakse selle koostisosa tariifi, mis annab tulemuseks suurima imporditollimaksu summa.

6. a) Kuumtöötlemata maitsestatud liha kuulub gruppi 16. „Maitsestatud liha” on kuumtöötlemata liha, mille sisse või kogu pealispinnale on lisatud maitseaineid, mis on palja silmaga näha või maitstes selgesti tunda.
- b) Rubriigi 0210 tooted, millele maitseaineid on lisatud töötlemise käigus, klassifitseeritakse samasse rubriiki, kui maitseainete lisamine ei ole muutnud nende toodete olemust.
7. Alamrubriikides 0210 11 – 0210 93 tähistab termin „liha ja söödav rups soolatud, soolvees” liha ja toidukõlblikku rupsi, mis on immutatud soolaga ühtlaselt kogu toote sügavuses ja mille kogusoolasisaldus on vähemalt 1,2 massiprotsenti, tingimusel et soolamisega tagatakse pikaajaline säilivus. Alamrubriigis 0210 99 tähistatakse terminiga „liha ja toidukõlblikud subproduktid soolatud, soolvees” liha ja toidukõlblikke subprodukte, mis on immutatud soolaga ühtlaselt kogu toote sügavuses, soolasisaldusega vähemalt 1,2 massiprotsenti.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0201	Värske või jahutatud veiseliha:		
0201 10 00	– rümbad ja poolrümbad	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20	– muud jaotustükid, kondiga:		
0201 20 20	– – komplekteeruvad ees- ja tagaveerandid	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 30	– – poolitamata või poolitatud eesveerandid	12,8 + 141,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 50	– – poolitamata või poolitatud tagaveerandid	12,8 + 212,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 20 90	– – muud	12,8 + 265,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0201 30 00	– kondita	12,8 + 303,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202	Külmutatud veiseliha:		
0202 10 00	– rümbad ja poolrümbad	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20	– muud jaotustükid, kondiga:		
0202 20 10	– – komplekteeruvad ees- ja tagaveerandid	12,8 + 176,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 30	– – rümpade või poolrümpade poolitamata või poolitatud eesveerandid	12,8 + 141,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 50	– – rümpade või poolrümpade poolitamata või poolitatud tagaveerandid	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 20 90	– – muud	12,8 + 265,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 30	– kondita:		
0202 30 10	– – kontideta eesveerandid, terved või tükeldatud kuni viieks tükiks, kusjuures iga eesveerand peab moodustama ühe ploki; komplekteeruvad ees- ja tagaveerandid moodustavad kaks ploki, millest üks on terve või kuni viieks tükiks lõigatud eesveerand, teine on tagaveerand ilma sisefileeta, ühes tükis	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0202 30 50	– – õlatükid, abaluuga turjatükid ja rinnatükid ⁽²⁾	12,8 + 221,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb esitada autentsussertifikaat, mis on välja antud vastavalt komisjoni määrusele (EMÜ) nr 139/81 (EÜT L 15, 17.1.1981, lk 4).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0202 30 90	-- muud	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203	Värske, jahutatud või külmutatud sealih:		
	– värske või jahutatud:		
0203 11	-- rümbad ja poolrümbad:		
0203 11 10	--- kodusea	53,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 11 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
0203 12	-- tagaosad, abatükid ja nende jaotustükid, kondiga:		
	--- kodusea:		
0203 12 11	--- tagaosad ja nende jaotustükid	77,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 12 19	--- abatükid ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 12 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
0203 19	-- muud:		
	--- kodusea:		
0203 19 11	--- eesosad ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 13	--- seljatükid ja nende jaotustükid, kondiga	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 15	--- kõhutükid (läbikasvanud) ja nende jaotustükid	46,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muud:		
0203 19 55	--- kondita	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 59	--- muud	86,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 19 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	– külmutatud:		
0203 21	-- rümbad ja poolrümbad:		
0203 21 10	--- kodusea	53,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 21 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
0203 22	-- tagaosad, abatükid ja nende jaotustükid, kondiga:		
	--- kodusea:		
0203 22 11	--- tagaosad ja nende jaotustükid	77,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 22 19	--- abatükid ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203 22 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0203 29	-- muud:		
	--- kodusea:		
0203 29 11	---- eesosad ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 13	---- seljatükid ja nende jaotustükid, kondiga	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 15	---- kõhutükid (läbikasvanud) ja nende jaotustükid	46,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	---- muud:		
0203 29 55	---- kondita	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 59	---- muud	86,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0203 29 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
0204	Värske, jahutatud või külmutatud lamba- või kitseliha:		
0204 10 00	-- lambatallede värsked või jahutatud rümbad ja poolrümbad	12,8 + 171,3 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- muu värske või jahutatud lambaliha:		
0204 21 00	-- rümbad ja poolrümbad	12,8 + 171,3 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22	-- muud jaotustükid, kondiga:		
0204 22 10	--- lühikesed eesosad	12,8 + 119,9 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 30	--- neeru- ja/või seljatükid	12,8 + 188,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 50	--- tagaosad	12,8 + 222,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 90	--- muud	12,8 + 222,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 23 00	-- kondita	12,8 + 311,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 30 00	-- lambatallede külmutatud rümbad ja poolrümbad	12,8 + 128,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- muu külmutatud lambaliha:		
0204 41 00	-- rümbad ja poolrümbad	12,8 + 128,8 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42	-- muud jaotustükid, kondiga:		
0204 42 10	--- lühikesed eesosad	12,8 + 90,2 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 30	--- neeru- ja/või seljatükid	12,8 + 141,7 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 50	--- tagaosad	12,8 + 167,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 90	--- muud	12,8 + 167,5 €/ 100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0204 43	-- kondita:		
0204 43 10	-- -- lambatalle	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 43 90	-- -- muud	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50	-- kitseliha:		
	-- värske või jahutatud:		
0204 50 11	-- -- rümbad ja poolrümbad	12,8 + 171,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 13	-- -- lühikesed eesosad	12,8 + 119,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 15	-- -- neeru- ja/või seljatükid	12,8 + 188,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 19	-- -- tagaosad	12,8 + 222,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- -- muud:		
0204 50 31	-- -- -- kontidega jaotustükid	12,8 + 222,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 39	-- -- -- kontideta jaotustükid	12,8 + 311,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- külmutatud:		
0204 50 51	-- -- rümbad ja poolrümbad	12,8 + 128,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 53	-- -- lühikesed eesosad	12,8 + 90,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 55	-- -- neeru- ja/või seljatükid	12,8 + 141,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 59	-- -- tagaosad	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	-- -- muud:		
0204 50 71	-- -- -- kontidega jaotustükid	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 50 79	-- -- -- kontideta jaotustükid	12,8 + 234,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0205 00	Hobuse-, eesli-, muula- või hobueesliha, värske, jahutatud või külmutatud:		
0205 00 20	-- värske või jahutatud	5,1	—
0205 00 80	-- külmutatud	5,1	—
0206	Veise, sea, lamba, kitse, hobuse, eesli, muula või hobueesli söödav rups, värske, jahutatud või külmutatud:		
0206 10	-- veise rups, värske või jahutatud:		
0206 10 10	-- -- farmaatsiatoodete tooraineks ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
0206 10 95	– – – paks vaheliha ja õhuke vaheliha	12,8 + 303,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0206 10 98	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– veise rups, külmutatud:		
0206 21 00	– – keeled	Tollimaksuvaba	—
0206 22 00	– – maks	Tollimaksuvaba	—
0206 29	– – muud:		
0206 29 10	– – – farmaatsiatoodete tooraineks ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
0206 29 91	– – – – paks vaheliha ja õhuke vaheliha	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0206 29 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
0206 30 00	– sea rups, värske või jahutatud	Tollimaksuvaba	—
	– sea rups, külmutatud:		
0206 41 00	– – maks	Tollimaksuvaba	—
0206 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
0206 80	– muud, värsked või jahutatud:		
0206 80 10	– – farmaatsiatoodete tooraineks ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
0206 80 91	– – – hobuse, eesli, muula või hobueesli rups	6,4	—
0206 80 99	– – – lamba ja kitse rups	Tollimaksuvaba	—
0206 90	– muud, külmutatud:		
0206 90 10	– – farmaatsiatoodete tooraineks ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
0206 90 91	– – – hobuse, eesli, muula või hobueesli rups	6,4	—
0206 90 99	– – – lamba ja kitse rups	Tollimaksuvaba	—
0207	Rubriigi 0105 kodulindude värske, jahutatud või külmutatud liha ja söödav rups:		
	– kana ja kuke, liigist <i>Gallus domesticus</i> :		
0207 11	– – värsked ja jahutatud rümbad:		
0207 11 10	– – – kitkutud, soolikad välja võetud, lõplikult rookimata, pea ja jalgadega, nn 83 % kanad	26,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 11 30	– – – kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 70 % kanad	29,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 11 90	– – – kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguta, nn 65 % kanad, või muul kujul	32,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0207 12	-- külmutatud rümbad:		
0207 12 10	-- -- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 70 % kanad	29,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 12 90	-- -- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguta, nn 65 % kanad, või muul kujul	32,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13	-- värsked või jahutatud tükid ja rups:		
	-- -- tükid:		
0207 13 10	-- -- -- kondita	102,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- -- -- kontidega:		
0207 13 20	-- -- -- pool- või veerandrümbad	35,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 30	-- -- -- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 40	-- -- -- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 50	-- -- -- rinnatükid ja nende jaotustükid	60,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 60	-- -- -- koivad ja nende jaotustükid	46,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 13 70	-- -- -- muud	100,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- -- rups:		
0207 13 91	-- -- -- maks	6,4	—
0207 13 99	-- -- -- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0207 14	-- külmutatud tükid ja rups:		
	-- -- tükid:		
0207 14 10	-- -- -- kondita	102,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- -- -- kontidega:		
0207 14 20	-- -- -- pool- või veerandrümbad	35,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 30	-- -- -- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 40	-- -- -- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 50	-- -- -- rinnatükid ja nende jaotustükid	60,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 60	-- -- -- koivad ja nende jaotustükid	46,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 14 70	-- -- -- muud	100,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- rups:		
0207 14 91	---- maks	6,4	—
0207 14 99	---- muud	18,7 €/100 kg/net	—
	— kalkuni:		
0207 24	— — värsked ja jahutatud rümbad:		
0207 24 10	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 80 % kalkunid	34 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 24 90	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguga, nn 73 % kalkunid, või muul kujul	37,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 25	— — külmutatud rümbad:		
0207 25 10	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 80 % kalkunid	34 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 25 90	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguga, nn 73 % kalkunid, või muul kujul	37,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26	— — värsked või jahutatud tükid ja rups:		
	--- tükid:		
0207 26 10	---- kondita	85,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- kontidega:		
0207 26 20	---- pool- või veerandrümbad	41 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 30	---- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 40	---- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 50	---- rinnatükid ja nende jaotustükid	67,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	---- koivad ja nende jaotustükid:		
0207 26 60	---- sääred ja nende jaotustükid	25,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 70	---- muud	46 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 26 80	---- muud	83 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- rups:		
0207 26 91	---- maks	6,4	—
0207 26 99	---- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0207 27	— — külmutatud tükid ja rups:		
	--- tükid:		
0207 27 10	---- kondita	85,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- kontidega:		
0207 27 20	----- pool- või veerandrümbad	41 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 30	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 27 40	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 27 50	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	67,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	----- koivad ja nende jaotustükid:		
0207 27 60	----- sääred ja nende jaotustükid	25,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0207 27 70	----- muud	46 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0207 27 80	----- muud	83 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- rups:		
0207 27 91	----- maks	6,4	—
0207 27 99	----- muud	18,7 €/100 kg/net	—
	----- pardi:		
0207 41	----- värsked ja jahutatud rümbad:		
★ 0207 41 20	----- kitkutud, veretustatud, soolikad välja võetud, pea ja jalgadega, nn 85 % pardid	38 €/100 kg/net	—
★ 0207 41 30	----- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 70 % pardid	46,2 €/100 kg/net	—
★ 0207 41 80	----- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguta, nn 63 % pardid, või muul kujul	51,3 €/100 kg/net	—
0207 42	----- külmutatud rümbad:		
★ 0207 42 30	----- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kuid kaela, südame, maksa ja puguga, nn 70 % pardid	46,2 €/100 kg/net	—
★ 0207 42 80	----- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, ilma kaela, südame, maksa ja puguta, nn 63 % pardid, või muul kujul	51,3 €/100 kg/net	—
★ 0207 43 00	----- rasvane maks, värske või jahutatud	Tollimaksuvaba	—
0207 44	----- muud, värsked või jahutatud:		
	----- tükid:		
★ 0207 44 10	----- kontideta	128,3 €/100 kg/net	—
	----- kontidega:		
★ 0207 44 21	----- pool- või veerandrümbad	56,4 €/100 kg/net	—

(¹) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0207 44 31	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 44 41	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 44 51	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	115,5 €/100 kg/net	—
★ 0207 44 61	----- koivad ja nende jaotustükid	46,3 €/100 kg/net	—
★ 0207 44 71	----- pardi paletotid	66 €/100 kg/net	—
★ 0207 44 81	----- muud	123,2 €/100 kg/net	—
	----- rups:		
★ 0207 44 91	----- maks, v.a rasvane maks	6,4	—
★ 0207 44 99	----- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0207 45	— — muud, külmutatud:		
	----- tükid:		
★ 0207 45 10	----- kontideta	128,3 €/100 kg/net	—
	----- kontidega:		
★ 0207 45 21	----- pool- või veerandrümbad	56,4 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 31	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 41	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 51	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	115,5 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 61	----- koivad ja nende jaotustükid	46,3 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 71	----- pardi paletotid	66 €/100 kg/net	—
★ 0207 45 81	----- muud	123,2 €/100 kg/net	—
	----- rups:		
	----- maks:		
★ 0207 45 93	----- rasvane maks	Tollimaksuvaba	—
★ 0207 45 95	----- muud	6,4	—
★ 0207 45 99	----- muud	18,7 €/100 kg/net	—
	— hane:		
0207 51	— — värsked ja jahutatud rümbad:		
★ 0207 51 10	--- kitkutud, veretustatud, rookimata, pea ja jalgadega, nn 82 % haned	45,1 €/100 kg/net	—
★ 0207 51 90	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadega, kaela, südame ja puguga või ilma, nn 75 % haned, või muul kujul	48,1 €/100 kg/net	—
0207 52	— — külmutatud rümbad:		
★ 0207 52 10	--- kitkutud, veretustatud, rookimata, pea ja jalgadega, nn 82 % haned	45,1 €/100 kg/net	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0207 52 90	--- kitkutud ja roogitud, ilma pea ja jalgadeta, kaela, südame ja puguga või ilma, nn 75 % haned, või muul kujul	48,1 €/100 kg/net	—
★ 0207 53 00	--- rasvane maks, värske või jahutatud	Tollimaksuvaba	—
0207 54	--- muud, värsked või jahutatud:		
	--- tükid:		
★ 0207 54 10	---- kontideta	110,5 €/100 kg/net	—
	---- kontidega:		
★ 0207 54 21	----- pool- või veerandrümbad	52,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 31	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 41	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 51	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	86,5 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 61	----- koivad ja nende jaotustükid	69,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 71	----- hane paletotid	66 €/100 kg/net	—
★ 0207 54 81	----- muud	123,2 €/100 kg/net	—
	--- rups:		
★ 0207 54 91	---- maks, v.a rasvane maks	6,4	—
★ 0207 54 99	---- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0207 55	--- muud, külmutatud:		
	--- tükid:		
★ 0207 55 10	---- kontideta	110,5 €/100 kg/net	—
	---- kontidega:		
★ 0207 55 21	----- pool- või veerandrümbad	52,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 31	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 41	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 51	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	86,5 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 61	----- koivad ja nende jaotustükid	69,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 71	----- hane paletotid	66 €/100 kg/net	—
★ 0207 55 81	----- muud	123,2 €/100 kg/net	—
	--- rups:		
	---- maks:		
★ 0207 55 93	---- rasvane maks	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0207 55 95	----- muud	6,4	—
★ 0207 55 99	----- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60	– pärlkana:		
★ 0207 60 05	-- värske, jahutatud või külmutatud rümbad	49,3 €/100 kg/net	—
	-- muud, värske, jahutatud või külmutatud:		
	--- tükid:		
★ 0207 60 10	----- kontideta	128,3 €/100 kg/net	—
	----- kontidega:		
★ 0207 60 21	----- pool- või veerandrümbad	54,2 €/100 kg/net	—
★ 0207 60 31	----- tiivad koos tiivaotstega või ilma nendeta	26,9 €/100 kg/net	—
★ 0207 60 41	----- seljatükid, kaelatükid, seljatükid koos kaeltega, tagatükid, tiivaotsad	18,7 €/100 kg/net	—
★ 0207 60 51	----- rinnatükid ja nende jaotustükid	115,5 €/100 kg/net	—
★ 0207 60 61	----- koivad ja nende jaotustükid	46,3 €/100 kg/net	—
★ 0207 60 81	----- muud	123,2 €/100 kg/net	—
	--- rups:		
★ 0207 60 91	----- maks	6,4	—
★ 0207 60 99	----- muud	18,7 €/100 kg/net	—
0208	Muu liha ja söödav rups, värske, jahutatud või külmutatud:		
0208 10	– küüliku või jänese:		
0208 10 10	-- koduküüliku	6,4	—
0208 10 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
0208 30 00	– esikloomaliste	9	—
0208 40	– vaala, delfiini ja pringli (imetajad seltsist <i>Cetacea</i>); lamantiini ja dugongi (imetajad seltsist <i>Sirenia</i>); hülge, merilõvi ja morsa (imetajad alamseeltsist <i>Pinnipedia</i>):		
0208 40 10	-- vaala	6,4	—
★ 0208 40 20	-- hülge	6,4	—
★ 0208 40 80	-- muud	9	—
0208 50 00	– roomajate (k.a mao ja kilpkonna)	9	—
★ 0208 60 00	– kaamelite ja muude kaamellaste (<i>Camelidae</i>)	9	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0208 90	– muud:		
0208 90 10	– – kodutuvi	6,4	—
0208 90 30	– – ulukiliha, v.a küüliku ja jänese	Tollimaksuvaba	—
0208 90 60	– – põhjapõdra	9	—
0208 90 70	– – konnakoivad	6,4	—
★ 0208 90 98	– – muud	9	—
0209	Seapekk ilma tailihata või muu sea- ja kodulindude rasv, sulatamata või muul viisil ekstraheerimata, värske, jahutatud, külmutatud, soolatud, soolvees, kuivatatud või suitsutatud:		
0209 10	– sigade:		
	– – seapekk:		
★ 0209 10 11	– – – värske, jahutatud, külmutatud, soolatud või soolvees	21,4 €/100 kg/net	—
★ 0209 10 19	– – – kuivatatud või suitsutatud	23,6 €/100 kg/net	—
★ 0209 10 90	– – searasv, muu kui alamrubriikidesse 0209 10 11 ja 0209 10 19 kuuluv	12,9 €/100 kg/net	—
★ 0209 90 00	– muud	41,5 €/100 kg/net	—
0210	Liha ja söödav rups, soolatud, soolvees, kuivatatud või suitsutatud; toiduks kasutatav lihast või rupsist valmistatud jahu või pulber:		
	– sealiha:		
0210 11	– – tagaosad, abatükid ja nende jaotustükid, kondiga:		
	– – – kodusea:		
	– – – – soolatud või soolvees:		
0210 11 11	– – – – tagaosad ja nende jaotustükid	77,8 €/100 kg/net	—
0210 11 19	– – – – abatükid ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/net	—
	– – – – kuivatatud või suitsutatud:		
0210 11 31	– – – – tagaosad ja nende jaotustükid	151,2 €/100 kg/net	—
0210 11 39	– – – – abatükid ja nende jaotustükid	119 €/100 kg/net	—
0210 11 90	– – – muud	15,4	—
0210 12	– – kõhutükid (läbikasvanud) ja nende jaotustükid:		
	– – – kodusea:		
0210 12 11	– – – – soolatud või soolvees	46,7 €/100 kg/net	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0210 12 19	--- - kuivatatud või suitsutatud	77,8 €/100 kg/net	—
0210 12 90	--- - muud	15,4	—
0210 19	- - muud:		
	--- - kodusea:		
	--- - soolatud või soolvees:		
0210 19 10	--- - - peekoniküljed või spenserosad	68,7 €/100 kg/net	—
0210 19 20	--- - - 3/4 peekonikülge või peekonikülje keskosad	75,1 €/100 kg/net	—
0210 19 30	--- - - eesosad ja nende jaotustükid	60,1 €/100 kg/net	—
0210 19 40	--- - - seljaosad ja nende jaotustükid	86,9 €/100 kg/net	—
0210 19 50	--- - - muud	86,9 €/100 kg/net	—
	--- - - kuivatatud või suitsutatud:		
0210 19 60	--- - - eesosad ja nende jaotustükid	119 €/100 kg/net	—
0210 19 70	--- - - seljaosad ja nende jaotustükid	149,6 €/100 kg/net	—
	--- - - muud:		
0210 19 81	--- - - - kondita	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 89	--- - - - muud	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 90	--- - muud	15,4	—
0210 20	- veiseliha:		
0210 20 10	- - kondiga	15,4 + 265,2 €/100 kg/net	—
0210 20 90	- - kondita	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
	- muu, k.a toidukõlblik peen- ja jämejahu lihast või rupsist:		
0210 91 00	- - esikloomaliste	15,4	—
0210 92	- - vaala, delfiini ja pringli (imetajad seltsist <i>Cetacea</i>); lamantiini ja dugongi (imetajad seltsist <i>Sirenia</i>); hülge, merilõvi ja morsa (imetajad alamseltsist <i>Pinnipedia</i>):		
★ 0210 92 10	- - - vaala, delfiini ja pringli (imetajad seltsist <i>Cetacea</i>); lamantiini ja dugongi (imetajad seltsist <i>Sirenia</i>)	15,4	—
	- - - muud:		
★ 0210 92 91	- - - - liha	130 €/100 kg/net	—
★ 0210 92 92	- - - - rups	15,4	—
★ 0210 92 99	- - - - toidukõlblik jahu ja pulber lihast või rupsist	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 93 00	- - roomajate (k.a mao ja kilpkonna)	15,4	—
0210 99	- - muud:		
	--- - liha:		
0210 99 10	--- - - hobuseliha, soolatud, soolvees või kuivatatud	6,4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- lamba- ja kitseliha:		
0210 99 21	----- kondiga	222,7 €/100 kg/net	—
0210 99 29	----- kondita	311,8 €/100 kg/net	—
0210 99 31	----- põhjapõdra	15,4	—
■ 0210 99 39	----- muud	130 €/100 kg/net	—
	----- rups:		
	----- kodusea:		
0210 99 41	----- maks	64,9 €/100 kg/net	—
0210 99 49	----- muud	47,2 €/100 kg/net	—
	----- veise:		
0210 99 51	----- paks vaheliha ja õhuke vaheliha	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 99 59	----- muud	12,8	—
	----- muud:		
	----- linnumaks:		
0210 99 71	----- rasvane hane- või pardimaks, soolatud või soolvees	Tollimaksuvaba	—
0210 99 79	----- muud	6,4	—
★ 0210 99 85	----- muud	15,4	—
■ 0210 99 90	----- toidukõlblik jahu ja pulber lihast või rupsist	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—

GRUPP 3

KALAD JA VÄHID, LIMUSED JA MUUD VEESELGROOTUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0106 imetajad;
 - b) rubriigi 0106 imetajate liha (rubriigid 0208 või 0210);
 - c) kalad (k.a kalamaks, -mari ja -niisk), vähid, limused ja muud veeselgrootud, surnud ning oma liigi või seisundi tõttu inimtoiduks kõlbmatud (grupp 5); inimtoiduks kõlbmatu pulber, jahu ja graanulid kalast, vähkidest, molluskitest või muudest veeselgrootutest (rubriik 2301) ja
 - d) kaaviar ja kalamarjast valmistatud kaaviari asendajad (rubriik 1604).
2. Selles grupis tähistab termin „graanulid” aglomeeritud tooteid, mis on saadud kas vahetult pressides või lisades väikese koguse sideainet.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0301	Eluskala:		
	– dekoratiivkalad:		
★ 0301 11 00	– – mageveekalad	Tollimaksuvaba	—
★ 0301 19 00	– – muud	7,5	—
	– muu eluskala:		
0301 91	– – forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):		
0301 91 10	– – – lõhed liikidest <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	8	—
0301 91 90	– – – muud	12	—
0301 92	– – angerjad (<i>Anguilla</i> spp.):		
★ 0301 92 10	– – – pikkusega alla 12 cm	Tollimaksuvaba	—
★ 0301 92 30	– – – pikkusega vähemalt 12 cm, kuid alla 20 cm	Tollimaksuvaba	—
★ 0301 92 90	– – – pikkusega vähemalt 20 cm	Tollimaksuvaba	—
■ 0301 93 00	– – karpkalalised (<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	– – harilik ja vaigse ookeani tuun (<i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i>):		
★ 0301 94 10	– – – harilik tuun (<i>Thunnus thynnus</i>)	16	—
★ 0301 94 90	– – – vaigse ookeani tuun (<i>Thunnus orientalis</i>)	16	—
0301 95 00	– – tuun (<i>Thunnus maccoyii</i>)	16	—
0301 99	– – muud:		
	– – – mageveekalad:		
0301 99 11	– – – idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuaša – <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärislõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0301 99 18	--- muud	8	—
★ 0301 99 85	--- muud	16	—
0302	Värske või jahutatud kala (v.a rubriigis 0304 esitatud kalafilee ja muu kalaliha):		
	– lõhelased (<i>Salmonidae</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0302 11	– forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):		
0302 11 10	– lõhed liikidest <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	8	—
0302 11 20	– lõhed liigist <i>Oncorhynchus mykiss</i> , peaga ja lõpustega, roogitud, igauks massiga üle 1,2 kg või peata, lõpusteta ja roogitud, igauks massiga üle 1 kg	12	—
0302 11 80	– muud	12	—
★ 0302 13 00	– idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuaša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>)	2	—
★ 0302 14 00	– atlandi väärilõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0302 19 00	– muud	8	—
	– lestalised (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0302 21	– hiidlest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i>):		
0302 21 10	– süvalest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	8	—
0302 21 30	– hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	8	—
0302 21 90	– vaigse ookeani hiidlest (<i>Hippoglossus stenolepis</i>)	15	—
0302 22 00	– atlandi merilest (<i>Pleuronectes platessa</i>)	7,5	—
0302 23 00	– merikeeled (<i>Solea</i> spp.)	15	—
★ 0302 24 00	– harilik kammeljas (<i>Psetta maxima</i>)	15	—
0302 29	– muud:		
0302 29 10	– kammellased (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	15	—
★ 0302 29 80	– muud	15	—
	– tuunid (perekonnast <i>Thunnus</i>) ja võõttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0302 31	– albakor e pikkuim-tuun (<i>Thunnus alalunga</i>):		
0302 31 10	– rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 31 90	– muud	22 ⁽³⁾	—
0302 32	– kulduim-tuun (<i>Thunnus albacares</i>):		
0302 32 10	– rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 32 90	– muud	22 ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0302 33	– – vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
0302 33 10	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 33 90	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
0302 34	– – suursilm-tuun (<i>Thunnus obesus</i>):		
0302 34 10	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 34 90	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
0302 35	– – harilik ja vaikse ookeani tuun (<i>Thunnus thynnus</i>, <i>Thunnus orientalis</i>):		
	– – – harilik tuun (<i>Thunnus thynnus</i>):		
★ 0302 35 11	– – – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 0302 35 19	– – – – muud	22 ⁽³⁾	—
	– – – vaikse ookeani tuun (<i>Thunnus orientalis</i>):		
★ 0302 35 91	– – – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 0302 35 99	– – – – muud	22 ⁽³⁾	—
0302 36	– – tuun (<i>Thunnus maccoyii</i>):		
0302 36 10	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 36 90	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
0302 39	– – muud:		
★ 0302 39 20	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 0302 39 80	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
	– heeringad (<i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii</i>), anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.), sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>), sardinopsid (<i>Sardinops</i> spp.), sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.), kilu (<i>Sprattus sprattus</i>), makrellid (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>), stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.), seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>) ja mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>), v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
★ 0302 41 00	– – heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	⁽⁴⁾	—
★ 0302 42 00	– – anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.)	15	—
0302 43	– – sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>), sardinopsid (<i>Sardinops</i> spp.), sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.), kilu (<i>Sprattus sprattus</i>):		
★ 0302 43 10	– – – sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>)	23	—
★ 0302 43 30	– – – sardinopsid (<i>Sardinops</i>); sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.)	15	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽⁴⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 15. WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0302 43 90	--- kilu (<i>Sprattus sprattus</i>)	(1)	—
★ 0302 44 00	-- makrellid (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	(2)	—
0302 45	-- stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.):		
★ 0302 45 10	--- harilik stauriid (<i>Trachurus trachurus</i>)	15	—
★ 0302 45 30	--- tšiili stauriid (<i>Trachurus murphyi</i>)	15	—
★ 0302 45 90	--- muud	15	—
★ 0302 46 00	-- seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>)	15	—
★ 0302 47 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>)	15	—
	-- kalad sugukonnast <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> , v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
0302 51	-- tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
★ 0302 51 10	--- liigist <i>Gadus morhua</i>	12	—
★ 0302 51 90	--- muud	12	—
★ 0302 52 00	-- kilttursk e piksa (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
★ 0302 53 00	-- põhjaatlandi süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0302 54	-- merluus (<i>Merluccius</i> spp.) ja ameerikaluts (<i>Urophycis</i> spp.):		
	--- merluusid perekonnast <i>Merluccius</i> :		
★ 0302 54 11	---- lõuna-aafrika merluusid (<i>Merluccius capensis</i> ja <i>Merluccius paradoxus</i>)	15	—
★ 0302 54 15	---- uusmeremaa merluus (<i>Merluccius australis</i>)	15	—
★ 0302 54 19	---- muud	15 (3)	—
★ 0302 54 90	--- ameerikalutsud (<i>Urophycis</i> spp.)	15	—
★ 0302 55 00	-- vaikse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>)	7,5	—
★ 0302 56 00	-- putassuud (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>)	7,5	—
0302 59	-- muud:		
★ 0302 59 10	--- polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	12	—
★ 0302 59 20	--- merlang (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—
★ 0302 59 30	--- euroopa süsikas e pollak (<i>Pollachius pollachius</i>)	7,5	—

(1) — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 13.
— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

(2) — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 20.
— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

(3) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0302 59 40	--- merihaug e molva (<i>Molva</i> spp.)	7,5	—
★ 0302 59 90	--- muud	15	—
	– tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.), v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
★ 0302 71 00	– tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.)	8	—
★ 0302 72 00	– sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	8	—
★ 0302 73 00	– karpkalalised (<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	– angerjad (<i>Anguilla</i> spp.)	Tollimaksuvaba	—
★ 0302 79 00	– muud	8	—
	– muud kalad, v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0302 81	– haid:		
★ 0302 81 10	– harilik ogahai (<i>Squalus acanthias</i>)	6	—
★ 0302 81 20	– koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.)	6	—
★ 0302 81 30	– harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>)	8	—
★ 0302 81 90	– muud	8	—
★ 0302 82 00	– railased (<i>Rajidae</i>)	15	—
★ 0302 83 00	– kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0302 84	– kiviahvenlane (<i>Dicentrarchus</i> spp.):		
★ 0302 84 10	– kiviahvenlane (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	15	—
★ 0302 84 90	– muud	15	—
0302 85	– merikogerlased (<i>Sparidae</i>):		
★ 0302 85 10	– hammasahven (<i>Dentex dentex</i>) ja besuugod (<i>Pagellus</i> spp.)	15	—
★ 0302 85 30	– kuld-merikoger (<i>Sparus aurata</i>)	15	—
★ 0302 85 90	– muud	15	—
0302 89	– muud:		
★ 0302 89 10	– mageveekalad	8	—
	– muud:		
	– väiketuunid (<i>Euthynnus</i> spp.), v.a alamrubriigi 0302 33 võõtuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
★ 0302 89 21	– rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0302 89 29	----- muud	22 ⁽¹⁾	—
	----- meriahvenad (<i>Sebastes</i> spp.):		
★ 0302 89 31	----- kuldne meriahven (<i>Sebastes marinus</i>)	7,5	—
★ 0302 89 39	----- muud	7,5	—
★ 0302 89 40	----- merilatikad (<i>Brama</i> spp.)	15	—
★ 0302 89 50	----- merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
★ 0302 89 60	----- lõunakongrio (<i>Genypterus blacodes</i>)	7,5	—
★ 0302 89 90	----- muud	15	—
★ 0302 90 00	— kalamaks, -mari ja -niisk	10	—
0303	Külmutatud kala, v.a kalafileed ja muu rubriigi 0304 kalaliha:		
	— lõhelased (<i>Salmonidae</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0303 11 00	— nerka (<i>Oncorhynchus nerka</i>)	2	—
★ 0303 12 00	— muud idalõhed (gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>)	2	—
★ 0303 13 00	— atlandi väärilõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0303 14	— forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):		
★ 0303 14 10	— lõhed liikidest <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	9	—
★ 0303 14 20	— lõhe liigist <i>Oncorhynchus mykiss</i> , peaga ja lõpustega, roogitud, igauks massiga üle 1,2 kg, või peata, lõpusteta ja roogitud, igauks massiga üle 1 kg	12	—
★ 0303 14 90	— muud	12	—
■ 0303 19 00	— muud	9 ⁽¹⁾	—
	— tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.), v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
★ 0303 23 00	— tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.)	8	—
★ 0303 24 00	— sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	8	—
★ 0303 25 00	— karpkalalised (<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	— angerjad (<i>Anguilla</i> spp.)	Tollimaksuvaba	—
■ 0303 29 00	— muud	8	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– lestalised (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0303 31	– – hiidlest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i>):		
0303 31 10	– – – süvalest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	7,5	—
0303 31 30	– – – hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	7,5	—
0303 31 90	– – – vaigse ookeani hiidlest (<i>Hippoglossus stenolepis</i>)	15	—
0303 32 00	– – atlandi merilest (<i>Pleuronectes platessa</i>)	15	—
0303 33 00	– – merikeeled (<i>Solea</i> spp.)	7,5	—
★ 0303 34 00	– – harilik kammelijas (<i>Psetta maxima</i>)	15	—
0303 39	– – muud:		
0303 39 10	– – – lest (<i>Platichthys flesus</i>)	7,5	—
0303 39 30	– – – kalad perekonnast <i>Rhombosolea</i>	7,5	—
★ 0303 39 50	– – – kalad liikidest <i>Pelotreis flavilatus</i> ja <i>Peltorhamphus novaezelandiae</i>	7,5	—
★ 0303 39 85	– – – muud	15	—
	– tuunid (perekonnast <i>Thunnus</i>) ja vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>), v.a kalamaks, -mari ja -niisk:		
0303 41	– – albakor e pikkuim-tuun (<i>Thunnus alalunga</i>):		
0303 41 10	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 41 90	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
0303 42	– – kulduim-tuun (<i>Thunnus albacares</i>):		
	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾ :		
	– – – – rookimata kalad:		
0303 42 12	– – – – ühiku mass üle 10 kg	20 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 18	– – – – muud	20 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	– – – – muud:		
0303 42 42	– – – – ühiku mass üle 10 kg	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 48	– – – – muud	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 42 90	– – – muud	22 ⁽³⁾	—
0303 43	– – vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
0303 43 10	– – – rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0303 43 90	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
0303 44	--- suursilm-tuun (<i>Thunnus obesus</i>):		
0303 44 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 44 90	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
0303 45	--- harilik ja vaigse ookeani tuun (<i>Thunnus thynnus</i>, <i>Thunnus orientalis</i>):		
	--- harilik tuun (<i>Thunnus thynnus</i>):		
★ 0303 45 12	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
★ 0303 45 18	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
	--- vaigse ookeani tuun (<i>Thunnus orientalis</i>):		
★ 0303 45 91	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
★ 0303 45 99	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
0303 46	--- tuun (<i>Thunnus maccoyii</i>):		
0303 46 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
0303 46 90	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
0303 49	--- muud:		
★ 0303 49 20	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽²⁾	22 ⁽³⁾ ⁽¹⁾	—
★ 0303 49 85	--- muud	22 ⁽¹⁾	—
	--- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>), sardinopsid (<i>Sardinops</i> spp.), sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.), kilu (<i>Sprattus sprattus</i>), makrellid (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>), stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.), seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>) ja mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>), v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
0303 51 00	--- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	⁽⁴⁾	—
0303 53	--- sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>), sardinopsid (<i>Sardinops</i> spp.), sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.), kilu (<i>Sprattus sprattus</i>):		
★ 0303 53 10	--- sardiinid <i>Sardina pilchardus</i>	23	—
★ 0303 53 30	--- sardinopsid <i>Sardinops</i> ; sardinellid (<i>Sardinella</i> spp.)	15	—
★ 0303 53 90	--- kilu (<i>Sprattus sprattus</i>)	⁽⁵⁾	—
0303 54	--- makrellid (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>):		
★ 0303 54 10	--- harilik makrell (<i>Scomber scombrus</i>) ja jaapani makrell (<i>Scomber japonicus</i>)	⁽⁶⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽⁴⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 15. WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

⁽⁵⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 13.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

⁽⁶⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 20.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0303 54 90	— — — austraalia makrell (<i>Scomber australasicus</i>)	15	—
0303 55	— — stauriidid (<i>Trachurus spp.</i>):		
★ 0303 55 10	— — — harilik stauriid (<i>Trachurus trachurus</i>)	15	—
★ 0303 55 30	— — — tšiili stauriid (<i>Trachurus murphyi</i>)	15	—
★ 0303 55 90	— — — muud	15	—
★ 0303 56 00	— — seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>)	15	—
★ 0303 57 00	— — mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
	— kalad sugukonnast <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> , v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
0303 63	— — tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
★ 0303 63 10	— — — liigist <i>Gadus morhua</i>	12	—
★ 0303 63 30	— — — liigist <i>Gadus ogac</i>	12	—
★ 0303 63 90	— — — liigist <i>Gadus macrocephalus</i>	12	—
★ 0303 64 00	— — kultursk e piksa (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
★ 0303 65 00	— — põhjaatlanti süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0303 66	— — merluusid (<i>Merluccius spp.</i>) ja ameerikalutsud (<i>Urophycis spp.</i>):		
	— — — merluusid (<i>Merluccius spp.</i>):		
★ 0303 66 11	— — — — lõuna-aafrika merluusid (<i>Merluccius capensis</i> ja <i>Merluccius paradoxus</i>)	15	—
★ 0303 66 12	— — — — argentiina merluus (<i>Merluccius hubbsi</i>)	15	—
★ 0303 66 13	— — — — uusmeremaa merluus (<i>Merluccius australis</i>)	15	—
★ 0303 66 19	— — — — muud	15 ⁽¹⁾	—
★ 0303 66 90	— — — ameerikalutsud (<i>Urophycis spp.</i>)	15	—
★ 0303 67 00	— — vaigse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>)	15	—
0303 68	— — putassuud (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>):		
★ 0303 68 10	— — — putassuud (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Gadus poutassou</i>)	7,5	—
★ 0303 68 90	— — — lõunaputassuu (<i>Micromesistius australis</i>)	7,5	—
0303 69	— — muud:		
★ 0303 69 10	— — — polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	12	—
★ 0303 69 30	— — — merlang (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtiühik
1	2	3	4
★ 0303 69 50	--- euroopa süsikas e pollak (<i>Pollachius pollachius</i>)	15	—
★ 0303 69 70	--- uusmeremaa piitsmerluus (<i>Macruronus novaezelandiae</i>)	7,5	—
★ 0303 69 80	--- merihaug e molva (<i>Molva</i> spp.)	7,5	—
★ 0303 69 90	--- muud	15	—
	— muud kalad, v.a kalamaks, -mari ja niisk:		
0303 81	— haid:		
★ 0303 81 10	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>)	6	—
★ 0303 81 20	--- koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.)	6	—
★ 0303 81 30	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>)	8	—
★ 0303 81 90	--- muud	8	—
★ 0303 82 00	--- railased (<i>Rajidae</i>)	15	—
★ 0303 83 00	--- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.)	15	—
0303 84	--- kiviahvenlane (<i>Dicentrarchus</i> spp.):		
★ 0303 84 10	--- kiviahvenlane (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	15	—
★ 0303 84 90	--- muud	15	—
0303 89	--- muud:		
★ 0303 89 10	--- mageveekalad	8	—
	--- muud:		
	--- väiketuunid (<i>Euthynnus</i> spp.), v.a alamrubriiki 0303 43 kuuluvad võõtuunid (<i>Euthynnus (Katsuwonis) pelamis</i>):		
★ 0303 89 21	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 0303 89 29	--- muud	22 ⁽³⁾	—
	--- meriahvenad (<i>Sebastes</i> spp.):		
★ 0303 89 31	--- kuldne meriahven (<i>Sebastes marinus</i>)	7,5	—
★ 0303 89 39	--- muud	7,5	—
★ 0303 89 40	--- kalad liigist <i>Orcynopsis unicolor</i>	⁽⁴⁾	—
★ 0303 89 45	--- anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.)	15	—
★ 0303 89 50	--- hammasahven (<i>Dentex dentex</i>) ja besuugod (<i>Pagellus</i> spp.)	15	—
★ 0303 89 55	--- kuld-merikoger (<i>Sparus aurata</i>)	15	—
★ 0303 89 60	--- merilatikad (<i>Brama</i> spp.)	15	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽⁴⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 10.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0303 89 65	--- merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
★ 0303 89 70	--- lõunakongrio (<i>Genypterus blacodes</i>)	7,5	—
★ 0303 89 90	--- muud	15	—
0303 90	– kalamaks, -mari ja -niisk:		
★ 0303 90 10	– kalamari ja -niisk desoksüribonukleiinhappe või protamiinsulfaadi tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 0303 90 90	– muud	10	—
0304	Kalafilee ja muu kalaliha (k.a kalahakkliha), värsked, jahutatud või külmutatud:		
	– tilaapiate (<i>Oreochromis</i> spp.), sägaliste (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalaliste (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjate (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahvena (<i>Lates niloticus</i>) ja madupeade (<i>Channa</i> spp.) värsked või jahutatud filee:		
★ 0304 31 00	– tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.)	9	—
★ 0304 32 00	– sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	9	—
★ 0304 33 00	– niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>)	9	—
★ 0304 39 00	– muud	9	—
	– muude kalade värsked või jahutatud filee:		
★ 0304 41 00	– idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärilõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0304 42	– forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):		
★ 0304 42 10	– lõhed liikidest <i>Oncorhynchus mykiss</i> , igatüki massiga üle 400 g	12	—
★ 0304 42 50	– lõhed liikidest <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	9	—
★ 0304 42 90	– muud	12	—
★ 0304 43 00	– lestalised (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>)	18	—
0304 44	– kalad sugukonnast <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> :		
★ 0304 44 10	– tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	18	—
★ 0304 44 30	– põhjaatlandi süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	18	—
★ 0304 44 90	– muud	18	—
★ 0304 45 00	– mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>)	18	—
★ 0304 46 00	– kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.)	18	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0304 49	-- muud:		
★ 0304 49 10	-- -- mageveekalad	9	—
	-- -- muud:		
★ 0304 49 50	-- -- -- meriahvenad (<i>Sebastes</i> spp.)	18	—
★ 0304 49 90	-- -- -- muud	18	—
	-- muud, värsked või jahutatud:		
★ 0304 51 00	-- tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.)	8	—
★ 0304 52 00	-- lõhelased (<i>Salmonidae</i>)	8	—
★ 0304 53 00	-- kalad sugukonnast <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>	15 ⁽¹⁾	—
★ 0304 54 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>)	15 ⁽¹⁾	—
★ 0304 55 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.)	15 ⁽¹⁾	—
0304 59	-- muud:		
★ 0304 59 10	-- -- mageveekalad	8	—
	-- -- muud:		
★ 0304 59 50	-- -- -- nn liblikfilee heeringast või räimest	(²)	—
★ 0304 59 90	-- -- -- muud	15 ⁽¹⁾	—
	-- tilaapiate (<i>Oreochromis</i> spp.), sägaliste (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalaliste (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjate (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahvena (<i>Lates niloticus</i>) ja madupeade (<i>Channa</i> spp.) külmutatud filee:		
★ 0304 61 00	-- tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.)	9	—
★ 0304 62 00	-- sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.)	9	—
★ 0304 63 00	-- niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>)	9	—
★ 0304 69 00	-- muud	9	—
	-- kalade, sugukonnast <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> külmutatud filee:		
0304 71	-- tursk (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
★ 0304 71 10	-- -- vaikse ookeani tursk (<i>Gadus macrocephalus</i>)	7,5	—
★ 0304 71 90	-- -- muud	7,5	—
★ 0304 72 00	-- kilttursk e piksa (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 15. WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0304 73 00	-- põhjaatlanti süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
0304 74	-- merluus (<i>Merluccius spp.</i>) ja ameerikaluts (<i>Urophycis spp.</i>): -- -- merluusid perekonnast <i>Merluccius</i> :		
★ 0304 74 11	-- -- -- lõuna-aafrika merluusid (<i>Merluccius capensis</i> ja <i>Merluccius paradoxus</i>)	7,5	—
★ 0304 74 15	-- -- -- argentiina merluus (<i>Merluccius hubbsi</i>)	7,5	—
★ 0304 74 19	-- -- -- muud	6,1	—
★ 0304 74 90	-- -- ameerikalutsud perekonnast <i>Urophycis</i>	7,5	—
★ 0304 75 00	-- vaikse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>)	13,7	—
0304 79	-- muud:		
★ 0304 79 10	-- -- polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	7,5	—
★ 0304 79 30	-- -- merlang (<i>Merlangius merlangus</i>)	7,5	—
★ 0304 79 50	-- -- uusmeremaa piitsmerluus (<i>Macruronus novaezelandiae</i>)	7,5	—
★ 0304 79 80	-- -- merihaug e molva (<i>Molva spp.</i>)	7,5	—
★ 0304 79 90	-- -- muud	15 ⁽¹⁾	—
	-- muude kalade külmutatud filee:		
★ 0304 81 00	-- idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärilõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	2	—
0304 82	-- forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):		
★ 0304 82 10	-- -- lõhed liikidest <i>Oncorhynchus mykiss</i> , igäüks massiga üle 400 g	12	—
★ 0304 82 50	-- -- lõhed liikidest <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	9	—
★ 0304 82 90	-- -- muud	12	—
0304 83	-- lestalised (<i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ja <i>Citharidae</i>):		
★ 0304 83 10	-- -- atlandi merilest (<i>Pleuronectes platessa</i>)	7,5	—
★ 0304 83 30	-- -- lest (<i>Platichthys flesus</i>)	7,5	—
★ 0304 83 50	-- -- kammellased (<i>Lepidorhombus spp.</i>)	15	—
★ 0304 83 90	-- -- muud	15 ⁽¹⁾	—
★ 0304 84 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
★ 0304 85 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus spp.</i>)	15	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0304 86 00	-- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	15	—
★ 0304 87 00	-- tuunid (perekonnast <i>Thunnus</i>) ja vööttoon (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>)	18	—
0304 89	-- muud:		
★ 0304 89 10	-- -- mageveekalad	9	—
	-- -- muud:		
	-- -- -- meriahvenad (<i>Sebastes</i> spp.):		
★ 0304 89 21	-- -- -- kuldne meriahven (<i>Sebastes marinus</i>)	7,5	—
★ 0304 89 29	-- -- -- muud	7,5	—
★ 0304 89 30	-- -- -- väiketuunid (<i>Euthynnus</i> spp.), v.a alamrubriiki 0304 87 00 kuuluvad vööttoonid (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>)	18	—
	-- -- -- makrellid (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>) ja kalad liigist <i>Orcynopsis unicolor</i> :		
★ 0304 89 41	-- -- -- austraalia makrell (<i>Scomber australasicus</i>)	15	—
★ 0304 89 49	-- -- -- muud	15	—
	-- -- -- haid:		
★ 0304 89 51	-- -- -- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.)	7,5	—
★ 0304 89 55	-- -- -- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>)	7,5	—
★ 0304 89 59	-- -- -- muud haid	7,5	—
★ 0304 89 60	-- -- -- merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius</i> spp.)	15	—
★ 0304 89 90	-- -- -- muud	15 ⁽¹⁾	—
	-- muu, külmutatud:		
0304 91 00	-- möökkala (<i>Xiphias gladius</i>)	7,5	—
0304 92 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.)	7,5	—
0304 93	-- tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.):		
★ 0304 93 10	-- -- surimi	14,2	—
★ 0304 93 90	-- -- muud	8	—
0304 94	-- vaigse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>):		
★ 0304 94 10	-- -- surimi	14,2	—
★ 0304 94 90	-- -- muud	7,5	—
0304 95	-- kalad sugukonnast <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> , v.a vaigse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>):		
★ 0304 95 10	-- -- surimi	14,2	—

(¹) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	— — — muud:		
	— — — — tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>):		
★ 0304 95 21	— — — — — vaigse ookeani tursk (<i>Gadus macrocephalus</i>)	7,5	—
★ 0304 95 25	— — — — — tursk (<i>Gadus morhua</i>)	7,5	—
★ 0304 95 29	— — — — — muud	7,5	—
★ 0304 95 30	— — — — — kilttursk e piksa (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	7,5	—
★ 0304 95 40	— — — — — põhjaatlanti süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	7,5	—
★ 0304 95 50	— — — — — merluusid (<i>Merluccius spp.</i>)	7,5	—
★ 0304 95 60	— — — — — putassuud (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Gadus poutassou</i>)	7,5	—
★ 0304 95 90	— — — — — muud	7,5	—
0304 99	— — muud:		
■ 0304 99 10	— — — surimi	14,2	—
	— — — muud:		
■ 0304 99 21	— — — — mageveekalad	8	—
	— — — — muud:		
0304 99 23	— — — — — heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	(¹)	—
0304 99 29	— — — — — meriahvenad (<i>Sebastes spp.</i>)	8	—
0304 99 55	— — — — — kammellased (<i>Lepidorhombus spp.</i>)	15	—
0304 99 61	— — — — — merilatikad (<i>Brama spp.</i>)	15	—
0304 99 65	— — — — — merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius spp.</i>)	7,5	—
■ 0304 99 99	— — — — — muud	7,5	—
0305	Kuivatatud, soolatud või soolvees kala; külm- või kuumsuitsukala; inimtoiduks kõlblik kalajahu, -pulber ja -graanulid:		
0305 10 00	— inimtoiduks kõlblik kalajahu, -pulber ja -graanulid	13	—
0305 20 00	— kalamaks, -mari ja -niisk, kuivatatud, suitsutatud, soolatud või soolvees	11	—
	— kalafileed, kuivatatud, soolatud või soolvees, suitsutamata:		
★ 0305 31 00	— — tilaapiad (<i>Oreochromis spp.</i>), sägalised (<i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i>), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla spp.</i>), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa spp.</i>)	16	—
0305 32	— — kalad sugukonnast <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> :		

(¹) — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 15. WTO tariifikvoot: vt lisa 7.
— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>):		
★ 0305 32 11	– – – – vaigse ookeani tursk (<i>Gadus macrocephalus</i>)	16	—
★ 0305 32 19	– – – – muud	20	—
★ 0305 32 90	– – – muud	16	—
0305 39	– – muud:		
★ 0305 39 10	– – – idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tsävöötša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärislõhe (<i>Salmo salar</i>), doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>), soolatud või soolvees	15	—
★ 0305 39 50	– – – süvalest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>), soolatud või soolvees	15	—
★ 0305 39 90	– – – muud	16	—
	– suitsukala, k.a filee, v.a söödav rups:		
■ 0305 41 00	– – idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tsävöötša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärislõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	13	—
■ 0305 42 00	– – heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	10	—
★ 0305 43 00	– – forellid ja lõhed (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ja <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>)	14	—
0305 44	– – tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.):		
★ 0305 44 10	– – – angerjad (<i>Anguilla</i> spp.)	14	—
★ 0305 44 90	– – – muud	14	—
0305 49	– – muud:		
■ 0305 49 10	– – – süvalest (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>)	15	—
■ 0305 49 20	– – – hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	16	—
■ 0305 49 30	– – – makrellid (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>)	14	—
■ 0305 49 80	– – – muud	14	—
	– kuivatatud (vinnutatud) kala, v.a söödav rups, soolatud või mitte, suitsutamata:		
0305 51	– – tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
■ 0305 51 10	– – – kuivatatud, soolamata	13 ⁽¹⁾	—
■ 0305 51 90	– – – kuivatatud, soolatud	13 ⁽¹⁾	—
0305 59	– – muud:		
■ 0305 59 10	– – – polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	13 ⁽¹⁾	—
■ 0305 59 30	– – – heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	12	—

(1) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
■ 0305 59 50	--- anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.)	10	—
■ 0305 59 70	--- hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	15	—
■ 0305 59 80	--- muud	12	—
	– soolatud või soolvees kala, kuivatamata ja suitsutamata, v.a söödavad subproduktid:		
■ 0305 61 00	– heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>)	12	—
■ 0305 62 00	– tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>)	13 ⁽¹⁾	—
■ 0305 63 00	– anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.)	10	—
★ 0305 64 00	– tilaapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.)	12	—
0305 69	– muud:		
■ 0305 69 10	– polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>)	13 ⁽¹⁾	—
■ 0305 69 30	– hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)	15	—
■ 0305 69 50	– idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuaša – <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tsavõõtša – <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , kisutš – <i>Oncorhynchus kisutch</i> , sima e masu – <i>Oncorhynchus masou</i> ja <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlandi väärislõhe (<i>Salmo salar</i>) ja doonau taimen (<i>Hucho hucho</i>)	11	—
■ 0305 69 80	– muud	12	—
	– kalauimed, -pead, -sabad ja muu söödav rups:		
0305 71	– haiuimed:		
★ 0305 71 10	– suitsutatud	14	—
★ 0305 71 90	– muud	12	—
★ 0305 72 00	– kalapead, -sabad ja ujupõied	13	—
★ 0305 79 00	– muud	13	—
0306	Vähid, puhastatud või puhastamata, elusad, värsked, jahutatud, külmutatud, kuivatatud, soolvees või soolatud; suitsutatud vähid, puhastatud või puhastamata, kuumtöödeldud enne suitsutamist või suitsutamise käigus või mitte; vees või aurus keedetud vähid (puhastamata), olenemata sellest, kas jahutatud või jahutamata, külmutatud, kuivatatud, soolatud, soolvees või mitte; inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
	– külmutatud:		
0306 11	– langustid (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.):		
★ 0306 11 05	– suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– muud:		
0306 11 10	– vähilakad	12,5	—
0306 11 90	– muud	12,5	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 12	-- homaarid (<i>Homarus spp.</i>):		
★ 0306 12 05	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	-- -- muud:		
0306 12 10	-- -- -- terved (puhastamata)	6	—
0306 12 90	-- -- -- muud	16	—
0306 14	-- krabid:		
★ 0306 14 05	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	8	—
	-- -- muud:		
0306 14 10	-- -- -- krabid liikidest <i>Paralithodes camchaticus</i> , <i>Chionoecetes spp.</i> ja <i>Callinectes sapidus</i>	7,5	—
0306 14 30	-- -- -- harilik taskukrabi (<i>Cancer pagurus</i>)	7,5	—
0306 14 90	-- -- -- muud	7,5	—
0306 15	-- norra salehomaarid (<i>Nephorops norvegicus</i>):		
★ 0306 15 10	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0306 15 90	-- -- muud	12	—
0306 16	-- külmaveegarneelid ja -krevetid (<i>Pandalus spp.</i> , <i>Crangon crangon</i>):		
★ 0306 16 10	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	-- -- muud:		
★ 0306 16 91	-- -- -- garneelid liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
★ 0306 16 99	-- -- -- muud	12	—
0306 17	-- muud garneelid ja krevetid:		
★ 0306 17 10	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	-- -- muud:		
★ 0306 17 91	-- -- -- süvaveegarneelid liigist <i>Parapenaeus longirostris</i>	12	—
★ 0306 17 92	-- -- -- garneelid perekonnast <i>Penaeus</i>	12	—
★ 0306 17 93	-- -- -- krevetid sugukonnast <i>Pandalidae</i> , v.a perekonnast <i>Pandalus</i>	12	—
★ 0306 17 94	-- -- -- garneelid perekonnast <i>Crangon</i> , v.a liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
★ 0306 17 99	-- -- -- muud	12	—
0306 19	-- muud, k.a inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
★ 0306 19 05	-- -- suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	-- -- muud:		

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 19 10	----- mageveevähid	7,5	—
0306 19 90	----- muud	12	—
	— külmutamata:		
0306 21	— — jõevähid ja langustid (<i>Palinurus spp.</i>, <i>Panulirus spp.</i>, <i>Jasus spp.</i>):		
★ 0306 21 10	— — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0306 21 90	— — — muud	12,5	—
0306 22	— — homaarid (<i>Homarus spp.</i>):		
0306 22 10	— — — elusad	8	—
	— — — muud:		
★ 0306 22 30	— — — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	— — — — muud:		
0306 22 91	— — — — — terved (puhastamata)	8	—
0306 22 99	— — — — — muud	10	—
0306 24	— — krabid:		
★ 0306 24 10	— — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	8	—
	— — — muud:		
0306 24 30	— — — — harilik taskukrabi (<i>Cancer pagurus</i>)	7,5	—
0306 24 80	— — — — muud	7,5	—
0306 25	— — norra salehomaarid (<i>Nephrops norvegicus</i>):		
★ 0306 25 10	— — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0306 25 90	— — — muud	12	—
0306 26	— — külmaveegarneelid ja krevetid (<i>Pandalus spp.</i>, <i>Crangon crangon</i>):		
★ 0306 26 10	— — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	— — — muud:		
	— — — — garneelid liigist <i>Crangon crangon</i> :		
★ 0306 26 31	— — — — — värsked või jahutatud, või aurus või vees keedetud	18	—
★ 0306 26 39	— — — — — muud	18	—
★ 0306 26 90	— — — — muud	12	—
0306 27	— — muud garneelid ja krevetid:		
★ 0306 27 10	— — — suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	— — — muud:		
★ 0306 27 91	— — — — krevetid sugukonnast <i>Pandalidae</i> , v.a perekonnast <i>Pandalus</i>	12	—
★ 0306 27 95	— — — — garneelid perekonnast <i>Crangon</i> , v.a liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
★ 0306 27 99	— — — — muud	12	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 29	– – muud, k.a inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
★ 0306 29 05	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – muud:		
0306 29 10	– – – – mageveevähid	7,5	—
0306 29 90	– – – – muud	12	—
0307	Limused, karbis või karbita, elusad, värsked, jahutatud, külmutatud, kuivatatud, soolvees või soolatud; suitsutatud limused, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte; inimtoiduks kõlblik jahu, pulber ja graanulid limustest:		
	– austrid:		
0307 11	– – elusad, värsked või jahutatud:		
★ 0307 11 10	– – – lamedad austrid (<i>Ostera</i> spp.), elusad, ühiku mass (koos karbiga) kuni 40 g	Tollimaksuvaba	—
★ 0307 11 90	– – – muud	9	—
0307 19	– – muud:		
★ 0307 19 10	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0307 19 90	– – – muud	9	—
	– kammkarbid (perekondadest <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> või <i>Placopecten</i>):		
0307 21 00	– – elusad, värsked või jahutatud	8	—
0307 29	– – muud:		
★ 0307 29 05	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – muud:		
0307 29 10	– – – – suured e püha Jakobi kammkarbid (<i>Pecten maximus</i>), külmutatud	8	—
0307 29 90	– – – – muud	8	—
	– rannakarbid e miidiad (<i>Mytilus</i> spp., <i>Perna</i> spp.):		
0307 31	– – elusad, värsked või jahutatud:		
0307 31 10	– – – <i>Mytilus</i> spp.	10	—
0307 31 90	– – – <i>Perna</i> spp.	8	—
0307 39	– – muud:		
★ 0307 39 05	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – muud:		
0307 39 10	– – – – <i>Mytilus</i> spp.	10	—
0307 39 90	– – – – <i>Perna</i> spp.	8	—
	– seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.) ja kalmaarid (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
0307 41	– – elusad, värsked või jahutatud:		
0307 41 10	– – – seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.)	8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – kalmaarid (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
0307 41 91	– – – – ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.), nooljas kalmaar (<i>Ommastrephes sagittatus</i>)	6	—
0307 41 99	– – – – muud	8	—
0307 49	– – muud:		
★ 0307 49 05	– – – suitsutatud, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – külmutatud:		
	– – – – seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.):		
	– – – – – perekonnast <i>Sepiola</i> :		
★ 0307 49 09	– – – – – liigist <i>Sepiola rondeleti</i>	6	—
0307 49 11	– – – – – muud	8	—
0307 49 18	– – – – – muud	8	—
	– – – – kalmaarid (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
	– – – – – ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.):		
0307 49 31	– – – – – harilik ebakalmaar (<i>Loligo vulgaris</i>)	6	—
0307 49 33	– – – – – <i>Loligo pealei</i>	6	—
0307 49 35	– – – – – <i>Loligo patagonica</i>	6	—
0307 49 38	– – – – – muud	6	—
0307 49 51	– – – – – nooljas kalmaar (<i>Ommastrephes sagittatus</i>)	6	—
0307 49 59	– – – – – muud	8	—
	– – – muud:		
0307 49 71	– – – – seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.)	8	—
	– – – – kalmaarid (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Loligo</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.):		
0307 49 91	– – – – – ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.), nooljas kalmaar (<i>Ommastrephes sagittatus</i>)	6	—
0307 49 99	– – – – – muud	8	—
	– kaheksajalad (<i>Octopus</i> spp.):		
0307 51 00	– – elusad, värsked või jahutatud	8	—
0307 59	– – muud:		
★ 0307 59 05	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – muud:		
0307 59 10	– – – – külmutatud	8	—
0307 59 90	– – – – muud	8	—
0307 60	– teod, v.a meriteod:		
★ 0307 60 10	– – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0307 60 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– sugukonda <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> kuuluvad limused:		
★ 0307 71 00	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
0307 79	– – muud:		
★ 0307 79 10	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0307 79 90	– – – muud	11	—
	– merikõrvad (<i>Haliotis</i> spp.):		
★ 0307 81 00	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
0307 89	– – muud:		
★ 0307 89 10	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
★ 0307 89 90	– – – muud	11	—
	– muud, ka inimtoiduks kõlblik jahu, pulber ja graanulid:		
■ 0307 91 00	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
0307 99	– – muud:		
★ 0307 99 10	– – – suitsutatud, puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	20	—
	– – – külmutatud:		
0307 99 11	– – – – <i>Illex</i> spp.	8	—
0307 99 13	– – – – veenuskarp ja muud liigid sugukonnast <i>Veneridae</i>	8	—
★ 0307 99 17	– – – – muud veeseligrootud	11	—
★ 0307 99 80	– – – muud	11	—
0308	Muud veeseligrootud (v.a vähid ja limused), elusad, värsked, jahutatud, külmutatud, kuivatatud, soolatud või soolvees; suitsutatud veeseligrootud (v.a vähid ja limused), puhastatud või puhastamata, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte; inimtoiduks kõlblik jahu, pulber ja graanulid muudest veeseligrootutest peale vähkide ja limuste:		
	– meripurad (<i>Stichopus japonicus</i> , <i>Holothurioidea</i>):		
★ 0308 11 00	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
0308 19	– – muud:		
★ 0308 19 10	– – – suitsutatud, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	26	—
★ 0308 19 30	– – – külmutatud	11	—
★ 0308 19 90	– – – muud	11	—
	– söödav merisiilik (<i>Strongylocentrotus</i> spp., <i>Paracentrotus lividus</i> , <i>Loxechinus albus</i> , <i>Echinus esculentus</i>):		
★ 0308 21 00	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0308 29	– – muud:		
★ 0308 29 10	– – – suitsutatud, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	26	—
★ 0308 29 30	– – – külmutatud	11	—
★ 0308 29 90	– – – muud	11	—
0308 30	– meduus (<i>Rhopilema spp.</i>):		
★ 0308 30 10	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
★ 0308 30 30	– – suitsutatud, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	26	—
★ 0308 30 50	– – külmutatud	Tollimaksuvaba	—
★ 0308 30 90	– – muud	11	—
0308 90	– muud:		
★ 0308 90 10	– – elusad, värsked või jahutatud	11	—
★ 0308 90 30	– – suitsutatud, enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte, muul viisil töötlemata	26	—
★ 0308 90 50	– – külmutatud	11	—
★ 0308 90 90	– – muud	11	—

GRUPP 4

PIIM JA PIIMATOOTED; LINNUMUNAD; NATURAALNE MESI; MUJAL NIMETAMATA LOOMSE PÄRITOLUGA TOIDUAINED**Märkused**

1. Termin „piim” tähistab täispiima, poolrasvast ja rasvata piima.
2. Rubriigis 0405:
 - a) termin „või” tähistab naturaalsed võid, vadakuvõid või taastatud võid (mage ja soolatud rööskakoore- või hapukoorevõi, k.a. konserveeritud või), mis on saadud üksnes piimast ja mille piimarasvasisaldus on vähemalt 80 %, kuid mitte üle 95 % massist, maksimaalne piima-rasvavaba kuivaine sisaldus 2 % massist ja maksimaalne veesisaldus 16 % massist. Või ei sisalda lisaemulgaatoreid, kuid võib sisaldada naatriumkloriidi, toiduvärve, neutraliseeritud sooli ja kahjutute piimhappebakterite puhaskultuure;
 - b) termin „piimarasvavõidid” tähistab määritatavat vesi-õlis tüüpi emulsiooni, mis sisaldab toote ainsa rasvana piimarasva ja mille piimarasvasisaldus on vähemalt 39 %, kuid alla 80 % massist.
3. Tooted, mis on saadud piimavadaku kontsentreerimise teel piima või piimarasvade lisamisega, klassifitseeritakse juustudena rubriiki 0406, kui nad vastavad järgmistele tingimustele:
 - a) piimarasvasisaldus kuivaines on vähemalt 5 %;
 - b) toodete kuivainesisaldus on vähemalt 70 %, kuid mitte üle 85 % massist, ning
 - c) tooted on vormitud või vormitavad.
4. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) vadakust tooted, mis sisaldavad üle 95 % laktoosi, väljendatud veevaba laktoosina kuivaine kohta (rubriik 1702), ja
 - b) albumiinid (k.a. kontsentraadid kahest või enamast vadakuvalgust, mille kuivaine sisaldab vadakuvalku üle 80 % massist) (rubriik 3502) või globuliinid (rubriik 3504).

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 0404 10 tähistab termin „modifitseeritud vadak” tooteid, mis koosnevad vadaku komponentidest, s.o vadak, millest on täielikult või osaliselt eemaldatud laktoos, valgud ja mineraalained, või vadak, millele on lisatud naturaalseid vadaku komponente, ja tooted, mis on saadud vadaku naturaalseste komponentide segamise teel.
2. Alamrubriigis 0405 10 ei sisalda termin „või” dehüdratiseeritud võid või ghee'd (teiste imetajate piimast või) (alamrubriik 0405 90).

Lisamärkus

1. Rubriikidesse 0401–0406 kuuluvate segude suhtes kohaldatakse imporditollimaksu määrat järgmiselt:
 - a) segude puhul, milles üks koostisosa moodustab vähemalt 90 % massist, kohaldatakse sellele koostisosale kehtestatud tariifi;
 - b) muude segude puhul kohaldatakse selle koostisosa tariifi, mis annab tulemuseks suurima imporditollimaksu summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0401	Piim ja röösk koor, kontsentreerimata, suhkru- või muu magusainelisandita:		
0401 10	– rasvasisaldus kuni 1 % massist:		
0401 10 10	– – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	13,8 €/100 kg/net	—
0401 10 90	– – muud	12,9 €/100 kg/net	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0401 20	– rasvasisaldus üle 1 %, kuid mitte üle 6 % massist:		
	– – kuni 3 % massist:		
0401 20 11	– – – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	18,8 €/100 kg/net	—
0401 20 19	– – – muud	17,9 €/100 kg/net	—
	– – üle 3 % massist:		
0401 20 91	– – – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	22,7 €/100 kg/net	—
0401 20 99	– – – muud	21,8 €/100 kg/net	—
0401 40	– rasvasisaldus üle 6 %, kuid mitte üle 10 % massist:		
★ 0401 40 10	– – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	57,5 €/100 kg/net	—
★ 0401 40 90	– – muud	56,6 €/100 kg/net	—
0401 50	– rasvasisaldus üle 10 % massist:		
	– – kuni 21 % massist:		
★ 0401 50 11	– – – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	57,5 €/100 kg/net	—
★ 0401 50 19	– – – muud	56,6 €/100 kg/net	—
	– – üle 21 %, kuid mitte üle 45 % massist:		
★ 0401 50 31	– – – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	110 €/100 kg/net	—
★ 0401 50 39	– – – muud	109,1 €/100 kg/net	—
	– – üle 45 % massist:		
★ 0401 50 91	– – – kontaktpakendis netomahuga kuni 2 liitrit	183,7 €/100 kg/net	—
★ 0401 50 99	– – – muud	182,8 €/100 kg/net	—
0402	Piim ja rõõsk koor, kontsentreeritud või suhkru- või muu magusainelisandiga:		
0402 10	– pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul, rasvasisaldus kuni 1,5 % massist:		
	– – ilma suhkru- või muu magusainelisandita:		
0402 10 11	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	125,4 €/100 kg/net	—
0402 10 19	– – – muud	118,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
0402 10 91	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	1,19 €/kg + 27,5 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0402 10 99	– – – muud	1,19 €/kg + 21 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
	– pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul, rasvasisaldus üle 1,5 % massist:		
0402 21	– – ilma suhkru- või muu magusainelisandita:		
	– – – rasvasisaldus kuni 27 % massist:		
0402 21 11	– – – – kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	135,7 €/100 kg/net	—

(1) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

(2) 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning

b) muu näidatud summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0402 21 18	----- muud	130,4 €/100 kg/net	—
	----- rasvasisaldus üle 27 % massist:		
0402 21 91	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	167,2 €/100 kg/net	—
0402 21 99	----- muud	161,9 €/100 kg/net	—
0402 29	----- muud:		
	----- rasvasisaldus kuni 27 % massist:		
0402 29 11	----- spetsiaalne imikupiim hermeetilistes pakendites netomassiga kuni 500 g ja rasvasisaldusega üle 10 % massist	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- muud:		
0402 29 15	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 29 19	----- muud	1,31 €/kg + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- rasvasisaldus üle 27 % massist:		
0402 29 91	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 29 99	----- muud	1,62 €/kg + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- muud:		
0402 91	----- ilma suhkru- või muu magusainelisisandita:		
0402 91 10	----- rasvasisaldus kuni 8 % massist	34,7 €/100 kg/net	—
0402 91 30	----- rasvasisaldus üle 8 %, kuid mitte üle 10 % massist	43,4 €/100 kg/net	—
	----- rasvasisaldus üle 10 %, kuid mitte üle 45 % massist:		
0402 91 51	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	110 €/100 kg/net	—
0402 91 59	----- muud	109,1 €/100 kg/net	—
	----- rasvasisaldus üle 45 % massist:		
0402 91 91	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	183,7 €/100 kg/net	—
0402 91 99	----- muud	182,8 €/100 kg/net	—
0402 99	----- muud:		
0402 99 10	----- rasvasisaldus kuni 9,5 % massist	57,2 €/100 kg/net	—
	----- rasvasisaldus üle 9,5 %, kuid mitte üle 45 % massist:		
0402 99 31	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	1,08 €/kg + 19,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0402 99 39	----- muud	1,08 €/kg + 18,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- rasvasisaldus üle 45 % massist:		
0402 99 91	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg	1,81 €/kg + 19,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning
b) muu näidatud summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0402 99 99	----- muud	1,81 €/kg + 18,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403	Petipiim, kalgendatud piim ja koor, jogurt, keefir ja muu fermenteeritud või hapendatud piim ja koor (kontsentreeritud või kontsentreerimata, suhkru- või muu magusaine-, lõhna- ja maitseainetega, pähkli-, kakao- või puuviljalisandiga või ilma):		
0403 10	– jogurt:		
	– – lõhna- ja maitseaineteta, puuvilja-, pähkli- või kakaolisandita:		
	– – – ilma suhkru- või muu magusainelisandita, rasvasisaldus:		
0403 10 11	– – – – kuni 3 % massist	20,5 €/100 kg/net	—
0403 10 13	– – – – üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	24,4 €/100 kg/net	—
0403 10 19	– – – – üle 6 % massist	59,2 €/100 kg/net	—
	– – – muud, rasvasisaldus:		
0403 10 31	– – – – kuni 3 % massist	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 10 33	– – – – üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 10 39	– – – – üle 6 % massist	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – lõhna- või maitseainetega või puuvilja-, pähkli- või kakaolisandiga:		
	– – – pulbrina, graanulites või muul tahkel kujul piimarasvasisaldus:		
0403 10 51	– – – – kuni 1,5 % massist	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
0403 10 53	– – – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
0403 10 59	– – – – üle 27 % massist	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	– – – muud, piimarasvasisaldus:		
0403 10 91	– – – – kuni 3 % massist	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
0403 10 93	– – – – üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 10 99	– – – – üle 6 % massist	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
0403 90	– muud:		
	– – lõhna- ja maitseaineteta, puuvilja-, pähkli- või kakaolisandita:		
	– – – pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul:		
	– – – – ilma suhkru- või muu magusainelisandita, rasvasisaldus:		
0403 90 11	– – – – – kuni 1,5 % massist	100,4 €/100 kg/net	—
0403 90 13	– – – – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—
0403 90 19	– – – – – üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning

b) muu näidatud summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	— — — — muud, rasvasisaldus:		
0403 90 31	— — — — kuni 1,5 % massist	0,95 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 33	— — — — üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 39	— — — — üle 27 % massist	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— — — muud:		
	— — — — ilma suhkru- või muu magusainelisandita, rasvasisaldus:		
0403 90 51	— — — — kuni 3 % massist	20,5 €/100 kg/net	—
0403 90 53	— — — — üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	24,4 €/100 kg/net	—
0403 90 59	— — — — üle 6 % massist	59,2 €/100 kg/net	—
	— — — — muud, rasvasisaldus:		
0403 90 61	— — — — kuni 3 % massist	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 63	— — — — üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0403 90 69	— — — — üle 6 % massist	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— — lõhna- või maitseainetega või puuvilja-, pähkli- või kakaolisandiga:		
	— — — pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul, piimarasvasisaldus:		
0403 90 71	— — — kuni 1,5 % massist	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
0403 90 73	— — — üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
0403 90 79	— — — üle 27 % massist	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	— — — muul kujul, piimarasvasisaldus:		
0403 90 91	— — — kuni 3 % massist	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
0403 90 93	— — — üle 3 %, kuid mitte üle 6 % massist	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 90 99	— — — üle 6 % massist	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
0404	Vadak, kontsentreeritud või kontsentreerimata, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma; mujal nimetatud tooted naturaalsest piimakomponentidest, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma:		
0404 10	— vadak ja modifitseeritud vadak, kontsentreeritud või kontsentreerimata, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma: — — pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul: — — — ilma suhkru- ja muu magusainelisandita, valgusisaldus (lämmastikusisaldus × 6,38): — — — kuni 15 % massist, rasvasisaldus:		

⁽¹⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning
b) muu näidatud summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0404 10 02	----- kuni 1,5 % massist	7 €/100 kg/net	—
0404 10 04	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 06	----- üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—
	----- üle 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 12	----- kuni 1,5 % massist	100,4 €/100 kg/net	—
0404 10 14	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 16	----- üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—
	--- muud, valgusisaldus (lämmastikusisaldus × 6,38):		
	----- kuni 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 26	----- kuni 1,5 % massist	0,07 €/kg/ net + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0404 10 28	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg/ net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0404 10 32	----- üle 27 % massist	1,62 €/kg/ net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	----- üle 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 34	----- kuni 1,5 % massist	0,95 €/kg/ net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0404 10 36	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg/ net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0404 10 38	----- üle 27 % massist	1,62 €/kg/ net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muud:		
	--- ilma suhkru- ja muu magusainelisandita, valgusisaldus (lämmastikusisaldus × 6,38):		
	----- kuni 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 48	----- kuni 1,5 % massist	0,07 €/kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 52	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 54	----- üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—
	----- üle 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 56	----- kuni 1,5 % massist	100,4 €/100 kg/net	—
0404 10 58	----- üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

- a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning
b) muu näidatud summa.

⁽²⁾ Tollimaksuäär 100 kg toote kohta on võrdne kilogrammi kohta näidatud summaga, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimakuivaine massiga.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0404 10 62	– – – – üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—
	– – – muud, valgusisaldus (lämmastikusisaldus × 6,38):		
	– – – – kuni 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 72	– – – – kuni 1,5 % massist	0,07 €/kg/ net + 16,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0404 10 74	– – – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 76	– – – – üle 27 % massist	1,62 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
	– – – – üle 15 % massist, rasvasisaldus:		
0404 10 78	– – – – kuni 1,5 % massist	0,95 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 82	– – – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 10 84	– – – – üle 27 % massist	1,62 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90	– muud:		
	– – ilma suhkru- või muu magusainelisandita, rasvasisaldus:		
0404 90 21	– – – kuni 1,5 % massist	100,4 €/100 kg/net	—
0404 90 23	– – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	135,7 €/100 kg/net	—
0404 90 29	– – – üle 27 % massist	167,2 €/100 kg/net	—
	– – muud, rasvasisaldus:		
0404 90 81	– – – kuni 1,5 % massist	0,95 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90 83	– – – üle 1,5 %, kuid mitte üle 27 % massist	1,31 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0404 90 89	– – – üle 27 % massist	1,62 €/kg/ net + 22 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0405	Või ja muud piimarasvad; piimarasvavõided:		
0405 10	– või:		
	– – rasvasisaldus kuni 85 % massist:		
	– – – naturaalne või:		
0405 10 11	– – – – kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	189,6 €/100 kg/net ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimakuivaine massiga, ning

b) muu näidatud summa.

⁽²⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksuäär võrdub järgmiste osade summaga:

a) nimetatud summa kilogrammi kohta, mis korrutatakse 100 kg tootes sisalduva piimaosa massiga, ning

b) muu näidatud summa.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0405 10 19	--- muud	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 30	--- taastatud või	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 50	--- vadakuvõi	189,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 10 90	-- muud	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 20	– piimarasvavõided:		
0405 20 10	-- rasvasisaldus vähemalt 39 %, kuid alla 60 % massist	9 + EA ⁽²⁾	—
0405 20 30	-- rasvasisaldus vähemalt 60 %, kuid mitte üle 75 % massist	9 + EA ⁽²⁾	—
0405 20 90	-- rasvasisaldus üle 75 %, kuid alla 80 % massist	189,6 €/100 kg/net	—
0405 90	– muud:		
0405 90 10	-- rasvasisaldus vähemalt 99,3 % massist ning veesisaldus kuni 0,5 % massist	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0405 90 90	-- muud	231,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406	Juust ja kohupiim:		
0406 10	– toorjuust (valmimata või laagerdamata), sh vadakujuust ja kohupiim:		
0406 10 20	-- rasvasisaldus kuni 40 % massist	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 10 80	-- muud	221,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 20	– riivitud juust või juustupulber:		
0406 20 10	-- Glarusi ürdijuust (tuntud nimetuse Schabziger all) juust, mis on valmistatud kooritud piimast ja millele on lisatud peeneks hakitud maitsetaimi ⁽³⁾	7,7	—
0406 20 90	-- muud	188,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30	– sulatatud juust, riivimata, pulbristamata:		
0406 30 10	-- valmistamisel pole kasutatud muid juustusorte peale Emmentali, Gruyère või Appenzelli juustu, millele võib olla lisatud Glarusi ürdijuustu (tuntud nimetuse Schabziger all); jaemüügiks pakendatud, rasvasisaldus kuivaine massist kuni 56 %	144,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vt lisa 1.⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EÜ) nr 2535/2001 artiklit 4 (EÜT L 341, 22.12.2001, lk 29)).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- muud:		
	-- -- rasvasisaldus kuni 36 % massist ja rasvasisaldus kuivaine massist:		
0406 30 31	-- -- -- kuni 48 %	139,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30 39	-- -- -- üle 48 %	144,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 30 90	-- -- rasvasisaldus üle 36 % massist	215 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 40	-- sinihallitusjuust ja muud juustud, mis sisaldavad <i>Penicillium roqueforti</i> tekitatud hallitust:		
0406 40 10	-- Roquefort	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 40 50	-- Gorgonzola	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 40 90	-- muud	140,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90	-- muud juustud:		
0406 90 01	-- töötlemiseks ⁽²⁾	167,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muud:		
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 19	-- -- Glarusi ürdijuust (tuntud nimetuse Schabziger all) – juust, mis on valmistatud kooritud piimast ja millele on lisatud peeneks hakitud maitsetaimi ⁽³⁾	7,7	—
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 27	-- -- Butterkäse	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 29	-- -- Kashkaval	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EÜ) nr 2535/2001 artiklit 4 (EÜT L 341, 22.12.2001, lk 29); samuti komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 artikleid 291–300 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1)).

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EÜ) nr 2535/2001 artiklit 4 (EÜT L 341, 22.12.2001, lk 29)).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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⁾	—
	--- muud:		
0406 90 50	--- juust lamba- või pühvliimast, pakendites, mis sisaldavad soolvett, või lamba- või kitsenahast lähkrites	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muud:		
	--- rasvasisaldus kuni 40 % massist ja mitterasvaine veesisaldus:		
	--- kuni 47 % massist:		
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	--- muud	188,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- üle 47 %, kuid mitte üle 72 % massist:		
0406 90 73	--- Provolone	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, Kasserri	151 €/100 kg/net	—
	--- muud juustud, mitterasvaine veesisaldus:		
0406 90 86	--- üle 47 %, kuid mitte üle 52 % massist	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 87	--- üle 52 %, kuid mitte üle 62 % massist	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0406 90 88	----- üle 62 %, kuid mitte üle 72 % massist	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 93	----- üle 72 % massist	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 99	----- muud	221,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0407	Linnumunad (koorega), värsked, konserveeritud või kuumtöödeldud:		
	– viljastatud munad inkubeerimiseks:		
★ 0407 11 00	– – kana liigist <i>Gallus domesticus</i> ⁽²⁾	35 €/1 000 p/st	p/st
0407 19	– – muud:		
	– – – muude kodulindude kui liiki <i>Gallus domesticus</i> kuuluvate kodulindude munad ⁽²⁾ :		
★ 0407 19 11	– – – kalkuni- ja hanemunad	105 €/1 000 p/st	p/st
★ 0407 19 19	– – – muud	35 €/1 000 p/st	p/st
★ 0407 19 90	– – – muud	7,7	p/st
	– muud värsked munad:		
★ 0407 21 00	– – kana liigist <i>Gallus domesticus</i> ⁽²⁾	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
0407 29	– – muud:		
★ 0407 29 10	– – – muude kodulindude kui liiki <i>Gallus domesticus</i> kuuluvate kodulindude munad	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
★ 0407 29 90	– – – muud	7,7	p/st
0407 90	– muud:		
★ 0407 90 10	– – kodulindude	30,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	1 000 p/st
★ 0407 90 90	– – muud	7,7	p/st
0408	Kooreta linnumunad ja munakollased, värsked, kuivatatud, vees või aurust keedetud, külmutatud või muul viisil töödeldud (suhkru- või muu magusainelise sandiga või ilma):		
	– munakollane:		
0408 11	– – kuivatatud:		
0408 11 20	– – – inimitoiduks kõlbmatu ⁽³⁾	Tollimaksuvaba	—
0408 11 80	– – – muud	142,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0408 19	– – muud:		
0408 19 20	– – – inimitoiduks kõlbmatu ⁽³⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
0408 19 81	– – – vedelal kujul	62 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0408 19 89	– – – muud, kaasa arvatud külmutatud	66,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	– muud:		
0408 91	– – kuivatatud:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määrust (EÜ) nr 1234/2007 (ELT L 299, 16.11.2007, lk 1)).

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0408 91 20	— — — inimtoiduks kõlbmatu ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
0408 91 80	— — — muud	137,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0408 99	— — muud:		
0408 99 20	— — — inimtoiduks kõlbmatu ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
0408 99 80	— — — muud	35,3 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0409 00 00	Naturaalne mesi	17,3	—
0410 00 00	Mujal nimetamata loomse päritoluga toiduained	7,7	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

GRUPP 5

MUJAL NIMETAMATA LOOMSED TOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) toidukaubad, v.a loomaveri (vedel või kuivatatud), terved või tükeldatud loomasooled, -maod ja -põied;
 - b) toorkarusnahad ja -nahad (k.a karusnahad), v.a rubriiki 0505 kuuluvad linnunahad ja parkimata nahkade lõikmed ning muud samalaadsed rubriigi 0511 jäätmed (grupp 41 või 43);
 - c) loomse päritoluga tekstiilitööstuse tooraine, v.a hobusejõhv ja selle jäätmed (XI jaotis); ja
 - d) valmissõlmed või kimbud harjatoodete tootmiseks (rubriik 9603).
2. Rubriigis 0501 ei loeta töödelduks pikkuse järgi sorteeritud juukseid (juuksejuured ja vastavalt ka -otsad asetsevad ühesuunaliselt).
3. Kogu nomenklatuuris tähendab termin „elevandiluu” elevandi, jõehobu, morsa, narvali ja metssea kihvu, ninasarviku sarvi ja kõigi loomade hambaid.
4. Termin „hobusejõhv” tähendab hobuslaste ja veiste laka- ja sabakarvu.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0501 00 00	Töötlemata juuksed, puhastatud, pestud või pesemata; juuksejäätmed	Tollimaksuvaba	—
0502	Kodu- ja metssea harjased ning karvad; mägrakarvad jm karvad harjatoodete valmistamiseks; selliste harjaste ja karvade jäätmed:		
0502 10 00	– kodu- ja metssea harjased ning karvad, nende jäätmed	Tollimaksuvaba	—
0502 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
[0503]			
0504 00 00	Loomasooled, -põied ja -maod (v.a kalade omad), terved või tükeldatud, värsked, jahutatud, külmutatud, soolatud, soolvees, kuivatatud või suitsutatud	Tollimaksuvaba	—
0505	Linnunahad jm sulgede või udusulgedega kaetud kehaosad, suled (sh kärbitud servadega) ja udusuled, töötlemata või töödeldud puhastamise, desinfitseerimise või säilitusmaterjaliga immutamise teel; sulgedest või nende osadest pulber ja jäätmed:		
0505 10	– suled täite- ja polstrimaterjaliks; udusuled:		
0505 10 10	– – töötlemata kujul	Tollimaksuvaba	—
0505 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
0505 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
0506	Loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöödeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatiniseeritud; nendest valmistatud pulber ja jäätmed:		
0506 10 00	– ossein ja happega töödeldud loomakondid	Tollimaksuvaba	—
0506 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0507	Elevandiluu, kilpkonna kilp, vaalaluu ja vaalakiused, sarved, kabjad, küüned, nokad (töötlemata või eeltöödeldud, kuid vormimata); nendest valmistatud pulber ning jäätmed:		
0507 10 00	– elevandiluu; elevandiluu pulber ja jäätmed	Tollimaksuvaba	—
0507 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
0508 00 00	Korallid jms materjal, töötlemata või eeltöödeldud; merekarbid, kooriklaste ja okasnahksete mereloomade koorikkestad, seepia luukestad (töötlemata või eeltöödeldud, kuid vormimata), nende jäätmed ja nendest valmistatud pulber	Tollimaksuvaba	—
[0509]			
0510 00 00	Hall ambra, kopranõre, näärmeeritis ja muskus; kantariidid (hispaania kärbsed); sapp, kuivatatud või kuivatamata; näärmed jm farmaatsiatööstuses kasutatavad loomsed saadused (värsked, jahutatud, külmutatud või muul moel eelsäilitatud)	Tollimaksuvaba	—
0511	Mujal nimetamata loomsed tooted; inimtoiduks kõlbmatud surnud loomad grupist 1 või 3:		
0511 10 00	– veisesperma	Tollimaksuvaba	p/st ⁽¹⁾
	– muud:		
0511 91	– – tooted kaladest, vähkidest, limustest või muudest vees elavatest selgrootutest; surnud loomad grupist 3:		
0511 91 10	– – – kalajäätmed	Tollimaksuvaba	—
0511 91 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
0511 99	– – muud:		
0511 99 10	– – – sooned ja kõõlused; toornahkade lõikmed ja muud samalaadsed jäätmed	Tollimaksuvaba	—
	– – – looduslikud loomsed käsnad:		
0511 99 31	– – – – töötlemata kujul	Tollimaksuvaba	—
0511 99 39	– – – – muud	5,1	—
0511 99 85	– – – muud	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Kõrs (seemenduseks kuluv kogus).

II JAOTIS

TAIMSED TOOTED

Märkus

1. Selles jaotises tähendab termin „graanulid” aglomeeritud tooteid, mis on saadud kas vahetult pressides või lisades väikese koguse sideainet koguses, mis ei ületa 3 % massist.

GRUPP 6

ELUSPUUD JA MUUD TAIMED; TAIMESIBULAD, -JUURED JMS; LÕIKELILLED JA DEKORATIIVNE TAIMMATERJAL

Märkused

1. Tulenevalt rubriigi 0601 nimetuse teisest osast kuuluvad siia gruppi ainult eluspuud ja -taimed (k.a köögiviljataimed), mida tavaliselt puukoolid, taimeaiad ja lillekauplused kaubastavad kasutamiseks kas istutusmaterjalina või dekoratiivsetel eesmärkidel; sellesse gruppi ei kuulu kartul, sibul, šalott, küüslauk ja muud grupi 7 tooted.
2. Rubriikidesse 0603 ja 0604 kuuluvad ka lillekimbud ja lillekorvid, pärjad ja muud samalaadsed kaubad, mis on valmistatud kas täielikult või osaliselt nendes rubriikides nimetatud toodetest, kusjuures ei arvestata nende juurde kuuluvaid muust materjalist lisandeid. Nendes rubriikidesse ei kuulu kollaažid ja muud samalaadsed dekoratiivsed plaadid rubriigist 9701.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0601	Puhke-, kasvu- või õitsemisstaadiumis taimesibulad, varre- ja juuremugulad, mugulsibulad, juurmise lehekodarikuga lühivõsud ja risoomid; siguritaimed ja -juured, v.a juured rubriigist 1212:		
0601 10	– puhkestaadiumis taimesibulad, varre- ja juuremugulad, mugulsibulad, juurmise lehekodarikuga lühivõsud ja risoomid:		
0601 10 10	– hüatsindid	5,1	p/st
0601 10 20	– nartsissid	5,1	p/st
0601 10 30	– tulbid	5,1	p/st
0601 10 40	– gladioolid	5,1	p/st
0601 10 90	– muud	5,1	—
0601 20	– kasvu- või õitsemisstaadiumis taimesibulad, varre- ja juuremugulad, mugulsibulad, juurmise lehekodarikuga lühivõsud ja risoomid; siguritaimed ja -juured:		
0601 20 10	– siguritaimed ja -juured	Tollimaksuvaba	—
0601 20 30	– orhideed, hüatsindid, nartsissid ja tulbid	9,6	—
0601 20 90	– muud	6,4	—
0602	Muud elustaimed (sh nende juured), pistikud ja pookoksad; seeneniidistik:		
0602 10	– juurdumata pistikud ja pookoksad:		
0602 10 10	– viinapuuvõrsed	Tollimaksuvaba	—
0602 10 90	– muud	4	—
0602 20	– puud ja põõsad, poogitud või pookimata, mis kannavad söödavaid vilju või pähkleid:		
0602 20 10	– viinapuu pookoksad, poogitud või juurdunud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0602 20 90	-- muud	8,3	—
0602 30 00	-- rododendronid ja asalead, poogitud või pookimata	8,3	—
0602 40 00	-- roosid, poogitud või pookimata	8,3	p/st
0602 90	-- muud:		
0602 90 10	-- seeneniidistik	8,3	—
0602 90 20	-- ananassitaimed	Tollimaksuvaba	—
0602 90 30	-- köögivilja- ja maasikataimed	8,3	—
	-- muud:		
	-- -- avamaataimed:		
	-- -- -- puud ja põõsad:		
0602 90 41	-- -- -- metsapuud	8,3	—
	-- -- -- muud:		
0602 90 45	-- -- -- juurdunud pistikud ja noored taimed	6,5	—
0602 90 49	-- -- -- muud	8,3	—
0602 90 50	-- -- -- muud avamaataimed	8,3	—
	-- -- -- katmikalataimed:		
0602 90 70	-- -- -- juurdunud pistikud ja noored taimed, v.a kaktused	6,5	—
	-- -- -- muud:		
0602 90 91	-- -- -- õistaimed õienuppude ja õitega, v.a kaktused	6,5	—
0602 90 99	-- -- -- muud	6,5	—
0603	Lõikelilled ja lillepungad lillekimpude valmistamiseks ja kaunistuseks (värsked, kuivatatud, värvitud, pleegitatud, impregneeritud või muul viisil töödeldud):		
	-- värsked:		
0603 11 00	-- roosid	(¹)	p/st
0603 12 00	-- nelgid	(¹)	p/st
0603 13 00	-- orhideed	(¹)	p/st
0603 14 00	-- krüsanteemid	(¹)	p/st
★ 0603 15 00	-- liiliad (<i>Lilium spp.</i>)	(¹)	p/st
0603 19	-- muud:		
0603 19 10	-- -- gladioolid	(¹)	p/st
★ 0603 19 80	-- -- muud	(¹)	—
0603 90 00	-- muud	10	—

(¹) — 1. jaanuar – 31. mai: 8,5,
— 1. juuni – 31. oktoober: 12,
— 1. november – 31. detsember: 8,5.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0604	Taimelehed, oksad ja muud taimeosad (õiteta ja õienuppudeta) ning heintaimed, samblad ja samblikud lillekimpude valmistamiseks ja kaunistuseks (värsked, kuivatatud, värvitud, pleegitatud, impregneeritud või muul viisil töödeldud):		
0604 20	– värsked:		
	– – samblad ja samblikud:		
★ 0604 20 11	– – – põdrasamblik	Tollimaksuvaba	—
★ 0604 20 19	– – – muud	5	—
★ 0604 20 20	– – jõulupuud	2,5	p/st
★ 0604 20 40	– – okaspuuoksad	2,5	—
★ 0604 20 90	– – muud	2	—
0604 90	– muud:		
	– – samblad ja samblikud:		
★ 0604 90 11	– – – põdrasamblik	Tollimaksuvaba	—
★ 0604 90 19	– – – muud	5	—
	– – muud:		
★ 0604 90 91	– – – kuivatatud, muul viisil töötlemata	Tollimaksuvaba	—
★ 0604 90 99	– – – muud	10,9	—

GRUPP 7

KÖÖGIVILI NING SÖÖDAVAD JUURED JA MUGULAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu rubriigi 1214 söödakultuurid.
2. Rubriikides 0709–0712 tähistatakse terminiga „köögivili” ka söögiseeni, trühvleid, oliive, kappareid, kabatšokke, kõrvitsaid, baklažaane, suhkrumaisi (*Zea mays* var. *saccharata*), perekonda *Capsicum* või *Pimenta* kuuluvaid vilju, apteegitilli, peterselli, aed-harakputke, estragoni, salatkressi ja aedmajoraani (*Majorana hortensis* või *Origanum majorana*).
3. Rubriiki 0712 kuuluvad kuivatatult kõik rubriikide 0701–0711 köögiviljad, välja arvatud:
 - a) kuivatatud poetatud kaunviljad (rubriik 0713);
 - b) suhkrumais rubriikides 1102–1104 kirjeldatud kujul;
 - c) kartulist valmistatud peen- ja jämejahu, pulber, helbed ja graanulid (rubriik 1105);
 - d) rubriigi 0713 kuivatatud kaunviljadest valmistatud peen- ja jämejahu ning pulber (rubriik 1106).
4. Sellesse gruppi ei kuulu perekonna *Capsicum* või *Pimenta* kuivatatud, purustatud või jahvatatud viljad (rubriik 0904).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0701	Kartulid, värsked või jahutatud:		
0701 10 00	– seemnekartul ⁽¹⁾	4,5	—
0701 90	– muud:		
0701 90 10	– – tärklise tootmiseks ⁽²⁾	5,8	—
	– – muud:		
0701 90 50	– – – varajane kartul, 1. jaanuar – 30. juuni	⁽³⁾	—
0701 90 90	– – – muud	11,5	—
0702 00 00	Tomatid, värsked või jahutatud	⁽⁴⁾	—
0703	Sibul, šalott, küüslauk, porrulauk jm laugud, värsked või jahutatud:		
0703 10	– sibul ja šalott:		
	– – sibul:		
0703 10 11	– – – tippsibul	9,6	—
0703 10 19	– – – muud	9,6	—
0703 10 90	– – šalott	9,6	—
0703 20 00	– küüslauk	9,6 + 120 €/100 kg/net ⁽⁵⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽³⁾ — 1. jaanuar – 15. mai: 9,6. WTO tariifikvoot: vt lisa 7;
— 16. mai – 30. juuni: 13,4.

⁽⁴⁾ Vt lisa 2.

⁽⁵⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0703 90 00	– porrulauk jm laugud	10,4	—
0704	Kapsas, lillkapsas, nuikapsas, lehtkapsas ja muu söödav kapsas perekonnast Brassica, värsked või jahutatud:		
0704 10 00	– lillkapsas ja kitse spargelkapsas	(¹)	—
0704 20 00	– rooskapsas	12	—
0704 90	– muud:		
0704 90 10	– – valge peakapsas ja punane peakapsas	12 MIN 0,4 €/100 kg/net	—
0704 90 90	– – muud	12	—
0705	Aedsalat (<i>Lactuca sativa</i>) ja sigur (<i>Cichorium spp.</i>), värsked või jahutatud:		
	– aedsalat:		
0705 11 00	– – peasalat	(²)	—
0705 19 00	– – muud	10,4	—
	– sigur:		
0705 21 00	– – salatsigur (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>)	10,4	—
0705 29 00	– – muud	10,4	—
0706	Porgand, naeris, söögipeet, aed-piimjuur, juurseller, redis jms söödav juurvili, värsked või jahutatud:		
0706 10 00	– porgand ja naeris	13,6 (³)	—
0706 90	– muud:		
0706 90 10	– – juurseller	(⁴)	—
0706 90 30	– – mädarõigas (<i>Cochlearia armoracia</i>)	12	—
0706 90 90	– – muud	13,6	—
0707 00	Kurgid ja kornišoniid, värsked või jahutatud:		
0707 00 05	– kurgid	(⁵)	—
0707 00 90	– kornišoniid	12,8	—
0708	Kaunviljad, poetatud või poetamata, värsked või jahutatud:		
0708 10 00	– herned (<i>Pisum sativum</i>)	(⁶)	—

(¹) — 1. jaanuar – 14. aprill: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net,
— 15. aprill – 30. november: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net,
— 1.-31. detsember: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net.

(²) — 1. jaanuar – 31. märts: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br,
— 1. aprill – 30. november: 12 MIN 2 €/100 kg/br,
— 1.-31. detsember: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br.

(³) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

(⁴) — 1. jaanuar – 30. aprill: 13,6,
— 1. mai – 30. september: 10,4,
— 1. oktoober – 31. detsember: 13,6.

(⁵) Vt lisa 2.

(⁶) — 1. jaanuar – 31. mai: 8,
— 1. juuni – 31. august: 13,6,
— 1. september – 31. detsember: 8.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0708 20 00	– aeduba (<i>Vigna spp.</i> , <i>Phaseolus spp.</i>)	(¹)	—
0708 90 00	– muud kaunviljad	11,2	—
0709	Muu köögivili, värsked või jahutatud:		
0709 20 00	– spargel	10,2	—
0709 30 00	– baklažaan	12,8	—
0709 40 00	– seller (v.a juurseller)	12,8	—
	– seemned ja trühvliid:		
0709 51 00	– – seemned perekonnast <i>Agaricus</i>	12,8	—
0709 59	– – muud:		
0709 59 10	– – – kukeseened	3,2	—
0709 59 30	– – – puravikud	5,6	—
0709 59 50	– – – trühvliid	6,4	—
0709 59 90	– – – muud	6,4	—
0709 60	– perekonna <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> viljad:		
0709 60 10	– – paprika	7,2 (²)	—
	– – muud:		
0709 60 91	– – – perekonna <i>Capsicum</i> viljad kapsaitsiini või õlivaikvärvide tootmiseks (³)	Tollimaksuvaba	—
0709 60 95	– – – eeterlike õlide ja resinoidide tööstuslikuks tootmiseks (³)	Tollimaksuvaba	—
0709 60 99	– – – muud	6,4	—
0709 70 00	– spinat, uusmeremaa spinat ja aedspinat	10,4	—
	– muud:		
★ 0709 91 00	– – artišokid	(⁴)	—
0709 92	– – oliivid:		
★ 0709 92 10	– – – muuks kasutuseks peale õli tootmise (³)	4,5	—
★ 0709 92 90	– – – muud	13,1 €/100 kg/net	—
0709 93	– – kõrvitsad (<i>Cucurbita spp.</i>):		
★ 0709 93 10	– – – kabatšokid	(⁴)	—
★ 0709 93 90	– – – muud	12,8	—
0709 99	– – muud:		
★ 0709 99 10	– – – salatid, v.a aedsalat (<i>Lactuca sativa</i>) ja sigur (<i>Cichorium spp.</i>)	10,4	—

(¹) — 1. jaanuar – 30. juuni: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net,
— 1. juuli – 30. september: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net,
— 1. oktoober – 31. detsember: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net.

(²) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

(³) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

(⁴) Vt lisa 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0709 99 20	– – – lehtpeet e mangold ja hispaania artišokid	10,4	—
★ 0709 99 40	– – – kapparid	5,6	—
★ 0709 99 50	– – – apteegitill	8	—
★ 0709 99 60	– – – suhkrumais	9,4 €/100 kg/net	—
★ 0709 99 90	– – – muud	12,8	—
0710	Külmutatud köögivili, toores või eelnevalt aurutatud või keedetud:		
0710 10 00	– kartul	14,4	—
	– kaunviljad, poetatud või poetamata:		
0710 21 00	– – hernes (<i>Pisum sativum</i>)	14,4	—
0710 22 00	– – aeduba (<i>Vigna spp., Phaseolus spp.</i>)	14,4	—
0710 29 00	– – muud	14,4	—
0710 30 00	– spinat, uusmeremaa spinat ja aedspinat	14,4	—
0710 40 00	– suhkrumais	5,1 + 9,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0710 80	– muu köögivili:		
0710 80 10	– – oliivid	15,2	—
	– – perekonda <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> kuuluvad viljad:		
0710 80 51	– – – paprika	14,4	—
0710 80 59	– – – muud	6,4	—
	– – seemed:		
0710 80 61	– – – perekonnast <i>Agaricus</i>	14,4	—
0710 80 69	– – – muud	14,4	—
0710 80 70	– – tomatid	14,4	—
0710 80 80	– – artišokid	14,4	—
0710 80 85	– – spargel	14,4	—
0710 80 95	– – muud	14,4	—
0710 90 00	– köögiviljasegud	14,4	—

⁽¹⁾ Ühepoolse meetmena makstakse kogulist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0711	Ajutiseks säilitamiseks konserveeritud köögiviljad (näiteks gaasilise väeveldioksiidiga, soolvees, väevlishapus vees või muus konserveerivas lahuses), kuid kohe tarbimiseks kõlbmatud:		
0711 20	– oliivid:		
0711 20 10	– – muuks kasutuseks peale õli tootmise ⁽¹⁾	6,4	—
0711 20 90	– – muud	13,1 €/100 kg/net	—
0711 40 00	– kurgid ja korniõnid	12	—
	– seemned ja trühvlid:		
0711 51 00	– – seemned perekonnast <i>Agaricus</i>	9,6 + 191 €/100 kg/net eda ⁽²⁾	kg/net eda
0711 59 00	– – muud	9,6	—
0711 90	– muu köögiviljad; köögiviljasegud:		
	– – köögiviljad:		
0711 90 10	– – – perekonda <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> kuuluvad viljad, v.a paprika	6,4	—
0711 90 30	– – – suhkrumais	5,1 + 9,4 €/100 kg/net ⁽³⁾	—
0711 90 50	– – – sibulad	7,2	—
0711 90 70	– – – kapparid	4,8	—
0711 90 80	– – – muud	9,6	—
0711 90 90	– – köögiviljasegud	12	—
0712	Kuivatatud köögiviljad (tervelt, tükeldatult, viilutatult, purustatult või pulbrina), muul viisil töötlemata:		
0712 20 00	– sibulad	12,8 ⁽²⁾	—
	– seemned, kõrvtarrikud (<i>Auricularia</i> spp.), kõhrikud (<i>Tremella</i> spp.) ja trühvlid:		
0712 31 00	– – seemned perekonnast <i>Agaricus</i>	12,8	—
0712 32 00	– – kõrvtarrikud (<i>Auricularia</i> spp.)	12,8	—
0712 33 00	– – kõhrikud (<i>Tremella</i> spp.)	12,8	—
0712 39 00	– – muud	12,8	—
0712 90	– muu köögiviljad; köögiviljasegud:		
0712 90 05	– – kartulid, ka tükeldatult või viilutatult, muul viisil töötlemata	10,2	—
	– – suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>):		
0712 90 11	– – – hübriidid seemneks ⁽⁴⁾	Tollimaksuvaba	—
0712 90 19	– – – muud	9,4 €/100 kg/net	—
0712 90 30	– – tomatid	12,8	—
0712 90 50	– – porgandid	12,8	—
0712 90 90	– – muud	12,8	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽³⁾ Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

⁽⁴⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0713	Kuivatatud kaunviljad (poetatud, kooritud või koorimata, tükeldatud või tükeldamata):		
0713 10	– hersed (<i>Pisum sativum</i>):		
0713 10 10	– – seemneks	Tollimaksuvaba	—
0713 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
0713 20 00	– kikerherned (nuudid)	Tollimaksuvaba	—
	– aedoad (<i>Vigna spp.</i>, <i>Phaseolus spp.</i>):		
0713 31 00	– – aedoad sordist <i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper või <i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek	Tollimaksuvaba	—
0713 32 00	– – kandilised aedoad e asukioad (<i>Phaseolus</i> või <i>Vigna angularis</i>)	Tollimaksuvaba	—
0713 33	– – harilikud aedoad (<i>Phaseolus vulgaris</i>):		
0713 33 10	– – – seemneks	Tollimaksuvaba	—
0713 33 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 0713 34 00	– – maaoad (<i>Vigna subterranea</i> või <i>Voandzeia subterranea</i>)	Tollimaksuvaba	—
★ 0713 35 00	– – silmoad (<i>Vigna unguiculata</i>)	Tollimaksuvaba	—
■ 0713 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
0713 40 00	– läätсед	Tollimaksuvaba	—
0713 50 00	– põldoad (<i>Vicia faba</i> var. <i>major</i>) ja söödaoad (<i>Vicia faba</i> var. <i>equina</i> ja <i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i>)	3,2	—
★ 0713 60 00	– harilikud tuviherned (<i>Cajanus cajan</i>)	3,2	—
■ 0713 90 00	– muud	3,2	—
0714	Maniokk, maranta, saalep, maapirn, bataat jms kõrge tärklise- või inuliinisisaldusega juured ja mugulad (värsked, jahutatud, külmutatud või kuivatatud, tükeldamata või tükeldatud või graanulitena); saagopalmi säsi:		
0714 10	– maniokk:		
0714 10 91	– – mida kasutatakse inimtoiduks, kontaktpakendis netomassiga kuni 28 kg, kas värsked ja terved või kooritud ja külmutatud, viilutatud või viilutamata	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 10 98	– – muud	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 20	– bataadid:		
0714 20 10	– – värsked, terved, mõeldud inimtoiduks ⁽²⁾	3,8 ⁽³⁾	—
0714 20 90	– – muud	6,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 30	– jamss (<i>Dioscorea spp.</i>):		
★ 0714 30 10	– – mida kasutatakse inimtoiduks, kontaktpakendis netomassiga kuni 28 kg, kas värsked ja terved või kooritud ja külmutatud, viilutatud või viilutamata	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 0714 30 90	– – muud	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määrust (EL) nr 1085/2010 (ELT L 310, 26.11.2010, lk 3)).⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (‰)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0714 40	– taro (<i>Colocasia spp.</i>):		
★ 0714 40 10	– – mida kasutatakse inimtoiduks, kontaktpakendis netomassiga kuni 28 kg, kas värsked ja terved või kooritud ja külmutatud, viilutatud või viilutamata	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 0714 40 90	– – muud	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 50	– kollavõhk (<i>Xanthosoma spp.</i>):		
★ 0714 50 10	– – mida kasutatakse inimtoiduks, kontaktpakendis netomassiga kuni 28 kg, kas värsked ja terved või kooritud ja külmutatud, viilutatud või viilutamata	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 0714 50 90	– – muud	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 90	– muud:		
	– – maranta, saalep jms kõrge tärklisesisaldusega juured ja mugulad:		
★ 0714 90 12	– – – mida kasutatakse inimtoiduks, kontaktpakendis netomassiga kuni 28 kg, kas värsked ja terved või kooritud ja külmutatud, viilutatud või viilutamata	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 0714 90 18	– – – muud	9,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0714 90 90	– – muud	3,8 ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

GRUPP 8

SÖÖDAVAD PUUVILJAD, MARJAD JA PÄHKLID; TSITRUSVILJADE JA MELONITE KOOR

Märkused

- Sellesse gruppi ei kuulu mittesöödavad pähklid ja puuviljad.
- Jahutatud puuviljad ja pähklid klassifitseeritakse samasse rubriiki kui sama liiki värsked puuviljad ja pähklid.
- Sellesse gruppi kuuluvad kuivatatud puuviljad ja pähklid võivad olla osaliselt rehüdratiseeritud või töödeldud järgmistel eesmärkidel:
 - täiendavaks konserveerimiseks või stabiliseerimiseks (näiteks mõõduka kuumtöötlemise, väavliga töötlemise, sorbhappe või kaaliumsorbaadi lisamisega);
 - nende välimuse parandamiseks ja säilitamiseks (näiteks taimeõli või väikeses koguses glükoosisiirupi lisamisega), eeldusel, et nad säilitavad kuivatatud puuviljade või pähklite põhiomadused.

Lisamärkused

- Sellesse gruppi kuuluvate toodete suhkrusisaldus – eri suhkrute sisaldus väljendatuna sahharoosina – vastab refraktomeetri näidule temperatuuril 20 °C korrutatuna koefitsiendiga 0,95.
- Alamrubriikides 0811 90 11, 0811 90 31 ja 0811 90 85 tähistatakse terminiga „troopilised puuviljad” guajaave, mangosid, mangostane, papaiasid, tamirinde, kašuõunu, litšisid, jakasid, sapotilli ploome, kannatuslille vilju, karamboolasid ja pitahaiasid.
- Alamrubriikides 0811 90 11, 0811 90 31, 0811 90 85, 0812 90 70 ja 0813 50 31 tähistatakse terminiga „troopilised pähklid” kookospähkleid, kašupähkleid, brasiilia pähkleid, beetlipähkleid, koolapähkleid ja makadaamiapähkleid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0801	Kookospähklid, brasiilia pähklid ja kašupähklid, värsked või kuivatatud, lüditud või lüdimata, kooritud või koorimata:		
	– kookospähklid:		
0801 11 00	– – kuivatatud	Tollimaksuvaba	—
★ 0801 12 00	– – luukestaga (endokarp)	Tollimaksuvaba	—
■ 0801 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– brasiilia pähklid:		
0801 21 00	– – koorimata	Tollimaksuvaba	—
0801 22 00	– – kooritud	Tollimaksuvaba	—
	– kašupähklid:		
0801 31 00	– – koorimata	Tollimaksuvaba	—
0801 32 00	– – kooritud	Tollimaksuvaba	—
0802	Muud pähklid, värsked või kuivatatud, lüditud või lüdimata, kooritud või koorimata:		
	– mandlid:		
0802 11	– – koorimata:		
0802 11 10	– – – mõrumandlid	Tollimaksuvaba	—
0802 11 90	– – – muud	5,6 ⁽¹⁾	—

(¹) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0802 12	– – kooritud:		
0802 12 10	– – – mõrumandlid	Tollimaksuvaba	—
0802 12 90	– – – muud	3,5 ⁽¹⁾	—
	– sarapuupähklid (<i>Corylus</i> spp.):		
0802 21 00	– – koorimata	3,2	—
0802 22 00	– – kooritud	3,2	—
	– kreeka pähklid:		
0802 31 00	– – koorimata	4	—
0802 32 00	– – kooritud	5,1	—
	– kastanid (<i>Castanea</i> spp.):		
★ 0802 41 00	– – koorimata	5,6	—
★ 0802 42 00	– – kooritud	5,6	—
	– pistaatsiad:		
★ 0802 51 00	– – koorimata	1,6	—
★ 0802 52 00	– – kooritud	1,6	—
	– makadaamiapähklid:		
★ 0802 61 00	– – koorimata	2	—
★ 0802 62 00	– – kooritud	2	—
★ 0802 70 00	– koolapähklid (<i>Cola</i> spp.)	Tollimaksuvaba	—
★ 0802 80 00	– areekapähklid	Tollimaksuvaba	—
0802 90	– muud:		
★ 0802 90 10	– – pekanipähklid	Tollimaksuvaba	—
0802 90 50	– – piiniapähklid	3,2 ⁽²⁾	—
0802 90 85	– – muud	3,2 ⁽²⁾	—
0803	Värsked või kuivatatud banaanid, k.a jahubanaanid:		
0803 10	– jahubanaanid:		
★ 0803 10 10	– – värsked	16	—
★ 0803 10 90	– – kuivatatud	16	—
0803 90	– muud:		
★ 0803 90 10	– – värsked	136 €/1 000 kg/net	—
★ 0803 90 90	– – kuivatatud	16	—
0804	Värsked või kuivatatud datlid, viigimarjad, ananassid, avokaadod, guajaavid, mangod ja mangostanid:		
0804 10 00	– datlid	7,7	—
0804 20	– viigimarjad:		
0804 20 10	– – värsked	5,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0804 20 90	– – kuivatatud	8	—
0804 30 00	– ananassid	5,8	—
0804 40 00	– avokaadod	(¹)	—
0804 50 00	– guajaavid, mangod ja mangostanid	Tollimaksuvaba	—
0805	Värsked või kuivatatud tsitrusviljad:		
0805 10	– apelsinid:		
0805 10 20	– – magusad apelsinid, värsked	(²)	—
0805 10 80	– – muud	(³)	—
0805 20	– mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid:		
0805 20 10	– – klementiinid	(²)	—
0805 20 30	– – monrealid ja satsumad	(²)	—
0805 20 50	– – mandariinid ja vilkingid	(²)	—
0805 20 70	– – tangeriinid	(²)	—
0805 20 90	– – muud	(²)	—
0805 40 00	– greibid, k.a pomelid	(⁴)	—
0805 50	– sidrunid (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>) ja laimid (<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i>):		
0805 50 10	– – sidrunid (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>)	(²)	—
0805 50 90	– – laimid (<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i>)	12,8	—
0805 90 00	– muud	12,8	—
0806	Värsked või kuivatatud viinamarjad:		
0806 10	– värsked:		
0806 10 10	– – lauaviinamarjad	(²)	—
0806 10 90	– – muud	(⁵)	—
0806 20	– kuivatatud:		
0806 20 10	– – korindid	2,4	—

(¹) — 1. jaanuar – 31. mai: 4,
– 1. juuni – 30. november: 5,1,
– 1.-31. detsember: 4.

(²) Vt lisa 2.

(³) — 1. jaanuar – 31. märts: 16,
– 1. aprill – 15. oktoober: 12,
– 16. oktoober – 31. detsember: 16.

(⁴) — 1. jaanuar – 30. aprill: 1,5,
– 1. mai – 31. oktoober: 2,4,
– 1. november – 31. detsember: 1,5.

(⁵) — 1. jaanuar – 14. juuli: 14,4,
– 15. juuli – 31. oktoober: 17,6,
– 1. november – 31. detsember: 14,4.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0806 20 30	– – sultanad	2,4	—
0806 20 90	– – muud	2,4	—
0807	Värsked melonid (k.a arbuusid) ja papaiad:		
	– melonid (k.a arbuusid):		
0807 11 00	– – arbuusid	8,8	—
0807 19 00	– – muud	8,8	—
0807 20 00	– papaiad	Tollimaksuvaba	—
0808	Värsked õunad, pirnid ja küdooniad:		
0808 10	– õunad:		
0808 10 10	– – siidriõunad, lahtiselt, 16. september – 15. detsember	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
0808 10 80	– – muud	(¹)	—
0808 30	– pirnid:		
★ 0808 30 10	– – siidripirnid, lahtiselt, 1. august–31. detsember	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
★ 0808 30 90	– – muud	(¹)	—
★ 0808 40 00	– küdooniad	7,2	—
0809	Värsked aprikoosid, kirsid, virsikud (k.a nektariinid), ploomid ja laukaploomid:		
0809 10 00	– aprikoosid	(¹)	—
	– kirsid:		
★ 0809 21 00	– – hapukirsid (<i>Prunus cerasus</i>)	(¹)	—
★ 0809 29 00	– – muud	(¹)	—
0809 30	– virsikud, k.a nektariinid:		
0809 30 10	– – nektariinid	(¹)	—
0809 30 90	– – muud	(¹)	—
0809 40	– ploomid ja laukaploomid:		
0809 40 05	– – ploomid	(¹)	—
0809 40 90	– – laukaploomid	12	—
0810	Muud värsked marjad ja puuviljad:		
0810 10 00	– maasikad	(²)	—
0810 20	– vaarikad, põldmurakad, mooruspuumarjad, logani murakad:		
0810 20 10	– – vaarikad	8,8	—
0810 20 90	– – muud	9,6	—
0810 30	– mustad, valged või punased sõstrad ning karusmarjad:		
★ 0810 30 10	– – mustad sõstrad	8,8	—

⁽¹⁾ Vt lisa 2.⁽²⁾ — 1. jaanuar – 30. aprill: 11,2,
— 1. mai – 31. juuli: 12,8 MIN 2,4 €/100 kg/net,
— 1. august – 31. detsember: 11,2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 0810 30 30	-- punased sõstrad	8,8	—
★ 0810 30 90	-- muud	9,6	—
0810 40	-- jõhvikad, mustikad ja muud marjad perekonnast <i>Vaccinium</i>:		
0810 40 10	-- pohlad (marjad liigist <i>Vaccinium vitis-idaea</i>)	Tollimaksuvaba	—
0810 40 30	-- mustikad (marjad liigist <i>Vaccinium myrtillus</i>)	3,2	—
0810 40 50	-- marjad liikidest <i>Vaccinium macrocarpon</i> ja <i>Vaccinium corymbosum</i>	3,2	—
0810 40 90	-- muud	9,6	—
0810 50 00	-- kiivid	(¹)	—
0810 60 00	-- durianid	8,8	—
★ 0810 70 00	-- kakiploomid (diospüürid)	8,8	—
0810 90	-- muud:		
0810 90 20	-- tamarindid, kašuõunad, litšid, jakad, sapotilli ploomid, kannatuslille viljad, karamboolad ja pitahaiad	Tollimaksuvaba	—
★ 0810 90 75	-- muud	8,8	—
0811	Külmutatud puuviljad, marjad ja pähklid, kuumtöötlemata, aurutatud või vees keedetud, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma:		
0811 10	-- maasikad:		
	-- suhkru- või muu magusainelisandiga:		
0811 10 11	-- -- suhkrusisaldusega üle 13 % massist	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
0811 10 19	-- -- muud	20,8	—
0811 10 90	-- muud	14,4	—
0811 20	-- vaarikad, põldmurakad, mooruspuumarjad, logani murakad, mustad, valged ja punased sõstrad ning karusmarjad:		
	-- suhkru- või muu magusainelisandiga:		
0811 20 11	-- -- suhkrusisaldusega üle 13 % massist	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
0811 20 19	-- -- muud	20,8	—
	-- muud:		
0811 20 31	-- -- vaarikad	14,4	—
0811 20 39	-- -- mustad sõstrad	14,4	—
0811 20 51	-- -- punased sõstrad	12	—
0811 20 59	-- -- põldmurakad ja mooruspuumarjad	12	—
0811 20 90	-- -- muud	14,4	—

(¹) — 1. jaanuar – 14. mai: 8,8,
— 15. mai – 15. november: 8,
— 16. november – 31. detsember: 8,8.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0811 90	– muud:		
	– – suhkru- või muu magusainelisandiga:		
	– – – suhkruisaldusega üle 13 % massist:		
0811 90 11	– – – – troopilised puuviljad ja troopilised pähklid	13 + 5,3 €/100 kg/net	—
0811 90 19	– – – – muud	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
	– – – muud:		
0811 90 31	– – – – troopilised puuviljad ja troopilised pähklid	13	—
0811 90 39	– – – – muud	20,8	—
	– – muud:		
0811 90 50	– – – mustikad (marjad liigist <i>Vaccinium myrtillus</i>)	12	—
0811 90 70	– – – marjad liigist <i>Vaccinium myrtilloides</i> ja <i>Vaccinium angustifolium</i>	3,2	—
	– – – kirsid:		
0811 90 75	– – – – hapukirsid (<i>Prunus cerasus</i>)	14,4	—
0811 90 80	– – – – muud	14,4	—
0811 90 85	– – – troopilised puuviljad ja troopilised pähklid	9	—
0811 90 95	– – – muud	14,4	—
0812	Lühiajaliseks säilitamiseks konserveeritud puuviljad, marjad ja pähklid (näiteks gaasilise väeveldioksiidiga, soolvees, väävlihapus vees või muus konserveerivas lahuses), kuid kohe tarbimiseks kõlbmatud:		
0812 10 00	– kirsid	8,8	—
0812 90	– muud:		
★ 0812 90 25	– – aprikoosid; apelsinid	12,8	—
0812 90 30	– – papaiad	2,3	—
0812 90 40	– – mustikad (marjad liigist <i>Vaccinium myrtillus</i>)	6,4	—
0812 90 70	– – guajaavid, mangod, mangostanid, tamarindid, kašuõunad, litsid, jakad, sapotilli ploomid, kannatuslille viljad, karamboolad, pitahaiaid ja troopilised pähklid	5,5	—
0812 90 98	– – muud	8,8	—
0813	Kuivatatud puuviljad ja marjad, v.a rubriikide 0801–0806 puuviljad; selle grupi pähklite või kuivatatud puuviljade ja marjade segud:		
0813 10 00	– aprikoosid	5,6	—
0813 20 00	– mustad ploomid	9,6	—
0813 30 00	– õunad	3,2	—
0813 40	– muud marjad ja puuviljad:		
0813 40 10	– – virsikud, k.a nektariinid	5,6	—
0813 40 30	– – pirnid	6,4	—
0813 40 50	– – papaiad	2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0813 40 65	-- tamarindid, kašuõunad, litšid, jakad, sapatilli ploomid, kannatuslille viljad, karamboolad ja pitahaiad	Tollimaksuvaba	—
0813 40 95	-- muud	2,4	—
0813 50	– selle grupi pähklite või kuivatatud puuviljade ja marjade segud:		
	-- kuivatatud puuviljade ja marjade segud, v.a rubriikidesse 0801–0806 kuuluvate kuivatatud puuviljade ja marjade segud:		
	-- -- mustade ploomideta:		
0813 50 12	-- -- -- papaiadest, tamarindidest, kašuõuntest, litšidest, jakadest, sapatilli ploomidest, kannatuslille viljadest, karambooladest ja pitahaiadest	4	—
0813 50 15	-- -- -- muud	6,4	—
0813 50 19	-- -- mustade ploomidega	9,6	—
	-- segud, mis koosnevad eranditult rubriikidesse 0801 ja 0802 kuuluvatest kuivatatud pähklitest:		
0813 50 31	-- -- troopilistest pähklitest	4	—
0813 50 39	-- -- muud	6,4	—
	-- muud segud:		
0813 50 91	-- -- mustade ploomideta või viigimarjadeta	8	—
0813 50 99	-- -- muud	9,6	—
0814 00 00	Tsitrusviljade või meloni (k.a arbuusi) koor, värske, külmutatud, kuivatatud või lühiajaliselt säilitatud soolvees, väävlisapud vee või muus konserveerivas lahuses	1,6	—

GRUPP 9

KOHV, TEE, MATE JA VÜRTSID

Märkused

1. Rubriikidesse 0904–0910 kuuluvatest toodetest valmistatud segud klassifitseeritakse järgmiselt:

- a) kahe või enama samasse rubriiki kuuluva toote segud klassifitseeritakse samasse rubriiki;
- b) kahte või enamasse eri rubriiki kuuluva toote segud klassifitseeritakse rubriiki 0910.

Muude ainete lisamisel rubriikidesse 0904–0910 kuuluvatele toodetele (või nende segudele, millele on viidatud alapunktides a ja b) klassifitseeritakse saadud segud samasse rubriiki kui vastavad tooted, juhul kui saadud segud säilitavad sellesse rubriiki kuuluvate toodete põhiomadused. Vastasel juhul ei kuulu saadud segud sellesse gruppi; maitseainesegud klassifitseeritakse rubriiki 2103.

2. Sellesse gruppi ei kuulu kumbeapipar (*Piper cubeba*) ja muud tooted rubriigist 1211.

Lisamärkus

1. Märkuse 1 punktis a viidatud segudele kohaldatakse kõrgeima tollimaksuga koostisosa tollimaksumäära.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0901	Kohv (röstitud või röstimata, kofeiiniga või ilma); kohviubade kestad ja koored; ükskõik mis vahekorras kohvi sisaldavad kohviasendajad:		
	– röstimata kohv:		
0901 11 00	– – kofeiiniga	Tollimaksuvaba	—
0901 12 00	– – kofeiinivaba	8,3	—
	– röstitud kohv:		
0901 21 00	– – kofeiiniga	7,5	—
0901 22 00	– – kofeiinivaba	9	—
0901 90	– muud:		
0901 90 10	– – kohviubade kestad ja koored	Tollimaksuvaba	—
0901 90 90	– – kohvi sisaldavad kohviasendajad	11,5	—
0902	Tee, lõhna- või maitseainetega või ilma:		
0902 10 00	– roheline tee (fermenteerimata), kontaktpakendis massiga kuni 3 kg	3,2	—
0902 20 00	– muu roheline tee (fermenteerimata)	Tollimaksuvaba	—
0902 30 00	– must tee (fermenteeritud) ja osaliselt fermenteeritud tee, kontaktpakendis massiga kuni 3 kg	Tollimaksuvaba	—
0902 40 00	– muu must tee (fermenteeritud) ja muu osaliselt fermenteeritud tee	Tollimaksuvaba	—
0903 00 00	Mate	Tollimaksuvaba	—
0904	Piprad perekonnast <i>Piper</i>; perekonda <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> kuuluvad kuivatatud, purustatud või jahvatatud viljad:		
	– pipar:		
0904 11 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
0904 12 00	– – purustatud või jahvatatud	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– perekonda <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> kuuluvad viljad:		
0904 21	– – Kuivatatud, purustamata ja jahvatamata:		
★ 0904 21 10	– – – Paprika (<i>Capsicum annuum</i>)	9,6	—
★ 0904 21 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 0904 22 00	– – purustatud või jahvatatud	5	—
0905	Vanill:		
★ 0905 10 00	– purustamata ja jahvatamata	6	—
★ 0905 20 00	– purustatud või jahvatatud	6	—
0906	Kaneel ja kaneelipuu õied:		
	– purustamata ja jahvatamata:		
0906 11 00	– – kaneel (<i>Cinnamomum zeylanicum Blume</i>)	Tollimaksuvaba	—
0906 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
0906 20 00	– purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
0907	Nelk (kogu vili, pungad ja varred):		
★ 0907 10 00	– purustamata ja jahvatamata	8	—
★ 0907 20 00	– purustatud või jahvatatud	8	—
0908	Muskaatpähkel, muskaatõis ja kardemon:		
	– muskaatpähkel:		
★ 0908 11 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0908 12 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
	– muskaatõis:		
★ 0908 21 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0908 22 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
	– kardemon:		
★ 0908 31 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0908 32 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
0909	Aniisi, tähtaniisi, apteegitilli, koriandri, ristiköömne või köömne seemned; kadakamarjad:		
	– koriandri seemned:		
★ 0909 21 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0909 22 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
	– ristiköömne seemned:		
★ 0909 31 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0909 32 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– aniisi, tähtaniisi, köömne või apteegitilli seemned; kadakamarjad:		
★ 0909 61 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0909 62 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
0910	Ingver, safran, kollajuur e kurkum, aed-liivatee, loorberilehed, karri ja muud vürtsid:		
	– ingver:		
★ 0910 11 00	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
★ 0910 12 00	– – purustatud või jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
0910 20	– safran:		
0910 20 10	– – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
0910 20 90	– – purustatud või jahvatatud	8,5	—
0910 30 00	– kollajuur e kurkum	Tollimaksuvaba	—
	– muud vürtsid:		
0910 91	– – selle grupi märkuse 1 punktis b määratletud segud:		
0910 91 05	– – – karri	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
0910 91 10	– – – – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
0910 91 90	– – – – purustatud või jahvatatud	12,5	—
0910 99	– – muud:		
0910 99 10	– – – põld-lambaläätse seemned	Tollimaksuvaba	—
	– – – aed-liivatee:		
	– – – – purustamata ja jahvatamata:		
0910 99 31	– – – – – nõmm-liivatee (<i>Thymus serpyllum</i>)	Tollimaksuvaba	—
0910 99 33	– – – – – muud	7	—
0910 99 39	– – – – – purustatud või jahvatatud	8,5	—
0910 99 50	– – – loorberilehed	7	—
	– – – muud:		
0910 99 91	– – – – purustamata ja jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
0910 99 99	– – – – purustatud või jahvatatud	12,5	—

GRUPP 10

TERAVILI

Märkused

1. A) Selle grupi rubriikides kirjeldatud tooted klassifitseeritakse vastavatesse rubriikidesse ainult sel juhul, kui on tegemist kas tõlvikutest ja viljapeadest eemaldamata või eemaldatud viljateradega.
- B) Sellesse gruppi ei kuulu kroovitud või muul viisil töödeldud teravili. Erandina kuulub rubriiki 1006 kooritud, kroovitud, poleeritud, glaseeritud, aurutatud ja purustatud riis.
2. Rubriiki 1005 ei kuulu suhkrumais (grupp 7).

Märkus alamrubriigi kohta

1. Termin „köva nisu” tähistab nisu liigist *Triticum durum* ja selle ristamisel saadud hübriide, millel on ühesugune kromosoomide arv (28).

Lisamärkused

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:
 - a) „ümarateraline riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille terade pikkus on kuni 5,2 mm ja tera pikkuse ning laiuse suhe on väiksem kui 2;
 - b) „keskmiseteraline riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille terade pikkus on üle 5,2 mm, kuid ei ületa 6,0 mm ja tera pikkuse ning laiuse suhe on väiksem kui 3;
 - c) „pikateraline riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille terade pikkus on üle 6,0 mm;
 - d) „koorimata riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille teradel on pärast vilja peksmist säilinud terakest;
 - e) „kooritud riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille teradelt on eemaldatud ainult terakest. See definitsioon hõlmab näiteks niisuguseid kaubaartikleid nagu “pruun riis”, “cargo riis”, “loonzain” ja “riso sbramoto”;
 - f) „poolkroovitud riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille teradelt on eemaldatud terakest, osa idust ja kogu seemnekesta väliskiht või osa sellest, kuid mitte seemnekesta sisekihid;
 - g) „kroovitud riis” (alamrubriigid 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) – riis, mille teradelt on eemaldatud terakest, seemnekesta välis- ja sisekiht, kogu idu pika- või keskmiseteralise riisi puhul ja vähemalt osa sellest ümarateralise riisi puhul, kuid pikisuunalised valged võõdid on säilinud ainult kuni 10 % teradest;
 - h) „purustatud riis” (alamrubriik 1006 40) – riis, mille terafragmentide pikkus on kuni 3/4 kogu tera keskmisest pikkusest.
2. Sellesse gruppi kuuluvatele segudele kohaldatav tollimaksumäär on järgmine:
 - a) segude puhul, milles üks koostisosa moodustab vähemalt 90 % massist, kohaldatakse sellele koostisosale kehtestatud tariifi;
 - b) muude segude puhul kohaldatakse selle koostisosa tariifi, mis annab tulemuseks suurima imporditollimaksu summa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1001	Nisu ja meslin:		
	– kõva nisu:		
★ 1001 11 00	– – seemneks	148 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
★ 1001 19 00	– – muud	148 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	– muud:		
1001 91	– – seemneks:		
★ 1001 91 10	– – – speltanisu ⁽³⁾	12,8	—
★ 1001 91 20	– – – harilik nisu ja meslin seemneks	95 €/t ⁽²⁾	—
★ 1001 91 90	– – – muud	95 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
★ 1001 99 00	– – muud	95 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1002	Rukis:		
★ 1002 10 00	– seemneks	93 €/t ⁽²⁾	—
★ 1002 90 00	– muud	93 €/t ⁽²⁾	—
1003	Oder:		
★ 1003 10 00	– seemneks	93 €/t ⁽¹⁾	—
★ 1003 90 00	– muud	93 €/t ⁽¹⁾	—
1004	Kaer:		
★ 1004 10 00	– seemneks	89 €/t	—
★ 1004 90 00	– muud	89 €/t	—
1005	Maisiterad:		
1005 10	– seemneks:		
	– – hübriidsordid ⁽³⁾ :		
1005 10 13	– – – kolmekordsed hübriidid	Tollimaksuvaba	—
1005 10 15	– – – lihthübriidid	Tollimaksuvaba	—
★ 1005 10 18	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
1005 10 90	– – muud	94 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1005 90 00	– muud	94 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006	Riis:		
1006 10	– koorimata riis:		
1006 10 10	– – seemneks ⁽³⁾	7,7	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Ühendus kohustub teraviljadele, mis kuuluvad rubriikidesse:

– ex 1001 nisu,

– 1002 rukis,

– ex 1005 mais, v.a hübriidseeme, ja

– ex 1007 sorgo, v.a hübriidid seemneks,

kohaldama tollimaksu sellisel tasemel ja viisil, et nende teraviljade tollimaksu sisaldav impordihind ei oleks suurem kui sel ajal kehtiv sekkumishind (või sel ajal kehtiv toetushind kehtiva süsteemi muutmise korral), mida on suurendatud 55 %.

Rakendatav tollimaks ei tohi mingil juhul ületada kolmandas veerus esitatud tollimaksu.

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
	– – – aurutatud:		
1006 10 21	– – – – ümarateraline	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 23	– – – – keskmiseteraline	211 €/t ⁽¹⁾	—
	– – – – pikateraline:		
1006 10 25	– – – – – tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 27	– – – – – tera pikkuse ja laiuse suhe 3 või suurem	211 €/t ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
1006 10 92	– – – – ümarateraline	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 94	– – – – keskmiseteraline	211 €/t ⁽¹⁾	—
	– – – – pikateraline:		
1006 10 96	– – – – – tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 10 98	– – – – – tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	211 €/t ⁽¹⁾	—
1006 20	– kooritud (pruun) riis:		
	– – aurutatud:		
1006 20 11	– – – ümarateraline	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 13	– – – keskmiseteraline	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	– – – pikateraline:		
1006 20 15	– – – – tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 17	– – – – tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
1006 20 92	– – – ümarateraline	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 94	– – – keskmiseteraline	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
	– – – pikateraline:		
1006 20 96	– – – – tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 20 98	– – – – tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	65 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1006 30	– poolkroovitud või kroovitud riis, poleeritud või poleerimata, glaseeritud või glaseerimata:		
	– – poolkroovitud:		
	– – – aurutatud:		
1006 30 21	– – – – ümarateraline	175 €/t ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Ühendus kohustub alamrubriikidesse 1006 20 11–1006 20 98 kuuluvale kooritud riisile kohaldama tollimaksu sellisel tasemel ja viisil, et tollimaksu sisaldav impordihind ei oleks suurem kui sel ajal kehtiv sekkumishind (või sel ajal kehtiv toetushind kehtiva süsteemi muutmise korral), mida on suurendatud:

— *japonica* riisi puhul 88 % ja

— *indica* riisi puhul 80 %.

Kroovitud riisi puhul suurendatakse eespool nimetatud protsendimäärasid kehtiva kroovitud riisi künnishinna arvutamise meetodi kohaselt.

Rakendatav tollimaks ei tohi mingil juhul ületada kolmandas veerus esitatud tollimaksu.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1006 30 23	— — — — keskmiseteraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — — pikateraline:		
1006 30 25	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 27	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — muud:		
1006 30 42	— — — — ümarateraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 44	— — — — keskmiseteraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — — pikateraline:		
1006 30 46	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 48	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — kroovitud riis:		
	— — — aurutatud:		
1006 30 61	— — — — ümarateraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 63	— — — — keskmiseteraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — — pikateraline:		
1006 30 65	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 67	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — muud:		
1006 30 92	— — — — ümarateraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 94	— — — — keskmiseteraline	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	— — — — pikateraline:		
1006 30 96	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 98	— — — — tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Ühendus kohustub alamrubriikidesse 1006 20 11–1006 20 98 kuuluvale kooritud riisile kohaldama tollimaksu sellisel tasemel ja viisil, et tollimaksu sisaldav impordihind ei oleks suurem kui sel ajal kehtiv sekkumishind (või sel ajal kehtiv toetushind kehtiva süsteemi muutmise korral), mida on suurendatud:
— *japonica* riisi puhul 88 % ja
— *indica* riisi puhul 80 %.

Kroovitud riisi puhul suurendatakse eespool nimetatud protsendimäärasid kehtiva kroovitud riisi künnishinna arvutamise meetodi kohaselt.
Rakendatav tollimaks ei tohi mingil juhul ületada kolmandas veerus esitatud tollimaksu.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1006 40 00	– purustatud riis	128 €/t ⁽¹⁾	—
1007	Terasorgo:		
1007 10	– seemneks:		
★ 1007 10 10	– – hübriidid ⁽²⁾	6,4	—
★ 1007 10 90	– – muud	94 €/t ⁽¹⁾ ⁽³⁾	—
★ 1007 90 00	– muud	94 €/t ⁽¹⁾ ⁽³⁾	—
1008	Tatar, hirss ja kanaari paelrohi; muu teravili:		
1008 10 00	– tatar	37 €/t	—
	– hirss:		
★ 1008 21 00	– – seemneks	56 €/t ⁽¹⁾	—
★ 1008 29 00	– – muud	56 €/t ⁽¹⁾	—
1008 30 00	– kanaari paelrohi	Tollimaksuvaba	—
★ 1008 40 00	– paelhirss (<i>Digitaria spp.</i>)	37 €/t	—
★ 1008 50 00	– tšiili hanemalts (<i>Chenopodium quinoa</i>)	37 €/t	—
★ 1008 60 00	– tritikale	93 €/t	—
★ 1008 90 00	– muu teravili	37 €/t	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽³⁾ Ühendus kohustub teraviljadele, mis kuuluvad rubriikidesse:

– ex 1001 nisu,

– 1002 rukis,

– ex 1005 mais, v.a hübriidseeme, ja

– ex 1007 sorgo, v.a hübriidid seemneks,

kohaldama tollimaksu sellisel tasemel ja viisil, et nende teraviljade tollimaksu sisaldav impordihind ei oleks suurem kui sel ajal kehtiv sekkumishind (või sel ajal kehtiv toetushind kehtiva süsteemi muutmise korral), mida on suurendatud 55 %.

Rakendatav tollimaks ei tohi mingil juhul ületada kolmandas veerus esitatud tollimaksu.

GRUPP 11

JAHVATUSTÖÖSTUSE TOOTED; LINNASED; TÄRKLIS; INULIIN; NISUGLUTEEN

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) röstitud linnased, mida kasutatakse kohviasendajana (rubriik 0901 või 2101);
 - b) rubriigi 1901 jahu, tangud ja tärkliis;
 - c) maisihelbed ja muud rubriigi 1904 tooted;
 - d) rubriigi 2001, 2004 või 2005 töödeldud või konserveeritud köögivilja;
 - e) farmaatsiatooted (grupp 30) ja
 - f) tärkliis, mida kasutatakse parfümeeria-, kosmeetika- või hügieenivahendina (grupp 33).
2. A) Alljärgnevas tabelis loetletud teraviljadest jahvatamisel saadud tooted kuuluvad käesolevasse gruppi, kui nende kuivainet:
 - a) tärkliisisaldus (tärglise polarimeetrilise määramise meetodi alusel) ületab tabeli teises veerus esitatud näitaja ning
 - b) tuhasisaldus (pärast lisatud mineraalide eemaldamist) ei ületa kolmandas veerus toodud näitajat.

Muul juhul arvatakse need rubriiki 2302. Terved, valtsitud, helvestatud või jahvatatud teraviljad klassifitseeritakse alati rubriiki 1104.

- B) Tooted, mis eelnimetatud nõudeid silmas pidades arvati käesolevasse gruppi, klassifitseeritakse rubriiki 1101 või 1102, kui tabeli neljandas või viiendas veerus toodud ava suurusega metallsõela läbib tootest vähemalt nii suur massiosa, nagu iga teraviljakultuuri puhul tabelis on märgitud.

Muul juhul arvatakse need tooted rubriiki 1103 või 1104.

Teraviljakultuur	Tärkliisisaldus	Tuhasisaldus	Läbitulek sõelast ava suurusega	
			315 mikromeetrit (mikronit)	500 mikromeetrit (mikronit)
1	2	3	4	5
Nisu ja rukis	45 %	2,5 %	80 %	—
Oder	45 %	3 %	80 %	—
Kaer	45 %	5 %	80 %	—
Teramais ja terasorgo	45 %	2 %	—	90 %
Riis	45 %	1,6 %	80 %	—
Tatar	45 %	4 %	80 %	—
Muu teravili	45 %	2 %	50 %	—

3. Rubriigis 1103 tähistatakse terminitega „tangud” ja „lihtjahu” teravilja jahvatussaadusi, millest:
 - a) teramaisisaaduste puhul vähemalt 95 % massist läbib 2 mm suuruste avadega metallsõela;
 - b) muude teraviljasaaduste puhul vähemalt 95 % massist läbib 1,25 mm suuruste avadega metallsõela.

Lisamärkused

1. Sellesse gruppi kuuluvatele segudele kohaldatav tollimaksuäär on järgmine:
 - a) segude puhul, milles üks koostisosa moodustab vähemalt 90 % massist, kohaldatakse sellele koostisosale kehtestatud tariifi;
 - b) muude segude puhul kohaldatakse selle koostisosa tariifi, mis annab tulemuseks suurima imporditollimaksu summa.
2. Rubriigis 1106 tähistatakse terminitega „peenjahu”, „jämejahu” ja „pulber” rubriigi 0713 kuivatatud kaunviljade, rubriigi 0714 saago, juurte, mugulate või grupi 8 toodete (v.a riivitud veetustatud kookospähkel) jahvatamise või muu fragmentatsiooni saadusi, millest:
 - a) kuivatatud kaunviljade, saago, juurte, mugulate ja grupi 8 toodete (v.a rubriikide 0801 ja 0802 pähklid) puhul vähemalt 95 % massist läbib metallsöela, mille ava suurus on 2 mm;
 - b) rubriikide 0801 ja 0802 pähklite puhul vähemalt 50 % massist läbib metallsöela, mille ava suurus on 2,5 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1101 00	Püülijahu nisust või meslinist:		
	– nisujahu:		
1101 00 11	– – kõvast nisust	172 €/t	—
1101 00 15	– – harilikust nisust ja speltanisust	172 €/t	—
1101 00 90	– meslinijahu	172 €/t	—
1102	Püülijahu muust teraviljast, v.a nisust ja meslinist:		
	– maisijahu:		
1102 20 10	– – rasvasisaldusega kuni 1,5 % massist	173 €/t	—
1102 20 90	– – muud	98 €/t	—
1102 90	– muud:		
1102 90 10	– – odrajahu	171 €/t	—
1102 90 30	– – kaerajahu	164 €/t	—
1102 90 50	– – riisijahu	138 €/t	—
★ 1102 90 70	– – rukkijahu	168 €/t	—
1102 90 90	– – muud	98 €/t	—
1103	Teraviljatangud, lihtjahu ja graanulid:		
	– tangud ja lihtjahu:		
	– – nisust:		
1103 11 10	– – – kõvast nisust	267 €/t	—
1103 11 90	– – – harilikust nisust ja speltanisust	186 €/t	—
1103 13	– – maisist:		
1103 13 10	– – – rasvasisaldusega kuni 1,5 % massist	173 €/t	—
1103 13 90	– – – muud	98 €/t	—
1103 19	– – muust teraviljast:		
★ 1103 19 20	– – – rukkist või odrast	171 €/t	—
1103 19 40	– – – kaerast	164 €/t	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1103 19 50	--- riisist	138 €/t	—
1103 19 90	--- muud	98 €/t	—
1103 20	— graanulid:		
★ 1103 20 25	-- rukkist või odrast	171 €/t	—
1103 20 30	-- kaerast	164 €/t	—
1103 20 40	-- maisist	173 €/t	—
1103 20 50	-- riisist	138 €/t	—
1103 20 60	-- nisust	175 €/t	—
1103 20 90	-- muud	98 €/t	—
1104	Muul viisil töödeldud teravili (näiteks kroovitud, valtsitud, helvestatud, kruupideks jahvatatud, lõigatud või jämejahvatusega), v.a rubriigi 1006 riis; terved, valtsitud, helvestatud või jahvatatud teraviljaidud:		
	— valtsitud või helvestatud terad:		
1104 12	-- kaerast:		
1104 12 10	--- valtsitud	93 €/t	—
1104 12 90	--- helvestatud	182 €/t	—
1104 19	-- muust teraviljast:		
1104 19 10	--- nisust	175 €/t	—
1104 19 30	--- rukkist	171 €/t	—
1104 19 50	--- maisist	173 €/t	—
	--- odrast:		
1104 19 61	--- valtsitud	97 €/t	—
1104 19 69	--- helvestatud	189 €/t	—
	--- muud:		
1104 19 91	--- helvestatud riis	234 €/t	—
1104 19 99	--- muud	173 €/t	—
	— muul viisil töödeldud teravili (näiteks kroovitud, kruupideks jahvatatud, lõigatud või jämejahvatusega):		
1104 22	-- kaerast:		
★ 1104 22 40	--- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusega	162 €/t	—
1104 22 50	--- kruubid	145 €/t	—
★ 1104 22 95	--- muud	93 €/t ⁽¹⁾	—
1104 23	-- maisist:		
★ 1104 23 40	--- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusega; kruubid ..	152 €/t	—
★ 1104 23 98	--- muud	98 €/t	—
1104 29	-- muust teraviljast:		
	--- odrast:		
★ 1104 29 04	--- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusega	150 €/t	—
1104 29 05	--- kruubid	236 €/t	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 1104 29 08	--- muud	97 €/t	—
	--- muud:		
★ 1104 29 17	--- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusesega	129 €/t	—
1104 29 30	--- kruubid	154 €/t	—
	--- jämejahvatusesega, muul viisil töötlemata:		
1104 29 51	--- nisust	99 €/t	—
1104 29 55	--- rukkist	97 €/t	—
1104 29 59	--- muud	98 €/t	—
	--- muud:		
1104 29 81	--- nisust	99 €/t	—
1104 29 85	--- rukkist	97 €/t	—
1104 29 89	--- muud	98 €/t	—
1104 30	– teraviljad, terved, valtsitud, helvestatud või jahvatatud:		
1104 30 10	– nisuidud	76 €/t	—
1104 30 90	– muude teraviljade idud	75 €/t	—
1105	Kuivatatud kartulist valmistatud peen- ja jämejahu, pulber, helbed ja graanulid:		
1105 10 00	– peen- ja jämejahu ning pulber	12,2	—
1105 20 00	– helbed ja graanulid	12,2	—
1106	Rubriigi 0713 kuivatatud kaunviljadest, rubriigi 0714 saagost, juurtest või mugulatest valmistatud peen- ja jämejahu ning pulber; grupi 8 toodetest valmistatud peen- ja jämejahu ning pulber:		
1106 10 00	– rubriigi 0713 kuivatatud kaunviljadest	7,7	—
1106 20	– rubriigi 0714 saagost, juurtest või mugulatest:		
1106 20 10	– denatureeritud ⁽¹⁾	95 €/t	—
1106 20 90	– muud	166 €/t	—
1106 30	– grupi 8 toodetest:		
1106 30 10	– banaanidest	10,9	—
1106 30 90	– muud	8,3	—
1107	Linnased, röstitud või röstimata:		
1107 10	– röstimata:		
	– nisust:		
1107 10 11	– jahuna	177 €/t	—
1107 10 19	– muud	134 €/t	—
	– muud:		
1107 10 91	– jahuna	173 €/t	—
1107 10 99	– muud	131 €/t	—
1107 20 00	– röstitud	152 €/t	—
1108	Tärklis; inuliin:		
	– tärklis:		

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1108 11 00	-- nisutärklis	224 €/t	—
1108 12 00	-- maisitärklis	166 €/t	—
1108 13 00	-- kartulitärklis	166 €/t	—
1108 14 00	-- maniokitärklis	166 €/t	—
1108 19	-- muu tärklis:		
1108 19 10	-- -- riisitärklis	216 €/t	—
1108 19 90	-- -- muu	166 €/t	—
1108 20 00	-- inuliin	19,2	—
1109 00 00	Nisugluteen, kuivatatud või kuivatamata	512 €/t	—

GRUPP 12

ÕLISEEMNED JA ÕLIVILJAD; MITMESUGUSED TERAD, SEEMNED JA VILJAD; TÖÖSTUSES KASUTATAVAD TAIMED JA RAVIMTAIMED; ÕLED JA SÖÖT

Märkused

- Rubriiki 1207 kuuluvad muu hulgas ka palmipähklid ja nende tuumad, puuvilla-, riitsinuse-, seesami-, sinepi-, värvisafloori- ja unimagunaseemned ja võiseemnikupähklid (karite pähklid). Sellesse rubriiki ei kuulu tooted, mis on klassifitseeritud rubriiki 0801 või 0802, ega ka oliivid (grupp 7 või 20).
- Rubriiki 1208 kuuluvad nii rasvatustamata peen- ja jämejahu kui ka peen- ja jämejahu, mis on osaliselt või täielikult rasvatustatud ning millele on lisatud osaliselt või kogu mahus varem eemaldatud õli. Siia ei kuulu rubriikide 2304–2306 jäätmed.
- Rubriigis 1209 käsitatakse „külviks kasutatavate seemnetena” peedi-, rohu- ja heintaimede, aialillede, köögiviljade, metsa- ja viljapuude, viki- (v.a liigist *Vicia faba*) ja lupiiniseemneid.

Ka siis, kui need on ette nähtud külvamiseks, ei kuulu sellesse rubriiki:

- kaunviljad ja suhkrumais (grupp 7);
 - maitseained ja muud grupi 9 tooted;
 - teravili (grupp 10) ja
 - rubriikide 1201–1207 või 1211 tooted.
- Rubriiki 1211 kuuluvad muu hulgas ka järgmised taimed ja nende osad: basiilik, kurgirohi, žensenn, iisop, lagrits, kõik mündi liigid, rosmariin, ruut, salvei ja koirohi.

Sellesse rubriiki ei kuulu:

- grupi 30 ravimid;
 - grupi 33 parfümeeria- ja kosmeetikatooted ja hügieenivahendid ning
 - rubriigi 3808 insektitsiidid, fungitsiidid, herbitsiidid, desinfitseerivad vahendid ja muud samasugused tooted.
- Rubriigis 1212 kasutatav termin „mere- ja muud vetikad” ei hõlma:
 - rubriigi 2102 surnud üherakulisi mikroorganisme;
 - rubriigi 3002 mikroorganismide kultuure ja
 - rubriigi 3101 või 3105 väetisi.

Märkus alamrubriigi kohta

- Alamrubriigis 1205 10 kasutatav väljend „madala eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemned” tähistab rapsi- või rüpsiseemneid, mis sisaldavad mittelenduvat õli, mille eruukhappesisaldus on alla 2 % massist, ning tahket osist, mis sisaldab alla 30 mikromooli glükosi-nolaate grammi kohta.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1201	Sojauba, purustatud või purustamata:		
★ 1201 10 00	– seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1201 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1202	Maapähkel (röstimata või muul viisil kuumtöötlemata, lüdimata või lüditud, purustatud või purustamata):		
★ 1202 30 00	– seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
★ 1202 41 00	– – lüdimata	Tollimaksuvaba	—
★ 1202 42 00	– – lüditud, purustatud või purustamata	Tollimaksuvaba	—
1203 00 00	Kopra	Tollimaksuvaba	—
1204 00	Linaseemned, purustatud või purustamata:		
1204 00 10	– seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1204 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
1205	Rapsi- või rüpsiseemned, purustatud või purustamata:		
1205 10	– madala eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemned:		
1205 10 10	– – seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1205 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
1205 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
1206 00	Päevalilleseemned, purustatud või purustamata:		
1206 00 10	– seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
1206 00 91	– – kestaga; halli- ja valgetriibulise kestaga	Tollimaksuvaba	—
1206 00 99	– – muud	Tollimaksuvaba	—
1207	Muud õliseemned ja õliviljad, purustatud või purustamata:		
★ 1207 10 00	– palmipähklid ja nende tuumad	Tollimaksuvaba	—
	– puuvillaseemned:		
★ 1207 21 00	– – seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1207 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 1207 30 00	– riitsinuseemned	Tollimaksuvaba	—
1207 40	– seesamiseemned:		
1207 40 10	– – seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1207 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
1207 50	– sinepiseemned:		
1207 50 10	– – seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1207 50 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 1207 60 00	– safloori (<i>Carthamus tinctorius</i>) seemned	Tollimaksuvaba	—
★ 1207 70 00	– meloni seemned	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
1207 91	– – unimagunaseemned:		
1207 91 10	– – – seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1207 91 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
1207 99	--- muud:		
★ 1207 99 20	--- seeme ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
1207 99 91	---- kanepiseemned	Tollimaksuvaba	—
★ 1207 99 96	---- muud	Tollimaksuvaba	—
1208	Peen- ja jämejahu õliseemnetest või õliviljadest (v.a sinep):		
1208 10 00	— sojaoast	4,5	—
1208 90 00	— muud	Tollimaksuvaba	—
1209	Seemned, viljad ja eosed külviks:		
1209 10 00	— suhkrupeediseemned	8,3	—
	— söödataimede seemned:		
1209 21 00	— lutserniseemned	2,5	—
1209 22	— ristiku (<i>Trifolium</i> spp.) seemned:		
1209 22 10	--- punase ristiku (<i>Trifolium pratense</i> L.)	Tollimaksuvaba	—
1209 22 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
1209 23	— aruheina seemned:		
1209 23 11	--- hariliku aruheina (<i>Festuca pratensis</i> Huds.)	Tollimaksuvaba	—
1209 23 15	--- punase aruheina (<i>Festuca rubra</i> L.)	Tollimaksuvaba	—
1209 23 80	--- muud	2,5	—
1209 24 00	— aasnurmika (<i>Poa pratensis</i> L.) seemned	Tollimaksuvaba	—
1209 25	— raiheina (<i>Lolium multiflorum</i> Lam., <i>Lolium perenne</i> L.) seemned:		
1209 25 10	--- itaalia raiheina seemned (k.a üheaastane raihein) (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)	Tollimaksuvaba	—
1209 25 90	--- karjamaa raiheina seemned (<i>Lolium perenne</i> L.)	Tollimaksuvaba	—
1209 29	--- muud:		
★ 1209 29 45	--- timutiseemned; vikiseemned; nurmikate (<i>Poa palustris</i> L., <i>Poa trivialis</i> L.) seemned; keraheina (<i>Dactylis glomerata</i> L.) seemned; kasteheina (<i>Agrostis</i>) seemned	Tollimaksuvaba	—
1209 29 50	--- lupiineseemned	2,5	—
1209 29 60	--- söödapeediseemned (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>alba</i>)	8,3	—
1209 29 80	--- muud	2,5	—
1209 30 00	— õite saamiseks kasvatatavate rohttaimede seemned	3	—
	— muud:		
1209 91	— köögiviljade seemned:		
1209 91 30	--- söögipeediseemned (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i>)	8,3	—
★ 1209 91 80	--- muud	3	—
1209 99	--- muud:		
1209 99 10	--- metsapuude seemned	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1209 99 91	– – – – taimede seemned, mida kasvatatakse peamiselt õite saamiseks, v.a alamrubriiki 1209 30 kuuluvad rohhtaimede seemned	3	—
1209 99 99	– – – – muud	4	—
1210	Humalakäbid, värsked või kuivatatud, ka jahvatatud, pulbristatud või graanulitena; lupuliin:		
1210 10 00	– humalakäbid, jahvatamata, pulbristamata, granuleerimata	5,8	—
1210 20	– humalakäbid, jahvatatud, pulbristatud või graanulitena; lupuliin:		
1210 20 10	– – humalakäbid kõrge lupuliinisisaldusega, jahvatatud, pulbristatud või graanulitena; lupuliin	5,8	—
1210 20 90	– – muud	5,8	—
1211	Taimed ja taimeosad (sh seemned ja viljad), mida kasutatakse peamiselt parfümeerias ja farmaatsias, insektitsiididena, fungitsiididena vms otstarbel, värsked või kuivatatud, ka tükeldatud, purustatud, pulbristatud:		
1211 20 00	– žensännijuured	Tollimaksuvaba	—
1211 30 00	– kokalehed	Tollimaksuvaba	—
1211 40 00	– magunavarred	Tollimaksuvaba	—
1211 90	– muud:		
1211 90 30	– – tonkaoad	3	—
1211 90 85	– – muud	Tollimaksuvaba	—
1212	Jaanileivapuu kaunad, mere- ja muud vetikad, suhkrupeet ja suhkruroog, värsked, jahutatud, külmutatud või kuivatatud, jahvatatud või jahvatamata; puuviljade kivid ja tuumad ning mujal nimetamata, inimtoiduks kasutatavad taimsed tooted (k.a sigurisordi <i>Cichorium intybus sativum</i> röstimata juured):		
	– mere- ja muud vetikad:		
★ 1212 21 00	– – inimtoiduks kõlblikud	Tollimaksuvaba	—
★ 1212 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
1212 91	– – suhkrupeet:		
1212 91 20	– – – kuivatatud, jahvatatud või jahvatamata	23 €/100 kg/net	—
1212 91 80	– – – muud	6,7 €/100 kg/net	—
★ 1212 92 00	– – jaanikaunad	5,1	—
★ 1212 93 00	– – suhkruroog	4,6 €/100 kg/net	—
★ 1212 94 00	– – sigurijuured	Tollimaksuvaba	—
1212 99	– – muud:		
	– – – jaanileivapuu seemned:		

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1212 99 41	— — — koorest puhastamata, purustamata või jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
1212 99 49	— — — muud	5,8	—
★ 1212 99 95	— — — muud	Tollimaksuvaba	—
1213 00 00	Teraviljaõled ja aganad, töötlemata, ka hekseldatud, jahvatatud, pressitud või granuleeritud	Tollimaksuvaba	—
1214	Kaalikas, söödapeet ja muud söödajuurviljad, hein, lutsern, ristik, esparsett, söödakapsas, lupiin, vikk jms söödad, ka graanulitena:		
1214 10 00	– lutsernijahu ja -graanulid	Tollimaksuvaba	—
1214 90	– muud:		
1214 90 10	– – söödapeet, kaalikas ja muud söödajuurviljad	5,8	—
1214 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 13

ŠELLAK; KUMMIVAIGUD, VAIGUD JA MUUD TAIMEMAHLAD JA -EKSTRAKTID**Märkus**

1. Rubriiki 1302 kuuluvad muu hulgas ka lagritsa-, püreetri-, humala-, aaloe- ja oopiumiekstraktid.

Sellesse rubriiki ei kuulu:

- a) lagritsaekstrakt, mis sisaldab üle 10 % massist sahharoosi või on pakendatud kasutamiseks kondiitritoodetena (rubriik 1704);
- b) linnaseekstrakt (rubriik 1901);
- c) kohvi -, tee- või mateekstraktid (rubriik 2101);
- d) taimemahlad või -ekstraktid, mis kuuluvad alkoholsete jookide koostisse (grupp 22);
- e) kamper , glütsürritsiin ja muud rubriigi 2914 või 2938 tooted;
- f) magunavarte kontsentraat, mis sisaldab alkaloide vähemalt 50 % massist (rubriik 2939);
- g) rubriigi 3003 või 3004 ravimid ja veregrupi määramisel kasutatavad reagentid (rubriik 3006);
- h) parkimisel ja värvimisel kasutatavad ekstraktid (rubriigid 3201 ja 3203);
- ij) eeterlikud õlid, tahked valmistised, absoluteeritud valmistised, resinoidid, ekstraheeritud õlivaigud, eeterlike õlide vesidestillaadid või vesilahused või jookide valmistamiseks kasutatavad lõhnaaine preparaadid (grupp 33) ja
- k) looduslik kautšuk, balaata, gutapertš, guajuula, tšikle ja samalaadsed looduslikud kummivaigud (rubriik 4001).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1301	Šellak; vaigud, looduslikud kummivaigud ja õlivaigud (näiteks palsamid):		
1301 20 00	– kummiaraabik	Tollimaksuvaba	—
1301 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
1302	Taimemahlad ja -ekstraktid; pektiinid, pektinaadid ja pektaadid; agar-agar, taime- liimid ja paksendajad, modifitseeritud või modifitseerimata:		
	– taimemahlad ja -ekstraktid:		
1302 11 00	– – oopium	Tollimaksuvaba	—
1302 12 00	– – lagritsast	3,2	—
1302 13 00	– – humalast	3,2	—
1302 19	– – muud:		
1302 19 05	– – – vanilje õlivaik	3	—
1302 19 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
1302 20	– pektiinid, pektinaadid ja pektaadid:		
1302 20 10	– – kuivatatud	19,2	—
1302 20 90	– – muud	11,2	—
	– taimeliimid ja paksendajad, modifitseeritud või modifitseerimata:		
1302 31 00	– – agar-agar	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1302 32	– – jaanileivapuu kaunadest ja seemnetest või guaraaoa seemnetest taimeliimid ja paksendajad, modifitseeritud või modifitseerimata:		
1302 32 10	– – – jaanileivapuu kaunadest või seemnetest	Tollimaksuvaba	—
1302 32 90	– – – guaraaoa seemnetest	Tollimaksuvaba	—
1302 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 14

TAIMNE PUNUMISMATERJAL; MUJAL NIMETAMATA TAIMSED TOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu järgmised XI jaotisesse klassifitseeritavad tooted: taimse päritoluga kiud või materjalid, mida kasutatakse tekstiiltoodete valmistamiseks mis tahes viisil, ja muu taimse päritoluga materjal, mida on töödeldud nii, et see on kasutatav tekstiilitööstuse toorainena.
2. Rubriiki 1401 kuuluvad muu hulgas bambus (kas lõhestatud, pikisuunas liistudeks saetud, sobiva pikkusega juppideks lõigatud, otstest ümardatud, pleegitatud, tulekindlaks muudetud, poleeritud, kuivatatud või mitte), lõhestatud pajuviitsad, pilliroog ja muud samalaadseid taimed, rotangi koored ja kiud (kuivatatud ja lõhestatud). Siia ei kuulu puitlaastud (rubriik 4404).
3. Rubriiki 1404 ei kuulu puitvill (rubriik 4405) ega eeltöödeldud köitesõlmed ja harjasekimbud luudade ja harjade valmistamiseks (rubriik 9603).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1401	Peamiselt punumiseks kasutatav taimne materjal (näiteks bambus, rotang, pilliroog, kõrkjad, pajuviitsad, raffia, puhastatud, pleegitatud või värvitud õled ja niinekoor):		
1401 10 00	– bambus	Tollimaksuvaba	—
1401 20 00	– rotang	Tollimaksuvaba	—
1401 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
[1402]			
[1403]			
1404	Mujal nimetamata taimne materjal:		
1404 20 00	– puuvillalinter	Tollimaksuvaba	—
1404 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

III JAOTIS

**LOOMSED JA TAIMSED RASVAD JA ÕLID NING NENDE LÕHUSTAMISSAADUSED; TÖÖDELDUD TOIDURASVAD;
LOOMSED JA TAIMSED VAHAD**

GRUPP 15

**LOOMSED JA TAIMSED RASVAD JA ÕLID NING NENDE LÕHUSTAMISSAADUSED; TÖÖDELDUD TOIDURASVAD;
LOOMSED JA TAIMSED VAHAD****Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0209 searasv ja kodulinnurasv;
 - b) kakaovõi, -rasv ja -õli (rubriik 1804);
 - c) valmistoidud, mis sisaldavad rohkem kui 15 % massist rubriigi 0405 tooteid (valdavalt grupp 21);
 - d) rasvakõrned (rubriik 2301) ja rubriikidesse 2304–2306 kuuluvad jäätmed;
 - e) rasvhapped, töödeldud vahad, ravimid, värvid, lakid, seep, parfümeeria-, kosmeetika- ja hügieenitooted, sulfoonitud õlid ja muud VI jaotise kaubad ja
 - f) õlidest eraldatud faktis (rubriik 4002).
2. Rubriiki 1509 ei kuulu õli, mis on saadud oliividest lahustiga ekstraheerimise teel (rubriik 1510).
3. Rubriiki 1518 ei kuulu rasvad, õlid ja nende fraktsioonid, mis on üksnes denatureeritud; need tuleb klassifitseerida vastavate denatureerimata rasvade, õlide ja nende fraktsioonidega samasse rubriiki.
4. Seebirasvad, õlijätted ja -setted, steariinipigi, glütseroolipigi ja villarasva jäägid klassifitseeritakse rubriiki 1522.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 1514 11 ja 1514 19 tähistab termin „madala eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiõli” mittelenduvat õli, mille eruukhappesisaldus on vähem kui 2 % massist.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 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) pressimisega saadud vedelaid või tahkeid mittelenduvaid taimseid õlisid käsitletakse toorõlidenä, kui nad ei ole allutatud muudele töötlemisprotsessidele kui:
 - dekantatsioon normaalse ajavahemiku piires,
 - tsentrifugimine või filtreerimine tingimusel, et õlide eraldamiseks nende tahketest koostisosadest kasutati ainult mehaanilist jõudu, nagu survet, raskus- või tsentrifugaaljõudu, ent mitte adsorptsioonifiltreerimist või mis tahes muud füüsikalist või keemilist protsessi;
 - b) ekstraheerimisega saadud vedelaid või tahkeid mittelenduvaid taimseid õlisid käsitletakse jätkuvalt „toorõlidenä”, kui neid ei saa ei värvi, lõhna, maitsega ka tuntud spetsiaalsete analüütiliste omaduste põhjal eristada pressimisel saadud taimsetest õlidest ja rasvadest;
 - c) termin „toorõlid” hõlmab ka sojaubadest saadud hüdratiseeritud õli ja puuvillaseemneõli, millest on eemaldatud gossüpol.

2. A. Rubriikidesse 1509 ja 1510 kuuluvad ainult oliivide töötlemisel saadud õlid, mille rasvhapete sisalduse analüütilised parameetrid, mis on saadud määruse (EMÜ) nr 2568/91 V, X-A ja X-B lisades sätestatud meetodeid kasutades, ja steroolisisalduse analüütilised parameetrid on järgmised.

Tabel 1

Rasvhapete sisaldus protsentidena rasvhapete üldkogusest

Rasvhapped	Protsent
Müristiinhape	≤ 0,05
Palmitiinhape	7,5 – 20
Palmitoleiinhape	0,3 – 3,5
Heptadekaanhape	≤ 0,3
Heptadetseenhape	≤ 0,3
Stearhape	0,5 – 5,0
Oleiinhape	55 – 83
Linoolhape	3,5 – 21
Linoleenhape	≤ 1,0
Arahhisehape	≤ 0,6
Eikoseenhape	≤ 0,4
Beheenhape ⁽¹⁾	≤ 0,3
Lignotseriinhape	≤ 0,2

⁽¹⁾ Rubriigi 1509 õlide puhul ≤ 0,2.

Tabel 2

Steroolide sisaldus protsentidena steroolide üldkogusest

Steroolid	Protsent
Kolesterool	≤ 0,5
Brassikasterool ⁽¹⁾	≤ 0,1
Kampesterool	≤ 4,0
Stigmasterool ⁽²⁾	< Kampesterool
Beetasitosterool ⁽³⁾	≥ 93,0
Delta-7-stigmasterool	≤ 0,5

⁽¹⁾ Rubriigi 1510 õlide puhul ≤ 0,2.
⁽²⁾ Nõue ei kehti lambiõli (alamrubriik 1509 10 10) ja puhastamata oliivijääkõli (alamrubriik 1510 00 10) suhtes.
⁽³⁾ Delta-5,23-stigmastadienool + klerosterool + beetasitosterool + sitotanoool + delta-5-avenasterool + delta-5,24-stigmastadienool.

Rubriigid 1509 ja 1510 ei hõlma keemiliselt töödeldud (eriti ümberesterdatud) oliiviõli ega oliiviõli ja teiste õlide segusid. Ümberesterdatud oliiviõli või muude õlide sisaldus tehakse kindlaks määruse (EMÜ) nr 2568/91 VII lisas sätestatud meetoditega.

- B. Alamrubriiki 1509 10 kuuluvad ainult allpool 1. ja 2. alapunktis määratletud oliiviõlid, mis on saadud üksnes mehaaniliste või muude füüsikaliste vahendite abil tingimustes, mis ei põhjusta õli modifitseerimist, ja mida ei ole töödeldud muul viisil peale pesemise, dekanteerimise, tsentrifugimise või filtreerimise. Oliiviõlid, mis on saadud lahustite, keemilise või bioloogilise toimega abianete või ümberestardamise abil, ning muude õlidega segatud oliiviõlid sellesse alamrubriiki ei kuulu.
1. Alamrubriigis 1509 10 10 tähistab termin „lambiõli” oliiviõli, milles, olenemata tema happelisusest:
 - a) vahasisaldus on järgmine:
 - i) vahasisaldus on kuni 300 mg/kg või
 - ii) vahasisaldus on üle 300 mg/kg, kuid ei ületa 350 mg/kg tingimusel, et:
 - alifaatsete alkoholide üldsisaldus on kuni 350 mg/kg või
 - erütrodiooli ja uvaooli sisaldus on kuni 3,5 %;
 - b) erütrodiooli- ja uvaloolisisaldus ei ületa 4,5 %;
 - c) sellel on üks järgmisest kahest tunnusest:
 - i) 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 0,9 %, kui palmitiinhappe sisaldus ei ületa 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - ii) 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 1,1 %, kui palmitiinhappe sisaldus ületab 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - d) transoleiini isomeeride summa ei ületa 0,10 % ning translinooli ja translinoleeni isomeeride summa ei ületa 0,10 %;
 - e) stigmastadieeni sisaldus ei ületa 0,50 mg/kg;
 - f) ECN42 triglütseriidide HPLC-meetodiga määratud ja teoreetilise sisalduse vahe on 0,3 või väiksem ning
 - g) on olemas üks või mitu järgmist tunnust:
 1. lenduvate halogeenitud lahustite üldsisaldus ei ületa 0,2 mg/kg ja iga üksiku lahusti sisaldus ei ületa 0,1 mg/kg;
 2. organoleptiliste karakteristikute veamediaan vastavalt määruse (EMÜ) nr 2568/91 XII lisale on suurem kui 3,5.
 2. Alamrubriigis 1509 10 90 tähistab termin „neitsiõli” õli, millel on järgmised omadused:
 - a) happesisaldus, väljendatuna oleiinhappena, ei ületa 2,0 g 100 g kohta;
 - b) peroksiidid ei ületa 20 mekv O₂/kg;
 - c) vahasisaldus ei ületa 250 mg/kg;
 - d) lenduvate halogeenitud lahustite üldsisaldus ei ületa 0,2 mg/kg ja iga üksiku lahusti sisaldus ei ületa 0,1 mg/kg;
 - e) ekstinktsioonitegur K₂₇₀ ei ole kõrgem kui 0,25;
 - f) ekstinktsiooniteguri variatsioon (ΔK) 270 nm piirkonnas ei ole kõrgem kui 0,01;
 - g) organoleptiliste karakteristikute veamediaan vastavalt määruse (EMÜ) nr 2568/91 XII lisale ei ole suurem kui 3,5;
 - h) erütrodiooli ja uvalooli sisaldus ei ületa 4,5 %;
 - ij) sellel on üks järgmisest kahest tunnusest:
 - i) 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 0,9 %, kui palmitiinhappe sisaldus ei ületa 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - ii) 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 1,0 %, kui palmitiinhappe sisaldus ületab 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - k) transoleiini isomeeride summa on madalam kui 0,05 % ning translinooli ja translinoleeni isomeeride summa on madalam kui 0,05 %;
 - l) stigmastadieenide sisaldus ei ületa 0,10 mg/kg;
 - m) ECN42 triglütseriidide HPLC-meetodiga määratud ja teoreetilise sisalduse vahe on 0,2 või väiksem.

- C. Alamrubriiki 1509 90 kuuluvad õlid, mis on saadud alamrubriiki 1509 10 10 ja/või 1509 10 90 kuuluvate oliivõlide töötlemisel, neitsiõliga segatud või segamata, ja millel on järgmised omadused:
- happesisaldus, väljendatuna oleiinhappena, ei ole suurem kui 1,0 g 100 g kohta;
 - vahasisaldus ei ületa 350 mg/kg;
 - ekstinktsioonitegur K_{270} (100) ei ole kõrgem kui 0,9;
 - ekstinktsiooniteguri variatsioon (ΔK) 270 nm piirkonnas ei ole kõrgem kui 0,15;
 - erütrodiooli ja uvalooli sisaldus ei ületa 4,5 %;
 - sellel on üks järgmisest kahest tunnusest:
 - 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 0,9 %, kui palmitiinhappe sisaldus ei ületa 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 1,0 %, kui palmitiinhappe sisaldus ületab 14 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - transoleiini isomeeride summa on madalam kui 0,20 % ning translinooli ja translinoleeni isomeeride summa on madalam kui 0,30 %;
 - ECN42 triglütseriidide HPLC-meetodiga määratud ja teoreetilise sisalduse vahe on 0,3 või väiksem.
- D. Alamrubriigis 1510 00 10 tähistab termin „toorõlid“ õlisid, eelkõige oliivijääkõli, millel on järgmised omadused:
- vahasisaldus on järgmine:
 - vahasisaldus ületab 350 mg/kg või
 - vahasisaldus on üle 300 mg/kg, kuid ei ületa 350 mg/kg tingimusel, et:
 - alifaatsete alkoholide üldsisaldus ületab 350 mg/kg ning
 - erütrodiooli ja uvaooli sisaldus ületab 3,5 %;
 - erütrodiooli ja uvalooli sisaldus ületab 4,5 %;
 - 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei ületa 1,4 % rasvhapete üldsisaldusest;
 - transoleiini isomeeride summa on madalam kui 0,20 % ning translinooli ja translinoleeni isomeeride summa on madalam kui 0,10 %;
 - ECN42 triglütseriidide HPLC-meetodiga määratud ja teoreetilise sisalduse vahe on 0,6 või väiksem.
- E. Alamrubriiki 1510 00 90 kuuluvad õlid, mis on saadud alamrubriiki 1510 00 10 kuuluvate õlide töötlemisel, neitsiõliga segatud või segamata, samuti õlid, millel ei ole lisamärkuse 2 punktides B, C ja D kirjeldatud õlide omadusi. Sellesse alamrubriiki kuuluvate õlide 2-glütserüülmonopalmitaadi sisaldus ei tohi ületada 1,4 %, transoleiini isomeeride summa peab olema alla 0,4 %, translinooli ja transoleiini isomeeride summa peab olema alla 0,35 % ning ECN42 triglütseriidide HPLC-meetodiga määratud ja teoreetilise sisalduse vahe ei tohi ületada 0,5.
3. Alamrubriikidesse 1522 00 31 ja 1522 00 39 ei kuulu:
- jäägid, mis on saadud rasvainete töötlemisel, mis sisaldavad õli, mille määrase (EMÜ) nr 2568/91 XVI lisa sätestatud meetodi kohaselt määratud joodiarv on alla 70 või üle 100;
 - jäägid, mis on saadud rasvainete töötlemisel, mis sisaldavad õli joodiarvuga üle 70 või alla 100, ja mille määrase (EMÜ) nr 2568/91 V lisa kohaselt määratud beetasitosterooli⁽¹⁾ sisaldusmahu piigi pindala on väiksem kui 93,0 % steroidide piikide üldpindalast.
4. Eespool nimetatud toodete parameetrite määramiseks kasutatavad analüütilised meetodid on sätestatud määrase (EMÜ) nr 2568/91 lises. Lisaks sellele tuleb arvestada ka kõnealuse määrase I lisa allmärkusi.

(¹) Delta-5,23-stigmastadienool + klerosterool + beetasitosterool + sitostanool + delta-5-avenasterool + delta-5,24-stigmastadienool.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1501	Searasv ja -rasvkude (k.a seapekk) ning kodulinnurasv ja -rasvkude, v.a rubriiki 0209 või 1503 kuuluv:		
1501 10	– seapekk:		
★ 1501 10 10	– – kasutamiseks tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1501 10 90	– – muud	17,2 €/100 kg/net	—
1501 20	– muu searasv ja -rasvkude:		
★ 1501 20 10	– – kasutamiseks tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1501 20 90	– – muud	17,2 €/100 kg/net	—
★ 1501 90 00	– muud	11,5	—
1502	Veise-, lamba- või kitserasv ja -rasvkude, v.a rubriiki 1503 kuuluv:		
1502 10	– sulatatud rasv:		
★ 1502 10 10	– – kasutamiseks tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1502 10 90	– – muud	3,2	—
1502 90	– muud:		
★ 1502 90 10	– – kasutamiseks tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
★ 1502 90 90	– – muud	3,2	—
1503 00	Rasvasteariin, sulatatud searasva õli, oleosteariin, oleoõli ja rasvõli (emulgeerimata, segamata või muul viisil töötlemata):		
	– rasvasteariin ja oleosteariin:		
1503 00 11	– – kasutamiseks tööstusliku toorainena ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1503 00 19	– – muud	5,1	—
1503 00 30	– rasvõli tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1503 00 90	– muud	6,4	—
1504	Kalade või mereimetajate rasvad, õlid ja nende fraktsioonid (rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata):		
1504 10	– kalamaksaõli ja selle fraktsioonid:		
1504 10 10	– – A-vitamiini sisaldusega kuni 2 500 RÜ/g	3,8	—
	– – muud:		
1504 10 91	– – – hiidlestast	Tollimaksuvaba	—
1504 10 99	– – – muud	3,8 ⁽²⁾	—
1504 20	– kalarasvad ja -õlid ning nende fraktsioonid (v.a kalamaksaõli):		
1504 20 10	– – tahked fraktsioonid	10,9	—
1504 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1504 30	– mereimetajate rasvad, õlid ja nende fraktsioonid:		
1504 30 10	– – tahked fraktsioonid	10,9	—
1504 30 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
1505 00	Villarasv ja sellest saadud rasvained (k.a lanoliin):		
1505 00 10	– villarasv, töötlemata	3,2	—
1505 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
1506 00 00	Muud loomsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata	Tollimaksuvaba	—
1507	Sojaõli ja selle fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
1507 10	– toorõli, hüdratiseeritud või hüdratiseerimata:		
1507 10 10	– – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
1507 10 90	– – muud	6,4	—
1507 90	– muud:		
1507 90 10	– – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1507 90 90	– – muud	9,6	—
1508	Maapähkliõli (arahhiseõli) ja selle fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
1508 10	– toorõli:		
1508 10 10	– – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1508 10 90	– – muud	6,4	—
1508 90	– muud:		
1508 90 10	– – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1508 90 90	– – muud	9,6	—
1509	Oliiviõli ja selle fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
1509 10	– neitsiõli:		
1509 10 10	– – lambiõli	122,6 €/100 kg/net	—
1509 10 90	– – muud	124,5 €/100 kg/net	—
1509 90 00	– muud	134,6 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1510 00	Muud oliividest saadud õlid ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata, k.a nende õlide või fraktsioonide segud rubriigi 1509 õlide või nende fraktsioonidega:		
1510 00 10	– toorõlid	110,2 €/100 kg/net	—
1510 00 90	– muud	160,3 €/100 kg/net	—
1511	Palmiõli ja selle fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
1511 10	– toorõli:		
1511 10 10	– – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1511 10 90	– – muud	3,8	—
1511 90	– muud:		
	– – tahked fraktsioonid:		
1511 90 11	– – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1511 90 19	– – – muud	10,9	—
	– – muud:		
1511 90 91	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1511 90 99	– – – muud	9	—
1512	Päevalille-, saflori- või puuvillaõli ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
	– päevalille- või safloriõli ja nende fraktsioonid:		
1512 11	– – toorõli:		
1512 11 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
	– – – muud:		
1512 11 91	– – – päevalilleõli	6,4	—
1512 11 99	– – – safloriõli	6,4	—
1512 19	– – muud:		
1512 19 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1512 19 90	– – – muud	9,6	—
	– puuvillaõli ja selle fraktsioonid:		
1512 21	– – toorõli, millest gossüpol on eraldatud või eraldamata:		
1512 21 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
1512 21 90	– – – muud	6,4	—
1512 29	– – muud:		
1512 29 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1512 29 90	– – – muud	9,6	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1513	Kookospähkli- (kopra-), palmituuma- või babassupalmiõli ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
	– kookospähkliõli (kopraõli) ja selle fraktsioonid:		
1513 11	– – toorõli:		
1513 11 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	2,5	—
	– – – muud:		
1513 11 91	– – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 11 99	– – – – muud	6,4	—
1513 19	– – muud:		
	– – – tahked fraktsioonid:		
1513 19 11	– – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 19 19	– – – – muud	10,9	—
	– – – muud:		
1513 19 30	– – – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
	– – – – muud:		
1513 19 91	– – – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 19 99	– – – – – muud	9,6	—
	– palmituuma- või babassupalmiõli ja nende fraktsioonid:		
1513 21	– – toorõli:		
1513 21 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
	– – – muud:		
1513 21 30	– – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 21 90	– – – – muud	6,4	—
1513 29	– – muud:		
	– – – tahked fraktsioonid:		
1513 29 11	– – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 29 19	– – – – muud	10,9	—
	– – – muud:		
1513 29 30	– – – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
	– – – – muud:		
1513 29 50	– – – – – kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1513 29 90	– – – – – muud	9,6	—
1514	Rapsi-, rüpsi- või sinepiõli ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
	– madala eruhappesisaldusega rapsi- või rüpsiõli ja selle fraktsioonid:		
1514 11	– – toorõli:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1514 11 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
1514 11 90	– – – muud	6,4	—
1514 19	– – muud:		
1514 19 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1514 19 90	– – – muud	9,6	—
	– muud:		
1514 91	– – toorõli:		
1514 91 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
1514 91 90	– – – muud	6,4	—
1514 99	– – muud:		
1514 99 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1514 99 90	– – – muud	9,6	—
1515	Muud mittelenduvad taimerasvad ja -õlid (k.a jojobiõli) ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
	– linaseemneõli ja selle fraktsioonid:		
1515 11 00	– – toorõli	3,2	—
1515 19	– – muud:		
1515 19 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1515 19 90	– – – muud	9,6	—
	– maisiõli ja selle fraktsioonid:		
1515 21	– – toorõli:		
1515 21 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
1515 21 90	– – – muud	6,4	—
1515 29	– – muud:		
1515 29 10	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1515 29 90	– – – muud	9,6	—
1515 30	– riitsinusõli e kastoõli ja selle fraktsioonid:		
1515 30 10	– – sünteetskiudude või plastide tootmisel kasutatava aminoundekaanhappe tootmiseks ⁽¹⁾ . . .	Tollimaksuvaba	—
1515 30 90	– – muud	5,1	—
1515 50	– seesamiõli ja selle fraktsioonid:		
	– – toorõli:		
1515 50 11	– – – kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1515 50 19	--- muud	6,4	—
	--- muud:		
1515 50 91	--- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
1515 50 99	--- muud	9,6	—
1515 90	--- muud:		
1515 90 11	--- tungaõli; jojobi- ja oiticica õli; mürdivaha ja jaapanivaha; nende fraktsioonid	Tollimaksuvaba	—
	--- tubakaseemneõli ja selle fraktsioonid:		
	--- toorõli:		
1515 90 21	--- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1515 90 29	--- muud	6,4	—
	--- muud:		
1515 90 31	--- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1515 90 39	--- muud	9,6	—
	--- muud õlid ja nende fraktsioonid:		
	--- toorõlid:		
1515 90 40	--- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	3,2	—
	--- muud:		
1515 90 51	--- tahkel kujul, kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1515 90 59	--- muud tahkel kujul; vedelal kujul	6,4	—
	--- muud:		
1515 90 60	--- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
	--- muud:		
1515 90 91	--- tahkel kujul, kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1515 90 99	--- muud tahkel kujul; vedelal kujul	9,6	—
1516	Loomsed või taimsed rasvad või õlid ja nende fraktsioonid, osaliselt või täielikult hüdrogeenitud, esterdatud, ümberesterdatud või elaidiseeritud, rafineeritud või rafineerimata, kuid edasi töötlemata:		
1516 10	--- loomsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid:		
1516 10 10	--- kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1516 10 90	--- muud	10,9	—
1516 20	--- taimsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid:		
1516 20 10	--- hüdrogeenitud kastoorõli, nn opaalvaha	3,4	—
	--- muud:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1516 20 91	--- kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
	--- muud:		
1516 20 95	--- rüpsi-, linaseemne-, rapsi-, päevaliliseemne-, illipe-, karite-, makore-, touloucouna- või babassupalmiõli kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	5,1	—
	--- muud:		
1516 20 96	--- maapähkli- (arahhise-), puuvillaseemne-, sojaoa- või päevaliliseemneõli; muud õlid, mis sisaldavad alla 50 % massist vabu rasvhappeid, v.a palmituuma-, illipe-, kookospähkli-, rapsi-, rüpsi- või copaibaõli	9,6	—
1516 20 98	--- muud	10,9	—
1517	Margariin; söödavad segud või valmistised loomsetest või taimsetest rasvadest või õlidest või selle grupi erinevate rasvade või õlide fraktsioonidest, v.a rubriigi 1516 toidurasvadest või -õlidest ning nende fraktsioonidest:		
1517 10	– margariin, v.a vedel margariin:		
1517 10 10	– piimarasvade sisaldusega üle 10 %, kuid mitte üle 15 % massist	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
1517 10 90	– muud	16	—
1517 90	– muud:		
1517 90 10	– piimarasvade sisaldusega üle 10 %, kuid mitte üle 15 % massist	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
	– muud:		
1517 90 91	– mittelenduvate taimeõlide vedelad segud	9,6	—
1517 90 93	– toidusegud või valmistised, mida võib kasutada vormimäärdena	2,9	—
1517 90 99	– muud	16	—
1518 00	Loomsed või taimsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid, keedetud, oksüdeeritud, veetustatud, vääveldatud, läbipuhutud, polümeriseeritud vaakumis kõrge kuumuse juures või inertgaasides või muul viisil keemiliselt modifitseeritud, v.a rubriigi 1516 tooted; mujal nimetatamata loomsete või taimsete rasvade või õlide või erinevate käesolevasse gruppi kuuluvate rasvade või õlide fraktsioonide toidukõlbmatud segud või valmistised:		
1518 00 10	– linoksiin	7,7	—
	– mittelenduvate taimeõlide vedelad segud, kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾ :		
1518 00 31	– toorõlid	3,2	—
1518 00 39	– muud	5,1	—
	– muud:		
1518 00 91	– loomsed või taimsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid, keedetud, oksüdeeritud, veetustatud, vääveldatud, läbipuhutud, polümeriseeritud vaakumis kõrge kuumuse juures või inertgaasides või muul moel keemiliselt modifitseeritud, v.a rubriigi 1516 tooted	7,7	—
	– muud:		
1518 00 95	– loomsete või loomsete ja taimsete rasvade ja õlide ning nende fraktsioonide toidukõlbmatud segud või valmistised	2	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1518 00 99	— — — muud	7,7	—
[1519]			
1520 00 00	Toorglütserool; glütserooliveed ja glütseroolleelised	Tollimaksuvaba	—
1521	Taimsed vahad (v.a triglütseriidid), meevaha, muud putukavahad ja spermatseet, rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata:		
1521 10 00	— taimevahad	Tollimaksuvaba	—
1521 90	— muud:		
1521 90 10	— — spermatseet (vaalavõidis), rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata	Tollimaksuvaba	—
	— — meevaha ja muude putukate vaha, rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata:		
1521 90 91	— — — toorvaha	Tollimaksuvaba	—
1521 90 99	— — — muud	2,5	—
1522 00	Degraa; loomsete või taimsete vahade või rasvainete töötlemise jäägid:		
1522 00 10	— degraa (parkerasv)	3,8	—
	— loomsete või taimsete rasvainete või vahade töötlemise jäägid:		
	— — oliiviõli omadustega õlisid sisaldavad:		
1522 00 31	— — — seebirasv	29,9 €/100 kg/net	—
1522 00 39	— — — muud	47,8 €/100 kg/net	—
	— — muud:		
1522 00 91	— — — õlijätted ja -setted; seebirasv	3,2	—
1522 00 99	— — — muud	Tollimaksuvaba	—

IV JAOTIS

VALMISTOIDUKAUBAD; JOOGID, ALKOHOL JA ÄÄDIKAS; TUBAKAS JA TÖÖSTUSLIKUD TUBAKAASENDAJAD

Märkus

1. Selles jaotises tähendab termin „graanulid” aglomeeritud tooteid, mis on saadud kas vahetult pressides või lisades väikese koguse sideainet koguses, mis ei ületa 3 % massist.

GRUPP 16

TOOTED LIHAST, KALAST, VÄHKIDEST, LIMUSTEST VÕI MUUDEST VEESELGROOTUTEST

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu grupis 2 või 3 või rubriigis 0504 kirjeldatud viisidel töödeldud või konserveeritud liha, rups, kalad, vähid, limused ja muud veeselgrootud.
2. Sellesse gruppi kuuluvad toiduained tingimusel, et nad sisaldavad üle 20 % massist vorsttooteid, liha, rupsi, verd, kala, vähke, limuseid või muid veeselgrootuid või mis tahes nende toodete kombinatsioone. Kui valmistoode sisaldab kahte või enam ülalnimetatud komponenti, klassifitseeritakse ta grupi 16 rubriikides komponendi või komponentide järgi, mille mass on kõige suurem. See põhimõte ei kehti rubriiki 1902 klassifitseeritud tädistega toodete kohta ja toodete kohta, mis on klassifitseeritud rubriiki 2103 või 2104.

Maksa sisaldavate toodete puhul ei rakendata teises lauses toodud põhimõtet rubriigi 1601 või 1602 alamrubriikidesse klassifitseerimisel.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 1602 10 tähistab termin „homogeenitud tooted” peenestatud lihast, rupsist või verest valmistatud tooteid, mis on mõeldud kasutamiseks imiku- või dieettoituna ning pakendatud jaemüügiks taarasse, mis mahutavad kuni 250 g toodet. Selle definitsiooni kohaldamist ei muuda asjaolu, et tootele on lisatud vähestes kogustes mis tahes komponente kas maitse- või säilitusainetena või siis muudel eesmärkidel. Need tooted võivad sisaldada vähestes koguses silmaga nähtavaid liha- või rupsitükikesi. Alamrubriik 1602 10 on rubriigis 1602 ülimumlik.
2. Kalad, vähid, limused ja muud veeselgrootud, mida on rubriikide 1604 ja 1605 alamrubriikides nimetatud ainult üldnimetusi kasutades, on samadest liikidest, nagu neid klassifitseeriti grupis 3 sama nimetuse all.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 1602 31 11, 1602 32 11, 1602 39 21, 1602 50 10 ja 1602 90 61 kasutatakse terminit „kuumtöötlemata” toodete kohta, mis ei ole mitte mingil viisil termiliselt töödeldud või siis on termiliselt töödeldud sel määral, mis ei ole piisav lihavalgude kalgendamiseks kogu tootes, järelikult, kui alamrubriikides 1602 50 10 ja 1602 90 61 klassifitseeritud toodet lõigata piki joont, mis läheb läbi tema kõige jämedama koha, leidub toote lõikepinnal roosakat vedelikku.
2. Alamrubriikides 1602 41 10, 1602 42 10 ja 1602 49 11 – 1602 49 15 tähistab termin „nende jaotustükid” ainult töödeldud või konserveeritud liha, mida kas mõõtmete või lihaskonna iseloomu tõttu saab identifitseerida, olenevalt olukorrast, kas kodusigade taga-, aba-, selja- või kaelaosadest saadud toodeteks.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu- maksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1601 00	Vorstid jms tooted lihast, rupsist või verest; nende baasil valmistatud toiduained:		
1601 00 10	– maksast	15,4	—
	– muud ⁽¹⁾ :		
1601 00 91	– – vorstid, kuiv- või määrdevorstid, kuumtöötlemata	149,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1601 00 99	– – muud	100,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602	Muud lihast, rupsist või verest tooted või konservid:		
1602 10 00	– homogeenitud tooted	16,6	—
1602 20	– mis tahes looma maksast:		
1602 20 10	– – hane- või pardimaksast	10,2	—
1602 20 90	– – muud	16	—
	– rubriigi 0105 kodulindudest:		
1602 31	– – kalkuni:		
	– – – mis sisaldavad liha või rupsi vähemalt 57 % massist ⁽³⁾ :		
1602 31 11	– – – mis sisaldavad eranditult kuumtöötlemata kalkuniliha	102,4 €/100 kg/net	—
1602 31 19	– – – muud	102,4 €/100 kg/net	—
★ 1602 31 80	– – – muud	102,4 €/100 kg/net	—
1602 32	– – kana ja kuke liigist <i>Gallus domesticus</i>:		
	– – – mis sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 57 % massist ⁽³⁾ :		
1602 32 11	– – – kuumtöötlemata	86,7 €/100 kg/net	—
1602 32 19	– – – muud	102,4 €/100 kg/net	—
1602 32 30	– – – sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 25 %, kuid alla 57 % massist ⁽³⁾	10,9	—
1602 32 90	– – – muud	10,9	—
1602 39	– – muud:		
	– – – mis sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 57 % massist ⁽³⁾ :		
1602 39 21	– – – kuumtöötlemata	86,7 €/100 kg/net	—
1602 39 29	– – – muud	10,9	—
★ 1602 39 85	– – – muud	10,9	—

⁽¹⁾ Säilitusvedelikku sisaldavas mahutis imporditavatele vorsttoodetele kohaldatav tollimaksuäär arvestatakse netomassilt pärast säilitusvedeliku massi lahutamist.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽³⁾ Kodulinnuliha massiosa määramisel ei arvestata luude massi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– sea:		
1602 41	– – tagaosad ja nende jaotustükid:		
1602 41 10	– – – kodusea	156,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 41 90	– – – muud	10,9	—
1602 42	– – abatükid ja nende jaotustükid:		
1602 42 10	– – – kodusea	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 42 90	– – – muud	10,9	—
1602 49	– – muud, sh segud:		
	– – – koduseast:		
	– – – – mis sisaldavad vähemalt 80 % massist mis tahes liiki liha ja rupsi, k.a mis tahes liiki või päritoluga rasv:		
1602 49 11	– – – – seljatükid (v.a kaelatükid) ja nende jaotustükid, k.a segud seljatükkidest ja tagaosadest	156,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 13	– – – – kaelakarbonaad ja selle jaotustükid, k.a segud kaela- ja abatükkidest	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 15	– – – – muud segud, mis sisaldavad tagaosi, aba- või seljatükke või kaelakarbonaadi ja nende jaotustükke	129,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 19	– – – – muud	85,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 30	– – – – mis sisaldavad vähemalt 40 %, kuid alla 80 % massist mis tahes liiki liha ja rupsi, k.a mis tahes liiki või päritoluga rasv	75 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1602 49 50	– – – – mis sisaldavad alla 40 % massist mis tahes liiki liha ja rupsi, k.a mis tahes liiki või päritoluga rasv	54,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 49 90	– – – muud	10,9	—
1602 50	– veise:		
1602 50 10	– – kuumtöötlemata; segud kuumtööteldud ja kuumtöötlemata lihast või rupsist	303,4 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
1602 50 31	– – – soolaliha õhukindlas pakendis	16,6	—
1602 50 95	– – – muud	16,6	—
1602 90	– muud, sh tooted mis tahes loomade verest:		
1602 90 10	– – tooted mis tahes loomade verest	16,6	—
	– – muud:		
1602 90 31	– – – uluki või küüliku	10,9	—
	– – – muud:		
1602 90 51	– – – – mis sisaldavad kodusea liha või rupsi	85,7 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- muud:		
	----- mis sisaldavad veiseliha või rupsi:		
1602 90 61	----- kuumtöötlemata; segud kuumtöödeldud ja kuumtöötlemata lihast või rupsist . .	303,4 €/100 kg/net	—
1602 90 69	----- muud	16,6	—
	----- muud:		
★ 1602 90 91	----- lamba	12,8	—
★ 1602 90 95	----- kitse	16,6	—
1602 90 99	----- muud	16,6	—
1603 00	Ekstraktid ja mahlad lihast, kalast, vähkidest, limustest või muudest veeselgrootetest:		
1603 00 10	— kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	12,8	—
1603 00 80	— muud	Tollimaksuvaba	—
1604	Kalatooted ja -konservid; kaaviar ja kalamarjast valmistatud kaaviariasendajad:		
	— kalad tervena või tükkidena, kuid mitte hakklihana:		
1604 11 00	— — lõhe	5,5	—
1604 12	— — heeringas:		
1604 12 10	— — sügavkülmutatud, taigna või riivsaiaaga paneeritud värsked fileed, eelküpsetatud või eelküpsetamata	15	—
	— — muud:		
1604 12 91	— — — õhukindlas pakendis	20	—
1604 12 99	— — — muud	20	—
1604 13	— — sardiinid, sardinellid ja kilud:		
	— — — sardiinid:		
1604 13 11	— — — oliiviõlis	12,5	—
1604 13 19	— — — muud	12,5	—
1604 13 90	— — — muud	12,5	—
1604 14	— — tuun, vööttuun ja pelamiid (<i>Sarda spp.</i>):		
	— — — tuun ja vööttuun:		
1604 14 11	— — — taimeõlis	24	—
	— — — muud:		
1604 14 16	— — — — nn seljafileed	24	—
1604 14 18	— — — — muud	24	—
1604 14 90	— — — pelamiid (<i>Sarda spp.</i>)	25	—
1604 15	— — makrell:		
	— — — liikidest <i>Scomber scombrus</i> ja <i>Scomber japonicus</i> :		
1604 15 11	— — — fileed	25	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1604 15 19	--- muud	25	—
1604 15 90	--- austraalia makrell (<i>Scomber australasicus</i>)	20	—
1604 16 00	--- anšoovised	25	—
★ 1604 17 00	--- angerjad	20	—
1604 19	--- muud:		
1604 19 10	--- muud lõhelased, v.a lõhe	7	—
	--- kalad perekonnast <i>Euthynnus</i> , v.a võõtuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus)pelamis</i>):		
1604 19 31	--- nn seljafileed	24	—
1604 19 39	--- muud	24	—
1604 19 50	--- kalad liigist <i>Orcynopsis unicolor</i>	12,5	—
	--- muud:		
1604 19 91	--- sügavkülmutatud, taigna või riivsaiaa paneeritud värsked fileed, eelküpsetatud või eelküpsetamata	7,5	—
	--- muud:		
1604 19 92	--- tursk (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>)	20	—
1604 19 93	--- põhjaatlanti süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>)	20	—
1604 19 94	--- merluus (<i>Merluccius spp.</i>) ja ameerikaluts (<i>Urophycis spp.</i>)	20	—
1604 19 95	--- vaikke ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>) ja euroopa süsikas e pollak (<i>Pollachius pollachius</i>)	20	—
★ 1604 19 97	--- muud	20	—
1604 20	--- muud kalatooted ja -konservid:		
1604 20 05	--- surimitooted	20	—
	--- muud:		
1604 20 10	--- lõhest	5,5	—
1604 20 30	--- muudest lõhelastest, v.a lõhe	7	—
1604 20 40	--- anšoovistest	25	—
1604 20 50	--- sardiinidest, pelamiididest, liigi <i>Scomber scombrus</i> või <i>Scomber japonicus</i> makrellidest, liigi <i>Orcynopsis unicolor</i> kaladest	25 ⁽¹⁾	—
1604 20 70	--- tuunidest, võõtuunidest ja muudest perekonna <i>Euthynnus</i> kaladest	24 ⁽¹⁾	—
1604 20 90	--- muudest kaladest	14	—
	--- kaaviar ja kaaviariasendajad:		
★ 1604 31 00	--- kaaviar	20	—
★ 1604 32 00	--- kaaviariasendajad	20	—
1605	Tooted ja konservid vähkidest, limustest või muudest veeselgrootutest:		
■ 1605 10 00	--- krabidest	8	—
	--- garneelidest ja krevettidest:		
1605 21	--- mitte õhukindlas pakendis:		
★ 1605 21 10	--- kontaktpakendis netomassiga kuni 2 kg	20 ⁽¹⁾	—
★ 1605 21 90	--- muud	20 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 1605 29 00	– – muud	20 ⁽¹⁾	—
1605 30	– homaaridest (merevähkidest):		
1605 30 10	– – kuumtöödeldud homaariliha homaarivõi, -pasteedi, supptide või kastmete valmistamiseks või kasutamiseks täidisena taigatoodetes ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
■ 1605 30 90	– – muud	20	—
■ 1605 40 00	– muudest vähkidest	20 ⁽¹⁾	—
	– limustest:		
★ 1605 51 00	– – austritest	20	—
★ 1605 52 00	– – kammkarpidest, sh ebakammkarbid	20	—
1605 53	– – rannakarpidest:		
★ 1605 53 10	– – – õhukindlas pakendis	20	—
★ 1605 53 90	– – – muud	20	—
★ 1605 54 00	– – seepiatest ja kalmaaridest	20	—
★ 1605 55 00	– – kaheksajalgadest	20	—
★ 1605 56 00	– – venuuskarpidest, südakarpidest ja noalaevkarpidest	20	—
★ 1605 57 00	– – merikõrvadest	20	—
★ 1605 58 00	– – tigudest, v.a meritigudest	20	—
★ 1605 59 00	– – muud	20	—
	– muudest veeselgrootutest:		
★ 1605 61 00	– – meripuradest	26	—
★ 1605 62 00	– – söödavatest merisiilikutest	26	—
★ 1605 63 00	– – meduusidest	26	—
★ 1605 69 00	– – muud	26	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

GRUPP 17

SUHKUR JA SUHKRUKONDIITRITOOTED**Märkus**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) suhkrukondiitritooted, mis sisaldavad kakaod (rubriik 1806);
 - b) keemiliselt puhtad suhkrud (v.a sahharoos, laktoos, maltoos, glükoos või fruktoos) ja muud rubriigis 2940 klassifitseeritud tooted; ja
 - c) ravimid ja muud grupis 30 klassifitseeritud tooted.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriikides 1701 12, 1701 13 ja 1701 14 tähistab termin „toorsuhkur” suhkrut, mille sahharoosisaldus kuivaines polarimeetri näidu järgi on alla 99,5°.
2. Alamrubriiki 1701 13 kuulub ainult tsentrifuugimiseta saadud roosuhkur, mille sahharoosisaldus kuivaines vastab polarimeetri näidule 69° ja rohkem, kuid alla 93°. Toode sisaldab ainult palja silmaga nähtamatuid looduslikke korrapäratuid iseloomuliku kujuta mikrokristalle, mis on ümbritsetud melassijääkide ja muude suhkruroo koostisosadega.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 1701 12 10, 1701 12 90, 1701 13 10, 1701 13 90, 1701 14 10 ja 1701 14 90 tähistab termin „toorsuhkur” suhkrut, mis ei sisalda maitse- või värvaineliseid või muid lisaaineid ja mille sahharoosisaldus kuivaines polarimeetri näidu järgi on alla 99,5 %.
 2. Tollimaks, mida kohaldatakse alamrubriikidesse 1701 12 10, 1701 13 10 ja 1701 14 10 kuuluvale toorsuhkrule, mille saagis erineb nõukogu määruse (EÜ) nr 1234/2007 IV lisa B osa III punktis kehtestatud 92 %-st, määratakse kindlaks järgmiselt:

vastav määr korrutatakse paranduskoefitsiendiga, mis on saadud kooskõlas eespool nimetatud sätetega kehtestatud saagise protsendi jagamisel 92-ga.
 3. Alamrubriigis 1701 99 10 tähistab termin „valge suhkur” suhkrut, mis ei sisalda maitse- või värvaineliseid või muid lisaaineid ja mille sahharoosisaldus kuivaines polarimeetri näidu järgi on vähemalt 99,5 %.
 4. Tollimaksu määr kehtestamisel alamrubriikides 1702 20 10, 1702 60 80, 1702 60 95, 1702 90 71, 1702 90 80 ja 1702 90 95 klassifitseeritud toodetele määratakse sahharoosisaldus, sealhulgas muude sahharoosina väljendatud suhkrute sisaldus, vastavalt määruse (EÜ) nr 951/2006 artikli 42 lõigetes 2 ja 4 sätestatud meetoditele.
 5. Alamrubriikides 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 ja 1702 90 30 tähistab termin „isoglükoos” tooteid, mis on saadud glükoosist või tema polümeeridest ja mille kuivaine fruktoosisaldus on vähemalt 10 %.
- Tollimaksu määr kehtestamisel eelnenud lõigus nimetatud alamrubriikidesse kuuluvatele toodetele määratakse kuivainesaldus vastavalt määruse (EÜ) nr 951/2006 artikli 42 lõikele 3.
6. Termin „inuliinisiirup” tähistab:
 - a) alamrubriigis 1702 60 80 inuliini või oligofruktooside hüdrolüüsil saadud esmatooteid, mis sisaldavad kuivaines üle 50 % fruktoosi vabas vormis või sahharoosina;
 - b) alamrubriigis 1702 90 80 inuliini või oligofruktooside hüdrolüüsil saadud esmatooteid, mis sisaldavad kuivaines vähemalt 10 %, kuid mitte üle 50 % fruktoosi vabas vormis või sahharoosina.
 7. Kui alamrubriiki 1704 90 kuuluvaid tooteid imporditakse assortiidena, siis kohaldatakse nende suhtes põllumajanduskomponenti (EA), mis kehtestatakse vastavalt keskmisele piimarasva-, piimavalgu-, sahharoosi-, isoglükoosi-, glükoosi- ja tärglisesaldusele assortiis tervikuna.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1701	Roosuhkur ja peedisuhkur ning keemiliselt puhas sahharoos tahkel kujul:		
	– toorsuhkur maitse- ja värvainelisanditeta:		
1701 12	– – peedisuhkur:		
1701 12 10	– – – rafineerimiseks ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
1701 12 90	– – – muud	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 13	– – selle grupi alamrubriigi märkuses 2 nimetatud roosuhkur:		
★ 1701 13 10	– – – rafineerimiseks ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 1701 13 90	– – – muud	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 14	– – muu roosuhkus:		
★ 1701 14 10	– – – rafineerimiseks ⁽¹⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
★ 1701 14 90	– – – muud	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
	– muud:		
1701 91 00	– – maitse- või värvainelisanditega	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 99	– – muud:		
1701 99 10	– – – valge suhkur	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1701 99 90	– – – muud	41,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—
1702	Muud suhkrud, sh keemiliselt puhas laktoos, maltoos, glükoos ja fruktoos, tahkel kujul; maitse- ja värvainelisanditeta suhkruisirupid; tehismesi, naturaalse meega segatud või segamata; karamell:		
	– laktoos ja laktoosisirup:		
1702 11 00	– – kuivaine laktoosisaldusega vähemalt 99 % massist, väljendatuna veevaba laktoosina kuivaines	14 €/100 kg/net	—
1702 19 00	– – muud	14 €/100 kg/net	—
1702 20	– vahtrasuhkur ja vahtrasiirup:		
1702 20 10	– – vahtrasuhkur tahkel kujul, maitse- või värvainelisanditega	0,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾	—
1702 20 90	– – muud	8	—
1702 30	– glükoos ja glükoosisirup, mis ei sisalda fruktoosi või mille kuivaine fruktoosisaldus on alla 20 % massist:		
1702 30 10	– – isoglükoos	50,7 €/100 kg/net mas	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Seda tollimaksuäära kohaldatakse 92 % saagisega toorsuhkrule.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽⁴⁾ Sahharoosisalduse iga protsendi kohta massist

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
1702 30 50	– – – valge kristalliline aglomeeritud või aglomeerimata pulber	26,8 €/100 kg/net	—
1702 30 90	– – – muud	20 €/100 kg/net	—
1702 40	– glükoos ja glükoosisiirup kuivaine fruktoosisaldusega vähemalt 20 % massist, kuid alla 50 % massist, v.a invertsuhkur:		
1702 40 10	– – isoglükoos	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 40 90	– – muud	20 €/100 kg/net	—
1702 50 00	– keemiliselt puhas fruktoos	16 + 50,7 €/100 kg/net mas ⁽¹⁾	—
1702 60	– muu fruktoos ja fruktoosisiirup kuivaine fruktoosisaldusega üle 50 % massist, v.a invertsuhkur:		
1702 60 10	– – isoglükoos	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 60 80	– – inuliinisiirup	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 60 95	– – muud	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 90	– muud, sealhulgas invertsuhkur ja muu suhkru ning suhkrusiirupi segud kuivaine fruktoosisaldusega 50 % massist:		
1702 90 10	– – keemiliselt puhas maltoos	12,8	—
1702 90 30	– – isoglükoos	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 90 50	– – maltodekstriin ja maltodekstriinisiirup	20 €/100 kg/net	—
	– – karamell:		
1702 90 71	– – – kuivaine sahharoosisaldusega vähemalt 50 % massist	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
	– – – muud:		
1702 90 75	– – – – pulbrina, aglomeeritud või aglomeerimata	27,7 €/100 kg/net	—
1702 90 79	– – – – muud	19,2 €/100 kg/net	—
1702 90 80	– – inuliinisiirup	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1702 90 95	– – muud	0,4 €/100 kg/net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽²⁾ Sahharoosisalduse iga protsendi kohta massist

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1703	Melass, mis on saadud suhkru ekstraheerimisel või rafineerimisel:		
1703 10 00	– suhkruroomelass	0,35 €/100 kg/net	—
1703 90 00	– muud	0,35 €/100 kg/net	—
1704	Suhkrukondiitritooted (sh valge šokolaad), mis ei sisalda kakaod:		
1704 10	– närimiskumm, suhkruga kaetud või katmata:		
1704 10 10	– – sahharoosisaldusega (sh sahharoosina väljendatud inertsuhkur) alla 60 % massist	6,2 + 27,1 €/100 kg/net MAX 17,9	—
1704 10 90	– – sahharoosisaldusega (sh sahharoosina väljendatud inertsuhkur) vähemalt 60 % massist	6,3 + 30,9 €/100 kg/net MAX 18,2	—
1704 90	– muud:		
1704 90 10	– – lagritsaekstrakt sahharoosisaldusega üle 10 % massist, kuid muude lisaaineteta	13,4	—
1704 90 30	– – valge šokolaad	9,1 + 45,1 €/100 kg/net MAX 18,9 + 16,5 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
1704 90 51	– – – kondiitritootemass, k.a martsipan, kontaktpakendis netomassiga vähemalt 1 kg	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 55	– – – kurgupastillid ja köhatropsid	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 61	– – – dražeed (kõva suhkruglasuuriga tooted)	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
1704 90 65	– – – – kummikompevid, marmelaad, sefiir, pastilaa	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 71	– – – – karamellkompevid, täidisega või ilma (klaaskaramell)	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 75	– – – – iirised (toffee) jms maiustused	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
1704 90 81	– – – – – pressitud tabletid	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1704 90 99	– – – – – muud	9 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.

GRUPP 18

KAKAO JA KAKAOTOOTED

Märkused

- Sellesse gruppi ei kuulu tooted, mis on klassifitseeritud rubriikidesse 0403, 1901, 1904, 1905, 2105, 2202, 2208, 3003 või 3004.
- Rubriiki 1806 kuuluvad kakaod sisaldavad suhkrukondiitritooted ja muud kakaod sisaldavad toiduained vastavalt märkusele 1 käesoleva grupi kohta.

Lisamärkused

- Kui alamrubriikidesse 1806 20, 1806 31, 1806 32 ja 1806 90 kuuluvaid tooteid imporditakse assortiidenä, siis kohaldatakse põllumajanduskomponenti (EA), mis kehtestatakse vastavalt keskmisele piimarasva-, piimavalgu-, sahharoosi-, isoglükooosi-, glükooosi- ja tärkliisisaldusele assortiis kui tervikus.
- Alamrubriikidesse 1806 90 11 ja 1806 90 19 ei kuulu need šokolaaditooted, mis on valmistatud ainult üht tüüpi šokolaadist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1801 00 00	Kakaooad (terved või purustatud, toored või röstitud)	Tollimaksuvaba	—
1802 00 00	Kakaoobade kestad, kelmed jms kakaojäägid	Tollimaksuvaba	—
1803	Kakao pasta, rasvatustatud või rasvatustamata:		
1803 10 00	– rasvatustamata	9,6	—
1803 20 00	– osaliselt või täielikult rasvatustatud	9,6	—
1804 00 00	Kakaoõli, -rasv ja -õli	7,7	—
1805 00 00	Kakao pulber, suhkruga või muu magusainelisandiga	8	—
1806	Šokolaad jm kakaod sisaldavad toiduvalmistised:		
1806 10	– kakao pulber, suhkruga või muu magusainelisandiga:		
1806 10 15	– – mis ei sisalda sahharoosi või sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud inertsuhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükooosi alla 5 % massist	8	—
1806 10 20	– – mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud inertsuhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükooosi vähemalt 5 %, kuid alla 65 % massist	8 + 25,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 30	– – mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud inertsuhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükooosi vähemalt 65 %, kuid alla 80 % massist	8 + 31,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 90	– – mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud inertsuhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükooosi vähemalt 80 % massist	8 + 41,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 20	– muud tooted plokkide, tahvlite või batoonidena massiga üle 2 kg või vedelal kujul, pastana, pulbrina, graanulitena või muul kujul, mahutis või kontaktpakendis massiga üle 2 kg:		
1806 20 10	– – mis sisaldavad kakaoõid või kakaoõid ja piimarasva kokku vähemalt 31 % massist ...	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1806 20 30	-- mis sisaldavad kakaovõid või kakaovõid ja piimarasva kokku vähemalt 25 %, kuid alla 31 % massist	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
	-- muud:		
1806 20 50	-- -- mis sisaldavad kakaovõid vähemalt 18 % massist	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
1806 20 70	-- -- granuleeritud piimašokolaad	15,4 + EA (¹) (²)	—
1806 20 80	-- -- maitsestatud šokolaadiglasuur	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
1806 20 95	-- -- muud	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
	-- muud, plokkide, tahvlite või batoonidena:		
1806 31 00	-- täidisega	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
1806 32	-- täidiseta:		
1806 32 10	-- -- teravilja-, puuvilja-, marja- või pähklilisandiga	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 32 90	-- -- muud	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 90	-- muud:		
	-- šokolaad ja šokolaaditooted:		
	-- -- šokolaadikompvekid, täidisega või täidiseta:		
1806 90 11	-- -- -- alkoholi sisaldavad	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 90 19	-- -- -- muud	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
	-- -- muud:		
1806 90 31	-- -- -- täidisega	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 90 39	-- -- -- täidiseta	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 90 50	-- kakaod sisaldavad suhkrukondiitritooted või suhkruasendajatest valmistatud kondiitritooted	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—
1806 90 60	-- kakaovõided	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (²) (¹)	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1806 90 70	– – kakaod sisaldavad tooted jookide valmistamiseks	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—
1806 90 90	– – muud	8,3 + EA MAX 18,7 + AD S/Z (¹) (²)	—

(¹) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

(²) Vt lisa 1.

GRUPP 19

TOOTED TERAVILJAST, JAHUST, TÄRKLISEST VÕI PIIMAST; VALIKPAGARITOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) toiduained, v.a rubriigis 1902 nimetatud täidisega tooted, mis sisaldavad üle 20 % massist vorsttooteid, liha, rupsi, verd, kala, vähke, limuseid või muid veeseligrootuid või nende komponentide segusid (grupp 16);
 - b) loomasöödana kasutamiseks mõeldud küpsised ja muud jahust või tärklisest valmistatud tooted (rubriik 2309) ja
 - c) ravimid ja muud grupis 30 klassifitseeritud tooted.
2. Rubriigis 1901 kasutatakse järgmisi termineid:
 - a) „tangud” – grupi 11 teraviljatangud;
 - b) „peenjahu” ja „jämejahu”:
 - 1) grupi 11 teraviljadest saadud peen- ja jämejahu ning
 - 2) taimse päritoluga peen- ja jämejahu ning pulber mis tahes gruppi kuuluvatest taimedest, v.a kuivatatud köögiviljadest (rubriik 0712), kartulist (1105) või kuivatatud kaunviljadest (rubriik 1106).
3. Rubriiki 1904 ei kuulu tooted, mis sisaldavad kakaod üle 6 % massist, arvestatuna täiesti rasvavabalt, üleni šokolaadiglasuuriga kaetud tooted ja muud kakaolisandiga toiduained, mis on klassifitseeritud rubriiki 1806.
4. Rubriigis 1904 tähendab väljend „muul viisil toiduks valmistatud” toodete valmistamist või töötlemist muul viisil kui gruppide 10 ja 11 kohta toodud märkustes on kirjeldatud.

Lisamärkused

1. Kui alamrubriikidesse 1905 31, 1905 32, 1905 40 ja 1905 90 kuuluvaid tooteid imporditakse assortiidena, kohaldatakse põllumajanduskomponenti (EA), mis kehtestatakse vastavalt keskmisele piimarasva-, piimavalgu-, sahharoosi-, isoglükooosi-, glükooosi- ja tärklisesisaldusele assortiis kui tervikus.
2. Alamrubriigis 1905 31 tähistatakse terminiga „magusad küpsised” ainult selliseid tooteid, mis ei sisalda vett üle 12 % massist ja rasva üle 35 % massist (vee- ja rasvasisalduse määramisel ei arvestata täidist ja glasuuri).
3. Alamrubriik 1905 90 20 hõlmab üksnes kuivi ja rabedaid tooteid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1901	Linnaseekstrakt; jäme- ja peenjahu, tangudest, tärklisest või linnaseekstraktist valmistatud mujal nimetamata toiduained, mis ei sisalda kakaod või sisaldavad seda alla 40 % massist arvestatuna täiesti rasvavabalt; mujal nimetamata toiduained rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest kaupadest, mis ei sisalda kakaod või sisaldavad kakaod alla 5 % massist arvestatuna täiesti rasvavabalt:		
1901 10 00	– jaemüügiks pakendatud väikelaste toidud	7,6 + EA ⁽¹⁾	—
1901 20 00	– segud ja taigad rubriigis 1905 nimetatud pagaritoodete valmistamiseks	7,6 + EA ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1901 90	– muud:		
	– – linnaseekstrakt:		
1901 90 11	– – – kuivainesisaldusega vähemalt 90 % massist	5,1 + 18 €/100 kg/net	—
1901 90 19	– – – muud	5,1 + 14,7 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
1901 90 91	– – – mis ei sisalda piimarasvu, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklisi või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 %, sahharoosi (kaasa arvatud invertsuhkur) või isoglükoosi alla 5 %, glükoosi või tärklisi alla 5 %, välja arvatud pulbrilised toiduained rubriikide 0401–0404 kaupadest	12,8	—
1901 90 99	– – – muud	7,6 + EA ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1902	Pastatooted, kuumtöödeldud või kuumtöötlemata, täidisega (näiteks liha- või muu täidisega) või täidiseta, muul viisil toiduks valmistatud või mitte: spagetid, makaronid, nuudlid, lasanje, gnocchi, raviolid, cannaroni jms; kuskuss, valmistoiduna või mitte:		
	– täidiseta pastatooted, kuumtöötlemata ja muul viisil toiduks valmistamata:		
1902 11 00	– – muna sisaldavad	7,7 + 24,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 19	– – muud:		
1902 19 10	– – – mis ei sisalda harilikku nisujahu või -püüli	7,7 + 24,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 19 90	– – – muud	7,7 + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 20	– täidisega pastatooted, kuumtöödeldud või muul viisil toiduks valmistatud või mitte:		
1902 20 10	– – mis sisaldavad üle 20 % massist kala, vähke, limuseid või teisi veesalgrootuid	8,5	—
1902 20 30	– – mis sisaldavad üle 20 % massist vorsti või vorsttooteid, mis tahes liha või rupsi, k.a mis tahes liiki või päritoluga rasvu	54,3 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
1902 20 91	– – – kuumtöödeldud	8,3 + 6,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 20 99	– – – muud	8,3 + 17,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 30	– muud pastatooted:		
1902 30 10	– – kuivatatud	6,4 + 24,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 30 90	– – muud	6,4 + 9,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 40	– kuskuss:		
1902 40 10	– – töötlemata	7,7 + 24,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1902 40 90	– – muud	6,4 + 9,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1903 00 00	Tapiokk ja selle tähtsusest valmistatud asendajad helvestena, teradena, kruupidena, söelmetena vms kujul	6,4 + 15,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1904	Teraviljade või teraviljasaaduste paisutamise või röstimise teel saadud toidukaubad (näiteks maisihelbed); eelnevalt kuumtöödeldud või muul viisil toiduks valmistatud mujal nimetamata teravili (v.a mais) teradena, helvestena või muul kujul (v.a lihtjahu, püülijahu ja tangud) toiduks valmistatud teraviljad:		
1904 10	– teraviljade või teraviljasaaduste paisutamisel või röstimisel saadud toidukaubad:		
1904 10 10	– – maisist	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 10 30	– – riisist	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 10 90	– – muud	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 20	– röstimata teraviljahelvestest või nende segudest ja röstitud teraviljahelvestest või pais-teradest valmistatud toidukaubad:		
1904 20 10	– – müsli tüüpi tooted röstimata teraviljahelvestest	9 + EA ⁽²⁾	—
	– – muud:		
1904 20 91	– – – maisist	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 20 95	– – – riisist	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 20 99	– – – muud	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 30 00	– bulgurnisu	8,3 + 25,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1904 90	– muud:		
1904 90 10	– – riisist	8,3 + 46 €/100 kg/net	—
1904 90 80	– – muud	8,3 + 25,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1905	Leiva- ja saiatooted, valikpagaritooted, koogid, küpsised jms pagaritooted, kakaoga või kakaota; armulaualeib, tühjad kapslid farmaatsiatööstusele, oblaadid, riispaber jms:		
1905 10 00	– kuivikleivad	5,8 + 13 €/100 kg/net	—
1905 20	– piparkoogid jms:		
1905 20 10	– – mis sisaldavad alla 30 % massist sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invertsuhkur) .	9,4 + 18,3 €/100 kg/net	—
1905 20 30	– – mis sisaldavad sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invertsuhkur) vähemalt 30 %, kuid alla 50 % massist	9,8 + 24,6 €/100 kg/net	—
1905 20 90	– – mis sisaldavad sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invertsuhkur) vähemalt 50 % massist	10,1 + 31,4 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– magusad küpsised; vahvlid:		
1905 31	– – magusad küpsised:		
	– – – täielikult või osaliselt šokolaadiga või muude kakaod sisaldavate valmististega kaetud:		
1905 31 11	– – – – kontaktpakendis netomassiga kuni 85 g	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 31 19	– – – – muud	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
1905 31 30	– – – – sisaldavad piimarasva vähemalt 8 % massist	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
1905 31 91	– – – – – kihilised küpsised	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 31 99	– – – – – muud	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 32	– – vahvlid:		
1905 32 05	– – – veesisaldusega üle 10 % massist	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
	– – – – täielikult või osaliselt šokolaadiga või muude kakaod sisaldavate valmististega kaetud:		
1905 32 11	– – – – – kontaktpakendis netomassiga kuni 85 g	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 32 19	– – – – – muud	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
1905 32 91	– – – – – soolased, täidisega või täidiseta	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M ⁽¹⁾	—
1905 32 99	– – – – – muud	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z ⁽¹⁾	—
1905 40	– kuivikud jms, röstitud leiva- ja saiatooted:		
1905 40 10	– – kuivikud	9,7 + EA ⁽¹⁾	—
1905 40 90	– – muud	9,7 + EA ⁽¹⁾	—
1905 90	– muud:		
1905 90 10	– – matsa	3,8 + 15,9 €/100 kg/net	—
1905 90 20	– – armulaualeib, tühjad kapslid farmaatsiatööstuse jaoks, oblaadid, riispaber jms	4,5 + 60,5 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
	– – muud:		
1905 90 30	– – – leiva- ja saiatooted, mis ei sisalda mett, mune, juustu, marju või puuvilju ning mis sisaldavad suhkrut kuni 5 % ja rasva kuni 5 % kuivaine massist	9,7 + EA ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1905 90 45	— — — küpsised (kreekerid jms)	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M (!)	—
1905 90 55	— — — pressitud või paisutatud tooted, maitseainetega või soolased	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M (!)	—
	— — — muud:		
1905 90 60	— — — — magusainelisanditega	9 + EA MAX 24,2 + AD S/Z (!)	—
1905 90 90	— — — — muud	9 + EA MAX 20,7 + AD F/M (!)	—

(!) Vt lisa 1.

GRUPP 20

TOOTED KÖÖGI- JA PUUVILJADEST, MARJADEST, PÄHKLITEST VÕI MUUDEST TAIMEOSADEST

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) köögivilja, puuvili, marjad ja pähklid, mis on töödeldud või konserveeritud gruppides 7, 8 ja 11 kirjeldatud viisil;
 - b) toiduained, mis sisaldavad 20 % massist vorsttooteid, liha, subprodukte, verd, kala, vähke, molluskeid või muid veeseligrootuid või mis tahes nende komponentide segusid (grupp 16);
 - c) pagaritooted ja muud rubriiki 1905 kuuluvad tooted ja
 - d) homogeenitud toidusegud, mis on klassifitseeritud rubriiki 2104.
2. Rubriikidesse 2007 ja 2008 ei kuulu puuvilja- ja marjamarmelaadid ja -želed, sefiir, pastilaa, suhkruglasuuriga mandlid jms tooted suhkrukondiitritoodete (rubriik 1704) või šokolaadist kondiitritoodete (rubriik 1806) kujul.
3. Rubriikidesse 2001, 2004 ja 2005 kuuluvad ainult need kaubad grupist 7 või rubriikidest 1105 ja 1106 (v.a jahu ja pulber grupi 8 saadustest), mis on töödeldud või konserveeritud muul viisil kui ülaltoodud märkuses 1.a) on kirjeldatud.
4. Tomatimahl, mille kuivainesisaldus on vähemalt 7 % massist, klassifitseeritakse rubriiki 2002.
5. Rubriigis 2007 tähendab väljend „saadud kuumtöötlemisel” toote saamist kuumutamise teel atmosfäärirõhul või alandatud rõhu juures eesmärgiga suurendada toote viskoossust veesisalduse vähendamise teel või muul viisil.
6. Rubriigis 2009 tähistab termin „kääritamata ja alkoholilisandita mahlad” mahlu, mille alkoholisisaldus (vaata grupi 22 märkust 2) ei ületa 0,5 % mahust.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 2005 10 tähistab termin „homogeenitud köögivilja” peenelt homogeenitud köögiviljatooteid, mis on mõeldud kasutamiseks imiku- või dieettoituna ning pakendatud jaemüügiks taarasse, mis mahutavad kuni 250 g toodet. Selle definitsiooni kohaldamist ei muuda asjaolu, et tootele on lisatud vähestes kogustes mis tahes komponente kas maitse- või säilitusainetena või muudel eesmärkidel. Need tooted võivad sisaldada väheses koguses silmaga nähtavaid köögiviljatükikesi. Alamrubriik 2005 10 hõlmab rubriigis 2005 juhtiva koha.
2. Alamrubriigis 2007 10 tähistab termin „homogeenitud puuvili” peenelt homogeenitud puuviljatooteid, mis on mõeldud kasutamiseks imiku- või dieettoituna ning pakendatud jaemüügiks taarasse, mis mahutavad kuni 250 g toodet. Selle definitsiooni kohaldamist ei muuda asjaolu, et tootele on lisatud vähestes kogustes mis tahes komponente kas maitse- või säilitusainetena või muudel eesmärkidel. Need tooted võivad sisaldada väheses koguses silmaga nähtavaid puuviljatükikesi. Alamrubriik 2007 10 hõlmab rubriigis 2007 juhtiva koha.
3. Alamrubriikides 2009 12, 2009 21, 2009 31, 2009 41, 2009 61 ja 2009 71 tähistab termin „Brix arv” Brix hüdromeetrilt saadud Brix kraadide või murdumisnäitaja vahetut näitu, mis väljendab refraktomeetrilt saadud sahharoosisisaldust protsentides temperatuuril 20 °C või korrigeerituna temperatuurile 20 °C, kui näit on võetud teistsugusel temperatuuril.

Lisamärkused

1. Rubriigis 2001 peavad veiniäädika või äädikhappega toiduks valmistatud või konserveeritud köögiviljad, puuviljad, marjad, pähklid jm taimede söödavad osad sisaldama vaba lenduvat hapet vähemalt 0,5 % massist, väljendatuna äädikhappena. Peale selle ei tohi alamrubriiki 2001 90 50 kuuluvate seente soolasisaldus ületada 2,5 % massist.
2. a) Käesolevas grupis klassifitseeritud toodete erinevate suhkrute sisaldus väljendatuna sahharoosina (suhkrusisaldus) vastab refraktomeetri näidule temperatuuril 20 °C ja mida on korrutatud järgmise koefitsiendiga:
 - 0,93 toodete puhul, mis on klassifitseeritud alamrubriikidesse 2008 20 – 2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99, või
 - 0,95 muudes rubriikides klassifitseeritud toodete puhul.

- b) Rubriigi 2009 alamrubriikides nimetatud termin „Brix arv” vastab refraktomeetri näidule temperatuuril 20 °C.
3. Alamrubriikidesse 2008 20 – 2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99 kuuluvad tooted klassifitseeritakse „suhkrulisandiga” toodetena, kui nende suhkruisaldus, väljendatuna protsendina massist, ületab sõltuvalt puuvilja liigist või toiduks kasutatavast taimeosast, alltoodud näitaja:
- ananassid ja viinamarjad: 13 %,
 - muud puuviljad ja marjad, k.a nende segud ja muud toiduks kasutatavad taimeosad: 9 %.
4. Alamrubriikides 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 ja 2008 99 11 kuni 2008 99 40 kasutatakse järgmisi termineid:
- „tegelik alkoholisisaldus massist” – 100 kg tootes sisalduva puhta alkoholi kilogrammide arv,
 - „% massist” – alkoholisisaldus massist.
5. Järgmiseid sätteid kohaldatakse toodetele, mida sellistena tollile esitatakse:
- a) Rubriigi 2009 toodete puhul vastab „lisatud suhkru sisaldus”, sõltuvalt mahla liigist, nende suhkruisaldusele, millest on lahutatud alltoodud arv:
- sidruni- või tomatimahla: 3;
 - viinamarjamahl: 15;
 - muud puu- ja köögiviljamahlad, k.a mahlade segud: 13.
- b) Suhkrulisandiga puuviljamahlad, mille Brix arv on kuni 67 ja mis sisaldavad vähem kui 50 % massist puuviljamahla, kaotavad rubriiki 2009 kuuluvate puuviljamahlade esialgsed põhiomadused.
- Alapunkti b ei kohaldata kontsentreeritud naturaalse puuviljamahlade puhul. Järelikult ei ole kontsentreeritud naturaalsed puuviljamahlad rubriigist 2009 välistatud.
6. Alamrubriikides 2009 69 51 ja 2009 69 71 tähistab termin „kontsentreeritud viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre)” niisugust viinamarjamahla (k.a viinamarjavirre), mille puhul refraktomeetri näit temperatuuril 20 °C on vähemalt 50,9 %.
7. Alamrubriikides 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 10 91, 2007 99 93, 2008 19 11, 2008 19 91, 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 tähistab termin „troopilised puuviljad” guajaave, mangosid, mangustane, papaiasid, tamarinde, kašuõunu, litšisid, tsakasid, sapotilli ploome, kannatuslille vilju, karamboolasid ja pitahaiasid.
8. Alamrubriikides 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 99 93, 2008 19 11, 2008 19 91, 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 tähistab termin „troopilised pähklid” kookospähkleid, kašupähkleid, brasiilia pähkleid, beetlipähkleid, koolapähkleid ja makadaamiapähkleid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2001	Köögiviljad, puuviljad, marjad, pähklid jm taimede söödavad osad, äädika või äädikhappega toiduks valmistatud või konserveeritud:		
2001 10 00	– kurgid ja kornišonid	17,6	kg/net eda
2001 90	– muud:		
2001 90 10	– – mangost valmistatud teravamaitseline segu (chutney)	Tollimaksuvaba	—
2001 90 20	– – perekonda <i>Capsicum</i> kuuluvate taimede viljad, v.a magus ja mahe paprika ning piment ..	5	—
2001 90 30	– – suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

(¹) Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2001 90 40	-- jamss, bataat jms toiduks kasutatavad taimeosad, mis sisaldavad vähemalt 5 % massist tärklisi	8,3 + 3,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2001 90 50	-- seemed	16	—
2001 90 65	-- oliivid	16	—
2001 90 70	-- paprika	16	—
★ 2001 90 92	-- troopilised puuviljad ja troopilised pähklid; palmipungad	10	—
2001 90 97	-- muud	16	—
2002	Tomatid, toiduks valmistatud või konserveeritud ilma äädika või äädikhappeta:		
2002 10	-- terved või tükeldatud tomatid:		
2002 10 10	-- kooritud	14,4	—
2002 10 90	-- muud	14,4	—
2002 90	-- muud:		
	-- kuivainesisaldusega alla 12 % massist:		
2002 90 11	-- -- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg	14,4	—
2002 90 19	-- -- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	14,4	—
	-- kuivainesisaldusega vähemalt 12 %, kuid mitte üle 30 % massist:		
2002 90 31	-- -- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg	14,4	—
2002 90 39	-- -- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	14,4	—
	-- kuivainesisaldusega üle 30 % massist:		
2002 90 91	-- -- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg	14,4	—
2002 90 99	-- -- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	14,4	—
2003	Seened ja trühvliid, toiduks valmistatud või konserveeritud ilma äädika või äädikhappeta:		
2003 10	-- seened perekonnast <i>Agaricus</i>:		
2003 10 20	-- ajutiseks säilitamiseks konserveeritud, täielikult kuumtöödeldud	18,4 + 191 €/100 kg/net eda ⁽²⁾	kg/net eda
2003 10 30	-- muud	18,4 + 222 €/100 kg/net eda ⁽²⁾	kg/net eda
2003 90	-- muud:		
★ 2003 90 10	-- trühvliid	14,4	—
★ 2003 90 90	-- muud	18,4	—
2004	Muud köögiviljad, toiduks valmistatud või konserveeritud ilma äädika või äädikhappeta, külmutatud, v.a rubriigis 2006 nimetatud tooted:		
2004 10	-- kartulid:		
2004 10 10	-- kuumtöödeldud, muul viisil valmistamata	14,4	—

(1) Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

(2) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
2004 10 91	– – – jahu või helvestena	7,6 + EA ⁽¹⁾	—
2004 10 99	– – – muud	17,6	—
2004 90	– muud köögiviljad, sh segud:		
2004 90 10	– – suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
2004 90 30	– – hapukapsas, kapparid ja oliivid	16	—
2004 90 50	– – herne- (<i>Pisum sativum</i>) ja piimküpsuses aedoakaunad liikidest <i>Phaseolus</i> spp.	19,2	—
	– – muud, sh segud:		
2004 90 91	– – – sibulad, kuumtöödeldud, muul viisil töötlemata	14,4	—
2004 90 98	– – – muud	17,6	—
2005	Muud köögiviljad, toiduks valmistatud või konserveeritud ilma äädikata või äädikhappeta, külmutamata, v.a rubriigis 2006 nimetatud tooted:		
2005 10 00	– homogeenitud köögivili	17,6	—
2005 20	– kartulid:		
2005 20 10	– – jahu või helvestena	8,8 + EA ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
2005 20 20	– – – õhukesed viilud, praetud või küpsetatud, kas soolatud või maitsestatud või mitte, õhukindlalt pakendatud, sobivad kohe tarbimiseks	14,1	—
2005 20 80	– – – muud	14,1	—
2005 40 00	– hernes (<i>Pisum sativum</i>)	19,2	—
	– aeduba (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.):		
2005 51 00	– – poetatud	17,6	—
2005 59 00	– – muud	19,2	—
2005 60 00	– spargel	17,6	—
2005 70 00	– oliivid	12,8	kg/net eda
2005 80 00	– suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	– muud köögiviljad, ja köögiviljasegud:		
2005 91 00	– – bambusevõrsed	17,6	—
2005 99	– – muud:		
2005 99 10	– – – perekonda <i>Capsicum</i> kuuluvate taimede viljad, v.a magus ja mahe paprika ning piment	6,4	—
2005 99 20	– – – kapparid	16	—
2005 99 30	– – – artišokid	17,6	—
2005 99 50	– – – köögiviljasegud	17,6	—
2005 99 60	– – – hapukapsas	16	—
★ 2005 99 80	– – – muud	17,6	—
2006 00	Köögiviljad, puuviljad, pähklid, puuviljakoored jm taimeosad, suhkrus säilitatud (nõrutatud ja kuivanud, glasuuritud või suhkrustatud):		
2006 00 10	– ingver	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.⁽²⁾ Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
	– – suhkrusisaldusega üle 13 % massist:		
2006 00 31	– – – kirsid	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
2006 00 35	– – – troopilised puuviljad ja troopilised pähklid	12,5 + 15 €/100 kg/net	—
2006 00 38	– – – muud	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
2006 00 91	– – – troopilised puuviljad ja troopilised pähklid	12,5	—
2006 00 99	– – – muud	20	—
2007	Džemmide, keedised, puuvilja- või marjaželeed, marmelaadid, puuvilja-, marja- või pähklipüreed ja pastad, saadud kuumtöötlemisel, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma:		
2007 10	– homogeenitud tooted:		
2007 10 10	– – suhkrusisaldusega üle 13 % massist	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	– – muud:		
2007 10 91	– – – troopilistest puuviljadest	15	—
2007 10 99	– – – muud	24	—
	– muud:		
2007 91	– – tsitrusviljad:		
2007 91 10	– – – suhkrusisaldusega üle 30 % massist	20 + 23 €/100 kg/net	—
2007 91 30	– – – suhkrusisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 30 % massist	20 + 4,2 €/100 kg/net	—
2007 91 90	– – – muud	21,6	—
2007 99	– – muud:		
	– – – suhkrusisaldusega üle 30 % massist:		
2007 99 10	– – – – ploomipüree ja ploomipasta ning püree ja pasta mustadest ploomidest kontaktpakendites netomassiga üle 100 kg, tööstuslikuks töötlemiseks ⁽¹⁾	22,4	—
2007 99 20	– – – – kastanipüree ja -pasta	24 + 19,7 €/100 kg/net	—
	– – – – muud:		
2007 99 31	– – – – kirssidest	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 33	– – – – maasikatest	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 35	– – – – vaarikatest	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 39	– – – – muud	24 + 23 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2007 99 50	--- suhkrusaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 30 % massist	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	--- muud:		
2007 99 93	--- troopilistest puuviljadest ja troopilistest pähklitest	15	—
2007 99 97	--- muud	24	—
2008	Puuviljad ja marjad, pähklid jm söödavad taimeosad, muul viisil toiduks valmistatud või konserveeritud, mujal nimetamata, suhkru-, muu magusaine- või alkoholilisandiga või ilma:		
	– pähklid, maapähklid ja muud seemned, omavahel segatud või mitte:		
2008 11	– maapähklid:		
2008 11 10	--- maapähklivõi	12,8	—
	--- muud, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 11 91	--- üle 1 kg	11,2	—
	--- kuni 1 kg:		
2008 11 96	--- röstitud	12	—
2008 11 98	--- muud	12,8	—
2008 19	– muud, sh segud:		
	--- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 19 11	--- troopilised pähklid; segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju	7	—
	--- muud:		
2008 19 13	--- röstitud mandlid ja pistaatsiad	9	—
2008 19 19	--- muud	11,2	—
	--- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 19 91	--- troopilised pähklid; segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju	8	—
	--- muud:		
	--- röstitud pähklid:		
2008 19 93	--- mandlid ja pistaatsiad	10,2	—
2008 19 95	--- muud	12	—
2008 19 99	--- muud	12,8	—
2008 20	– ananassid:		
	– piirituselisandiga:		
	--- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 20 11	--- suhkrusaldusega üle 17 % massist	25,6 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

(1) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 20 19	----- muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 20 31	----- suhkrusisaldusega üle 19 % massist	25,6 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 20 39	----- muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- piirituselisandita:		
	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 20 51	----- suhkrusisaldusega üle 17 % massist	19,2	—
2008 20 59	----- muud	17,6	—
	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 20 71	----- suhkrusisaldusega üle 19 % massist	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 20 79	----- muud	19,2	—
2008 20 90	----- suhkrulisandita	18,4	—
2008 30	- tsitrusviljad:		
	--- piirituselisandiga:		
	--- suhkrusisaldusega üle 9 % massist:		
2008 30 11	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 30 19	----- muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muud:		
2008 30 31	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 30 39	----- muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	--- piirituselisandita:		
	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 30 51	----- greibi- ja pomelosektorid	15,2	—
2008 30 55	----- mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid	18,4	—
2008 30 59	----- muud	17,6	—
	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 30 71	----- greibi- ja pomelosektorid	15,2	—
2008 30 75	----- mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid	17,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 30 79	--- muud	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 30 90	--- suhkruisandita	18,4	—
2008 40	– pirnid:		
	– piirituselisandiga:		
	– – kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
	– – – suhkruisaldusega üle 13 % massist:		
2008 40 11	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 40 19	– – – – muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
2008 40 21	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 40 29	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 40 31	– – – – suhkruisaldusega üle 15 % massist	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 40 39	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – piirituselisandita:		
	– – – suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 40 51	– – – – suhkruisaldusega üle 13 % massist	17,6	—
2008 40 59	– – – – muud	16	—
	– – – suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 40 71	– – – – suhkruisaldusega üle 15 % massist	19,2	—
2008 40 79	– – – – muud	17,6	—
2008 40 90	– – – suhkruisandita	16,8	—
2008 50	– aprikoosid:		
	– piirituselisandiga:		
	– – kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
	– – – suhkruisaldusega üle 13 % massist:		
2008 50 11	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 50 19	– – – – muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
2008 50 31	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 50 39	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 50 51	– – – – suhkrusisaldusega üle 15 % massist	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 50 59	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – piirituselisandita:		
	– – – suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 50 61	– – – – suhkrusisaldusega üle 13 % massist	19,2	—
2008 50 69	– – – – muud	17,6	—
	– – – suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 50 71	– – – – suhkrusisaldusega üle 15 % massist	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 50 79	– – – – muud	19,2	—
	– – – suhkrulisandita, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 50 92	– – – – vähemalt 5 kg	13,6	—
★ 2008 50 98	– – – – alla 5 kg	18,4 ⁽²⁾	—
2008 60	– kirsid:		
	– – piirituselisandiga:		
	– – – suhkrusisaldusega üle 9 % massist:		
2008 60 11	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 60 19	– – – – muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
2008 60 31	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 60 39	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – piirituselisandita:		
	– – – suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 60 50	– – – – üle 1 kg	17,6	—
2008 60 60	– – – – kuni 1 kg	20,8 ⁽¹⁾	—
	– – – suhkrulisandita, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 60 70	– – – – vähemalt 4,5 kg	18,4	—
2008 60 90	– – – – alla 4,5 kg	18,4	—
2008 70	– virsikud, k.a nektariinid:		
	– – piirituselisandiga:		
	– – – kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vähemalt 4,5 kg, kuid alla 5 kg: Ühepoolse tollimaksu määr: 17.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – – suhkruisaldusega üle 13 % massist:		
2008 70 11	– – – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 70 19	– – – – – muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – – muud:		
2008 70 31	– – – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 70 39	– – – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 70 51	– – – – suhkruisaldusega üle 15 % massist	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 70 59	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – piirituselisandita:		
	– – – suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 70 61	– – – – suhkruisaldusega üle 13 % massist	19,2	—
2008 70 69	– – – – muud	17,6	—
	– – – suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 70 71	– – – – suhkruisaldusega üle 15 % massist	19,2	—
2008 70 79	– – – – muud	17,6	—
	– – – suhkruisandita, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 70 92	– – – – vähemalt 5 kg	15,2	—
2008 70 98	– – – – alla 5 kg	18,4	—
2008 80	– maasikad:		
	– – piirituselisandiga:		
	– – – suhkruisaldusega üle 9 % massist:		
2008 80 11	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6 ⁽¹⁾	—
2008 80 19	– – – – muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
2008 80 31	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24 ⁽¹⁾	—
2008 80 39	– – – – muud	25,6 ⁽¹⁾	—
	– – piirituselisandita:		
2008 80 50	– – – suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg	17,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 80 70	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 80 90	--- suhkrulisandita	18,4	—
	— muud, sh segud, v.a alamrubriiki 2008 19 kuuluvad segud:		
2008 91 00	--- palmipungad	10	—
2008 93	--- jõhvikad (<i>Vaccinium macrocarpon</i>, <i>Vaccinium oxycoccos</i>, <i>Vaccinium vitis-idaea</i>):		
	--- piirituselisandiga:		
	--- suhkrusisaldusega üle 9 % massist:		
★ 2008 93 11	--- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	25,6	—
★ 2008 93 19	--- muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	--- muud:		
★ 2008 93 21	--- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	24	—
★ 2008 93 29	--- muud	25,6	—
	--- piirituselisandita:		
★ 2008 93 91	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg	17,6	—
★ 2008 93 93	--- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg	20,8	—
★ 2008 93 99	--- suhkrulisandita	18,4	—
2008 97	--- segud:		
	--- piirituselisandiga:		
	--- suhkrusisaldusega üle 9 % massist:		
	--- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist:		
★ 2008 97 12	--- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	16	—
★ 2008 97 14	--- muud	25,6	—
	--- muud:		
★ 2008 97 16	--- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
★ 2008 97 18	--- muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	--- muud:		
	--- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist:		
★ 2008 97 32	--- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	15	—

(¹) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2008 97 34	----- muud	24	—
	----- muud:		
★ 2008 97 36	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	16	—
★ 2008 97 38	----- muud	25,6	—
	--- piirituselisandita:		
	----- suhkrulisandiga:		
	----- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
★ 2008 97 51	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	11	—
★ 2008 97 59	----- muud	17,6	—
	----- muud:		
	----- puuviljade segud, milles mis tahes ühe puuvilja osatähtsus ei ületa 50 % kogumassist:		
★ 2008 97 72	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	8,5	—
★ 2008 97 74	----- muud	13,6	—
	----- muud:		
★ 2008 97 76	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	12	—
★ 2008 97 78	----- muud	19,2	—
	----- suhkrulisandita, kontaktpakendis netomassiga:		
	----- vähemalt 5 kg:		
★ 2008 97 92	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	11,5	—
★ 2008 97 93	----- muud	18,4	—
	----- vähemalt 4,5 kg, kuid alla 5 kg:		
★ 2008 97 94	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	11,5	—
★ 2008 97 96	----- muud	18,4	—
	----- alla 4,5 kg:		
★ 2008 97 97	----- troopilistest puuviljadest (k.a segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid ja troopilisi puuvilju)	11,5	—
★ 2008 97 98	----- muud	18,4	—
2008 99	--- muud:		
	--- piirituselisandiga:		
	----- ingver:		
2008 99 11	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist	10	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 99 19	----- muud	16	—
	----- viinamarjad:		
2008 99 21	----- suhkruisaldusega üle 13 % massist	25,6 + 3,8 €/100 kg/net	—
2008 99 23	----- muud	25,6	—
	----- muud:		
	----- suhkruisaldusega üle 9 % massist:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist:		
2008 99 24	----- troopilised puuviljad	16	—
■ 2008 99 28	----- muud	25,6	—
	----- muud:		
2008 99 31	----- troopilised puuviljad	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
■ 2008 99 34	----- muud	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	----- muud:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist:		
2008 99 36	----- troopilised puuviljad	15	—
■ 2008 99 37	----- muud	24	—
	----- muud:		
2008 99 38	----- troopilised puuviljad	16	—
■ 2008 99 40	----- muud	25,6	—
	----- piirituselisandita:		
	----- suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 99 41	----- ingver	Tollimaksuvaba	—
2008 99 43	----- viinamarjad	19,2	—
2008 99 45	----- ploomid ja mustad ploomid	17,6	—
2008 99 48	----- troopilised puuviljad	11	—
■ 2008 99 49	----- muud	17,6	—
	----- suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 99 51	----- ingver	Tollimaksuvaba	—
2008 99 63	----- troopilised puuviljad	13	—
■ 2008 99 67	----- muud	20,8	—
	----- suhkruisandita:		
	----- ploomid ja mustad ploomid, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 99 72	----- vähemalt 5 kg	15,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (€)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 99 78	----- alla 5 kg	18,4	—
2008 99 85	----- mais, v.a suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>)	5,1 + 9,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 99 91	----- jamss, bataat jms toiduks kasutatavad taimeosad, mis sisaldavad tärklisist vähemalt 5 % massist	8,3 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2008 99 99	----- muud	18,4	—
2009	Kääritamata, alkoholilisandita marjamahlad, puu- ja köögiviljamahlad (k.a viinamarjavirre), suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma:		
	– apelsinimahl:		
2009 11	– – külmutatud:		
	– – – Brix arvuga üle 67:		
2009 11 11	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
2009 11 19	– – – muud	33,6 ⁽²⁾	—
	– – – Brix arvuga kuni 67:		
2009 11 91	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot, lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	15,2 + 20,6 €/ 100 kg/net	—
2009 11 99	– – – muud	15,2 ⁽²⁾	—
2009 12 00	– – külmutamata, Brix arvuga kuni 20	12,2	—
2009 19	– – muud:		
	– – – Brix arvuga üle 67:		
2009 19 11	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
2009 19 19	– – – muud	33,6 ⁽²⁾	—
	– – – Brix arvuga üle 20 kuni 67:		
2009 19 91	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot, lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	15,2 + 20,6 €/ 100 kg/net	—
2009 19 98	– – – muud	12,2	—
	– greibimahl (k.a pomelomahl):		
2009 21 00	– – Brix arvuga kuni 20	12	—
2009 29	– – muud:		
	– – – Brix arvuga üle 67:		
2009 29 11	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/ 100 kg/net ⁽²⁾	—
2009 29 19	– – – muud	33,6 ⁽²⁾	—

(1) Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

(2) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – Bixi arvuga üle 20 kuni 67:		
2009 29 91	– – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot, lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	12 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 29 99	– – – – muud	12	—
	– muu tsitrusvilja mahl:		
	– – Bixi arvuga kuni 20:		
	– – – 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro:		
2009 31 11	– – – – suhkrulisandiga	14,4	—
2009 31 19	– – – – suhkrulisandita	15,2	—
	– – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 euro:		
	– – – – sidrunimahl:		
2009 31 51	– – – – – suhkrulisandiga	14,4	—
2009 31 59	– – – – – suhkrulisandita	15,2	—
	– – – – muude tsitrusviljade mahl:		
2009 31 91	– – – – – suhkrulisandiga	14,4	—
2009 31 99	– – – – – suhkrulisandita	15,2	—
2009 39	– – muud:		
	– – – Bixi arvuga üle 67:		
2009 39 11	– – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 39 19	– – – – muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – Bixi arvuga üle 20 kuni 67:		
	– – – – 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro:		
2009 39 31	– – – – – suhkrulisandiga	14,4	—
2009 39 39	– – – – – suhkrulisandita	15,2	—
	– – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 euro:		
	– – – – – sidrunimahl:		
2009 39 51	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 55	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	14,4	—
2009 39 59	– – – – – suhkrulisandita	15,2	—
	– – – – – muude tsitrusviljade mahl:		
2009 39 91	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 95	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	14,4	—
2009 39 99	– – – – – suhkrulisandita	15,2	—
	– ananassimahl:		
	– – Bixi arvuga kuni 20:		
★ 2009 41 92	– – – suhkrulisandiga	15,2	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2009 41 99	--- suhkrlisandita	16	—
2009 49	-- muud:		
	--- Brix arvuga üle 67:		
2009 49 11	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 49 19	---- muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	--- Brix arvuga üle 20 kuni 67:		
2009 49 30	---- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro, suhkrlisandiga	15,2	—
	---- muud:		
2009 49 91	---- - lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 49 93	---- - lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	15,2	—
2009 49 99	---- suhkrlisandita	16	—
2009 50	- tomatimahl:		
2009 50 10	-- suhkrlisandiga	16	—
2009 50 90	-- muud	16,8	—
	- viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre):		
2009 61	-- Brix arvuga kuni 30:		
2009 61 10	--- 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro	⁽²⁾	—
2009 61 90	--- 100 kg netomassi väärtusega kuni 18 eurot	22,4 + 27 €/hl ⁽¹⁾	—
2009 69	-- muud:		
	--- Brix arvuga üle 67:		
2009 69 11	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 22 eurot	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 69 19	---- muud	⁽²⁾	—
	--- Brix arvuga üle 30 kuni 67:		
	---- 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro:		
2009 69 51	---- - kontsentreeritud	⁽²⁾	—
2009 69 59	---- - muud	⁽²⁾	—
	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 18 eurot:		
	---- - lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist:		
2009 69 71	---- - kontsentreeritud	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 69 79	---- - muud	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 69 90	---- - muud	22,4 + 27 €/hl ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Vt lisa 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– õunamahl:		
2009 71	– – Bixi arvuga kuni 20:		
2009 71 20	– – – suhkrulisandiga	18	—
2009 71 99	– – – suhkrulisandita	18	—
2009 79	– – muud:		
	– – – Bixi arvuga üle 67:		
2009 79 11	– – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 22 eurot	30 + 18,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 79 19	– – – – muud	30 ⁽¹⁾	—
	– – – Bixi arvuga üle 20 kuni 67:		
2009 79 30	– – – – 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro, suhkrulisandiga	18	—
	– – – – muud:		
2009 79 91	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	18 + 19,3 €/100 kg/net	—
★ 2009 79 98	– – – – – muud	18	—
	– muu puu- või köögivilja või marja mahl:		
2009 81	– – jõhvikamahl (<i>Vaccinium macrocarpon</i> , <i>Vaccinium oxycoccos</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i>):		
	– – – Bixi arvuga üle 67:		
★ 2009 81 11	– – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 2009 81 19	– – – – muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – Bixi arvuga kuni 67:		
★ 2009 81 31	– – – – 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro, suhkrulisandiga	16,8	—
	– – – – muud:		
★ 2009 81 51	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
★ 2009 81 59	– – – – – lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	16,8	—
	– – – – – suhkrulisandita:		
★ 2009 81 95	– – – – – mahl liiki <i>Vaccinium macrocarpon</i> kuuluvate taimede marjadest	14	—
★ 2009 81 99	– – – – – muud	17,6	—
2009 89	– – muud:		
	– – – Bixi arvuga üle 67:		
	– – – – pürnimahl:		
★ 2009 89 11	– – – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 22 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
★ 2009 89 19	– – – – – muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	– – – – – muud:		
	– – – – – 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot:		
★ 2009 89 34	– – – – – troopiliste puuviljade mahlad	21 + 12,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2009 89 35	----- muud	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	----- muud:		
★ 2009 89 36	----- troopiliste puuviljade mahlad	21 ⁽¹⁾	—
★ 2009 89 38	----- muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	--- Brix arvuga kuni 67:		
	----- pürnimahl:		
★ 2009 89 50	----- 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro, suhkrulisandiga	19,2	—
	----- muud:		
★ 2009 89 61	----- lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	19,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
★ 2009 89 63	----- lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	19,2	—
★ 2009 89 69	----- suhkrulisandita	20	—
	----- muud:		
	----- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro, suhkrulisandiga:		
★ 2009 89 71	----- kirsimahl	16,8	—
★ 2009 89 73	----- troopiliste puuviljade mahl	10,5	—
★ 2009 89 79	----- muud	16,8	—
	----- muud:		
	----- lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist:		
★ 2009 89 85	----- troopiliste puuviljade mahlad	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
★ 2009 89 86	----- muud	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist:		
★ 2009 89 88	----- troopiliste puuviljade mahl	10,5	—
★ 2009 89 89	----- muud	16,8	—
	----- suhkrulisandita:		
★ 2009 89 96	----- kirsimahl	17,6	—
★ 2009 89 97	----- troopiliste puuviljade mahl	11	—
★ 2009 89 99	----- muud	17,6	—
2009 90	- mahlasegud:		
	- - Brix arvuga üle 67:		
	- - - mahlasegud õuna- ja pürnimahlast:		
2009 90 11	----- 100 kg netomassi väärtusega kuni 22 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2009 90 19	----- muud	33,6 ⁽¹⁾	—
	----- muud:		
2009 90 21	----- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2009 90 29	--- muud -- Brix arvuga kuni 67: --- mahlasegud õuna- ja pürnimahlast:	33,6 ⁽¹⁾	—
2009 90 31	--- 100 kg netomassi väärtusega kuni 18 eurot, lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	20 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 39	--- muud --- muud: --- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro: ----- mahlasegud tsitrusviljade ja ananassimahlast:	20	—
2009 90 41	----- suhkrulisandiga	15,2	—
2009 90 49	----- muud ----- muud:	16	—
2009 90 51	----- suhkrulisandiga	16,8	—
2009 90 59	----- muud --- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot: ----- mahlasegud tsitrusviljade ja ananassimahlast:	17,6	—
2009 90 71	----- lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 73	----- lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist	15,2	—
2009 90 79	----- suhkrulisandita ----- muud: ----- lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist:	16	—
2009 90 92	----- troopiliste puuviljade mahlade segud	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
2009 90 94	----- muud ----- lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist:	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 95	----- troopiliste puuviljade mahlade segud	10,5	—
2009 90 96	----- muud ----- suhkrulisandita:	16,8	—
2009 90 97	----- troopiliste puuviljade mahlade segud	11	—
2009 90 98	----- muud	17,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

GRUPP 21

MITMESUGUSED TOIDUVALMISTISED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0712 köögiviljasegud;
 - b) röstitud naturaalse kohvi asendajad, mis sisaldavad naturaalselt kohvi mis tahes vahekorras (rubriik 0901);
 - c) aromatiseeritud tee (rubriik 0902);
 - d) rubriikide 0904–0910 maitseained ja muud tooted;
 - e) toiduained (v.a rubriiki 2103 või 2104 kuuluvad), mis sisaldavad üle 20 % massist vorsttooteid, liha, subprodukte, verd, kala, vähke, molluskeid või muid veeseligrootuid või siis mis tahes nende komponentide segusid (grupp 16);
 - f) pärmid, mida kasutatakse ravimitena, ja muud rubriigi 3003 või 3004 tooted ja
 - g) ensüümpreparaadid, mis kuuluvad rubriiki 3507.
2. Märkuses 1 b viidatud kohviasendajatest ekstraktid klassifitseeritakse rubriiki 2101.
3. Alamrubriigis 2104 tähistab termin „homogeenitud toidusegud” tooteid, mis on valmistatud kahest või enamast peenelt homogeenitud koostisosast, nagu näiteks lihast, kalast, köögiviljast, puuviljast või pähklitest, on mõeldud kasutamiseks imiku- või dieettoituna ning pakendatud jaemüügiks taarasse, mis mahutab kuni 250 g toodet. Selle definitsiooni kohaldamist ei muuda asjaolu, et segule on lisatud vähestes kogustes mis tahes komponente kas maitse- või säilitusainetena või siis muudel eesmärkidel. Need tooted võivad sisaldada väheses koguses silmaga nähtavaid koostisosade tükikesi.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 2106 10 20 ja 2106 90 92 hõlmab termin „tähts” ka tähtsise laguprodukte.
2. Alamrubriigis 2106 90 20 tähistab termin „alkoholtoodete segud (v.a lõhnaainetel põhinevad), mida kasutatakse jookide valmistamiseks” selliseid tooteid, mille alkoholisaldus on üle 0,5 % mahust.
3. Alamrubriigis 2106 90 30 tähistab termin „isoglükoos” tooteid, mis on saadud glükoosist või tema polümeeridest ja mille kuivaine fruktoosisaldus on vähemalt 10 %.
Tollimaksumäära kehtestamisel alamrubriiki 2106 90 30 kuuluvatele toodetele määratakse kuivainesaldus vastavalt määruse (EÜ) nr 951/2006 artikli 42 lõikele 3.
4. Tollimaksumäära kehtestamisel alamrubriiki 2106 90 59 kuuluvatele toodetele määratakse sahharoosisaldus, sealhulgas muude sahharoosiks muudetud suhkrute sisaldus, vastavalt määruse (EÜ) nr 951/2006 artikli 42 lõikele 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2101	Kohvi-, tee- ja mateekstraktid, -essentsid ja -konsentraadid, tooted kohvist, teest või matest või nende ekstraktidest, essentsidest ja konsentraatidest; röstitud sigur jm röstitud kohviasendajad, ekstraktid, essentsid ja konsentraadid nendest:		
	– kohviekstraktid, -essentsid ja -konsentraadid, kohvil ning tema ekstraktidel, essentsidel ja konsentraatidel põhinevad tooted:		
2101 11 00	– – ekstraktid, essentsid ja konsentraadid	9	—
2101 12	– – tooted, mis põhinevad neil ekstraktidel, essentsidel ja konsentraatidel või kohvil:		
2101 12 92	– – – tooted, mis põhinevad kohviekstraktidel, essentsidel ja konsentraatidel	11,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2101 12 98	--- muud	9 + EA ⁽¹⁾	—
2101 20	– tee- ja mateekstraktid, -essentsid ja -kontsentraadid, teel või matel või nende ekstraktidel, essentsidel ja kontsentraatidel põhinevad tooted:		
2101 20 20	– ekstraktid, essentsid või kontsentraadid	6	—
	– tooted:		
2101 20 92	– tee- või mateekstraktidel, -essentsidel või -kontsentraatidel põhinevad	6	—
2101 20 98	--- muud	6,5 + EA ⁽¹⁾	—
2101 30	– röstitud sigur jm röstitud kohviasendajad, nende ekstraktid, essentsid ja kontsentraadid:		
	– röstitud sigur ja muud röstitud kohviasendajad:		
2101 30 11	– röstitud sigur	11,5	—
2101 30 19	– muud	5,1 + 12,7 €/100 kg/net	—
	– ekstraktid, essentsid ja kontsentraadid röstitud sigurist ja muudest kohviasendajatest:		
2101 30 91	– ekstraktid, essentsid ja kontsentraadid röstitud sigurist	14,1	—
2101 30 99	– muud	10,8 + 22,7 €/100 kg/net	—
2102	Pärmid (aktiivsed ja mitteaktiivsed); muud mitteaktiivsed (surnud) üherakulised mikroorganismid (v.a rubriigis 3002 nimetatud vaktsiinid); valmis küpsetuspulbrid:		
2102 10	– aktiivpärmid:		
2102 10 10	– kultuurpärmid	10,9	—
	– pagaripärmid:		
2102 10 31	– kuivatatud	12 + 49,2 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
2102 10 39	– muud	12 + 14,5 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
2102 10 90	– muud	14,7	—
2102 20	– mitteaktiivsed pärmid; muud surnud üherakulised mikroorganismid:		
	– mitteaktiivsed pärmid:		
2102 20 11	– tablettide, kuubikute jms kujul või kontaktpakendites netomassiga kuni 1 kg	8,3	—
2102 20 19	– muud	5,1	—
2102 20 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
2102 30 00	– valmis küpsetuspulbrid	6,1	—
2103	Kastmed ning valmistised kastmete valmistamiseks; kastmelisandite segud, maitseainesegud; sinepipulber ja valmissinep:		
2103 10 00	– sojakaste	7,7	—
2103 20 00	– ketšup jm tomatikastmed	10,2	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.⁽²⁾ Antud tollimaksu kogumine on määramata ajaks ühepoolset peatatud.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2103 30	– sinepipulber ja valmissinep:		
2103 30 10	– – sinepipulber	Tollimaksuvaba	—
2103 30 90	– – valmissinep	9	—
2103 90	– muud:		
2103 90 10	– – vedel mango- <i>chutney</i>	Tollimaksuvaba	—
2103 90 30	– – aromaatsed bitterid alkoholisisaldusega 44,2–49,2 % mahust, mis sisaldavad 1,5–6 % massist emajuurt, vürtse ja mitmesuguseid koostisosi ning 4–10 % massist suhkrut, nõudes mahuga kuni 0,5 liitrit	Tollimaksuvaba	l alc. 100 %
2103 90 90	– – muud	7,7	—
2104	Supid ja puljongid, valmistised nende valmistamiseks; homogeenitud toidusegud kahest või enamast komponendist:		
2104 10 00	– supid ja puljongid, pooltooted nende valmistamiseks	11,5	—
2104 20 00	– homogeenitud toidusegud	14,1	—
2105 00	Jäätis jm toidujää, kakaoga või kakaota:		
2105 00 10	– mis ei sisalda piimarasvu või sisaldab neid alla 3 % massist	8,6 + 20,2 €/100 kg/net MAX 19,4 + 9,4 €/100 kg/net	—
	– mis sisaldab piimarasvu:		
2105 00 91	– – vähemalt 3 %, kuid alla 7 % massist	8 + 38,5 €/100 kg/net MAX 18,1 + 7 €/100 kg/net	—
2105 00 99	– – vähemalt 7 % massist	7,9 + 54 €/100 kg/net MAX 17,8 + 6,9 €/100 kg/net	—
2106	Mujal nimetamata toiduvalmistised:		
2106 10	– valgukontsentraadid ja tekstureeritud valkained:		
2106 10 20	– – mis ei sisalda piimarasvu, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklisi või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 % massist, sahharoosi või isoglükoosi alla 5 % massist, glükoosi või tärklisi alla 5 % massist	12,8	—
2106 10 80	– – muud	EA ⁽¹⁾	—
2106 90	– muud:		
2106 90 20	– – alkoholtoodete segud (v.a lõhnaainetel põhinevad), mida kasutatakse jookide valmistamiseks	17,3 MIN 1 €/vol/hl	l alc. 100 %
	– – lõhna- ja maitseainetega või värvilisandiga suhkruisirikud:		
2106 90 30	– – – isoglükoosisiirup	42,7 €/100 kg/net mas	—
	– – – muud:		
2106 90 51	– – – laktoosisiirupid	14 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2106 90 55	— — — — glükoosisiirupid ja siirupid maltodekstriinist	20 €/100 kg/net	—
2106 90 59	— — — — muud	0,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	— — muud:		
2106 90 92	— — — mis ei sisalda piimarasvu, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklisi või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 % massist, sahharoosi või isoglükoosi alla 5 % massist, glükoosi või tärklisi alla 5 % massist	12,8	—
2106 90 98	— — — muud	9 + EA ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sahharoosisalduse iga protsendi kohta massist

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

⁽³⁾ Vt lisa 1.

GRUPP 22

JOOGID, ALKOHOL JA ÄÄDIKAS

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) selle grupi tooted (v.a rubriiki 2209 kuuluvad), mis on valmistatud kulinaarias kasutamiseks ja seetõttu on sobimatud jookidena tarbimiseks (üldiselt rubriik 2103);
 - b) merevesi (rubriik 2501);
 - c) destilleeritud vesi, konduktomeetriline vesi ja muu samaväärse puhtusastmega vesi (rubriik 2853);
 - d) äädikhape, mis sisaldab hapet üle 10 % massist (rubriik 2915);
 - e) rubriigis 3003 või 3004 klassifitseeritud ravimid ja
 - f) parfümeeriatooted ja hügieenivahendid (grupp 33).
2. Nii käesolevas grupis kui ka gruppides 20 ja 21 määratakse alkoholisisaldus 20 °C juures.
3. Rubriigis 2202 tähistab termin „mittealkohoolsed joogid“ jooke, mille alkoholisisaldus on kuni 0,5 % mahust. Alkohoolsed joogid on klassifitseeritud rubriikidesse 2203–2206 ning 2208.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 2204 10 tähistab termin „vahuveinid“ veine, mille ülerõhk kinnistes reservuaarides temperatuuril 20 °C on vähemalt 3 baari.

Lisamärkused

1. Alamrubriik 2202 10 00 hõlmab vett, k.a mineraalvett ja gaseeritud vett, millele on lisatud suhkrut või teisi magusaineid või maitse- ja lõhnaaineid, tingimusel, et see on mõeldud vahetult joogina tarbimiseks.
2. Rubriikides 2204 ja 2205 ning alamrubriigis 2206 00 10 kasutatakse järgmisi termineid:
 - a) „tegelik alkoholisisaldus mahust“ – puhta alkoholi kogus mahuühikutes toote 100 mahuühikus temperatuuril 20 °C;
 - b) „võimalik alkoholisisaldus mahust“ – puhta alkoholi kogus mahuühikutes toote 100 mahuühikus temperatuuril 20 °C, mida on võimalik saada suhkrute täielikul käärimisel;
 - c) „summaarne alkoholisisaldus mahust“ – tegeliku ja võimaliku alkoholisisalduse summa;
 - d) „naturaalne alkoholisisaldus mahust“ – toote tegelik alkoholisisaldus enne mis tahes rikastamist;
 - e) „% mahust“ – alkoholisisaldus mahust.
3. Alamrubriigis 2204 30 10 tähistab termin „kääriv viinamarjavirre“ viinamarjavirde kääritamisel saadud toodet, mille alkoholisisaldus on suurem kui 1 % mahust ja väiksem kui kolm viiendikku tema summaarsest alkoholisisaldusest.
4. Alamrubriikides 2204 21 ja 2204 29 kasutatakse järgmisi termineid:
 - A. „summaarne kuivekstrakt“ – kõikide ühes liitris tootes sisalduvate ainete hulk grammides, mis teatud füüsilistel tingimustel ei lendu.
Summaarne kuivekstrakt määratakse densimeetri abil temperatuuril 20 °C.
 - B. a) alamrubriikide 2204 21 11–2204 21 98 ja 2204 29 11–2204 29 98 toodete klassifitseerimist ei mõjuta neis leiduv summaarne kuivekstrakt kogustes, mis on näidatud 1, 2, 3 ja 4 kategoorias:
 - 1) tooted tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: kuni 90 g summaarset kuivekstrakti liitri kohta;
 - 2) tooted tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: kuni 130 g summaarset kuivekstrakti liitri kohta;
 - 3) tooted tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: kuni 130 g summaarset kuivekstrakti liitri kohta;
 - 4) tooted tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: kuni 330 g summaarset kuivekstrakti liitri kohta.

Tooted, mille summaarne kuivekstrakti sisaldus ületab eespool iga kategooria kohta toodud maksimaalse näitaja, klassifitseeritakse järgmisesse kategooriasse, välja arvatud juhul, kui summaarne kuivekstrakt ületab 330 g liitri kohta – sel juhul klassifitseeritakse tooted alamrubriikidesse 2204 21 98 ja 2204 29 98;

- b) eeltoodud reeglit ei kohaldata toodete suhtes, mis kuuluvad alamrubriikidesse 2204 21 23 ja 2204 29 11.
5. Alamrubriikidesse 2204 21 11 – 2204 21 98 ja 2204 29 11 – 2204 29 98 kuuluvad:
- a) viinamarjavirre, mille käärimisprotsess on peatatud alkoholi lisamisega, s.o toode:
- mille tegelik alkoholisisaldus on vähemalt 12 %, kuid alla 15 % mahust, ning
 - mis on saadud sel teel, et lõpuni käärimata viinamarjavirdele naturaalse alkoholisisaldusega vähemalt 8,5 % mahust on lisatud veini destilleerimisel saadud toodet;
- b) destilleerimiseks mõeldud kangendatud vein, s.o toode:
- tegeliku alkoholisisaldusega vähemalt 18 %, kuid mitte üle 24 % mahust,
 - mis on saadud sel teel, et veinile, mis ei sisalda jääsuhkrut, on lisatud veini destilleerimisel saadud rektifitseerimata toodet, mille maksimaalne tegelik alkoholisisaldus on 86 % mahust ning
 - mille maksimaalne lenduvate hapete kontsentratsioon äädikhappena väljendatuna on 1,5 g/l;
- c) liköörvein, s.o toode:
- mille summaarne alkoholisisaldus on vähemalt 17,5 % mahust ja tegelik alkoholisisaldus vähemalt 15 %, kuid mitte üle 22 % mahust, ning
 - mis on saadud eranditult viinamarjavirdest või -veinist, mis toodetakse viinamarjasortidest, mida nende päritolumaades kasutatakse liköörveinide tootmiseks, ning mille minimaalne naturaalne alkoholisisaldus on 12 % mahust,
 - külmutamise teel või
 - kui kääritamise protsessi ajal või pärast seda on lisatud:
 - veini destilleerimisel saadud toodet või
 - kontsentreeritud viinamarjavirret või teatavate kaitstud päritolunimetusega või kaitstud geograafilise tähisega liköörveinide puhul, mis kuuluvad määruses (EÜ) nr 607/2009 (ELT L 193, 24.7.2009, lk 60), mille puhul selline teguviis on traditsiooniline, otsese soojuse abil kontsentreeritud viinamarjavirret, mis sellest operatsioonist sõltumata vastab kontsentreeritud viinamarjavirde definitsioonile, või
 - nende toodete segu.
- Siiski võib teatavaid kaitstud päritolunimetusega või kaitstud geograafilise tähisega liköörveine, mis kuuluvad määruses (EÜ) nr 607/2009 (ELT L 193, 24.7.2009, lk 60), saada ka kääritamata värskest viinamarjavirdest, mille minimaalne naturaalne alkoholisisaldus ei pruugi olla 12 % mahust.
6. Alamrubriikides 2204 10, 2204 21 ja 2204 29 tähistavad terminid:
- a) „kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein” ja „kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein” veine, mis vastavad nõukogu määruse (EÜ) nr 1234/2007 (ELT L 299, 16.11.2007, lk 1) artiklite 118b–118t sätetele ja eespool nimetatud määruse rakendamiseks vastuvõetud ja siseriiklike normidega kehtestatud sätetele;
- b) „sordiveinid” veine, mis vastavad nõukogu määruse (EÜ) nr 1234/2007 (ELT L 299, 16.11.2007, lk 1) artikli 118z sätetele ja eespool nimetatud määruse rakendamiseks vastuvõetud ja siseriiklike normidega kehtestatud sätetele;
- c) „ühenduses toodetud veinid” veine, mis vastavad nõukogu määruse (EÜ) nr 1234/2007 (ELT L 299, 16.11.2007, lk 1) sätetele ja komisjoni määruse (EÜ) nr 607/2009 (ELT L 193, 24.7.2009, lk 60) artiklile 55.
7. Alamrubriikides 2204 30 92 ja 2204 30 96 tähistab mõiste „kontsentreeritud viinamarjavirre” niisugust viinamarjavirret, mille puhul refraktomeetri näit (mõõdetud vastavalt Rahvusvahelise Viinamarja- ja Veiniorganisatsiooni veini ja viinamarjavirde analüüsimeetodite kogumikus kirjeldatud meetodile ning avaldatud Euroopa Liidu Teataja C-seerias) temperatuuril 20 °C on vähemalt 50,9 %.
8. Rubriigi 2205 toodeteks loetakse üksnes taimede või muude aroomaatsete ainetega maitsestatud vermutit ja muid värskestest viinamarjadest valmistatud veine, mille tegelik alkoholisisaldus on vähemalt 7 % mahust.
9. Alamrubriigis 2206 00 10 tähistab termin „piquette” toodet, mida saadakse vees leotatud töötlemata viinamarjade pressimisjäätmete kääritamisel või kääritatud viinamarjade pressimisjäätmete ekstraheerimisel veega.
10. Alamrubriikides 2206 00 31 ja 2206 00 39 tähistab termin „vahutavad joogid”:
- kääritatud jooke pudelites, mis on suletud „seenekujuliste” korkidega, mida hoiavad kinni seosed või kinnitused,
 - kääritatud jooke muus taaras rõhu all, mille temperatuuril 20 °C mõõdetud ülerõhk on vähemalt 1,5 baari.
11. Alamrubriikides 2209 00 11 ja 2209 00 19 tähistab termin „veiniäädikas” äädikat, mis on saadud eranditult veini äädikhappelse kääritamise teel ja mille happesus äädikhappena väljendatuna on vähemalt 60 g/l.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2201	Vesi, k.a looduslik ja tehisk mineraalvesi ja gaseeritud vesi, suhkru- või muu magusainelisandita ja maitse- ja lõhnaaineteta; jää ja lumi:		
2201 10	– mineraalvesi, gaseeritud vesi:		
	– – looduslik mineraalvesi:		
2201 10 11	– – – süsihappegaasiga rikastamata	Tollimaksuvaba	l
2201 10 19	– – – muud	Tollimaksuvaba	l
2201 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	l
2201 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2202	Vesi, k.a mineraalvesi ja gaseeritud vesi, suhkru- või muu magusainelisandiga või maitse- ja lõhnaainetega, ja muud mittealkohoolsed joogid, v.a rubriigi 2009 puu- ja juurviljamahlad:		
2202 10 00	– vesi, k.a mineraalvesi ja gaseeritud vesi, suhkru- või muu magusainelisandiga või maitse- ja lõhnaainetega	9,6	l
2202 90	– muud:		
2202 90 10	– – mis ei sisalda rubriikidesse 0401–0404 kuuluvaid tooteid või rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest toodetest valmistatud rasvu	9,6	l
	– – muud, mis sisaldavad rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest toodetest valmistatud rasvu:		
2202 90 91	– – – alla 0,2 % massist	6,4 + 13,7 €/100 kg/net	l
2202 90 95	– – – vähemalt 0,2 %, kuid alla 2 % massist	5,5 + 12,1 €/100 kg/net	l
2202 90 99	– – – vähemalt 2 % massist	5,4 + 21,2 €/100 kg/net	l
2203 00	Linnaseõlu:		
	– nõudes mahuga kuni 10 liitrit:		
2203 00 01	– – pudelites	Tollimaksuvaba	l
2203 00 09	– – muud	Tollimaksuvaba	l
2203 00 10	– nõudes mahuga üle 10 liitri	Tollimaksuvaba	l
2204	Viinamarjaveinid värsketest viinamarjadest, k.a kangendatud veinid; viinamarjavirre, v.a rubriiki 2009 kuuluv:		
2204 10	– vahuvein:		
	– – kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein:		
2204 10 11	– – – šampanja (<i>Champagne</i>)	32 €/hl	l
2204 10 91	– – – <i>Asti spumante</i>	32 €/hl	l
2204 10 93	– – – muud	32 €/hl	l
2204 10 94	– – kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein	32 €/hl	l
2204 10 96	– – muud sordiveinid	32 €/hl	l
2204 10 98	– – muud	32 €/hl	l
	– muud viinamarjaveinid; viinamarjavirre, millele käärimise peatamiseks on lisatud alkoholi:		
2204 21	– – nõudes mahuga kuni 2 liitrit:		

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- veinid, v.a alamrubriiki 2204 10 kuuluvad, pudelites seenekujuliste korkidega, mida hoiavad kinni seosed või kinnitused; vein muus taaras, süsihappegaasisaldusest tingitud ülerõhuga temperatuuril 20 °C vähemalt 1 baar, kuid alla 3 baari:		
2204 21 06	---- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein	32 €/hl	1
2204 21 07	---- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein	32 €/hl	1
2204 21 08	---- muud sordiveinid	32 €/hl	1
2204 21 09	---- muud	32 €/hl	1
	--- muud:		
	---- toodetud ühenduses:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 15 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein:		
	----- valged:		
2204 21 11	----- Alsace	(¹)	1
2204 21 12	----- Bordeaux	(¹)	1
2204 21 13	----- Bourgogne (Burgundia)	(¹)	1
2204 21 17	----- Val de Loire (Loire'i org)	(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 (Latium)	(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	----- muud	(¹)	1
	----- muud:		
2204 21 42	----- Bordeaux	(¹)	1
2204 21 43	----- Bourgogne (Burgundia)	(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 (Loire'i org)	(¹)	1
2204 21 62	----- Piemonte (Piedmont)	(¹)	1

(¹) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 13,1 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 15,4 €/hl.

(²) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 14,8 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 15,8 €/hl.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
2204 21 76	----- Rioja	(1)	1
2204 21 77	----- Valdepeñas	(1)	1
2204 21 78	----- muud	(1)	1
	----- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 21 79	----- valged	(1)	1
2204 21 80	----- muud	(1)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 21 81	----- valged	(1)	1
2204 21 82	----- muud	(1)	1
	----- muud:		
2204 21 83	----- valged	(1)	1
2204 21 84	----- muud	(1)	1
	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 22 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 21 85	----- Madeira ja Setúbal muscatel	(2)	1
2204 21 86	----- šerri	(2)	1
2204 21 87	----- Marsala	(3)	1
2204 21 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos	(3)	1
2204 21 89	----- portvein	(2)	1
2204 21 90	----- muud	(3)	1
2204 21 91	----- muud	(3)	1
2204 21 92	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust	1,75 €/ % vol/hl	1
	----- muud:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 21 93	----- valged	(4)	1

(1) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 13,1 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 15,4 €/hl.

(2) Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 14,8 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 15,8 €/hl.

(3) Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 18,6 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 20,9 €/hl.

(4) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 13,1 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 15,4 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 18,6 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 20,9 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust: 1,75 €/ % vol/hl.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2204 21 94	----- muud	(¹)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 21 95	----- valged	(¹)	1
2204 21 96	----- muud	(¹)	1
	----- muud:		
2204 21 97	----- valged	(¹)	1
2204 21 98	----- muud	(¹)	1
2204 29	-- muud:		
2204 29 10	--- veinid, v.a alamrubriiki 2204 10 kuuluvad, pudelites seenekujuliste korkidega, mida hoiavad kinni seosed või kinnitused; vein muus taaras, süsihappegaasisaldusest tingitud ülerõhuga temperatuuril 20 °C vähemalt 1 baar, kuid alla 3 baari	32 €/hl	1
	--- muud:		
	----- toodetud ühenduses:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 15 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein:		
	----- valged:		
2204 29 11	----- Tokaj	(²)	1
2204 29 12	----- Bordeaux	(³)	1
2204 29 13	----- Bourgogne (Burgundia)	(³)	1
2204 29 17	----- Val de Loire (Loire'i org)	(³)	1
2204 29 18	----- muud	(³)	1
	----- muud:		
2204 29 42	----- Bordeaux	(³)	1
2204 29 43	----- Bourgogne (Burgundia)	(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 (Loire'i org)	(³)	1
2204 29 58	----- muud	(³)	1
	----- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 29 79	----- valged	(³)	1
2204 29 80	----- muud	(³)	1
	----- muud sordiveinid:		

(¹) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 13,1 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 15,4 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 18,6 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 20,9 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust: 1,75 €/l vol/hl.

(²) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 13,1 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 14,2 €/hl.

(³) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 9,9 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 12,1 €/hl.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2204 29 81	----- valged	(1)	1
2204 29 82	----- muud	(1)	1
	----- muud:		
2204 29 83	----- valged	(1)	1
2204 29 84	----- muud	(1)	1
	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 22 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 29 85	----- Madeira ja Setúbal muscatel	(2)	1
2204 29 86	----- šerri	(2)	1
2204 29 87	----- Marsala	(3)	1
2204 29 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos	(3)	1
2204 29 89	----- portvein	(2)	1
2204 29 90	----- muud	(3)	1
2204 29 91	----- muud	(3)	1
2204 29 92	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust	1,75 €/ % vol/hl	1
	----- muud:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 29 93	----- valged	(4)	1
2204 29 94	----- muud	(4)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 29 95	----- valged	(4)	1
2204 29 96	----- muud	(4)	1
	----- muud:		
2204 29 97	----- valged	(4)	1
2204 29 98	----- muud	(4)	1
2204 30	– muu viinamarjavirre:		
2204 30 10	– osaliselt käärinud või kus käärimine on peatatud alkoholi lisamata	32	1
	– muud:		
	– tihedusega kuni 1,33 g/cm ³ temperatuuril 20 °C ja tegeliku alkoholisisaldusega kuni 1 % mahust:		
2204 30 92	– kontseentreeritud	(5)	1

(1) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 9,9 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 12,1 €/hl.

(2) Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 12,1 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 13,1 €/hl.

(3) Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 15,4 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 20,9 €/hl.

(4) Tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust: 9,9 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 15 % mahust: 12,1 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 15,4 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 20,9 €/hl.

Tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust: 1,75 €/ % vol/hl.

(5) Vt lisa 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2204 30 94	--- muud	(¹)	1
	--- muud:		
2204 30 96	--- kontseentreeritud	(¹)	1
2204 30 98	--- muud	(¹)	1
2205	Vermut jm taime- või aromaatsete ainetega maitsestatud vein värsketest viinamarjadest:		
2205 10	– nõudes mahuga kuni 2 liitrit:		
2205 10 10	– tegeliku alkoholisisaldusega kuni 18 % mahust	10,9 €/hl	1
2205 10 90	– tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 % mahust	0,9 €/ % vol/hl + 6,4 €/hl	1
2205 90	– muud:		
2205 90 10	– tegeliku alkoholisisaldusega kuni 18 % mahust	9 €/hl	1
2205 90 90	– tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 % mahust	0,9 €/ % vol/hl	1
2206 00	Muud kääritatud joogid (näiteks õuna- ja pirnisiider, mõdu); kääritatud jookide segud omavahel või mittealkohoolsete jookidega, mujal nimetatuna:		
2206 00 10	– piquette	1,3 €/ % vol/hl MIN 7,2 €/hl	1
	– muud:		
	– vahutavad joogid:		
2206 00 31	– õuna- ja pirnisiider	19,2 €/hl	1
2206 00 39	– muud	19,2 €/hl	1
	– mittevahutavad, nõudes mahuga:		
	– kuni 2 liitrit:		
2206 00 51	– õuna- ja pirnisiider	7,7 €/hl	1
2206 00 59	– muud	7,7 €/hl	1
	– üle 2 liitri:		
2206 00 81	– õuna- ja pirnisiider	5,76 €/hl	1
2206 00 89	– muud	5,76 €/hl	1
2207	Denatureerimata etüülalkohol alkoholisisaldusega vähemalt 80 % mahust; denatureeritud etüülalkohol ja muud denatureeritud piiritusjoogid, mis tahes alkoholisisaldusega:		
2207 10 00	– denatureerimata etüülalkohol alkoholisisaldusega vähemalt 80 % mahust	19,2 €/hl	1
2207 20 00	– denatureeritud etüülalkohol jm piiritusjoogid, mis tahes alkoholisisaldusega	10,2 €/hl	1

(¹) Vt lisa 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2208	Denatureerimata etüülalkohol alkoholisisaldusega alla 80 % mahust; piiritusjoogid, liköör ja muud alkohoolsed joogid:		
2208 20	– piiritusjoogid, valmistatud destilleerimise teel viinamarjaveinist või viinamarjade pressimisjääkidest:		
	– – nõudes mahuga kuni 2 liitrit:		
2208 20 12	– – – Cognac	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 14	– – – Armagnac	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 26	– – – Grappa	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 27	– – – Brandy de Jerez	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 29	– – – muud	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – nõudes mahuga üle 2 liitri:		
2208 20 40	– – – toordestillaat	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – – muud:		
2208 20 62	– – – – Cognac	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 64	– – – – Armagnac	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 86	– – – – Grappa	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 87	– – – – Brandy de Jerez	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 89	– – – – muud	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30	– viski:		
	– – Bourboni viski nõudes mahuga:		
2208 30 11	– – – kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30 19	– – – üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – Šoti viski:		
2208 30 30	– – – ühelinnaseviski	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – – seguviski, nõudes mahuga:		
2208 30 41	– – – – kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30 49	– – – – üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – – üheviljaviski või mitmeviljaviski, nõudes mahuga:		
2208 30 61	– – – – kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30 69	– – – – üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – – muu seguviski, nõudes mahuga:		
2208 30 71	– – – – kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30 79	– – – – üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	– – muud, nõudes mahuga:		
2208 30 82	– – – kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 30 88	– – – üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 40	– rumm ja muu kange alkohoolne jook, saadud kääritatud suhkruroodetest destilleerimise teel:		
	– – nõudes mahuga kuni 2 liitrit:		
2208 40 11	– – – rumm, mis sisaldab muid lenduvaid aineid kui etüül- või metüülalkohol 225 g või enam hektoliitri puhta alkoholi kohta (10 % hälbega)	0,6 €/vol/ hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	– – – muud:		

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2208 40 31	--- väärtusega üle 7,9 euro liitri puhta alkoholi kohta	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 40 39	--- muud	0,6 €/ % vol/ hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	-- nõudes mahuga üle 2 liitri:		
2208 40 51	--- rumm, mis sisaldab muid lenduvaid aineid kui etüül- või metüülalkohol 225 g või enam hektoliitri puhta alkoholi kohta (10 % hälbega)	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
	--- muud:		
2208 40 91	--- väärtusega üle 2 euro liitri puhta alkoholi kohta	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 40 99	--- muud	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2208 50	- džinn ja genever:		
	-- džinn nõudes mahuga:		
2208 50 11	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 50 19	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- genever nõudes mahuga:		
2208 50 91	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 50 99	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 60	- viin:		
	-- alkoholisisaldusega kuni 45,4 % mahust, nõudes mahuga:		
2208 60 11	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 60 19	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- alkoholisisaldusega üle 45,4 % mahust, nõudes mahuga:		
2208 60 91	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 60 99	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 70	- liköör ja kordial:		
2208 70 10	-- nõudes mahuga kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 70 90	-- nõudes mahuga üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90	- muud:		
	-- arrak nõudes mahuga:		
2208 90 11	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 19	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- ploomi-, pirni- või kirsiviin (v.a liköörid) nõudes mahuga:		
2208 90 33	--- kuni 2 liitrit	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 38	--- üle 2 liitri	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- muud piiritusjoogid ja muud alkohoolsed joogid nõudes mahuga:		
	--- kuni 2 liitrit:		
2208 90 41	----- Ouzo	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	----- muud:		
	----- piiritusjoogid (v.a liköörid):		
	----- aetud puuviljadest või marjadest:		
2208 90 45	----- kalvados	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2208 90 48	----- muud	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	----- muud:		
2208 90 54	----- tequila	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 56	----- muud	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 69	----- muud alkohoolsed joogid	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	--- üle 2 liitri:		
	---- piiritusjoogid (v.a liköörid):		
2208 90 71	----- aetud puuviljadest või marjadest	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 75	----- tequila	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 77	----- muud	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 90 78	----- muud alkohoolsed joogid	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- denatureerimata etüülalkohol tegeliku alkoholisisaldusega alla 80 % mahust, nõudes mahuga:		
2208 90 91	--- kuni 2 liitrit	1 €/ % vol/ hl + 6,4 €/hl	1 alc. 100 %
2208 90 99	--- üle 2 liitri	1 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2209 00	Äädikas ja äädikhapest valmistatud äädika asendajad:		
	- veiniäädikas nõudes mahuga:		
2209 00 11	-- kuni 2 liitrit	6,4 €/hl	1
2209 00 19	-- üle 2 liitri	4,8 €/hl	1
	- muud, nõudes mahuga:		
2209 00 91	-- kuni 2 liitrit	5,12 €/hl	1
2209 00 99	-- üle 2 liitri	3,84 €/hl	1

GRUPP 23

TOIDUAINETETÖÖSTUSE JÄÄGID JA JÄÄTMED; TÖÖSTUSLIKULT TOODETUD LOOMASÖÖDAD

Märkus

1. Rubriiki 2309 kuuluvad muud mujal nimetamata loomasöötdena kasutatavad tooted (v.a taimse tooraine töötlemise jäägid, jäätmed ja kõrvalsaadused) mis on saadud taimse või loomse päritoluga tooraine töötlemisel nõnda, et saadud toode on kaotanud lähtematerjalile iseloomulikud põhiomadused.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 2306 41 kasutatav väljend „madala eruuuhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemned” tähistab seemneid, mis on defineeritud grupi 12 alamrubriigi märkuses 1.

Lisamärkused

1. Alamrubriikidesse 2303 10 11 ja 2303 10 19 kuuluvad ainult maisitärklise tootmise jäätmed, mitte aga nende jäätmete segud ainetega, mis on saadud muudest taimedest, ega ainetega, mis on saadud maisist muul moel kui märgprotsessis tärklise tootmisel.

Nende tärklisesisaldus ei või ületada 28 % kuivaine massist vastavalt komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 III lisa L osas esitatud meetodile ja nende rasvasisaldus ei tohi ületada 4,5 % kuivaine massist, määratuna komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 lisa III osas H sätestatud meetodi järgi.

2. Alamrubriiki 2306 90 05 kuuluvad ainult maisi seemnealgetest õli pressimise jäätmed, mis sisaldavad järgmisi koostisosi vastavates kogustes, arvestatuna kuivaine massi kohta:

a) tooted õlisisaldusega alla 3 %:

- tärklisesisaldusega: alla 45 %,
- valgusisaldusega (lämmastikuisaldus \times 6,25): vähemalt 11,5 %;

b) tooted õlisisaldusega vähemalt 3 % ja mitte üle 8 %:

- tärklisesisaldusega: alla 45 %,
- valgusisaldusega (lämmastikuisaldus \times 6,25): vähemalt 13 %.

Need jäätmed ei tohi sisaldada muid koostisosi peale nende, mida saadakse maisiteradest.

Tärklise- ja valgusisalduse määramiseks tuleb kasutada komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 III lisa L osas ja C osa toodud meetodeid.

Õli- ja niiskusesisalduse määramiseks tuleb kasutada vastavalt komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 III lisa H osas ja A osas toodud meetodeid.

Tooted, mis sisaldavad pärast töötlust lisatud ja õli ekstraheerimisel mitteosalenud maisiteradest saadud komponente, siia ei kuulu.

3. Alamrubriikides 2307 00 11, 2307 00 19, 2308 00 11 ja 2308 00 19 kasutatakse järgmisi termineid:
 - „tegelik alkoholisisaldus massist” – 100 kg tootes sisalduva puhta alkoholi kilogrammide arv,
 - „võimalik alkoholisisaldus massist” – puhta alkoholi kogus kilogrammides, mida on võimalik saada 100 kilogrammis tootes leiduvate suhkrute täielikul käärimisel,
 - „summaarne alkoholisisaldus massist” – tegeliku ja võimaliku alkoholisisalduse summa massist,
 - „% massist” – alkoholisisaldus massist.
4. Alamrubriikides 2309 10 11 – 2309 10 70 ja 2309 90 31 – 2309 90 70 tähistakse terminiga „piimatooted” rubriikide 0401, 0402, 0404, 0405, 0406 ning alamrubriikide 0403 10 11 – 0403 10 39, 0403 90 11 – 0403 90 69, 1702 11 00, 1702 19 00 ja 2106 90 51 tooteid.

5. Alamrubriiki 2309 90 20 kuuluvad ainult maisitärklise tootmise jäätmed, sinna ei kuulu nende jäätmete segud ainetega, mis on saadud muudest taimedest, ega ainetega, mis on saadud maisist muul moel kui märgprotsessis tärklise tootmisel, ja mis sisaldavad:

- märgprotsessis osalenud maisisõelmeid kuni 15 % massist ja/või
- maisi leotusvee jääke märgprotsessist, kaasa arvatud leotusvee jääke alkoholi või muu tärklisel põhineva saaduse tootmiseks.

Need tooted võivad samuti sisaldada maisi seemnealgete õli ekstraheerimise märgjahvatuse protsessi jäätmeid.

Nende tärklisesisaldus ei tohi ületada 28 % kuivaine massist vastavalt komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 III lisa L osas esitatud meetodile, rasvasisaldus ei tohi ületada 4,5 % kuivaine massist määratuna komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 lisa III osas H sätestatud meetodi järgi ja proteiinisaldus ei tohi ületada 40 % kuivaine massist vastavalt komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009 III lisa L osas esitatud meetodile.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2301	Inimtoiduks kõlbmatu jahu ja graanulid lihast või rupsist, kalast, vähkidest, molluskitest või muudest veeseligrootutest; rasvakõrned:		
2301 10 00	– inimtoiduks kõlbmatu jahu ja graanulid lihast või rupsist; rasvakõrned	Tollimaksuvaba	—
2301 20 00	– inimtoiduks kõlbmatu jahu ja graanulid kalast, vähkidest, limustest või muudest veeseligrootutest	Tollimaksuvaba	—
2302	Kliid, pebred jm tera- või kaunviljade tuulamis-, jahvatus- vm töötlusjääd, granuleerimata või granuleeritud:		
2302 10	– maisist:		
2302 10 10	– – tärklisesisaldusega kuni 35 % massist	44 €/t	—
2302 10 90	– – muud	89 €/t	—
2302 30	– nisust:		
2302 30 10	– – tärklisesisaldusega kuni 28 % massist ja need, mille läbitulek 0,2 mm läbimõõduga aukudega sõelast ei ületa 10 % massist, või need, mille sõelast läbitulnud osa kuivaine tuhasisaldus on vähemalt 1,5 % massist	44 €/t ⁽¹⁾	—
2302 30 90	– – muud	89 €/t ⁽¹⁾	—
2302 40	– muudest teraviljadest:		
	– – riisist:		
2302 40 02	– – – tärklisesisaldusega kuni 35 % massist	44 €/t	—
2302 40 08	– – – muud	89 €/t	—
	– – muud:		
2302 40 10	– – – tärklisesisaldusega kuni 28 % massist ja need, mille läbitulek 0,2 mm läbimõõduga aukudega sõelast ei ületa 10 % massist, või need, mille sõelast läbitulnud osa kuivaine tuhasisaldus on vähemalt 1,5 % massist	44 €/t ⁽¹⁾	—
2302 40 90	– – – muud	89 €/t ⁽¹⁾	—
2302 50 00	– kaunviljadest	5,1	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2303	Tärglise tootmisjäädid jms jäätmed, suhkrupreedist, suhkruroost või muust toorainest suhkrutootmise, õllepruulimise ja käärutamise ning destilleerimise jäätmed, granuleeritud või granuleerimata:		
2303 10	– tärglise tootmisjäädid jms jäätmed:		
	– – maisitärglise tootmisjäädid (v.a kontsentreeritud leotusvedelikud), kuivaine valgusisaldusega:		
2303 10 11	– – – üle 40 % massist	320 €/t ⁽¹⁾	—
2303 10 19	– – – kuni 40 % massist	Tollimaksuvaba	—
2303 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2303 20	– suhkrupeedi või suhkruroo pressimisjäädid jm suhkrutootmisjäätmed:		
2303 20 10	– – suhkrupeedi pressimisjäätmed	Tollimaksuvaba	—
2303 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2303 30 00	– õllepruulimise ja piirituse destilleerimise jäätmed	Tollimaksuvaba	—
2304 00 00	Õlikoogid jm sojaõli ekstraheerimisel saadud tahked jäätmed, peenestatud või peenestamata, granuleeritud või granuleerimata	Tollimaksuvaba	—
2305 00 00	Õlikoogid jm maapähkliõli ekstraheerimisel saadud tahked jäätmed, peenestatud või peenestamata, granuleeritud või granuleerimata	Tollimaksuvaba	—
2306	Õlikoogid jm taimsete rasvade või õlide (v.a rubriikides 2304 ja 2305 esitatute) ekstraheerimise tahked jäätmed, peenestatud või peenestamata, granuleeritud või granuleerimata:		
2306 10 00	– puuvillaseemnetest	Tollimaksuvaba	—
2306 20 00	– linaseemnetest	Tollimaksuvaba	—
2306 30 00	– päevaliliseemnetest	Tollimaksuvaba	—
	– rapsi- või rüpsiseemnetest:		
2306 41 00	– – madala erukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemnetest	Tollimaksuvaba	—
2306 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2306 50 00	– kookospähklist ja koprast	Tollimaksuvaba	—
2306 60 00	– palmipähklistest või nende tuumadest	Tollimaksuvaba	—
2306 90	– muud:		
2306 90 05	– – maisi-idudest	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – õlikoogid ja muud oliiviõli ekstraheerimise jäätmed:		
2306 90 11	– – – – mis sisaldavad kuni 3 % massist oliiviõli	Tollimaksuvaba	—
2306 90 19	– – – – mis sisaldavad üle 3 % massist oliiviõli	48 €/t	—
2306 90 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
2307 00	Veiniset; viinakivi:		
	– veiniset:		
2307 00 11	– – summaarse alkoholisisaldusega kuni 7,9 % massist ja kuivainesisaldusega vähemalt 25 % massist	Tollimaksuvaba	—
2307 00 19	– – muud	1,62 €/kg/tot. alc.	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2307 00 90	– viinakivi	Tollimaksuvaba	—
2308 00	Mujal nimetamata taimse päritoluga loomasöödaks kasutatavad tooted, jäätmed ja kõrvalproduktid, granuleeritud või granuleerimata:		
	– viinamarjade pressimisjääd:		
2308 00 11	– – summaarse alkoholisisaldusega kuni 4,3 % massist ja kuivainesisaldusega vähemalt 40 % massist	Tollimaksuvaba	—
2308 00 19	– – muud	1,62 €/kg/tot. alc.	—
2308 00 40	– tammetõrud ja hobukastanid; puuviljade ja marjade, v.a viinamarjade pressimisjääd	Tollimaksuvaba	—
2308 00 90	– muud	1,6	—
2309	Loomasöödana kasutatavad tooted:		
2309 10	– kassi- ja koeratoit, jaemüügiks pakendatud:		
	– – mis sisaldavad tärklisist või alamrubriikidesse 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ja 2106 90 55 kuuluvat glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisüüripit või piimatooteid:		
	– – – mis sisaldab tärklisist, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisüüripit:		
	– – – – mis ei sisalda tärklisist või sisaldab seda kuni 10 % massist:		
2309 10 11	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldab neid alla 10 % massist	Tollimaksuvaba	—
2309 10 13	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	498 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 15	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 50 %, kuid alla 75 % massist	730 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 19	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 75 % massist	948 €/t ⁽¹⁾	—
	– – – – – mis sisaldab tärklisist üle 10 %, kuid mitte üle 30 % massist:		
2309 10 31	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist	Tollimaksuvaba	—
2309 10 33	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	530 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 39	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 50 % massist	888 €/t ⁽¹⁾	—
	– – – – – mis sisaldab tärklisist üle 30 % massist:		
2309 10 51	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldab neid alla 10 % massist	102 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 53	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	577 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 59	– – – – – mis sisaldab piimatooteid vähemalt 50 % massist	730 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 70	– – – mis ei sisalda tärklisist, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisüüripit, kuid sisaldab piimatooteid	948 €/t ⁽¹⁾	—
2309 10 90	– – muud	9,6	—
2309 90	– muud:		
2309 90 10	– – lahustatud tooted kalast või mereimetajatest	3,8	—
2309 90 20	– – käesoleva grupi lisamärkuses 5 kirjeldatud tooted	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud, sh eelsegud:		
	– – – mis sisaldavad tärklisi või alamrubriikidesse 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ja 2106 90 55 kuuluvat glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit või piimatooteid:		
	– – – – mis sisaldavad tärklisi, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit:		
	– – – – – mis ei sisalda tärklisi või sisaldavad seda kuni 10 % massist:		
2309 90 31	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist	23 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 33	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	498 €/t	—
2309 90 35	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 50 %, kuid alla 75 % massist	730 €/t	—
2309 90 39	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 75 % massist	948 €/t	—
	– – – – – mis sisaldavad tärklisi üle 10 %, kuid mitte üle 30 % massist:		
2309 90 41	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist	55 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 43	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	530 €/t	—
2309 90 49	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 50 % massist	888 €/t	—
	– – – – – mis sisaldavad tärklisi üle 30 % massist:		
2309 90 51	– – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist	102 €/t ⁽¹⁾	—
2309 90 53	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 10 %, kuid alla 50 % massist	577 €/t	—
2309 90 59	– – – – – mis sisaldavad piimatooteid vähemalt 50 % massist	730 €/t	—
2309 90 70	– – – – mis ei sisalda tärklisi, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit, kuid sisaldavad piimatooteid	948 €/t	—
	– – – muud:		
2309 90 91	– – – – suhkrupeedi pressimisjääd lisatud melassiga	12	—
★ 2309 90 96	– – – – muud	9,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

GRUPP 24

TUBAKAS JA TÖÖSTUSLIKUD TUBAKAASENDAJAD

Märkus

1. Sellesse gruppi ei kuulu ravisigaretid (grupp 30).

Märkus alamubriigi kohta

1. Alamubriigis 2403 11 tähistab „vesipiibu tubakas” vesipiibu suitsetamiseks mõeldud tubakat, mis koosneb tubaka ja glütserooli segust, mis sisaldab või ei sisalda aroomaatseid õlised ja ekstrakte, melassi või suhkrut ja on maitsestatud puuviljadega või mitte. Sellesse alamubriiki ei kuulu vesipiibus suitsetamiseks mõeldud, tubakat mittesisaldavad tooted.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2401	Töötlemata tubakas; tubakajäätmed:		
2401 10	– eemaldamata leherootsudega tubakas:		
2401 10 35	– – õhu käes kuivatatud hele tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2401 10 60	– – päikese käes kuivatatud idamaine tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net	—
2401 10 70	– – õhu käes kuivatatud tume tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net	—
2401 10 85	– – suitsus kuivatatud tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
2401 10 95	– – muud	10 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽³⁾	—
2401 20	– osaliselt või täielikult eemaldatud leherootsudega tubakas:		
2401 20 35	– – õhu käes kuivatatud hele tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2401 20 60	– – päikese käes kuivatatud idamaine tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net	—
2401 20 70	– – õhu käes kuivatatud tume tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net	—
2401 20 85	– – suitsus kuivatatud tubakas	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ „Õhu käes kuivatatud hele Burley tubaka (k.a hübriidid) ja „õhu käes kuivatatud hele Marylandi tubaka” suhtes kohaldatav soodustatud tariifimenetlus: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

⁽²⁾ „Suitsus kuivatatud Virginia tubaka” suhtes kohaldatav soodustatud tariifimenetlus: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

⁽³⁾ „Kuumuses kuivatatud tubaka” suhtes kohaldatav soodustatud tariifimenetlus: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2401 20 95	-- muud	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
2401 30 00	-- tubakajäätmed	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/ net	—
2402	Sigarid, manilla sigarid, sigarillod ja sigaretid, tubakast või tubaka asendajatest:		
2402 10 00	-- tubakat sisaldavad sigarid, manilla sigarid ja sigarillod	26	1 000 p/st
2402 20	-- tubakat sisaldavad sigaretid:		
2402 20 10	-- nelgiöli sisaldavad	10	1 000 p/st
2402 20 90	-- muud	57,6	1 000 p/st
2402 90 00	-- muud	57,6	—
2403	Muu töödeldud tubakas ja tööstuslikud tubakaasendajad; „homogeenitud” ja „taastatud” tubakas; tubakaekstraktid ja -essentsid:		
	-- suitsetamistubakas, mis ei sisalda või sisaldab mis tahes vahekorras tubaka asendajaid:		
★ 2403 11 00	-- käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 1 nimetatud vesipiibu tubakas	74,9	—
2403 19	-- muud:		
★ 2403 19 10	-- -- kontaktpakendis netomassiga kuni 500 g	74,9	—
★ 2403 19 90	-- -- muud	74,9	—
	-- muud:		
2403 91 00	-- “homogeenitud” või „taastatud” tubakas	16,6	—
2403 99	-- muud:		
2403 99 10	-- -- närimistubakas, nuuskutubakas	41,6	—
2403 99 90	-- -- muud	16,6	—

⁽¹⁾ „Kuumuses kuivatatud tubaka” suhtes kohaldatav soodustatud tariifimenetlus: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsäete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

V JAOTIS

MINERAALSED TOOTED

GRUPP 25

SOOL; VÄÄVEL; MULLAD JA KIVIMID; KROHVIMISMATERJALID, LUBI JA TSEMENT

Märkused

1. Kui kontekst või selle grupi märkus 4 ei nõua teisiti, kuuluvad sellesse gruppi ainult töötlemata tooted või tooted, mis on läbi pestud (sh ka keemilisi aineid kasutades, mis eemaldavad lisandid ilma toote struktuuri muutmata), peenestatud, pulbristatud, läbisõelatud või rikastatud (kontsentreeritud) floteerimise, magnetsepareerimise või muu mehaanilise või füüsilise protsessi teel (v.a kristalliseerimine). Tooted, mis on põletatud, kaltsineeritud, segatud või töödeldud muul viisil, kui igas rubriigis kirjeldatud, sellesse gruppi ei kuulu.

Selle grupi toodetele võib olla lisatud tolmutustamiseks kasutatavaid toimeaineid tingimusel, et see ei muuda tooteid pigem eriotstarbel kui üldotstarbel kasutatavaks.

2. Sellesse gruppi ei kuulu:
- a) sublimeeritud, sadestatud ja kolloidväävel (rubriik 2802);
 - b) värvimullad, mis sisaldavad 70 % massist ja rohkem keemiliselt seotud rauda Fe_2O_3 arvestuses (rubriik 2821);
 - c) ravimid ja muud grupi 30 tooted;
 - d) parfümeeria- ja kosmeetikatooted ning hügieenivahendid (grupp 33);
 - e) klompkivi, ääriskivid ja sillutusplaadid (rubriik 6801); mosaiigikuubikud ja muud samalaadsed tooted (rubriik 6802); katuse- ja seinakatteks või hüdroisolatsiooniks kasutatavad kiltkivitahvlid ja -plaadid (rubriik 6803);
 - f) vääris- ja poolvääriskivid (rubriik 7102 või 7103);
 - g) naatriumkloriidi ja magneesiumoksiidi kunstlikult kasvatatud kristallid (v.a optilised elemendid), igatüüpi massiga vähemalt 2,5 g (rubriik 3824); naatriumkloriidist ja magneesiumoksiididest valmistatud optilised elemendid (rubriik 9001);
 - h) piljardikriidid (rubriik 9504) ja
 - ij) kirjutus-, joonistus- ja rätsepakriidid (rubriik 9609).
3. Mis tahes tooted, mida võib klassifitseerida rubriiki 2517 ja mis tahes muusse selle grupi rubriiki, tuleb klassifitseerida rubriiki 2517.
4. Rubriiki 2530 kuuluvad muu hulgas vermikuliit, perliit ja kloriidid, paisutamata; värvimullad, kaltsineeritud või kaltsineerimata, segatud või segamata; looduslik vilkraudoksiid; poleeritud või poleerimata sepioliit; merevaik; aglomeeritud sepioliit ja merevaik plaatide, kangide, pulkadena või muul pärast valamist töötlemata kujul; gagaat (must merevaik); strontsianiit (kaltsineeritud või kaltsineerimata), v.a strontsiumoksiid; keraamikatoodete, tellise- või betoonikillud.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2501 00	Sool (sh lauasool ja denatureeritud sool) ja puhas naatriumkloriid, ka vesilahusena või paakumisvastaste või vaba voolavust tagavate lisanditega; merevesi:		
2501 00 10	– merevesi ja soolalahused	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2501 00 31	– tavaline sool (k.a lauasool ja denatureeritud sool) ja puhas naatriumkloriid, ka vesilahusena või paakumisvastaste ehk vaba voolavust tagavate lisanditega: – – keemiliseks muundamiseks (naatriumi ja kloori eraldamiseks) muude toodete valmistamise eesmärgil ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2501 00 51	– – muud: – – – denatureeritud ⁽²⁾ või muuks tööstuslikuks otstarbeks (k.a puhastamiseks) peale konserveerimise ja inimtoidu või loomatoidu valmistamise ⁽¹⁾	1,7 €/1 000 kg/net	—
2501 00 91	– – – muud: – – – – inimtoidus kasutamiseks kõlblik sool	2,6 €/1 000 kg/net	—
2501 00 99	– – – – muud	2,6 €/1 000 kg/net	—
2502 00 00	Põletamata püriidid	Tollimaksuvaba	—
2503 00	Igat liiki väävel (v.a sublimeeritud, sadestatud ja kolloidne väävel):		
2503 00 10	– toorväävel või rafineerimata väävel	Tollimaksuvaba	—
2503 00 90	– muud	1,7	—
2504	Looduslik grafiit:		
2504 10 00	– pulbri või helvestena	Tollimaksuvaba	—
2504 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2505	Igat liiki looduslikud liivad, ka värvilised, v.a grupi 26 metalliliivad:		
2505 10 00	– räniliivad ja kvartsiivad	Tollimaksuvaba	—
2505 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2506	Kvarts (v.a looduslikud liivad); kvartsiit, tahumata või jämedalt tahatud, ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud:		
2506 10 00	– kvarts	Tollimaksuvaba	—
2506 20 00	– kvartsiit	Tollimaksuvaba	—
2507 00	Kaoliin jm kaoliinsavid (kaltsineeritud või kaltsineerimata):		
2507 00 20	– kaoliin	Tollimaksuvaba	—
2507 00 80	– muud kaoliinsavid	Tollimaksuvaba	—
2508	Muud savid (v.a rubriigis 6806 nimetatud kergkruus), andalusiit, küaniit, sillimaniit, kaltsineeritud või kaltsineerimata; mulliit; dinas- ja šamottmullad:		
2508 10 00	– bentoniit	Tollimaksuvaba	—
2508 30 00	– tulekindel savi	Tollimaksuvaba	—
2508 40 00	– muud savid	Tollimaksuvaba	—
2508 50 00	– andalusiit, küaniit ja sillimaniit	Tollimaksuvaba	—
2508 60 00	– mulliit	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2508 70 00	– dinas- ja šamottmullad	Tollimaksuvaba	—
2509 00 00	Kriit	Tollimaksuvaba	—
2510	Looduslikud kaltsiumfosfaadid, alumiiniumkaltsiumfosfaadid ja fosfaatkriit:		
2510 10 00	– jahvatamata	Tollimaksuvaba	—
2510 20 00	– jahvatatud	Tollimaksuvaba	—
2511	Looduslik baariumsulfaat (barüüt); looduslik baariumkarbonaat (viteriit), kaltsineeritud või kaltsineerimata (v.a baariumoksiid rubriigist 2816):		
2511 10 00	– looduslik baariumsulfaat (barüüt)	Tollimaksuvaba	—
2511 20 00	– looduslik baariumkarbonaat (viteriit)	Tollimaksuvaba	—
2512 00 00	Fossiilsed ränisetted (näiteks kiiselguur, treepel, diatomiit) jms ränimullad, kaltsineeritud või kaltsineerimata, tihedusega kuni 1 kg/dm³	Tollimaksuvaba	—
2513	Pimsskivi; smirgel; looduslik korund, looduslik granaat jm looduslikud abrasiivmaterjalid (terminiselt töödeldud või töötlemata):		
2513 10 00	– pimsskivi	Tollimaksuvaba	—
2513 20 00	– smirgel, looduslik korund, looduslik granaat jm looduslikud abrasiivmaterjalid	Tollimaksuvaba	—
2514 00 00	Kiltkivi, tahumata või jämedalt tahutud, ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud	Tollimaksuvaba	—
2515	Marmor, travertiin, ekaasiin jm raid- või ehituslubjakivi (tihedusega 2,5 kg/dm³ ja rohkem) ning alabaster, ka jämedalt tahutud, saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud:		
	– marmor ja travertiin:		
2515 11 00	– – töötlemata või jämedalt tahutud	Tollimaksuvaba	—
2515 12 00	– – ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud	Tollimaksuvaba	—
2515 20 00	– ekaasiin jm raid- või ehituslubjakivi; alabaster	Tollimaksuvaba	—
2516	Graniit, porfüür, basalt, liivakivi jm raid- või ehituskivi, klompimata või klombitud, ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud:		
	– graniit:		
2516 11 00	– – töötlemata või klombitud	Tollimaksuvaba	—
2516 12 00	– – ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud	Tollimaksuvaba	—
2516 20 00	– liivakivi	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2516 90 00	– muu raid- või ehituskivi	Tollimaksuvaba	—
2517	Veeris, kruus, purustatud kivi või killustik, mida tavaliselt kasutatakse betoonitäidisena, maantee, raudtee või muu ballastina, klibu ja ränimugul, termiliselt töödeldud või töötlemata; räbust, drossist vms tööstusjäätmetest killustikkate, mis sisaldab või ei sisalda rubriigi esimeses osas nimetatud materjale; gudroneeritud killustikkate; graanulid, puru ja pulber rubriikide 2515 ja 2516 kivimitest, termiliselt töödeldud või töötlemata:		
2517 10	– veeris, kruus, purustatud kivi või killustik, mida tavaliselt kasutatakse betoonitäidisena, maantee, raudtee või muu ballastina, klibu või ränimugul, termiliselt töödeldud või töötlemata:		
2517 10 10	– – veeris, kruus, killustik	Tollimaksuvaba	—
2517 10 20	– – paas, dolomiit ja muu lubjakivi, purustatud või peenestatud	Tollimaksuvaba	—
2517 10 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2517 20 00	– räbust, drossist vms tööstusjäätmetest killustikkate, mis sisaldab või ei sisalda alamrubriigi 2517 10 materjale	Tollimaksuvaba	—
2517 30 00	– gudroneeritud killustikkate	Tollimaksuvaba	—
	– graanulid, puru ja pulber rubriikide 2515 ja 2516 kivimitest, termiliselt töödeldud või töötlemata:		
2517 41 00	– marmorist	Tollimaksuvaba	—
2517 49 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2518	Dolomiit, kaltsineeritud või kaltsineerimata, paagutatud või paagutamata, sh klombitud, ainult saetud või muul viisil riskülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud; dolomiidi tihendussegu:		
2518 10 00	– kaltsineerimata ja paagutamata dolomiit	Tollimaksuvaba	—
2518 20 00	– kaltsineeritud või paagutatud dolomiit	Tollimaksuvaba	—
2518 30 00	– dolomiidi tihendussegu	Tollimaksuvaba	—
2519	Looduslik magneesiumkarbonaat (magnesiit); sulatatud magneesia; ülepõletatud (paagutatud) magneesia, ei sisalda või sisaldab vähesel hulgal muid, enne paagutamist lisatud oksiide; muud magneesiumoksiidid, puhtad või mitte:		
2519 10 00	– looduslik magneesiumkarbonaat (magnesiit)	Tollimaksuvaba	—
2519 90	– muud:		
2519 90 10	– – magneesiumoksiid, v.a kaltsineeritud looduslik magneesiumkarbonaat	1,7	—
2519 90 30	– – ülepõletatud (paagutatud) magneesia	Tollimaksuvaba	—
2519 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2520	Kips; anhüdrüit; kipskrohvisegud (koosneb kaltsineeritud kipsist või kaltsiumsulfaadist), värvitud või värvimata, ei sisalda kõvastumise kiirendajaid või aeglustajaid või sisaldab neid vähesel hulgal:		
2520 10 00	– kips; anhüdrüit	Tollimaksuvaba	—
2520 20 00	– kipskrohvisegud	Tollimaksuvaba	—
2521 00 00	Lubjakivi räbusti; lubja või tsemendi tootmisel kasutatav lubjakivi jm lubja sisaldavad kivimid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2522	Kustutatud, kustutamata ja hüdrauliline lubi, v.a rubriigi 2825 kaltsiumoksiid ja -hüdroksiid:		
2522 10 00	– kustutamata lubi	1,7	—
2522 20 00	– kustutatud lubi	1,7	—
2522 30 00	– hüdrauliline lubi	1,7	—
2523	Portlandtsement, aluminaattsement, räbutsement, supersulfaattsement jms hüdraulilised tsemendid, värvitud või värvimata, klinkritena või mitte:		
2523 10 00	– tsemendiklinkrid	1,7	—
	– portlandtsement:		
2523 21 00	– – valge tsement, kunstlikult värvitud või värvimata	1,7	—
2523 29 00	– – muud	1,7	—
2523 30 00	– aluminaattsement	1,7	—
2523 90 00	– muu hüdrauliline tsement	1,7	—
2524	Asbest:		
2524 10 00	– krokidoliit	Tollimaksuvaba	—
2524 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2525	Vilk (sh lõhestatud); vilgujäätmad:		
2525 10 00	– toorvilk, plaatideks või kildudeks lõhestatud vilk	Tollimaksuvaba	—
2525 20 00	– vilgupulber	Tollimaksuvaba	—
2525 30 00	– vilgujäätmad	Tollimaksuvaba	—
2526	Looduslik steatiit, klompimata või klombitud, ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud; talk:		
2526 10 00	– purustamata ja pulbristamata	Tollimaksuvaba	—
2526 20 00	– purustatud või pulbristatud	Tollimaksuvaba	—
[2527]			
★ 2528 00 00	Looduslikud boraadid ning nende kontsentratsioonid (kaltsineeritud või kaltsineerimata), v.a looduslikust soolalahusest eraldatud boraadid; looduslik boorhape (sisaldab kuivmassina kuni 85 % H₃BO₃)	Tollimaksuvaba	—
2529	Päevakivi; leutsiit; nefeliin ja nefeliinsüeniit; fluoriit:		
2529 10 00	– päevakivi	Tollimaksuvaba	—
	– fluoriit:		
2529 21 00	– – sisaldab massist kuni 97 % kaltsiumfluoriidi	Tollimaksuvaba	—
2529 22 00	– – sisaldab massist üle 97 % kaltsiumfluoriidi	Tollimaksuvaba	—
2529 30 00	– leutsiit; nefeliin ja nefeliinsüeniit	Tollimaksuvaba	—
2530	Mujal nimetamata mineraalained:		
2530 10 00	– vermikuliit, perliit ja kloriidid, paisutamata	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2530 20 00	– kiseriit, epsomiit (looduslikud magneesiumsulfaadid)	Tollimaksuvaba	—
2530 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 26

MAAGID, RÄBU JA TUHK

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) killustikkatteks töödeldud räbu jms tööstusjäätmed (rubriik 2517);
 - b) looduslik magneesiumkarbonaat (magnesiit), kaltsineeritud või kaltsineerimata (rubriik 2519);
 - c) naftaõlimahutite setted, mis koosnevad peamiselt sellistest õlidest (rubriik 2710);
 - d) grupi 31 toomasräbu;
 - e) räbuvatt, kivivill jms mineraalvatid (rubriik 6806);
 - f) väärismetallide või väärismetallidega plakeeritud metallide jäätmed ja jäägid; muud jäätmed ja jäägid, mis sisaldavad väärismetalle või väärismetalliühendeid, mida kasutatakse peamiselt väärismetallide regenereerimiseks (rubriik 7112), ja
 - g) vase-, nikli- ja koobalkivi, mis on saadud mis tahes sulatusviisi kasutades (XV jaotis).
2. Rubriikides 2601–2617 tähistatakse terminiga „maagid“ mineraale, mida kasutatakse metallurgiatööstuses elavhõbeda ning rubriiki 2844 ja XIV ja XV jaotisesse kuuluvate metallide tootmiseks isegi siis, kui neid kasutatakse mittemetallurgilistel eesmärkidel. Rubriikidesse 2601–2617 ei kuulu siiski mineraalid, mida on töödeldud metallurgiatööstusele mitteomasel viisil.
3. Rubriiki 2620 kuuluvad ainult:
 - a) räbu, tuhk ja jäägid, mida kasutatakse kas metallide ekstraheerimiseks või siis toorainena keemiliste metalliühendite tootmisel, v.a olmejäätmete põletamise tuhk ja jäägid (rubriik 2621), ning
 - b) arseeni sisaldav räbu, tuhk ja jäägid, mida olenemata metallide sisaldusest kasutatakse kas arseeni või metallide ekstraheerimiseks või siis nende keemiliste ühendite tootmiseks.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 2620 21 tähistatakse terminiga „pliibensini jäägid ja antidetonaatorite pliiühendite jäägid“ pliibensini ja antidetonaatorite pliiühendite (näiteks tetraetüüplii) hooldatest pärinevaid jääke, mis koosnevad põhiliselt plii, pliiühenditest ja raudoksiidist.
2. Selline arseeni, elavhõbedat, talliumi või nende segusid sisaldav räbu, tuhk ja jäägid, mida kasutatakse kas arseeni või nende metallide ekstraheerimiseks või nende keemiliste ühendite tootmiseks, tuleb klassifitseerida alamrubriiki 2620 60.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2601	Rauamaagid ja -kontsentraadid, sh põletatud püriidid:		
	– rauamaagid ja -kontsentraadid, v.a põletatud püriidid:		
2601 11 00	– – aglomeerimata	Tollimaksuvaba	—
2601 12 00	– – aglomeeritud	Tollimaksuvaba	—
2601 20 00	– põletatud püriidid	Tollimaksuvaba	—
2602 00 00	Mangaanimaagid ja -kontsentraadid, sh rauasisaldusega mangaanimaagid ja -kontsentraadid mangaanisisaldusega üle 20 % kuivaine massist	Tollimaksuvaba	—
2603 00 00	Vasemaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2604 00 00	Niklimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2605 00 00	Koobaltimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2606 00 00	Alumiiniumimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2607 00 00	Pliimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2608 00 00	Tsingimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2609 00 00	Tinamaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2610 00 00	Kroomimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2611 00 00	Volframimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2612	Uraani- ja tooriumimaagid ning -kontsentraadid:		
2612 10	– uraanimaagid ja -kontsentraadid:		
2612 10 10	– – uraanimaagid, uraaniniit ja nende kontsentraadid, uraanisisaldusega üle 5 % massist (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
2612 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2612 20	– tooriumimaagid ja -kontsentraadid:		
2612 20 10	– – monatsiit; uraantorianiit jt tooriumimaagid ja -kontsentraadid, tooriumisisaldusega üle 20 % massist (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
2612 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2613	Molübdeenimaagid ja -kontsentraadid:		
2613 10 00	– põletatud	Tollimaksuvaba	—
2613 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2614 00 00	Titaanimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2615	Nioobiumi-, tantaali-, vanaadiumi- ja tsirkoonimaagid ning -kontsentraadid:		
2615 10 00	– tsirkoonimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2615 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2616	Väärismetallimaagid ja -kontsentraadid:		
2616 10 00	– hõbedamaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2616 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2617	Muud maagid ja nende kontsentraadid:		
2617 10 00	– antimonimaagid ja -kontsentraadid	Tollimaksuvaba	—
2617 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2618 00 00	Raua või terase tootmisel saadud teraräbu (räbuliiv)	Tollimaksuvaba	—
2619 00	Räbu, dross (v.a teraräbu), tagi jm raua või terase tootmisjäätmed:		
2619 00 20	– jäätmed, kasutatavad neist raua või mangaani eraldamiseks	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2619 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
2620	Räbu, tuhk ja jäägid (v.a raua või terase tootmisel saadud), mis sisaldavad metalli, arseeni või nende ühendeid:		
	– peamiselt tsinki sisaldavad:		
2620 11 00	– – kõva tehniline tsink	Tollimaksuvaba	—
2620 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– peamiselt pliid sisaldavad:		
2620 21 00	– – pliibensiini jäägid ja antideonaatorite pliiühendite jäägid	Tollimaksuvaba	—
2620 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2620 30 00	– peamiselt vaske sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 40 00	– peamiselt alumiiniumi sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 60 00	– arseeni, elavhõbedat, talliumi või nende segusid sisaldavad tuhad ja jäägid, mida kasutatakse kas arseeni või nende metallide ekstraheerimiseks või nende keemiliste ühendite tootmiseks	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
2620 91 00	– – antimoni, berülliumi, kaadmiumi, kroomi või nende segusid sisaldavad tuhad ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
2620 99	– – muud:		
2620 99 10	– – – peamiselt niklit sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 99 20	– – – peamiselt niobiumi või tantaali sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 99 40	– – – peamiselt tina sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 99 60	– – – peamiselt titaani sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
2620 99 95	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
2621	Muu räbu ja tuhk, sh merevetikatuhk; olmejäätmete põletamise tuhk ja jäägid:		
2621 10 00	– olmejäätmete põletamise tuhk ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
2621 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 27

MINERAALKÜTUSED, MINERAALÕLID JA NENDE DESTILLEERIMISSAADUSED; BITUUMENAINED; MINERAALVAHAD**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) iseseisvad kindla keemilise koostisega orgaanilised ühendid (v.a puhas metaan ja propaan, mis tuleb klassifitseerida rubriiki 2711);
 - b) rubriikide 3003 ja 3004 ravimid ja
 - c) rubriikide 3301, 3302 ja 3805 segatud küllastumata süsivesinikud.
2. Rubriigis 2710 hõlmab termin „naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid” peale naftaõlide ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlide ka samalaadseid õlisid ning peamiselt segatud küllastumata süsivesinikke sisaldavaid õlisid, mis on saadud mis tahes viisil, tingimusel et mittearomaatsete koostisosade mass ületab aromaatsete koostisosade massi.

See termin ei hõlma siiski vedelaid sünteetilisi polüolefiine, mille mahust alla 60 % destilleerub temperatuuril 300 °C ja rõhul 1 013 millibaari, kui kasutatakse madalal rõhul destilleerimise meetodit (grupp 39).
3. Rubriigis 2710 tähistatakse terminiga „õlijäätmed” jäätmeid, mis sisaldavad peamiselt naftaõlisid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid (nagu on kirjeldatud selle grupi märkuses 2), olenemata sellest, kas need on veega segatud või mitte. Need hõlmavad:
 - a) õlisid, mis enam ei kõlba toormena kasutamiseks (näiteks kasutatud määreõlid, kasutatud hüdroõlid ja kasutatud trafoõlid);
 - b) naftaõlihoidlatest pärinevaid õlijääke, mis sisaldavad peamiselt kõnealuseid õlisid ja kõrges kontsentratsioonis lisaaineid (näiteks kemikaale), mida kasutatakse toorme tootmises, ning
 - c) õlisid, mis on emulsioonina vees või segunenud veega, nagu näiteks õlireostusest, hoidlate pesust või masintöötuse käigus lõike-terade määrevedelike kasutamisest tekkinud õlid.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 2701 11 tähistatakse terminiga „antratsiit” kivisütt, mille lendainete sisaldus (kuivainest ilma mineraalaineteta) ei ületa 14 %.
2. Alamrubriigis 2701 12 tähistatakse terminiga „bituumenkivisüsi” kivisütt, mille lendainete sisaldus (kuivainest ilma mineraalaineteta) on üle 14 % ja mille kütteväärtus (tooraine alusel, ilma mineraalaineteta) on vähemalt 5 833 kcal/kg.
3. Alamrubriikides 2707 10, 2707 20, 2707 30 ja 2707 40 tähistatakse terminitega „bensool (benseen)”, „toluool (tolueen)”, „ksülool (ksüleen)” ja „naftaleen” tooteid, mis sisaldavad massist üle 50 % vastavalt puhast benseeni, tolueni, ksüleeni või naftaleeni.
4. Alamrubriigis 2710 12 tähistatakse terminiga „kergõlid ja preparaadid” naftasaadusi ja preparaate, mille mahust (k.a kaod) destilleerub 210 °C juures 90 % ja rohkem (ASTM D 86 meetodi järgi).
5. Rubriigi 2710 alamrubriikides tähistatakse mõistega „biodiiseli” kütusena kasutatavaid rasvhapete monoalküülestreid, mis on valmistatud loomsetest või taimsetest rasvadest või õlidest, taaskasutuses või mitte.

Lisamärkused ⁽¹⁾

1. Alamrubriigis 2707 99 80 tähistatakse terminiga „fenoolid” tooteid, mis sisaldavad massist üle 50 % vastavalt puhast fenooli.
2. Rubriigis 2710 kasutatakse järgmisi termineid:
 - a) „spetsiaalsed bensiinid” (alamrubriigid 2710 12 21 ja 2710 12 25) – kergõlid, mis on määratletud selle grupi märkuses 4 alamrubriikide kohta ja mis ei sisalda antideetonaatoreid ning mille puhul temperatuurivahemik, mille jooksul destilleerub 5 % ja 90 % nende mahust (k.a kaod), ei ületa 60 °C;

⁽¹⁾ Kui ei ole sätestatud teisiti, tähendab „meetod” määramismeetodite uusimat versiooni, mille Euroopa Standardikomitee (Comité européen de normalisation (CEN)), Rahvusvaheline Standardiorganisatsioon või USA Materjalide Katsetamise Ühing (American Society for Testing and Materials – ASTM) on sätestanud.

- b) „lakibensiin” (alamrubriik 2710 12 21) – spetsiaalsed bensiinid, mis on määratletud punktis a ja mille leekpunkt on kõrgem kui 21 °C EN ISO 13736 meetodi järgi;
- c) „keskmised õlid” (alamrubriigid 2710 19 11–2710 19 29) – õlid ja preparaadid, mille mahust (k.a kaod) destilleerub temperatuuril 210 °C alla 90 % ja temperatuuril 250 °C 65 % või enam (ISO 3405 meetod, samaväärne ASTM D 86 meetodiga);
- d) „rasked õlid” (alamrubriigid 2710 19 31–2710 19 99 ja 2710 20 11 – 2710 20 90) – õlid ja preparaadid, mille mahust (k.a kaod) destilleerub temperatuuril 250 °C alla 65 % ISO 3405 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga), või mille destilleerumise protsendimäär temperatuuril 250 °C ei ole selle meetodi järgi määratav;
- e) „gaasiõlid” (alamrubriigid 2710 19 31 – 2710 19 48 ja 2710 20 11 – 2710 20 19) – rasked õlid, mis on määratletud punktis d ja mille mahust (k.a kaod) destilleerub temperatuuril 350 °C 85 % ja rohkem (ISO 3405 meetod, samaväärne ASTM D 86 meetodiga);
- f) „kütteõlid” (alamrubriigid 2710 19 51 – 2710 19 68 ja 2710 20 31 – 2710 20 39) – punktis d määratletud rasked õlid (v.a punktis e määratletud gaasiõlid), mille viskoossus V alikvootse lahjendatud proovi värvuse C juures on:
- mitte suurem, kui näidatud alltoodud tabeli I reas, kui sulfaattuha sisaldus ISO 3987 meetodi järgi on alla 1 % ja seebistisarv ISO 6293-1 või ISO 6293-2 meetodi järgi on alla 4 ⁽¹⁾,
 - suurem, kui näidatud tabeli II reas, kui hangumispunkt ISO 3016 meetodi järgi on vähemalt 10 °C,
 - suurem kui näidatud tabeli I reas, kuid mitte suurem kui tabeli II reas, kui 300 °C juures destilleerub ISO 3405 meetodi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga) järgi 25 % mahust ja rohkem või kui 300 °C juures destilleerub alla 25 % mahust, kui hangumispunkt ISO 3016 meetodi järgi on kõrgem kui –10 °C. Need sätted kehtivad õlide kohta, mille alikvootse lahjendatud proovi värvus C on alla 2.

Lahjendatud proovi värvuse C ja viskoossuse V vastavus

Lahjendatud proovi värvus C		0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5 ja rohkem
Viskoossus 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

Termin „viskoossus V” tähistab kinemaatilist viskoossust 50 °C juures väljendatuna ühikutes $10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ ühikutes EN ISO 3104 meetodi järgi.

Termin „lahjendatud proovi värvus C” tähistab lahuse värvust, mis on määratud ASTM D 1 500 meetodi järgi pärast seda, kui üks mahuosa toodet on segatud 100 mahuosa süsiniktetrakloriidiga. Värvus tuleb määrata kohe pärast lahuse moodustumist.

Alamrubriikidesse 2710 19 51 – 2710 19 68 ja 2710 20 31–2710 20 39 kuuluvad ainult loomuliku värvusega kütteõlid.

Nendesse alamrubriikidesse ei kuulu rasked õlid, mis on määratletud punktis d ja mille kohta ei ole võimalik kindlaks teha:

- destilleerumise protsendimäär 250 °C juures ISO 3405 meetodi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga) järgi (null loetakse protsendimääraks),
- kinemaatilist viskoossust 50 °C juures EN ISO 3104 meetodi järgi,
- lahjendatud proovi värvust C ASTM D 1500 meetodi järgi.

Sellised tooted kuuluvad alamrubriikidesse 2710 19 71 – 2710 19 99 või 2710 20 90.

3. Rubriigis 2712 tähistatakse terminiga „toorvaseliin” (alamrubriik 2712 10 10) vaseliini, mille loomulik värvus on tumedam kui ASTM D 1 500 meetodi järgi määratud 4,5.
4. Alamrubriikides 2712 90 31 – 2712 90 39 tähistatakse terminiga „töötlemata” järgmisi tooteid:
 - a) mille õlisisaldus ISO 2908 meetodi järgi on 3,5 või kõrgem, kui nende viskoossus 100 °C juures EN ISO 3104 meetodi järgi on väiksem kui $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$, või
 - b) mille kolorimeetriselised parameetrid ASTM D 1500 meetodi järgi on suuremad kui 3, kui nende viskoossus 100 °C juures EN ISO 3104 meetodi järgi on vähemalt $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$.

⁽¹⁾ See ei kehti kütteõlide kohta, mille alamrubriikidesse 2710 20 31 – 2710 20 39, mis sisaldavad rasvhapete metüülestreid (FAME) ning mille seebistumisarv on suurem kui 4.

5. Rubriikides 2710, 2711 ja 2712 tähistatakse terminiga „spetsiifiline töötlus” järgmisi toiminguid:
- a) vaakumdestilleerimine;
 - b) põhjalik fraktsioneeriv redestilleerimine;
 - c) krakkimine;
 - d) reformimine;
 - e) ekstraheerimine selektiivlahustite abil;
 - f) protsess, mis sisaldab kõiki järgmisi toiminguid: töötlemine kontsentreeritud väävelhappega, ooleumiga või vääveltrioksiidiga; neutraliseerimine aluseliste toimeainetega; värvitustamine ja puhastamine looduslike aktiivmuldadega, aktiveeritud muldade, aktiivsöe või boksiidiga;
 - g) polümeerimine;
 - h) alküülimine;
 - ij) isomeerimine;
 - k) (üksnes alamrubriikide 2710 19 31 – 2710 19 99 toodete puhul) väävlitustamine vesiniku abil, mille tulemusena väheneb töödeldavate toodete väävlisisaldus vähemalt 85 % (EN ISO 20846, EN ISO 20884 või EN ISO 14596 või EN ISO 24260, EN ISO 20847 ja EN ISO 8754 meetod);
 - l) (üksnes rubriigi 2710 toodete puhul) parafiinitustamine ükskõik millise protsessi abil, v.a filtreerimine;
 - m) (üksnes alamrubriikide 2710 19 31 – 2710 19 99 toodete puhul) vesinikuga töötlemine rõhu juures, mis on suurem kui 20 baari, ja temperatuuril üle 250 °C, kasutades katalüsaatoreid (v.a väävlitustavad katalüsaatorid), kusjuures vesinik on keemilise reaktsiooni aktiivne komponent. Alamrubriikidesse 2710 19 71 – 2710 19 99 kuuluvate määrdeõlide edasine vesinikuga töötlemine (näiteks vesinikpuhastus ehk hydrofinishing, värvitustamine) peamiselt värvuse muutmiseks või stabiilsuse parandamiseks ei kuulu spetsiifiliste töötluste hulka;
 - n) (üksnes alamrubriikide 2710 19 51 – 2710 19 68 toodete puhul) atmosfäärirõhul destilleerimine, tingimusel et 300 °C juures destilleerub toodetest (k.a kaod) ISO 3405 meetodi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga) järgi vähem kui 30 %; kui toodetest (k.a kaod) destilleerub 300 °C juures ISO 3405 meetodi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga) järgi 30 % ja rohkem, kohaldatakse toodete kogustele, mis saadakse atmosfäärirõhul destilleerimisel ja mis kuuluvad alamrubriikidesse 2710 12 11 – 2710 12 90 või 2710 19 11 – 2710 19 29, samu tollimaksumäärasid, nagu on sätestatud alamrubriikides 2710 19 62 – 2710 19 68, arvatuna vastavalt kasutatud toodete liigile ja väärtusele ning saadud toodete netomassile. See reegel ei kehti kirjeldatud viisil saadud toodete kohta, mille suhtes kohaldatakse kuue kuu jooksul ja muudel pädevate asutuste kindlaksmääratud tingimustel spetsiifilist töötlust või keemilist muundamist protsessis, mis ei ole spetsiifiline töötlus;
 - o) (üksnes alamrubriikide 2710 19 71 – 2710 19 99 toodete puhul) töötlemine kõrgsageduse elektrilahendusega;
 - p) üksnes alamrubriigi 2712 90 31 toodete puhul: õlitustamine fraktsioneeriva kristallisatsiooni abil.
- Juhul kui enne eespool nimetatud töötlust on tehniliste nõuete tõttu vajalik mis tahes eeltöötlus, kohaldatakse tollimaksust vabastamist üksnes nende tootekoguste suhtes, mis on mõeldud töötluks ja mida tegelikult töödeldakse eespool nimetatud töötluste abil; mis tahes eeltöötluks käigus tekkivad jäätmel on samuti tollimaksuvabad.
6. Tootekoguste suhtes, mida on võimalik saada keemilisel muundamisel või tehniliste nõuete tõttu vajalikuks osituval eeltöötlemisel ning mis kuuluvad rubriikidesse või alamrubriikidesse 2707 10 10, 2707 20 10, 2707 30 10, 2707 50 10, 2710, 2711, 2712 10, 2712 20, 2712 90 31 – 2712 90 99 ja 2713 90, kohaldatakse samu tollimaksumäärasid, mida „muuks otstarbeks” ette nähtud toodete suhtes, arvatuna vastavalt kasutatud toodete liigile ja väärtusele ning saadud toodete netomassile. See reegel ei kehti rubriikide 2710–2712 toodete kohta, mille suhtes kuue kuu jooksul ja muudel pädevate asutuste kindlaksmääratud tingimustel kohaldatakse spetsiifilist töötlust või edasist keemilist muundamist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2701	Kivisüsi; kivisöebriketid jm kivisöest toodetud tahkekütused:		
	– kivisüsi, pulbristatud või pulbristamata, kuid aglomeerimata:		
★ 2701 11 00	– – antratsiit	Tollimaksuvaba	—
2701 12	– – bituumenkivisüsi:		
2701 12 10	– – – koksisüsi	Tollimaksuvaba	—
2701 12 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
2701 19 00	– – muu kivisüsi	Tollimaksuvaba	—
2701 20 00	– kivisöebriketid jm kivisöest toodetud tahkekütused	Tollimaksuvaba	—
2702	Ligniit, aglomeeritud või aglomeerimata, v.a gagaat:		
2702 10 00	– ligniit, pulbristatud või pulbristamata, kuid aglomeerimata	Tollimaksuvaba	—
2702 20 00	– aglomeeritud ligniit	Tollimaksuvaba	—
2703 00 00	Turvas (sh allapanuks kasutatav turvas), aglomeeritud või aglomeerimata ...	Tollimaksuvaba	—
2704 00	Koks ja poolkoks kivisöest, ligniidist või turbast, aglomeeritud või aglomeerimata; retordisüsi:		
	– koks ja poolkoks kivisöest:		
2704 00 11	– – elektrodide valmistamiseks	Tollimaksuvaba	—
2704 00 19	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2704 00 30	– koks ja poolkoks ligniidist	Tollimaksuvaba	—
2704 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
2705 00 00	Kivisöegaas, veegaas, generaatorigaas jms gaasid (v.a naftagaasid jm gaasilised süsivesinikud)	Tollimaksuvaba	1 000 m ³
2706 00 00	Kivisöe-, ligniidi- või turbatõrv ja muud mineraaltõrvad, dehüdratiseeritud või dehüdratiseerimata, osaliselt destilleeritud või destilleerimata, sh taastatud tõrvad	Tollimaksuvaba	—
2707	Õlid jm tooted kõrgel temperatuuril destilleeritud kivisöetõrvast; samalaadsed tooted, milles aromaatsete komponentide mass ületab mitteamfaatsete komponentide massi:		
2707 10	– bensool (benseen):		
2707 10 10	– – kasutamiseks mootorikütuse või kütteinena	3	—
2707 10 90	– – muuks otstarbeks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2707 20	– toluool (tolueen):		
2707 20 10	– – kasutamiseks mootorikütuse või kütteinena	3	—
2707 20 90	– – muuks otstarbeks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2707 30	– ksülool (ksüleen):		
2707 30 10	– – kasutamiseks mootorikütuse või kütteinena	3	—
2707 30 90	– – muuks otstarbeks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2707 40 00	– naftaleen	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2707 50	– muud aromaatsete süsivesinike segud, mille mahust (k.a kaod) 65 % ja rohkem destilleerub 250 °C juures ASTM D 86 meetodi järgi:		
2707 50 10	– – kasutamiseks mootorikütuse või kütteinena	3	—
2707 50 90	– – muuks otstarbeks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
2707 91 00	– – kreosootõlid	1,7	—
2707 99	– – muud:		
	– – – toorõlid:		
2707 99 11	– – – – puhastamata kergõlid, mille mahust 90 % ja rohkem destilleerub kuni 200 °C juures	1,7	—
2707 99 19	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 2707 99 20	– – – väävlit sisaldavad tipufraktsioonid; antratseen	Tollimaksuvaba	—
2707 99 50	– – – aluselised saadused	1,7	—
2707 99 80	– – – fenoolid	1,2	—
	– – – muud:		
2707 99 91	– – – – rubriigi 2803 toodete valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2707 99 99	– – – – muud	1,7	—
2708	Kivisöetõrvast või muudest mineraaltõrvadest saadud pigi ja pigikoks:		
2708 10 00	– pigi	Tollimaksuvaba	—
2708 20 00	– pigikoks	Tollimaksuvaba	—
2709 00	Naftast ja bituminoosetest mineraalidest saadud toorõlid:		
2709 00 10	– looduslikud gaasikondensaadid	Tollimaksuvaba	—
2709 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
2710	Naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid (v.a toorõlid); mujal nimetamata preparaadid, mis sisaldavad põhikomponendina 70 % massist ja rohkem naftaõlisisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisisid, mis on nende preparaatide põhikoostisosadeks; õlijäätmed:		
	– naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid (v.a toorõlid) ja mujal nimetamata preparaadid, mis sisaldavad põhikomponendina 70 % massist naftaõlisisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisisid, mis on nende preparaatide põhikoostisosadeks, v.a biodiisliit sisaldavad ja õlijäätmed:		
2710 12	– – kergõlid ja preparaadid:		
★ 2710 12 11	– – – spetsiifiliseks töötluseks ⁽¹⁾	4,7 ⁽²⁾	—
★ 2710 12 15	– – – keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 12 11 juures ⁽¹⁾	4,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	– – – muuks otstarbeks:		
	– – – – spetsiaalsed bensiinid:		
★ 2710 12 21	– – – – lakibensiin	4,7	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2710 12 25	----- muud	4,7	—
	----- muud:		
	----- mootoribensiin:		
★ 2710 12 31	----- lennukibensiin	4,7	—
	----- muud, mille pliisisaldus on:		
	----- kuni 0,013 g/l:		
★ 2710 12 41	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil alla 95	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
★ 2710 12 45	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil 95 ja rohkem, kuid alla 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
★ 2710 12 49	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil 98 ja rohkem	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
	----- üle 0,013 g/l:		
★ 2710 12 51	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil alla 98	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
★ 2710 12 59	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil 98 ja rohkem	4,7	1 000 l ⁽¹⁾
★ 2710 12 70	----- reaktiivmootoribensiin	4,7	—
★ 2710 12 90	----- muud kergõlid	4,7	—
2710 19	-- muud:		
	--- keskmised õlid:		
2710 19 11	---- spetsiifiliseks töötluks (2)	4,7 ⁽³⁾	—
2710 19 15	---- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 11 juures (2)	4,7 ⁽³⁾ (4)	—
	---- muuks otstarbeks:		
	---- petrol:		
2710 19 21	---- reaktiivkütus	4,7	—
2710 19 25	---- muud	4,7	—
2710 19 29	---- muud	4,7	—
	--- rasked õlid:		
	---- gaasiõlid:		
2710 19 31	---- spetsiifiliseks töötluks (2)	3,5 ⁽³⁾	—
2710 19 35	---- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 31 juures (2)	3,5 ⁽³⁾ (4)	—
	---- muuks otstarbeks:		
★ 2710 19 43	----- väävlisisaldusega kuni 0,001 % massist	3,5 ⁽⁵⁾	—

(1) Mõõdetud temperatuuril 15 °C.

(2) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

(3) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

(4) Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

(5) Gaasiõlide puhul, mille väävlisisaldus on kuni 0,2 % massist, on tollimaksuäär kindlaksmääramata ajaks ühepoolselt peatatud.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2710 19 46	----- väävlisaldusega üle 0,001 %, kuid mitte üle 0,002 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
★ 2710 19 47	----- väävlisaldusega üle 0,002 %, kuid mitte üle 0,1 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
★ 2710 19 48	----- väävlisaldusega üle 0,1 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
	----- kütteõlid:		
2710 19 51	----- spetsiifiliseks töötamiseks ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾	—
2710 19 55	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 51 juures ⁽²⁾	3,5 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
	----- muuks otstarbeks:		
★ 2710 19 62	----- väävlisaldusega kuni 0,1 % massist	3,5	—
★ 2710 19 64	----- väävlisaldusega üle 0,1 %, kuid mitte üle 1 % massist	3,5	—
★ 2710 19 68	----- väävlisaldusega üle 1 % massist	3,5	—
	----- määrideõlid; muud õlid:		
2710 19 71	----- spetsiifiliseks töötamiseks ⁽²⁾	3,7 ⁽³⁾	—
2710 19 75	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 71 juures ⁽²⁾	3,7 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
	----- muuks otstarbeks:		
2710 19 81	----- mootoriõlid, kompressoriõlid, turbiiniõlid	3,7	—
2710 19 83	----- hüdroõlid	3,7	—
2710 19 85	----- valged õlid, parafiinõli	3,7	—
2710 19 87	----- masinaõlid ja transmissiooniõlid	3,7	—
2710 19 91	----- metallitöötusõlid, vormiõlid, korrosioonitõrjeõlid	3,7	—
2710 19 93	----- elektriisolatsiooniõlid	3,7	—
2710 19 99	----- muud määrideõlid ja muud õlid	3,7	—
2710 20	— Naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid (v.a toorõlid) ja mujal nimetamata preparaadid, mis sisaldavad põhikomponendina üle 70 % massist naftaõlisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid, mis on nende preparaatide põhikoostisained, biodiisli sisaldavad, v.a õlijäätmed: — gaasiõlid:		
★ 2710 20 11	— — väävlisaldusega kuni 0,001 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
★ 2710 20 15	— — väävlisaldusega üle 0,001 %, kuid mitte üle 0,002 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
★ 2710 20 17	— — väävlisaldusega üle 0,002 %, kuid mitte üle 0,1 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
★ 2710 20 19	— — väävlisaldusega üle 0,1 % massist	3,5 ⁽¹⁾	—
	— — kütteõlid:		
★ 2710 20 31	— — väävlisaldusega kuni 0,1 % massist	3,5	—
★ 2710 20 35	— — väävlisaldusega üle 0,1 %, kuid mitte üle 1 % massist	3,5	—

⁽¹⁾ Gaasiõlide puhul, mille väävlisaldus on kuni 0,2 % massist, on tollimaksuäär kindlaksmääramata ajaks ühepoolselt peatatud.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽³⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽⁴⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2710 20 39	– – – väavlisaldusega üle 1 % massist	3,5	—
★ 2710 20 90	– – muud õlid	3,7	—
	– õljäätmad:		
2710 91 00	– – polüklooritud bifenuüle (PCB-sid), polüklooritud terfenüüle (PCT-sid) või polübroomitid bifenuüle (PBB-sid) sisaldavad	3,5	—
2710 99 00	– – muud	3,5 ⁽¹⁾	—
2711	Naftagaasid jm gaasilised süsivesinikud:		
	– veeldatud:		
2711 11 00	– – maagaas	0,7 ⁽²⁾	TJ
2711 12	– – propaan:		
	– – – propaan puhtusastmega mitte alla 99 %:		
2711 12 11	– – – – kasutamiseks mootorikütuse või kütteenaina	8	—
2711 12 19	– – – – muuks otstarbeks ⁽³⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
2711 12 91	– – – – spetsiifiliseks töötamiseks ⁽³⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2711 12 93	– – – – keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2711 12 91 juures ⁽³⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
	– – – – muuks otstarbeks:		
2711 12 94	– – – – puhtusastmega üle 90 %, aga alla 99 %	0,7	—
2711 12 97	– – – – muud	0,7	—
2711 13	– – butaan:		
2711 13 10	– – – spetsiifiliseks töötamiseks ⁽³⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2711 13 30	– – – keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2711 13 10 juures ⁽³⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
	– – – muuks otstarbeks:		
2711 13 91	– – – – puhtusastmega üle 90 %, aga alla 95 %	0,7	—
2711 13 97	– – – – muud	0,7	—
2711 14 00	– – etüleen, propüleen, butüleen ja butadieen	0,7 ⁽²⁾	—
2711 19 00	– – muud	0,7 ⁽²⁾	—
	– gaasilises olekus:		
2711 21 00	– – maagaas	0,7 ⁽²⁾	TJ
2711 29 00	– – muud	0,7 ⁽²⁾	—
2712	Vaseliin; parafiin, mikrokristalne naftavaha, toorparafiin, osokeriit, ligniidivaha, turbavaha, muud mineraalsed vahad jms sünteesil või muudel menetlustel saadud tooted, värvitud või värvimata:		
2712 10	– vaseliin:		
2712 10 10	– – toorvaseliin	0,7 ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Tollimaks spetsiifiliseks töötamiseks ettenähtud toodete puhul (TARIC-kood 2710 99 00 10) ühepoolselt ja kindlaksmääramata ajaks peatatud. Tollimaksu peatamine eeldab, et täidetud on asjaomastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimused (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽⁴⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2712 10 90	– – muud	2,2	—
2712 20	– parafiin õlisisaldusega alla 0,75 % massist:		
2712 20 10	– – sünteetiline parafiin molekulmassiga vähemalt 460, kuid mitte üle 1 560	Tollimaksuvaba	—
2712 20 90	– – muud	2,2	—
2712 90	– muud:		
	– – osokeriit, ligniidivaha või turbavaha (looduslikud):		
2712 90 11	– – – töötlemata	0,7	—
2712 90 19	– – – muud	2,2	—
	– – muud:		
	– – – töötlemata:		
2712 90 31	– – – – spetsiifiliseks töötamiseks ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2712 90 33	– – – – keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2712 90 31 juures ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
2712 90 39	– – – – muuks otstarbeks	0,7	—
	– – – muud:		
2712 90 91	– – – – 1-alkeenide segu, mis sisaldab massist 80 % ja rohkem 1-alkeene süsinikuahela pikkusega alates 24, kuid mitte üle 28 aatomi	Tollimaksuvaba	—
2712 90 99	– – – – muud	2,2	—
2713	Naftakoks, naftabituumen jm nafta- või bituminoosetest mineraalidest saadud õlide tootmisjäägid:		
	– naftakoks:		
2713 11 00	– – kaltsineerimata	Tollimaksuvaba	—
2713 12 00	– – kaltsineeritud	Tollimaksuvaba	—
2713 20 00	– naftabituumen	Tollimaksuvaba	—
2713 90	– muud nafta- või bituminoosetest mineraalidest saadud õlide tootmisjäägid:		
2713 90 10	– – rubriigi 2803 toodete valmistamiseks ⁽¹⁾	0,7 ⁽²⁾	—
2713 90 90	– – muud	0,7	—
2714	Looduslik bituumen ja asfalt; bituumenkilt, põlevkivi ja õlilivad; asfaltiidid ja asfaltkivimid:		
2714 10 00	– bituumenkilt, põlevkivi ja õlilivad	Tollimaksuvaba	—
2714 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2715 00 00	Bituumenisegud loodusliku asfaldi või bituumeni, naftabituumeni, mineraaltõrva või sellest saadud pigi baasil (nt bituumenmastiks, vedeldatud bituumen)	Tollimaksuvaba	—
2716 00 00	Elektrienergia	Tollimaksuvaba	1 000 kWh

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

VI JAOTIS

KEEMIA TÖÖSTUSE JA SELLEGA SEOTUD TÖÖSTUSHARUDE TOOTED

Märkused

1. A) Rubriikide 2844 ja 2845 kirjeldustele vastavad tooted (v.a radioaktiivsed maagid) klassifitseeritakse ainult nendesse rubriikidesse, mitte mõnda muusse nomenklatuuri rubriiki.
B) Kui punktist A ei tulene teisiti, klassifitseeritakse rubriikide 2843, 2846 ja 2852 kirjeldustele vastavad tooted ainult nendesse rubriikidesse, mitte mõnda muusse käesoleva jaotise rubriiki.
2. Kui märkusest 1 ei tulene teisiti, tuleb kaubad, mis seetõttu, et neid pakutakse müügiks väljamõõdetud doosides või jaemüügipakendis, klassifitseeritakse rubriikidesse 3004, 3005, 3006, 3212, 3303, 3304, 3305, 3306, 3307, 3506, 3707 ja 3808, klassifitseerida ainult nendesse rubriikidesse, mitte mõnda muusse nomenklatuuri rubriiki.
3. Tooted, mida kaubastatakse kahest või enamast erinevast komponendist koosnevate komplektidena, kusjuures mõned või kõik komponendid kuuluvad sellesse jaotisse, ja mis on ette nähtud omavahel segamiseks, et saada VI või VII jaotises kirjeldatud tooteid, tuleb klassifitseerida saadavale tootele vastavas rubriigis tingimusel, et koostisosad:
 - a) on seotud pakendamise viisi poolest ja on selgelt ette nähtud koos kasutamiseks ilma eelneva ümberpakkimiseta;
 - b) esitatakse tollile koos ning
 - c) on kas oma laadi või siis suhteliste koguste alusel äratuntavad kui teineteist täiendavad tooted.

GRUPP 28

ANORGAANILISED KEMIKAALID; VÄÄRISMETALLIDE, HARULDASTE MULDMETALLIDE, RADIOAKTIIVSETE ELEMENTIDE JA ISOTOOPIDE ORGAANILISED JA ANORGAANILISED ÜHENDID

Märkused

1. Kui kontekst ei nõua teisiti, kuuluvad selle grupi rubriikidesse ainult:
 - a) eraldi keemilised elemendid ja kindla keemilise koostisega ühendid, mis kas sisaldavad või ei sisalda lisandeid;
 - b) punktis a nimetatud tooted vesilahustena;
 - c) punktis a nimetatud tooted lahustatuna muus lahustis, tingimusel et lahustamine on nende pakendamise tavaline ja vajalik meetod, mida kasutatakse üksnes ohutuse tagamiseks või transportimiseks, kusjuures lahusti võib teha need tooted üldiselt paremini käideldavaks, kuid mitte paremini kasutatavaks ettenähtud otstarbel;
 - d) punktides a, b ja c nimetatud tooted, millele on lisatud säilitamiseks või transportimiseks vajalikke stabilisaatoreid (k.a paakumisvastaseid vahendeid);
 - e) punktides a, b, c ja d nimetatud tooted, millele on lisatud kas nende identifitseerimise hõlbustamiseks või ohutuse tagamiseks tolmanisvastaseid või värvaineid, kusjuures nende ainete lisamine võib teha need tooted üldiselt paremini käideldavaks, kuid mitte paremini kasutatavaks ettenähtud otstarbel.
2. Lisaks orgaaniliste ainete stabiliseeritud ditioniitidele ja sulfoksülaatidele (rubriik 2831), anorgaanilistele karbonaatidele ja peroksokarbonaatidele (rubriik 2836), anorgaanilistele tsüaniididele, tsüaniidoksiididele ja kompleks-tsüaniididele (rubriik 2837), anorgaanilistele fulminaatidele, tsüanaatidele ja tiotsüanaatidele (rubriik 2842), rubriikide 2843–2846 ja 2852 orgaanilistele ühenditele ning karbiididele (rubriik 2849) klassifitseeritakse käesolevasse gruppi ka järgmised süsinikuühendid:
 - a) süsiniku oksiidid, vesiniktsüaniid, fulmiinhape, isotsüaanhape, tiotsüaanhape ning muud liht- ja kompleks-tsüanohapped (rubriik 2811);
 - b) süsinikhalogeniidoksiidid (rubriik 2812);
 - c) süsinikdisulfiid (rubriik 2813);
 - d) tiokarbonaadid, selenokarbonaadid, tellurokarbonaadid, selenotsüanaadid, tellurotsüanaadid, tetratiotsüonotodiaminokromaadid (Reinecke soolad) ja muud anorgaanilised kompleks-tsüanaadid (rubriik 2842);

- e) uureaga tahkestatud vesinikperoksiid (rubriik 2847), süsinikoksüsulfiid, tiokarbonüülhalogeeniidid, tsüaan, tsüanohalogeeniidid, tsüaanamiid ja tsüaanamiidi metall derivaadid (rubriik 2853), v.a puhastatud ja puhastamata kaltsiumtsüaanamiid (grupp 31).
3. VI jaotise märkuse 1 sätete kohaselt ei kuulu käesolevasse gruppi:
- a) puhastatud ja puhastamata naatriumkloriid ning magneesiumoksiid ja muud V jaotise tooted;
- b) elementorgaanilised ühendid, v.a eespool märkuses 2 nimetatud ühendid;
- c) grupi 31 märkustes 2, 3, 4 ja 5 nimetatud tooted;
- d) rubriigi 3206 anorgaanilised tooted, mida kasutatakse luminofooridena; rubriigi 3207 frittklaas, klaasipulber, -graanulid ja -helbed;
- e) tehisgraafit (rubriik 3801); rubriigi 3813 tulekustutillaengutena esitatavad tooted ja laetud tulekustutusgranaadid; jaemüügipakendis tindiplekieemaldajad (rubriik 3824); leelismetall- ja leelismuldmetallhalogeeniidide tehiskristallid (v.a optilised elemendid) massiga vähemalt 2,5 g iga kristall (rubriik 3824);
- f) vääris- ja poolvääriskivid (looduslikud, tehislikud või taastatud), nende kivide tolm ja pulber (rubriigid 7102–7105) ning grupi 71 väärismetallid ja nende sulamid;
- g) XV jaotise puhastatud ja puhastamata metallid, metallisulamid ja metallkeraamika, k.a kõvasulamid (metalliga paagutatud metallkarbiidid), ja
- h) optilised elemendid, näiteks leelis- ja leelismuldmetallhalogeeniidid (rubriik 9001).
4. Alamgrupi II mittemetallhapetest ja alamgrupi IV metallhapetest koosnevad kindla keemilise koostisega kompleksshapped klassifitseeritakse rubriiki 2811.
5. Rubriikidesse 2826–2842 klassifitseeritakse ainult metall- ja ammooniumsoolad ning peroksisoolad.
- Kaksik- ja komplekssoolad klassifitseeritakse rubriiki 2842, kui kontekst ei nõua teisiti.
6. Rubriiki 2844 kuuluvad ainult:
- a) tehneetsium (aatomnumbriga 43), promeetium (aatomnumbriga 61), poloonium (aatomnumbriga 84) ja kõik elemendid aatomnumbriga üle 84;
- b) looduslikud ja tehislikud radioaktiivsed isotoobid (k.a XIV ja XV jaotistesse kuuluvate vääris- ja põhimetallide isotoobid), eraldi või segudena;
- c) nende elementide ja isotoopide kindla või muutuva keemilise koostisega anorgaanilised või orgaanilised ühendid, eraldi või segudena;
- d) sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamilised tooted ja segud, mis sisaldavad neid elemente või nende isotoope, samuti nimetatud elementide ja nende isotoopide anorgaanilised ja orgaanilised ühendid, mille eriaktiivsus on üle 74 Bq/g (0,002 µCi/g);
- e) tuumareaktorite ammendatud (kasutatud) kütuseelemendid (kassetid);
- f) radioaktiivsed jäägid, nii kasutamiskõlblikud kui ka kasutamiskõlbmatud.
- Käesolevas märkuses ning rubriikide 2844 ja 2845 puhul tähistatakse terminiga „isotoobid“:
- üksikuid nukliide, välja arvatud need, mis esinevad looduses monoisotoopidena,
- ühe ja sama elemendi isotoopide segusid, mida on rikastatud ühe või mitme isotoobiga, s.t elemente, mille looduslikku isotoopide sisaldust on kunstlikult muudetud.
7. Rubriiki 2848 kuulub vaskfosfiid (fosforvask), mis sisaldab üle 15 % massist fosforit.
8. Elektroonikas lisanditena kasutatavad keemilised elemendid (näiteks räni ja seleen), kui nad esinevad tõmmatud töötlemata traadi, silindrite või varraste kujul, klassifitseeritakse käesolevasse gruppi. Kui nad on lõigatud näiteks ketasteks, vahvliteks vms vormideks, klassifitseeritakse nad rubriiki 3818.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 2852 10 tähistab väljend „keemiliselt määratud“ kõiki elavhõbeda orgaanilisi ja anorgaanilisi ühendeid, mis vastavad grupi 28 märkuse 1 punktide a) kuni e) või grupi 29 märkuse 1 punktide a) kuni h) nõuetele.

Lisamärkus

1. Kui ei ole sätestatud teisiti, kuuluvad alamrubriikides nimetatud soolade hulka ka happelised ja aluselised soolad.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
I. KEEMILISED ELEMENDID			
2801	Fluor, kloor, broom ja jood:		
2801 10 00	– kloor	5,5	—
2801 20 00	– jood	Tollimaksuvaba	—
2801 30	– fluor; broom:		
2801 30 10	– – fluor	5	—
2801 30 90	– – broom	5,5	—
2802 00 00	Sublimeeritud või sadestatud väävel; kolloidväävel	4,6	—
2803 00 00	Süsinik (tahmpigmendid jm mujal nimetamata süsiniku vormid)	Tollimaksuvaba	—
2804	Vesinik, vääriskaasid ja muud mittemetallid:		
2804 10 00	– vesinik	3,7	m ³ (1)
	– vääriskaasid:		
2804 21 00	– – argoon	5	m ³ (1)
2804 29	– – muud:		
2804 29 10	– – – heelium	Tollimaksuvaba	m ³ (1)
2804 29 90	– – – muud	5	m ³ (1)
2804 30 00	– lämmastik	5,5	m ³ (1)
2804 40 00	– hapnik	5	m ³ (1)
2804 50	– boor; telluur:		
2804 50 10	– – boor	5,5	—
2804 50 90	– – telluur	2,1	—
	– räni:		
2804 61 00	– – ränisisaldusega vähemalt 99,99 % massist	Tollimaksuvaba	—
2804 69 00	– – muud	5,5	—
2804 70 00	– fosfor	5,5	—
2804 80 00	– arseen	2,1	—
2804 90 00	– seleen	Tollimaksuvaba	—

(1) Rõhul 1 013 mbar ja temperatuuril 15 °C.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2805	Leelismetallid ja leelismuldmetallid; haruldased muldmetallid, skandium ja ütrium (ehedana, segudena või sulamitena); elavhõbe:		
	– leelismetallid ja leelismuldmetallid:		
2805 11 00	– – naatrium	5	—
2805 12 00	– – kaltsium	5,5	—
2805 19	– – muud:		
2805 19 10	– – – strontsium ja baarium	5,5	—
2805 19 90	– – – muud	4,1	—
2805 30	– haruldased muldmetallid, skandium ja ütrium (ehedana, segudena või sulamitena):		
2805 30 10	– – segud või sulamid	5,5	—
2805 30 90	– – muud	2,7	—
2805 40	– elavhõbe:		
2805 40 10	– – pudelites netomahutavusega 34,5 kg (standardmass), maksumusega kuni 224 € pudel	3	—
2805 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	II. ANORGAANILISED HAPPED JA MITTEMETALLIDE ANORGAANILISED HAPNIKUÜHENDID		
2806	Vesinikkloriid (vesinikkloriidhape); kloroväävelhape:		
2806 10 00	– vesinikkloriid (vesinikkloriidhape)	5,5	—
2806 20 00	– kloroväävelhape	5,5	—
★ 2807 00 00	– Väävelhape; ooleum	3	—
2808 00 00	– Lämmastikhape; sulfolämmastikhapped	5,5	—
2809	Difosforpentaoksiid; fosforhape; kindla või muutuva keemilise koostisega polüfosforhapped:		
2809 10 00	– difosforpentaoksiid	5,5	kg P ₂ O ₅
2809 20 00	– fosforhape ja polüfosforhapped	5,5	kg P ₂ O ₅
2810 00	Booroksiidid; boorhapped:		
2810 00 10	– diboortrioksiid	Tollimaksuvaba	—
2810 00 90	– muud	3,7	—
2811	Muud anorgaanilised happed ja mittemetallide anorgaanilised hapnikuühendid:		
	– muud anorgaanilised happed:		
2811 11 00	– – vesinikfluoriid (vesinikfluoriidhape)	5,5	—
2811 19	– – muud:		
2811 19 10	– – – vesinikbromiid (vesinikbromiidhape)	Tollimaksuvaba	—
2811 19 20	– – – vesiniktüaniid (vesiniktüaniidhape)	5,3	—
2811 19 80	– – – muud	5,3	—
	– muud anorgaanilised hapnikku sisaldavad mittemetallide ühendid:		
2811 21 00	– – süsinikdioksiid	5,5	—
2811 22 00	– – ränidioksiid	4,6	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2811 29	-- muud:		
2811 29 05	--- vääveldioksiid	5,5	—
2811 29 10	--- vääveltrioksiid (väävelhappeanhüdriid); diarseentrioksiid	4,6	—
2811 29 30	--- lämmastikoksiidid	5	—
2811 29 90	--- muud	5,3	—
	III. MITTEMETALLIDE ÜHENDID HALOGEENIDE JA VÄÄVLIGA		
2812	Halogeniidid ja mittemetallide halogeniidoksiidid:		
2812 10	– kloriidid ja kloriidoksiidid:		
	– fosforkloriidid ja -kloriidoksiidid:		
2812 10 11	--- fosfortrikloriidoksiid	5,5	—
2812 10 15	--- fosfortrikloriid	5,5	—
2812 10 16	--- fosforpentakloriid	5,5	—
2812 10 18	--- muud	5,5	—
	– muud:		
2812 10 91	--- divääveldikloriid	5,5	—
2812 10 93	--- vääveldikloriid	5,5	—
2812 10 94	--- fosgeen (karbonüülkloriid)	5,5	—
2812 10 95	--- tionüüldikloriid (tionüülkloriid)	5,5	—
2812 10 99	--- muud	5,5	—
2812 90 00	– muud	5,5	—
2813	Mittemetallide sulfiidid; tehniline fosfortrisulfiid:		
2813 10 00	– süsinikdisulfiid	5,5	—
2813 90	– muud:		
2813 90 10	– fosforsulfiidid, tehniline fosfortrisulfiid	5,3	—
2813 90 90	– muud	3,7	—
	IV. ANORGAANILISED ALUSED, METALLIDE OKSIIDID, HÜDROKSIIDID JA PEROKSIIDID		
2814	Ammoniaak, veevaba või vesilahusena:		
2814 10 00	– veevaba ammoniaak	5,5	—
2814 20 00	– ammoniaagi vesilahus	5,5	—
2815	Naatriumhüdrosiid (kaustiline sooda); kaaliumhüdrosiid (kaustiline potas); naatrium- ja kaaliumperoksiid:		
	– naatriumhüdrosiid (kaustiline sooda):		
2815 11 00	– tahke	5,5	—
2815 12 00	– vesilahusena (naatriumleelis)	5,5	kg NaOH
2815 20 00	– kaaliumhüdrosiid (kaustiline potas)	5,5	kg KOH
2815 30 00	– naatriumperoksiid ja kaaliumperoksiid	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2816	Magneesiumhüdroksiid ja -peroksiid; strontsiumi ja baariumi oksiidid, hüdroksiidid ja peroksiidid:		
2816 10 00	– magneesiumhüdroksiid ja -peroksiid	4,1	—
2816 40 00	– strontsiumi ja baariumi oksiidid, hüdroksiidid ja peroksiidid	5,5	—
2817 00 00	Tsinkoksiid; tsinkperoksiid	5,5	—
2818	Kindla või muutuva keemilise koostisega tehiskorund; alumiiniumoksiid; alumiiniumhüdroksiid:		
2818 10	– kindla või muutuva keemilise koostisega tehiskorund: – – mille alumiiniumoksiidi sisaldus massist on 98,5 % või rohkem:		
2818 10 11	– – – milles üle 10 mm läbimõõduga osakesed moodustavad alla 50 % kogumassist	5,2	—
2818 10 19	– – – milles üle 10 mm läbimõõduga osakesed moodustavad kogumassist 50 % või rohkem – – mille alumiiniumoksiidi sisaldus massist on alla 98,5 %:	5,2	—
2818 10 91	– – – milles üle 10 mm läbimõõduga osakesed moodustavad kogumassist alla 50 %	5,2	—
2818 10 99	– – – milles üle 10 mm läbimõõduga osakesed moodustavad kogumassist 50 % või rohkem	5,2	—
2818 20 00	– alumiiniumoksiidid, v.a tehiskorund	4	—
2818 30 00	– alumiiniumhüdroksiid	5,5	—
2819	Kroomoksiidid ja -hüdroksiidid:		
2819 10 00	– kroomtrioksiid	5,5	—
2819 90	– muud:		
2819 90 10	– – kroomdioksiid	3,7	—
2819 90 90	– – muud	5,5	—
2820	Mangaanoksiidid:		
2820 10 00	– mangaandioksiid	5,3	—
2820 90	– muud:		
2820 90 10	– – mangaanoksiid mangaanisaldusega vähemalt 77 % massist	Tollimaksuvaba	—
2820 90 90	– – muud	5,5	—
2821	Raudoksiidid ja -hüdroksiidid; muldvärvid, mis sisaldavad massist vähemalt 70 % keemiliselt seotud rauda (arvestatuna Fe₂O₃-le):		
2821 10 00	– raudoksiidid ja -hüdroksiidid	4,6	—
2821 20 00	– muldvärvid	4,6	—
2822 00 00	Koobaltoksiidid ja -hüdroksiidid; tehnilised koobaltoksiidid	4,6	—
2823 00 00	Titaanoksiidid	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2824	Pliioksiidid; punane ja oranž pliimennik:		
2824 10 00	– pliimonooksiid (pliisilu, massikoo)	5,5	—
★ 2824 90 00	– muud	5,5	—
2825	Hüdrasiin ja hüdroksiülamiin, nende anorgaanilised soolad; muud anorgaanilised alused; muud metalloksiidid, -hüdroksiidid ja -peroksiidid:		
2825 10 00	– hüdrasiin ja hüdroksiülamiin, nende anorgaanilised soolad	5,5	—
2825 20 00	– liitiumoksiid ja -hüdroksiid	5,3	—
2825 30 00	– vanaadiumoksiidid ja -hüdroksiidid	5,5	—
2825 40 00	– nikkeloksiidid ja -hüdroksiidid	Tollimaksuvaba	—
2825 50 00	– vaskoksiidid ja -hüdroksiidid	3,2	—
2825 60 00	– germaaniumoksiidid ja tsirkooniumdioksiid	5,5	—
2825 70 00	– molübdeenoksiidid ja -hüdroksiidid	5,3	—
2825 80 00	– antimonoksiidid	5,5	—
2825 90	– muud:		
	– – kaltsiumoksiid, -hüdroksiid ja -peroksiid:		
2825 90 11	– – – kaltsiumhüdroksiid puhtusega 98 % ja rohkem kuivainest, kusjuures: — terakesi mõõtmetega üle 75 mikromeetri on kuni 1 % massist — terakesi mõõtmetega alla 1,3 mikromeetri on kuni 4 % massist	Tollimaksuvaba	—
2825 90 19	– – – muud	4,6	—
2825 90 20	– – berülliumoksiid ja -hüdroksiid	5,3	—
2825 90 40	– – volframoksiidid ja -hüdroksiidid	4,6	—
2825 90 60	– – kaadmiumoksiid	Tollimaksuvaba	—
2825 90 85	– – muud	5,5	—
	V. ANORGAANILISTE HAPETE JA METALLIDE SOOLAD JA PEROKSOSOOLAD		
2826	Fluoriidid; fluorosilikaadid, fluoroaluminaadid jm fluori liitsoolad:		
	– fluoriidid:		
2826 12 00	– – alumiiniumfluoriidid	5,3	—
2826 19	– – muud:		
2826 19 10	– – – ammoonium- ja naatriumfluoriid	5,5	—
2826 19 90	– – – muud	5,3	—
2826 30 00	– naatriumheksafluoroaluminaat (tehiskrüoliit)	5,5	—
2826 90	– muud:		
2826 90 10	– – dikaaliumheksafluorotsirkonaat	5	—
2826 90 80	– – muud	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2827	Kloriidid; kloriidoksiidid ja kloriidhüdroksiidid; bromiidid ja bromiidoksiidid; jodiidid ja jodiidoksiidid:		
2827 10 00	– ammooniumkloriid	5,5	—
2827 20 00	– kaltsiumkloriid	4,6	—
	– muud kloriidid:		
2827 31 00	– – magneesiumkloriid	4,6	—
2827 32 00	– – alumiiniumkloriid	5,5	—
2827 35 00	– – nikkelkloriidid	5,5	—
2827 39	– – muud:		
2827 39 10	– – – tinakloriidid	4,1	—
2827 39 20	– – – raudkloriidid	2,1	—
2827 39 30	– – – koobaltkloriidid	5,5	—
2827 39 85	– – – muud	5,5	—
	– kloriidoksiidid ja kloriidhüdroksiidid:		
2827 41 00	– – vaskkloriidoksiid ja vaskkloriidhüdroksiid	3,2	—
2827 49	– – muud:		
2827 49 10	– – – pliiikloriid, pliiikloriidoksiid ja pliiikloriidhüdroksiid	3,2	—
2827 49 90	– – – muud	5,3	—
	– bromiidid ja bromiidoksiidid:		
2827 51 00	– – naatrium- ja kaaliumbromiid	5,5	—
2827 59 00	– – muud	5,5	—
2827 60 00	– jodiidid ja jodiidoksiidid	5,5	—
2828	Hüpokloritid; tehniline kaltsiumhüpoklorit; kloritid; hüpobromitid:		
2828 10 00	– tehniline kaltsiumhüpoklorit jm kaltsiumhüpokloritid	5,5	—
2828 90 00	– muud	5,5	—
2829	Kloraadid ja perkloraadid; bromaadid ja perbromaadid; jodaadid ja perjodaadid:		
	– kloraadid:		
2829 11 00	– – naatriumkloraat	5,5	—
2829 19 00	– – muud	5,5	—
2829 90	– muud:		
2829 90 10	– – perkloraadid	4,8	—
2829 90 40	– – kaaliumbromaat ja naatriumbromaat	Tollimaksuvaba	—
2829 90 80	– – muud	5,5	—
2830	Sulfiidid; kindla või muutuva keemilise koostisega polüsulfiidid:		
2830 10 00	– naatriumsulfiidid	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2830 90	– muud:		
2830 90 11	– – kaltsium-, antimon- ja raudsulfiidid	4,6	—
2830 90 85	– – muud	5,5	—
2831	Ditionitid ja sulfoksülaadid:		
2831 10 00	– naatriumditiit	5,5	—
2831 90 00	– muud	5,5	—
2832	Sulfitid; tiosulfaadid:		
2832 10 00	– naatriumsulfitid	5,5	—
2832 20 00	– muud sulfitid	5,5	—
2832 30 00	– tiosulfaadid	5,5	—
2833	Sulfaadid; maarjad; perokso-sulfaadid (persulfaadid):		
	– naatriumsulfaadid:		
2833 11 00	– – dinaatriumsulfaat	5,5	—
2833 19 00	– – muud	5,5	—
	– muud sulfaadid:		
2833 21 00	– – magneesiumsulfaat	5,5	—
2833 22 00	– – alumiiniumsulfaat	5,5	—
2833 24 00	– – nikkel-sulfaadid	5	—
2833 25 00	– – vask-sulfaadid	3,2	—
2833 27 00	– – baariumsulfaat	5,5	—
2833 29	– – muud:		
2833 29 20	– – – kaadmiumsulfaat; kroom-sulfaadid; tsink-sulfaat	5,5	—
2833 29 30	– – – koobaltsulfaadid; titaan-sulfaadid	5,3	—
2833 29 60	– – – plii-sulfaadid	4,6	—
2833 29 80	– – – muud	5	—
2833 30 00	– maarjad	5,5	—
2833 40 00	– perokso-sulfaadid (persulfaadid)	5,5	—
2834	Nitritid; nitraadid:		
2834 10 00	– nitritid	5,5	—
	– nitraadid:		
2834 21 00	– – kaaliumnitraat	5,5	—
2834 29	– – muud:		
2834 29 20	– – – baariumnitraat; berülliumnitraat; kaadmiumnitraat; koobaltnitraadid; nikkel-nitraadid; plii-nitraadid	5,5	—
2834 29 40	– – – vask-nitraadid	4,6	—
2834 29 80	– – – muud	3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2835	Fosfinaadid (hüpfosfitid), fosfonaadid (fosfitid) ja fosfaadid; kindla või muutuva keemilise koostisega polüfosfaadid:		
2835 10 00	– fosfinaadid (hüpfosfitid) ja fosfonaadid (fosfitid)	5,5	—
	– fosfaadid:		
2835 22 00	– – mononaatriumfosfaat ja dinaatriumfosfaat	5,5	—
2835 24 00	– – kaaliumfosfaadid	5,5	—
2835 25 00	– – kaltsiumvesinikortofosfaat (dikaltsiumfosfaat)	5,5	—
2835 26 00	– – muud kaltsiumfosfaadid	5,5	—
2835 29	– – muud:		
2835 29 10	– – – triammooniumfosfaat	5,3	—
2835 29 30	– – – trinaatriumfosfaat	5,5	—
2835 29 90	– – – muud	5,5	—
	– polüfosfaadid:		
2835 31 00	– – naatriumtrifosfaat (naatriumtripolüfosfaat)	5,5	—
2835 39 00	– – muud	5,5	—
2836	Karbonaadid; peroksokarbonaadid (perkarbonaadid); tehniline ammooniumkarbonaat (sisaldab ammooniumkarbamaati):		
2836 20 00	– dinaatriumkarbonaat	5,5	—
2836 30 00	– naatriumvesinikkarbonaat (naatriumbikarbonaat)	5,5	—
2836 40 00	– kaaliumkarbonaadid	5,5	—
2836 50 00	– kaltsiumkarbonaat	5	—
2836 60 00	– baariumkarbonaat	5,5	—
	– muud:		
2836 91 00	– – liitiumkarbonaadid	5,5	—
2836 92 00	– – strontsiumkarbonaat	5,5	—
2836 99	– – muud:		
	– – – karbonaadid:		
2836 99 11	– – – – magneesiumkarbonaat; vaskkarbonaat	3,7	—
2836 99 17	– – – – muud	5,5	—
2836 99 90	– – – peroksokarbonaadid (perkarbonaadid)	5,5	—
2837	Tsüaniidid, tsüaniidoksiidid ja kompleks-tsüaniidid:		
	– tsüaniidid ja tsüaniidoksiidid:		
2837 11 00	– – naatriumtsüaniid	5,5	—
2837 19 00	– – muud	5,5	—
2837 20 00	– kompleks-tsüaniidid	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
[2838]			
2839	Silikaadid; tehnilised leelismetallsilikaadid:		
	– naatriumsilikaadid:		
2839 11 00	– – naatriummetasilikaadid	5	—
2839 19 00	– – muud	5	—
★ 2839 90 00	– muud	5	—
2840	Boraadid; peroksoboraadid (perboraadid):		
	– dinaatriumtetraboraat (puhastatud booraks):		
2840 11 00	– – veevaba	Tollimaksuvaba	—
2840 19	– – muud:		
2840 19 10	– – – dinaatriumtetraboraatpentahüdraat	Tollimaksuvaba	—
2840 19 90	– – – muud	5,3	—
2840 20	– muud boraadid:		
2840 20 10	– – veevabad naatriumboraadid	Tollimaksuvaba	—
2840 20 90	– – muud	5,3	—
2840 30 00	– peroksoboraadid (perboraadid)	5,5	—
2841	Oksometall- ja peroksometallhapete soolad:		
2841 30 00	– naatriumdikromaat	5,5	—
2841 50 00	– muud kromaadid ja dikromaadid; peroksokromaadid	5,5	—
	– mangaaniidid, manganaadid ja permanganaadid:		
2841 61 00	– – kaaliumpermanganaat	5,5	—
2841 69 00	– – muud	5,5	—
2841 70 00	– molübdaadid	5,5	—
2841 80 00	– volframaadid	5,5	—
2841 90	– muud:		
2841 90 30	– – tsinkaadid ja vanadaadid	4,6	—
2841 90 85	– – muud	5,5	—
2842	Muud anorgaaniliste hapete ja peroksühapete soolad (k.a kindla või muutuva keemilise koostisega alumosilikaadid), v.a asiidid:		
2842 10 00	– kaksik- ja komplekssilikaadid, k.a kindla või muutuva keemilise koostisega alumosilikaadid	5,5	—
2842 90	– muud:		
2842 90 10	– – seleenihappe ja telluurhappe soolad, kaksiksoolad ning komplekssoolad	5,3	—
2842 90 80	– – muud	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	VI. MUUD ÜHENDID		
2843	Kolloidsed väärismetallid; kindla või muutuva keemilise koostisega anorgaanilised ja orgaanilised väärismetallide ühendid; väärismetallide amalgaamid:		
2843 10	– kolloidsed väärismetallid:		
2843 10 10	– – hõbe	5,3	—
2843 10 90	– – muud	3,7	—
	– hõbeda ühendid:		
2843 21 00	– – hõbenitrat	5,5	—
2843 29 00	– – muud	5,5	—
2843 30 00	– kulla ühendid	3	g
2843 90	– muud ühendid; amalgaamid:		
2843 90 10	– – amalgaamid	5,3	—
2843 90 90	– – muud	3	g
2844	Radioaktiivsed keemilised elemendid ja radioaktiivsed isotoobid (k.a lõhustuvad ja fertiilsed keemilised elemendid ning isotoobid) ja nende ühendid; neid tooteid sisaldavad segud ja jäägid:		
2844 10	– looduslik uraan ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (sh metallkeraamika), keraamikatooted ning segud, mis sisaldavad looduslikku uraani või looduslikke uraaniühendeid:		
	– – looduslik uraan:		
2844 10 10	– – – töötlemata; jäägid ja jäätmed (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	kg U
2844 10 30	– – – töödeldud (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	kg U
2844 10 50	– – ferrouraan	Tollimaksuvaba	kg U
2844 10 90	– – muud (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	kg U
2844 20	– isotoobiga ²³⁵ U rikastatud uraan ja selle ühendid; plutoonium ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad isotoobiga ²³⁵ U rikastatud uraani, plutooniumi või nende ühendeid:		
	– – isotoobiga ²³⁵ U rikastatud uraan ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad isotoobiga ²³⁵ U rikastatud uraani või selle ühendeid:		
2844 20 25	– – – ferrouraan	Tollimaksuvaba	gi F/S
2844 20 35	– – – muud (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	gi F/S
	– – plutoonium ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad plutooniumi või selle ühendeid:		
	– – – uraani ja plutooniumi segud:		
2844 20 51	– – – – ferrouraan	Tollimaksuvaba	gi F/S
2844 20 59	– – – – muud (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	gi F/S
2844 20 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	gi F/S

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2844 30	– vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraan ja selle ühendid; toorium ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraani, tooriumi või nende ühendeid:		
	– – vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraan; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraani või selle ühendeid:		
2844 30 11	– – – metallkeraamika	5,5	—
2844 30 19	– – – muud	2,9	—
	– – toorium; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad tooriumi või selle ühendeid:		
2844 30 51	– – – metallkeraamika	5,5	—
	– – – muud:		
2844 30 55	– – – – töötlemata, jäägid ja jäätmed (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
	– – – – töödeldud:		
2844 30 61	– – – – vardad, latid, kujuprofiilid, lehed ja lindid (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
2844 30 69	– – – – muud (<i>Euratom</i>)	1,5 ⁽¹⁾	—
	– – vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraani- või tooriumiühendid, eraldi või segudena:		
2844 30 91	– – – vähendatud ²³⁵ U-sisaldusega uraani- või tooriumiühendid, eraldi või segudena (<i>Euratom</i>), v.a tooriumsoolad	Tollimaksuvaba	—
2844 30 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
2844 40	– radioaktiivsed elemendid, isotoobid ja ühendid (v.a alamrubriikide 2844 10, 2844 20 ja 2844 30 tooted); neid elemente, isotoope või ühendeid sisaldavad sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud; radioaktiivsed jäätmed:		
2844 40 10	– – isotoobist ²³³ U saadud uraan ja selle ühendid; isotoobist ²³³ U või selle ühendeist saadud sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ning segud ja ühendid	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
2844 40 20	– – – radioaktiivsed tehisisotoobid (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
2844 40 30	– – – radioaktiivsete tehisisotoopide ühendid (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
2844 40 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
2844 50 00	– tuumareaktorite ammendatud (kasutatud) kütuseelemendid (kassetid) (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	gi F/S
2845	Isotoobid, v.a rubriigis 2844 nimetatud; nende kindla või muutuva keemilise koostisega anorgaanilised ja orgaanilised ühendid:		
2845 10 00	– raske vesi (deuteeriumoksiid) (<i>Euratom</i>)	5,5	—
2845 90	– muud:		
2845 90 10	– – deuteerium ja selle ühendid; deuteeriumiga rikastatud vesinik ja selle ühendid; neid aineid sisaldavad segud ja lahused (<i>Euratom</i>)	5,5	—
2845 90 90	– – muud	5,5	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2846	Haruldaste muldmetallide, ütriumi ja skandiumi või nende metallide segude anorgaanilised või orgaanilised ühendid:		
2846 10 00	– tseeriumiühendid	3,2	—
2846 90 00	– muud	3,2	—
2847 00 00	Vesinikperoksiid, uureaga tahkestatud või tahkestamata	5,5	kg H ₂ O ₂
2848 00 00	Kindla või muutuva keemilise koostisega fosfiidid, v.a ferfosfiid	5,5	—
2849	Kindla või muutuva keemilise koostisega karbiidid:		
2849 10 00	– kaltsiumkarbiid	5,5	—
2849 20 00	– ränikarbiid	5,5	—
2849 90	– muud:		
2849 90 10	– – boorkarbiid	4,1	—
2849 90 30	– – volframkarbiid	5,5	—
2849 90 50	– – alumiinium-, kroom-, molübdeen-, vanaadium-, tantaal- ja titaankarbiid	5,5	—
2849 90 90	– – muud	5,3	—
2850 00	Kindla või muutuva keemilise koostisega hüdriidid, nitriidid, asiidid, silitsiidid ja boriidid, v.a rubriigi 2849 karbiidid:		
2850 00 20	– hüdriidid, nitriidid	4,6	—
2850 00 60	– asiidid; silitsiidid	5,5	—
2850 00 90	– boriidid	5,3	—
[2851]			
2852	Elavhõbeda anorgaanilised ja orgaanilised ühendid, keemiliselt määratud või määramata, v.a amalgaamid:		
★ 2852 10 00	– keemiliselt määratud	5,5	—
★ 2852 90 00	– muud	5,5	—
2853 00	Muud anorgaanilised ühendid (sh destilleeritud vesi, konduktomeetriline vesi jm samalaadse puhtusastmega vesi); vedel õhk, millest vääriskaasid on eemaldatud või eemaldamata; suruõhk; amalgaamid, v.a väärismetallide amalgaamid:		
2853 00 10	– destilleeritud vesi, konduktomeetriline vesi jm samalaadse puhtusastmega vesi	2,7	—
2853 00 30	– vedel õhk, millest vääriskaasid on eemaldatud või eemaldamata; suruõhk	4,1	—
2853 00 50	– tsüaanakloriid	5,5	—
2853 00 90	– muud	5,5	—

GRUPP 29

ORGAANILISED KEMIKAALID

Märkused

1. Kui kontekst ei nõua teisiti, kuuluvad selle grupi rubriikidesse ainult:
 - a) eraldi kindla keemilise koostisega ühendid, mis sisaldavad või ei sisalda lisandeid;
 - b) ühe ja sama orgaanilise ühendi kahe või enama isomeeri segud (mis sisaldavad või ei sisalda lisandeid), v.a atsükliliste süsivesinike küllastunud või küllastumata isomeeride (kuid mitte stereoisomeeride) segud (grupp 27);
 - c) rubriikide 2936–2939 tooted, suhkrute eetrid, atsetaalid ja estrid ning nende soolad (rubriik 2940) ja rubriiki 2941 kuuluvad kindla või muutuva keemilise koostisega ained;
 - d) punktides a, b ja c nimetatud tooted vesilahustena;
 - e) punktis a, b või c nimetatud tooted lahustatuna muus lahustis, tingimusel et lahustamine on nende pakendamise tavaline ja vajalik meetod, mida kasutatakse üksnes ohutuse tagamiseks või transportimiseks, kusjuures lahusti võib teha need tooted üldiselt paremini käideldavaks, kuid mitte paremini kasutatavaks ettenähtud otstarbel;
 - f) punktides a, b, c, d ja e nimetatud tooted, millele on lisatud säilitamiseks või transportimiseks vajalikke stabilisaatoreid (k.a paakumisvastaseid vahendeid);
 - g) punktides a, b, c, d, e ja f nimetatud tooted, millele on lisatud kas nende identifitseerimise hõlbustamiseks või ohutuse tagamiseks tolumamisvastaseid vahendeid või värv- või lõhnaaineid, kusjuures nende ainete lisamine võib teha need tooted üldiselt paremini käideldavaks, kuid mitte paremini kasutatavaks ettenähtud otstarbel;
 - h) järgmised asovärvide valmistamiseks kasutatavad ained, mis on lahjendatud standardse kontsentratsioonini: diasooniumsoolad, nende puhul kasutatavad asokupeldusreagentid ning diasoteeritavad amiinid ja nende soolad.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 1504 tooted ja rubriigi 1520 toorglütserool;
 - b) etüülalkohol (rubriigid 2207 ja 2208);
 - c) metaan ja propaan (rubriik 2711);
 - d) grupi 28 märkuses 2 nimetatud süsinikuühendid;
 - e) rubriiki 3002 kuuluvad immunoloogilised tooted;
 - f) urea (rubriigid 3102 ja 3105);
 - g) taimsed ja loomsed värvained (rubriik 3203), orgaanilised sünteesvärvained, fluorestsentsvalgenditena ja luminofooridena kasutatavad orgaanilise sünteesi produktid (rubriik 3204), jaemüügivormis või -pakendis värvained (rubriik 3212);
 - h) ensüümid (rubriik 3507);
 - ij) metaldehüüd, heksametüleentetraamiin jms ained, mis esinevad kütuseks sobivas vormis (nt tabletid, pulgad jms); kuni 300 cm³ mahutitesse pandud vedel- ja veeldatud gaaskütused, mida kasutatakse välgumihklite jms süüteseadmete täitmiseks (rubriik 3606);
 - k) rubriigi 3813 tulekustutulaengutena esitatavad tooted ja laetud tulekustutusgranaadid; jaemüügipakendis tindiplekieemaldajad (rubriik 3824) ja
 - l) rubriigi 9001 optilised elemendid, näiteks etüleendiamiintartraadist.
3. Tooted, mida võib klassifitseerida kahte või enamasse käesoleva grupi rubriiki, klassifitseeritakse rubriiki, mis on asjakohaste rubriikide numbrilises järjestuses kõige viimane.
4. Rubriikide 2904–2906, 2908–2911 ja 2913–2920 puhul hõlmab mis tahes viide halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaatidele ka selliseid segaderivaate nagu sulfohalogeen-, nitrohalogeen-, nitrosulfo- ja nitrosulfohalogeenderivaadid.

Rubriigi 2929 tähenduses ei käsitata nitro- või nitrosorühmi lämmastikku sisaldavate funktsionaalrühmadena.

Rubriikides 2911, 2912, 2914 ja 2922 hõlmab termin „hapnikku sisaldav funktsionaalrühm” üksnes rubriikides 2905–2920 nimetatud ühendite funktsionaalrühmi (karakteersed orgaanilised hapnikku sisaldavad rühmad).

5. A) Alamgruppidesse I–VII kuuluvate happe funktsionaalrühmaga orgaaniliste ühendite ja samadesse alamgruppidesse kuuluvate orgaaniliste ühendite estrid klassifitseeritakse samasse rubriiki koos ühendiga, mille rubriigi järjenumbr on suurem.
- B) Etüülalkoholi ja alamgruppidesse I–VII kuuluvate happe funktsionaalrühmaga orgaaniliste ühendite estrid klassifitseeritakse vastava happe funktsionaalrühma omava ühendiga samasse rubriiki.
- C) Kui VI jaotise märkusest 1 ja grupi 28 märkusest 2 ei tulene teisiti:
- 1) alamgruppide I–X ja rubriigi 2942 funktsionaalse happe-, fenool- ja enoolrühmaga orgaaniliste ühendite ja orgaaniliste aluste anorgaanilised soolad klassifitseeritakse orgaanilisele ühendile vastavasse rubriiki;
 - 2) alamgruppide I–X ja rubriigi 2942 orgaaniliste ühendite vahelised soolad klassifitseeritakse samasse rubriiki kas vastava aluse või happega (k.a funktsionaalse fenool- või enoolrühmaga ühendid), olenevalt sellest, millise rubriigi järjenumbr on suurem, ning
 - 3) koordinaatiühendid (kompleksiühendid), v.a alamgruppi XI või rubriiki 2941 kuuluvad, tuleb klassifitseerida grupi 29 numbrijärjestuses viimasesse rubriiki nendest, kuhu võivad kuuluda kõikide metalliliste sidemete (v.a metalli ja süsiniku vaheliste sidemete) lõhustamisel tekkivad ained.
- D) Metallalkoholaadid klassifitseeritakse neile vastavate alkoholidega samasse rubriiki, v.a. etanolaadid (rubriik 2905).
- E) Karboksüülhapete halogeeniidid klassifitseeritakse vastavate hapetega samasse rubriiki.
6. Rubriikide 2930 ja 2931 ühendid on orgaanilised ühendid, mille molekulid sisaldavad peale vesiniku-, hapniku- ja lämmastikuaatomite ka muude mittemetallide või metallide (nagu väävel, arseen või tina) aatomeid, mis on süsinikukuaatomiga vahetult seotud.
- Rubriikidesse 2930 (väävelorgaanilised ühendid) ja 2931 (elementorgaanilised ühendid) ei kuulu sulfo- ja halogeenderivaadid (k.a liitderivaadid), milles peale vesiniku, hapniku ja lämmastiku aatomite on süsinikuga vahetult sidestatud veel ainult väävli või mingi halogeeni aatomid, mis muudab nad sulfo- või halogeenderivaatideks (liitderivaatideks).
7. Rubriikidesse 2932, 2933 ja 2934 ei kuulu kolmeaatomilise tsükliga epoksiidid, ketoonperoksiidid, aldehüüdide või tialdehüüdide tsükliklised polümeerid, polükarboksüülhapete anhüdriidid, mitmehüdroksüülsete alkoholide või mitmehüdroksüülsete fenoolide ning polükarboksüülhapete tsükliklised estrid ja polükarboksüülhapete imiidid.
- Neid tingimusi kohaldatakse vaid siis, kui tsükli heteroaatomite olemasolu on seotud tsükliatsiooni või eespool loetletud funktsioonidega.
8. Rubriigis 2937 kasutatakse järgmisi termineid:
- a) termin „hormoonid” hõlmab ka hormoone vabastavaid või stimuleerivaid faktoreid, hormoonide inhibiitoreid ja antagonistide (anti-hormoone);
 - b) väljend „kasutatakse eeskätt hormoonidena” ei kehti mitte ainult hormoonide derivaatide ja struktuurianaloogide kohta, mida kasutatakse nende hormonaalse mõju tõttu, vaid ka nende derivaatide ja struktuurianaloogide kohta, mida kasutatakse eeskätt selle rubriigi toodete sünteesi vaheproduktidena.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Käesoleva grupi mis tahes rubriigi keemiliste ühendite (või keemiliste ühendite rühma) derivaadid klassifitseeritakse samasse alamrubriiki kui vastav keemiline ühend (või ühendite rühm), tingimusel et neid pole täpsemalt kirjeldatud mõnes muus alamrubriigis ja selle taseme alamrubriikide hulgas ei ole alamrubriiki „muud“.
2. Grupi 29 märkus 3 ei kehti käesoleva grupi alamrubriikide kohta.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. SÜSIVESINIKUD NING NENDE HALOGEENITUD, SULFOONITUD, NITREERITUD JA NITROOSITUD DERIVAADID		
2901	Atsüklilised süsivesinikud:		
2901 10 00	– küllastunud	Tollimaksuvaba	—
	– küllastumata:		
2901 21 00	– – etüleen	Tollimaksuvaba	—
2901 22 00	– – propeen (propüleen)	Tollimaksuvaba	—
2901 23 00	– – buteen (butüleen) ja selle isomeerid	Tollimaksuvaba	—
2901 24 00	– – 1,3-butadien ja isopreen	Tollimaksuvaba	—
2901 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2902	Tsüklilised süsivesinikud:		
	– tsüklaanid, tsükleenid ja tsükloterpeenid:		
2902 11 00	– – tsükloheksaan	Tollimaksuvaba	—
2902 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2902 20 00	– benseen	Tollimaksuvaba	—
2902 30 00	– toluen	Tollimaksuvaba	—
	– ksüleenid:		
2902 41 00	– – o-ksüleen	Tollimaksuvaba	—
2902 42 00	– – m-ksüleen	Tollimaksuvaba	—
2902 43 00	– – p-ksüleen	Tollimaksuvaba	—
2902 44 00	– – ksüleeni isomeeride segud	Tollimaksuvaba	—
2902 50 00	– stüreen	Tollimaksuvaba	—
2902 60 00	– etüülbenseen	Tollimaksuvaba	—
2902 70 00	– kumeen	Tollimaksuvaba	—
2902 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2903	Süsivesinike halogeenderivaadid:		
	– atsükliliste küllastunud süsivesinike kloroderivaadid:		
2903 11 00	– – klorometaan (metüülkloriid) ja kloroetaan (etüülkloriid)	5,5	—
2903 12 00	– – diklorometaan (metüleenkloriid)	5,5	—
2903 13 00	– – kloroform (triklorometaan)	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2903 14 00	-- süsiniktetrakloriid	5,5	—
2903 15 00	-- etüleendikloriid (ISO) (1,2-dikloroetaan)	5,5	—
2903 19	-- muud:		
2903 19 10	-- -- 1,1,1-trikloroetaan (metüülkloroform)	5,5	—
2903 19 80	-- -- muud	5,5	—
	-- atsükliliste küllastumata süsivesinike kloroderivaadid:		
2903 21 00	-- vinüülkloriid (kloroetüleen)	5,5	—
2903 22 00	-- trikloroetüleen	5,5	—
2903 23 00	-- tetrakloroetüleen (perkloroetüleen)	5,5	—
2903 29 00	-- muud	5,5	—
	-- atsükliliste süsivesinike fluoro-, bromo- või jododerivaadid:		
2903 31 00	-- etüleendibromiid (ISO) (1,2-dibromoetaan)	5,5	—
2903 39	-- muud:		
	-- -- bromiidid:		
2903 39 11	-- -- -- bromometaan (metüülbromiid)	5,5	—
2903 39 15	-- -- -- dibromometaan	Tollimaksuvaba	—
2903 39 19	-- -- -- muud	5,5	—
2903 39 90	-- -- fluoriidid ja jodiidid	5,5	—
	-- atsükliliste süsivesinike halogeenderivaadid, mis sisaldavad vähemalt kahte eri halogeeni:		
★ 2903 71 00	-- klorodifluorometaan	5,5	—
★ 2903 72 00	-- diklorotrifluoroetaanid	5,5	—
★ 2903 73 00	-- diklorofluoroetaanid	5,5	—
★ 2903 74 00	-- klorodifluoroetaanid	5,5	—
★ 2903 75 00	-- dikloropentafluoropropanid	5,5	—
2903 76	-- bromoklorodifluorometaan, bromotrifluorometaan ja dibromotetrafluoroetaanid:		
★ 2903 76 10	-- -- bromoklorodifluorometaan	5,5	—
★ 2903 76 20	-- -- bromotrifluorometaan	5,5	—
★ 2903 76 90	-- -- dibromotetrafluoroetaanid	5,5	—
2903 77	-- muud, ainult fluori ja klooriga perhalogeenitud:		
★ 2903 77 10	-- -- triklorofluorometaan	5,5	—
★ 2903 77 20	-- -- diklorodifluorometaan	5,5	—
★ 2903 77 30	-- -- triklorotrifluoroetaanid	5,5	—
★ 2903 77 40	-- -- diklorotetrafluoroetaanid	5,5	—
★ 2903 77 50	-- -- kloropentafluoroetaan	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 2903 77 90	--- muud	5,5	—
★ 2903 78 00	-- muud perhalogeenderivaadid	5,5	—
2903 79	-- muud:		
	--- halogeenitud ainult fluori ja klooriga:		
★ 2903 79 11	---- metaani, etaani ja propaani derivaadid (HCFCd)	5,5	—
★ 2903 79 19	---- muud	5,5	—
	--- halogeenitud ainult fluori ja broomiga:		
★ 2903 79 21	---- metaani, etaani ja propaani derivaadid	5,5	—
★ 2903 79 29	---- muud	5,5	—
★ 2903 79 90	--- muud	5,5	—
	– tsüklaan-, tsükleen- või tsükloterpeensüivesinike halogeenderivaadid:		
★ 2903 81 00	-- 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaan [HCH (ISO)], k.a lindaan (ISO, INN)	5,5	—
★ 2903 82 00	-- aldrin (ISO), klordaan (ISO) ja heptakloor (ISO)	5,5	—
2903 89	-- muud:		
★ 2903 89 10	--- 1,2-dibromo-4-(1,2-dibromoetüül)tsükloheksaan; tetrabromotsüklooktaanid	Tollimaksuvaba	—
★ 2903 89 90	--- muud	5,5	—
	– aromaatsete süivesinike halogeenderivaadid:		
★ 2903 91 00	-- klorobenseen, o-diklorobenseen ja p-diklorobenseen	5,5	—
★ 2903 92 00	-- heksaklorobenseen (ISO) ja DDT (ISO) [klofenotaan (INN), 1,1,1-trikloro-2,2-bis(p-klorofenüül)etaan]	5,5	—
2903 99	-- muud:		
★ 2903 99 10	--- 2,3,4,5,6-pentabromoetüülbenseen	Tollimaksuvaba	—
★ 2903 99 90	--- muud	5,5	—
2904	Halogeenitud või halogeenimata süivesinike sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2904 10 00	– ainult sulforühmi sisaldavad derivaadid, nende soolad ja etülestrid	5,5	—
2904 20 00	– ainult nitro- või nitrosorühmi sisaldavad derivaadid	5,5	—
2904 90	– muud:		
2904 90 40	-- trikloronitrometaan (kloropikriin)	5,5	—
2904 90 95	-- muud	5,5	—
	II. ALKOHOLID, NENDE HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2905	Atsüklilised alkoholid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– küllastunud ühehüdrosüülsed alkoholid:		
2905 11 00	-- metanool (metüülalkohol)	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2905 12 00	-- propaan-1-ool (propiülalkohol) ja propaan-2-ool (isopropiülalkohol)	5,5	—
2905 13 00	-- butaan-1-ool (n-butüülalkohol)	5,5	—
2905 14	-- muud butanoolid:		
2905 14 10	-- -- 2-metüülpropaan-2-ool (tert-butüülalkohol)	4,6	—
2905 14 90	-- -- muud	5,5	—
2905 16	-- oktaanool (oktüülalkohol) ja selle isomeerid:		
2905 16 20	-- -- oktaan-2-ool	Tollimaksuvaba	—
2905 16 85	-- -- muud	5,5	—
2905 17 00	-- dodekaan-1-ool (lauriülalkohol), heksadekaan-1-ool (tsetüülalkohol) ja oktadekaan-1-ool (steariülalkohol)	5,5	—
2905 19 00	-- muud	5,5	—
	-- küllastumata ühehüdrosüülsed alkoholid:		
2905 22 00	-- atsüklilised terpeenalkoholid	5,5	—
2905 29	-- muud:		
2905 29 10	-- -- allüülalkohol	5,5	—
2905 29 90	-- -- muud	5,5	—
	-- dioolid:		
2905 31 00	-- etüleenglükool (etaandiool)	5,5	—
2905 32 00	-- propüleenglükool (propaan-1,2-diool)	5,5	—
2905 39	-- muud:		
2905 39 20	-- -- butaan-1,3-diool	Tollimaksuvaba	—
2905 39 25	-- -- butaan-1,4-diool	5,5	—
2905 39 30	-- -- 2,4,7,9-tetrametüüldets-5-üün-4,7-diool	Tollimaksuvaba	—
2905 39 95	-- -- muud	5,5	—
	-- muud mitmehüdrosüülsed alkoholid:		
2905 41 00	-- 2-etiül-2-(hüdrosümetüül)propaan-1,3-diool (trimetüüloolpropaan)	5,5	—
2905 42 00	-- pentaerütritool	5,5	—
2905 43 00	-- mannitool	9,6 + 125,8 €/100 kg/net	—
2905 44	-- D-glütsitool (sorbitool):		
	-- -- vesilahusena:		
2905 44 11	-- -- sisaldab D-mannitooli kuni 2 % D-glütsitooli massist	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2905 44 19	--- muud	9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	--- muud:		
2905 44 91	--- sisaldab D-mannitooli kuni 2 % D-glütsitooli massist	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
2905 44 99	--- muud	9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2905 45 00	-- glütserool	3,8	—
2905 49 00	-- muud	5,5	—
	-- atsükliliste alkoholide halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2905 51 00	-- etkloorvünool (INN)	Tollimaksuvaba	—
2905 59	-- muud:		
2905 59 91	--- 2,2-bis(bromometüül)propaandiool	Tollimaksuvaba	—
2905 59 98	--- muud	5,5	—
2906	Tsüklilised alkoholid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	-- tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenalkoholid:		
2906 11 00	-- mentool	5,5	—
2906 12 00	-- tsükloheksanool, metüülsükloheksanoolid ja dimetüülsükloheksanoolid	5,5	—
2906 13	-- steroidid ja inosiidid:		
2906 13 10	--- steroidid	5,5	—
2906 13 90	--- inosiidid	Tollimaksuvaba	—
2906 19 00	-- muud	5,5	—
	-- aromaatsed alkoholid:		
2906 21 00	-- bensüülalkohol	5,5	—
2906 29 00	-- muud	5,5	—
	III. FENOOLID, FENOOLALKOHOLID, NENDE HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2907	Fenoolid; fenoolalkoholid:		
	-- monofenoolid:		
2907 11 00	-- fenool (hüdroksübenseen) ja selle soolad	3	—
2907 12 00	-- kresoolid ja nende soolad	2,1	—
2907 13 00	-- oktüülfenool, nonüülfenool ja nende isomeerid; nende soolad	5,5	—
2907 15	-- naftoolid ja nende soolad:		
2907 15 10	--- 1-naftool	Tollimaksuvaba	—
2907 15 90	--- muud	5,5	—

⁽¹⁾ Väärtuseline tollimaks on vähendatud 9 %ni (ühepoolselt peatatud) määramata ajaks.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2907 19	– – muud:		
2907 19 10	– – – ksüleenoolid ja nende soolad	2,1	—
2907 19 90	– – – muud	5,5	—
	– polüfenoolid; fenoolalkoholid:		
2907 21 00	– – resortsinool ja selle soolad	5,5	—
2907 22 00	– – hüdrokinoon (kinool) ja selle soolad	5,5	—
2907 23 00	– – 4,4'-isopropülideendifenool (bisfenool A, difenüüloolpropan) ja selle soolad	5,5	—
2907 29 00	– – muud	5,5	—
2908	Fenoolide ja fenoolalkoholide halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– fenoolide ja fenoolalkoholide derivaadid, mis sisaldavad ainult halogeensubstituente, nende derivaatide soolad:		
2908 11 00	– – pentaklorofenool (ISO)	5,5	—
2908 19 00	– – muud	5,5	—
	– muud:		
2908 91 00	– – dinoseeb (ISO) ja selle soolad	5,5	—
★ 2908 92 00	– – 4,6-dinitro- <i>o</i> -kresool (DNOC (ISO)) ja selle soolad	5,5	—
★ 2908 99 00	– – muud	5,5	—
	IV. EETRID, ALKOHOLPEROKSIIDID, EETERPEROKSIIDID, KETONPEROKSIIDID, KOLMEAATOMILISE TSÜKLIGA EPOKSIIDID, ATSETAALID JA POOLATSETAALID, NENDE HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2909	Kindla või muutuva keemilise koostisega eetrid, eeteralkoholid, eeterfenoolid, eeteralkoholfenoolid, alkoholperoksiidid, eeterperoksiidid, ketoonperoksiidid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– atsüklilised eetrid ja nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2909 11 00	– – dietüüleeter	5,5	—
2909 19	– – muud:		
2909 19 10	– – – tert-butüületüüleeter (etüül-tert-butüüleeter, ETBE)	5,5	—
2909 19 90	– – – muud	5,5	—
2909 20 00	– tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeeneetrid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5,5	—
2909 30	– aromaatsed eetrid ja nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2909 30 10	– – difenüüleeter	Tollimaksuvaba	—
	– – ainult broomiga halogeenitud derivaadid:		
2909 30 31	– – – pentabromodifenüüleeter; 1,2,4,5-tetrabromo-3,6-bis(pentabromofenoksü)benseen	Tollimaksuvaba	—
2909 30 35	– – – 1,2-bis(2,4,6-tribromofenoksü)etaan, akriülnitriil-butadien-stüreeni (ABS) valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
2909 30 38	– – – muud	5,5	—
2909 30 90	– – muud	5,5	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– eeteralkoholid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2909 41 00	– – 2,2'-oksüdietanool (dietüleenglükool, digool)	5,5	—
2909 43 00	– – etüleenglükoolmonobutüüleeter ja dietüleenglükoolmonobutüüleeter	5,5	—
2909 44 00	– – muud etüleenglükoolmonoalküüleerid ja dietüleenglükoolmonoalküüleerid	5,5	—
2909 49	– – muud:		
2909 49 11	– – – 2-(2-kloroetoksü)etanool	Tollimaksuvaba	—
2909 49 80	– – – muud	5,5	—
2909 50 00	– eeterfenoolid ning eeteralkoholfenoolid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5,5	—
2909 60 00	– alkoholperoksiidid, eeterperoksiidid, ketoonperoksiidid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5,5	—
2910	Kolmeaatomilise tsükliga epoksiidid, epoksüalkoholid, epoksüfenoolid ja epoksüeetrid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2910 10 00	– oksiraan (etüleenoksiid)	5,5	—
2910 20 00	– metüüloksiraan (propüleenoksiid)	5,5	—
2910 30 00	– 1-kloro-2,3-epoksüpropan (epiklorohüdrin)	5,5	—
2910 40 00	– dieldriin (ISO, INN)	5,5	—
2910 90 00	– muud	5,5	—
2911 00 00	Atsetaalid ja poolatsetaalid, millel on või ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5	—
	V. FUNKTSIONAALSE ALDEHÜÜDRÜHMAGA ÜHENDID		
2912	Aldehüüdid, millel on või ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi; aldehüüdide tsüklilised polümeerid; paraformaldehüüdid:		
	– atsüklilised aldehüüdid, millel ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2912 11 00	– – metanaal (formaldehüüd)	5,5	—
2912 12 00	– – etanaal (atsetaldehüüd)	5,5	—
★ 2912 19 00	– – muud	5,5	—
	– tsüklilised aldehüüdid, millel ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2912 21 00	– – bensaldehüüd	5,5	—
2912 29 00	– – muud	5,5	—
	– aldehüüdalkoholid, aldehüüdeetrid, aldehüüdfenoolid ja aldehüüdid, millel on ka muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2912 41 00	– – vanilliin (4-hüdroksü-3-metoksübensaldehüüd)	5,5	—
2912 42 00	– – etüülvanilliin (3-etoksü-4-hüdroksübensaldehüüd)	5,5	—
■ 2912 49 00	– – muud	5,5	—
2912 50 00	– aldehüüdide tsüklilised polümeerid	5,5	—
2912 60 00	– paraformaldehüüd	5,5	—
2913 00 00	Rubriigis 2912 nimetatud ainete halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	VI. FUNKTSIONAALSE KETOONRÜHMAGA ÜHENDID JA FUNKTSIONAALSE KINOONRÜHMAGA ÜHENDID		
2914	Ketoonid ja kinoonid, millel on või ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– atsüklilised ketoonid, millel ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2914 11 00	– atsetoon	5,5	—
2914 12 00	– butanoon (metüületüülketoon)	5,5	—
2914 13 00	– 4-metüülpentaan-2-oon (metüülisobutüülketoon)	5,5	—
2914 19	– muud:		
2914 19 10	– 5-metüülheksaan-2-oon	Tollimaksuvaba	—
2914 19 90	– muud	5,5	—
	– tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenketoonid, millel ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2914 22 00	– tsükloheksanoon ja metüültsükloheksanoonid	5,5	—
2914 23 00	– ionoonid ja metüülionoonid	5,5	—
2914 29 00	– muud	5,5	—
	– aromaatsed ketoonid, millel ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi:		
2914 31 00	– fenüülsetoon (fenüülpropan-2-oon)	5,5	—
2914 39 00	– muud	5,5	—
2914 40	– ketoonalkolid ja ketoonaldehüüdid:		
2914 40 10	– 4-hüdroksü-4-metüülpentaan-2-oon (diatsetoonalkool)	5,5	—
2914 40 90	– muud	3	—
2914 50 00	– ketoonfenoolid ja ketoonid, millel on ka muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi	5,5	—
	– kinoonid:		
2914 61 00	– antrakinoon	5,5	—
2914 69	– muud:		
2914 69 10	– 1,4-naftokinoon	Tollimaksuvaba	—
2914 69 90	– muud	5,5	—
2914 70 00	– halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	5,5	—
	VII. KARBOKSÜÜLHAPPED, NENDE ANHÜDRIIDID, HALOGENIIDID JA PEROKSIIDID NING VASTAVAD PEROKSÜHAPPED, NENDE HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2915	Küllastunud atsüklilised monokarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– sipelghape (metaanhape), selle soolad ja estrid:		

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2915 11 00	-- sipelghape	5,5	—
2915 12 00	-- sipelghappe soolad	5,5	—
2915 13 00	-- sipelghappe estrid	5,5	—
	-- äädikhape, selle soolad; atseetanhüdriid:		
2915 21 00	-- äädikhape	5,5	—
2915 24 00	-- atseetanhüdriid	5,5	—
2915 29 00	-- muud	5,5	—
	-- äädikhappe estrid:		
2915 31 00	-- etüülatsetaat	5,5	—
2915 32 00	-- vinüülatsetaat	5,5	—
2915 33 00	-- n-butüülatsetaat	5,5	—
2915 36 00	-- dinoseebatsetaat (ISO)	5,5	—
2915 39 00	-- muud	5,5	—
2915 40 00	-- mono-, di- ja trikloroäädikhape, nende soolad ja estrid	5,5	—
2915 50 00	-- propioonhape, selle soolad ja estrid	4,2	—
2915 60	-- butaanhapped ja pentaanhapped, nende soolad ja estrid:		
	-- butaanhapped, nende soolad ja estrid:		
2915 60 11	-- -- 1-isopropüül-2,2-dimetüültrimetüleendiisobutüraat	Tollimaksuvaba	—
2915 60 19	-- -- muud	5,5	—
2915 60 90	-- pentaanhapped, nende soolad ja estrid	5,5	—
2915 70	-- palmithape ja stearhape, nende soolad ja estrid:		
★ 2915 70 40	-- palmithape, selle soolad ja estrid	5,5	—
★ 2915 70 50	-- stearhape, selle soolad ja estrid	5,5	—
2915 90	-- muud:		
★ 2915 90 30	-- lauriinhape, selle soolad ja estrid	5,5	—
★ 2915 90 70	-- muud	5,5	—
2916	Küllastumata atsüklilised monokarboksüülhapped ja tsüklilised monokarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	-- küllastumata atsüklilised monokarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende derivaadid:		
2916 11 00	-- akrüülhape (propeenhape) ja selle soolad	6,5	—
2916 12 00	-- akrüülhappe estrid	6,5	—
2916 13 00	-- metakrüülhape ja selle soolad	6,5	—
2916 14 00	-- metakrüülhappe estrid	6,5	—
2916 15 00	-- olehappe, linoalhappe ja linoleenhape, nende soolad ja estrid	6,5	—
★ 2916 16 00	-- binapakrüül (ISO)	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2916 19	-- muud:		
2916 19 10	-- -- undetseenhapped, nende soolad ja estrid	5,9	—
2916 19 40	-- -- krootonhape	Tollimaksuvaba	—
2916 19 95	-- -- muud	6,5	—
2916 20 00	-- ühealuselised tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenkarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	6,5	—
	-- aromaatsed monokarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende derivaadid:		
2916 31 00	-- bensoehape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2916 32 00	-- bensoüülperoksiid ja bensoüülkloriid	6,5	—
2916 34 00	-- fenüüläädikhape ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2916 39	-- muud:		
★ 2916 39 10	-- -- fenüüläädikhappe estrid	Tollimaksuvaba	—
★ 2916 39 90	-- -- muud	6,5	—
2917	Polükarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	-- atsüklilised polükarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende derivaadid:		
2917 11 00	-- oblikhape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2917 12 00	-- adiphape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2917 13	-- aselahape ja sebatshape, nende soolad ja estrid:		
2917 13 10	-- -- sebatshape	Tollimaksuvaba	—
2917 13 90	-- -- muud	6	—
2917 14 00	-- maleanhüdriid	6,5	—
2917 19	-- muud:		
2917 19 10	-- -- maloonhape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2917 19 90	-- -- muud	6,3	—
2917 20 00	-- mitmealuselised tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenkarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende derivaadid	6	—
	-- aromaatsed polükarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende derivaadid:		
2917 32 00	-- dioktüülortoftalaadid	6,5	—
2917 33 00	-- dinonüülortoftalaadid ja didetsüülortoftalaadid	6,5	—
★ 2917 34 00	-- muud ortoftaalhappe estrid	6,5	—
2917 35 00	-- ftaalanhüdriid	6,5	—
2917 36 00	-- tereftaalhape ja selle soolad	6,5	—
2917 37 00	-- dimetüültereftalaat	6,5	—
2917 39	-- muud:		
2917 39 20	-- -- tetrabromoftaalhappe estrid ja tetrabromoftaalanhüdriid; benseen-1,2,4-trikarboksüülhappe; isoftaloiüldikloriid, mis sisaldab tereftaloiüldikloriidi kuni 0,8 % massist; naftaleen-1,4,5,8-tetrakarboksüülhape; tetrakloroftaalanhüdriid; naatrium-3,5-bis(metoksükarbonüül)benseensulfonaat	Tollimaksuvaba	—
2917 39 95	-- -- muud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2918	Karboksüülhapped, millel on muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– karboksüülhapped, millel on alkoholi funktsionaalrühm, kuid ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi; nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped; nende derivaadid:		
2918 11 00	– – piimhape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2918 12 00	– – viinhape	6,5	—
2918 13 00	– – viinhappe soolad ja estrid	6,5	—
2918 14 00	– – sidrunhape	6,5	—
2918 15 00	– – sidrunhappe soolad ja estrid	6,5	—
2918 16 00	– – glükoonhape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2918 18 00	– – klorobensülaat (ISO)	6,5	—
2918 19	– – muud:		
2918 19 30	– – – koolhape ja 3- α ,12- α -dihüdroksü-5- β -kolaan-24-karboksüülhape (desoksükoolhape), nende soolad ja estrid	6,3	—
2918 19 40	– – – 2,2-bis(hüdroksümetüül)propioonhape	Tollimaksuvaba	—
2918 19 50	– – – 2,2-difenüül-2-hüdroksüädikhape (bensüülhape)	6,5	—
2918 19 98	– – – muud	6,5	—
	– karboksüülhapped, millel on fenooli funktsionaalrühm, kuid ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende derivaadid:		
2918 21 00	– – salitsüülhape ja selle soolad	6,5	—
2918 22 00	– – o-atsetüülsalitsüülhape, selle soolad ja estrid	6,5	—
2918 23 00	– – muud salitsüülhappe estrid, nende soolad	6,5	—
2918 29 00	– – muud	6,5	—
2918 30 00	– karboksüülhapped, millel on funktsionaalseid aldehyüd- või ketoonrühmi, kuid ei ole teisi hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi; nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende derivaadid	6,5	—
	– muud:		
2918 91 00	– – 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-triklorofenoksüädikhape), selle soolad ja estrid	6,5	—
2918 99	– – muud:		
2918 99 40	– – – 2,6-dimetoksübensoehape; dikamba (ISO); naatriumfenoksüatsetaat	Tollimaksuvaba	—
2918 99 90	– – – muud	6,5	—
	VIII. ANORGAANILISTE METALLE MITTESISALDAVATE HAPETE ESTRID, SOOLAD NING HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2919	Fosfor(V)hapete estrid ja soolad, sh laktofosfaadid; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2919 10 00	– tris(2,3-dibromopropüül)fosfaat	6,5	—
2919 90 00	– muud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2920	Muud anorgaaniliste metalle mittesisaldavate hapete estrid (v.a vesinikhalogeeniidide estrid) ja nende soolad; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– tiofosfor(V)hapete estrid (fosfortioaadid) ja nende soolad; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2920 11 00	– paratioon (ISO) ja paratioon-metüül (ISO) (metüülparatioon)	6,5	—
2920 19 00	– muud	6,5	—
2920 90	– muud:		
2920 90 10	– väävelhappe ja süsihappe estrid, soolad ning halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid	6,5	—
2920 90 20	– dimetüülfosfaat (dimetüülfosfit)	6,5	—
2920 90 30	– trimetüülfosfit (trimetoksüfosfiin)	6,5	—
2920 90 40	– trietüülfosfit	6,5	—
2920 90 50	– dietüülfosfaat (dietüülvesinikfosfit, dietüülfosfit)	6,5	—
2920 90 85	– muud	6,5	—
	IX. LÄMMASTIKKU SISALDAVATE FUNKTSIONAALRÜHMADEGA ÜHENDID		
2921	Funktsionaalse aminorühmaga ühendid:		
	– atsüklilised monoamiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2921 11 00	– metüülamiin, dimetüülamiin ja trimetüülamiin, nende soolad	6,5	kg met.am.
2921 19	– muud:		
2921 19 40	– 1,1,3,3-tetrametüülbutüülamiin	Tollimaksuvaba	—
2921 19 50	– dietüülamiin ja selle soolad	5,7	—
2921 19 60	– 2-(N,N-dietüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid, 2-(N,N-diisopropüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid, ja 2-(N,N-dimetüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid	6,5	—
2921 19 99	– muud	6,5	—
	– atsüklilised polüamiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2921 21 00	– etüleendiamiin ja selle soolad	6	—
2921 22 00	– heksametüleendiamiin ja selle soolad	6,5	—
2921 29 00	– muud	6	—
2921 30	– tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenmonoamiinid ja -polüamiinid ning nende derivaadid; nende soolad:		
2921 30 10	– tsükloheksüülamiin ja tsükloheksüüldimetüülamiin, nende soolad	6,3	—
2921 30 91	– tsükloheks-1,3-üleendiamiin (1,3-diaminotsükloheksaan)	Tollimaksuvaba	—
2921 30 99	– muud	6,5	—
	– aromaatsed monoamiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2921 41 00	– aniliin ja selle soolad	6,5	—
2921 42 00	– aniliini derivaadid ja nende soolad	6,5	—
2921 43 00	– toluidiinid ja nende derivaadid; nende soolad	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2921 44 00	-- difenüülamiin ja selle derivaadid; nende soolad	6,5	—
2921 45 00	-- 1-naftüülamiin (α -naftüülamiin) ja 2-naftüülamiin (β -naftüülamiin) ning nende derivaadid; nende soolad	6,5	—
2921 46 00	-- amfetamiin (INN), bensfetamiin (INN), deksamfetamiin (INN), etüülamfetamiin (INN), fenkamfamiin (INN), lefetamiin (INN), levamfetamiin (INN), mafenoreks (INN) ja fentermiin (INN); nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2921 49 00	-- muud	6,5	—
	-- aromaatsed polüamiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2921 51	-- <i>o</i> -, <i>m</i> - ja <i>p</i> -fenüleendiamiin ning diaminotolueenid ja nende derivaadid; nende soolad:		
	-- -- <i>o</i> -, <i>m</i> - ja <i>p</i> -fenüleendiamiin ja diaminotolueenid ning nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid; nende soolad:		
2921 51 11	-- -- -- <i>m</i> -fenüleendiamiin puhtusega vähemalt 99 % massist, mis sisaldab: — kuni 1 % massist vett, — kuni 200 mg/kg <i>o</i> -fenüleendiamiini ja — kuni 450 mg/kg <i>p</i> -fenüleendiamiini	Tollimaksuvaba	—
2921 51 19	-- -- -- muud	6,5	—
2921 51 90	-- -- muud	6,5	—
2921 59	-- -- muud:		
2921 59 50	-- -- -- <i>m</i> -fenüleenbis(metüülamiin); 2,2'-dikloro-4,4'-metüleendianiliin; 4,4'-bi- <i>o</i> -toluidiin; 1,8-naftüüleendiamiin	Tollimaksuvaba	—
2921 59 90	-- -- -- muud	6,5	—
2922	Aminoühendid, millel on hapnikku sisaldav funktsionaalrühm:		
	-- aminoalkoholid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad:		
2922 11 00	-- monoetanoolamiin ja selle soolad	6,5	—
2922 12 00	-- dietanoolamiin ja selle soolad	6,5	—
2922 13	-- trietanoolamiin ja selle soolad:		
2922 13 10	-- -- trietanoolamiin	6,5	—
2922 13 90	-- -- trietanoolamiini soolad	6,5	—
2922 14 00	-- dekstropropoksüfeen (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2922 19	-- muud:		
2922 19 10	-- -- <i>N</i> -tüüldietanoolamiin	6,5	—
2922 19 20	-- -- 2,2'-metüüliminodietanool (<i>N</i> -metüüldietanoolamiin)	6,5	—
2922 19 30	-- -- 2-(<i>N,N</i> -diisopropüülamino)etanool	6,5	—
2922 19 85	-- -- muud	6,5	—
	-- aminonaftoolid ja muud aminofenoolid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad:		
2922 21 00	-- aminohüdroksünaftaleensulfoonhapped ja nende soolad	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2922 29 00	– – muud – aminoaldehyüdid, aminoketoonid ja aminokinoonid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad:	6,5	—
2922 31 00	– – amfepramoon (INN), metadoon (INN) ja normetadoon (INN); nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2922 39 00	– – muud – aminohapped (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ja nende estrid; nende soolad:	6,5	—
2922 41 00	– – lüsiin ja selle estrid; nende soolad	6,3	—
2922 42 00	– – glutamiinhape ja selle soolad	6,5	—
2922 43 00	– – antraniilhape ja selle soolad	6,5	—
2922 44 00	– – tilidiin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2922 49	– – muud:		
2922 49 20	– – – β-alaniin	Tollimaksuvaba	—
2922 49 85	– – – muud	6,5	—
2922 50 00	– aminoalkoholfenoolid, aminohapefenoolid ja muud hapnikku sisaldavate funktsionaalrühmadega aminoühendid	6,5	—
2923	Kvaternaarsed ammooniumsoolad ja hüdroksiidid; kindla või muutuva keemilise koostisega letsitiinid jm fosfoaminolipiidid:		
2923 10 00	– koliin ja selle soolad	6,5	—
2923 20 00	– letsitiinid ja muud fosfoaminolipiidid	5,7	—
2923 90 00	– muud	6,5	—
2924	Funktsionaalse karboksüamidorühmaga ühendid; funktsionaalse amidorühmaga süsihappeühendid:		
	– atsüklilised amiidid (sh atsüklilised karbamaadid) ja nende derivaadid; nende soolad:		
2924 11 00	– – meprobamaat (INN)	Tollimaksuvaba	—
2924 12 00	– – fluoroatsetamiid (ISO), monokrotofoss (ISO) ja fosfamidoon (ISO)	6,5	—
2924 19 00	– – muud – tsüklilised amiidid (sh tsüklilised karbamaadid) ja nende derivaadid; nende soolad:	6,5	—
2924 21 00	– – ureiinid ja nende derivaadid; nende soolad	6,5	—
2924 23 00	– – 2-atsetamidobensoehape (N-atsetüülantraniilhape) ja selle soolad	6,5	—
2924 24 00	– – etinamaat (INN)	Tollimaksuvaba	—
2924 29	– – muud:		
2924 29 10	– – – lidokaiin (INN)	Tollimaksuvaba	—
2924 29 98	– – – muud	6,5	—
2925	Funktsionaalse karboksüimidorühmaga ühendid (sh sahhariin ja selle soolad) ning funktsionaalse imidorühmaga ühendid:		
	– imiidid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2925 11 00	– – sahhariin ja selle soolad	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2925 12 00	-- glutetimiid (INN)	Tollimaksuvaba	—
2925 19	-- muud:		
2925 19 20	-- 3,3',4,4',5,5',6,6'-oktabromo-N,N'-etüleendiftaalmiid; N,N'-etüleenbis(4,5-dibromohek- sahüdro-3,6-metanoftaalmiid)	Tollimaksuvaba	—
2925 19 95	-- muud	6,5	—
	-- imiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2925 21 00	-- klooridimeform (ISO)	6,5	—
2925 29 00	-- muud	6,5	—
2926	Funktsionaalse nitrilorühmaga ühendid:		
2926 10 00	-- akrüülnitriil	6,5	—
2926 20 00	-- 1-tsüanoguanidiin (ditsüaandiamiid)	6,5	—
2926 30 00	-- fenproporeks (INN) ja selle soolad; metadooni (INN) sünteesi vaheprodukt (4-tsüano-2- dimetüülamino-4,4-difenüülbutaan)	6,5	—
2926 90	-- muud:		
2926 90 20	-- isoftalonitriil	6	—
2926 90 95	-- muud	6,5	—
2927 00 00	Diaso-, aso- ja asoksüühendid	6,5	—
2928 00	Hüdrasiini ja hüdroksüülamiini orgaanilised derivaadid:		
2928 00 10	-- N,N-bis(2-metoksüetüül)hüdroksüülamiin	Tollimaksuvaba	—
2928 00 90	-- muud	6,5	—
2929	Muude lämmastikku sisaldavate funktsionaalrühmadega ühendid:		
2929 10 00	-- isotsüanaadid	6,5	—
2929 90 00	-- muud	6,5	—
	X. METALL- JA MITTEMETALLORGAANILISED ÜHENDID, HETEROTSÜKLILISED ÜHENDID, NUKLEIINHAPPED JA NENDE SOOLAD, SULFOONAMIIDID		
2930	Väävelorgaanilised ühendid:		
2930 20 00	-- tiokarbamaadid ja ditiokarbamaadid	6,5	—
2930 30 00	-- tiuraammono-, -di- ja -tetrasulfiidid	6,5	—
2930 40	-- metioniin:		
2930 40 10	-- metioniin (INN)	Tollimaksuvaba	—
2930 40 90	-- muud	6,5	—
2930 50 00	-- kaptafool (ISO) ja metamidofoss (ISO)	6,5	—
2930 90	-- muud:		
2930 90 13	-- tsüsteiin ja tsüstiin	6,5	—
2930 90 16	-- tsüsteiini või tsüstiini derivaadid	6,5	—
2930 90 20	-- tioglükool (INN) (2,2'-tiodietanool)	6,5	—
2930 90 30	-- DL-2-hüdroksü-4-(metüül)tioglükool	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2930 90 40	-- 2,2'-tiodietüülbis[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butüül-4-hüdroksüfenüül)propionaat]	Tollimaksuvaba	—
2930 90 50	-- isomeeride 4-metüül-2,6-bis(metüültio)- <i>m</i> -fenüleendiamiini ja 2-metüül-4,6-bis(metüültio)- <i>m</i> -fenüleendiamiini segu	Tollimaksuvaba	—
2930 90 60	-- 2-(<i>N,N</i> -dietüülamino)etaantiool	6,5	—
2930 90 99	-- muud	6,5	—
2931	Muud elementorgaanilised ühendid:		
★ 2931 10 00	-- tetrametüülplii ja tetraetüülplii	6,5	—
★ 2931 20 00	-- tribütüültina ühendid	6,5	—
2931 90	-- muud:		
★ 2931 90 10	-- dimetüülmetüülfosonaat	6,5	—
★ 2931 90 20	-- metüülfosonüüldifluoriid (metüülfosoonidifluoriid)	6,5	—
★ 2931 90 30	-- metüülfosonüüldikloriid	6,5	—
★ 2931 90 40	-- (5-etüül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüülmetüülmetüülfosonaadist; bis[(5-etüül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüül]metüülfosonaat; 2,4,6-tripropüül-1,3,5,2,4,6-trioksatrifosfinaan-2,4,6-trioksiid; dimetüülpropüülfosonaat; dietüületüülfosonaat; naatrium-3-(trihüdroksüsilüül)propüülmetüülfosonaat; segud, mis koosnevad peamiselt metüülfosoonhapest ja (aminoiminometüül)uurea (vahekorras 50 : 50)	6,5	—
★ 2931 90 90	-- muud	6,5	—
2932	Heterotsüklilised ühendid, millel ei ole muid heteroaatomeid peale hapniku aatomi(te):		
	-- kondenseerumata (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) furaaniringiga ühendid:		
2932 11 00	-- tetrahüdrofuraan	6,5	—
2932 12 00	-- 2-furüülaldehüüd (furfuraldehüüd)	6,5	—
2932 13 00	-- furfurüülalkohol ja tetrahüdrofurfurüülalkohol	6,5	—
2932 19 00	-- muud	6,5	—
2932 20	-- laktoonid:		
★ 2932 20 10	-- fenoolftaleiin; 1-hüdroksü-4-[1-(4-hüdroksü-3-metoksükarbonüül-1-naftüül)-3-okso-1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> -benso[de]isokromeen-1-üül]-6-oktadetsüül-2-naftohape; 3'-kloro-6'-tsükloheksüülamiinospiro[isobensofuraan-1(3 <i>H</i>),9'-ksanteen]-3-oon; 6'-(<i>N</i> -etüül- <i>p</i> -toluidino)-2'-metüüls-piropi[isobensofuraan-1(3 <i>H</i>),9'-ksanteen]-3-oon; metüül-6-dokosüül-1-hüdroksü-4-[1-(4-hüdroksü-3-metüül-1-fenantrüül)-3-okso-1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> -nafto[1,8- <i>cd</i>]püraan-1-üül]naftaleen-2-karboksülaad	Tollimaksuvaba	—
★ 2932 20 20	-- gamma-butürolaktoon	6,5	—
★ 2932 20 90	-- muud	6,5	—
	-- muud:		
2932 91 00	-- isosafrool	6,5	—
2932 92 00	-- 1-(1,3-bensodioksool-5-üül)propan-2-oon	6,5	—
2932 93 00	-- piperonaal	6,5	—
2932 94 00	-- safrool	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2932 95 00	-- tetra hüdrokannabinoolid (kõik isomeerid)	6,5	—
2932 99 00	-- muud	6,5	—
2933	Heterotsükliised ühendid, millel ei ole muid heteroaatomeid peale lämmastiku aatomi(te):		
	-- kondenseerumata (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) pürasooliringiga ühendid:		
2933 11	-- fenasoon (antipüriin) ja selle derivaadid:		
2933 11 10	-- -- propüfenasoon (INN)	Tollimaksuvaba	—
2933 11 90	-- -- muud	6,5	—
2933 19	-- muud:		
2933 19 10	-- -- fenüülbutasoon (INN)	Tollimaksuvaba	—
2933 19 90	-- -- muud	6,5	—
	-- kondenseerumata (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) imidasooliringiga ühendid:		
2933 21 00	-- -- hüdantoiin ja selle derivaadid	6,5	—
2933 29	-- muud:		
2933 29 10	-- -- nafasoliinhüdrokloriid (INNM) ja nafasoliinnitrat (INNM); fentolamiin (INN); tolasoliinhüdrokloriid (INNM)	Tollimaksuvaba	—
2933 29 90	-- -- muud	6,5	—
	-- kondenseerumata (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) püridiiniringiga ühendid:		
2933 31 00	-- -- püridiin ja selle soolad	5,3	—
2933 32 00	-- -- piperidiin ja selle soolad	6,5	—
2933 33 00	-- -- alfentaniil (INN), aniileridiin (INN), besitramiid (INN), broomasepaam (INN), difenoksiin (INN), difenoksülaad (INN), dipipanoon (INN), fentanüül (INN), ketobemidoon (INN), metüülfenidaat (INN), pentasotsiin (INN), petidiin (INN), petidiini sünteesi vaheprodukt A, fentsükliidiin (INN) (PCP), fenoperidiin (INN), pipradrool (INN), piritramiid (INN), propiraam (INN) ja trimeperidiin (INN); nende soolad	6,5	—
2933 39	-- muud:		
2933 39 10	-- -- iproniasiid (INN); ketobemidoonhüdrokloriid (INNM); püridostigmiinbromiid (INN) ...	Tollimaksuvaba	—
2933 39 20	-- -- 2,3,5,6-tetrakloropüridiin	Tollimaksuvaba	—
2933 39 25	-- -- 3,6-dikloropüridiin-2-karboksüülhape	Tollimaksuvaba	—
2933 39 35	-- -- 2-hüdroksüetüülammoonium-3,6-dikloropüridiin-2-karboksülaad	Tollimaksuvaba	—
2933 39 40	-- -- 2-butoksüetüül(3,5,6-trikloro-2-püridiüüloksi)atsetaat	Tollimaksuvaba	—
2933 39 45	-- -- 3,5-dikloro-2,4,6-trifluoropüridiin	Tollimaksuvaba	—
2933 39 50	-- -- fluoroksüpür (ISO), metüülester	4	—
2933 39 55	-- -- 4-metüülpüridiin	Tollimaksuvaba	—
2933 39 99	-- -- muud	6,5	—
	-- hüdrogeenitud või hüdrogeenimata kinoliini- või isokinoliiniringiga ühendid, milles ei ole muid kondenseerunud tsükleid:		
2933 41 00	-- -- levorfanool (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2933 49	-- muud:		
2933 49 10	-- -- kinoliini halogeenderivaadid; kinoliinkarboksüülhappe derivaadid	5,5	—
2933 49 30	-- -- dextrometorpaan (INN) ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2933 49 90	-- -- muud	6,5	—
	-- hüdrokeenitud või hüdrokeenimata pürimidiiniringiga või piperasiiniringiga ühendid:		
2933 52 00	-- malonüüluurea (barbituurhape) ja selle soolad	6,5	—
2933 53	-- alobarbitaal (INN), amobarbitaal (INN), barbitaal (INN), butalbitaal (INN), butobarbitaal, tsüklobarbitaal (INN), metüülfenobarbitaal (INN), pentobarbitaal (INN), fenobarbitaal (INN), sekbutabarbitaal (INN), sekobarbitaal (INN) ja vinüülbitaal (INN); nende soolad:		
2933 53 10	-- -- fenobarbitaal (INN) ja barbitaal (INN), nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2933 53 90	-- -- muud	6,5	—
2933 54 00	-- muud malonüüluurea (barbituurhape) derivaadid; nende soolad	6,5	—
2933 55 00	-- lopraxolaam (INN), meklokvaloon (INN), metakvaloon (INN) ja sipeprool (INN); nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2933 59	-- muud:		
2933 59 10	-- -- diasinon (ISO)	Tollimaksuvaba	—
2933 59 20	-- -- 1,4-diasabitsüklo[2.2.2]oktaan (trietüleendiamiin)	Tollimaksuvaba	—
2933 59 95	-- -- muud	6,5	—
	-- kondenseerumata (hüdrokeenitud või hüdrokeenimata) triasiiniringiga ühendid:		
2933 61 00	-- melamiin	6,5	—
2933 69	-- muud:		
2933 69 10	-- -- atrasiin (ISO); propasiin (ISO); simasiin (ISO); heksahüdro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triasiin (heksogeen, trimetüleentriitramiin)	5,5	—
2933 69 40	-- -- meteenamiin (INN) (heksametüleentetraamiin); 2,6-di-tert-butüül-4-[4,6-bis(oktüültio)-1,3,5-triasiin-2-üülamino]fenool	Tollimaksuvaba	—
2933 69 80	-- -- muud	6,5	—
	-- laktaamid:		
2933 71 00	-- 6-heksaanlaktaam (ϵ -kaprolaktaam)	6,5	—
2933 72 00	-- klobasaam (INN) ja metüprülloon (INN)	Tollimaksuvaba	—
2933 79 00	-- muud laktaamid	6,5	—
	-- muud:		
2933 91	-- alprasolaam (INN), kamasepaam (INN), kloordiasepoksiid (INN), klonasepaam (INN), klorasepaat, delorasepaam (INN), diasepaam (INN), estasolaam (INN), etüülloflasepaat (INN), fludiasepaam (INN), flunitrasepaam (INN), flurasepaam (INN), halasepaam (INN), lorasepaam (INN), lormetasepaam (INN), masindool (INN), medasepaam (INN), midasolaam (INN), nimetasepaam (INN), nitrasepaam (INN), nordasepaam (INN), oksasepaam (INN), pinasepaam (INN), prasepaam (INN), pürovaleroon (INN), temasepaam (INN), tetrasepaam (INN) ja triasolaam (INN); nende soolad:		
2933 91 10	-- -- kloordiasepoksiid (INN)	Tollimaksuvaba	—
2933 91 90	-- -- muud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2933 99	– – muud:		
2933 99 20	– – – indool, 3-metüülindool (skatool), 6-allüül-6,7-dihüdro-5H-dibens[c,e]asepiin (asapetiin), fenindamiin (INN) ja nende soolad; imipramiinhüdrokloriid (INN)	5,5	—
2933 99 50	– – – 2,4-di-tert-butüül-6-(5-klorobensotriasool-2-üül)fenool	Tollimaksuvaba	—
2933 99 80	– – – muud	6,5	—
2934	Kindla või muutuva keemilise koostisega nukleiinhapped ja nende soolad; muud heterotsüklilised ühendid:		
2934 10 00	– kondenseerumata (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) tiasooliringiga ühendid	6,5	—
2934 20	– hüdrogeenitud või hüdrogeenimata bensotiasooliringiga ühendid, milles ei ole muid kondenseerunud tsükleid:		
2934 20 20	– – di(bensotiasool-2-üül)disulfiid; bensotiasool-2-tiool (merkaptobensotiasool) ja selle soolad	6,5	—
2934 20 80	– – muud	6,5	—
2934 30	– hüdrogeenitud või hüdrogeenimata fenotiasiiniringiga ühendid, milles ei ole muid kondenseerunud tsükleid:		
2934 30 10	– – tietüülperasiin (INN); tioridasiin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2934 30 90	– – muud	6,5	—
	– muud:		
2934 91 00	– – aminoreks (INN), brotisolaam (INN), klotiasepaam (INN), kloksasolaam (INN), dekstromoramiid (INN), haloksasolaam (INN), ketasolaam (INN), mesokarb (INN), oksasolaam (INN), pemoliin (INN), fendimetrasiin (INN), fenimetrasiin (INN) ja sufentaniil (INN); nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2934 99	– – muud:		
2934 99 60	– – – kloroprotikseen (INN); tenalidiin (INN) ning selle tartraadid ja maleaadid; furasolidoon (INN); 7-aminokefalosporaanhape; (6R,7R)-3-atsetoksimetüül-7-[(R)-2-formüüloksi-2-fenüülatssetamido]-8-okso-5-tia-1-asabitsüklo[4.2.0]okt-2-ään-2-karboksüülhappe soolad ja estrid; 1-[2-(1,3-dioksan-2-üül)etüül]-2-metüülpüridiiniumbromiid	Tollimaksuvaba	—
2934 99 90	– – – muud	6,5	—
2935 00	Sulfoonamiidid:		
2935 00 30	– 3-[1-[7-(heksadetsüülsulfonüülamino)-1H-indool-3-üül]-3-okso-1H,3H-nafto[1,8-cd]püraan-1-üül]-N,N-dimetüül-1H-indool-7-sulfoonamiid; metosulaam (ISO)	Tollimaksuvaba	—
2935 00 90	– muud	6,5	—
	XI. PROVITAMIINID, VITAMIINID JA HORMOONID		
2936	Looduslikud või sünteetilised provitamiinid ja vitamiinid (k.a looduslikud kontsentraadid) ning nendest saadud eeskätt vitamiinidena kasutatavad derivaadid; nende ainete segud, k.a lahused mis tahes lahustites:		
	– vitamiinid ja nende derivaadid, segamata:		
2936 21 00	– – A-vitamiinid ja nende derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 22 00	– – B ₁ -vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 23 00	– – B ₂ -vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 24 00	– – D-pantoteenhape ja DL-pantoteenhape (B ₃ -vitamiin ja B ₅ -vitamiin) ning nende derivaadid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2936 25 00	– – B ₆ -vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 26 00	– – B ₁₂ -vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 27 00	– – C-vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 28 00	– – E-vitamiin ja selle derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 29 00	– – muud vitamiinid ja nende derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2936 90 00	– muud (sh looduslikud kontsentratsioonid)	Tollimaksuvaba	—
2937	Hormoonid, prostaglandiinid, tromboksaanid ja leukotrieenid, looduslikud või sünteetilised; nende derivaadid ja struktuurianaloogid, k.a modifitseeritud ahelaga polüpeptiidid, mida kasutatakse eeskätt hormoonidena:		
	– polüpeptiid-, valk- ja glükoproteiin-hormoonid, nende derivaadid ja struktuurianaloogid:		
2937 11 00	– – somatotropiin, selle derivaadid ja struktuurianaloogid	Tollimaksuvaba	g
2937 12 00	– – insuliin ja selle soolad	Tollimaksuvaba	g
2937 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
	– steroidhormoonid, nende derivaadid ja struktuurianaloogid:		
2937 21 00	– – kortisoon, hüdrokortisoon, prednisoon (dehüdrokortisoon) ja prednisoloon (dehüdrohüdrokortisoon)	Tollimaksuvaba	g
2937 22 00	– – kortikosteroidhormoonide halogeenderivaadid	Tollimaksuvaba	g
2937 23 00	– – östrogeenid ja progestageenid	Tollimaksuvaba	g
2937 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
2937 50 00	– prostaglandiinid, tromboksaanid ja leukotrieenid, nende derivaadid ja struktuurianaloogid	Tollimaksuvaba	g
■ 2937 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	g
	XII. LOODUSLIKUD JA SÜNTEETILISED TAIMSED GLÜKOSIIDID JA ALKALOIDID, NENDE SOOLAD, EETRID, ESTRID JM DERIVAADID		
2938	Glükosiidid (looduslikud või sünteetilised), nende soolad, eetrid, estrid ja muud derivaadid:		
2938 10 00	– rutosiid (rutiin) ja selle derivaadid	6,5	—
2938 90	– muud:		
2938 90 10	– – digitaalsete glükosiidid	6	—
2938 90 30	– – glütsürrishape ja glütsürrisaadid	5,7	—
2938 90 90	– – muud	6,5	—
2939	Looduslikud või sünteetilised taimsed alkaloidid, nende soolad, eetrid, estrid ja muud derivaadid:		
	– oopiumi alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2939 11 00	– – unimaguna põhu kontsentratsioonid; buprenorfiin (INN), kodeiin, dihüdrokodeiin (INN), etüülmorfiin, etorfiin (INN), herooin, hüdrokodoon (INN), hüdroomorfoon (INN), morfiin, nikomorfiin (INN), oksükodoon (INN), oksüomorfoon (INN), folkodiin (INN), tebakoon (INN) ja tebaiin; nende soolad	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2939 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2939 20 00	– kiinakoore alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 30 00	– kofeiin ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
	– efedriinid ja nende soolad:		
2939 41 00	– – efedriin ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 42 00	– – pseudoefedriin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 43 00	– – katiin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
★ 2939 44 00	– – noradrenaliin ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
■ 2939 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– teofülliin ja aminofülliin (teofüllinetaendiamiin) ning nende derivaadid; nende soolad:		
2939 51 00	– – fenetülliin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 59 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– hariliku tungaltera alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2939 61 00	– – ergometriin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 62 00	– – ergotamiin (INN) ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 63 00	– – lüsergiinhape ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
2939 69 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
2939 91 00	– – kokaiin, ekgoniin, levometamfetamiin, metamfetamiin (INN), ratseemiline metamfetamiin; nende soolad, estrid ja muud derivaadid	Tollimaksuvaba	—
2939 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
XIII. MUUD ORGAANILISED ÜHENDID			
2940 00 00	Keemiliselt puhtad suhkrud, v.a sahharoos, laktoos, maltoos, glükoos ja fruktoos; suhkrute eetrid, atsetaalid ja estrid ning nende soolad (v.a rubriikide 2937, 2938 ja 2939 tooted)	6,5	—
2941	Antibiootikumid:		
2941 10 00	– penitsilliinid ja nende penitsillaanhappestruktuuriga derivaadid; nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2941 20	– streptomütsiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2941 20 30	– – dihidrostreptomütsiin, selle soolad, estrid ja hüdraadid	5,3	—
2941 20 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
2941 30 00	– tetratsükliinid ja nende derivaadid; nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2941 40 00	– klooramfenikool ja selle derivaadid; nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2941 50 00	– erütromütsiin ja selle derivaadid; nende soolad	Tollimaksuvaba	—
2941 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
2942 00 00	Muud orgaanilised kemikaalid	6,5	—

GRUPP 30

FARMAATSIATOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) toidukaubad ja joogid (näiteks dieetilised, diabeetikutele mõeldud või toitainetega rikastatud toidukaubad, toidulisandid, toniseerivad joogid ja mineraalvesi), v.a toitepreparaadid veenisiseseks manustamiseks (IV jaotis);
 - b) tooted, mis on ette nähtud suitsetajate abistamiseks suitsetamisest loobumisel, nagu tabletid, närimiskumm või plaastrid (transdermaalne süsteem) (rubriik 2106 või 3824);
 - c) spetsiaalselt kaltsineeritud ja peeneks jahvatatud, stomatoloogias kasutatavad kipsid (rubriik 2520);
 - d) meditsiinis kasutatavad eeterlike õlide veeaurudestillaadid ja vesilahused (rubriik 3301);
 - e) rubriikide 3303–3307 tooted, k.a ravi- või profülaktilise toimega valmistised;
 - f) seep ja muud rubriigi 3401 tooted, millele on lisatud ravimeid;
 - g) stomatoloogias kasutatavad valmistised kipsi baasil (rubriik 3407) ja
 - h) albumiin, mis ei ole valmistatud ravi- või profülaktilistel eesmärkidel (rubriik 3502).
2. Rubriigis 3002 kohaldatakse mõistet „immunoloogilised tooted” selliste peptiidide ja valkude suhtes (v.a rubriiki 2937 kuuluvad kaubad), mis on otseselt kaasatud immunoloogiliste protsesside reguleerimisse, nt monoklonaalsed anti kehad (MAB), anti kehade fragmentid, anti kehade konjugaadid ja anti kehade fragmentide konjugaadid, interleukiinid, interferoonid (IFN), kemokiinid ja teatavad tuumori nekroosifaktorid (TNF), kasvufaktorid (GF), hematopoetiinid ja koloonia kasvu stimuleerivad faktorid (GSF).
3. Rubriikides 3003 ja 3004 ning käesoleva grupi märkuse 4 punktis d käsitatakse:
 - a) segamata toodetena:
 - 1) segamata toodete vesilahuseid;
 - 2) kõiki gruppide 28 ja 29 tooteid ning
 - 3) rubriigi 1302 taimseid lihtekstrakte kas standardiseerituna või mis tahes lahustis lahustatuna;
 - b) segatud toodetena:
 - 1) kolloidlahuseid ja suspensioone (v.a kolloidväävel);
 - 2) taimmaterjali segudest valmistatud taimseid ekstrakte ning
 - 3) looduslikust mineraalveest aurutamise abil saadud sooli ja kontsentrante.
4. Rubriiki 3006 kuuluvad ainult järgmised tooted, mida klassifitseeritakse ainult selles rubriigis ja mitte teistes nomenklatuuri rubriikides:
 - a) steriilne kirurgiline kätkut jms steriilsed õmblusmaterjalid (sh kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed imenduvad niidid) ja steriilsed koeadhesiivsed haavasulgemisvahendid;
 - b) steriilne laminaaria ja laminaariatampoonid;
 - c) kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed imenduvad veretõkestid; kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed käsnad, imenduvad või mitte;
 - d) röntgenoloogilistes uuringutes kasutatavad kontrastained ja patsiendile manustatavad diagnostilised reaktiivid, mis esinevad kas väljamõõdetud doosides segamata ainetena või kõnesolevaks otstarbeks kahest või enamast komponendist kokkusegatud toodetena;
 - e) veregruppide määramiseks kasutatavad reaktiivid;
 - f) hambatsemendid jm hambatäidised; tsemendid luude taastamiseks;
 - g) esmaabikarbid ja -komplektid;
 - h) hormoonidel, muudel rubriigi 2937 toodetel või spermiitsiididel põhinevad keemilised rasestumisvastased vahendid;
 - ij) geelpreparaadid, mis on mõeldud kasutamiseks inim- või veterinaarmeditsiinis kehaosade libestamiseks kirurgilistel operatsioonidel ja läbivaatustel või keha ja meditsiiniseadme kontaktainena;

- k) ravimijäätmed, s.o farmaatsiatooted, mida ei kõlba kasutada esialgselt kavandatud eesmärgil näiteks kõlblikkusaja möödumise tõttu ning
- l) stoomi korral kasutatavad vahendid: kolostoomi, ileostoomi ja urostoomi korral kasutatavad sobivaks lõigatavad stoomikotid ja nende kleepkinnitused.

Lisamärkus

1. Rubriiki 3004 kuuluvad ka taimsed ravimpreparaadid ja järgmistel toimeainetel põhinevad preparaadid: jaemüügiks pakendatud vitamiinid, mineraalained, asendamatud aminohapped ja rasvhapped. Need preparaadid klassifitseeritakse rubriiki 3004, kui nende sildil, pakendil või lisatud kasutusjuhendil on deklareeritud:

- a) konkreetsed haigused, dieetid ja sümptomid, mille puhul toodet kasutatakse;
- b) toimeaine või -ainete kontsentratsioon tootes;
- c) doseering ning
- d) kasutusviis.

Sellesse rubriiki kuuluvad ka homöopaatilised ravimpreparaadid, kui need vastavad punktides a, c ja d esitatud tingimustele.

Vitamiinidel, mineraalainetel, asendamatul aminohapetel või rasvhapetel põhinevate preparaatide korral peab vähemalt ühe nimetatud aine kogus preparaadi soovitatud päevadoosis olema oluliselt kõrgem kui aine päevadoos, mis on näidustatud üldise tervise ja hea enesetunde säilitamiseks.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3001	Organoteraapias kasutatavad kuivatatud näärmed ja muud organid (pulbrina või pulbristamata); organoteraapias kasutatavad näärmete, muude organite ja nende nõrede ekstraktid; hepariin ja selle soolad; ravis ja profülaktikas kasutatavad mujal nimetatud inim- või loomorganismist pärinevad ained:		
3001 20	– näärmete, muude organite või nende nõrede ekstraktid:		
3001 20 10	– – inimeselt pärinevad	Tollimaksuvaba	—
3001 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3001 90	– muud:		
3001 90 20	– – inimeselt pärinevad	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
3001 90 91	– – – hepariin ja selle soolad	Tollimaksuvaba	—
3001 90 98	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
3002	Inimveri; ravi, profülaktika või diagnostika otstarbeks ettevalmistatud loomaveri; antiseerumid jm verefraktsioonid ning immunoloogilised tooted, modifitseeritud või mitte, k.a need, mis on saadud biotehnoloogiliste menetluste abil; vaktsiinid, toksiinid, mikroorganismide kultuurid (v.a pärmid) jms tooted:		
3002 10	– antiseerumid jm verefraktsioonid ning immunoloogilised tooted, modifitseeritud või mitte, k.a need, mis on saadud biotehnoloogiliste menetluste abil:		
■ 3002 10 10	– – antiseerumid	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
■ 3002 10 91	– – – hemoglobiin, vere globuliinid ja seerumglobuliinid	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
■ 3002 10 95	– – – – inimverest	Tollimaksuvaba	—
■ 3002 10 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
■ 3002 20 00	– inimmeditsiinis kasutatavad vaktsiinid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3002 30 00	– veterinaarmeditsiinis kasutatavad vaktsiinid	Tollimaksuvaba	—
3002 90	– muud:		
3002 90 10	– – inimveri	Tollimaksuvaba	—
3002 90 30	– – ravi, profülaktika või diagnostika otstarbeks ettevalmistatud loomaveri	Tollimaksuvaba	—
3002 90 50	– – mikroorganismide kultuurid	Tollimaksuvaba	—
■ 3002 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3003	Ravis või profülaktikas kasutatavad kahest või enamast komponendist kokkusegatud ravimid (v.a rubriikide 3002, 3005 ja 3006 ravimid), kindlatesse doosidesse jaotamata ja jaemüügiks pakendamata:		
3003 10 00	– sisaldavad penitsilliine, nende penitsillaanhappestruktuuriga derivaate, streptomüsiine või nende derivaate	Tollimaksuvaba	—
3003 20 00	– sisaldavad muid antibiootikume	Tollimaksuvaba	—
	– sisaldavad hormone või muid rubriigi 2937 tooteid, kuid ei sisalda antibiootikume:		
3003 31 00	– – sisaldavad insuliini	Tollimaksuvaba	—
3003 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3003 40 00	– sisaldavad alkaloide või nende derivaate, kuid ei sisalda rubriigi 2937 tooteid ega antibiootikume	Tollimaksuvaba	—
3003 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
3004	Ravis või profülaktikas kasutatavad segatud või segamata ravimid, mis koosnevad segatud või segamata toodetest, väljamõõdetud doosidena (k.a transdermaalse manustamise süsteemi abil kasutatavad doosid) või jaemüügi pakendis (v.a rubriikide 3002, 3005 ja 3006 tooted):		
3004 10 00	– sisaldavad penitsilliine, nende penitsillaanhappestruktuuriga derivaate, streptomüsiine või nende derivaate	Tollimaksuvaba	—
3004 20 00	– sisaldavad muid antibiootikume	Tollimaksuvaba	—
	– sisaldavad hormone või muid rubriigi 2937 ühendeid, kuid ei sisalda antibiootikume:		
3004 31 00	– – sisaldavad insuliini	Tollimaksuvaba	—
3004 32 00	– – sisaldavad neerupealise koore hormone, nende derivaate või struktuurianalooge .	Tollimaksuvaba	—
3004 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3004 40 00	– sisaldavad alkaloide või nende derivaate, kuid ei sisalda hormone, antibiootikume ega muid rubriigi 2937 tooteid	Tollimaksuvaba	—
3004 50 00	– muud ravimid, mis sisaldavad vitamiine või muid rubriigi 2936 tooteid	Tollimaksuvaba	—
■ 3004 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3005	Vatt, marli, sidumismaterjalid jms tooted (näiteks haavasidemed, kleepplaastrid, mähised), ravimitega immutatud või kaetud või jaemüügivormis või -pakendis, mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias:		
3005 10 00	– kleepplaastrid jm adhesiivkihiga tooted	Tollimaksuvaba	—
3005 90	– muud:		
3005 90 10	– – vatt ja vatitooted	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – tekstiilmaterjalist:		
3005 90 31	– – – marli ja marlitooted	Tollimaksuvaba	—
3005 90 50	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
3005 90 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
3006	Käesoleva grupi märkuses 4 loetletud farmaatsiatooted:		
3006 10	– steriilne kirurgiline kätgut jms steriilsed õmblusmaterjalid (sh kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed imenduvad niidid) ja steriilsed koeadhesiivsed haavasulgemishvahendid; steriilne laminaaria ja laminaariatampoonid; kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed imenduvad veretõkestid; kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed käsnaad, imenduvad:		
3006 10 10	– – steriilne kirurgiline kätgut	Tollimaksuvaba	—
3006 10 30	– – kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed käsnaad, imenduvad	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3006 20 00	– veregruppide määramiseks kasutatavad reaktiivid	Tollimaksuvaba	—
3006 30 00	– kontrastained röntgenoloogilisteks uuringuteks; patsiendile manustatavad diagnostilised reaktiivid	Tollimaksuvaba	—
3006 40 00	– hambatsemendid jm hambatäidised; tsemendid luude taastamiseks	Tollimaksuvaba	—
3006 50 00	– esmaabipakid ja -komplektid	Tollimaksuvaba	—
★ 3006 60 00	– hormoonidel, muudel rubriigi 2937 toodetel või spermitsiididel põhinevad keemilised rasestumisvastased vahendid	Tollimaksuvaba	—
3006 70 00	– geelpreparaadid, mis on mõeldud kasutamiseks inim- või veterinaarmeditsiinis kehaosade libestamiseks kirurgilistel operatsioonidel ja läbivaatustel või keha ja meditsiini-seadme kontaktainena	6,5 ⁽¹⁾	—
	– muud:		
3006 91 00	– – stoomi korral kasutatavad vahendid	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 92 00	– – ravimijäätmed	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

GRUPP 31

VÄETISED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0511 loomaveri;
 - b) individuaalsed kindla keemilise koostisega ühendid (v.a märkuse 2 punktis a, märkuse 3 punktis a, märkuse 4 punktis a ja märkuses 5 kirjeldatud ühendid) ja
 - c) rubriiki 3824 kuuluvad kaaliumkloriidi tehiskristallid (v.a optilised elemendid) massiga vähemalt 2,5 g igaüks; kaaliumkloriidist valmistatud optilised elemendid (rubriik 9001).
2. Rubriiki 3102 klassifitseeritakse ainult järgmised tooted, mis ei esine rubriigis 3105 kirjeldatud kujul või pakendis:
 - a) allpool kirjeldatud tooted:
 - 1) naatriumnitraat, puhastatud või puhastamata;
 - 2) ammooniumnitraat, puhastatud või puhastamata;
 - 3) ammooniumsulfaat ja ammooniumnitraat kaksiksoolana (puhastatud või puhastamata);
 - 4) ammooniumsulfaat, puhastatud või puhastamata;
 - 5) kaltsiumnitraat ja ammooniumnitraat kaksiksoolana ja nende ainete segud (puhastatud või puhastamata);
 - 6) kaltsiumnitraat ja magneesiumnitraat kaksiksoolana ja nende ainete segud (puhastatud või puhastamata);
 - 7) kaltsiumtsüaanamiid (puhastatud, puhastamata või õliga töödeldud);
 - 8) uurea, puhastatud või puhastamata;
 - b) väetised, mis kujutavad endast eespool punktis a kirjeldatud mis tahes toodete segu;
 - c) väetised, mis sisaldavad ammooniumkloriidi või mõnda muud punktides a ja b kirjeldatud ainet ja millesse on segatud kriiti, kipsi või mõnda muud anorgaanilist ainet, mis ei ole väetis;
 - d) vedelväetised, mis kujutavad endast punkti a alapunktides 2 ja 8 kirjeldatud tooteid või nende toodete segusid vesi- või ammoniaagilahustes.
3. Rubriiki 3103 klassifitseeritakse ainult järgmised tooted, mis ei esine rubriigis 3105 kirjeldatud kujul või pakendis:
 - a) allpool kirjeldatud tooted:
 - 1) aluseline räbu;
 - 2) rubriigi 2510 looduslikud fosfaadid, kas kaltsineeritud või kuumutatud temperatuuril, mis on kõrgem kui vaja lisandite eraldamiseks;
 - 3) liht-, topelt- ja kolmekordne superfosfaat;
 - 4) kaltsiumvesinikortofosfaat, mis sisaldab fluori vähemalt 0,2 % kuiva veevaba toote massist;
 - b) punktis a kirjeldatud mis tahes toodete kokkusegamisel saadud väetised, mille puhul ei ole arvesse võetud fluorisisalduse piirnormi;
 - c) väetised, mis sisaldavad mõnda punktides a ja b kirjeldatud ainet, mille puhul ei ole arvesse võetud fluorisisalduse piirnormi ja millesse on segatud kriiti, kipsi või mõnda muud anorgaanilist ainet, mis ei ole väetis.
4. Rubriiki 3104 klassifitseeritakse ainult järgmised tooted, mis ei esine rubriigis 3105 kirjeldatud kujul või pakendis:
 - a) allpool kirjeldatud tooted:
 - 1) töötlemata kaalisoolad (näiteks karnalliit, kainiit ja sülviiit);
 - 2) kaaliumkloriid, puhastatud või puhastamata, v.a märkuse 1 punktis c nimetatud tooted;

- 3) kaaliumsulfaat, puhastatud või puhastamata;
- 4) magneesiumkaaliumsulfaat, puhastatud või puhastamata;
- b) eespool punktis a nimetatud ainete mis tahes segud.
5. Puhastatud või puhastamata ammooniumdivesinikortofosfaat (monoammooniumfosfaat), diammooniumvesinikortofosfaat (diammooniumfosfaat) ja nende ainete segud klassifitseeritakse rubriiki 3105.
6. Rubriigis 3105 tähistatakse terminiga „muud väetised” ainult neid tooteid, mida kasutatakse väetistena ja mis sisaldavad põhikomponentidena vähemalt ühte järgmistest toiteelementidest: lämmastik, fosfor, kaalium.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3101 00 00	Loomsed ja taimsed väetised (kokkusegatud või segamata, keemiliselt töödeldud või töötlemata); loomsete või taimsete saaduste kokkusegamise või keemilise töötlemise abil valmistatud väetised	Tollimaksuvaba	—
3102	Mineraalsed ja keemilised lämmastikväetised:		
3102 10	– urea, vesilahusena või mitte:		
3102 10 10	– – urea lämmastikusisaldusega üle 45 % kuiva veevaba toote massist	6,5	kg N
3102 10 90	– – muud	6,5	kg N
	– ammooniumsulfaat; ammooniumsulfaat ja ammooniumnitraat kaksiksoolana ja nende ainete segud:		
3102 21 00	– – ammooniumsulfaat	6,5	kg N
3102 29 00	– – muud	6,5	kg N
3102 30	– ammooniumnitraat (vesilahusena või mitte):		
3102 30 10	– – vesilahusena	6,5	kg N
3102 30 90	– – muud	6,5	kg N
3102 40	– ammooniumnitraadi segud kaltsiumkarbonaadiga või muude anorgaaniliste ainetega, mis ei ole väetised:		
3102 40 10	– – lämmastikusisaldusega kuni 28 % massist	6,5	kg N
3102 40 90	– – lämmastikusisaldusega üle 28 % massist	6,5	kg N
3102 50	– naatriumnitraat:		
3102 50 10	– – looduslik naatriumnitraat ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3102 50 90	– – muud	6,5	kg N
3102 60 00	– kaltsiumnitraat ja ammooniumnitraat kaksiksoolana ja nende ainete segud	6,5	kg N
3102 80 00	– ammooniumnitraadi ja urea segud vesilahusena või ammoniaagilahusena	6,5	kg N
3102 90 00	– muud, sh eelmistes alamrubriikides nimetamata segud	6,5	kg N
3103	Mineraalsed ja keemilised fosforväetised:		
3103 10	– superfosfaadid:		
3103 10 10	– – difosforpentaoksiidi sisaldusega üle 35 % massist	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 10 90	– – muud	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	kg P ₂ O ₅

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3104	Mineraalsed ja keemilised kaaliumväetised:		
3104 20	– kaaliumkloriid:		
3104 20 10	– – kaaliumisisaldusega kuni 40 % kuiva veevaba toote massist arvestatuna K ₂ O-le	Tollimaksuvaba	kg K ₂ O
3104 20 50	– – kaaliumisisaldusega üle 40 %, kuid mitte üle 62 % kuiva veevaba toote massist arvestatuna K ₂ O-le	Tollimaksuvaba	kg K ₂ O
3104 20 90	– – kaaliumisisaldusega üle 62 % kuiva veevaba toote massist arvestatuna K ₂ O-le	Tollimaksuvaba	kg K ₂ O
3104 30 00	– kaaliumsulfaat	Tollimaksuvaba	kg K ₂ O
3104 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	kg K ₂ O
3105	Mineraal- või keemilised väetised, mis sisaldavad kahte või kolme järgmistest toiteelementidest: lämmastik, fosfor ja kaalium; muud väetised; käesoleva grupi kaubad tablettidena vms kujul või pakendis brutomassiga kuni 10 kg:		
3105 10 00	– käesoleva grupi kaubad tablettidena vms kujul või pakendis brutomassiga kuni 10 kg	6,5	—
3105 20	– mineraal- või keemilised väetised, mis sisaldavad kolme toiteelementi: lämmastikku, fosforit ja kaaliumi:		
★ 3105 20 10	– – lämmastikuisaldusega üle 10 % kuiva veevaba toote massist	6,5	—
★ 3105 20 90	– – muud	6,5	—
3105 30 00	– diammooniumvesinikortofosfaat (diammooniumfosfaat)	6,5	—
3105 40 00	– ammooniumdivesinikortofosfaat (monoammooniumfosfaat) ja selle segud diammooniumvesinikortofosfaadiga (diammooniumfosfaadiga)	6,5	—
	– muud mineraal- ja keemilised väetised, mis sisaldavad kahte toiteelementi: lämmastikku ja fosforit:		
3105 51 00	– – sisaldavad nitraate ja fosfaate	6,5	—
3105 59 00	– – muud	6,5	—
3105 60 00	– mineraal- ja keemilised väetised, mis sisaldavad kahte toiteelementi: fosforit ja kaaliumi	3,2	—
3105 90	– muud:		
3105 90 10	– – looduslik kaaliumnaatriumnitrat (naatriumnitraadi ja kaaliumnitraadi looduslik segu kuni 44 % kaaliumnitraadi sisaldusega), mille kogu lämmastikuisaldus on kuni 16,3 % kuiva veevaba toote massist ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
3105 90 91	– – – lämmastikuisaldusega üle 10 % kuiva veevaba toote massist	6,5	—
3105 90 99	– – – muud	3,2	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

GRUPP 32

PARK- JA VÄRVAINEEKSTRAKTID; TANNIINID JA NENDE DERIVAADID; VÄRVAINED JA PIGMENDID; VÄRVID JA LAKID; KITT JA MUUD MASTIKSID; TINT**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) individuaalsed keemilised elemendid ja individuaalsed kindla keemilise koostisega ühendid (v.a rubriikide 3203 ja 3204 tooted, luminofooridena kasutatavad anorgaanilised tooted (rubriik 3206), sulatatud kvartsist ja muust sulatatud ränidioksiidist valmistatud klaas rubriigis 3207 ettenähtud kujul, samuti rubriigi 3212 jaemüügivormis või -pakendis värvained);
 - b) tannaadid ja muud rubriikidesse 2936–2939, 2941 ja 3501–3504 kuuluvad tanniini derivaadid ja
 - c) asfalt- ja bituumenmastiksid (rubriik 2715).
2. Rubriigi 3204 stabiliseeritud diasooniumsoolad ja asovärvainete valmistamiseks kasutatavad asokupeldusreagendid.
3. Rubriikidesse 3203, 3204, 3205 ja 3206 klassifitseeritakse ka värvainete baasil saadud valmistised (sealhulgas, rubriigi 3206 puhul, värvipigmentid rubriigist 2530 või grupist 28, metallihelbed ja -pulbrid), mida kasutatakse mis tahes materjalide värvimiseks või komponentidena muude värvainete valmistamiseks. Nendes rubriikidesse ei klassifitseerita siiski mittevesikeskkonnas pigmentide dispergeerimise abil saadud vedelikke ja pastasid, mida kasutatakse näiteks värvide, sh emailide (rubriik 3212) ja muude rubriikidesse 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 või 3215 kuuluvate valmististe saamiseks.
4. Rubriiki 3208 kuuluvad rubriikides 3901–3913 kirjeldatud ainete lahused lenduvates orgaanilistes lahustites (v.a kolloomium), kui lahuses on lahustit üle 50 % massist.
5. Selles grupis ei hõlma termin „värvaine” tooteid, mida kasutatakse õlivärvide täiteainetena, olenemata sellest, kas nad sobivad või ei sobi kasutamiseks ka liimvärvide täiteainetena.
6. Rubriigis 3212 tähistatakse terminiga „trükifoolum” ainult õhukest lehtmaterjali, mida kasutatakse näiteks raamatukaante või mütsipaelte trükkimiseks ja mis koosneb:
 - a) liimi, želatiini või muu sideainega aglomeeritud metallipulbrist (k.a väärismetallipulber) või pigmendist ja
 - b) mis tahes materjalist kandlehele kantud metallist (k.a väärismetall) või pigmendist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3201	Taimse päritoluga parkainekstraktid; tanniinid ja nende soolad, eetrid, estrid jm derivaadid:		
3201 10 00	– kebratsoekstrakt	Tollimaksuvaba	—
3201 20 00	– austraalia akaatsia ekstrakt	6,5 ⁽¹⁾	—
3201 90	– muud:		
3201 90 20	– – sumahhiekstrakt, soomustammekstrakt, tammekstrakt ja kastaniekstrakt	5,8	—
3201 90 90	– – muud	5,3 ⁽²⁾	—
3202	Orgaanilised sünteesparkained; anorgaanilised parkained; parkainepreparaadid, mis sisaldavad või ei sisalda looduslikke parkaineid; ensüümipreparaadid eelparakimiseks:		
3202 10 00	– orgaanilised sünteesparkained	5,3	—
3202 90 00	– muud	5,3	—

⁽¹⁾ Väärtuseline tollimaks on määramata ajaks ühepoolselt vähendatud 3 %ni (ühepoolselt peatunud).

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3203 00	Kindla või muutuva keemilise koostisega taimsed ja loomsed värvained (k.a värvaineeekstraktid, v.a luumust); käesoleva grupi märkuses 3 osutatud valmistised taimsete või loomsete värvainete baasil:		
3203 00 10	– taimsed värvained ja valmistised nende baasil	Tollimaksuvaba	—
3203 00 90	– loomsed värvained ja valmistised nende baasil	2,5	—
3204	Kindla või muutuva keemilise koostisega orgaanilised sünteesevärvained; käesoleva grupi märkuses 3 osutatud orgaaniliste sünteesevärvainete baasil saadud valmistised; fluorestsentsvalgenditena või luminofooridena kasutatavad sünteetilised orgaanilised tooted (kindla või muutuva keemilise koostisega):		
	– käesoleva grupi märkuses 3 osutatud orgaanilised sünteesevärvained ja valmistised nende baasil:		
3204 11 00	– dispersioonvärvained ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 12 00	– eelmetallitatud või eelmetallitamata happelised värvained ja valmistised nende baasil; peitsvärvained ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 13 00	– aluselised värvained ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 14 00	– otsevärvained ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 15 00	– küüpvärvained (sh pigmentidena kasutatavad küüpvärvained) ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 16 00	– aktiivvärvained ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 17 00	– pigmendid ja valmistised nende baasil	6,5	—
3204 19 00	– muud, k.a kahe või enama alamrubriikidesse 3204 11–3204 19 kuuluva värvaine segud	6,5	—
3204 20 00	– fluorestsentsvalgenditena kasutatavad sünteetilised orgaanilised tooted	6	—
3204 90 00	– muud	6,5	—
3205 00 00	Lakpigmentid; käesoleva grupi märkuses 3 osutatud valmistised lakpigmentide baasil	6,5	—
3206	Muud värvained; käesoleva grupi märkuses 3 nimetatud valmistised (v.a rubriikidesse 3203, 3204 ja 3205 kuuluvad valmistised); luminofooridena kasutatavad anorgaanilised tooted (kindla või muutuva keemilise koostisega):		
	– pigmendid ja valmistised titaandioksiidi baasil:		
3206 11 00	– titaandioksiidi sisaldusega vähemalt 80 % kuivaine massist	6	—
3206 19 00	– muud	6,5	—
3206 20 00	– pigmendid ja valmistised kroomiühendite baasil	6,5	—
	– muud värvained ja valmistised:		
3206 41 00	– ultramariin ja valmistised ultramariini baasil	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3206 42 00	-- litopoon ning muud pigmendid ja valmistised tsinksulfiidi baasil	6,5	—
3206 49	-- muud:		
3206 49 10	--- magnetiit	4,9 ⁽¹⁾	—
★ 3206 49 70	--- muud	6,5	—
3206 50 00	-- luminofooridena kasutatavad anorgaanilised tooted	5,3	—
3207	Valmis pigmendid, hägustid ja värvid, klaasjad emailid ja glasuurid, angoobid (savilobri), vedelad läikelakid ning muud keraamika-, emaili- ja klaasitööstuses kasutatavad ained; klaasfritt ning klaasipulber, -graanulid ja -helbed:		
3207 10 00	-- valmis pigmendid, hägustid, värvid jms valmistised	6,5	—
3207 20	-- klaasjad emailid ja glasuurid, angoobid (savilobri) jms ained:		
3207 20 10	--- angoobid (savilobri)	5,3	—
3207 20 90	--- muud	6,3	—
3207 30 00	-- vedelad läikelakid jms valmistised	5,3	—
3207 40	-- klaasfritt ning klaasipulber, -graanulid ja -helbed:		
3207 40 40	--- klaashelbed, mille pikkus on vähemalt 0,1 mm, kuid mitte üle 3,5 mm, ja paksus vähemalt 2 mikromeetrit, kuid mitte üle 5 mikromeetri; klaasipulber ja -graanulid, ränidioksiidi sisaldusega vähemalt 99 % massist	Tollimaksuvaba	—
3207 40 85	--- muud	3,7	—
3208	Sünteespolümeeride või keemiliselt töödeldud looduslike polümeeride alusel valmistatud ja mittevesikeskkonnas dispergeeritud või lahustatud värvid ja lakid (sh emailid ja glasuurid); käesoleva grupi märkuses 4 nimetatud lahused:		
3208 10	-- polüestrite baasil:		
3208 10 10	--- käesoleva grupi märkuses 4 määratletud lahused	6,5	—
3208 10 90	--- muud	6,5	—
3208 20	-- akrüül- või vinüülpolümeeride baasil:		
3208 20 10	--- käesoleva grupi märkuses 4 määratletud lahused	6,5	—
3208 20 90	--- muud	6,5	—
3208 90	-- muud:		
	--- käesoleva grupi märkuses 4 määratletud lahused:		
3208 90 11	--- 2,2'-(tert-butüülimino)dietanooli ja 4,4'-metüleenditsükloheksüüldiisotsüanaadi reaktsioonil saadud poliüretaan, lahus N,N-dimetüülatssetamiidis polümeerisisaldusega vähemalt 48 % massist	Tollimaksuvaba	—
3208 90 13	--- p-kresooli ja divinüülbenzenei kopolümeer, lahus N,N-dimetüülatssetamiidis polümeerisisaldusega vähemalt 48 % massist	Tollimaksuvaba	—
3208 90 19	--- muud	6,5	—
	-- muud:		
3208 90 91	--- sünteespolümeeride baasil	6,5	—
3208 90 99	--- keemiliselt modifitseeritud looduslike polümeeride baasil	6,5	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3209	Sünteespolümeeride või keemiliselt töödeldud looduslike polümeeride baasil valmistatud ja vesikeskkonnas disperseeritud või lahustatud värvid ja lakid (sh emailid ja glasuurid):		
3209 10 00	– akrüül- või vinüülpolümeeride baasil	6,5	—
3209 90 00	– muud	6,5	—
3210 00	Muud värvid ja lakid (sh emailid, glasuurid ja liimvärvid); naha viimistlemiseks kasutatavad valmis vesipigmendid:		
3210 00 10	– õlivärvid ja -lakid (k.a emailid ja glasuurid)	6,5	—
3210 00 90	– muud	6,5	—
3211 00 00	Valmis sikatiivid	6,5	—
3212	Mittevesikeskkonnas disperseeritud vedelad või pastataolised värvide (sh emailide) valmistamisel kasutatavad pigmendid (sh metallipulbrid ja -helbed); trükifoolium; värvained jaemüügivormis või -pakendis:		
3212 10 00	– trükifoolium	6,5	—
3212 90 00	– muud	6,5	—
3213	Kunstniku-, õppe- ja plakativärvid tablettidena, tuubides, purkides, pudelites, kausikestes vms pakendis:		
3213 10 00	– värvikomplektid	6,5	—
3213 90 00	– muud	6,5	—
3214	Aknakitt, pookvaha, vaiktsemendid, tihendussegud ja muud mastiksid; maalripahtlid; mittetulekindlad segud ehitiste fassaadide, siseseinte, põrandate, lagede jms katmiseks:		
3214 10	– aknakitt, pookvaha, vaiktsemendid, tihendussegud ja muud mastiksid; maalripahtlid:		
3214 10 10	– – aknakitt, pookvaha, vaiktsemendid, tihendussegud ja muud mastiksid	5	—
3214 10 90	– – maalripahtlid	5	—
3214 90 00	– muud	5	—
3215	Trükivärvid, tint ja tušš, kontsentreeritud, kontsentreerimata või tahked:		
	– trükivärvid:		
3215 11 00	– – must	6,5	—
3215 19 00	– – muud	6,5	—
3215 90 00	– muud	6,5	—

GRUPP 33

EETERLIKUD ÕLID JA RESINOIDID; PARFÜMEERIA- JA KOSMEETIKATOOTED NING HÜGIEENIVAHENDID

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriikide 1301 ja 1302 looduslikud õlivaigud ja taimeekstraktid;
 - b) seep ja muud rubriigi 3401 tooted ja
 - c) vaigutärpentin, puidutärpentin ja sulfaattärpentin ning muud rubriigi 3805 tooted.
2. Rubriigis 3302 tähistatakse terminiga „lõhnaained” ainult rubriigis 3301 nimetatud aineid, neist eraldatud lõhnaingrediente ja sünteetilisi aroomiaineid.
3. Rubriikidesse 3303–3307 kuuluvad muu hulgas nende rubriikide toodetena kasutatavad segatud ja segamata jaemüügipakendis tooted (v.a eeterlike õlide veeaurudestillaadid ja vesilahused).
4. Rubriigis 3307 hõlmab termin „parfümeeria- ja kosmeetikatooted ning hügieenivahendid” muu hulgas ka järgmisi tooteid: lõhnapakikesed; põletamiseks mõeldud lõhnaained; lõhnastatud või kosmeetikavahenditega immutatud või kaetud paber; lahused kontaktläätsede ja silmaproteeside säilitamiseks; lõhnaõlide või kosmeetikavahenditega immutatud või kaetud vatt, vilt ja lausriie; hügieenivahendid loomadele.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3301	Eeterlikud õlid, mis sisaldavad või ei sisalda terpeene, k.a tahked või absoluteeritud valmistised; resinoidid; õlivaigekstraktid; eeterlike õlide kontsentratsioonid rasvades, mittelenduvates õlides, vahades vms keskkonnas (saadud anfloraazi või leotamise teel); terpeenid, mis saadakse kõrvalsaadustena eeterlike õlide vabastamisel terpeenidest; eeterlike õlide veeaurudestillaadid ja vesilahused:		
	– tsitrusviljade eeterlikud õlid:		
3301 12	– – apelsiniõli:		
3301 12 10	– – – terpeenidest puhastamata	7	—
3301 12 90	– – – terpeenidest puhastatud	4,4	—
3301 13	– – sidruniõli:		
3301 13 10	– – – terpeenidest puhastamata	7	—
3301 13 90	– – – terpeenidest puhastatud	4,4	—
3301 19	– – muud:		
3301 19 20	– – – terpeenidest puhastamata	7	—
3301 19 80	– – – terpeenidest puhastatud	4,4	—
	– muud eeterlikud õlid:		
3301 24	– – piparmündi (<i>Mentha piperita</i>) õli:		
3301 24 10	– – – terpeenidest puhastamata	Tollimaksuvaba	—
3301 24 90	– – – terpeenidest puhastatud	2,9	—
3301 25	– – teiste müntide õli:		
3301 25 10	– – – terpeenidest puhastamata	Tollimaksuvaba	—
3301 25 90	– – – terpeenidest puhastatud	2,9	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3301 29	– – muud:		
	– – – nelgi-, melaleuka- ja ilang-ilangi- (kalanga-) õli:		
3301 29 11	– – – – terpeenidest puhastamata	Tollimaksuvaba	—
3301 29 31	– – – – terpeenidest puhastatud	2,9 ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
3301 29 41	– – – – terpeenidest puhastamata	Tollimaksuvaba	—
	– – – – terpeenidest puhastatud:		
3301 29 71	– – – – geraaniumiõli; jasmiiiniõli; vetiveeriaõli	2,3	—
3301 29 79	– – – – lavendli- ja lavandiiniõli	2,9	—
3301 29 91	– – – – muud	2,9 ⁽¹⁾	—
3301 30 00	– resinoidid	2	—
3301 90	– muud:		
3301 90 10	– – terpeenid, mis saadakse kõrvalsaadustena eeterlike õlide vabastamisel terpeenidest	2,3	—
	– – õlivaiguetraktid:		
3301 90 21	– – – lagritsast ja humalast	3,2	—
3301 90 30	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
3301 90 90	– – muud	3	—
3302	Lõhnaainesegud ning ühe või mitme lõhnaaine baasil valmistatud ained ja segud (k.a alkohollahused), kasutamiseks tööstustootmena; muud valmistised lõhnaainete baasil, jookide valmistamiseks:		
3302 10	– kasutamiseks toiduainetööstuses ja jookide tootmisel:		
	– – kasutamiseks jookide tootmisel:		
	– – – kõiki joogi aroomiaineid sisaldavad valmistised:		
3302 10 10	– – – – tegeliku alkoholisisaldusega üle 0,5 % mahust	17,3 MIN 1 €/% vol/hl	—
	– – – – muud:		
3302 10 21	– – – – mis ei sisalda piimarasva, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklisi või sisaldavad massist alla 1,5 % piimarasva, alla 5 % sahharoosi või isoglükoosi ja alla 5 % glükoosi või tärklisi	12,8	—
3302 10 29	– – – – muud	9 + EA ⁽¹⁾	—
3302 10 40	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
3302 10 90	– – kasutamiseks toiduainetööstuses	Tollimaksuvaba	—
3302 90	– muud:		
3302 90 10	– – alkohollahused	Tollimaksuvaba	—
3302 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3303 00	Lõhnaõlid ja lõhnaveed:		
3303 00 10	– lõhnaõlid	Tollimaksuvaba	—
3303 00 90	– lõhnaveed	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Vt lisa 1.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3304	Kosmeetika- ja jumestustooted, nahahoolduspreparaadid (v.a ravimid), sh preparaadid päikesekaitseks ja pruunistamiseks; preparaadid maniküüriks ja pediküüriks:		
3304 10 00	– huulte jumestusvahendid	Tollimaksuvaba	—
3304 20 00	– silmade jumestusvahendid	Tollimaksuvaba	—
3304 30 00	– maniküüri- ja pediküürivahendid	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
3304 91 00	– – puudrid, pressitud või pressimata	Tollimaksuvaba	—
3304 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3305	Juuksehooldusvahendid:		
3305 10 00	– šampoonid	Tollimaksuvaba	—
3305 20 00	– püsiloki- ja püsisirgestusvedelikud	Tollimaksuvaba	—
3305 30 00	– juukselakid	Tollimaksuvaba	—
3305 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
3306	Suu- ja hambahügieenivahendid, k.a hambaproteeside kinnitamise pastad ja pulbrid; niit hambavahede puhastamiseks (hambaniit) individuaalses jaemüügipakendis:		
3306 10 00	– hambapasta, -pulber	Tollimaksuvaba	—
3306 20 00	– niit hambavahede puhastamiseks (hambaniit)	4	—
3306 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
3307	Habemeajamisel ning enne ja pärast habemeajamist kasutatavad vahendid, ihudesodorandid, vannipreparaadid, depilaatorid jm mujal nimetamata parfümeeria-, kosmeetika- ning hügieenivahendid; valmis desodoraatorid kasutamiseks ruumides, lõhnastamata või lõhnastatud, desinfitseeriva toimega või ilma desinfitseeriva toimeteta:		
3307 10 00	– habemeajamisel ning enne ja pärast habemeajamist kasutatavad vahendid	6,5	—
3307 20 00	– ihudesodorandid ja higistamisvastased vahendid	6,5	—
3307 30 00	– lõhnastatud vannisoolad ja muud vannivahendid	6,5	—
	– vahendid ruumide lõhnastamiseks ja desodoreerimiseks, k.a usutalitustel kasutatavad lõhnaained:		
3307 41 00	– – „agarbatti” viirikupulgad jm põletamiseks mõeldud lõhnaained	6,5	—
3307 49 00	– – muud	6,5	—
3307 90 00	– muud	6,5	—

GRUPP 34

SEEP, ORGAANILISED PINDAKTIIVSED AINED, PESEMISVAHENDID, MÄÄRDEAINED, TEHISVAHAD JA VAHAVALMISTISED, POLEERIMIS- JA PUHASTUSVAHENDID, KÜÜNLAJAD JMS TOOTED, VOOLIMISPASTAD, STOMATOLOOGILINE VAHA JA HAMBARAVIS KASUTATAVAD KIPSISEGUD**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) loomsetest ja taimsetest rasvadest või õlidest valmistatud söödavad segud ja valmistised, mida kasutatakse vormivõidena (rubriik 1517);
 - b) individuaalsed kindla keemilise koostisega ühendid ja
 - c) šampoonid, hambapastad ja -pulbrid, habemeajamiskreemid ja -vahud ning vannivahud, mis sisaldavad seepi või muid orgaanilisi pindaktiivseid aineid (rubriigid 3305, 3306 ja 3307).
2. Rubriigis 3401 tähistatakse terminiga „seep” ainult vees lahustuvat seepi. Rubriiki 3401 klassifitseeritud seep ja muud tooted võivad sisaldada mitmesuguseid lisaaineid (näiteks desinfitseerivaid vahendeid, abrasiivpulbreid, täiteaineid või ravimeid). Abrasiivpulbreid sisaldavad tooted klassifitseeritakse rubriiki 3401 ainult juhul, kui nad esinevad kangide, pätside, vormitükkide või viguritena. Kui need tooted on mõnel muul kujul, siis klassifitseeritakse nad rubriiki 3405 kui „puhastuspulbrid jms vahendid”.
3. Rubriigis 3402 tähendab „orgaaniline pindaktiivne aine” toodet, mis ühe tunni jooksul 0,5 % kontsentratsiooniga vesilahuses temperatuuril 20 °C:
 - a) annab läbipaistva või hajuläbipaistva vedeliku või stabiilse emulsiooni, milles ei ole lahustumatut sadet, ning
 - b) alandab vee pindpinevust väärtuseni $4,5 \times 10^{-2}$ N/m ja madalamale.
4. Rubriigis 3403 tähistatakse terminiga „naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid” grupi 27 märkuses 2 määratletud tooteid.
5. Rubriigis 3404, arvestades alljärgnevalt esitatud erandeid, kohaldatakse väljendit „tehisvahad ja vahavalmistised” üksnes:
 - a) keemilisel teel saadud orgaaniliste vahajate toodete kohta, ka siis kui need on vees lahustuvad;
 - b) erinevate vahade segamisel saadud toodete kohta;
 - c) vahajate toodete kohta, millede põhikomponendiks on parafiin või üks või mitu vaha ja mis sisaldavad rasvu, vaike, mineraalseid või muid aineid.

Rubriiki ei kuulu:

- a) rubriikide 1516, 3402 või 3823 tooted, isegi kui need on vahajad;
- b) rubriigi 1521 segamata loomsed või taimsed vahad, kaasaarvatud rafineeritud või värvitud;
- c) mineraalvahad ja rubriigi 2712 samalaadsed tooted, ka omavahel segatud või üksnes värvitud;
- d) vedelikuga segatud või vedelas keskkonnas dispergeeritud või lahustatud vahad (rubriigid 3405, 3809 jne).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3401	Seep; orgaanilised pindaktiivsed ained ja seebina kasutatavad seepi sisaldavad või mittesisealdavad tooted kangide, pätside, vormitükkide või viguritena; seepi sisaldavad või mittesisealdavad naha pesemiseks kasutatavad orgaanilised pindaktiivsed tooted ja valmistised jaemüügipakendis, vedeliku või kreemina; seebi või pindaktiivse ainega immutatud, kaetud või pinnatud paber, vatt, vilt ja lausriie:		
	– seep ning orgaanilised pindaktiivsed ained ja valmistised kangide, pätside, vormitükkide või viguritena; seebi või pindaktiivse ainega kaetud, immutatud või pinnatud paber, vatt, vilt ja lausriie:		
3401 11 00	– – tualettseep, sh ravimeid sisaldav tualettseep	Tollimaksuvaba	—
3401 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3401 20	– seep muul kujul:		
3401 20 10	– – seebihelbed, -vahvlid, -graanulid või -pulber	Tollimaksuvaba	—
3401 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3401 30 00	– naha pesemiseks kasutatavad orgaanilised pindaktiivsed tooted ja valmistised, mis sisaldavad või ei sisalda seepi, vedeliku või kreemina jaemüügipakendis	4	—
3402	Orgaanilised pindaktiivsed ained (v.a seep); pindaktiivsed ained, pesemisevahendid (k.a pesemise abiained) ja puhastusvahendid, mis sisaldavad või ei sisalda seepi, v.a rubriigi 3401 tooted:		
	– orgaanilised pindaktiivsed ained, jaemüügipakendis või mitte:		
3402 11	– – anioonaktiivsed ained:		
3402 11 10	– – – vesilahus, mis sisaldab massist vähemalt 30 %, kuid mitte üle 50 % dinaatriumalküül[oktsüdi(benseensulfonaat)]i	Tollimaksuvaba	—
3402 11 90	– – – muud	4	—
3402 12 00	– – kationaktiivsed ained	4	—
3402 13 00	– – mitteionogeensed pindaktiivsed ained	4	—
3402 19 00	– – muud	4	—
3402 20	– tooted jaemüügipakendis:		
3402 20 20	– – pindaktiivsed valmistised	4	—
3402 20 90	– – pesemis- ja puhastusvahendid	4	—
3402 90	– muud:		
3402 90 10	– – pindaktiivsed valmistised	4	—
3402 90 90	– – pesemis- ja puhastusvahendid	4	—
3403	Määrdeained (k.a lõiketerade määrde- ja jahutusvedelikud, määrdeainete alusel valmistatud keermemäärde, rooste- või korrosioonitõrjevahendid ja vormimäärde) ning õlid või määrdeained tekstiilmaterjalide, naha, karusnaha jm materjalide töötlemiseks, v.a valmistised, mis sisaldavad põhikomponendina üle 70 % massist naftaõlisisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisisid:		
	– naftaõlisisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisisid sisaldavad valmistised:		
3403 11 00	– – vahendid tekstiilmaterjalide, naha, karusnaha jm materjalide töötlemiseks	4,6	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3403 19	– – muud:		
3403 19 10	– – – sisaldavad vähemalt 70 % massist naftaõli või bituminoosetest mineraalidest saadud õli, kuid mitte põhikomponendina	6,5	—
3403 19 90	– – – muud	4,6	—
	– muud:		
3403 91 00	– – vahendid tekstiilmaterjalide, naha, karusnaha ja muude materjalide töötlemiseks ..	4,6	—
3403 99 00	– – muud	4,6	—
3404	Tehisvaha ja vahavalmistised:		
3404 20 00	– polü(oksüetüleenist) ehk polüetüleenglükoolist	Tollimaksuvaba	—
3404 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
3405	Jalatsite, mööbli, põrandade, sõidukikere, klaasi ja metalli poleervahendid ja kreemid, puhastuspastad ja -pulbrid jms vahendid (k.a nimetatud materjalidega kaetud, pinnatud või immutatud paber, vatt, vilt, lausriie, vahtplast ja vahtkummi), v.a rubriigi 3404 vahad:		
3405 10 00	– poleervahendid, kreemid jms hooldusvahendid jalatsitele ja nahale	Tollimaksuvaba	—
3405 20 00	– poleervahendid, kreemid jms hooldusvahendid puitmööblile, põrandatele jm puittoodetele	Tollimaksuvaba	—
3405 30 00	– poleervahendid jms hooldusvahendid sõidukikerele, v.a metalli poleervahendid ...	Tollimaksuvaba	—
3405 40 00	– puhastuspastad ja -pulbrid, muud puhastusvahendid	Tollimaksuvaba	—
3405 90	– muud:		
3405 90 10	– – metalli poleervahendid	Tollimaksuvaba	—
3405 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
3406 00 00	Küünlad jms tooted	Tollimaksuvaba	—
3407 00 00	Modelleerimisvahendid, k.a lastele mõeldud voolimispastad; stomatoloogiline vaha või hambajäljendivaha komplektidena, jaemüügi pakendis, plaatidena, hoburaudtoorikutena, pulkadena vms kujul; muud stomatoloogilised valmistised kaltsineeritud kipsi või kaltsiumsulfaadi baasil	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 35

VALKAINED; MODIFITSEERITUD TÄRKLIS; LIIMID; ENSÜÜMID

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) pärmid (rubriik 2102);
 - b) verefraktsioonid (v.a verealbumiin, mis ei ole valmistatud kasutamiseks ravi või profülaktika eesmärkidel), ravimid ja muud grupi 30 tooted;
 - c) eelparkimiseks kasutatavad ensüümpreparaadid (rubriik 3202);
 - d) ensümaatilised leotamis- ja pesemisvahendid ja muud grupi 34 tooted;
 - e) kõvavalk (rubriik 3913) ja
 - f) trükitööstuses kasutatavad želatiintooted (grupp 49).
2. Rubriigis 3505 tähistatakse terminiga „dekstriinid“ tärglise lõhustamissaadusi, mille redutseerivate suhkrute sisaldus arvestatuna dekstroosile ei ületa 10 % kuivainest.

Muud tärglise lõhustamissaadused, mille redutseerivate suhkrute sisaldus on üle 10 % kuivainest, klassifitseeritakse rubriiki 1702.

Lisamärkus

1. Alamrubriiki 3504 00 10 kuuluvad piimavalgukontsentraadid valgusisaldusega üle 85 % kuivaine massist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3501	Kaseiin, kaseinaadid jm kaseiini derivaadid; kaseiinliimid:		
3501 10	– kaseiin:		
3501 10 10	– – regenereeritud tekstiilkiudude valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3501 10 50	– – tööstuslikuks otstarbeks, v.a toidukaupade ja loomasöötade valmistamiseks ⁽¹⁾	3,2	—
3501 10 90	– – muud	9	—
3501 90	– muud:		
3501 90 10	– – kaseiinliimid	8,3	—
3501 90 90	– – muud	6,4	—
3502	Albumiinid (k.a kahe või enama vadakuvalgu kontsentraadid vadakuvalkude sisaldusega üle 80 % kuivaine massist), albuminaadid jm albumiini derivaadid:		
	– munaalbumiin:		
3502 11	– – kuivatatud munaalbumiin:		
3502 11 10	– – – munaalbumiin, mis on inimtoiduks kõlbmatu või muudetakse inimtoiduks kõlbmatuks ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
3502 11 90	– – – muud	123,5 €/100 kg/ net ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3502 19	– – muud:		
3502 19 10	– – – munaalbumiin, mis on inimtoiduks kõlbmatu või muudetakse inimtoiduks kõlbmatuks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3502 19 90	– – – muud	16,7 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
3502 20	– piimaalbumiin, k.a kahe või enama vadakuvalgu kontsentratsioonid:		
3502 20 10	– – piimaalbumiin, mis on inimtoiduks kõlbmatu või muudetakse inimtoiduks kõlbmatuks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
3502 20 91	– – – kuivatatud (näiteks tahvlid, soomused, helbed, pulber)	123,5 €/100 kg/net	—
3502 20 99	– – – muud	16,7 €/100 kg/net	—
3502 90	– muud:		
	– – albumiinid, v.a munaalbumiin ja piimaalbumiin:		
3502 90 20	– – – albumiinid, mis on inimtoiduks kõlbmatud või mis muudetakse inimtoiduks kõlbmatuks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3502 90 70	– – – muud	6,4	—
3502 90 90	– – albuminaadid ja muud albumiini derivaadid	7,7	—
3503 00	Želatiin (sh nelinurksete tahvlitena, töödeldud või töötlemata pinnaga, värvitud või värvimata) ja selle derivaadid; kalaliim; muud loomsed liimid, v.a rubriigi 3501 kaseinliimid:		
3503 00 10	– želatiin ja selle derivaadid	7,7	—
3503 00 80	– muud	7,7	—
3504 00	Peptonid ja nende derivaadid; mujal nimetamata valgud ja nende derivaadid; kroomitud või krooimata naha pulber:		
3504 00 10	– käesoleva grupi lisamärkuses 1 määratletud piimavalgukontsentratsioonid	3,4	—
3504 00 90	– muud	3,4	—
3505	Dekstriinid jm modifitseeritud tärklised (näiteks eelgeelistatud või esterdatud tärklised); tärklise, dekstriinide jm modifitseeritud tärklise alusel valmistatud liimid:		
3505 10	– dekstriinid jm modifitseeritud tärklised:		
3505 10 10	– – dekstriinid	9 + 17,7 €/100 kg/ net	—
	– – muud modifitseeritud tärklised:		
3505 10 50	– – – esterdatud ja eeterdatud tärklised	7,7	—
3505 10 90	– – – muud	9 + 17,7 €/100 kg/ net	—
3505 20	– liimid:		
3505 20 10	– – mis sisaldavad alla 25 % massist tärklisi, dekstriine või muid modifitseeritud tärklisi . . .	8,3 + 4,5 €/100 kg/ net MAX 11,5	—
3505 20 30	– – mis sisaldavad massist vähemalt 25 %, kuid alla 55 % tärklisi, dekstriine või muid modifitseeritud tärklisi	8,3 + 8,9 €/100 kg/ net MAX 11,5	—
3505 20 50	– – mis sisaldavad massist vähemalt 55 %, kuid alla 80 % tärklisi, dekstriine või muid modifitseeritud tärklisi	8,3 + 14,2 €/100 kg/net MAX 11,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3505 20 90	– – mis sisaldavad massist vähemalt 80 % tärklisi, dekstriine või muid modifitseeritud tärklisi	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3506	Mujal nimetamata valmisliimid ja muud valmisadhesiivid; liimide või adhesiividena kasutamiseks mõeldud tooted jaemüügipakendis netomassiga kuni 1 kg:		
3506 10 00	– liimide või adhesiividena kasutamiseks mõeldud tooted jaemüügipakendis netomassiga kuni 1 kg	6,5	—
	– muud:		
3506 91 00	– – adhesiivid rubriikide 3901–3913 polümeeride või kautšuki baasil	6,5	—
3506 99 00	– – muud	6,5	—
3507	Ensüümid; mujal nimetamata ensüümivalmistised:		
3507 10 00	– laap ja selle kontsentratsioonid	6,3	—
3507 90	– muud:		
3507 90 30	– – lipoproteiinlipaas; <i>aspergillus</i> eleeliseline proteaas	Tollimaksuvaba	—
3507 90 90	– – muud	6,3	—

GRUPP 36

LÕHKEAINED; PÜROTEHNILISED TOOTED; TULETIKUD; PÜROFOORSED SULAMID; TEATAVAD KERGSÜTTIVAD VALMISTISED**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu individuaalsed kindla keemilise koostisega ühendid, v.a märkuse 2 punktides a ja b nimetatud ühendid.
2. Rubriigis 3606 tähistatakse terminiga „põlevained” ainult järgmisi tooteid:
 - a) metaldehüüd, heksametüleentetraamiin jms ained, mis esinevad kütuseks sobivas vormis (nt tabletid, pulgad jms); piirituse alusel valmistatud jms tahked ning pooltahked kütused;
 - b) vedel- ja veeldatud gaaskütused mahutites mahuga kuni 300 cm³, mida kasutatakse välgumihklite jms süüteseadmete täitmiseks, ning
 - c) vaigutõrvikud, süüteained jms tooted.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3601 00 00	Püssirohi	5,7	—
3602 00 00	Valmislõhkeained, v.a püssirohi	6,5	—
3603 00	Süütenöörid; detonaatornöörid; löök- ja detonaator kapslid; sütikud; elektrilised detonaatorid:		
3603 00 10	– süütenöörid; detonaatornöörid	6	—
3603 00 90	– muud	6,5	—
3604	Ilutulestikutooted ja signaalraketid, raketid sademete reguleerimiseks, udusignaaliid jm pürotehnilised tooted:		
3604 10 00	– ilutulestikutooted	6,5	—
3604 90 00	– muud	6,5	—
3605 00 00	Tuletikud (v.a rubriigis 3604 nimetatud pürotehnilised tooted)	6,5	—
3606	Ferrotseerium ja muud pürofoorsed sulamid mis tahes kujul; käesoleva grupi märkuses 2 nimetatud põlevainetooted:		
3606 10 00	– vedel- ja veeldatud gaaskütused mahutites mahuga kuni 300 cm ³ , mida kasutatakse välgumihklite jms süüteseadmete täitmiseks	6,5	—
3606 90	– muud:		
3606 90 10	– – ferrotseerium ja muud pürofoorsed sulamid mis tahes kujul	6	—
3606 90 90	– – muud	6,5	—

GRUPP 37

FOTO- JA KINOKAUBAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu jägid ja jäätmed.
2. Selles grupis tähistatakse terminiga „fotograafia” menetlust, mille abil tekitatakse valguse või mõne muu kiirguse otsesel või kaudsel mõjul valgustundlikule pinnale nähtav kujutis.

Lisamärkused

1. Juhul kui helifilme imporditakse kahe eraldi lindina (üks lint pildiga ja teine helisalvestusega), klassifitseeritakse kumbki lint temale vastavasse rubriiki.
2. Alamrubriigis 3706 90 52 tähistatakse terminiga „kroonikafilmid” filme, mille pikkus on alla 330 m ja mis kajastavad jooksvaid poliitilisi, sportlikke, sõjalisi, teaduslaseid, kirjanduslikke, folkloorilaseid, turismilaseid, ühiskondlikke jms sündmusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3701	Valgustamata valgustundlikud fotoplaadid ja lamefilmid mis tahes materjalist, v.a paber, papp ja tekstiilmaterjalid; valgustamata valgustundlik kiirfotolamefilm, pakendatud või pakendamata:		
3701 10 00	– röntgenfotoplaadid ning -lamefilmid	6,5	m ²
3701 20 00	– kiirfotofilmid rullides	6,5	p/st
3701 30 00	– muud fotoplaadid ja -lamefilmid (mis tahes külje pikkusega üle 255 mm)	6,5	m ²
	– muud:		
3701 91 00	– – värvifotoplaadid ja -lamefilmid (polükromaatsed)	6,5	—
3701 99 00	– – muud	6,5	—
3702	Valgustamata valgustundlikud fotofilmid rullides, mis tahes materjalist, v.a paber, papp ja tekstiilmaterjalid; valgustamata valgustundlikud kiirfotofilmid rullides:		
3702 10 00	– röntgenfotofilmid rullides	6,5	m ²
	– muud perforeerimata filmid laiusega kuni 105 mm:		
3702 31	– – värvifotograafia tarbeks (polükromaatsed):		
3702 31 91	– – – värvinegatiivfilm: — laiusega vähemalt 75 mm, kuid mitte üle 105 mm, ning — pikkusega vähemalt 100 m kiirfotofilmi pakkide valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	m
★ 3702 31 97	– – – muud	6,5	m
3702 32	– – muud hõbehalogeniidemulsiooniga filmid:		
	– – – laiusega kuni 35 mm:		
3702 32 10	– – – – mikrofilm; film fotomehaaniliseks reprodutseerimiseks	6,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3702 32 20	— — — — muud	5,3	—
3702 32 85	— — — laiusega üle 35 mm	6,5	—
3702 39 00	— — muud	6,5	—
	— muud perforeerimata filmid laiusega üle 105 mm:		
3702 41 00	— — värvifilmid (polükromaatsed) laiusega üle 610 mm ja pikkusega üle 200 m	6,5	m ²
3702 42 00	— — filmid, v.a värvifilmid, laiusega üle 610 mm ja pikkusega üle 200 m	6,5	m ²
3702 43 00	— — laiusega üle 610 mm ja pikkusega kuni 200 m	6,5	m ²
3702 44 00	— — laiusega üle 105 mm, kuid mitte üle 610 mm	6,5	m ²
	— muud värvifilmid (polükromaatsed):		
■ 3702 52 00	— — laiusega kuni 16 mm	5,3	—
3702 53 00	— — diapositiivfilmid laiusega üle 16 mm, kuid mitte üle 35 mm, ja pikkusega kuni 30 m	5,3	p/st
3702 54 00	— — filmid laiusega üle 16 mm, kuid mitte üle 35 mm, ja pikkusega kuni 30 m, v.a diapositiivfilmid	5	p/st
3702 55 00	— — laiusega üle 16 mm, kuid mitte üle 35 mm, ja pikkusega üle 30 m	5,3	m
3702 56 00	— — laiusega üle 35 mm	6,5	—
	— muud:		
3702 96	— — laiusega kuni 35 mm ja pikkusega kuni 30 m:		
★ 3702 96 10	— — — mikrofilm; film fotomehaaniliseks reprodutseerimiseks	6,5	—
★ 3702 96 90	— — — muud	5,3	p/st
3702 97	— — laiusega kuni 35 mm ja pikkusega üle 30 m:		
★ 3702 97 10	— — — mikrofilm; film fotomehaaniliseks reprodutseerimiseks	6,5	—
★ 3702 97 90	— — — muud	5,3	m
★ 3702 98 00	— — laiusega üle 35 mm	6,5	—
3703	Valgustamata valgustundlik fotopaber, -papp ja valgustamata valgustundlikud tekstiilmaterjalid:		
3703 10 00	— rullides, laiusega üle 610 mm	6,5	—
3703 20 00	— muud, värvifotograafiaks (polükromaatsed)	6,5	—
3703 90 00	— muud	6,5	—
3704 00	Valgustatud, kuid ilmutamata fotoplaadid, -filmid, -paber, -papp ja -tekstiil:		
3704 00 10	— fotoplaadid ja -filmid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3704 00 90	– muud	6,5	—
3705	Valgustatud ja ilmutatud fotoplaadid ja -filmid, v.a kinofilmid:		
3705 10 00	– ofsetpaljunduseks	5,3	—
3705 90	– muud:		
3705 90 10	– – mikrofilmid	3,2	—
3705 90 90	– – muud	5,3	—
3706	Valgustatud ja ilmutatud kinofilmid, heliribaga või heliribata või need, millel on ainult heliriba:		
3706 10	– laiusega 35 mm ja rohkem:		
★ 3706 10 20	– – need, millel on ainult heliriba; negatiivfilmid; vahepositiivfilmid	Tollimaksuvaba	m
3706 10 99	– – muud positiivfilmid	6,5 ⁽¹⁾	m
3706 90	– muud:		
★ 3706 90 52	– – need, millel on ainult heliriba; negatiivfilmid; vahepositiivfilmid; kroonikafilmid	Tollimaksuvaba	m
	– – muud, laiusega:		
3706 90 91	– – – alla 10 mm	Tollimaksuvaba	m
3706 90 99	– – – 10 mm ja rohkem	5,4 ⁽²⁾	m
3707	Fotokemikaalid (v.a lakid, liimid, adhesiivid jms valmistised); kokkusegamata fotokemikaalid (v.a lakid, liimid, adhesiivid jms valmistised), väljamõõdetud portsjonites või jaemüügi pakendis, kasutamiseks valmiskujul:		
3707 10 00	– valgustundlikud emulsioonid	6	—
3707 90	– muud:		
3707 90 20	– – ilmutid ja kinnitid	6	—
3707 90 90	– – muud	6	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 5 €/100 m.

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3,5 €/100 m.

GRUPP 38

MITMESUGUSED KEEMIATOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) individuaalsed keemilised elemendid ja individuaalsed kindla keemilise koostisega ühendid, välja arvatud:
 - 1) tehisgrafiit (rubriik 3801);
 - 2) insektitsiidid, rodentitsiidid, fungitsiidid, herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid, taimekasvuregulaatorid, desinfektsioonivahendid jms rubriigis 3808 kirjeldatud tooted;
 - 3) tulekustutulaengutena esitatavad tooted ja laetud tulekustutusgranaadid (rubriik 3813);
 - 4) allpool märkuses 2 kirjeldatud sertifitseeritud etalonained;
 - 5) allpool märkuse 3 punktides a ja c kirjeldatud tooted;
 - b) kemikaalide ja toiduainete või muude toiteväärtusega ainete segud, mida kasutatakse toidukaupade valmistamiseks (peamiselt rubriik 2106);
 - c) räbu, tuhk ja jäägid (sh setted, v.a reoveesetted), mis sisaldavad metalle, arseeni või nende segu ja vastavad grupi 26 (rubriik 2620) märkuse 3 punkti a või b nõuetele;
 - d) ravimid (rubriigid 3003 ja 3004) ja
 - e) ammendatud katalüsaatorid, mida on kasutatud mitteväärismetallide eraldamiseks või mitteväärismetallide keemiliste ühendite tootmiseks (rubriik 2620), ammendatud katalüsaatorid, mida on kasutatud väärismetallide regenereerimiseks (rubriik 7112), ja katalüsaatorid, mis kujutavad endast metalle või metallisulameid, näiteks peeneteralise pulbri või kootud võrguna (XIV või XV jaotis).
2. A) Rubriigis 3822 tähistatakse terminiga „sertifitseeritud etalonained” etalonaineid, millel on sertifitseeritud omaduste väärtusi, nende väärtuste määramise meetodeid ja iga väärtuse usaldatavust iseloomustav sertifikaat ning mis sobivad analüüsiks, kalibreerimiseks või võrdlemiseks.
B) Sertifitseeritud etalonainete klassifitseerimisel on rubriik 3822 kõigi teiste nomenklatuuri rubriikide suhtes ülimuslik, v.a gruppide 28 ja 29 toodete puhul.
3. Rubriiki 3824 kuuluvad järgmised muudesse nomenklatuuri gruppidesse klassifitseerimata tooted:
 - a) magneesiumoksiidi, leelismetall- ja leelismuldmetallhalogeniidide tehiskristallid (v.a optilised elemendid) massiga vähemalt 2,5 g iga kristall;
 - b) puskariõli; kondiõli;
 - c) jaemüügi pakendis tindiplekieemaldajad;
 - d) jaemüügi pakendis vahendid trafarettkirja parandamiseks ja muud korrektuurivedelikud ja -lindid (v.a rubriiki 9612 kuuluvad) ning;
 - e) keraamilised püromeetriselised sulavelemendid (näiteks Segeri koonus).
4. Termin „olmejätmed” tähendab kogu nomenklatuuri ulatuses jäätmeid, mida koguvad majapidamised, hotellid, restoranid, haiglad, poed, kontorid jne, ning sõidu- ja kõnnitee pühkmeid, samuti ehitus- ja lammutusjäätmeid. Olmejätmed sisaldavad üldiselt mitmesuguseid materjale, nagu näiteks plast, kummi, puit, paber, tekstiil, klaas, metallid, toiduained, katkine mööbel ja muud purunenud või heitmestatud esemed. Termin „olmejätmed” ei hõlma siiski:
 - a) jäätmetest saadud eraldi materjale ja esemeid, nagu plasti-, kummi-, puidu-, paberi-, tekstiili-, klaasi- ja metallijätmed ja kasutatud akumulaatorid, mis kuuluvad nomenklatuuri vastavatesse rubriikidesse;
 - b) tööstusjäätmeid;

- c) ravimijätmeid vastavalt grupi 30 märkuse 4 punkti k määratlusele ja
- d) kliinilisi jätmeid vastavalt märkuse 6 punkti a määratlusele.
5. Rubriigis 3825 tähistatakse terminiga „reoveesetted” setteid, mis tekivad linna reovee puhastusseadmetest, ja see termin hõlmab eelpuhastus-, uhtmis- ja stabiliseerimata setteid. Siia ei kuulu stabiliseeritud setted, mis sobivad kasutamiseks väetisena (grupp 31).
6. Rubriigis 3825 tähistatakse terminiga „muud jätmed”:
- a) kliinilisi jätmeid, mis kujutavad endast meditsiiniuuringute, diagnoosimise ja ravi ning muude meditsiiniliste, kirurgiliste, stomatoloogiliste ja veterinaarsete protseduuride puhul tekkivaid saastunud jätmeid, mis sisaldavad sageli haigusetkitajaid ja ravimeid ning mille puhul on vaja erilisi kõrvaldamistoiminguid (nt määrdunud sidemed, kasutatud kindad ja kasutatud süstlad);
- b) orgaaniliste lahustite jääke;
- c) metallisöövitusvedelike, hüdrovedelike, pidurivedelike ja külmumisvastaste vedelike jääke ning
- d) muid keemiatööstuse või sellega seotud tööstusharude jätmeid.
- Termin „muud jätmed” ei hõlma jätmeid, mis sisaldavad peamiselt naftaõlisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid (rubriik 2710).
7. Rubriigis 3826 tähistatakse mõistega „biodiisel” kütusena kasutatavaid rasvhappe monoalküülestreid, mis on valmistatud loomsetest või taimsetest rasvadest või õlidest, taaskasutuses või mitte.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriiki 3808 50 kuuluvad ainult rubriigi 3808 kaubad, mis sisaldavad üht või mitut järgmistest ainetest: aldriin (ISO); binapakrüül (ISO); kampekloor (ISO) (toksaafen); kaptafool (ISO); klordaan (ISO) kloordimeform (ISO) klorobensülaad (ISO) DDT (ISO) (klofenotaan (INN), 1,1,1-trikloro-2,2-bis(p-klorofenüül)etaan); dieldriin (ISO, INN); 4,6-dinitro-*o*-kresool (DNOC (ISO)) ja selle soolad; dinoseeb (ISO), selle soolad ja estrid; etüleendibromiid (ISO) (1,2-dibromoetaan); etüleendikloriid (ISO) (1,2-dikloroetaan); fluoroatsetamiid (ISO); heptakloor (ISO); heksaklorobenseen (ISO); 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaan (HCH (ISO)), k.a lindaan (ISO, INN); elavhõbedaühendid; metamidofoss (ISO); monokrotofoss (ISO); oksiraan (etüleenoksiid); paratioon (ISO); paratioonmetüül (ISO) (metüülparatioon); pentaklorofenool (ISO), selle soolad ja estrid; fosfamidoon (ISO); 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-triklorofenoksüaadikhape), selle soolad ja estrid; tributüültina ühendid.
- Alamrubriiki 3808 50 kuuluvad ka pulbrilised pestitsiidivormid, mis sisaldavad kombineeritult benomüüli (ISO), karbofuraani (ISO) ja tiraami (ISO).
2. Alamrubriikides 3825 41 ja 3825 49 tähistatakse terminiga „orgaaniliste lahustite jäägid” jääke, mis koosnevad peamiselt orgaanilistest lahustitest, mis ei kõlba edasiseks kasutamiseks põhitootena, olenemata sellest, kas need jäägid on mõeldud lahusti regenereerimiseks või mitte.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3801	Tehisgrafiit; kolloid- ja poolkolloidgrafiit; grafiidi või muu süsiniku baasil saadud pasta, briketid, plaadid jm pooltooted:		
3801 10 00	– tehisgrafiit	3,6	—
3801 20	– kolloid- ja poolkolloidgrafiit:		
3801 20 10	– – kolloidgrafiit õlisuspensioonina; poolkolloidgrafiit	6,5	—
3801 20 90	– – muud	4,1	—
3801 30 00	– süsinikupastad elektroodidele ja samalaadsed pastad ahjude voorderdamiseks	5,3	—
3801 90 00	– muud	3,7	—
3802	Aktiivsüsi; aktiveeritud looduslikud mineraaltooted; loomne süsi, k.a ammen- datud loomne süsi:		
3802 10 00	– aktiivsüsi	3,2	—
3802 90 00	– muud	5,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3803 00	Tallöli, rafineeritud või rafineerimata:		
3803 00 10	– toore	Tollimaksuvaba	—
3803 00 90	– muud	4,1	—
3804 00 00	Puidutselluloosi tootmise jääkleelis, kontsentreeritud, suhkrutest puhastatud, keemiliselt töödeldud või mitte, k.a ligniinsulfonaadid, kuid v.a rubriigi 3803 tallöli	5	—
3805	Okaspuupuidu utmise või muu töötlemise abil saadud vaigu-, puidu- ning sulfaattärpentin jm terpeenõlid; töötlemata dipenteen; sulfittärpentin jm töötlemata paratsümeenid; männiõli, mis sisaldab põhilise komponendina α-terpineoli:		
3805 10	– vaigu-, puidu- ja sulfaattärpentinõlid:		
3805 10 10	– – vaigutärpentin	4	—
3805 10 30	– – puidutärpentin	3,7	—
3805 10 90	– – sulfaattärpentin	3,2	—
3805 90	– muud:		
3805 90 10	– – männiõli	3,7	—
3805 90 90	– – muud	3,4	—
3806	Kampol- ja vaikhapped, nende derivaadid; kampolpiiritus ja kampolõlid; ümberulatatud vaigud:		
3806 10 00	– kampol- ja vaikhapped	5	—
3806 20 00	– kampol- ja vaikhapete soolad ja derivaadid, v.a kampoli aduktide soolad	4,2	—
3806 30 00	– estervaigud	6,5	—
3806 90 00	– muud	4,2	—
3807 00	Puidutõrv; puidutõrvaõli; puidukreosoot; puupiiritus; taimsed pigid; vaadipigi ja samalaadsed valmistised kampoli, vaikhapete või taimsete pigide baasil:		
3807 00 10	– puidutõrv	2,1	—
3807 00 90	– muud	4,6	—
3808	Insektitsiidid, rodentitsiidid, fungitsiidid, herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid, taimekasvuregulaatorid, desinfektsioonivahendid jms jaemüügivormis või -pakendis valmististe või esemetena esitatavad tooted (näiteks väävlipael, -tahid ja -küünlad, kärbsapaber):		
■ 3808 50 00	– kaubad, mis on nimetatud selle grupi alamrubriigi märkuses 1	6	—
	– muud:		
3808 91	– – insektitsiidid:		
3808 91 10	– – – püretroidide baasil	6	—
3808 91 20	– – – klorosüvesinike baasil	6	—
3808 91 30	– – – karbamaatide baasil	6	—
3808 91 40	– – – fosfororgaaniliste ühendite baasil	6	—
3808 91 90	– – – muud	6	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3808 92	-- fungitsiidid:		
	-- -- anorgaanilised:		
3808 92 10	-- -- -- valmistised vaseühendite baasil	4,6	—
3808 92 20	-- -- -- muud	6	—
	-- -- -- muud:		
3808 92 30	-- -- -- ditiokarbamaatide baasil	6	—
3808 92 40	-- -- -- bensimiidasoolide baasil	6	—
3808 92 50	-- -- -- diasoolide ja triasoolide baasil	6	—
3808 92 60	-- -- -- diasiinide ja morfoliinide baasil	6	—
3808 92 90	-- -- -- muud	6	—
3808 93	-- herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid ja taimekasvuregulaatorid:		
	-- -- herbitsiidid:		
3808 93 11	-- -- -- fenoksüfütohormoonide baasil	6	—
3808 93 13	-- -- -- triasiinide baasil	6	—
3808 93 15	-- -- -- amiidide baasil	6	—
3808 93 17	-- -- -- karbamaatide baasil	6	—
3808 93 21	-- -- -- dinitroaniliini derivaatide baasil	6	—
3808 93 23	-- -- -- urea, uratsiili või sulfonüüluurea derivaatide baasil	6	—
3808 93 27	-- -- -- muud	6	—
3808 93 30	-- -- idanemist takistavad vahendid	6	—
3808 93 90	-- -- taimekasvuregulaatorid	6,5	—
3808 94	-- desinfektsioonivahendid:		
3808 94 10	-- -- kvaternaarse ammooniumsoolade baasil	6	—
3808 94 20	-- -- halogeenitud ühendite baasil	6	—
3808 94 90	-- -- muud	6	—
3808 99	-- muud:		
3808 99 10	-- -- rodentitsiidid	6	—
3808 99 90	-- -- muud	6	—
3809	Viimistlusained, värvikandjad ja värvikinnistid, mida kasutatakse värvimise või värvi kinnitumise kiirendamiseks, ning muud tekstiili-, paberi-, naha jms tööstuses kasutatavad mujal nimetatud tooted ja valmistised (nt apretid ja peitsid):		
3809 10	-- tärklisainete baasil:		
3809 10 10	-- -- tärklisainete sisaldusega alla 55 % massist	8,3 + 8,9 €/100 kg/ net MAX 12,8	—
3809 10 30	-- -- tärklisainete sisaldusega vähemalt 55 %, kuid alla 70 % massist	8,3 + 12,4 €/ 100 kg/net MAX 12,8	—
3809 10 50	-- -- tärklisainete sisaldusega vähemalt 70 %, kuid alla 83 % massist	8,3 + 15,1 €/ 100 kg/net MAX 12,8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3809 10 90	-- tärklisainete sisaldusega 83 % massist ja rohkem	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 12,8	—
	– muud:		
3809 91 00	-- tekstiili- jms tööstustes kasutatavad	6,3	—
3809 92 00	-- paberi- jms tööstustes kasutatavad	6,3	—
3809 93 00	-- jms tööstustes kasutatavad	6,3	—
3810	Metallpindade dekapeerimissegud; jooteräbustid jm pehme- ja kõvajoodisjootmise ning keevitamise abianed; pehme- ja kõvajoodisjootmisel ning keevitamisel kasutatavad metalli- ja muud pulbrid; keevituselektroodide ja -varraste täidis- ning kattesead:		
3810 10 00	-- metallpindade dekapeerimissegud; pehme- ja kõvajoodisjootmisel ning keevitamisel kasutatavad metalli- ja muud pulbrid	6,5	—
3810 90	– muud:		
3810 90 10	-- keevituselektroodide ja -varraste täidis- ning kattesead	4,1	—
3810 90 90	-- muud	5	—
3811	Antidetonatorid, oksüdatsiooniinhibiitorid, vaigutekkehinihibiitorid, viskoossuse regulaatorid, korrosioonitõrjevahendid ja muud mineraalõlide (k.a bensiin) ning mineraalõlidega samal eesmärgil kasutatavate vedelike valmislisandid:		
	– antidetonatorid:		
3811 11	– – pliiühendite baasil:		
3811 11 10	-- – tetraetüülpilii baasil	6,5	—
3811 11 90	-- – muud	5,8	—
3811 19 00	-- muud	5,8	—
	– määrdõlilisanid:		
3811 21 00	-- naftaõlised või bituminoosetest mineraalidest saadud õlised sisaldavad määrdõlilisanid	5,3	—
3811 29 00	-- muud	5,8	—
3811 90 00	-- muud	5,8	—
3812	Kautšuki vulkaniseerimiskiirendid; plasti- ja kummikompaundi mujal nimetamata plastifikaatorid antioksidandid ja muud plasti- ja kummikompaundi stabilisaatorid:		
3812 10 00	-- kautšuki vulkaniseerimiskiirendid	6,3	—
3812 20	– plasti- ja kummikompaundi plastifikaatorid:		
3812 20 10	-- bensiin-3-isobutüüloksü-1-isopropüül-2,2-dimetüülpropüülfalaati ja bensiin-3-isobutüüloksü-2,2,4-trimetüülpentüülfalaati sisaldav reaktsioonisegu	Tollimaksuvaba	—
3812 20 90	-- muud	6,5	—
3812 30	– antioksidandid ja muud plasti- ja kummikompaundi stabilisaatorid:		
	– – antioksidandid:		
3812 30 21	-- – 1,2-dihüdro-2,2,4-trimetüülkoliini oligomeeride segud	6,5	—
3812 30 29	-- – muud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3812 30 80	– – muud	6,5	—
3813 00 00	Valmistised ja laengud tulekustutite jaoks; laetud tulekustutusgranaadid	6,5	—
3814 00	Mujal nimetamata orgaaniliste lahustite segud ja vedeldid; värvi- ja lakieemaldusvahendid:		
3814 00 10	– butüülatsetaadi baasil	6,5	—
3814 00 90	– muud	6,5	—
3815	Mujal nimetamata keemiliste reaktsioonide initsiaatorid, kiirendid ja katalüsaatorid:		
	– katalüsaatorid kandjatel:		
3815 11 00	– – aktiivainena niklit ja selle ühendeid sisaldavad katalüsaatorid	6,5	—
3815 12 00	– – aktiivainena väärismetalle ja nende ühendeid sisaldavad katalüsaatorid	6,5	—
3815 19	– – muud:		
3815 19 10	– – – terakatalüsaatorid, milles on kuni 10 mikromeetrise läbimõõduga teri massist vähemalt 90 % ning mis kujutavad endast oksiidide segu magneesiumsilikaatkandjal ja sisaldavad massist: — vähemalt 20 %, kuid mitte üle 35 % vaske ja — vähemalt 2 %, kuid mitte üle 3 % vismutit, ning mille suhteline näivtihedus on vähemalt 0,2, kuid mitte üle 1,0	Tollimaksuvaba	—
3815 19 90	– – – muud	6,5	—
3815 90	– muud:		
3815 90 10	– – katalüsaator, mis kujutab endast etüültrifenüülfosfooniumatsetaadi lahust metanoolis	Tollimaksuvaba	—
3815 90 90	– – muud	6,5	—
3816 00 00	Tulekindel tsement, müürimört, betoon jms segud, v.a rubriigi 3801 tooted .	2,7	—
3817 00	Alküülbenseenide segud ja alküülnaftaleenide segud, v.a rubriikide 2707 ja 2902 tooted:		
3817 00 50	– lineaarne alküülbenseen	6,3	—
3817 00 80	– muud	6,3	—
3818 00	Elektroonikas kasutatavad legeritud keemilised elemendid ketaste, vahvlite vms kujul; elektroonikas kasutatavad legeritud keemilised ühendid:		
3818 00 10	– legeerräni	Tollimaksuvaba	—
3818 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
3819 00 00	Pidurivedelikud jm hüdraulilise jõuülekanne vedelikud, mis ei sisalda naftaõlisid või bituminoossetest mineraalidest saadud õlisid või sisaldavad neid alla 70 % massist	6,5	—
3820 00 00	Antifriisid ja jäätumisvastased vedelikud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3821 00 00	Valmis söötmed mikroorganismide (sh viirused jms) või taime-, inim- või loomarakkude kasvatamiseks või hooldamiseks	5	—
3822 00 00	Diagnostilised ja laboratoorsed reaktiivid kandjal; diagnostilised ja laboratoorsed valmisreaktiivid kandjal või kandjata, v.a rubriikide 3002 ja 3006 tooted; sertifitseeritud etalonained	Tollimaksuvaba	—
3823	Tööstuslikud monokarboksüülrasvhapped; rafineerimisel saadud happelised õlid; tööstuslikud rasvalkoholid: – tööstuslikud monokarboksüülrasvhapped; rafineerimisel saadud happelised õlid:		
3823 11 00	– – stearhape	5,1	—
3823 12 00	– – olehape	4,5	—
3823 13 00	– – tallõli rasvhapped	2,9	—
3823 19	– – muud:		
3823 19 10	– – – destilleeritud rasvhapped	2,9	—
3823 19 30	– – – rasvhappedestillaadid	2,9	—
3823 19 90	– – – muud	2,9	—
3823 70 00	– tööstuslikud rasvalkoholid	3,8	—
3824	Valuvormi- ja kärnisegutugevid; mujal nimetamata keemiatooted ja keemiatööstuse või sellega seotud tööstusharude valmistised (k.a need, mis kujutavad endast looduslike saaduste segusid):		
3824 10 00	– valuvormi- ja kärnisegutugevid	6,5	—
3824 30 00	– omavahel või metalliliste sideainetega segatud ja aglomeerimata metallikarbiidid	5,3	—
3824 40 00	– tsemendi, müürimördi ja betooni valmislisandid	6,5	—
3824 50	– mittetulekindlad müürimördid ja betoonisegud:		
3824 50 10	– – valamisvalmis betoonisegud	6,5	—
3824 50 90	– – muud	6,5	—
3824 60	– sorbitool, v.a alamrubriiki 2905 44 kuuluv: – – vesilahusena:		
3824 60 11	– – – mis sisaldab D-mannitooli kuni 2 % D-glütsitooli massist	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
3824 60 19	– – – muud	9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
3824 60 91	– – – mis sisaldab D-mannitooli kuni 2 % D-glütsitooli massist	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
3824 60 99	– – – muud	9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– segud, mis sisaldavad metaani, etaani või propaani halogeenderivaate:		
3824 71 00	– – sisaldavad klorofluorosüsinikke (CFC), võivad sisaldada ka klorofluorosüvesinikke (HCFC), perfluorosüvesinikke (PFC) või fluorosüvesinikke (HFC)	6,5	—
3824 72 00	– – sisaldavad bromoklorodifluorometaani, bromotrifluorometaani või dibromotetrafluoroetaane	6,5	—
3824 73 00	– – sisaldavad bromofluorosüvesinikke (HBFC)	6,5	—

⁽¹⁾ Väärtuseline tollimaks on vähendatud 9 %ni (ühepoolselt peatatud) määramata ajaks.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3824 74 00	-- sisaldavad klorofluorosüsivesinikke (HCFC), võivad sisaldada ka perfluorosüsivesinikke (PFC) või fluorosüsivesinikke (HFC), kuid ei sisalda klorofluorosüsivesinikke (CFC)	6,5	—
3824 75 00	-- sisaldavad süsiniktetrakloriidi (tetraklorometaan)	6,5	—
3824 76 00	-- sisaldavad 1,1,1-trikloroetaani (metüülkloroform)	6,5	—
3824 77 00	-- sisaldavad metüülbromiidi (bromometaan) või bromoklorometaani	6,5	—
3824 78 00	-- sisaldavad perfluorosüsivesinikke (PFC) või fluorosüsivesinikke (HFC), kuid ei sisalda klorofluorosüsivesinikke (CFC) ega klorofluorosüsivesinikke (HCFC)	6,5	—
3824 79 00	-- muud	6,5	—
	-- segud ja valmistised, mis sisaldavad oksiraani (etüleenoksiid), polübroomitud bifeniüüle (PBB), polüklooritud bifeniüüle (PCB), polüklooritud terfeniüüle (PCT) või tris(2,3-dibromopropüül) fosfaati:		
3824 81 00	-- sisaldavad oksiraani (etüleenoksiid)	6,5	—
3824 82 00	-- sisaldavad polüklooritud bifeniüüle (PCB), polüklooritud terfeniüüle (PCT) või polübroomitud bifeniüüle (PBB)	6,5	—
3824 83 00	-- sisaldavad tris(2,3-dibromopropüül)fosfaati	6,5	—
3824 90	-- muud:		
3824 90 10	-- naftasulfonaadid, v.a leelismetall-, ammonium- ja etanoolamiinnaftasulfonaadid; bitumiinsoosetest mineraalidest saadud õlide tiofeenitud sulfohapped ja nende soolad	5,7	—
3824 90 15	-- ioonivahetid	6,5	—
3824 90 20	-- elektronlampide getterid	6	—
3824 90 25	-- puitsetaadid (näiteks kaltsiumpuitsetaati); töötlemata kaltsiumtartraat; töötlemata kaltsiumtsitraat	5,1	—
3824 90 30	-- naftenhapped ning nende vees lahustumatud soolad ja estrid	3,2	—
3824 90 35	-- aktiivkomponentidena amiine sisaldavad korrosioonivastased segud	6,5	—
3824 90 40	-- lakkide ning samalaadsete toodete anorgaanilised segalahustid ja -vedeldid	6,5	—
	-- muud:		
3824 90 45	-- katlakivieemaldid jms ühendid	6,5	—
3824 90 50	-- galvanotehnilised segud	6,5	—
3824 90 55	-- segud glütserooli ning rasvhapete mono-, di- ja triestritest (rasvaemulgaatorid)	6,5	—
★ 3824 90 58	-- nikotiiniplaastrid (nahakaudse manustamise süsteemid), mille otstarve on aidata suitsetajal loobuda suitsetamisest	Tollimaksuvaba	—
	-- ravimitena ja kirurgias kasutatavad segud ja valmistised:		
3824 90 61	-- -- -- <i>Streptomyces tenebrarius</i> ega kääritamise abil antibiootikumide valmistamise vaheproduktid, kuivatatud või kuivatamata, mõeldud rubriiki 3004 kuuluvate inimtervishoiu kasutatavate ravimite tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3824 90 62	-- -- -- monensiini soolade valmistamise vaheproduktid	Tollimaksuvaba	—
3824 90 64	-- -- -- muud	6,5	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3824 90 65	--- valuvormisegude lisaained (v.a alamrubriiki 3824 10 00 kuuluvad)	6,5	—
3824 90 70	--- tulekindlad, veekindlad jms ehituses kasutatavad kaitsesegud	6,5	—
	--- muud:		
3824 90 75	---- legeerimata liitiumniobaatvahvlid	Tollimaksuvaba	—
3824 90 80	---- dimeersete rasvhappeamiidide segu keskmise molekulmassiga vähemalt 520, kuid mitte üle 550	Tollimaksuvaba	—
3824 90 85	---- 3-(1-etiül-1-metüülpropüül)isoksasool-5-üülamiini lahus toluenis	Tollimaksuvaba	—
3824 90 87	---- segud, mis koosnevad peamiselt (5-etiül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüülmetüülmetüülfosfonaadist ja bis[(5-etiül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüül]metüülfosfonaadist, ning segud, mis koosnevad peamiselt dimeetüülmetüülfosfonaadist, oksiraanist ja difosforpentaoksiidist	6,5	—
■ 3824 90 97	---- muud	6,5	—
3825	Keemiatööstuse ja sellega seotud tööstusharude mujal nimetamata jäätmed; olmejäätmed; reoveesetted; muud käesoleva grupi märkuses 6 nimetatud jäätmed:		
3825 10 00	- olmejäätmed	6,5	—
3825 20 00	- reoveesetted	6,5	—
3825 30 00	- kliinilised jäätmed	6,5	—
	- orgaaniliste lahustite jäägid:		
3825 41 00	- - halogeenitud	6,5	—
3825 49 00	- - muud	6,5	—
3825 50 00	- metallide dekapeerimisvedelike, hüdrovedelike, pidurivedelike ja antifriiside jäägid ..	6,5	—
	- muud keemiatööstuse või keemiaga seotud tööstuse jäätmed:		
3825 61 00	- - peamiselt orgaanilist materjali sisaldavad jäätmed	6,5	—
3825 69 00	- - muud	6,5	—
3825 90	- muud:		
3825 90 10	- - leeliseline raudoksiid gaasipuhastuseks	5	—
3825 90 90	- - muud	6,5	—
3826 00	Biodiisel ja selle segud, mis ei sisalda või sisaldavad alla 70 % massist nafta- või bituminoossetest mineraalidest saadud õlisid:		
★ 3826 00 10	- rasvhappe monoalküülestrid, mille estrite sisaldus on vähemalt 96,5 % mahust (FAMAE) ..	6,5	—
★ 3826 00 90	- muud	6,5	—

VII JAOTIS

PLASTID JA PLASTTOOTED; KAUTŠUK JA KUMMITOOTED

Märkused

1. Tooted, mida kaubastatakse kahest või enamast erinevast komponendist koosnevate komplektidena, kusjuures mõned või kõik komponendid kuuluvad sellesse jaotisse, ja mis on ette nähtud omavahel segamiseks, et saada VI või VII jaotises kirjeldatud tooteid, tuleb klassifitseerida saadavale tootele vastavas rubriigis tingimusel, et koostisosad:
 - a) on seotud pakendamise viisi poolest ja on selgelt ette nähtud koos kasutamiseks ilma eelneva ümberpakkimiseta;
 - b) esitatakse tollile koos ning
 - c) on kas oma laadi või siis suhteliste koguste alusel äratuntavad kui teineteist täiendavad tooted.
2. Välja arvatud rubriikides 3918 ja 3919 nimetatud tooted, kuuluvad plastid, kautšuk ja neist valmistatud tooted trükitud motiivide, sümbolite või piltkujutistega, mis pole toodete peamise kasutusotstarbega ainult juhuslikult kaasnevad, gruppi 49.

GRUPP 39

PLASTID JA PLASTTOOTED

Märkused

1. Käesolevas nomenklatuuris tähistatakse terminiga „plastid” neid rubriikidesse 3901–3914 kuuluvaid materjale, mis on või olid võimalised kas polümeerisatsiooni momendil või siis mõnes järgnevas staadiumis välismõjutuste tulemusel (tavaliselt soojuse ja rõhu, vajaduse korral ka lahusti või plastifikaatori mõjul) võtma kas vormimist, valu, ekstrusiooni, kalandreerimist või muud protsessi kasutades kindla kuju ja säilitama selle ka väliste mõjutuste lakkamisel.

Kogu nomenklatuuris hõlmab iga viide „plastidele” ka vulkaniseeritud kiudmaterjale. Selle termini alla ei kuulu XI jaotise tekstiilmaterjalidena käsitatavad tooted.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriikidesse 2710 ja 3403 kuuluvad määrdeained;
 - b) vahad rubriikidest 2712 ja 3404;
 - c) üksikud kindla keemilise koostisega orgaanilised ühendid (grupp 29);
 - d) hepariin ja selle soolad (rubriik 3001);
 - e) rubriikidesse 3901–3913 kuuluvatest ainetest lenduvate orgaaniliste lahustitega saadud lahused (v.a kolloidlahused) juhul, kui lahusti mass ületab 50 % lahuse massist (rubriik 3208); rubriigi 3212 trükifoolium;
 - f) rubriigi 3402 orgaanilised pindaktiivsed ained ja valmistised;
 - g) ümbersulatatud kummivaigud ja estervaigud (rubriik 3806);
 - h) valmislisandid mineraalõlile (k.a bensiin) või muudele mineraalõlidega samal otstarbel kasutatavatele vedelikele (rubriik 3811);
 - ij) hüdroüsteemi valmisvedelikud, mis põhinevad grupi 39 polüglükoolidel, silikoonidel või muudel polümeeridel (rubriik 3819);
 - k) diagnostilised või laboratoorsed reaktiivid plastalusel (rubriik 3822);
 - l) sünteetiline kautšuk, nagu see on määratletud grupis 40, ja temast valmistatud tooted;
 - m) sadulsepatooted (rubriik 4201), kohvrid, reisikotid, käekotid ja muud rubriiki 4202 kuuluvad tooted;
 - n) punutised ja muud grupi 46 tooted;
 - o) rubriigi 4814 seinakattematerjalid;
 - p) XI jaotisse kuuluvad kaubad (tekstiil ja tekstiiltooted);
 - q) XII jaotisse kuuluvad kaubad (näiteks jalatsid, peakatted, vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad ja nende osad);

- r) rubriiki 7117 kuuluvad juveeltoodete imitatsioonid;
 - s) XVI jaotisse kuuluvad tooted (masinad ja mehaanilised ning elektriseadmed);
 - t) XVII jaotisse kuuluvad lennukite ja muude transpordivahendite osad;
 - u) grupi 90 tooted (näiteks optilised elemendid, prilliraamid, joonestusvahendid);
 - v) grupi 91 tooted (näiteks kellade korpused);
 - w) grupi 92 tooted (näiteks muusikariistad ja nende osad);
 - x) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid, valgustablood, kokkupandavad ehitised);
 - y) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar) ja
 - z) grupi 96 tooted (näiteks harjad, nõöbid, tõmblukud, kammid, piibuvarred, sigaretipitsid jms, termoste jms osad, sulepead, liikuvate südamekiga pliatsid).
3. Rubriikidesse 3901–3911 on klassifitseeritud ainult järgmistesse kategooriatesse kuuluvad keemilise sünteesi teel saadud tooted:
- a) vedelad sünteetilised polüolefiinid, mille mahust vähem kui 60 % laguneb temperatuuril 300 °C ja rõhul 1 013 mbar, kui rakendatakse destilleerimist madalal rõhul (rubriigid 3901 ja 3902);
 - b) madala polümerisatsiooniastmega kumarooindeenvaigud (rubriik 3911);
 - c) muud sünteetilised polümeerid, mis sisaldavad keskmiselt vähemalt viit monomeerset lüli;
 - d) silikoonid (rubriik 3910);
 - e) resoolid (rubriik 3909) ja muud eelpolümeerid.
4. Terminiga „kopolümeerid” tähistatakse kõiki polümeere, milles ükski monomeerne lüli ei moodusta vähemalt 95 % kogu polümeeri massist.
- Kui kontekst ei nõua teisiti, tuleb käesolevas grupis kopolümeerid (k.a kopolükondensaadid, kopolülitumissaadused, plokk-kopolümeerid ja pook-kopolümeerid) ja polümeeride segud klassifitseerida samasse rubriiki kui selle komonomeerse lüli polümeerid, mille mass ületab mis tahes muu komonomeerse lüli massi. Käesolevas märkuses arvestatakse polümeeride koostisse kuuluvad ühte rubriiki klassifitseeritud komonomeersed lülid kokku.
- Kui ei domineeri ükski komonomeerne lüli, siis tuleb kopolümeeride või polümeeride segud klassifitseerida rubriiki, mille järjenumber on kõige suurem nende rubriikide hulgas, kuhu toodet võiks klassifitseerida.
5. Keemiliselt modifitseeritud polümeerid, milles ainult täiendavad lülid on keemilise reaktsiooni tagajärjel muudetud, klassifitseeritakse samasse rubriiki kui vastav modifitseerimata polümeer. See säte ei kehti pook-kopolümeeride kohta.
6. Rubriikides 3901–3914 tähistatakse terminiga „algkujul” aineid ainult järgmisel kujul:
- a) vedelikud ja pastad, kaasa arvatud dispersioonid (emulsioonid, suspensioonid) ja lahused;
 - b) ebakorrapärase kujuga plokid, tükid, pulbrid (k.a presspulbrid), graanulid, helbed jms puistevormid.
7. Rubriiki 3915 ei arvata termoplastilise materjali jäätmeid, lõikmeid ja puru, mis on viidud algkujule (rubriigid 3901–3914).
8. Rubriigis 3917 tähistatakse terminiga „torud ja voolikud” õõnsaid pool- või valmistooted, mida harilikult kasutatakse gaasi ja vedelike transpordiks, läbijuhutamiseks või jaotamiseks (näiteks aiavoolikud, perforeeritud torud). Selle termini alla kuuluvad ka vorstikestad jt torud, mis võtavad lameda vormi. Välja arvatud viimati nimetatud tooted, ei käsitata tooteid, mille ristlõige erineb ringist, ovaalist, ristkülikust (mille pikkus ei ületa laiust üle 1,5 korra) või korrapärasest hulknurgast, siiski mitte torude ja voolikutena, vaid erinevate profiilvormidena.
9. Rubriigis 3918 tähistatakse terminiga „plastist lae- või seinakatted” tooteid, mis on rullides laiusega vähemalt 45 cm, sobivad seinte ja lagede dekoreerimiseks ja koosnevad mis tahes materjalist alusele, v.a paber, püsivalt ühendatud plastist, kusjuures plastist pealispind on harilikult struktureeritud, gofreeritud, värvitud, trükitud või muul moel dekoreeritud.

10. Rubriikides 3920 ja 3921 tähistatakse terminiga „tahvlid, lehed, kiled, fooliumid ja ribad” tahvleid, lehti, kilesid, fooliume ja ribasid (v.a gruppi 54 kuuluvaid) ja ka korrapärase geomeetrilise kujuga plokked, mis võivad olla nii trükitud mustriaga kui ka ilma, kas ristkülikukujulisteks tükkideks (k.a ruutudeks) lõigatud või mitte, aga ilma edasise töötluseta (isegi siis, kui sellise lõikamise tulemusel saadi valmistoodang).
11. Rubriiki 3925 kuuluvad ainult järgmised tooted, mis ei kuulu käesoleva grupi II alamgrupi eelnevatesse rubriikidesse:
- reservuaarid, paagid (k.a septikud), vaadid jms mahutid, mille maht on üle 300 liitri;
 - konstruktsioonelemendid näiteks põrandate, seinte ja vaheseinte, lagede ja katuste jaoks;
 - veerennid ja nende ühenduselemendid;
 - uksed, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid;
 - rõdud, rinnatised, tarad, jalgvärvad ja muud piirded;
 - aknaluugid, rulood (k.a ribakardinad) jms tooted ning nende osad ja lisandid;
 - suuremõõtmelised monteeritavad riulid näiteks kauplustesse, töökodadesse ja ladudesse paigaldamiseks;
 - dekoratiivsed ehitusdetailid, näiteks rihvlid, kuplid, tuvikongid, ning
 - uste, akende, treppide, seinte või muude ehitise osade sisse või peale paigaldamiseks mõeldud liitmikud ja kinnitusdetailid, näiteks käepidemed, lingid, käsipuud, haagid, konksud, käterätihoidjad, plaadid lülitite jaoks ja muud kaitseplaadid.

Märkused alamrubriikide kohta

- Selle grupi igas rubriigis klassifitseeritakse polümeerid (k.a kopolümeerid) ja keemiliselt modifitseeritud polümeerid järgmiste sätete kohaselt:
 - kui samas seerias on alamrubriik nimetusega „muud”:
 - eesliide „polü-” polümeeri alamrubriigi nimetuses (näiteks polüetüleen ja polüamiid-6,6) tähendab, et nimetatud polümeeri koostisse kuuluv monomeer või monomeerid, mis arvestatakse kokku, peavad moodustama vähemalt 95 % kogu polümeeri massist;
 - alamrubriikides 3901 30, 3903 20, 3903 30 ja 3904 30 nimetatud kopolümeerid klassifitseeritakse nendesse alamrubriikidesse tingimusel, et nimetatud kopolümeeride komonomeerid moodustavad vähemalt 95 % kogu polümeeri massist;
 - keemiliselt modifitseeritud polümeerid klassifitseeritakse alamrubriiki nimetusega „muud” tingimusel, et keemiliselt modifitseeritud polümeeri ei ole muudes rubriikides täpsemalt kirjeldatud;
 - polümeerid, mis ei vasta eespool nimetatud alapunktidele 1, 2 ja 3, klassifitseeritakse ülejäänud rubriikide alamrubriikidesse seerias, kuhu kuuluvad polümeerid, milles see monomeer on massilt ülekaalus iga teise üksiku komonomeeri üle. Selleks arvestatakse kokku samasse alamrubriiki kuuluvate polümeeride koostisse kuuluvad monomeerid. Võrreldakse ainult vaadeldava alamrubriikide seeria polümeeride koostisse kuuluvaid komonomeere;
 - kui samas seerias ei ole alamrubriiki nimetusega „muud”:
 - polümeer klassifitseeritakse alamrubriiki, kuhu kuuluvad polümeerid, milles see monomeer on massilt ülekaalus iga teise üksiku komonomeeri üle. Selleks arvestatakse kokku samasse alamrubriiki kuuluvate polümeeride koostisse kuuluvad monomeerid. Võrreldakse ainult vaadeldava seeria polümeeride koostisse kuuluvaid komonomeere;
 - keemiliselt modifitseeritud polümeerid klassifitseeritakse modifitseerimata polümeerile sobivasse alamrubriiki.

Polümeeride segud klassifitseeritakse alamrubriikidesse, kuhu kuuluvad polümeerid, mis koosnevad samadest monomeersetest lülidest samas vahekorras.

- Alamrubriigis 3920 43 hõlmab termin „plastifikaatorid” ka sekundaarseid plastifikaatoreid.

Lisamärkus

1. Kui riiet, silmkoelist või heegeldatud kangast, vilti või lausrüet on kasutatud üksnes tugevdusmaterjalina, kuuluvad vahtplastiga impregneeritud, pealistatud või kaetud sõrmikud, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 39, isegi kui nad on:
- valmistatud vahtplastiga impregneeritud, pealistatud või kaetud riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast (v.a rubriiki 5903 kuuluv), vildist või lausrüidest,
 - valmistatud impregneerimata, pealistamata ja katmata riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast, vildist või lausrüidest ning seejärel vahtplastiga impregneeritud, pealistatud või kaetud.
- (Grupi 56 märkuse 3 punkt c ja grupi 59 märkuse 2 punkti a alapunkt 5).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. ALGKUJUL		
3901	Etüleen polümeerid algkujul:		
3901 10	– polüetüleen suhtelise tihedusega alla 0,94:		
3901 10 10	– – lineaarpolüetüleen	6,5	—
3901 10 90	– – muud	6,5	—
3901 20	– polüetüleen suhtelise tihedusega 0,94 ja rohkem:		
3901 20 10	– – polüetüleen käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul suhtelise tihedusega 0,958 ja rohkem temperatuuril 23 °C, mis sisaldab: — kuni 50 mg/kg alumiiniumi, — kuni 2 mg/kg kaltsiumi, — kuni 2 mg/kg kroomi, — kuni 2 mg/kg rauda, — kuni 2 mg/kg niklit, — kuni 2 mg/kg titaani ning — kuni 8 mg/kg vanaadiumi, kloorsulfoneeritud polüetüleeni tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3901 20 90	– – muud	6,5	—
3901 30 00	– etüleen-vinüülatsetaatkopolümeerid	6,5	—
3901 90	– muud:		
3901 90 30	– – ionvahetusvaik, mis koosneb etüleen terpolümeeri soolast koos isobutüülakrülaadi ja metakrüülhappega; polüstireeni, etüleen-butüleeni kopolümeeri ja polüstireeni A-B-A plokk-kopolümeer, mis sisaldab kuni 35 % massist stireeni, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksuvaba	—
3901 90 90	– – muud	6,5	—
3902	Propüleeni ja teiste olefiinide polümeerid algkujul:		
3902 10 00	– polüpropüleen	6,5	—
3902 20 00	– polüisobutüleen	6,5	—
3902 30 00	– propüleeni kopolümeerid	6,5	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3902 90	– muud:		
3902 90 10	– – polüstüreeni, etüleen-butüleen kopolümeeri ja polüstüreeni A-B-A plokk-kopolümeer, mis sisaldab kuni 35 % massist stüreeni, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksuvaba	—
3902 90 20	– – polü-1-buteeni, 1-buteeni kopolümeer etüleeniga, etüleenisisaldusega kuni 10 % massist, või kuni 10 % massist polüetüleen ja/või kuni 25 % massist polüpropüleen sisaldav polü-1-buteeni segu polüetüleen ja/või polüpropüleeniga, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksuvaba	—
3902 90 90	– – muud	6,5	—
3903	Stüreeni polümeerid algkujul:		
	– polüstüreen:		
3903 11 00	– – vahtpolüstüreen	6,5	—
3903 19 00	– – muud	6,5	—
3903 20 00	– stüreen-akrüülnitriilkopolümeerid (SAN)	6,5	—
3903 30 00	– akrüülnitriil-butadieenstüreenkopolümeerid (ABS)	6,5	—
3903 90	– muud:		
3903 90 10	– – kopolümeer üksnes stüreenist koos allüülalkoholiga, atsetüülurvuga vähemalt 175	Tollimaksuvaba	—
3903 90 20	– – broomitud polüstüreen, mis sisaldab broomi vähemalt 58 %, kuid mitte üle 71 % massist, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksuvaba	—
3903 90 90	– – muud	6,5	—
3904	Vinüülkloriidi või muude halogeenitud olefinide polümeerid algkujul:		
3904 10 00	– teiste ainetega segamata polü(vinüülkloriid)	6,5	—
	– muud polü(vinüülkloriidid):		
3904 21 00	– – plastifitseerimata	6,5	—
3904 22 00	– – plastifitseeritud	6,5	—
3904 30 00	– vinüülkloriid-vinüülatsetaatkopolümeerid	6,5	—
3904 40 00	– muud vinüülkloriidkopolümeerid	6,5	—
3904 50	– vinülideenkloriidpolümeerid:		
3904 50 10	– – vinülideenkloriidi kopolümeer akrüülnitriiliga, paisutatavate teradena läbimõõduga vähemalt 4 mikromeetrit, kuid mitte üle 20 mikromeetri	Tollimaksuvaba	—
3904 50 90	– – muud	6,5	—
	– fluorpolümeerid:		
3904 61 00	– – polütetrafluoretüleen	6,5	—
3904 69	– – muud:		
3904 69 10	– – – polü(vinüülfluoriid), käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksuvaba	—
3904 69 20	– – – fluoroelastomeerid FKM	6,5	—
3904 69 80	– – – muud	6,5	—
3904 90 00	– muud	6,5	—
3905	Vinüülatsetaadi või teiste vinüülestrite polümeerid algkujul; muud vinüülpolümeerid algkujul:		
	– polü(vinüülatsetaat):		
3905 12 00	– – vesidispersioonis	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3905 19 00	-- muud	6,5	—
	– vinüülatsetaatkopolümeerid:		
3905 21 00	-- vesidispersioonis	6,5	—
3905 29 00	-- muud	6,5	—
3905 30 00	– polü(vinüülalkoholid), mis sisaldavad või ei sisalda hüdrolüüsimate atsetaatrühmi ... – muud:	6,5	—
3905 91 00	-- kopolümeerid	6,5	—
3905 99	-- muud:		
3905 99 10	-- polü(vinüülformaal), käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul, molekulmassiga vähemalt 10 000, kuid mitte üle 40 000, mis sisaldab: — vähemalt 9,5 %, kuid mitte üle 13 % massist atsetüülgruppe vinüülatsetaadi arvestuses ning — vähemalt 5 %, kuid mitte üle 6,5 % massist hüdroksügruppe vinüülalkoholi arvestuses	Tollimaksuvaba	—
3905 99 90	-- muud	6,5	—
3906	Akrüülpolümeerid algkujul:		
3906 10 00	– polü(metüülmetakrülaad)	6,5	—
3906 90	– muud:		
3906 90 10	-- polü[N-(3-hüdroksüimino-1,1-dimetüülbutüül)akrüülamiid]	Tollimaksuvaba	—
3906 90 20	-- 2-diisopropüülaminoetüülmetakrülaadi ja detsüülmetakrülaadi kopolümeer lahusega N,N-dimetüülatsetaamiid, kopolümeerisisaldusega vähemalt 55 % massist	Tollimaksuvaba	—
3906 90 30	-- akrüülhappe ja 2-etiülheksüülakrülaadi kopolümeer 2-etiülheksüülakrülaadisaldusega vähemalt 10 %, kuid mitte üle 11 % massist	Tollimaksuvaba	—
3906 90 40	-- polübutadieen-akrülonitriliga modifitseeritud akrülonitrili ja metüülakrülaadi kopolümeer (NBR)	Tollimaksuvaba	—
3906 90 50	-- akrüülhappe, alküülmetakrülaadi ja väheste koguste muude monomeeride polümeerisatsiooniprodukt, kasutamiseks paksendina tekstiiltrükkimisvastade tootmisel ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3906 90 60	-- kopolümeer, mis koosneb metüülakrülaadist, etüleenist ja asendajana mitteterminaalset karboksügruppi sisaldavast monomeerist, mis sisaldab vähemalt 50 % massist metüülakrülaati, räniga seotud või sidumata	5	—
3906 90 90	-- muud	6,5	—
3907	Polüatsetaalid, muud polümeerid ja epoksüvaigud algkujul; polükarbonaadid, alküüdvaigud, polüallüülestrid ja muud polüestrid algkujul:		
3907 10 00	– polüatsetaalid	6,5	—
3907 20	– muud polümeerid:		
	– polümeeralkoholid:		
3907 20 11	-- polüetüleenglükoolid	6,5	—
3907 20 20	-- muud	6,5	—
	– muud:		
3907 20 91	-- kloro-2,3-epoksüpropani ja etüleenoksiidi kopolümeer	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3907 20 99	– – – muud	6,5	—
3907 30 00	– epoksüvaigud	6,5	—
3907 40 00	– polükarbonaadid	6,5	—
3907 50 00	– alküüdvaigud	6,5	—
3907 60	– polü(etüleentereftalaat):		
3907 60 20	– – viskoossusarvuga vähemalt 78 ml/g	6,5	—
3907 60 80	– – muud	6,5	—
3907 70 00	– polü(püimhape)	6,5	—
	– muud polüestrid:		
3907 91	– – küllastumata:		
3907 91 10	– – – vedelal kujul	6,5	—
3907 91 90	– – – muud	6,5	—
3907 99	– – muud:		
3907 99 10	– – – polü(etüleeni naftaleen-2,6-dikarboksülaat)	Tollimaksuvaba	—
3907 99 90	– – – muud	6,5	—
3908	Polüamiidid algkujul:		
3908 10 00	– polüamiid-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 või -6,12	6,5	—
3908 90 00	– muud	6,5	—
3909	Aminovaigud, fenoolvaigud ja polüuretaanid algkujul:		
3909 10 00	– karbamiidvaigud, tiokarbamiidvaigud	6,5	—
3909 20 00	– melamiinvaigud	6,5	—
3909 30 00	– muud aminovaigud	6,5	—
3909 40 00	– fenoolvaigud	6,5	—
3909 50	– polüuretaanid:		
3909 50 10	– – polüuretaan 2,2'-(tert-butüülilimino)dietanoolist ja 4,4'-metüleenditsükloheksüüli diisotsüanaadist, lahusega N,N-dimetüülalsetamiidis, polümeerisisaldusega vähemalt 50 % massist	Tollimaksuvaba	—
3909 50 90	– – muud	6,5	—
3910 00 00	Silikoonid algkujul	6,5	—
3911	Naftavaigud, kumaronindeenivaigud, polüterpeenid, polüsulfiidid, polüsulfoonid ja muud käesoleva grupi märkuses 3 osutatud mujal nimetamata tooted algkujul:		
3911 10 00	– naftavaigud, kumaron-, indeen- või kumaron-indeenivaigud ja polüterpeenid	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3911 90	– muud:		
	– – kondensatsiooni või ümberasetusega polümeerisatsiooni saadused, keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata:		
3911 90 11	– – – polü(oksü-1,4-fenüleenisulfoniül-1,4-fenüleenoksü-1,4-fenüleenisopropüülideen-1,4-fenüleen) käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	3,5	—
3911 90 13	– – – polü(tio-1,4-fenüleen)	Tollimaksuvaba	—
3911 90 19	– – – muud	6,5	—
	– – muud:		
3911 90 92	– – – p-kresooli ja divinüülbenseeni kopolümeer lahusega N,N-dimetüülsetamiidis, polümeerisaldusega vähemalt 50 % massist; vinüültolueeni ja alfa-metüülstüreeni hüdrogeenitud kopolümeerid	Tollimaksuvaba	—
3911 90 99	– – – muud	6,5	—
3912	Mujal nimetamata tselluloos ja selle keemilised derivaadid algkujul:		
	– tselluloosatsetaadid:		
3912 11 00	– – plastifitseerimata	6,5	—
3912 12 00	– – plastifitseeritud	6,5	—
3912 20	– nitrotselluloos (k.a kolloodium):		
	– – plastifitseerimata:		
3912 20 11	– – – kolloodium ja tselloidiin	6,5	—
3912 20 19	– – – muud	6	—
3912 20 90	– – plastifitseeritud	6,5	—
	– tsellulooseetrid:		
3912 31 00	– – karboksümetüültselluloos ja selle soolad	6,5	—
3912 39	– – muud:		
3912 39 20	– – – hüdroksüpropüültselluloos	Tollimaksuvaba	—
3912 39 85	– – – muud	6,5	—
3912 90	– muud:		
3912 90 10	– – tsellulooseetrid	6,4	—
3912 90 90	– – muud	6,5	—
3913	Mujal nimetamata looduslikud polümeerid (nt algiinhape) ja modifitseeritud looduslikud polümeerid (nt tahked proteiinid, loodusliku kautšuki keemilised derivaadid) algkujul:		
3913 10 00	– algiinhape, selle soolad ja estrid	5	—
3913 90 00	– muud	6,5	—
3914 00 00	Ioonivahetajad, mis põhinevad rubriikide 3901–3913 polümeeridel, algkujul	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	II. JÄÄTMED, LÕIKMED JA PURU; POOLTOOTED; TOOTED		
3915	Plastijäätmed, -lõikmed ja -puru:		
3915 10 00	– etüleenipolümeeridest	6,5	—
3915 20 00	– stüreenipolümeeridest	6,5	—
3915 30 00	– vinüülkloriidi polümeeridest	6,5	—
3915 90	– muudest plastidest:		
3915 90 11	– – propüleenipolümeeridest	6,5	—
3915 90 80	– – muud	6,5	—
3916	Plastist monokiud, mille ristlõike mis tahes läbimõõt ületab 1 mm; plastist latid, vardad ja profiilvormid, pinnatöötlemata või ilma, kuid muul viisil töötlemata:		
3916 10 00	– etüleenipolümeeridest	6,5	—
3916 20 00	– vinüülkloriidi polümeeridest	6,5	—
3916 90	– muudest plastidest:		
3916 90 10	– – kondensatsiooni või ümberasetusega polümeerisatsiooni saadustest, mis on keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata	6,5	—
3916 90 50	– – liitumispolümeerisatsiooni saadustest	6,5	—
3916 90 90	– – muud	6,5	—
3917	Plastist torud ja voolikud ja nende liitmikud (näiteks muhvid, põlved, äärikud):		
3917 10	– tehissööled (vorstikestad) tahkunud proteiinist või tselluloosmaterjalist:		
3917 10 10	– – tahkunud proteiinist	5,3	—
3917 10 90	– – tselluloosmaterjalist	6,5	—
	– jäigad torud ja voolikud:		
3917 21	– – etüleenipolümeeridest:		
3917 21 10	– – – õmblusteta, tükkidena, mille pikkus ületab ristlõike suurima mõõtme, töödeldud või töötlemata pinnaga, kuid muul viisil töötlemata	6,5	—
3917 21 90	– – – muud	6,5	—
3917 22	– – propüleenipolümeeridest:		
3917 22 10	– – – õmblusteta, tükkidena, mille pikkus ületab ristlõike suurima mõõtme, töödeldud või töötlemata pinnaga, kuid muul viisil töötlemata	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3917 22 90	--- muud	6,5	—
3917 23	--- vinüülkloriidi polümeeridest:		
3917 23 10	--- õmblusteta, tükkidena, mille pikkus ületab ristlõike suurima mõõtme, töödeldud või töötlemata pinnaga, kuid muul viisil töötlemata	6,5	—
3917 23 90	--- muud	6,5	—
3917 29 00	--- muudest plastidest	6,5	—
	--- muud torud ja voolikud:		
3917 31 00	--- painduvad torud ja voolikud, mille minimaalne lõhkemisrõhk on 27,6 MPa	6,5	—
3917 32 00	--- muud painduvad torud ja voolikud, armeerimata ja muul viisil teiste materjalidega sidumata, liitmiketa	6,5	—
3917 33 00	--- muud painduvad torud ja voolikud, armeerimata ja muul viisil teiste materjalidega sidumata, liitmikega	6,5	—
3917 39 00	--- muud	6,5	—
3917 40 00	--- liitmikud	6,5	—
3918	Plastist põrand-, sein- või laekatted, isekleepuvad või mitte, rullides või plaatidena, vastavalt käesoleva grupi märkuse 9 määratlusele:		
3918 10	--- vinüülkloriidi polümeeridest:		
3918 10 10	--- mis koosnevad alusest, mis on kaetud, immutatud või pinnatud polü(vinüülkloriidiga) ..	6,5	m ²
3918 10 90	--- muud	6,5	m ²
3918 90 00	--- muudest plastidest	6,5	m ²
3919	Isekleepuvad plastist tahvlid, lehed, kiled, fooliumid, lindid, ribad ja muud lamevormid, rullides või mitte:		
3919 10	--- kuni 20 cm laiustes rullides:		
	--- ribad, mis on kaetud vulkaniseerimata loodusliku või sünteetskautšukiga:		
3919 10 12	--- polü(vinüülkloriidist) või polüetüleenist	6,3	—
3919 10 15	--- polüpropüleenist	6,3	—
3919 10 19	--- muud	6,3	—
3919 10 80	--- muud	6,5	—
3919 90 00	--- muud	6,5	—
3920	Muud tahvlid, lehed, kiled, fooliumid ja ribad, plastist, v.a vahtplastist, armeerimata, lamineerimata, tugevdamata ja muul viisil teiste materjalidega kombineerimata:		
3920 10	--- etüleeni polümeeridest:		
	--- paksusega kuni 0,125 mm:		
	--- polüetüleenist suhtelise tihedusega:		
	--- alla 0,94:		
3920 10 23	--- polüetüleenile paksusega vähemalt 20 mikromeetrit, kuid mitte üle 40 mikromeetri, pooljuhtide või trükkplaatide valmistamisel kasutatava valguskindla kile tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3920 10 24	----- elastne kile trükimustrita	6,5	—
3920 10 25	----- muud	6,5	—
3920 10 28	----- 0,94 ja rohkem	6,5	—
3920 10 40	----- muud	6,5	—
	-- paksusega üle 0,125 mm:		
3920 10 81	----- sünteetiline paberimass polü(vinüülalkoholi) vesilahusega niisutatud lehtedena, mis on valmistatud ühendamata lõplikult peenestatud polüetüleenfibrillidest segus kuni 15 % tsellulooskiududega või segamata	Tollimaksuvaba	—
3920 10 89	----- muud	6,5	—
3920 20	-- propüleeni polümeeridest:		
	-- paksusega kuni 0,10 mm:		
3920 20 21	----- kahesuunalise orientatsiooniga	6,5	—
3920 20 29	----- muud	6,5	—
3920 20 80	----- paksusega üle 0,10 mm	6,5	—
3920 30 00	-- stüreeni polümeeridest	6,5	—
	-- vinüülkloriidi polümeeridest:		
3920 43	-- mis sisaldavad plastifikaatoreid vähemalt 6 % massist:		
3920 43 10	----- paksusega kuni 1 mm	6,5	—
3920 43 90	----- paksusega üle 1 mm	6,5	—
3920 49	-- muud:		
3920 49 10	----- paksusega kuni 1 mm	6,5	—
3920 49 90	----- paksusega üle 1 mm	6,5	—
	-- polüakrülaadidest:		
3920 51 00	----- polü(metüülmetakrülaad)	6,5	—
3920 59	-- muud:		
3920 59 10	----- akrüül- ja metakrüülestrite kopolümeer kuni 150 mikromeetri paksuse kilena	Tollimaksuvaba	—
3920 59 90	----- muud	6,5	—
	-- polükarbonaatidest, alküüdvaikudest, polüallüülestritest ja muudest polüestritest:		
3920 61 00	----- polükarbonaatidest	6,5	—
3920 62	-- polü(etüleentereftalaat):		
	-- paksusega kuni 0,35 mm:		
3920 62 12	----- polü(etüleentereftalaadist) kile paksusega vähemalt 72 mikromeetrit, kuid mitte üle 79 mikromeetri, painduvate magnetketaste valmistamiseks ⁽¹⁾ ; polü(etüleentereftalaadist) kile paksusega vähemalt 100 mikromeetrit, kuid mitte üle 150 mikromeetri, painduvate magnetketaste valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3920 62 19	--- muud	6,5	—
3920 62 90	--- paksusega üle 0,35 mm	6,5	—
3920 63 00	--- küllastumata polüestritest	6,5	—
3920 69 00	--- muudest polüestritest	6,5	—
	--- tselluloosist või selle keemilistest derivaatidest:		
3920 71 00	--- regenereeritud tselluloosist	6,5	—
3920 73	--- atsetüültselluloosist:		
3920 73 10	--- kiled kino- ja fotofilmi jaoks, rullides või ribadena	6,3	—
3920 73 80	--- muud	6,5	—
3920 79	--- muudest tselluloosi derivaatidest:		
3920 79 10	--- vulkaniseeritud tsellulooskiust	5,7	—
3920 79 90	--- muud	6,5	—
	--- muudest plastidest:		
3920 91 00	--- polü(vinüülbutüraalist)	6,1	—
3920 92 00	--- polüamiididest	6,5	—
3920 93 00	--- aminovaikudest	6,5	—
3920 94 00	--- fenoolvaikudest	6,5	—
3920 99	--- muudest plastidest:		
	--- kondensatsiooni või ümberasetusega polümerisatsiooni saadustest, mis on keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata:		
3920 99 21	--- polüimiidlehed ja -ribad, pindamata või üksnes plastiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
3920 99 28	--- muud	6,5	—
	--- liitumispolümerisatsiooni saadustest:		
3920 99 52	--- polü(vinüülfluoriidist) lehed; polü(vinüülalkoholist) kahesuunaliselt orienteeritud kile polüvinüülalkoholisaldusega vähemalt 97 % massist, pindamata, paksusega kuni 1 mm	Tollimaksuvaba	—
3920 99 53	--- ioonvahetusmembraanid fluoritud plastmaterjalist, kasutamiseks kloor-leeliselektriementides (!)	Tollimaksuvaba	—
3920 99 59	--- muud	6,5	—
3920 99 90	--- muud	6,5	—
3921	Muud plastist tahvlid, lehed, kiled, fooliumid ja ribad:		
	--- vahtplastist:		
3921 11 00	--- stüreeni polümeeridest	6,5	—
3921 12 00	--- vinüülkloriidi polümeeridest	6,5	—

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3921 13	-- polüüretaanist:		
3921 13 10	-- -- elastsed	6,5	—
3921 13 90	-- -- muud	6,5	—
3921 14 00	-- -- regenereeritud tselluloosist	6,5	—
3921 19 00	-- -- muudest plastidest	6,5	—
3921 90	-- muud:		
	-- -- kondensatsiooni või ümberasetusega polümeerisatsiooni saadustest, mis on keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata:		
3921 90 10	-- -- polüestritest	6,5	—
3921 90 30	-- -- fenoolvaikudest	6,5	—
	-- -- aminovaikudest:		
	-- -- -- lamineeritud:		
3921 90 41	-- -- -- -- kõrgrõhu all lamineeritud, ühelt või mõlemalt poolt dekoratiivse pinnaga	6,5	—
3921 90 43	-- -- -- -- muud	6,5	—
3921 90 49	-- -- -- -- muud	6,5	—
3921 90 55	-- -- -- muud	6,5	—
3921 90 60	-- -- liitumispolümeerisatsiooni saadustest	6,5	—
3921 90 90	-- -- muud	6,5	—
3922	Plastist vannid, dušinurga-alused, valamud, kraanikausid, bideed, klosetipotid, prill-lauad ja nende kaaned, loputuskastid jms sanitaartehnikatooted:		
3922 10 00	-- vannid, dušinurga-alused, valamud ja kraanikausid	6,5	—
3922 20 00	-- prill-lauad ja nende kaaned	6,5	—
3922 90 00	-- muud	6,5	—
3923	Plasttooted kaupade veoks või pakkimiseks; plastist korgid, kaaned, kapslid jms sulgurid:		
3923 10 00	-- karbid, kastid, korvid jms tooted	6,5	—
	-- kotid ja pakendid (k.a torbikud):		
3923 21 00	-- -- etüleeni polümeeridest	6,5	—
3923 29	-- -- muudest plastidest:		
3923 29 10	-- -- -- polü(vinüülkloriidist)	6,5	—
3923 29 90	-- -- -- muud	6,5	—
3923 30	-- korvpudelid, pudelid, kanistrid jms mahutid:		
3923 30 10	-- -- mahuga kuni 2 l	6,5	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3923 30 90	– mahuga üle 2 l	6,5	p/st
3923 40	– poolid, käavid, värtnad jms tooted:		
3923 40 10	– poolid, rullid jms tooted foto- ja kinofilmile või lintidele jms rubriigi 8523 materjalidele	5,3	—
3923 40 90	– muud	6,5	—
3923 50	– korgid, kaaned, kapslid jm sulgurid:		
3923 50 10	– pudelikorgid ja -kapslid	6,5	—
3923 50 90	– muud	6,5	—
3923 90 00	– muud	6,5	—
3924	Plastist lauanõud, kööginõud, muud majapidamis- ja tualett-tarbed:		
3924 10 00	– laua- ja kööginõud	6,5	—
3924 90 00	– muud	6,5	—
3925	Plastist mujal nimetamata ehitusdetailid:		
3925 10 00	– reservuaarid, paagid, vaadid jm mahutid mahutavusega üle 300 l	6,5	—
3925 20 00	– uksed, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid	6,5	p/st ⁽¹⁾
3925 30 00	– aknaluugid, rulood (k.a ribakardinad), muud taolised tooted ning nende osad	6,5	—
3925 90	– muud:		
3925 90 10	– uste, akende, treppide, seinte või teiste ehitise osade sisse või peale paigaldamiseks mõeldud liitmikud ja kinnitusdetailid	6,5	—
3925 90 20	– elektrivõrkude juhtmete, kaablite ja torude paigaldusalused	6,5	—
3925 90 80	– muud	6,5	—
3926	Muud plastist ja teistest rubriikidesse 3901–3914 kuuluvatest materjalidest tooted:		
3926 10 00	– kontori- ja koolitarbed	6,5	—
3926 20 00	– rõivad ja rõivamanused (k.a sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad)	6,5	—
3926 30 00	– mööbli või sõidukite furnituur jms tooted	6,5	—
3926 40 00	– statuetid ja muud dekoratiivesemed	6,5	—
3926 90	– muud:		
3926 90 50	– augustatud sõelad jms tooted, mida kasutatakse vee filtreerimiseks drenaažisüsteemide sissepääsudel	6,5	—
	– muud:		
3926 90 92	– – valmistatud lehtmaterjalist	6,5	—
3926 90 97	– – muud	6,5 ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Ust või akent piida või lävepakuga või ilma käsitletakse ühe tükina.

⁽²⁾ Poliüuretaanist kondoomide (TARIC-kood 3926 90 97 60) tollimaks ühepoolselt määramata ajaks peatatud.

GRUPP 40

KAUTŠUK JA KUMMITOOTED

Märkused

1. Kui kontekst ei nõua teisiti, tähistatakse kogu nomenklatuuris terminiga „kautšuk” järgmisi vulkaniseeritud (kummi), vulkaniseerimata või jäiku (kõvakummi) tooteid: looduslik kautšuk, balaata, gutaperts, guajuula, tsikle ja muud looduslike kummivaikude liigid, sünteetiline kautšuk, õlidest saadud faktised jms regenereeritud ained.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) XI jaotise tooted (tekstiil ja tekstiiltooted);
 - b) grupi 64 jalatsid ja nende osad;
 - c) grupi 65 peakatted (k.a supelmütsid) ja nende osad;
 - d) XVI jaotisse kuuluvad kõvakummist valmistatud mehaanilised ja elektriseadmed ja nende osad (k.a igat liiki elektritarbed);
 - e) gruppidesse 90, 92, 94 ja 96 kuuluvad tooted ja
 - f) grupi 95 tooted (v.a spordikindad, labakindad ja sõrmedeta kindad ning rubriikide 4011–4013 tooted).
3. Rubriikides 4001–4003 ja 4005 tähistatakse terminiga „algkujul” aineid ainult järgmisel kujul:
 - a) vedelikud ja pastad (kaasa arvatud lateks, eelvulkaniseeritud või eelvulkaniseerimata, ja muud dispersioonid ja lahused);
 - b) ebakorrapärase kujuga plokid, tükid, pallid, pulbrid, graanulid, helbed jms puistevormid.
4. Selle grupi märkuses 1 ja rubriigis 4002 tähistatakse terminiga „sünteetiline kautšuk”:
 - a) küllastumata sünteetilisi aineid, mis väävliga vulkaniseerimisel muutuvad pöördumatult mittetermoplastilisteks aineteks, mis temperatuurivahemikus 18–29 °C oma esialgselt pikkusest kolm korda pikemaks venitamisel ei katke ja esialgselt pikkusest kaks korda pikemaks venitamisel võtavad viie minuti jooksul tagasi pikkuse, mis ei ületa rohkem kui 1,5 korda nende esialgselt pikkust. Sellisel katsel võib lisada aineid, mis on vajalikud vulkanisatsioonivõrgu moodustamiseks, näiteks vulkanisatsiooni aktivaatoreid ja kiirendeid; samuti on lubatud märkuse 5 punkti B alapunktides 2 ja 3 nimetatud lisaainete esinemine. Selliste lisaainete esinemine, mis pole ette nähtud vulkanisatsioonivõrgu moodustamiseks, nagu laiendid, plastifikaatorid ja täiteained, pole lubatud;
 - b) tioplaste (TM) ning
 - c) pookpolümeerimisel või plastidega segamisel modifitseeritud looduslikku kautšukit, depolümeeriseeritud looduslikku kautšukit, küllastumata sünteetiliste ainete ja küllastunud kõrgpolümeersete ainete segusid tingimusel, et kõik loetletud ained vastavad punktis a esitatud nõuetele vulkanisatsiooni, venitamise ja mõõtmete taastumise kohta.
5. A) Rubriikidesse 4001 ja 4002 ei arvata kautšukit ega kautšukisegusid, millele on enne või pärast koagulatsiooni lisatud:
 - 1) vulkaniseerivaid aineid, kiirendeid, aeglusteid või aktivaatoreid (v.a need, mida lisatakse eelvulkaniseeritud kummilateksi tootmisel);
 - 2) pigmente ja teisi värvaineid, v.a need, mida kasutatakse ainult toodete identifitseerimise eesmärgil;
 - 3) plastifikaatoreid või laiendeid (v.a mineraalõlid õlidest toodetud kautšuki puhul), täiteaineid, armeerimisaineid, orgaanilisi lahuseid vm ainet, v.a allpool punktis B loetletud ained.B) Järgmiste ainete esinemine kautšukis ja kautšukisegudes ei takista nende klassifitseerimist rubriikidesse 4001 ja 4002, tingimusel et nimetatud kautšukid või kautšukisegud säilitavad oma põhiomadused toorainena:
 - 1) emulgaatorid ja kokkukleepumist takistavad reagentid;
 - 2) väike hulk emulgaatorite lagunemissaadusi;

- 3) väga väike hulk soojustundlikke reagente (peamiselt soojustundliku kautšuki saamiseks), katioonpindaktiivseid aineid (peamiselt elektropositiivse kautšuki saamiseks), antioksüdante, koagulante, toimeaineid, mis muudavad kautšuki puruks, külmakindlust tagavaid aineid, peptiseerijaid, säilitusaineid, stabilisaatoreid, viskoossuse regulaatoreid ja teisi eriotstarbelisi lisandeid.
6. Rubriigis 4004 tähistatakse terminiga „jäätmel, lõikmed ja puru” kummi ja kummitoodete valmistamisel ning töötlemisel saadud jäätmel, lõikmed ja puru ning kummitooteid, mida ei saa kasutada sisselõigete või kulumise tõttu või muudel põhjustel.
7. Täiskummist nöörid, mille läbimõõt ületab 5 mm, klassifitseeritakse rubriiki 4008 kui ribad, latid ja profiilvormid.
8. Rubriiki 4010 kuuluvad kummiga impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriidest, köitest või nööridest konveierilindid, ülekanderihmad ja rihmamaterjal.
9. Rubriikides 4001, 4002, 4003, 4005 ja 4008 tähistatakse terminitega „tahvlid”, „lehed” ja „ribad” ainult tahvleid, lehti ja ribasid ning ka korrapärase geomeetrilise kujuga plokkide, mis võivad olla lõikamata või ristküliku- või ruudukujuliseks lõigatud, olenemata sellest, kas niisuguse lõikamise tulemusena saadi valmistoodang või mitte, trükitud mustri või muu pinnatöötusega või ilma, aga muul viisil mõõtu lõikamata ja ilma edasise töötusega.
- Rubriigis 4008 tähistatakse terminitega „latid” ja „profiilvormid” ainult tooteid, mis on mõõtu lõigatud või mitte, pinnatöötusega või pinnatöötusega, aga muul viisil töötlemata.

Lisamärkus

1. Kui riiet, silmkoelist või heegeldatud kangast, vilti või lausriiet on kasutatud üksnes tugevdusmaterjalina, kuuluvad vahtkummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud sõrmikud, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 40, isegi kui nad on:
- valmistatud vahtplastiga impregneeritud, pealstatud või kaetud riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast (v.a rubriiki 5906 kuuluv), vildist või lausriidest,
 - valmistatud impregneerimata, pealstatamata ja katmata riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast, vildist või lausriidest ning seejärel vahtplastiga impregneeritud, pealstatud või kaetud.
- (Grupi 56 märkuse 3 punkt c ja grupi 59 märkuse 4 viimane lõik).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4001	Looduslik kautšuk, balaata, gutapertš, guajuula, tšikle jms looduslikud vaigud (algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena):		
4001 10 00	– looduslik kummilateks (eelvulkaniseeritud või eelvulkaniseerimata)	Tollimaksuvaba	—
	– muu looduslik kautšuk:		
4001 21 00	– – suitsutatud lehtedena	Tollimaksuvaba	—
4001 22 00	– – tehniliselt spetsifitseeritud looduslik kautšuk (TSNR)	Tollimaksuvaba	—
4001 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4001 30 00	– balaata, gutapertš, guajuula, tšikle jms looduslikud kummivaigud	Tollimaksuvaba	—
4002	Õldest toodetud sünteetiline kautšuk ja faktis, algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena; rubriigi 4001 ainete segud käesoleva rubriigi ainete, algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena:		
	– stüreen-butadieenkautšuk (SBR); karboksüül-stüreen-butadieenkautšuk (XSBR):		
4002 11 00	– – lateks	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4002 19	– – muud:		
4002 19 10	– – – stüreen-butadieenkautšuk, toodetud emulsioonpolümeerisatsiooni teel (E-SBR), pallidena	Tollimaksuvaba	—
4002 19 20	– – – stüreen-butadieen-stüreeni plokk-kopolümeerid, toodetud lahuspõlimerisatsiooni teel (SBS, termoplastilised elastomeerid), graanulite, puru või pulbrina	Tollimaksuvaba	—
4002 19 30	– – – stüreen-butadieenkautšuk, toodetud emulsioonpolümeerisatsiooni teel (S-SBR), pallidena	Tollimaksuvaba	—
4002 19 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4002 20 00	– butadieenkautšuk (BR)	Tollimaksuvaba	—
	– isobutaan-isopreen-(butüül-)kautšuk (IIR); halo-isobutaan-isopreenkautšuk (CIIR või BIIR):		
4002 31 00	– – isobuteen-isopreen-(butüül-)kautšuk (IIR)	Tollimaksuvaba	—
4002 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– kloropreen-(klorobutadieen-)kautšuk (CR):		
4002 41 00	– – lateks	Tollimaksuvaba	—
4002 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– akrüül-niitriil-butadieenkautšuk (NBR):		
4002 51 00	– – lateks	Tollimaksuvaba	—
4002 59 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4002 60 00	– isopreenkautšuk (IR)	Tollimaksuvaba	—
4002 70 00	– etüleen-propüleen-mittekonjugeeritud-dieenkautšuk (EPDM)	Tollimaksuvaba	—
4002 80 00	– rubriigi 4001 ainete segud käesoleva rubriigi ainetega	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
4002 91 00	– – lateks	Tollimaksuvaba	—
4002 99	– – muud:		
4002 99 10	– – – plastide lisamisega modifitseeritud tooted	2,9	—
4002 99 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4003 00 00	Regeneereeritud kautšuk algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena	Tollimaksuvaba	—
4004 00 00	Kummijäätmed, -lõikmed ja -puru (v.a kõvakummi), neist valmistatud pulber ja graanulid	Tollimaksuvaba	—
4005	Vulkaniseerimata täidisega kautšuk (toorkummi) algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena:		
4005 10 00	– gaasitahm- või kvartstäidisega	Tollimaksuvaba	—
4005 20 00	– lahused; dispersioonid, v.a alamrubriiki 4005 10 kuuluvad	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
4005 91 00	– – tahvlid, lehed ja ribad	Tollimaksuvaba	—
4005 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4006	Vulkaniseerimata kautšuk muul kujul (näiteks lattide, torude või profiilvormidena) või toodetena (näiteks kettad ja võrud):		
4006 10 00	– toorikud kummirehvide taastamiseks	Tollimaksuvaba	—
4006 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4007 00 00	Niit ja nõör vulkaniseeritud kummist	3	—
4008	Tahvlid, lehed, ribad, latid ja profiilvormid vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist):		
	– vahtkummist:		
4008 11 00	– – tahvlid, lehed ja ribad	3	—
4008 19 00	– – muud	2,9	—
	– kummist, v.a vahtkummist:		
4008 21	– – tahvlid, lehed ja ribad:		
4008 21 10	– – – põrandakatted ja matid	3	m ²
4008 21 90	– – – muud	3	—
4008 29 00	– – muud	2,9	—
4009	Torud, voolikud ja lohvid vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist), liitmikega (näiteks muhvid, põlved, äärikud) või liitmiketa:		
	– armeerimata või muul viisil teiste materjalidega kombineerimata:		
4009 11 00	– – liitmiketa	3	—
4009 12 00	– – liitmikega	3	—
	– armeeritud või muul viisil ainult metalliga kombineeritud:		
4009 21 00	– – liitmiketa	3	—
4009 22 00	– – liitmikega	3	—
	– armeeritud või muul viisil ainult riidega kombineeritud:		
4009 31 00	– – liitmiketa	3	—
4009 32 00	– – liitmikega	3	—
	– armeeritud või muul viisil teiste materjalidega kombineeritud:		
4009 41 00	– – liitmiketa	3	—
4009 42 00	– – liitmikega	3	—
4010	Vulkaniseeritud kummist konveierilindid, ülekanderihmad ning rihmamaterjal:		
	– konveierilindid või lindimaterjal:		
4010 11 00	– – üksnes metalliga armeeritud	6,5	—
4010 12 00	– – üksnes riidega armeeritud	6,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4010 19 00	– – muud	6,5	—
	– ülekanderihmad või rihmamaterjal:		
4010 31 00	– – trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), soonilised, ümbermõõduga üle 60 cm, kuid mitte üle 180 cm	6,5	—
4010 32 00	– – trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), v.a soonilised, ümbermõõduga üle 60 cm, kuid mitte üle 180 cm	6,5	—
4010 33 00	– – trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), soonilised, ümbermõõduga üle 180 cm, kuid mitte üle 240 cm	6,5	—
4010 34 00	– – trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), v.a soonilised, ümbermõõduga üle 180 cm, kuid mitte üle 240 cm	6,5	—
4010 35 00	– – lõputa hammasrihmad ümbermõõduga üle 60 cm, kuid mitte üle 150 cm	6,5	—
4010 36 00	– – lõputa hammasrihmad ümbermõõduga üle 150 cm, kuid mitte üle 198 cm	6,5	—
4010 39 00	– – muud	6,5	—
4011	Uued kummist õhkrehvid:		
4011 10 00	– sõiduautodele (sh universaalid ja võidusõidua autod)	4,5	p/st
4011 20	– bussidele või veoautodele:		
4011 20 10	– – koormusindeksiga kuni 121	4,5	p/st
4011 20 90	– – koormusindeksiga üle 121	4,5	p/st
4011 30 00	– lennunduses kasutamiseks	4,5	p/st
4011 40 00	– mootorratastele	4,5	p/st
4011 50 00	– jalgratastele	4	p/st
	– muud, kalasaba- vms mustriaga:		
4011 61 00	– – põllu- ja metsatöömehhanismidele	4	p/st
4011 62 00	– – ehitusmasinatele ja tööstuslikele tõste- ja teisaldusmasinatele veljemõõtmega kuni 61 cm	4	p/st
4011 63 00	– – ehitusmasinatele ja tööstuslikele tõste- ja teisaldusmasinatele veljemõõtmega üle 61 cm	4	p/st
4011 69 00	– – muud	4	p/st
	– muud:		
4011 92 00	– – põllu- ja metsatöömehhanismidele	4	p/st
4011 93 00	– – ehitusmasinatele ja tööstuslikele tõste- ja teisaldusmasinatele veljemõõtmega kuni 61 cm	4	p/st
4011 94 00	– – ehitusmasinatele ja tööstuslikele tõste- ja teisaldusmasinatele veljemõõtmega üle 61 cm	4	p/st
4011 99 00	– – muud	4	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4012	Protekteeritud või kasutatud kummist õhkrehvid; kummist täis- või padjandrehtid, vahetatavad kummist protektorid ja põiavööd:		
	– protekteeritud rehvid:		
4012 11 00	– – sõiduautodele (sh universaalid ja võidusõiduautod)	4,5	p/st
4012 12 00	– – bussidele ja veoautodele	4,5	p/st
4012 13 00	– – lennunduses kasutamiseks	4,5	p/st
4012 19 00	– – muud	4,5	p/st
4012 20 00	– kasutatud õhkrehvid	4,5	p/st
4012 90	– muud:		
4012 90 20	– – täis- või padjandrehtid	2,5	—
4012 90 30	– – protektorid	2,5	—
4012 90 90	– – põiavööd	4	—
4013	Kummist sisekummid:		
4013 10 00	– sõiduautodele (sh universaalid ja võidusõiduautod), bussidele ja veoautodele	4	p/st
4013 20 00	– jalgratastele	4	p/st
4013 90 00	– muud	4	p/st
4014	Hügieeni- ja farmaatsiatooted (sh lutid) vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist), kõvakummist osadega või ilma:		
4014 10 00	– kondoomid	Tollimaksuvaba	—
4014 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4015	Rõivad ja rõivamanused (sh sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad) igaks otstarbeks, vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist):		
	– sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad:		
4015 11 00	– – kirurgilised	2	pa
4015 19 00	– – muud	2,7	pa
4015 90 00	– muud	5	—
4016	Muud tooted vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist):		
4016 10 00	– vahtkummist	3,5	—
	– muud:		
4016 91 00	– – põrandakatted ja matid	2,5	—
4016 92 00	– – kustutuskummid	2,5	—
4016 93 00	– – seibid jm tihendid	2,5	—
4016 94 00	– – laeva- ja dokivendrid, täispuhutavad või mitte	2,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4016 95 00	-- muud täispuhutavad tooted	2,5	—
4016 99	-- muud:		
	--- rubriikide 8701–8705 mootorsõidukitele:		
4016 99 52	---- metallkarkassiga kummist osad	2,5	—
4016 99 57	---- muud	2,5	—
	---- muud:		
4016 99 91	---- metallkarkassiga kummist osad	2,5	—
4016 99 97	---- muud	2,5	—
4017 00 00	Kõvakummi (näiteks eboniit) igal kujul (sh jäätmed ja puru); kõvakummist tooted	Tollimaksuvaba	—

VIII JAOTIS

TOORNAHAD, NAHK, KARUSNAHK JA TOOTED NENDEST; SADULSEPATOOTED JA RAKMED; REISITARBED, KÄEKOTID
JMS TOOTED; TOOTED LOOMASOOLTEST (V.A JÄMESIIDIST)

GRUPP 41

TOORNAHAD (V.A KARUSNAHAD) JA NAHK

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) toornahkade lõikmed ja muud analoogsed jätmed (rubriik 0511);
 - b) sulgede või udusulgedega kaetud linnunahad ja nende osad (rubriik 0505 või 6701) ja
 - c) karvade või villaga kaetud toor-, pargitud või töödeldud nahad (grupp 43); kuid gruppi 41 klassifitseeritakse siiski järgmiste loomade karvade või villaga kaetud toornahad: veised (k.a pühvlid), hobuslased, lambad ja talled (v.a astrahani, rasvasaba-, karakull-, pärsia jms lamba talled, india, hiina, mongoolia, tiibeti lamba talled), kitsed ja kitsetalled (v.a jeemeni, mongoolia ja tiibeti kitsed ja nende talled), sead (k.a nabasiga e pekaari), kaljukitsed, gasellid, kaamelid (sh dromedarid), põhjapõdrad, põdrad, hirved, metskitsed ja koerad.
2. A) Rubriikidesse 4104–4106 ei kuulu pöördmenetluse läbinud nahad (k.a eelpargitud nahad) (rubriigid 4101–4103, vastavalt asjaoludele).
- B) Rubriikides 4104–4106 kuuluvad termini „pargitud, värvitud, kuid lõplikult viimistlemata nahk” alla nahad, mis on enne kuivatamist järeelpargitud, värvitud või rasvatatud.
3. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „komposiitnahk” ainult rubriigis 4115 klassifitseeritud tooteid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4101	Veiste (k.a pühvlite) ja hobuslaste toornahad (värsked või soolatud, kuivatatud, painitud, pikeldatud või muul viisil konserveeritud, ent parkimata, pärgamentimata jm viisil edasi töötlemata), karvaga või karvata, laustatud või laustmata:		
4101 20	– terved nahad, laustmata, üksnes kuivatatuna massiga kuni 8 kg, kuivsoolatuna kuni 10 kg, värskena, märgsoolatuna või muul viisil konserveerituna massiga kuni 16 kg iga nahk:		
4101 20 10	– – värsked	Tollimaksuvaba	p/st
4101 20 30	– – märgsoolatud	Tollimaksuvaba	p/st
4101 20 50	– – kuivatatud või kuivsoolatud	Tollimaksuvaba	p/st
★ 4101 20 80	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
4101 50	– terved nahad massiga üle 16 kg:		
4101 50 10	– – värsked	Tollimaksuvaba	p/st
4101 50 30	– – märgsoolatud	Tollimaksuvaba	p/st
4101 50 50	– – kuivatatud või kuivsoolatud	Tollimaksuvaba	p/st
4101 50 90	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
■ 4101 90 00	– muud, k.a krupoonid, poolkrupoonid ja kõhud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4102	Lamba ja talle toornahad (värsked, soolatud, kuivatatud, painitud, pikeldatud, soolvees või muul viisil konserveeritud, ent parkimata, pärgamentimata jm viisil edasi töötlemata), villaga või villata, laustmata või laustatud, v.a käesoleva grupi märkuse 1 punktis c nimetatud:		
4102 10	– villaga:		
4102 10 10	– – tallede toornahad	Tollimaksuvaba	p/st
4102 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
	– villata:		
4102 21 00	– – pikeldatud	Tollimaksuvaba	p/st
4102 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
4103	Muud toornahad (värsked või soolatud, kuivatatud, painitud, pikeldatud, soolvees või muul viisil konserveeritud, ent parkimata, pärgamentimata jm viisil töötlemata), karvadega või ilma, laustatud või laustmata, v.a käesoleva grupi märkuse 1 punktis b või c nimetatud:		
4103 20 00	– roomajate nahad	Tollimaksuvaba	p/st
4103 30 00	– seanahad	Tollimaksuvaba	p/st
★ 4103 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4104	Veiste (k.a pühvlite) ja hobuslaste pargitud või enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud nahad, karvata, laustatud või laustmata, kuid edasi töötlemata:		
	– märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>):		
4104 11	– – töötlemata pinnafaktuuriga nahk, laustmata; töötlemata pinnafaktuuriga pinnalaust:		
4104 11 10	– – – terved veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga)	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
	– – – – veiste (k.a pühvlite) nahad:		
4104 11 51	– – – – terved nahad pindalaga üle 2,6 m ² (28 ruutjalga)	Tollimaksuvaba	p/st
4104 11 59	– – – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
4104 11 90	– – – – muud	5,5	p/st
4104 19	– – muud:		
4104 19 10	– – – terved veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga)	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
	– – – – veiste (k.a pühvlite) nahad:		
4104 19 51	– – – – terved nahad pindalaga üle 2,6 m ² (28 ruutjalga)	Tollimaksuvaba	p/st
4104 19 59	– – – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
4104 19 90	– – – – muud	5,5	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4104 41	– kuivas olekus (enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud): – – töötlemata pinnafaktuuriga nahk, laustmata; töötlemata pinnafaktuuriga pinnalaust:		
	– – – terved veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga):		
4104 41 11	– – – – terved ida-india seebu nahad, pea ja jalgadega või ilma, iga naha mass on kuni 4,5 kg, üksnes taimsete parkainetega pargitud, edasi töödeldud või töötlemata, kuid ilmselt kõlbatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel	Tollimaksuvaba	p/st
4104 41 19	– – – – muud	6,5	p/st
	– – – muud: – – – – veiste (k.a pühvlite) nahad:		
4104 41 51	– – – – terved nahad pindalaga üle 2,6 m ² (28 ruutjala)	6,5	p/st
4104 41 59	– – – – muud	6,5	p/st
4104 41 90	– – – – muud	5,5	p/st
4104 49	– – muud:		
	– – – terved veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga):		
4104 49 11	– – – – terved ida-india seebu nahad, pea ja jalgadega või ilma, iga naha mass on kuni 4,5 kg, üksnes taimsete parkainetega pargitud, edasi töödeldud või töötlemata, kuid ilmselt kõlbatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel	Tollimaksuvaba	p/st
4104 49 19	– – – – muud	6,5	p/st
	– – – muud: – – – – veiste (k.a pühvlite) nahad:		
4104 49 51	– – – – terved nahad pindalaga üle 2,6 m ² (28 ruutjala)	6,5	p/st
4104 49 59	– – – – muud	6,5	p/st
4104 49 90	– – – – muud	5,5	p/st
4105	Lammaste või lambatallede pargitud või enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud nahad, villata, laustatud või laustmata, kuid edasi töötlemata:		
★ 4105 10 00	– märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>)	2	p/st
4105 30	– kuivas olekus (enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud):		
4105 30 10	– – taimse eelpargiga india villalamba nahad, edasi töödeldud või töötlemata, kuid ilmselt kõlbatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel	Tollimaksuvaba	p/st
★ 4105 30 90	– – muud	2	p/st
4106	Muude loomade pargitud või enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud nahad, villata või karvata, laustatud või laustmata, kuid edasi töötlemata:		
	– kitsede ja kitsetallede nahad:		
★ 4106 21 00	– – märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>)	2	p/st
4106 22	– – kuivas olekus (enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud):		
4106 22 10	– – – taimse eelpargiga india kitse- või kitsetallenahad, edasi töödeldud või töötlemata, kuid ilmselt kõlbatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel	Tollimaksuvaba	p/st
4106 22 90	– – – muud	2	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– seanahk:		
4106 31 00	– – märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>)	2	p/st
4106 32 00	– – kuivas olekus (enne kuivatamist järempargitud, värvitud või rasvatatud)	2	p/st
4106 40	– roomajate nahad:		
4106 40 10	– – taimse eelpargiga	Tollimaksuvaba	p/st
4106 40 90	– – muud	2	p/st
	– muud:		
4106 91 00	– – märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>)	2	—
4106 92 00	– – kuivas olekus (enne kuivatamist järempargitud, värvitud või rasvatatud)	2	p/st
4107	Veiste (k.a pühvlite) või hobuslaste pärast parkimist või kuivatamiseelset järemparkimist ja värvimist või rasvatamist muul viisil töödeldud nahad, sh pärgamenditud nahk, karvata, laustatud või laustmata, v.a nahk rubriigist 4114:		
	– terved nahad:		
4107 11	– – töötlemata pinnafaktuuriga nahk, laustmata:		
	– – – veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga):		
4107 11 11	– – – – boksnahk	6,5	m ²
4107 11 19	– – – – muud	6,5	m ²
4107 11 90	– – – muud	6,5	m ²
4107 12	– – töötlemata pinnafaktuuriga pinnalaust:		
	– – – veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga):		
4107 12 11	– – – – boksnahk	6,5	m ²
4107 12 19	– – – – muud	6,5	m ²
	– – – muud:		
4107 12 91	– – – – veiste (k.a pühvlite) nahad	5,5	m ²
4107 12 99	– – – – hobuslaste nahad	6,5	m ²
4107 19	– – muud:		
4107 19 10	– – – veiste (k.a pühvlite) nahad pindalaga kuni 2,6 m ² (28 ruutjalga)	6,5	m ²
4107 19 90	– – – muud	6,5	m ²
	– muud, sh poolikud nahad:		
4107 91	– – töötlemata pinnafaktuuriga nahk, laustmata:		
4107 91 10	– – – tallanahk	6,5	—
4107 91 90	– – – muud	6,5	m ²
4107 92	– – töötlemata pinnafaktuuriga pinnalaust:		
4107 92 10	– – – veiste (k.a pühvlite) nahad	5,5	m ²
4107 92 90	– – – hobuslaste nahad	6,5	m ²
4107 99	– – muud:		
4107 99 10	– – – veiste (k.a pühvlite) nahad	6,5	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4107 99 90	– – – hobuslaste nahad	6,5	m ²
[4108]			
[4109]			
[4110]			
[4111]			
4112 00 00	Lammaste või lambatallede pärast parkimist või kuivatamiseelset järelparkimist ja värvimist või rasvatamist muul viisil töödeldud nahad, sh pärgamenditud nahk, villata, laustatud või laustmata, v.a nahk rubriigist 4114	3,5	m ²
4113	Muude loomade pärast parkimist või kuivatamiseelset järelparkimist ja värvimist või rasvatamist muul viisil töödeldud nahad, sh pärgamenditud nahk, villa või karvata, laustatud või laustmata, v.a nahk rubriigist 4114:		
4113 10 00	– kitsede ja kitsetallede nahad	3,5	m ²
4113 20 00	– seanahad	2	m ²
4113 30 00	– roomajate nahad	2	m ²
4113 90 00	– muud	2	m ²
4114	Seemisnahk (sh rääs – formaldehüüdpargiga); lakknahk ja lamineeritud lakknahk; metallitatud nahk:		
4114 10	– seemisnahk (sh rääs – formaldehüüdpargiga):		
4114 10 10	– – lambanahad ja tallenahad	2,5	p/st
4114 10 90	– – muude loomade nahad	2,5	p/st
4114 20 00	– lakknahk ja lamineeritud lakknahk; metallitatud nahk	2,5	m ²
4115	Komposiitnahk naturaalse naha või nahakiudude baasil (tahvlite, lehtede või ribadena, rullides või mitte); nahalõikmed jm naha- või komposiitnahajäätmed, nahktoodete valmistamiseks kõlbmatud; nahatolm, -pulber ja -puru:		
4115 10 00	– komposiitnahk naturaalse naha või nahakiudude baasil (tahvlite, lehtede või ribadena, rullides või mitte)	2,5	—
4115 20 00	– nahalõikmed jm naha- või komposiitnahajäätmed, nahktoodete valmistamiseks kõlbmatud; nahatolm, -pulber ja -puru	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 42

NAHKTOOTED; SADULSEPATOOTED JA RAKMED; REISITARBED, KÄEKOTID JMS TOOTED; TOOTED LOOMASOOLTEST (V.A JÄMESIIDIST)**Märkused**

1. Selles rubriigis kuulub mõiste „nahk” alla ka seemisnahk (sh rääs – formaldehüüdpargiga), lakknahk, lamineeritud lakknahk ja metallitatud nahk.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) steriilne kirurgiline kätgut ja muud steriilsed kirurgilised õmblusmaterjalid (rubriik 3006);
 - b) naturaalsest või tehiskarusnahast voodri või välisdetailidega rõivad ja nende manused (v.a sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad), välja arvatud kui naturaalsest või tehiskarusnahka on kasutatud ainult ilustusena (rubriik 4303 või 4304);
 - c) võrkmaterjalidest valmistatud tooted (rubriik 5608);
 - d) grupi 64 tooted;
 - e) gruppi 65 kuuluvad peakatted ja nende osad;
 - f) piitsad, ratsapiitsad ja muud rubriigis 6602 klassifitseeritud tooted;
 - g) rubriigi 7117 mansetinööbid, käevõrud ja muud juveeltoodete imitatsioonid;
 - h) peamiselt XV jaotise rakmete detailid ja ilustused, nagu pandlad, numbritega metallmärgid jms, mis esitatakse tollile rakmetest eraldi;
 - ij) pillikeeled, trumminahad ja muud muusikariistade osad (rubriik 9209);
 - k) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid);
 - l) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar) ja
 - m) rubriigi 9606 nõöbid, rõhknööbid, nõöbivormid või nende toodete osad, nõöbitoorikud.
3. A) Lisaks eespool toodud märkuses 2 nimetatud toodetele ei kuulu rubriiki 4202:
 - a) lehtplastist sangadega kotid, mis on mõeldud lühiajaliseks kasutamiseks, kas pealetükiga või ilma (rubriik 3923);
 - b) punumismaterjalidest tooted (rubriik 4602).
 B) Rubriikidesse 4202 ja 4203 kuuluvad tooted, millel on väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist, looduslikest või kultiveeritud pärilistest, vääris- või poolvääriskividest (looduslikest, sünteetilistest või taastatutest) osad, jäävad klassifitseeritaks nendesse rubriikidesse isegi siis, kui niisugused osad kujutavad endast enamasti väikesi ilustusi, tingimusel et need osad ei anna tootele tema põhiomadusi. Teisest küljest, kui need osad annavad tootele tema põhiomadused, tuleb need tooted klassifitseerida gruppi 71.
4. Rubriigis 4203 tähistatakse terminiga „rõivad ja nende manused” muu hulgas ka sõrmkindaid, labakindaid ja sõrmedeta kindaid (sh spordi- ja kaitseotstarbelisi), põllesid ja muud kaitseriietust, trakse, vöösid, padrunivöösid, randmepaelu jms; kellarihmad kuuluvad erandina rubriiki 9113.

Lisamärkus

1. Rubriigi 4202 alamrubriikides tähistatakse terminiga „välispind” toote nähtava välispinna materjali, isegi kui see materjal kujutab endast pakendit moodustavate materjalide väliskihki.

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4201 00 00	Mis tahes materjalist sadulsepatooted ja rakmed mis tahes loomadele (sh trengid, ohjad, põlvekaitsmed, suukorvid, sadulakatted, sadulakotid, koeramantlid jms)	2,7	—

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4202	Reisikohvrid, käsikohvrid, kosmeetikakohvriksed, diplomaadikohvrid, portfellid, ranitsad, prillitoosid, binokli-, kaamera-, muusikariista- või püssivutlarid, püstolikabuurid jms tooted; reisikotid, termoskotid toidukaupade ja jookide jaoks, tualett-tarvete kotid, seljakotid, käekotid, kandekotid, rahakotid, rahastaskud, kaarditaskud, portsigarid, tubakakotid, tööriistakotid, spordikotid, pudelite kandekastid, ehtekarbid, puudritoosid, lauahõbedakarbid jms tooted nahast või komposiitnahast, lehtplastidest, tekstiilmaterjalidest, vulkaniseeritud kiust või papist, täielikult või osaliselt kaetud nimetatud materjalide või paberiga:		
	– reisikohvrid, käsikohvrid, kosmeetikakohvriksed, diplomaadikohvrid, portfellid, ranitsad jms tooted:		
4202 11	– – nahast või komposiitnahast välispinnaga:		
4202 11 10	– – – diplomaadikohvrid, portfellid, ranitsad jms tooted	3	p/st
4202 11 90	– – – muud	3	—
4202 12	– – plastist või tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
	– – – lehtplastist välispinnaga:		
4202 12 11	– – – – diplomaadikohvrid, portfellid, ranitsad jms tooted	9,7	p/st
4202 12 19	– – – – muud	9,7	—
4202 12 50	– – – vormitud plastist	5,2	—
	– – – teistest materjalidest, k.a vulkaniseeritud kiud:		
4202 12 91	– – – – diplomaadikohvrid, portfellid, ranitsad jms tooted	3,7	p/st
4202 12 99	– – – – muud	3,7	—
4202 19	– – muud:		
4202 19 10	– – – alumiiniumist	5,7	—
4202 19 90	– – – muudest materjalidest	3,7	—
	– käekotid, õlarihmaga või ilma (sh sangata kotid):		
4202 21 00	– – nahast või komposiitnahast välispinnaga	3	p/st
4202 22	– – lehtplastist või tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
4202 22 10	– – – lehtplastist välispinnaga	9,7	p/st
4202 22 90	– – – tekstiilmaterjalidest välispinnaga	3,7	p/st
4202 29 00	– – muud	3,7	p/st
	– tavaliselt taskus või käekotis kantavad tooted:		
4202 31 00	– – nahast või komposiitnahast välispinnaga	3	—
4202 32	– – lehtplastist või tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
4202 32 10	– – – lehtplastist välispinnaga	9,7	—
4202 32 90	– – – tekstiilmaterjalidest välispinnaga	3,7	—
4202 39 00	– – muud	3,7	—

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
4202 91	– – nahast või komposiitnahast välispinnaga:		
4202 91 10	– – – reisikotid, tualett-tarvete kotid, seljakotid, spordikotid	3	—
4202 91 80	– – – muud	3	—
4202 92	– – lehtplastist või tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
	– – – lehtplastist välispinnaga:		
4202 92 11	– – – – reisikotid, tualett-tarvete kotid, seljakotid, spordikotid	9,7	—
4202 92 15	– – – – muusikainstrumentide kastid	6,7	—
4202 92 19	– – – – muud	9,7	—
	– – – tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
4202 92 91	– – – – reisikotid, tualett-tarvete kotid, seljakotid, spordikotid	2,7	—
4202 92 98	– – – – muud	2,7	—
4202 99 00	– – muud	3,7	—
4203	Nahast või komposiitnahast rõivad ja rõivamanused:		
4203 10 00	– rõivad	4	—
	– sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad:		
4203 21 00	– – spordikindad	9	pa
4203 29	– – muud:		
4203 29 10	– – – kaitsekindad kõikide erialade jaoks	9	pa
4203 29 90	– – – muud	7	pa
4203 30 00	– vööd, rihmad ja õlarihmad	5	—
4203 40 00	– muud rõivamanused	5	—
[4204]			
4205 00	Muud nahast või komposiitnahast tooted:		
	– mida kasutatakse masinates ja mehaanilistes seadmetes või muuks tehniliseks otstarbeks:		
4205 00 11	– – konveierilindid või ülekanderihmad ning rihmamaterjal	2	—
4205 00 19	– – muud	3	—
4205 00 90	– muud	2,5	—
4206 00 00	Tooted loomasooltest (v.a jämesiidist), lehtkulla valmistamisel kasutatavast nahast, põiest või kõõlustest	1,7	—

GRUPP 43

KARUSNAHK JA TEHISKARUSNAHK; NENDEST VALMISTATUD TOOTED

Märkused

1. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „karusnahad” kõiki karvade või villaga kaetud pargitud ja töödeldud loomanahku, v.a rubriigi 4301 toorkarusnahad.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) sulgede või udusulgedega kaetud linnunahad ja nende osad (rubriik 0505 või 6701);
 - b) karvade või villaga kaetud toornahad, mis kuuluvad gruppi 41 (vt grupi 41 märkuse 1 punkt c);
 - c) nahast ja karusnahast või nahast ja tehiskarusnahast valmistatud sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad (rubriik 4203);
 - d) grupi 64 tooted;
 - e) gruppi 65 kuuluvad peakatted ja nende osad ja
 - f) gruppi 95 kuuluvad tooted (näiteks mänguasjad, mängud ja spordiinventar).
3. Rubriiki 4303 kuuluvad karusnahad ja nende osad, mis on kombineeritud teiste materjalidega, ning karusnahad ja nende osad, mis on kokku õmmeldud rõivasteks, rõivalisandite osadeks või muudeks esemeteks.
4. Naturaalsest või tehiskarusnahast voodri või välisdetailidega rõivad ja nende manused (v.a märkuses 2 nimetatud), välja arvatud kui naturaalselt või tehiskarusnahka on kasutatud ainult ilustusena, klassifitseeritakse vastavalt olukorrale kas rubriiki 4303 või 4304.
5. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „tehiskarusnahk” karusnahaimitatsioone, mis koosnevad nahale, riidele või muule materjalile kleebitud või õmmeldud villast, karvadest või muudest kiududest; see termin ei hõlma telgedel kootud või silmkoelisi karusnahaimitatsioone, mis klassifitseeritakse peamiselt rubriiki 5801 või 6001.

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4301	Toorkarusnahad (sh pead, sabad, käpad jm koosneritööks sobivad tükid ning lõiked), v.a rubriikides 4101, 4102 või 4103 nimetatud toornahad:		
4301 10 00	– naaritsanahad, terved, pea, saba ja käppadega või ilma	Tollimaksuvaba	p/st
4301 30 00	– tallenahast: astrahani, rasvasaba-, karakull-, pärsia jms lamba tallede nahad, india, hiina, mongoolia või tiibeti lamba tallede nahad, terved, pea, saba ja käppadega või ilma ..	Tollimaksuvaba	p/st
4301 60 00	– rebasenahad, terved, pea, saba ja käppadega või ilma	Tollimaksuvaba	p/st
★ 4301 80 00	– muud karusnahad, terved, pea, saba ja käppadega või ilma	Tollimaksuvaba	—
4301 90 00	– pead, sabad, käpad jm koosneritööks sobivad tükid ning lõiked	Tollimaksuvaba	—
4302	Pargitud või töödeldud karusnahad (sh pead, sabad, käpad jm tükid ning lõiked), kokku ühendamata või ühendatud (ilma lisamaterjalideta), v.a rubriigis 4303 nimetatud tooted:		
	– terved, pea, saba ja käppadega või ilma, kokku ühendamata:		
4302 11 00	– – naaritsanahast	Tollimaksuvaba	p/st
4302 19	– – muud:		
★ 4302 19 15	– – – kopranahast, ondatranahast või rebasenahast	Tollimaksuvaba	p/st
4302 19 35	– – – jänesnahast või küülikunahast	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – hülgenahast:		
4302 19 41	– – – – grööni hülge või vööthülge valgekarvaliste poegade nahkadest	2,2	p/st
4302 19 49	– – – – muud	2,2	p/st
	– – – lambanahast ja tallenahast:		
4302 19 75	– – – – tallenahast: astrahani, rasvasaba-, karakull-, pärsia jms lamba tallede nahast, india, hiina, mongoolia või tiibeti lamba tallede nahast	Tollimaksuvaba	p/st
4302 19 80	– – – – muud	2,2	p/st
★ 4302 19 99	– – – muud	2,2	—
4302 20 00	– pead, sabad, käpad jm lõiked ning tükid, kokku ühendamata	Tollimaksuvaba	—
4302 30	– terved karusnahad, nende tükid ning lõiked, ühendatud:		
4302 30 10	– – tükkidest kokkupandud karusnahad	2,7	—
	– – muud:		
4302 30 25	– – – jänesenahast või küülikunahast	2,2	p/st
	– – – hülgenahast:		
4302 30 51	– – – – grööni hülge või vööthülge valgekarvaliste poegade nahkadest	2,2	p/st
4302 30 55	– – – – muud	2,2	p/st
★ 4302 30 99	– – – muud	2,2	—
4303	Karusnahast rõivad, rõivamanused jm karusnahatooted:		
4303 10	– rõivad ning rõivamanused:		
4303 10 10	– – grööni hülge või vööthülge valgekarvaliste poegade nahkadest	3,7	—
4303 10 90	– – muud	3,7	—
4303 90 00	– muud	3,7	—
4304 00 00	Tehiskarusnahk ja tooted sellest	3,2	—

IX JAOTIS

PUIT JA PUITTOOTED; PUUSÜSI; KORK JA KORGIST TOOTED; ÕLGEDEST, ESPARTOST JA MUUDEST PUNUMISMATERJALIDEST TOOTED; KORV- JA VITSPUNUTISED

GRUPP 44

PUIT JA PUITTOOTED; PUUSÜSI**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) puitpildad ja -laastud, peenestatud puit, puidumass või -pulber, mida kasutatakse peamiselt parfümeerias, farmaatsias või siis insektiitsiididena, fungitsiididena vms eesmärkidel (rubriik 1211);
 - b) peamiselt punumiseks kasutatav bambus ja muud puitjad materjalid, töötlemata, kas lõhestatud, pikikiudu saetud või sobivasse pikkusesse lõigatud või mitte (rubriik 1401);
 - c) puitpildad ja -laastud, peenestatud puit, puidumass või -pulber, mida kasutatakse peamiselt värvimisel või parkimisel (rubriik 1404);
 - d) aktiivsüsi (rubriik 3802);
 - e) rubriigi 4202 tooted;
 - f) grupi 46 tooted;
 - g) grupi 64 jalatsid ja nende osad;
 - h) grupi 66 tooted (näiteks vihmavarjud, jalutuskepid ja nende osad);
 - ij) rubriigi 6808 tooted;
 - k) juveeltoodete imitatsioonid rubriigist 7117;
 - l) XVI ja XVII jaotisse kuuluvad kaubad (näiteks masinaosad, kastid, kaaned ja korpused masinatele ja aparaatidele, rataspeatooted);
 - m) XVIII jaotisse kuuluvad tooted (näiteks kellade ja muusikariistade korpused ja nende osad);
 - n) tulirelvade osad (rubriik 9305);
 - o) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid, kokkupandavad ehitised);
 - p) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud ja spordiinventar);
 - q) grupi 96 tooted (näiteks piibud ja nende osad, nõöbid, pliitsid), välja arvatud rubriiki 9603 kuuluvate toodete puitosad ja -käepidemed, ja
 - r) grupi 97 tooted (näiteks kunstiteosed).
2. Selles grupis tähistatakse terminiga „presspuit” puitu, mida on keemiliselt või mehaaniliselt töödeldud (kokkuliimitud puidukihtide puhul peab töötlus ületama kihtide koospüsimiseks vajaliku töötuse ulatuse) ja mille tulemusena suureneb tema tihedus või kõvadus ja vastupidavus mehaanilistele, keemilistele või elektrilistele mõjudele.
3. Rubriikides 4414–4421 arvatakse puidust toodete hulka ka puitlaast- vms plaatidest, puitkiudplaatidest, liim- ja presspuidust tooted.
4. Rubriikidesse 4410, 4411 ja 4412 kuuluvatele toodetele võib olla antud rubriigis 4409 sätestatud profiil, nad võivad olla painutatud, gofreeritud, perforereeritud, teatud kujunditeks lõigatud (v.a ristküliku- või ruudukujuliseks) või mis tahes viisil töödeldud, tingimusel et see ei anna nendele toodetele mõne muu rubriigi toodete põhiomadusi.
5. Rubriiki 4417 ei klassifitseerita tööriistu, mille terad, tööpinnad või muud töötavad osad on valmistatud grupi 82 märkuses 1 nimetatud materjalidest.
6. Selle grupi rubriikides tähistatakse terminiga „puit” bambust ja teisi puitjaid materjale, kui märkusest 1 või rubriigi kontekstist ei tulene teisiti.

Märkused alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 4401 31 tähistab mõiste „puitgraanulid“ (e puitpelletid) puitu mehaaniliselt töötleva tööstuse, mööblitööstuse või muu puidu ümbertöötlemise kõrvalsaadusi, nagu puitlaastud, saepuru ja pilpad, mis on aglomeeritud kas vahetult pressides või lisades sideainet, mille kogus ei ületa 3 % massist. Graanulid (pelletid) on silindrilise kujuga, läbimõõduga mitte üle 25 mm ja pikkusega mitte üle 100 mm.
2. Alamrubriikides 4403 41 – 4403 49, 4407 21 – 4407 29, 4408 31 – 4408 39 ja 4412 31 tähistatakse terminiga „troopiline puit“ järgmiste puude puitu: 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.

Lisamärkused

1. Rubriigis 4405 tähistatakse terminiga „puidujahu“ puidust valmistatud pulbrit, mis sisaldab kuni 8 % massist osakesi, mis ei läbi sõela avade läbimõõduga 0,63 mm.
2. Alamrubriikides 4414 00 10, 4418 10 10, 4418 20 10, 4419 00 10, 4420 10 11 ja 4420 90 91 tähistatakse terminiga „troopiline puit“ järgmiste troopiliste puude puitu: acajou d’Afrique, alan, azobé, balsa, dark red meranti, dibétou, ilomba, imbuia, iroko, jelutong, jongkong, kapur, kempas, keruing, light red meranti, limba, mahogany (Swietenia spp.), mansonía, makoré, 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-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4401	Küttepuit palkidena, halgudena, okstena, haokubudena vm kujul; puitlaastud ja -pilpad; saepuru ja puidujäätmed, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata:		
4401 10 00	– küttepuit palkidena, halgudena, okstena, haokubudena vm kujul	Tollimaksumäär	—
	– puitlaastud ja -pilpad:		
4401 21 00	– – okaspuidust	Tollimaksumäär	—
4401 22 00	– – lehtpuidust	Tollimaksumäär	—
	– saepuru ja puidujäätmed, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata:		
★ 4401 31 00	– – puitgraanulid e puitpelletid	Tollimaksumäär	—
4401 39	– – muud:		
★ 4401 39 10	– – – saepuru	Tollimaksumäär	—
★ 4401 39 90	– – – muud	Tollimaksumäär	—
4402	Puusüsi (k.a süsi puukoorest või päklikoortest), aglomeeritud või aglomeerimata:		
4402 10 00	– bambusest	Tollimaksumäär	—
4402 90 00	– muud	Tollimaksumäär	—
4403	Töötlemata puit, kooritud või koorimata, kantimata või jämedalt kanditud:		
4403 10 00	– värvi, peitsi, kreosoodi vm säilitusainetega kaetud või immutatud	Tollimaksumäär	m ³

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4403 20	– muu okaspuit:		
	– – harilik kuusk (<i>Picea abies</i> Karst.) või euroopa ehk valge nulg (<i>Abies alba</i> Mill.):		
4403 20 11	– – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 20 19	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– – harilik mänd (<i>Pinus sylvestris</i> L.):		
4403 20 31	– – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 20 39	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– – muud:		
4403 20 91	– – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 20 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– muu selle grupi alamrubriigi märkuses 2 nimetatud troopiline puit:		
4403 41 00	– – tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hiielsoorea (<i>light red meranti</i>) ja lodusoorea (<i>meranti bakau</i>)	Tollimaksuvaba	m ³
4403 49	– – muud:		
4403 49 10	– – – suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), iroko-miliitsia (<i>iroko</i>) ja sapelli-sargapuu (<i>sapelli</i>) ...	Tollimaksuvaba	m ³
4403 49 35	– – – okuumea (<i>okoumé</i>) ja sipo-sargapuu (<i>sipo</i>)	Tollimaksuvaba	m ³
4403 49 95	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– muud:		
4403 91	– – tamm (<i>Quercus</i> spp.):		
4403 91 10	– – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 91 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4403 92	– – pöök (<i>Fagus</i> spp.):		
4403 92 10	– – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 92 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4403 99	– – muud:		
4403 99 10	– – – pappel	Tollimaksuvaba	m ³
4403 99 30	– – – eukalüpt	Tollimaksuvaba	m ³
	– – – kask:		
4403 99 51	– – – – saepalgid	Tollimaksuvaba	m ³
4403 99 59	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4403 99 95	– – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4404	Vitsapuit; lõhestatud teibad; pikuti saagimata vaiad, tulbad ja aiateibad, teritatud otstega; puittoorikud jalutuskeppide, vihmavarju- ja tööriistakäepidemete valmistamiseks, jämedalt tahutud, kuid treimata, painutamata ja muul viisil töötlemata; puitlaastud jms:		
4404 10 00	– okaspuidust	Tollimaksuvaba	—
4404 20 00	– lehtpuidust	Tollimaksuvaba	—
4405 00 00	Puitvill, puidujahu	Tollimaksuvaba	—
4406	Raudteede ja trammiteede puitliigid:		
4406 10 00	– immutamata	Tollimaksuvaba	m ³

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4406 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407	Pikikiudu saetud või lõhestatud ja spoonihööveldatud või -kooritud puit, hööveldatud, lihvitud, pikijätkatud või mitte, paksusega üle 6 mm:		
4407 10	– okaspuit:		
4407 10 15	– – lihvitud; pikijätkatud, hööveldatud või hööveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	– – muud:		
	– – – hööveldatud:		
4407 10 31	– – – – harilik kuusk (<i>Picea abies</i> Karst.) või euroopa ehk valge nulg (<i>Abies alba</i> Mill.)	Tollimaksuvaba	m ³
4407 10 33	– – – – harilik mänd (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	Tollimaksuvaba	m ³
4407 10 38	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– – – muud:		
4407 10 91	– – – – harilik kuusk (<i>Picea abies</i> Karst.) või euroopa ehk valge nulg (<i>Abies alba</i> Mill.)	Tollimaksuvaba	m ³
4407 10 93	– – – – harilik mänd (<i>Pinus sylvestris</i> L.)	Tollimaksuvaba	m ³
4407 10 98	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
	– selle grupi alamrubriigi märkuses 2 nimetatud troopiline puit:		
4407 21	– – päris-mahagonipuu (<i>mahogany</i> (<i>Swietenia</i> spp.)):		
4407 21 10	– – – lihvitud; pikijätkatud, hööveldatud või hööveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muud:		
4407 21 91	– – – – hööveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 21 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 22	– – luulupuu (<i>virola</i>), brasiilia imbuiapuu (<i>imbuia</i>) ja balsapuu (<i>balsa</i>):		
4407 22 10	– – – lihvitud; pikijätkatud, hööveldatud või hööveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muud:		
4407 22 91	– – – – hööveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 22 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 25	– – tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hiigelsoorea (<i>light red meranti</i>) ja lodusoorea (<i>meranti bakau</i>):		
4407 25 10	– – – pikijätkatud, hööveldatud või hööveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muud:		
4407 25 30	– – – – hööveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 25 50	– – – – lihvitud	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 25 90	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 26	– – keerdsoorea (<i>white lauan</i>), assami soorea (<i>white meranti</i>), borneo parasoorea (<i>white seraya</i>), kollane soorea (<i>yellow meranti</i>) ja valkjas soorea (<i>alan</i>):		
4407 26 10	– – – pikijätkatud, hööveldatud või hööveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	– – – muud:		
4407 26 30	– – – – hööveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 26 50	– – – – lihvitud	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 26 90	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4407 27	-- sapelli-sargapuu (<i>sapelli</i>):		
4407 27 10	-- -- lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	-- -- muud:		
4407 27 91	-- -- -- hõõveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 27 99	-- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 28	-- iroko-miliitsia (<i>iroko</i>):		
4407 28 10	-- -- lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	-- -- muud:		
4407 28 91	-- -- -- hõõveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 28 99	-- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 29	-- muud:		
4407 29 15	-- -- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	-- -- muud:		
	-- -- -- suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), tiivuline lofiira (<i>azobé</i>), tiiger-loovoa (<i>dibétou</i>), angoola ilombapuu (<i>ilomba</i>), malai jelutongipuu (<i>jelutong</i>), borneo jongkongipuu (<i>jongkong</i>), lõhnav kampripuu (<i>kapur</i>), malakka viinapuu (<i>kempas</i>), tiivuline kaksiktüüviljak (<i>keruing</i>), limba-terminaalia (<i>limba</i>), douka-makoreepuu (<i>makoré</i>), kõrge mansonia (<i>mansonia</i>), merbau-intsia (<i>merbau</i>), väärise-obeheepuu (<i>obeche</i>), okuumea (<i>okoumé</i>), brasiilia dalbergia (<i>palisandre de Rio</i>), para-dalbergia (<i>palisandre de Para</i>), laialeheline dalbergia (<i>palisandre de Rose</i>), kerge raminipuu (<i>ramin</i>), sipo-sargapuu (<i>sipo</i>), tiikpuu (tekapuu) (<i>teak</i>), ja tiaama-sargapuu (<i>tiama</i>):		
	-- -- -- -- hõõveldatud:		
4407 29 20	-- -- -- -- para-dalbergia (<i>palisandre de Para</i>), brasiilia dalbergia (<i>palisandre de Rio</i>) ja laialeheline dalbergia (<i>palisandre de Rose</i>)	4,9 ⁽²⁾	m ³
4407 29 25	-- -- -- -- muud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 29 45	-- -- -- -- lihvitud	4,9 ⁽¹⁾	m ³
★ 4407 29 60	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
	-- -- -- -- muud:		
4407 29 83	-- -- -- -- hõõveldatud	4 ⁽²⁾	m ³
4407 29 85	-- -- -- -- lihvitud	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 29 95	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
	-- muud:		
4407 91	-- tamm (<i>Quercus spp.</i>):		
4407 91 15	-- -- lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	-- -- muud:		
	-- -- -- hõõveldatud:		
4407 91 31	-- -- -- -- parketikilbid, -liistud ja -lipid, kokku ühendamata	Tollimaksuvaba	m ²
4407 91 39	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 91 90	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 92 00	-- pöök (<i>Fagus spp.</i>)	Tollimaksuvaba	m ³
4407 93	-- vaher (<i>Acer spp.</i>):		
4407 93 10	-- -- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	-- -- muud:		
4407 93 91	-- -- -- lihvitud	2,5	m ³
4407 93 99	-- -- -- muud	Tollimaksuvaba	m ³

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4407 94	– – kirsipuu (<i>Prunus spp.</i>):		
4407 94 10	– – – hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	– – – muud:		
4407 94 91	– – – – lihvitud	2,5	m ³
4407 94 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 95	– – saar (<i>Fraxinus spp.</i>):		
4407 95 10	– – – hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	– – – muud:		
4407 95 91	– – – – lihvitud	2,5	m ³
4407 95 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4407 99	– – muud:		
★ 4407 99 27	– – – hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	Tollimaksuvaba	m ³
	– – – muud:		
4407 99 40	– – – – lihvitud	2,5	m ³
	– – – – muud:		
4407 99 91	– – – – – pappel	Tollimaksuvaba	m ³
4407 99 96	– – – – – troopiline puit	Tollimaksuvaba	m ³
4407 99 98	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	m ³
4408	Spoon vineerimiseks (k.a spoonihõõveldatud kihtpuitmaterjal), vineeri ja samalaadse kihtpuitmaterjali valmistamiseks ning muu pikuti saetud, spoonihõõveldatud või kooritud puit, hõõveldatud, lihvitud, servjätkatud, pikijätkatud või mitte, paksusega kuni 6 mm:		
4408 10	– okaspuidust:		
4408 10 15	– – hõõveldatud; lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	3	m ³
	– – muud:		
4408 10 91	– – – väikesed lauakesed pliatsite valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	m ³
★ 4408 10 98	– – – muud	4	m ³
	– selle grupi alamrubriigi märkuses 2 nimetatud troopilisest puidust:		
4408 31	– – tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hügelsoorea (<i>light red meranti</i>) ja lodusoorea (<i>meranti bakau</i>):		
4408 31 11	– – – pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9	m ³
	– – – muud:		
4408 31 21	– – – – hõõveldatud	4	m ³
4408 31 25	– – – – lihvitud	4,9	m ³
4408 31 30	– – – – muud	6	m ³
4408 39	– – muud:		
	– – – suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), limba-terminaalia (<i>limba</i>), päris-mahagonipuu (<i>mahogany</i> , <i>Swietenia spp.</i>), väärisebehhepuu (<i>obeche</i>) okuumea (<i>okoumé</i>), para-dalbergia (<i>palisandre de Para</i>), brasiilia dalbergia (<i>palisandre de Rio</i>), laialeheline dalbergia (<i>palisandre de Rose</i>), sapelli-sargapuu (<i>sapelli</i>), sipo-sargapuu (<i>sipo</i>), luulupuu (<i>virola</i>) ja keerdsoorea (<i>white lauan</i>):		
4408 39 15	– – – – lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	4,9	m ³
	– – – – muud:		
4408 39 21	– – – – – hõõveldatud	4	m ³

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 4408 39 30	----- muud	6	m ³
	--- muud:		
4408 39 55	----- hõõveldatud; lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	3	m ³
	----- muud:		
4408 39 70	----- väikesed lauakesed pliatsite valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	m ³
	----- muud:		
4408 39 85	----- paksusega kuni 1 mm	4	m ³
4408 39 95	----- paksusega üle 1 mm	4	m ³
4408 90	- muud:		
4408 90 15	-- hõõveldatud; lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata	3	m ³
	-- muud:		
4408 90 35	--- väikesed lauakesed pliatsite valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	m ³
	--- muud:		
4408 90 85	--- paksusega kuni 1 mm	4	m ³
4408 90 95	--- paksusega üle 1 mm	4	m ³
4409	Puit pidevprofiiliga (keeled, sooned, punnid, kald- või ümarservad, V-punnid, helmestus, lekaalprofiil vms) ühel või mitmel küljel, otsal või serval (sh kokku ühendamata parketilipid ja -liistud), hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata, pikijätkatud või mitte:		
4409 10	- okaspuidust:		
4409 10 11	-- raamliistud maalidele, fotodele, peeglitele jms	Tollimaksuvaba	m
4409 10 18	-- muud	Tollimaksuvaba	—
	- lehtpuidust:		
4409 21 00	-- bambusest	Tollimaksuvaba	—
4409 29	-- muud:		
4409 29 10	--- raamliistud maalidele, fotodele, peeglitele jms	Tollimaksuvaba	m
	--- muud:		
4409 29 91	---- parketikiilbid, liistud ja -lipid, kokku ühendamata	Tollimaksuvaba	m ²
4409 29 99	---- muud	Tollimaksuvaba	—
4410	Puitlaastplaadid, orienteeritud kihtidega plaadid (OSB) jms plaadid (näiteks vahvelplaadid) puidust või muust puitjast materjalist, vaikude vms orgaaniliste sideainetega aglomeeritud või aglomeerimata:		
	- puidust:		
4410 11	-- puitlaastplaadid:		
4410 11 10	--- töötlemata või ainult lihvitud	7	m ³
4410 11 30	--- pinnatud melamiinvaiguga immutatud paberiga	7	m ³
4410 11 50	--- pinnatud dekoratiivse plastlaminaadiga	7	m ³
4410 11 90	--- muud	7	m ³

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4410 12	-- orienteeritud kihtidega plaadid (OSB):		
4410 12 10	--- töötlemata või ainult lihvitud	7	m ³
4410 12 90	--- muud	7	m ³
4410 19 00	-- muud	7	m ³
4410 90 00	-- muud	7	m ³
4411	Puitkiudplaadid puidust või muust puitjast materjalist, vaikude vms orgaaniliste sideainete abil kokku ühendatud või mitte:		
	-- keskmise tihedusega puitkiudplaadid (MDF):		
4411 12	-- paksusega kuni 5 mm:		
4411 12 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 12 90	--- muud	7	m ³
4411 13	-- paksusega üle 5 mm, kuid mitte üle 9 mm:		
4411 13 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 13 90	--- muud	7	m ³
4411 14	-- paksusega üle 9 mm:		
4411 14 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 14 90	--- muud	7	m ³
	-- muud:		
4411 92	-- tihedusega üle 0,8 g/cm ³ :		
4411 92 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 92 90	--- muud	7	m ³
4411 93	-- tihedusega üle 0,5 g/cm ³ , kuid mitte üle 0,8 g/cm ³ :		
4411 93 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 93 90	--- muud	7	m ³
4411 94	-- tihedusega kuni 0,5 g/cm ³ :		
4411 94 10	--- mehaaniliselt töötlemata ja katmata pealispinnaga	7	m ³
4411 94 90	--- muud	7	m ³
4412	Vineer, spoonitud plaadid jms kihtpuitmaterjal:		
4412 10 00	-- bambusest	10	m ³
	-- muu vineer, mis koosneb eranditult spoonilehtedest (v.a bambus), kusjuures iga kihi paksus on kuni 6 mm:		
4412 31	-- millel vähemalt üks välimine kiht on alamrubriikide märkuses 2 nimetatud troopilistest puidust:		
4412 31 10	--- suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hiigelsoorea (<i>light red meranti</i>), limba-terminaalia (<i>limba</i>), päris-mahagonipuu (<i>mahogany</i>), väärsoobehpuu (<i>obeche</i>), okumea (<i>okoumé</i>), para-dalbergia (<i>palisandre de Para</i>), brasiilia dalbergia (<i>palisandre de Rio</i>), laialeheline dalbergia (<i>palisandre de Rose</i>), sapelli-sargapuu (<i>sapelli</i>), sipo-sargapuu (<i>sipo</i>), luulupuu (<i>virola</i>) ja keerdsoorea (<i>white lauan</i>)	10	m ³
4412 31 90	--- muud	7	m ³

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4412 32	– – muud, millel vähemalt üks välimine kiht on lehtpuidust:		
4412 32 10	– – – lepp, saar, pöök, kask, kirsipuu, kastan, jalakas, hikkoripuu, valgepöök, hobukastan, pärn, vaher, tamm, plaatan, pappel, robiinia (ebaakaatsia), pähklipuu ja tulbipuu	7	m ³
4412 32 90	– – – muud	7	m ³
4412 39 00	– – muud	7 ⁽¹⁾	m ³
	– muud:		
4412 94	– – tiseriplaat, lamell- ja laiariiline tiseriplaat:		
4412 94 10	– – – millel vähemalt üks välimine kiht on lehtpuidust	10	m ³
4412 94 90	– – – muud	6	m ³
4412 99	– – muud:		
4412 99 30	– – – mille kihtidest vähemalt üks on puitlaastplaadist	6	m ³
	– – – muud:		
	– – – – millel vähemalt üks välimine kiht on lehtpuidust:		
4412 99 40	– – – – lepp, saar, pöök, kask, kirsipuu, kastan, jalakas, hikkoripuu, valgepöök, hobukastan, pärn, vaher, tamm, plaatan, pappel, robiinia (ebaakaatsia), pähklipuu ja tulbipuu	10	m ³
4412 99 50	– – – – muud	10	m ³
4412 99 85	– – – – muud	10 ⁽¹⁾	m ³
4413 00 00	Presspuit plokkide, plaatide, prusside või profiilvormidena	Tollimaksuvaba	m ³
4414 00	Puitraamid maalidele, fotodele, peeglitele jms:		
4414 00 10	– käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	5,1 ⁽²⁾	—
4414 00 90	– muust puidust	Tollimaksuvaba	—
4415	Puidust pakk-kastid, karbid, salved, trumlid jms puitpakendid; puidust kaablitrumlid; puitaalsed, äärtega puitaalsed jms kaubaalused; kaubaaluste puidust ääred:		
4415 10	– pakk-kastid, karbid, salved, trumlid jms puitpakendid; kaablitrumlid:		
4415 10 10	– – pakk-kastid, karbid, salved, trumlid jms puitpakendid	4	—
4415 10 90	– – kaablitrumlid	3	—
4415 20	– puitaalsed, äärtega puitaalsed jms kaubaalused; kaubaaluste ääred:		
4415 20 20	– – puitaalsed; kaubaaluste ääred	3	p/st
4415 20 90	– – muud	4	—
4416 00 00	Vaadid, pütid, tõrred, tünnid jm puidust püttseptooted ja nende puitosad	Tollimaksuvaba	—
4417 00 00	Puidust tööriistad, tööriistade korpused ja käepidemed, pintslite ja harjade puitosad ja -käepidemed; puidust saapa- ja kingaliistud ning -toed	Tollimaksuvaba	—
4418	Puidust tiseri- ja puusepatooted, sh puidust kärgpaneelid, koostepõrandaplaadid, katusesindlid ja katuseaastud:		
4418 10	– aknad, prantsuse aknad (<i>French windows</i>) ja nende raamid:		
4418 10 10	– – käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	3	p/st ⁽³⁾

(1) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5.

(3) Akent või prantsuse akent (*French window*), raamiga või ilma, käsitletakse ühes tükis.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4418 10 50	– – okaspuidust	3	p/st ⁽¹⁾
4418 10 90	– – muud	3	p/st ⁽¹⁾
4418 20	– uksed, ukseraamid ja -piidad, lävepakud:		
4418 20 10	– – käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	6 ⁽²⁾	p/st ⁽³⁾
4418 20 50	– – okaspuidust	Tollimaksuvaba	p/st ⁽³⁾
4418 20 80	– – muust puidust	Tollimaksuvaba	p/st ⁽³⁾
4418 40 00	– puitraketis betoneerimistöõdeks	Tollimaksuvaba	—
4418 50 00	– katusesindlid ja katuselaastud	Tollimaksuvaba	—
4418 60 00	– postid ja talad	Tollimaksuvaba	—
	– koostepõrandaplaadid:		
4418 71 00	– – mosaiikpõrandatele	3	m ²
4418 72 00	– – muud, mitmekihilised	Tollimaksuvaba	m ²
4418 79 00	– – muud	Tollimaksuvaba	m ²
4418 90	– muud:		
4418 90 10	– – liimpuit	Tollimaksuvaba	—
4418 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4419 00	Puidust lauanõud ja köögitarbed:		
4419 00 10	– käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	3 ⁽⁴⁾	—
4419 00 90	– muust puidust	Tollimaksuvaba	—
4420	Puitmarketrii ja -intarsia; puitlaekad ja -kastikesed juveeltoodete, terariistade jms hoidmiseks; puidust kujukesed jm dekoratiivesemed; puidust mööbli-esemed, mis ei kuulu gruppi 94:		
4420 10	– puidust kujukesed jm dekoratiivesemed:		
4420 10 11	– – käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	6 ⁽²⁾	—
4420 10 19	– – muust puidust	Tollimaksuvaba	—
4420 90	– muud:		
4420 90 10	– – puitmarketrii ja -intarsia	4	m ³
	– – muud:		
4420 90 91	– – – käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust	6 ⁽²⁾	—
4420 90 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4421	Muud puittooted:		
4421 10 00	– riidepuud	Tollimaksuvaba	p/st
4421 90	– muud:		
4421 90 91	– – puitkiudplaatidest	4	—
4421 90 98	– – muud	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Akent või prantsuse akent (*French window*), raamiga või ilma, käsitletakse ühes tükis.

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

⁽³⁾ Ust, raami või lävepakuga või ilma, käsitletakse ühes tükis.

⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

GRUPP 45

KORK JA KORGIST TOOTED

Märkus

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
- grupi 64 jalatsid ja nende osad;
 - grupi 65 peakatted ja nende osad ja
 - grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud ja spordiinventar).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4501	Looduslik kork, töötlemata või esmatöödeldud; korgijäätmed; purustatud, granuleeritud või jahvatatud kork:		
4501 10 00	– looduslik kork, töötlemata või esmatöödeldud	Tollimaksuvaba	—
4501 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4502 00 00	Looduslik kork, eemaldatud väliskihiga või jämedalt tükeldatud, ristkülikukujuliste (sh ruudukujuliste) klotside, tahvlite, lehtede või ribadena (sh teravate servadega korgi- või punnitoorikud)	Tollimaksuvaba	—
4503	Looduslikust korgist tooted:		
4503 10	– korgid ja punnid:		
4503 10 10	– – silindrilised	4,7	—
4503 10 90	– – muud	4,7	—
4503 90 00	– muud	4,7	—
4504	Aglomeritud kork (sideainega või ilma) ning tooted sellest:		
4504 10	– klotsid, tahvlid, lehed ja ribad; iga kujuga plaadid; silindrid, k.a kettad:		
	– – korgid ja punnid:		
4504 10 11	– – – vahuveinidele, sh looduslikust korgist tihenditega	4,7	—
4504 10 19	– – – muud	4,7	—
	– – muud:		
4504 10 91	– – – sideainega	4,7	—
4504 10 99	– – – muud	4,7	—
4504 90	– muud:		
4504 90 20	– – korgid ja punnid	4,7	—
4504 90 80	– – muud	4,7	—

GRUPP 46

ÕLGEDEST, ESPARTOST JA MUUDEST PUNUMISMATERJALIDEST TOOTED; KORV- JA VITSPUNUTISED

Märkused

1. Selles grupis tähistatakse terminiga „punumismaterjalid” materjale, mis sobivad punumiseks, põimimiseks jms tegevuseks; nende materjalide hulka kuuluvad õled, pajuviitsad, bambus, rotang, pilliroog, kõrkjad, puitlaastud, mitmesugused taimsete materjalide ribad (näiteks kooreribad, kitsad lehed ja raffia vms laiadest lehtedest saadud ribad) ja koored, ketramata naturaalsed tekstiilkiud, monofilament, plastmassi- või paberiribad. See termin ei hõlma naturaalsest nahast, komposiitnahast, vildist ja lausriidest ribadid, juukseid, hobusejõhve, heiet, kedrust, monokiude jms grupi 54 tooteid.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 4814 seinakattematerjalid;
 - b) nõörid, paelad, köied, trossid, punutud või mitte (rubriik 5607);
 - c) gruppide 64 ja 65 jalatsid ja peakatted ning nende osad;
 - d) korvpunutistena valmistatud sõidukid ja nende kered (grupp 87) ja
 - e) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid).
3. Rubriigis 4601 tähistatakse terminiga „punumismaterjalid, põimikud jms paralleelsetest kiududest kokku punutud paralleelsete ribadena ühendatud või punutud punumismaterjalist tooted” punumismaterjale, põimikuid jms tooteid punumismaterjalist, mis on üksteise kõrvale asetatud ja punutud plaatideks kokku, sõltumata sellest, kas nende ühendamiseks on kasutatud kedratud tekstiilmaterjale või mitte.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4601	Põimikud jms tooted punumismaterjalidest, lindiks ühendatud või mitte; punumismaterjalid, põimikud jms tooted nendest, paralleelsetest kiududest lamevormiks kokku punutud või kootud, ka valmistooted (näiteks matid, kiudvaibad, võrestikud):		
	– matid, kiudvaibad ja võrestikud taimsetest materjalidest:		
4601 21	– – bambusest:		
4601 21 10	– – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 21 90	– – – muud	2,2	—
4601 22	– – rotangist:		
4601 22 10	– – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 22 90	– – – muud	2,2	—
4601 29	– – muud:		
4601 29 10	– – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 29 90	– – – muud	2,2	—
	– muud:		
4601 92	– – bambusest:		
4601 92 05	– – – põimikud jms punumismaterjalist tooted, lindiks ühendatud või mitte	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
4601 92 10	– – – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 92 90	– – – – muud	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4601 93	– – rotangist:		
4601 93 05	– – – põimikud jms punumismaterjalist tooted, lindiks ühendatud või mitte	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
4601 93 10	– – – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 93 90	– – – – muud	2,2	—
4601 94	– – muudest taimsetest materjalidest:		
4601 94 05	– – – põimikud jms punumismaterjalist tooted, lindiks ühendatud või mitte	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
4601 94 10	– – – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	3,7	—
4601 94 90	– – – – muud	2,2	—
4601 99	– – muud:		
4601 99 05	– – – põimikud jms punumismaterjalist tooted, lindiks ühendatud või mitte	1,7	—
	– – – muud:		
4601 99 10	– – – – põimikutest vms punumismaterjalist toodetest	4,7	—
4601 99 90	– – – – muud	2,7	—
4602	Korvpunutised, vitspunutised jms tooted, valmistatud punumismaterjalidest kindla kuju järgi või toodetud rubriigi 4601 punutistest; tooted käsikõrvitsast:		
	– taimsetest materjalidest:		
4602 11 00	– – bambusest	3,7	—
4602 12 00	– – rotangist	3,7	—
4602 19	– – muud:		
4602 19 10	– – – õlgedest pudeliümbrised	1,7	—
4602 19 90	– – – muud	3,7	—
4602 90 00	– muud	4,7	—

X JAOTIS

KIUMASS PUIDUST VM KIULISEST TSELLULOOSMATERJALIST; RINGLUSSE VÕETUD PABERI- VÕI PAPIJÄÄTMED JA -JÄÄGID; PABER JA PAPP NING TOOTED NENDEST

GRUPP 47

KIUMASS PUIDUST VM KIULISEST TSELLULOOSMATERJALIST; RINGLUSSE VÕETUD PABERI- VÕI PAPIJÄÄTMED JA -JÄÄGID

Märkus

1. Rubriigis 4702 tähistatakse väljendiga „puidutselluloos, lahustuv” tehnilist puidutselluloosi, milles on pärast massi ühetunnist hoidmist 20 °C juures 18protsendilises naatriumhüdroksiidi (NaOH) lahuses naatron- või sulfaattselluloosi puhul vähemalt 92 % ja sulfittselluloosi puhul vähemalt 88 % massist lahustumatut fraktsiooni; kusjuures sulfittselluloosi puhul võib tuhasisaldus olla kuni 0,15 % massist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4701 00	Puitmass:		
4701 00 10	– termomehaaniline puitmass	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4701 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4702 00 00	Puidutselluloos, lahustuv	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4703	Naatron- või sulfaattselluloos puidust, v.a lahustuv tselluloos:		
	– pleegitamata:		
4703 11 00	– – okaspuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4703 19 00	– – lehtpuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
	– poolpleegitatud või pleegitatud:		
4703 21 00	– – okaspuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4703 29 00	– – lehtpuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4704	Sulfittselluloos puidust, v.a lahustuv tselluloos:		
	– pleegitamata:		
4704 11 00	– – okaspuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4704 19 00	– – lehtpuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
	– poolpleegitatud või pleegitatud:		
4704 21 00	– – okaspuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4704 29 00	– – lehtpuidust	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4705 00 00	Puidutselluloos, mis on saadud mehaaniliste ja keemiliste meetodite kombineerimisel	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4706	Ringlusse võetud paberi- või papijäätmetest ja -jääkidest või muudest kiulistest tselluloosmaterjalidest saadud mass:		
4706 10 00	– puuvillaebemetest kiumass	Tollimaksuvaba	—
4706 20 00	– ringlusse võetud paberi- ja papijäätmetest ja -jääkidest saadud mass	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4706 30 00	– muud, bambusest	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
4706 91 00	– – mehaaniline kiumass	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4706 92 00	– – tselluloos	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4706 93 00	– – saadud mehaanilise ja keemilise menetluse kombineerimisel	Tollimaksuvaba	kg 90 % sdt
4707	Ringluse võetud paberi- või papijäätmed ja jäägid:		
4707 10 00	– pleegitamata jõupaber või -papp, lainepaber või -papp	Tollimaksuvaba	—
4707 20 00	– muu, peamiselt pleegitatud tselluloosist valmistatud paber või papp, massis värvimata	Tollimaksuvaba	—
4707 30	– peamiselt mehaanilisest kiumassist valmistatud paber või papp (näiteks ajalehed, ajakirjad jms trükised):		
4707 30 10	– – vanad ja müümata ajalehed ja ajakirjad, telefoniraamatud, brošüürid ja reklaamtrükised . . .	Tollimaksuvaba	—
4707 30 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4707 90	– muud, k.a sorteerimata jäätmed ja jäägid:		
4707 90 10	– – sorteerimata	Tollimaksuvaba	—
4707 90 90	– – sorteeritud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 48

PABER JA PAPP; PABERIMASSIST, PABERIST VÕI PAPIST TOOTED

Märkused

1. Kui kontekst ei nõua teisiti, tähistatakse terminiga „paber” selles grupis ka pappi (sõltumata paksusest või massist ruutmeetri kohta).
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) grupi 30 tooted;
 - b) rubriigi 3212 trükifoolium;
 - c) lõhnepaber ja kosmeetikavahenditega immutatud või kaetud paber (grupp 33);
 - d) paber või tselluloosvatt, mis on immutatud, kaetud või pealstatud seebi või pesemisainega (rubriik 3401) või poleerimisvahendite, kreemide jms preparaatidega (rubriik 3405);
 - e) rubriikide 3701–3704 valgustundlik paber ja papp;
 - f) diagnostiliste või laboratoorsete reagentidega immutatud paber (rubriik 3822);
 - g) kihiline pabertäitega plastleht või paberi- või papileht, mis on kaetud või pealstatud plastkihiga, kui viimane moodustab vähemalt poole materjali paksusest, ja tooted nendest materjalidest, v.a rubriigi 4814 seinakattematerjalid (grupp 39);
 - h) rubriigi 4202 tooted (näiteks reisitarbed);
 - ij) grupi 46 tooted (punumismaterjalist tooted);
 - k) paberlõng ja tekstiiltooted sellest (XI jaotis);
 - l) grupi 64 või 65 tooted;
 - m) abrasiivpaber ja -papp (rubriik 6805), vilk paber- või pappalusel (rubriik 6814) (vilgupulbriga kaetud paber ja papp klassifitseeritakse siiski siia gruppi);
 - n) metallfoolium paber- või pappalusel (peamiselt XIV või XV jaotis);
 - o) rubriigi 9209 tooted;
 - p) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar) ja
 - q) grupi 96 tooted (näiteks nõöbid, hügieenisidemed ja -tampoonid, mähkmed).
3. Kui märkusest 7 ei tulene teisiti, arvatakse rubriikidesse 4801–4805 paber ja papp, mis on kalandreeritud, superkalandreeritud, läigestatud vms viisil viimistletud, valesimärkidega varustatud või pindliimitatud, aga samuti paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangad, mis on mis tahes meetodil kogu massis värvitud või marmoreeritud. Kui rubriigis 4803 ei ole ette nähtud teisiti, ei kuulu nendesse rubriikidesse paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas, mida on muul viisil töödeldud.
4. Selles grupis tähistatakse terminiga „ajalehepaber” katmata paberit, mida kasutatakse ajalehtede trükkimisel ja mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 50 % moodustavad puidukiud, mis on saadud mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel, mis on liimita või vähese liimiga kaetud, kusjuures paberi pinna karedus *Parker Print Surf* (1 MPa) meetodil mõlemal küljel ületab 2,5 mikromeetrit (mikronit) ja mass on vähemalt 40 g/m², kuid mitte üle 65 g/m².
5. Rubriigis 4802 tähistatakse terminitega „paber ja papp kirjutamiseks, trükkimiseks või muudeks graafilisteks töödeks” ja „perforeerimata perfokaardid ja perfolindimaterjal” paberit ja pappi, mis on tehtud peamiselt pleegitatud tselluloosist või mehaanilisel või keemilisel menetlusel saadud tselluloosist ja mis täidab mis tahes järgmist tingimust:
 - paberi ja papi puhul massiga kuni 150 g/m²:
 - a) mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel saadud kiu sisaldus 10 % ja rohkem ja
 1. mass kuni 80 g/m² või
 2. kogu massis värvitud ja

- b) tuhasisaldus üle 8 % ja
 1. mass kuni 80 g/m² või
 2. kogu massis värvitud ja
 - c) tuhasisaldus üle 3 % ja valgedus vähemalt 60 % ja
 - d) tuhasisaldus üle 3 %, kuid mitte üle 8 %, valgedus alla 60 %, läbisurvetugevus kuni 2,5 kPa·m²/g ja
 - e) tuhasisaldus kuni 3 %, valgedus vähemalt 60 % ja läbisurvetugevus kuni 2,5 kPa·m²/g,
- paberi ja papi puhul massiga üle 150 g/m²:
- a) kogu massis värvitud ja
 - b) valgedus vähemalt 60 % ja
 1. paksus kuni 225 mikromeetrit (mikronit) või
 2. paksus üle 225 mikromeetri (mikroni), kuid mitte üle 508 mikromeetri (mikroni) ja tuhasisaldus üle 3 % ja
 - c) valgedus alla 60 %, paksus kuni 254 mikromeetrit (mikronit) ja tuhasisaldus üle 8 %.

Rubriiki 4802 ei kuulu filterpaber või –papp (sh teekotikeste paber) ja viltpaber või -papp.

6. Käesolevas grupis tähistatakse terminiga „jõupaber ja –papp” paberit ja pappi, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud kiud.
7. Kui rubriikide sõnastus ei näe ette teisiti, klassifitseeritakse paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangad, mis vastavad kahele või enamale rubriikides 4801–4811 toodud kirjeldusele, rubriiki, mille järjenumber on kõige suurem.
8. Rubriikidesse 4801 ja 4803–4809 kuuluvad paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas ainult:
 - a) üle 36 cm laiuste ribad või rullidena ja
 - b) ristkülikukujuliste (k.a ruudukujuliste) lehtedena, mille ühe külje pikkus on üle 36 cm ja teise külje pikkus üle 15 cm, kui paber on kokku voltimata.
9. Rubriigis 4814 tähistatakse terminiga „pabertapeet jm seinakattematerjalid” üksnes:
 - a) paberit rullides laiusega 45 kuni 160 cm, mis on ette nähtud seinte ja lagede viimistlemiseks:
 - 1) kohrutatud, surutrükiga, värvitud pinnaga, trükimustriga või muul viisil dekoreeritud pinnaga (näiteks tekstiilflokiga), plastist läbipaistva kaitsekihiga kaetud või pealistatud või mitte;
 - 2) puidu-, põhu- või muude osakeste sisaldumisest tulenevate pinna ebatasasustega;
 - 3) paremalt poolt plastiga kaetud või pealistatud, kusjuures plastikiht on kohrutatud, surutrükiga, värvitud, trükimustriga või muul viisil dekoreeritud, või
 - 4) paremalt poolt pealistatud punumismaterjaliga, mis võib olla ühendatud paralleelsete ribadena või kokku punutud;
 - b) paberist poordid ja friisid, mõnel eelnimetatud viisil töödeldud, rullides või mitte, ette nähtud seinte ja lagede kaunistamiseks;
 - c) mitmest paanist koosnevad paberist seinakatted, rullides või lehtedena, trükitud kujutistega, mis koos moodustavad seina katva maastikumaali, pildi või motiivi.

Paber- või pappalusel tooted, mis sobivad kasutamiseks nii põranda- kui seinakattena, klassifitseeritakse rubriiki 4823.

10. Rubriiki 4820 ei kuulu mõõtu lõigatud eraldi lehed ja kaardid, pealetrükiga või pealetrükita, surutrükiga või surutrükita, perforeeritud või perforeerimata.
11. Rubriiki 4823 kuuluvad ka paberist või papist perforeeritud kaardid žakaarmasinalele jms masinatele, samuti paberpits.
12. Välja arvatud rubriikide 4814 ja 4821 tooted, kuuluvad gruppi 49 paber, papp, tselluloosvatt ja neist valmistatud tooted pealetrükitud motiivide, sümbolite või piltkujutistega, mis ei kaasne toodete peamise kasutamisega üksnes juhuslikult.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriikides 4804 11 ja 4804 19 tähistatakse terminiga „lainepapi väliskihipaber” rullides masinsiledat või masinläikega paberit ja pappi, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud puidukiud ning mille mass on üle 115 g/m² ja minimaalne läbisurvetugevus Mulleni järgi vastab alljärgnevas tabelis antule; muude pindtiheduse väärtuste korral määratakse katkemistugevus lineaarse interpolatsiooni või ekstrapolatsiooni teel.

Mass g/m ²	Minimaalne läbisurvetugevus Mulleni järgi, kPa
115	393
125	417
200	637
300	824
400	961

2. Alamrubriikides 4804 21 ja 4804 29 tähistatakse terminiga „kotijõupaber” rullides masinsiledat paberit, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud kiud ning mille mass on vähemalt 60 g/m², kuid mitte üle 115 g/m². Seejuures peab paber vastama ühele järgmistest tingimustest:

- a) läbisurvetugevus Mulleni järgi on vähemalt 3,7 kPa·m²/g, venimiskoeffitsient ristsuunas üle 4,5 % ja masina suunas üle 2 %;
- b) minimaalne rebenemistugevus ja minimaalne tõmbetugevus vastavad alljärgnevas tabelis antule, muude pindtiheduse väärtuste korral määratakse need lineaarse interpolatsiooni teel.

Mass g/m ²	Minimaalne rebenemistugevus, mN		Minimaalne tõmbetugevus, kN/m	
	masina suunas	masina suunas + ristsuunas	ristsuunas	masina suunas + ristsuunas
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. Alamrubriigis 4805 11 tähistatakse terminiga „pooltselluloosist lainestuspaber” rullides paberit, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 65 % moodustavad kõva lehtpuidu valgendamata kiud, mis on saadud mehaanilise ja keemilise menetluse kombineerimisel; selle paberi CMT 30 (*Corrugated Medium Test* 30 minuti vältel) järgi määratud survetugevus suhtelisel niiskusel 50 % ja temperatuuril 23 °C on üle 1,8 N/g/m².
4. Alamrubriiki 4805 12 kuulub rullides paber, mis on saadud mehaanilise ja keemilise menetluse kombineerimisel õletselluloosist ning mille mass on vähemalt 130 g/m² ja CMT 30 (*Corrugated Medium Test* 30 minuti vältel) järgi määratud survetugevus suhtelisel niiskusel 50 % ja temperatuuril 23 °C on üle 1,4 N/g/m².

5. Alamrubriikidesse 4805 24 ja 4805 25 kuulub paber ja papp, mis on valmistatud täielikult või peamiselt ringlusse võetud paberi- või papijäätmetest ja -jäädikdest saadud tselluloosist. Testlaineril võib olla ka värvitud paberist või pleegitatud või pleegitamata taaskasutamata tselluloosist valmistatud paberist pealne kiht. Nende toodete läbisurvetugevus Mulleni järgi on vähemalt 2 kPa·m²/g.
6. Alamrubriigis 4805 30 tähistatakse terminiga „sulfit-pakkepaber” masinlâikega paberit, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 40 % moodustavad keemilisel sulfitmenetlusel saadud puidukiud, mille tuhasisaldus ei ületa 8 % ja läbisurvetugevus Mulleni järgi on vähemalt 1,47 kPa·m²/g.
7. Alamrubriigis 4810 22 tähistatakse terminiga „õhuke kaetud paber” mõlemalt poolt kaetud paberit, mille kogumass ei ületa 72 g/m², kusjuures kummagi pinna kattekihi mass ei tohi ületada 15 g/m², alusel, mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 50 % moodustavad mehaanilisel menetlusel saadud puidukiud.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4801 00 00	Ajalehepaber, rullides või lehtedena	Tollimaksuvaba	—
4802	Pinnakatteta paber ja papp kirjutamiseks, trükkimiseks või muudeks graafilisteks töödeks, perforerimata perfokaardid ja perfolindimaterjal, rullides või ristkülikukujuliste (k.a ruut) lehtedena, mis tahes formaadis, v.a rubriigis 4801 või 4803 kirjeldatud paber; käsitsi valmistatud paber ja papp:		
4802 10 00	– käsitsi valmistatud paber ja papp	Tollimaksuvaba	—
4802 20 00	– paber ja papp, kasutamiseks valgus-, soojus- või elektritundliku paberi või papi alusena	Tollimaksuvaba	—
4802 40	– tapeedialuspaber:		
4802 40 10	– – ei sisalda mehaanilisel menetlusel saadud kiude või sisaldab neid kuni 10 % kogu sisalduva kiu massist	Tollimaksuvaba	—
4802 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu paber ja papp, mis ei sisalda mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel saadud kiude või sisaldab neid kuni 10 % kogu sisalduva kiu massist:		
4802 54 00	– – massiga alla 40 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 55	– – massiga vähemalt 40 g/m ² , kuid mitte üle 150 g/m ² , rullides:		
4802 55 15	– – – massiga vähemalt 40 g/m ² , kuid alla 60 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 55 25	– – – massiga vähemalt 60 g/m ² , kuid alla 75 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 55 30	– – – massiga vähemalt 75 g/m ² , kuid alla 80 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 55 90	– – – massiga vähemalt 80 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 56	– – massiga vähemalt 40 g/m ² , kuid mitte üle 150 g/m ² , lehtedena, mille ühe külje pikkus on kuni 435 mm ja teise külje pikkus kuni 297 mm, kui paber on kokku voltimata:		
4802 56 20	– – – ühe külje pikkusega 297 mm ja teise külje pikkusega 210 mm (A4 formaat)	Tollimaksuvaba	—
4802 56 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4802 57 00	-- muud, massiga vähemalt 40 g/m ² , kuid mitte üle 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4802 58	-- massiga üle 150 g/m ² :		
4802 58 10	--- rullides	Tollimaksuvaba	—
4802 58 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- muu paber ja papp, mille kogu sisalduva kiu massist üle 10 % moodustavad mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel saadud kiud:		
4802 61	-- rullides:		
4802 61 15	--- massiga alla 72 g/m ² , mille kogu sisalduva kiu massist üle 50 % moodustavad mehaanilisel menetlusel saadud kiud	Tollimaksuvaba	—
4802 61 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4802 62 00	-- lehtedena, mille ühe külje pikkus on kuni 435 mm ja teise külje pikkus on kuni 297 mm, kui paber on kokku voltimata	Tollimaksuvaba	—
4802 69 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
4803 00	Tualettpaber, kosmeetiliste salvrätikute paber, käterätiku-, salvrätiku- jms majapidamis- või hügieenipaber, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas, krepitud, kortsutatud, surutrukiga, perforeeritud, värvitud või trükimustrilise pealispinnaga või mitte, rullides või lehtedena:		
4803 00 10	-- tselluloosvatt	Tollimaksuvaba	—
	-- krepp-paber või krepitud tsellulooskiudkangas, iga kihi massiga:		
4803 00 31	-- kuni 25 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4803 00 39	-- üle 25 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4803 00 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
4804	Pinnakatteta jõupaber ja papp rullides või lehtedena (v.a rubriigis 4802 või 4803 nimetatud):		
	-- lainepapi väliskihipaber (kraftlainer):		
4804 11	-- pleegitamata:		
	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud:		
4804 11 11	--- massiga alla 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4804 11 15	--- massiga vähemalt 150 g/m ² , kuid alla 175 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4804 11 19	--- massiga 175 g/m ² ja rohkem	Tollimaksuvaba	—
4804 11 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 19	-- muud:		
	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud:		
	--- koosneb ühest või enamast pleegitamata ja ühest välimisest pleegitatud, poolpleegitatud või värvitud kihist, ühe ruutmeetri massiga:		
4804 19 12	--- alla 175 g	Tollimaksuvaba	—
4804 19 19	--- vähemalt 175 g	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4804 19 30	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 19 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	– kotijõupaber:		
4804 21	– pleegitamata:		
4804 21 10	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud	Tollimaksuvaba	—
4804 21 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 29	– muud:		
4804 29 10	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud	Tollimaksuvaba	—
4804 29 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu jõupaber ja papp massiga kuni 150 g/m²:		
4804 31	– pleegitamata:		
	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud:		
4804 31 51	--- elektrotehniline isolatsioon-jõupaber	Tollimaksuvaba	—
4804 31 58	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 31 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 39	– muud:		
	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud:		
4804 39 51	--- kogu massis ühtlaselt pleegitatud	Tollimaksuvaba	—
4804 39 58	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 39 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu jõupaber ja papp massiga üle 150 g/m², kuid alla 225 g/m²:		
4804 41	– pleegitamata:		
4804 41 91	--- immutatud jõupaber	Tollimaksuvaba	—
4804 41 98	--- muud	Tollimaksuvaba	—
4804 42 00	--- kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud	Tollimaksuvaba	—
4804 49 00	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu jõupaber ja papp massiga 225 g/m² ja rohkem:		
4804 51 00	--- pleegitamata	Tollimaksuvaba	—
4804 52 00	--- kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4804 59	– – muud:		
4804 59 10	– – – mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud	Tollimaksuvaba	—
4804 59 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4805	Muu katmata paber ja papp, rullides või lehtedena, töödeldud mitte rohkem kui selle grupi märkuses 3 näidatud ulatuses:		
	– lainestuspaber:		
4805 11 00	– – pooltselluloosist lainestuspaber	Tollimaksuvaba	—
4805 12 00	– – õlgedest lainestuspaber	Tollimaksuvaba	—
4805 19	– – muud:		
4805 19 10	– – – wellenstoff	Tollimaksuvaba	—
4805 19 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– testlainer (ringlussevõetud lainer):		
4805 24 00	– – massiga kuni 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4805 25 00	– – massiga üle 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
★ 4805 30 00	– sulfit-pakkepaber	Tollimaksuvaba	—
4805 40 00	– filterpaber ja -papp	Tollimaksuvaba	—
4805 50 00	– viltpaber ja -papp	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
4805 91 00	– – massiga kuni 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4805 92 00	– – massiga üle 150 g/m ² , kuid alla 225 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4805 93	– – massiga vähemalt 225 g/m ² :		
4805 93 20	– – – valmistatud paberijäätmetest	Tollimaksuvaba	—
4805 93 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4806	Taimne pärgament, rasvakindlad paberid, kalkad, pärgamiin jm läikega läbi- paistvad või poolläbipaistvad paberid, rullides või lehtedena:		
4806 10 00	– taimne pärgament	Tollimaksuvaba	—
4806 20 00	– rasvakindlad paberid	Tollimaksuvaba	—
4806 30 00	– kalkad	Tollimaksuvaba	—
4806 40	– pärgamiin jm läikega läbipaistvad või poolläbipaistvad paberid:		
4806 40 10	– – pärgamiin	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4806 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4807 00	Kihiline paber ja papp (valmistatud siledade paberikihtide kokkuliimimise teel), pinnakatte või immutuseta, tugevdatud või tugevdamata, rullides või lehtedena:		
4807 00 30	– valmistatud paberijäätmetest, paberiga pealstatud või pealstatamata	Tollimaksuvaba	—
4807 00 80	– muud	Tollimaksuvaba	—
4808	Lainepaber ja lainepapp (sileda liimitud pinnakihtiga või ilma), krepitud, kortsutatud, surutrükiga või perforatsiooniga, rullides või lehtedena, v.a rubriigis 4803 kirjeldatud paber:		
4808 10 00	– lainepaber ja -papp, perforatsiooniga või perforatsioonita	Tollimaksuvaba	—
★ 4808 40 00	– jõupaber, krepitud või kortsutatud, surutrükiga või surutrükita, perforatsiooniga või perforatsioonita	Tollimaksuvaba	—
4808 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4809	Sõepaber, isekopeeruv paber jm kopeerpaber või paber kujutise ülekandmiseks (sh kaetud või immutatud paber paljundusšabloonideks või ofsetivormideks), pealetrükiga või pealetrükita, rullides või lehtedena:		
4809 20 00	– isekopeeruv paber	Tollimaksuvaba	—
★ 4809 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4810	Paber ja papp, kaetud ühelt või mõlemalt küljelt sideaine abil või ilma selleta kaoliini või muude anorgaaniliste ainetega, ilma muu katteta, värvitud või dekoreeritud pinnaga või ilma, pealetrükiga või pealetrükita, rullides või ristkülikukujuliste (k.a ruut) lehtedena, mis tahes formaadis:		
	– paber ja papp kirjutamiseks, trükkimiseks vm graafilisteks töödeks, mis ei sisalda mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel saadud kiude või sisaldab neid kuni 10 % kogu sisalduva kiu massist:		
★ 4810 13 00	– – rullides	Tollimaksuvaba	—
★ 4810 14 00	– – lehtedena, mille ühe külje pikkus on kuni 435 mm ja teise külje pikkus on kuni 297 mm, kui paber on kokku voltimata	Tollimaksuvaba	—
★ 4810 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– paber ja papp kirjutamiseks, trükkimiseks vm graafilisteks töödeks, mille kogu sisalduva kiu massist üle 10 % moodustavad mehaanilisel või keemilis-mehaanilisel menetlusel saadud kiud:		
★ 4810 22 00	– – õhuke kaetud paber	Tollimaksuvaba	—
4810 29	– – muud:		
4810 29 30	– – – rullides	Tollimaksuvaba	—
4810 29 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– jõupaber ja papp, mida ei kasutata kirjutamiseks, trükkimiseks vm graafilisteks töödeks:		
4810 31 00	– – kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud, massiga kuni 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4810 32	– – kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud, massiga kuni 150 g/m ² :		
4810 32 10	– – – kaoliiniga kaetud	Tollimaksuvaba	—
4810 32 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4810 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu paber ja papp:		
4810 92	– – mitmekihiline:		
4810 92 10	– – – kõik kihid pleegitatud	Tollimaksuvaba	—
4810 92 30	– – – pleegitatud ainult üks väliskihit	Tollimaksuvaba	—
4810 92 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4810 99	– – muud:		
4810 99 10	– – – pleegitatud paber ja papp, kaoliiniga kaetud	Tollimaksuvaba	—
★ 4810 99 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4811	Paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas, kaetud, immutatud, pealistsatud, värvitud või dekoreeritud pinnaga või pealetrükiga, rullides või ristkülikujuliste (k.a ruut) lehtedena, v.a rubriigi 4803, 4809 või 4810 kaubad:		
4811 10 00	– tõrva-, bituumen- või asfalpaber ja -papp	Tollimaksuvaba	—
	– kummeeritud või liimpaber ja papp:		
4811 41	– – isekleepuv:		
4811 41 20	– – – vulkaniseerimata loodusliku või sünteetskautšukiga kaetud kuni 10 cm laiused ribad	Tollimaksuvaba	—
4811 41 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4811 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– paber ja papp, kaetud, immutatud või pealistsatud plastiga (v.a liimained):		
4811 51 00	– – pleegitatud, massiga üle 150 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4811 59 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4811 60 00	– paber ja papp, kaetud, immutatud või pealistsatud vaha, parafiini, steariini, õli või glütserooliga	Tollimaksuvaba	—
4811 90 00	– muu paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas	Tollimaksuvaba	—
4812 00 00	Paberimassist filtriplokid, -tahvlid ja -plaadid	Tollimaksuvaba	—
4813	Sigaretipaber, mõõtu lõigatud või lõikamata, raamatuks volditud või voltimata, toruks vormitud või vormimata:		
4813 10 00	– raamatuks volditud või toruks vormitud	Tollimaksuvaba	—
4813 20 00	– kuni 5 cm laiustes rullides	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4813 90	– muud:		
4813 90 10	– – üle 5 cm, kuid mitte üle 15 cm laiustes rullides	Tollimaksuvaba	—
4813 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4814	Tapeet jms seinakattematerjalid; paberist aknatransporendid:		
4814 20 00	– tapeet jms seinakatted paberist, mille pealispind on kaetud või pealistatud kohrutatud, surutrükiga, värvitud, trükimustriga kaunistatud või muul viisil dekoreeritud plastkihiga	Tollimaksuvaba	—
4814 90	– muud:		
4814 90 10	– – tapeet jms seinakattematerjalid kohrutatud, surutrükiga, värvitud, trükimustriga kaunistatud või muul viisil dekoreeritud pinnaga paberist, kaetud või pealistatud läbipaistva plastist kaitsekihiga	Tollimaksuvaba	—
★ 4814 90 70	– – muud	Tollimaksuvaba	—
[4815]			
4816	Sõepaber, isekopeeruv paber jm kopeerpaber või paber kujutise ülekandmiseks (v.a rubriigis 4809 nimetatud), paberist paljundussabloonid ja ofsetivormid, karpides või lahtiselt:		
4816 20 00	– isekopeeruv paber	Tollimaksuvaba	—
4816 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4817	Paberist või papist ümbrikud, kaartkirjad, lihtpostkaardid ja korrespondentskaardid; paberist või papist karbid, kotid, taskud ja kirjakomplektid, mis sisaldavad valiku paberikaupu:		
4817 10 00	– ümbrikud	Tollimaksuvaba	—
4817 20 00	– kaartkirjad, lihtpostkaardid ja korrespondentskaardid	Tollimaksuvaba	—
4817 30 00	– paberist või papist karbid, kotid, taskud ja kirjakomplektid, mis sisaldavad valiku paberikaupu	Tollimaksuvaba	—
4818	Tualettpaber ja samalaadne paber, tselluloosvatt või tsellulooskiudkangas, kasutamiseks majapidamises või hügieenitarbena, rullides laiusega kuni 36 cm või mõõtu või vormi lõigatud; taskurätikud, puhastus- ja käterätikud, laudlinad, salvrätikud, voodilina jms paberist, paberimassist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast majapidamis-, hügieeni- või haiglatarbed, rõivad ja rõivamused:		
4818 10	– tualettpaber:		
4818 10 10	– – iga kihi massiga kuni 25 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4818 10 90	– – iga kihi massiga üle 25 g/m ²	Tollimaksuvaba	—
4818 20	– tasku- ja käterätikud, kosmeetilised salvrätikud:		
4818 20 10	– – taskurätikud ja kosmeetilised salvrätikud	Tollimaksuvaba	—
	– – käterätikud:		
4818 20 91	– – – rullides	Tollimaksuvaba	—
4818 20 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4818 30 00	– laudlinad ja salvrätikud	Tollimaksuvaba	—
4818 50 00	– rõivad ja rõivamanused	Tollimaksuvaba	—
4818 90	– muud:		
4818 90 10	– – kirurgias, meditsiinis ja hügieenis kasutatavad tooted, jaemüügiks pakendamata	Tollimaksuvaba	—
4818 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4819	Karbid, kastid, kotid jm pakendid paberist, papist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast; dokumendivutlarid, kirjaalused jms paberist või papist kontori-, kaupluse- jm tarbed:		
4819 10 00	– kastid ja karbid lainepaberist või -papist	Tollimaksuvaba	—
4819 20 00	– kokkuvolditavad kastid ja karbid, mitte lainepaberist või -papist	Tollimaksuvaba	—
4819 30 00	– kotid, mille põhja laius on vähemalt 40 cm	Tollimaksuvaba	—
4819 40 00	– muud kotid (sh torbikud)	Tollimaksuvaba	—
4819 50 00	– muud pakendid (sh plaadiümbrised)	Tollimaksuvaba	—
4819 60 00	– dokumendivutlarid, kirjaalused, karbid dokumentide hoidmiseks jms kontori-, kaupluse- jm tarbed	Tollimaksuvaba	—
4820	Registri-, arve-, märkme-, tellimis- ja kviitungiraamatud, kirjaplokid, märkmikud, kalenderpäevikud ja -märkmikud jms tooted, vihikud, kuivatuspaberiplokid, kiirkõitjad (eraldatavate lehtedega vm), mapid, kaustad, äriblanketid, kopeervahelehtedega komplektid jm paberist või papist kirjatarbed; albumid näidiste või kollektsoonide jaoks, raamatuümbrised, paberist või papist:		
4820 10	– registri-, arve-, märkme-, tellimis- ja kviitungiraamatud, kirjaplokid, märkmikud, kalenderpäevikud ja -märkmikud jms tooted:		
4820 10 10	– – registri-, arve-, märkme-, tellimis- ja kviitungiraamatud	Tollimaksuvaba	—
4820 10 30	– – märkmikud, kirja- ja märkmeplokid	Tollimaksuvaba	—
4820 10 50	– – kalenderpäevikud ja -märkmikud	Tollimaksuvaba	—
4820 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4820 20 00	– vihikud	Tollimaksuvaba	—
4820 30 00	– kiirkõitjad (v.a raamatuümbrised), mapid ja kaustad	Tollimaksuvaba	—
4820 40 00	– äriblanketid ja kopeervahelehtedega komplektid	Tollimaksuvaba	—
4820 50 00	– albumid näidiste või kollektsoonide jaoks	Tollimaksuvaba	—
4820 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4821	Mitmesugused paberist või papist etiketid, pealetrükiga või pealetrükita:		
4821 10	– pealetrükiga:		
4821 10 10	– – isekleepuvad	Tollimaksuvaba	—
4821 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4821 90	– muud:		
4821 90 10	– – isekleepuvad	Tollimaksuvaba	—
4821 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4822	Poolid, rullid, bobiinid jms alused paberimassist, paberist või papist (perforeeritud või perforeerimata, tugevdatud või tugevdamata):		
4822 10 00	– lõnga kerimiseks	Tollimaksuvaba	—
4822 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4823	Muu paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas, mõõtu või vormi lõigatud; muud tooted paberimassist, paberist, papist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast:		
4823 20 00	– filterpaber ja -papp	Tollimaksuvaba	—
4823 40 00	– trükitud diagrammpaber, rullides, lehtede või ketastena	Tollimaksuvaba	—
	– kandikud, vaagnad, taldrikud, tassid jms tooted paberist või papist:		
4823 61 00	– – bambusest	Tollimaksuvaba	—
4823 69	– – muud:		
4823 69 10	– – – kandikud, vaagnad ja taldrikud	Tollimaksuvaba	—
4823 69 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
4823 70	– paberimassist valatud või pressitud tooted:		
4823 70 10	– – munarestid ja -karbid	Tollimaksuvaba	—
4823 70 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4823 90	– muud:		
4823 90 40	– – paber ja papp kirjutamiseks, tükkimiseks vm graafilisteks töödeks	Tollimaksuvaba	—
4823 90 85	– – muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 49

RAAMATUD, AJALEHED, PILDID JM TRÜKITOOTED; KÄSIKIRJAD, MASINAKIRJATEKSTID NING PLAANID JA JOONISED**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) fotonegatiivid ja -positiivid läbipaistval alusel (grupp 37);
 - b) reljeefkaardid, -plaanid või -gloobused, trükitud või trükkimata (rubriik 9023);
 - c) mängukaardid ja muud grupi 95 tooted ja
 - d) originaalgravüürid, -estambid ja -litograafiad (rubriik 9702), postmargid, maksumärgid, tempelmargid, esimese päeva ümbrikud, margiga kaardid või ümbrikud jms rubriigi 9704 tooted, üle 100 aasta vanused antiikesemed jm grupi 97 tooted.
2. Grupis 49 tähistatakse terminiga „trükitud” ka paljundusseadmega, automaatse andmetöötlusmasina abil valmistatud, reljeeftrükiga, fotografeeritud, valgus- või termokopeeritud või masinakirjas tooteid.
3. Köidetud (v.a paberkaante vahele) ajalehed, ajakirjad ja perioodikaväljaanded, nende komplektid, mis koosnevad rohkem kui ühest eksemplarist ühiste kaante vahel, sõltumata reklaammaterjalide olemasolust neis, klassifitseeritakse rubriiki 4901.
4. Samuti klassifitseeritakse rubriiki 4901:
 - a) trükitud reproduktsioonide kogumikud, näiteks kunstiteostest või joonistest koos selgitava tekstiga, mis on valmistatud nummerdatud lehekülgedega ühte või mitmesse köitesse brošeerimiseks sobival kujul;
 - b) köitele lisatud illustratsioonid ning
 - c) köitmiseks ette nähtud raamatute ja brošüüride trükitud osad ühendatult või eraldi lehtedena, mis moodustavad tervikliku teose või selle osa.

Ilma selgitava tekstita trükitud pildid ja illustratsioonid, ühendatult või eraldi lehtedena, kuuluvad siiski rubriiki 4911.
5. Kui selle grupi märkusest 3 ei tulene teisiti, ei kuulu rubriiki 4901 reklaamtrükised (näiteks brošüürid, prospektid, infolehed, kaubakataloogid, kutseühingute aastaraamatud, turismialased reklaammaterjalid). Need trükised klassifitseeritakse rubriiki 4911.
6. Rubriigis 4903 tähistatakse terminiga „laste pildiraamatud” lastele mõeldud raamatuid, milles põhiliseks on pildid ja tekst on teisejärguline.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4901	Raamatud, brošüürid, infolehed jms trükised, köidetud või eraldi poognatena:		
4901 10 00	– poognatena, volditud või voltimata	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
4901 91 00	– – sõnaraamatud ja entsüklopeediad ning nende sarjadena ilmuvad osad	Tollimaksuvaba	—
4901 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4902	Ajalehed, ajakirjad ning perioodikaväljaanded, illustreeritud või illustreerimata, reklaammaterjalidega või ilma:		
4902 10 00	– vähemalt neli korda nädalas ilmuvad	Tollimaksuvaba	—
4902 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4903 00 00	Laste pildiraamatud, joonistus- ja värvimisalbumid	Tollimaksuvaba	—
4904 00 00	Noodid, trükitud või käsikirjas, kokkukõidetud või kõitmata, illustreeritud või illustreerimata	Tollimaksuvaba	—
4905	Trükitud geograafilised, hüdrograafilised jms kaardid, k.a atlased, seinakaardid, topograafilised kaardid ja gloobused:		
4905 10 00	– gloobused	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
4905 91 00	– – raamatutena	Tollimaksuvaba	—
4905 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
4906 00 00	Arhitektuursed, tehnilised, tööstusotstarbelised, reklaamiotstarbelised, topograafilised jms plaanid ja joonised käsitsi valmistatud originaalidena; käsitsi kirjutatud tekstid; fotoreproduktioonid valgustundlikul paberil ja läbi kopeerpaberi saadud koopiad eelnimetatutest	Tollimaksuvaba	—
4907 00	Kustutamata postmargid, maksumärgid jms margid jooksvast või uuest väljalaskest riigis, kus need omavad või hakkavad omama tunnustatud nominaalväärust; tempelpaber; pangatähed; tšekiformularid; aktsiad, obligatsioonid jms väärtpaberid:		
4907 00 10	– postmargid, maksumärgid jms margid	Tollimaksuvaba	—
4907 00 30	– pangatähed	Tollimaksuvaba	—
4907 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
4908	Ülekandelehed (vesipildid):		
4908 10 00	– klaasistuvad ülekandelehed (vesipildid)	Tollimaksuvaba	—
4908 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
4909 00 00	Trükitud või illustreeritud postkaardid; trükitud õnnitlus-, kutse- ja tähtpäevakaardid, illustreeritud või illustreerimata, ümbriku või kaunistustega või ilma	Tollimaksuvaba	—
4910 00 00	Mitmesugused trükikalendrid, sh rebitavate lehtedega	Tollimaksuvaba	—
4911	Muud trükised (sh trükitud pildid ning fotod):		
4911 10	– ärireklaam, kaubakataloogid jms:		
4911 10 10	– – kaubakataloogid	Tollimaksuvaba	—
4911 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
4911 91 00	– – pildid, graafilised lehed ja fotod	Tollimaksuvaba	—
4911 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—

XI JAOTIS

TEKSTIIL JA TEKSTIILTOOTED

Märkused

1. Sellesse jaotisse ei kuulu:
 - a) loomset päritolu harjased ja karvad harjade valmistamiseks (rubriik 0502); hobusejõhv ja selle jäätmed (rubriik 0511);
 - b) juuksed ja nendest valmistatud tooted (rubriik 0501, 6703 või 6704), v.a filterriie, mida kasutatakse harilikult õlipressides või samalaadsel otstarbel (rubriik 5911);
 - c) puuvillalinter ja muu taimse päritoluga materjal grupist 14;
 - d) rubriigi 2524 asbest, tooted asbestist ja muud rubriigi 6812 või 6813 tooted;
 - e) tooted, mis kuuluvad rubriiki 3005 või 3006; rubriigi 3306 niit, mida kasutatakse hambavahede puhastamiseks (hambaniit), üksikult jaemüügiks pakendatud;
 - f) valgustundlik tekstiilmaterjal rubriikidest 3701–3704;
 - g) monofilament, mille ristlõike mis tahes läbimõõt on üle 1 mm, ning ribad või muud samalaadsed plastist vormid (näiteks tehisoled) laiusga üle 5 mm (grupp 39) või sellisest monofilamendist või ribadest põimikud, riie või muud korv- või vitspunutised (grupp 46);
 - h) plastiga impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud riie, silmkoeline või heegeldatud kangas, vilt, lausriie või tooted nendest (grupp 39);
 - ij) kummiga impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud riie, silmkoeline või heegeldatud kangas, vilt, lausriie või tooted nendest (grupp 40);
 - k) karvade või villaga kaetud nahad (grupp 41 või 43) ning rubriikide 4303 ja 4304 tooted karusnahast, tehiskarusnahk või tooted sellest;
 - l) rubriiki 4201 või 4202 kuuluvad tekstiilmaterjalist valmistatud tooted;
 - m) tooted ja kaubad grupist 48 (näiteks tselluloosvatt);
 - n) gruppi 64 kuuluvad jalatsid ja nende osad, kedrid, säärised vms tooted;
 - o) grupi 65 juuksevärgud vm peakatted ja nende osad;
 - p) grupi 67 tooted;
 - q) abrasiivmaterjalidega pealstatud tekstiilmaterjalid (rubriik 6805), samuti rubriiki 6815 kuuluvad süsinikkiud või süsinikkiust tooted;
 - r) klaaskiud või klaaskiust tooted, v.a klaasniidiga tikandid nähtaval alusriidel (grupp 70);
 - s) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, vooditarbed, lambid ja valgustid);
 - t) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar ja -värgud);
 - u) grupi 96 tooted (näiteks harjad, õmblustarvete reisikomplektid, tõmblukud, kirjutusmasinalindid, hügieenisidemed ja -tampoonid, mähkmed); ja
 - v) grupi 97 tooted.
2. A) Tooted, mida võib klassifitseerida gruppidesse 50–55 või rubriiki 5809 või 5902 ja mis koosnevad vähemalt kahe tekstiilmaterjali segust, tuleb klassifitseerida nii, nagu nad koosneksid ainult sellest tekstiilmaterjalist, millel on kaaluline ülekaal mis tahes teiste tekstiilmaterjalide suhtes.

Kui ühelgi tekstiilmaterjalil ei ole kaalulist ülekaalu, siis tuleb tooted klassifitseerida nii, nagu nad koosneksid tervenisti sellest ühest tekstiilmaterjalist, mis kuulub vaadeldavatest kõige suurema numbriga rubriiki.

- B) Ülaltoodud nõudest tulenevalt:
- peab mähitud hobusejõhvist lõnga (rubriik 5110) ja metalliseeritud lõnga (rubriik 5605) käsitama ühtse tekstiilmaterjalina, mille mass on tema komponentide masside summa; riide klassifitseerimisel tuleb metallniiti vaadelda tekstiilmaterjalina;
 - määratakse konkreetse rubriigi valikul esmajärjekorras kindlaks grupp ja alles seejärel kohaldatav rubriik antud grupist, arvesse võtmata materjale, mida antud grupis ei klassifitseerita;
 - kui grupid 54 ja 55 on seotud mõne muu grupiga, käsitatakse grupe 54 ja 55 ühtse grupina;
 - kui gruppi või rubriiki klassifitseeritakse erinevatest tekstiilmaterjalidest valmistatud tooted, tuleb neid materjale käsitada ühtse tekstiilmaterjalina.
- C) Eespool punktides A ja B esitatud tingimusi kohaldatakse ka allpool märkustes 3, 4, 5 ja 6 nimetatud lõnga suhtes.
3. A) Kui allpool punktis B toodud eranditest ei tulene teisiti, tuleb selles jaotises termini „nöörid, paelad, köied ja trossid” all mõista järgmist lõnga (ühekordset, mitmekordset (kordistatud) või komplekslõnga):
- siidist või siidijääkidest joontihedusega üle 20 000 detsiteksi;
 - keemilistest kiududest (k.a gruppi 54 kuuluv lõng vähemalt kahest monofilamendist) joontihedusega üle 10 000 detsiteksi;
 - kanepist või linast:
 - poleeritud või läigestatud, joontihedusega vähemalt 1 429 detsiteksi, ja
 - poleerimata ja läigestamata, joontihedusega üle 20 000 detsiteksi;
 - kookoskiududest, vähemalt kolmest sõõrdest või keest;
 - teistest taimsetest kiududest, joontihedusega üle 20 000 detsiteksi, ja
 - metallniidiga tugevdatud.
- B) Erandid:
- villast või loomakarvadest lõng ja paberlõng, v.a metallniidiga tugevdatud lõng;
 - gruppi 55 kuuluv keemilistest filamentkiududest köisik ja gruppi 54 kuuluv multifilamentlõng kas null- või lauge keerumusega (alla 5 keeru meetril);
 - rubriiki 5006 kuuluv jämesiid ja gruppi 54 kuuluv monofilament;
 - rubriigi 5605 metalliseeritud lõng; metallniidiga tugevdatud lõng klassifitseeritakse vastavalt käesoleva märkuse A-osa punktile f, ning
 - rubriiki 5606 kuuluv šenill-, mähitud ja buklee lõng.
4. A) Kui allpool punktis B toodud eranditest ei tulene teisiti, tuleb gruppides 50, 51, 52, 54 ja 55 „jaemüügiks pakendatud” all mõista järgmiselt pakendatud lõnga (ühekordset, mitmekordset (kordistatud) või komplekslõnga):
- pappalusel, poolidel, rullidel ja muudel sarnastel alustel massiga (k.a aluse mass, millele lõng keritakse):
 - kuni 85 g siidlõnga, siidijääkidest või keemilistest kiududest filamentlõnga puhul, ja
 - kuni 125 g muudel juhtudel;
 - kerades, tokkides või vihtides, massiga:
 - kuni 85 g keemilistest kiududest filamentlõnga, mille joontihedus on alla 3 000 detsiteksi, siidlõnga ja siidijääkidest lõnga puhul;
 - kuni 125 g muude lõngade puhul, mille joontihedus on alla 2 000 detsiteksi, ja
 - kuni 500 g muudel juhtudel;

- c) tokkides või vihtides, mis koosnevad mitmest väiksemast tokist või vihist, mis on eraldatud jaotusniitidega üksteisest sõltumatuks ja millest igäihe mass on:
- 1) kuni 85 g siidlõnga, siidijääkidest või keemilistest kiududest filamentlõnga puhul, ja
 - 2) kuni 125 g muudel juhtudel.
- B) Erandid:
- a) ühekordne lõng mis tahes tekstiilmaterjalist, v.a:
 - 1) ühekordne pleegitamata lõng lambavillast või muude loomade villast ning
 - 2) ühekordne pleegitatud, värvitud või trükitud lõng lambavillast või muude loomade villast, joontihedusega üle 5 000 detsiteksi;
 - b) pleegitamata mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:
 - 1) siidist või siidijääkidest mis tahes viisil pakendatud ja
 - 2) teistest tekstiilmaterjalidest, v.a lambavillast või muude loomade villast, tokkides või vihtides;
 - c) mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng siidist või siidijääkidest, pleegitatud, värvitud või trükitud, joontihedusega kuni 133 detsiteksi, ning
 - d) ühekordne, mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng mis tahes tekstiilmaterjalist:
 - 1) ristpoolitud tokkides või vihtides ja
 - 2) alustel või muul viisil tekstiilitööstuses kasutamiseks pakendatud (näiteks poolidel, padrunitel, koonusbobiinidel jms alustel või tikkemasina kookonpoolidel).
5. Rubriikides 5204, 5401 ja 5508 tähistatakse terminiga „õmblusniit” mitmekordset (kordistatud) või komplekslõnga:
- a) alustel (näiteks poolidel, rullidel) massiga (k.a aluse mass) kuni 1 000 g;
 - b) apreteeritud õmblusniidina kasutamiseks ning
 - c) lõpliku parempoolse keeruga (Z-keerd).
6. Selles jaotises tähistatakse terminiga ‘eriti tugev lõng’ lõnga, mille katkemistugevus, mõõdetuna sentinjuutonites teksi kohta (cN/tex) ületab:
- | | |
|---|------------|
| – nailonist või muust polüamiidist või polüestrist ühekordse lõnga puhul: | 60 cN/tex, |
| – nailonist või muudest polüamiididest või polüestritest mitmekordse (kordistatud) või komplekslõnga puhul: | 53 cN/tex, |
| – viskooskiust ühekordse, mitmekordse (kordistatud) või komplekslõnga puhul: | 27 cN/tex. |
7. Selles jaotises tähistatakse terminiga „valmistooted”:
- a) tooteid, mis lõigatud teisiti kui ruutudeks või ristkülikuteks;
 - b) lõpetatud tooteid, mis on kasutusvalmis (või vajavad ainult eraldamist ühendavate niitide läbilõikamise teel) ilma edasise õmblemise või muu töötluseta (näiteks teatavad tolmulapid, käterätikud, laudlinad, ruudukujulised pea- ja kaelarätikud, tekid);
 - c) mõõtu lõigatud ja vähemalt ühest servast kinni sulatatud tooteid, mis on nähtavalt kokkusurutud või pressitud äärega ja mille teised servad on töödeldud ükskõik millisel selle märkuse teistes punktides kirjeldatud viisil, v.a hargnemist takistavalt lõigatud või ääristatud või mõnel muul lihtsal viisil töödeldud servadega riiet;
 - d) tooteid, mis on palistatud või rullitud servadega või mille servades on sõlmitud narmad, v.a hargnemist takistavalt lõigatud või ääristatud või mõnel muul lihtsal viisil töödeldud servadega riiet;
 - e) mõõtu lõigatud ja ažuurseks töödeldud tooteid;

- f) kokkuõmmeldud, liimitud või muul viisil ühendatud tooteid (v.a tükktooted, mis koosnevad vähemalt kahest pikkuses omavahel otsapidi ühendatud ühest ja samast materjalist osast, ja tükktooted, mis koosnevad vähemalt kahest kihtidena asetatud tekstiilmaterjalist, polsterdatud või polsterdamata);
- g) vastavakujuliseks silmkootud või heegeldatud tooteid kas eraldi või omavahel otsapidi ühendatud esemetena.
8. Gruppides 50–60 kehtib järgmine:
- a) gruppidesse 50–55 ja 60 ja, kui kontekst ei nõua teisiti, siis ka gruppidesse 56–59 ei kuulu valmistooted märkuse 7 tähenduses ning
- b) gruppidesse 50–55 ja 60 ei kuulu gruppidesse 56–59 klassifitseeritud kaubad.
9. Gruppidesse 50–55 klassifitseeritud riide hulka kuulub ka riie, mis koosneb üksteise peale asetatud paralleelsete tekstiilõngade kihtidest lõngade suunaga risti või nurga all. Need kihid on lõngade ristumiskohtades ühendatud liimiga või termiliselt.
10. Elastsed tooted, mis koosnevad kumminiitidega kombineeritud tekstiilmaterjalidest, klassifitseeritakse sellesse jaotisse.
11. Selles jaotises hõlmab termin „impregneeritud” ka kastmiseetodil töödeldud tooteid.
12. Selles jaotises hõlmab termin „polüamiidid” ka aramiide.
13. Selles jaotises ja kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „elastomeerne lõng” sünteetilisest tekstiilkiust filamentlõnga, k.a monofilamenti, v.a tekstureeritud lõng, mis ei katke esialgsest pikkusest kolm korda pikemaks venitamisel ja esialgsest pikkusest kaks korda pikemaks venitamisel võtab viie minuti jooksul tagasi pikkuse, mis ei ületa selle esialgset pikkust rohkem kui 1,5 korda.
14. Kui kontekst ei nõua teisiti, tuleb tekstiilrõivad, mis kuuluvad erinevatesse rubriikidesse, klassifitseerida vastavatesse rubriikidesse isegi siis, kui neid kaubastatakse jaekaubanduses komplektidena. Selles märkuses tähistatakse terminiga „tekstiilrõivad” rubriikidesse 6101–6114 ja 6201–6211 kuuluvaid rõivaid.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Selles jaotises ja kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga:
- a) „pleegitamata lõng” –
lõnga, mis:
- 1) on seda moodustavate kiudude naturaalse värvusega ega ole pleegitatud, värvitud (massis või mitte) ega trükitud ja
 - 2) on ebamäärase värvusega (hall kedrus) ja valmistatud kohestatud jäätmetest.
- Selline lõng võib olla töödeldud värvitu apretiga või värvitud ebapüsivate värvainetega (mis kaovad pärast seebiga pesemist) või keemiliste kiudude puhul töödeldud massis matistavate vahenditega (näiteks titaandioksiidiga);
- b) „pleegitatud lõng” –
lõnga, mis:
- 1) on läbinud pleegitusprotsessi, valmistatud pleegitatud kiududest või, kui kontekst ei nõua teisiti, värvitud valgeks (massis või mitte) või töödeldud valge apretiga;
 - 2) koosneb pleegitamata ja pleegitatud kiudude segust ja
 - 3) on mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng ja koosneb pleegitamata ja pleegitatud lõngadest;
- c) „värviline (värvitud või trükitud) lõng” –
lõnga, mis:
- 1) on värvitud (massis või mitte) muu värviga kui valge või ebapüsiv värv, trükitud või valmistatud värvitud või trükitud kiust;
 - 2) koosneb erineva värvusega värvitud kiudude segust või pleegitamata või pleegitatud kiudude segust värvitud kiududega (muliin- või melanžlõng) või teatud vahemaade järel ühe või mitme värviga trükitud, nii et see jätab täpilise mulje;
 - 3) on valmistatud trükitud kraas- või kammlindist või heidest ja
 - 4) on mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng ning koosneb pleegitamata või pleegitatud lõngast ja värvilisest lõngast.
- Eespool nimetatud termineid kasutatakse koos vajalike muudatustega ka monofilamenti, ribad jms grupi 54 toodete suhtes;

- d) „pleegitamata riie” –
riie, mis on valmistatud pleegitamata lõngast ja on pleegitamata, värvimata ja trükkimata. Selline riie võib olla töödeldud värvitu apretiga või värvitud ebapüsivate värvainetega;
- e) „pleegitatud riie” –
riie, mis:
1) on pleegitatud või, kui kontekst ei nõua teisiti, valgeks värvitud või töödeldud valge apretiga, metraažkaubana;
2) on valmistatud pleegitatud lõngast ja
3) on valmistatud pleegitamata ja pleegitatud lõngast;
- f) „värvitud riie” –
riie, mis:
1) mis on ühevärviliseks värvitud muu kui valge värviga (kui kontekst ei nõua teisiti) või töödeldud muu kui valget värvi apretiga (kui kontekst ei nõua teisiti), metraažkaubana ja
2) on valmistatud ühevärvilisest värvitud lõngast;
- g) „kirjukoeline riie” –
riie (v.a trükitud riie), mis:
1) on valmistatud erivärvilisest või ühe värvi erinevate toonidega (v.a seda moodustavate kiudude loomulik värvus) lõngast;
2) on valmistatud pleegitamata või pleegitatud ja värvitud lõngast ja
3) on valmistatud muliin- või melanzlõngast.
(Arvesse ei võeta lõngu, mis moodustavad kanga ultuse või otsad);
- h) „trükitud riie” –
meetrikaubana trükitud riie, kirjukoeline või mitte.
(Trükitud riide hulka kuulub ka riie, mille mustrid on peale kantud näiteks pintsli, harja või pulverisaatoriga, trafaretiga, flokeerimisega või batiktehnikas.)
Merseriseerimine ei mõjuta lõnga ja riide klassifitseerimist eeltoodud kategooriatesse.
Punktides d–h esitatud määratlusi kohaldatakse *mutatis mutandis* silmkoeliste ja heegeldatud kangaste suhtes;
- ij) „labasekoeline” –
riide struktuur, mille puhul iga koelõng läheb kordamööda järjestikuste lõimelõngade alt ja pealt ja iga lõimelõng kordamööda koelõngade alt ja pealt.
2. A) Gruppide 56–63 tooteid, mis sisaldavad vähemalt kahte tekstiilmaterjali, vaadeldakse toodetena, mis koosnevad tervenisti ühest tekstiilmaterjalist, mis valitakse vastavalt käesoleva jaotise märkusele 2, mis käsitleb samadest tekstiilmaterjalidest toodete klassifitseerimist gruppidesse 50–55 või rubriiki 5809.
- B) Selle reegli kohaldamisel:
- a) seal, kus see on õigustatud, võetakse arvesse vaid see toote osa, mis vastavalt kaupade klassifitseerimise üldreeglile 3 määrab toote klassifitseerimise;
- b) tekstiiltoodete puhul, mis koosnevad alusriidest ja karus- või narmaspinnast, ei arvestata klassifitseerimisel alusriiet;
- c) rubriiki 5810 kuuluvate tikandite ja nendest valmistatud toodete puhul võetakse arvesse ainult alusriie. Ilma nähtava alusriideta tikandid ja nendest valmistatud tooted klassifitseeritakse üksnes nende tikkimiseks kasutatud niitude järgi.

GRUPP 50

SIID

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5001 00 00	Lahtihaspeldamiseks sobivad siidiussikookonid	Tollimaksuvaba	—
5002 00 00	Toorsiid (nullkeeruga)	Tollimaksuvaba	—
5003 00 00	Siidijäägid (sh lahtihaspeldamiseks sobimatud kookonid, lõngajäätmed ja kohes- tatud jäätmed)	Tollimaksuvaba	—
5004 00	Siidlõng (v.a siidijääkidest kedratud lõng), jaemüügiks pakendamata:		
5004 00 10	– pleegitamata, keedetud või pleegitatud	4	—
5004 00 90	– muud	4	—
5005 00	Siidijääkidest kedratud lõng, jaemüügiks pakendamata:		
5005 00 10	– pleegitamata, keedetud või pleegitatud	2,9	—
5005 00 90	– muud	2,9	—
5006 00	Siidlõng ja siidijääkidest kedratud lõng, jaemüügiks pakendatud; jämesiid:		
5006 00 10	– siidlõng	5	—
5006 00 90	– siidikraasmetest ja muudest siidijääkidest kedratud lõng; jämesiid	2,9	—
5007	Siidriie või siidijääkidest riie:		
5007 10 00	– siidikraasmetest riie	3	m ²
5007 20	– muu riie, mis sisaldab vähemalt 85 % massist siidi või siidijääke (v.a siidikraasmeid):		
	– – kreppriie:		
5007 20 11	– – – pleegitamata, keedetud või pleegitatud	6,9	m ²
5007 20 19	– – – muud	6,9	m ²
	– – eponž, habutai, honan, šantung, kora jms Kaug-Ilda täissiidriie (segamata siidikraasmete, muude siidijääkide või muude tekstiilmaterjalidega):		
5007 20 21	– – – labasekoeline, pleegitamata või keedetud, muul viisil töötlemata	5,3	m ²
	– – – muud:		
5007 20 31	– – – – labasekoeline	7,5	m ²
5007 20 39	– – – – muud	7,5	m ²
	– – muud:		
5007 20 41	– – – läbipaistev riie (ažuurne riie)	7,2	m ²
	– – – muud:		
5007 20 51	– – – – pleegitamata, keedetud või pleegitatud	7,2	m ²
5007 20 59	– – – – värvitud	7,2	m ²
	– – – – kirjukoeline:		
5007 20 61	– – – – – laiusega üle 57 cm, kuid mitte üle 75 cm	7,2	m ²
5007 20 69	– – – – – muud	7,2	m ²
5007 20 71	– – – – – trükitud	7,2	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5007 90	– muu riie:		
5007 90 10	– – pleegitamata, keedetud või pleegitatud	6,9	m ²
5007 90 30	– – värvitud	6,9	m ²
5007 90 50	– – kirjukoeline	6,9	m ²
5007 90 90	– – trükitud	6,9	m ²

GRUPP 51

LAMBAVILL JA MUUDE LOOMADE VILL NING LOOMAKARVAD; HOBUSEJÕHVIST LÕNG JA RIIE

Märkus

1. Kõigis nomenklatuuri osades tähistatakse terminitega:

- a) „lambavill” – lammastelt ja talledelt saadavat looduslikku kiudu;
- b) „muude loomade vill” – alpaka, laama, vikunja, kaameli (sh dromedari), jaki ning angoora-, tiibeti, kašmiiri kitse jms kitsede (v.a harilikud kitsed), küüliku (k.a angoora-), jänese, kopra, nutria või ondatra karvu;
- c) „loomakarvad” – eespool nimetatata loomade karvu, v.a harjade valmistamisel kasutatavad karvad ja harjased (rubriik 0502) ja hobusejõhv (rubriik 0511).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5101	Lambavill, kraasimata ja kammimata:		
	– pesemata, k.a enne pügamist pestud vill:		
5101 11 00	– – pügatud	Tollimaksuvaba	—
5101 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– pestud, karboniseerimata:		
5101 21 00	– – pügatud	Tollimaksuvaba	—
5101 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
5101 30 00	– karboniseeritud	Tollimaksuvaba	—
5102	Muude loomade vill ja loomakarvad, kraasimata ja kammimata:		
	– muude loomade vill:		
5102 11 00	– – kašmiirkitse vill	Tollimaksuvaba	—
5102 19	– – muud:		
5102 19 10	– – – angooraküüliku vill	Tollimaksuvaba	—
5102 19 30	– – – alpaka-, laama- või vikunjavill	Tollimaksuvaba	—
5102 19 40	– – – kaameli-, dromedari- või jakivill ning angoora- ja tiibeti kitse vms kitsede vill	Tollimaksuvaba	—
5102 19 90	– – – küüliku- (v.a angoora-), jänese-, kopra-, nutria- või ondatravill	Tollimaksuvaba	—
5102 20 00	– loomakarvad	Tollimaksuvaba	—
5103	Lambavilla ja muude loomade villa ning loomakarvade jäätmed, k.a lõngajäätmed, v.a kohestatud jäätmed:		
5103 10	– lambavilla ja muude loomade villa kraasmed:		
5103 10 10	– – karboniseerimata	Tollimaksuvaba	—
5103 10 90	– – karboniseeritud	Tollimaksuvaba	—
5103 20 00	– lambavilla ja muude loomade villa muud jäätmed	Tollimaksuvaba	—
5103 30 00	– loomakarvade jäätmed	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5104 00 00	Lambavilla ning muude loomade villa või loomakarvade kohestatud jäätmed .	Tollimaksuvaba	—
5105	Lambavill ja muude loomade vill ning loomakarvad, kraasitud või kammitud (sh kammvill pallides):		
5105 10 00	– kraasitud lambavill	2	—
	– lambavillast kammlindi kerad ja muu kammitud lambavill:		
5105 21 00	– – kammvill pallides	2	—
5105 29 00	– – muud	2	—
	– muude loomade vill, kraasitud või kammitud:		
5105 31 00	– – kašmiiritse vill	2	—
5105 39 00	– – muud	2	—
5105 40 00	– loomakarvad, kraasitud või kammitud	2	—
5106	Lambavillane kraaslõng, jaemüügiks pakendamata:		
5106 10	– lambavilla sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5106 10 10	– – pleegitamata	3,8	—
5106 10 90	– – muud	3,8	—
5106 20	– lambavilla sisaldusega alla 85 % massist:		
5106 20 10	– – mis sisaldab lambavilla ja muude loomade villa kokku vähemalt 85 % massist	4 ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
5106 20 91	– – – pleegitamata	4	—
5106 20 99	– – – muud	4	—
5107	Lambavillane kammlõng, jaemüügiks pakendamata:		
5107 10	– lambavilla sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5107 10 10	– – pleegitamata	3,8	—
5107 10 90	– – muud	3,8	—
5107 20	– lambavilla sisaldusega alla 85 % massist:		
	– – mis sisaldab lambavilla ja muude loomade villa kokku vähemalt 85 % massist:		
5107 20 10	– – – pleegitamata	4	—
5107 20 30	– – – muud	4	—
	– – muud:		
	– – – segus peamiselt või üksnes sünteesstaapelkiududega:		
5107 20 51	– – – – pleegitamata	4	—
5107 20 59	– – – – muud	4	—
	– – – segus muude kiududega:		
5107 20 91	– – – – pleegitamata	4	—
5107 20 99	– – – – muud	4	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3,8.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5108	Kraas- või kammlõng muude loomade villast, jaemüügiks pakendamata:		
5108 10	– kraaslõng:		
5108 10 10	– – pleegitamata	3,2	—
5108 10 90	– – muud	3,2	—
5108 20	– kammlõng:		
5108 20 10	– – pleegitamata	3,2	—
5108 20 90	– – muud	3,2	—
5109	Lõng lambavillast või muude loomade villast, jaemüügiks pakendatud:		
5109 10	– lambavilla või muude loomade villa sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5109 10 10	– – kerades, tokkides või vihtides, massiga üle 125 g, kuid mitte üle 500 g	3,8	—
5109 10 90	– – muud	5	—
5109 90 00	– muud	5	—
5110 00 00	Lõng loomakarvadest või hobusejõhvist (k.a mähitud jõhvlõng), jaemüügiks pakendatud või pakendamata	3,5	—
5111	Lamba või muude loomade kraasvillast riie:		
	– lambavilla või muude loomade villa sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5111 11 00	– – pindtihedusega kuni 300 g/m²	8	m ²
5111 19	– – muud:		
5111 19 10	– – – pindtihedusega üle 300 g/m ² , kuid mitte üle 450 g/m ²	8	m ²
5111 19 90	– – – pindtihedusega üle 450 g/m ²	8	m ²
5111 20 00	– muu kraasvillane riie, segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega	8	m ²
5111 30	– muu kraasvillane riie, segus peamiselt või üksnes keemiliste staapelkiududega:		
5111 30 10	– – pindtihedusega kuni 300 g/m ²	8	m ²
5111 30 30	– – pindtihedusega üle 300 g/m ² , kuid mitte üle 450 g/m ²	8	m ²
5111 30 90	– – pindtihedusega üle 450 g/m ²	8	m ²
5111 90	– muud:		
5111 90 10	– – grupi 50 tekstiilmaterjalide sisaldusega üle 10 % massist	7,2	m ²
	– – muud:		
5111 90 91	– – – pindtihedusega kuni 300 g/m ²	8	m ²
5111 90 93	– – – pindtihedusega üle 300 g/m ² , kuid mitte üle 450 g/m ²	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5111 90 99	– – – pindtihedusega üle 450 g/m ²	8	m ²
5112	Lamba või muude loomade kammvillast riie:		
	– lambavilla või muude loomade villa sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5112 11 00	– – pindtihedusega kuni 200 g/m ²	8	m ²
5112 19	– – muud:		
5112 19 10	– – – pindtihedusega üle 200 g/m ² , kuid mitte üle 375 g/m ²	8	m ²
5112 19 90	– – – pindtihedusega üle 375 g/m ²	8	m ²
5112 20 00	– muu kammvillane riie, segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega	8	m ²
5112 30	– muu kammvillane riie, segus peamiselt või üksnes keemiliste staapelkiududega:		
5112 30 10	– – pindtihedusega kuni 200 g/m ²	8	m ²
5112 30 30	– – pindtihedusega üle 200 g/m ² , kuid mitte üle 375 g/m ²	8	m ²
5112 30 90	– – pindtihedusega üle 375 g/m ²	8	m ²
5112 90	– muud:		
5112 90 10	– – grupi 50 tekstiilmaterjalide sisaldusega üle 10 % massist	7,2	m ²
	– – muud:		
5112 90 91	– – – pindtihedusega kuni 200 g/m ²	8	m ²
5112 90 93	– – – pindtihedusega üle 200 g/m ² , kuid mitte üle 375 g/m ²	8	m ²
5112 90 99	– – – pindtihedusega üle 375 g/m ²	8	m ²
5113 00 00	Loomakarvadest või hobusejõhvist riie	5,3	m ²

GRUPP 52

PUUVILL

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 5209 42 ja 5211 42 tähistatakse terminiga „denim” kirjukoelist ühevärviliste lõimelõngadega ja pleegitamata, pleegitatud, halliks või lõimelõngadega võrreldes heledamaks värvitud koelõngadega kolme- või neljalõngalise lõimpindse toimse (ka murtud) sidusega riidet.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5201 00	Puuvill, kraasimata ja kammimata:		
5201 00 10	– hügrokoopne või pleegitatud	Tollimaksuvaba	—
5201 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	—
5202	Puuvillajäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed):		
5202 10 00	– lõngajäätmed (sh niidijäätmed)	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
5202 91 00	– – kohestatud jäätmed	Tollimaksuvaba	—
5202 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
5203 00 00	Puuvill, kraasitud või kammitud	Tollimaksuvaba	—
5204	Puuvillane õmblusniit, jaemüügiks pakendatud või pakendamata:		
	– jaemüügiks pakendamata:		
5204 11 00	– – puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist	4	—
5204 19 00	– – muud	4	—
5204 20 00	– jaemüügiks pakendatud	5	—
5205	Puuvillane lõng (v.a õmblusniit), puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist, jaemüügiks pakendamata:		
	– ühekordne lõng kammimata kiududest:		
5205 11 00	– – joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (meetriline number mitte üle 14)	4	—
5205 12 00	– – joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5205 13 00	– – joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5205 14 00	– – joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5205 15	– – joontihedusega alla 125 detsiteksi (meetriline number üle 80):		
5205 15 10	– – – joontihedusega vähemalt 83,33 detsiteksi, kuid alla 125 detsiteksi (meetriline number üle 80, kuid mitte üle 120)	4,4	—
5205 15 90	– – – joontihedusega alla 83,33 detsiteksi (meetriline number üle 120)	4	—
	– ühekordne kammlõng:		
5205 21 00	– – joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (meetriline number mitte üle 14)	4	—
5205 22 00	– – joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5205 23 00	– – joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5205 24 00	-- joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5205 26 00	-- joontihedusega vähemalt 106,38 detsiteksi, kuid alla 125 detsiteksi (meetriline number üle 80, kuid mitte üle 94)	4	—
5205 27 00	-- joontihedusega vähemalt 83,33 detsiteksi, kuid alla 106,38 detsiteksi (meetriline number üle 94, kuid mitte üle 120)	4	—
5205 28 00	-- joontihedusega alla 83,33 detsiteksi (meetriline number üle 120)	4	—
	-- mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng kammimata kiududest:		
5205 31 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number mitte üle 14)	4	—
5205 32 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5205 33 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5205 34 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5205 35 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega alla 125 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 80)	4	—
	-- mitmekordne (kordistatud) või komplekskammlõng:		
5205 41 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number mitte üle 14)	4	—
5205 42 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5205 43 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5205 44 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5205 46 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 106,38 detsiteksi, kuid alla 125 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 80, kuid mitte üle 94)	4	—
5205 47 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 83,33 detsiteksi, kuid alla 106,38 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 94, kuid mitte üle 120)	4	—
5205 48 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega alla 83,33 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 120)	4	—
5206	Puuvillane lõng (v.a õmblusniit) puuvillasisaldusega alla 85 % massist, jaemüügis pakendamata:		
	-- ühekordne lõng kammimata kiududest:		
5206 11 00	-- joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (meetriline number mitte üle 14)	4	—
5206 12 00	-- joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5206 13 00	-- joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5206 14 00	-- joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5206 15 00	-- joontihedusega alla 125 detsiteksi (meetriline number üle 80)	4	—
	– ühekordne kammlõng:		
5206 21 00	-- joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (meetriline number mitte üle 14)	4	—
5206 22 00	-- joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5206 23 00	-- joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5206 24 00	-- joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5206 25 00	-- joontihedusega alla 125 detsiteksi (meetriline number üle 80)	4	—
	– mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng kammimata kiududest:		
5206 31 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number mitte üle 14)	4	—
5206 32 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5206 33 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5206 34 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5206 35 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega alla 125 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 80)	4	—
	– mitmekordne (kordistatud) või komplekskammlõng:		
5206 41 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number mitte üle 14)	4	—
5206 42 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 14, kuid mitte üle 43)	4	—
5206 43 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 43, kuid mitte üle 52)	4	—
5206 44 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 52, kuid mitte üle 80)	4	—
5206 45 00	-- ühekordse lõnga joontihedusega alla 125 detsiteksi (ühekordse lõnga meetriline number üle 80)	4	—
5207	Puuvillane lõng (v.a õmblusniit), jaemüügiks pakendatud:		
5207 10 00	-- puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist	5	—
5207 90 00	-- muud	5	—
5208	Puuvillane riie puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist, pindtihedusega kuni 200 g/m²:		
	– pleegitamata:		
5208 11	-- labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ² :		
5208 11 10	-- -- sidumismaterjalide, haavasidemete ja meditsiinilise marli valmistamiseks	8	m ²
5208 11 90	-- -- muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5208 12	– – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² : – – – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² , kuid mitte üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 12 16	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 12 19	– – – – üle 165 cm	8	m ²
	– – – labasekoeline, pindtihedusega üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 12 96	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 12 99	– – – – üle 165 cm	8	m ²
5208 13 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5208 19 00	– – muu riie	8	m ²
	– pleegitatud:		
5208 21	– – labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ² :		
5208 21 10	– – – sidumismaterjalide, haavasidemete ja meditsiinilise marli valmistamiseks	8	m ²
5208 21 90	– – – muud	8	m ²
5208 22	– – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² : – – – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² , kuid mitte üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 22 16	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 22 19	– – – – üle 165 cm	8	m ²
	– – – labasekoeline, pindtihedusega üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 22 96	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 22 99	– – – – üle 165 cm	8	m ²
5208 23 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5208 29 00	– – muu riie	8	m ²
	– värvitud:		
5208 31 00	– – labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ²	8	m ²
5208 32	– – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² : – – – labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ² , kuid mitte üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 32 16	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 32 19	– – – – üle 165 cm	8	m ²
	– – – labasekoeline, pindtihedusega üle 130 g/m ² , laiusega:		
5208 32 96	– – – – kuni 165 cm	8	m ²
5208 32 99	– – – – üle 165 cm	8	m ²
5208 33 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5208 39 00	-- muu riie	8	m ²
	– kirjukoeline:		
5208 41 00	-- labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ²	8	m ²
5208 42 00	-- labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ²	8	m ²
5208 43 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5208 49 00	-- muu riie	8	m ²
	– trükitud:		
5208 51 00	-- labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ²	8	m ²
5208 52 00	-- labasekoeline, pindtihedusega üle 100 g/m ²	8	m ²
5208 59	-- muu riie:		
5208 59 10	-- -- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5208 59 90	-- -- muud	8	m ²
5209	Puuvillane riie puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist, pindtihedusega üle 200 g/m²:		
	– pleegitamata:		
5209 11 00	-- labasekoeline	8	m ²
5209 12 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5209 19 00	-- muu riie	8	m ²
	– pleegitatud:		
5209 21 00	-- labasekoeline	8	m ²
5209 22 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5209 29 00	-- muu riie	8	m ²
	– värvitud:		
5209 31 00	-- labasekoeline	8	m ²
5209 32 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5209 39 00	-- muu riie	8	m ²
	– kirjukoeline:		
5209 41 00	-- labasekoeline	8	m ²
5209 42 00	-- denim (teksasriie)	8	m ²
5209 43 00	-- muu kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega riie	8	m ²
5209 49 00	-- muu riie	8	m ²
	– trükitud:		
5209 51 00	-- labasekoeline	8	m ²
5209 52 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh ristoimse) sidusega	8	m ²
5209 59 00	-- muu riie	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5210	Riie puuvilla ja peamiselt või üksnes keemiliste kiudude segust, puuvillasisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega kuni 200 g/m²:		
	– pleegitamata:		
5210 11 00	– – labasekoeline	8	m ²
5210 19 00	– – muu riie	8	m ²
	– pleegitatud:		
5210 21 00	– – labasekoeline	8	m ²
5210 29 00	– – muu riie	8	m ²
	– värvitud:		
5210 31 00	– – labasekoeline	8	m ²
5210 32 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5210 39 00	– – muu riie	8	m ²
	– kirjukoeline:		
5210 41 00	– – labasekoeline	8	m ²
5210 49 00	– – muu riie	8	m ²
	– trükitud:		
5210 51 00	– – labasekoeline	8	m ²
5210 59 00	– – muu riie	8	m ²
5211	Riie puuvilla ja peamiselt või üksnes keemiliste kiudude segust, puuvillasisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega üle 200 g/m²:		
	– pleegitamata:		
5211 11 00	– – labasekoeline	8	m ²
5211 12 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5211 19 00	– – muu riie	8	m ²
5211 20 00	– pleegitatud	8	m ²
	– värvitud:		
5211 31 00	– – labasekoeline	8	m ²
5211 32 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5211 39 00	– – muu riie	8	m ²
	– kirjukoeline:		
5211 41 00	– – labasekoeline	8	m ²
5211 42 00	– – denim (teksasriie)	8	m ²
5211 43 00	– – muu kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega riie	8	m ²
5211 49	– – muu riie:		
5211 49 10	– – – žakaarriie	8	m ²
5211 49 90	– – – muud	8	m ²
	– trükitud:		
5211 51 00	– – labasekoeline	8	m ²
5211 52 00	– – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5211 59 00	– – muu riie	8	m ²
5212	Muu puuvillane riie:		
	– pindtihedusega kuni 200 g/m ² :		
5212 11	– – pleegitamata:		
5212 11 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 11 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 12	– – pleegitatud:		
5212 12 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 12 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 13	– – värvitud:		
5212 13 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 13 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 14	– – kirjukoeline:		
5212 14 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 14 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 15	– – trükitud:		
5212 15 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 15 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
	– pindtihedusega üle 200 g/m ² :		
5212 21	– – pleegitamata:		
5212 21 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 21 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 22	– – pleegitatud:		
5212 22 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 22 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 23	– – värvitud:		
5212 23 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 23 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 24	– – kirjukoeline:		
5212 24 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 24 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²
5212 25	– – trükitud:		
5212 25 10	– – – segus peamiselt või ainult linaga	8	m ²
5212 25 90	– – – segus muude kiududega	8	m ²

GRUPP 53

MUUD TAIMSED TEKSTIILKIUD; PABERLÕNG JA PABERLÕNGAST RIIE

Lisamärkus

1. A) Kui punktis B toodud eranditest ei tulene teisiti, tähendab alamrubriikides 5306 10 90, 5306 20 90 ja 5308 20 90 termin „jaemüügiks pakendatud” järgmiselt pakendatud lõnga (ühekordset, mitmekordset (kordistatud) või komplekslõnga):
- kerades või pappalustel, poolidel, rullidel jms alustel massiga (k.a aluse mass) kuni 200 g;
 - tokkides või vihtides massiga kuni 125 g;
 - tokkides või vihtides, mis koosnevad mitmest väiksemast tokist või vihist, mis on eraldatud jaotusniitidega üksteisest sõltumatuteks ja millest igaiühe mass ei ületa 125 g.
- B) Erandid:
- pleegitamata mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng tokkides või vihtides;
 - mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:
 - ristpoolitud tokkides või vihtides ja
 - alustel või muul viisil tekstiilitööstuses kasutamiseks pakendatud (näiteks poolidel, padrunitel, koonusobiinidel jms alustel või tikkemasiina kookonpoolidel).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5301	Lina, toores või töödeldud (kuid ketramata); linatakud ja -jäätmel (sh lõngajäätmel ja kohestatud jäätmel):		
5301 10 00	– lina, toores või leotatud	Tollimaksuvaba	—
	– murtud, ropsitud, soetud või muul viisil töödeldud, kuid ketramata lina:		
5301 21 00	– – murtud või ropsitud	Tollimaksuvaba	—
5301 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
5301 30 00	– linatakud ja -jäätmel	Tollimaksuvaba	—
5302	Harilik kanep (<i>Cannabis sativa</i> L.), toores või töödeldud, kuid ketramata; kanepitakud ja -jäätmel (sh lõngajäätmel ja kohestatud jäätmel):		
5302 10 00	– harilik kanep, toores või leotatud	Tollimaksuvaba	—
5302 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
5303	Džuut ja muud niinekiud (v.a lina-, kanepi- ja ramjeekiud), toored või töödeldud, kuid ketramata; nende kiudude takud ja jäätmel (sh lõngajäätmel ja kohestatud jäätmel):		
5303 10 00	– džuut jm niinekiud, toored või leotatud	Tollimaksuvaba	—
5303 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
[5304]			
5305 00 00	Kookoskiud, manillakanep (abaka ehk <i>Musa textilis</i> Nee), ramjee jt mujal nime- tamata taimsed kiud, toored või töödeldud, kuid ketramata; nende kiudude takud, kraasmed ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)	Tollimaksuvaba	—
5306	Linane lõng:		
5306 10	– ühekordne:		
	– – jaemüügiks pakendamata:		
5306 10 10	– – – joontihedusega vähemalt 833,3 detsiteksi (meetriline number mitte üle 12)	4 (1)	—
5306 10 30	– – – joontihedusega vähemalt 277,8 detsiteksi, kuid alla 833,3 detsiteksi (meetriline number üle 12, kuid mitte üle 36)	4 (1)	—
5306 10 50	– – – joontihedusega alla 277,8 detsiteksi (meetriline number üle 36)	3,8	—
5306 10 90	– – jaemüügiks pakendatud	5	—
5306 20	– mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:		
5306 20 10	– – jaemüügiks pakendamata	4	—
5306 20 90	– – jaemüügiks pakendatud	5	—
5307	Lõng džaudist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest:		
5307 10 00	– ühekordne	Tollimaksuvaba	—
5307 20 00	– mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	Tollimaksuvaba	—
5308	Lõng muudest taimsetest tekstiilkiududest; paberlõng:		
5308 10 00	– kookoslõng	Tollimaksuvaba	—
5308 20	– kanepilõng:		
5308 20 10	– – jaemüügiks pakendamata	3	—
5308 20 90	– – jaemüügiks pakendatud	4,9	—
5308 90	– muud:		
	– – ramjeelõng:		
5308 90 12	– – – joontihedusega vähemalt 277,8 detsiteksi (meetriline number mitte üle 36)	4	—
5308 90 19	– – – joontihedusega alla 277,8 detsiteksi (meetriline number üle 36)	3,8	—
5308 90 50	– – paberlõng	4	—
5308 90 90	– – muud	3,8	—

(1) WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5309	Linane riie:		
	– linasisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5309 11	– – pleegitamata või pleegitatud:		
5309 11 10	– – – pleegitamata	8	m ²
5309 11 90	– – – pleegitatud	8	m ²
5309 19 00	– – muud	8	m ²
	– linasisaldusega alla 85 % massist:		
5309 21 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5309 29 00	– – muud	8	m ²
5310	Riie džzudist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest:		
5310 10	– pleegitamata:		
5310 10 10	– – laiusega kuni 150 cm	4	m ²
5310 10 90	– – laiusega üle 150 cm	4	m ²
5310 90 00	– muud	4	m ²
5311 00	Riie muudest taimsetest tekstiilkiududest; paberlõngast riie:		
5311 00 10	– ramjeekiust	8	m ²
5311 00 90	– muud	5,8	m ²

GRUPP 54

KEEMILISED FILAMENTKIUD; KEEMILISTE TEKSTIILMATERJALIDE RIBAD JMS VORMID

Märkused

1. Kogu nomenklatuuri ulatuses tähistatakse terminiga „keemilised kiud” orgaanilistest polümeeridest tööstuslikult toodetud staapel- ja filamentkiude, mis on toodetud ühel alljärgneval viisil:
 - a) orgaaniliste monomeeride polümeerimisel selliste polümeeride saamiseks nagu polüamiidid, polüestrid, poliüolefiinid ja poliüuretaanid, või selliselt toodetud polümeeride keemilisel modifitseerimisel (näiteks polü(vinüülalkohol), mis on saadud polü(vinüülatsetaadi) hüdrolüüsil), või
 - b) looduslike orgaaniliste polümeeride (näiteks tselluloos) lahustamisel või keemilisel töötlemisel selliste polümeeride saamiseks nagu vask-ammoniaakkiud ja viskooskiud, või looduslike orgaaniliste polümeeride (näiteks tselluloos, kaseiin ja muud valgud või algiinhape) keemilisel modifitseerimisel selliste polümeeride nagu atsetaattselluloos või alginaadid saamiseks.

Kui termineid „süntees-” ja „tehis-” kasutatakse kiudude kohta, siis sünteeskiud saadakse viisil a) ja tehiskiud viisil b). Rubriikide 5404 ja 5405 ribasid jms vorme ei loeta keemiliseks kiuks.

Sama tähendus on terminitel „keemiline”, „süntees-” ja „tehis-” ka tekstiilmaterjalide kohta kasutatuna.
2. Rubriikidesse 5402 ja 5403 ei kuulu grupi 55 süntees- või tehiskiududest filamentkiuisik.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli-maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5401	Õmblusniit keemilistest filamentkiududest, jaemüügiks pakendatud või pakendamata:		
5401 10	– sünteesfilamentkiududest:		
	– – jaemüügiks pakendamata:		
	– – – põhimiklõng (sardlõng):		
5401 10 12	– – – polüesterfilament, ümbritsetud puuvillakiuga	4	—
5401 10 14	– – – muud	4	—
	– – – muud:		
5401 10 16	– – – tekstureeritud lõng	4	—
5401 10 18	– – – muud	4	—
5401 10 90	– jaemüügiks pakendatud	5	—
5401 20	– tehisfilamentkiududest:		
5401 20 10	– jaemüügiks pakendamata	4	—
5401 20 90	– jaemüügiks pakendatud	5	—
5402	Lõng sünteesfilamentkiududest (v.a õmblusniit), k.a sünteesmonofilament joontihedusega alla 67 detsiteksi, jaemüügiks pakendamata:		
	– eriti tugev lõng nailonist või muust polüamiidist:		
5402 11 00	– – aramiidist	4	—
5402 19 00	– – muud	4	—
5402 20 00	– eriti tugev polüesterlõng	4	—
	– tekstureeritud lõng:		
5402 31 00	– – nailonist või muust polüamiidist, ühekordse lõnga joontihedusega kuni 50 teksi ..	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5402 32 00	-- nailonist või muudest polüamiidkiududest, ühekordse lõnga joontihedusega üle 50 teksti	4	—
5402 33 00	-- polüestrist	4	—
5402 34 00	-- polüpropüleenist	4	—
5402 39 00	-- muud	4	—
	-- muu ühekordne lõng, nullkeeruga või keerdumusega kuni 50 keerdu meetril:		
5402 44 00	-- elastomeerne	4	—
5402 45 00	-- muud, nailonist või muust polüamiidist	4	—
5402 46 00	-- muud, polüestrist, osaliselt orienteeritud	4	—
5402 47 00	-- muud, polüestrist	4	—
5402 48 00	-- muud, polüpropüleenist	4	—
5402 49 00	-- muud	4	—
	-- muu ühekordne lõng keerdumusega üle 50 keeru meetril:		
5402 51 00	-- nailonist või muust polüamiidist	4	—
5402 52 00	-- polüestrist	4	—
5402 59	-- muud:		
5402 59 10	-- -- polüpropüleenist	4	—
5402 59 90	-- -- muud	4	—
	-- muu lõng, mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:		
5402 61 00	-- nailonist või muust polüamiidist	4	—
5402 62 00	-- polüestrist	4	—
5402 69	-- muud:		
5402 69 10	-- -- polüpropüleenist	4	—
5402 69 90	-- -- muud	4	—
5403	Lõng tehisi filamentkiududest (v.a õmblusniit), jaemüügiks pakendamata, k.a tehisi monofilament joontihedusega alla 67 detsiteksi:		
5403 10 00	-- eriti tugev viskooslõng	4	—
	-- muu ühekordne lõng:		
5403 31 00	-- viskoosist, nullkeeruga või keerdumusega kuni 120 keerdu meetril	4	—
5403 32 00	-- viskoosist, keerdumusega üle 120 keeru meetril	4	—
5403 33 00	-- atsetüültselluloosist	4	—
5403 39 00	-- muud	4	—
	-- muu lõng, mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:		
5403 41 00	-- viskoosist	4	—
5403 42 00	-- atsetüültselluloosist	4	—
5403 49 00	-- muud	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5404	Sünteesmonofilament joontihedusega vähemalt 67 detsiteksi, mille ristlõike mis tahes läbimõõt ei ületa 1 mm; sünteestekstiilmaterjalidest ribad jms (näiteks tehisoled) laiusega kuni 5 mm:		
	– monofilament:		
5404 11 00	– – elastomeerne	4	—
5404 12 00	– – muud, polüpropüleenist	4	—
5404 19 00	– – muud	4	—
5404 90	– muud:		
5404 90 10	– – polüpropüleenist	4	—
5404 90 90	– – muud	4	—
5405 00 00	Tehismonofilament joontihedusega vähemalt 67 detsiteksi, mille ristlõike mis tahes läbimõõt ei ületa 1 mm; tehisekstiilmaterjalist ribad jms (näiteks tehisoled) laiusega kuni 5 mm	3,8	—
5406 00 00	Keemilisest filamentkiust jaemüügipakendis lõng (v.a õmblusniit)	5	—
5407	Riie sünteesfilamentlõngast, k.a riie rubriigi 5404 materjalidest:		
5407 10 00	– riie eriti tugevast nailonlõngast või muudest eriti tugevatest polüamiid- või polüesterlõngadest	8	m ²
5407 20	– riie ribadest jms:		
	– – polüetüleenist või polüpropüleenist, laiusega:		
5407 20 11	– – – alla 3 m	8	m ²
5407 20 19	– – – 3 m ja rohkem	8	m ²
5407 20 90	– – muud	8	m ²
5407 30 00	– XI jaotise märkuses 9 nimetatud riie	8	m ²
	– muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % nailoni või muu polüamiidi filamentkiudu:		
5407 41 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 42 00	– – värvitud	8	m ²
5407 43 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5407 44 00	– – trükitud	8	m ²
	– muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % tekstureeritud polüesterfilamentkiudu:		
5407 51 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 52 00	– – värvitud	8	m ²
5407 53 00	– – kirjukoeline	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5407 54 00	-- trükitud	8	m ²
	-- muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % polüesterfilamentkiudu:		
5407 61	-- sisaldab massist vähemalt 85 % tekstureerimata polüesterfilamentkiudu:		
5407 61 10	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 61 30	-- -- värvitud	8	m ²
5407 61 50	-- -- kirjukoeline	8	m ²
5407 61 90	-- -- trükitud	8	m ²
5407 69	-- muud:		
5407 69 10	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 69 90	-- -- muud	8	m ²
	-- muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % sünteesfilamentkiudu:		
5407 71 00	-- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 72 00	-- värvitud	8	m ²
5407 73 00	-- kirjukoeline	8	m ²
5407 74 00	-- trükitud	8	m ²
	-- muu riie, mis sisaldab alla 85 % massist sünteesfilamentkiudu, segus peamiselt või üksnes puuvillaga:		
5407 81 00	-- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 82 00	-- värvitud	8	m ²
5407 83 00	-- kirjukoeline	8	m ²
5407 84 00	-- trükitud	8	m ²
	-- muu riie:		
5407 91 00	-- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5407 92 00	-- värvitud	8	m ²
5407 93 00	-- kirjukoeline	8	m ²
5407 94 00	-- trükitud	8	m ²
5408	Riie tehiskfilamentlõngast, k.a rubriigis 5405 nimetatud materjalidest:		
5408 10 00	-- eriti tugevast viskooslõngast riie	8	m ²
	-- muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % tehiskfilamentkiudu, -ribasid vms:		
5408 21 00	-- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5408 22	-- värvitud:		
5408 22 10	-- -- labase, toimse, risttoimse või sataän- või atlassidusega riie, laiusega üle 135 cm, kuid mitte üle 155 cm	8	m ²
5408 22 90	-- -- muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5408 23 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5408 24 00	– – trükitud	8	m ²
	– muu riie:		
5408 31 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5408 32 00	– – värvitud	8	m ²
5408 33 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5408 34 00	– – trükitud	8	m ²

GRUPP 55

KEEMILISED STAAPELKIUD

Märkus

1. Rubriikidesse 5501 ja 5502 kuulub ainult keemiline filamentkõisik, mis koosneb paralleelsetest, kõisikuga ühepikkustest filamentkiududest ja mis vastab järgmistele nõuetele:

- a) kõisiku pikkus on üle 2 m;
- b) kõisiku keerdumus on alla viie keeru meetril;
- c) monofilamendi joontihedus on alla 67 detsiteksi;
- d) ainult sünteesfilamentkõisik: kõisik peab oleme väljavenitatud, s.t tema venimisvõime ei ületa 100 % tema pikkusest;
- e) kõisiku joontihedus on üle 20 000 detsiteksi.

Kõisik pikkusega alla 2 m klassifitseeritakse rubriiki 5503 või 5504.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Taiendav mõõtühik
1	2	3	4
5501	Sünteesfilamentkõisik:		
5501 10 00	– nailonist või muust polüamiidist	4	—
5501 20 00	– polüestrist	4	—
5501 30 00	– akrüülist või modakrüülist	4	—
5501 40 00	– polüpropüleenist	4	—
5501 90 00	– muud	4	—
5502 00	Tehisfilamentkõisik:		
5502 00 10	– viskoosist	4	—
5502 00 40	– atsetaadist	4	—
5502 00 80	– muud	4	—
5503	Sünteesstaapelkiud, kraasimata, kammimata või muul viisil ketramiseks ettevalmistamata:		
	– nailonist või muust polüamiidkiust:		
5503 11 00	– – aramiidist	4	—
5503 19 00	– – muud	4	—
5503 20 00	– polüestrist	4	—
5503 30 00	– akrüülist või modakrüülist	4	—
5503 40 00	– polüpropüleenist	4	—
5503 90 00	– muud	4	—
5504	Tehisstaapelkiud, kraasimata, kammimata või muul viisil ketramiseks ettevalmistamata:		
5504 10 00	– viskoosist	4	—
5504 90 00	– muud	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5505	Keemiliste kiudude jäätmed (sh kraasmed, lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed):		
5505 10	– sünteeskiududest:		
5505 10 10	– – nailonist või muust polüamiidist	4	—
5505 10 30	– – polüestrist	4	—
5505 10 50	– – akrüülist või modakrüülist	4	—
5505 10 70	– – polüpropüleenist	4	—
5505 10 90	– – muud	4	—
5505 20 00	– tehiskiududest	4	—
5506	Sünteesstaapelkiud, kraasitud, kammitud või muul viisil ketramiseks ettevalmistatud:		
5506 10 00	– nailonist või muust polüamiidist	4	—
5506 20 00	– polüestrist	4	—
5506 30 00	– akrüülist või modakrüülist	4	—
5506 90 00	– muud	4	—
5507 00 00	Tehisstaapelkiud, kraasitud, kammitud või muul viisil ketramiseks ette valmistatud	4	—
5508	Õmblusniit keemilistest staapelkiududest, jaemüügiks pakendatud või pakendamata:		
5508 10	– sünteesstaapelkiududest:		
5508 10 10	– – jaemüügiks pakendamata	4	—
5508 10 90	– – jaemüügiks pakendatud	5	—
5508 20	– tehisstaapelkiududest:		
5508 20 10	– – jaemüügiks pakendamata	4	—
5508 20 90	– – jaemüügiks pakendatud	5	—
5509	Lõng (v.a õmblusniit) sünteesstaapelkiududest, jaemüügiks pakendamata:		
	– nailon- või muude polüamiidstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5509 11 00	– – ühekordne	4	—
5509 12 00	– – mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	4	—
	– polüesterstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5509 21 00	– – ühekordne lõng	4	—
5509 22 00	– – mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	4	—
	– akrüül- või modakrüülstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5509 31 00	– – ühekordne lõng	4	—
5509 32 00	– – mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	4	—
	– muu lõng sünteesstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5509 41 00	– – ühekordne lõng	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5509 42 00	– – mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	4	—
	– muu lõng polüesterstaapelkiududest:		
5509 51 00	– – segus peamiselt või üksnes tehistaapelkiududega	4	—
5509 52 00	– – segus peamiselt või üksnes lambavilla või muude loomade villaga	4	—
5509 53 00	– – segus peamiselt või üksnes puuvillaga	4	—
5509 59 00	– – muud	4	—
	– muu lõng akrüül- või modakrüülstaapelkiududest:		
5509 61 00	– – segus peamiselt või üksnes lambavilla või muude loomade villaga	4	—
5509 62 00	– – segus peamiselt või üksnes puuvillaga	4	—
5509 69 00	– – muud	4	—
	– muu lõng:		
5509 91 00	– – segus peamiselt või üksnes lambavilla või muude loomade villaga	4	—
5509 92 00	– – segus peamiselt või üksnes puuvillaga	4	—
5509 99 00	– – muud	4	—
5510	Lõng (v.a õmblusniit) tehistaapelkiududest, jaemüügiks pakendamata:		
	– tehistaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5510 11 00	– – ühekordne lõng	4	—
5510 12 00	– – mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng	4	—
5510 20 00	– muu lõng, segus peamiselt või üksnes lamba- või muude loomade villaga	4	—
5510 30 00	– muu lõng, segus peamiselt või üksnes puuvillaga	4	—
5510 90 00	– muu lõng	4	—
5511	Lõng (v.a õmblusniit) keemilistest staapelkiududest, jaemüügiks pakendatud:		
5511 10 00	– sünteesstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist	5	—
5511 20 00	– sünteesstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist	5	—
5511 30 00	– tehistaapellõng	5	—
5512	Sünteesstaapelkiududest riie sünteesstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
	– polüesterstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5512 11 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5512 19	– – muud:		
5512 19 10	– – – trükitud	8	m ²
5512 19 90	– – – muud	8	m ²
	– akrüül- või modakrüülstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5512 21 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5512 29	– – muud:		
5512 29 10	– – – trükitud	8	m ²
5512 29 90	– – – muud	8	m ²
	– muud:		
5512 91 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5512 99	– – muud:		
5512 99 10	– – – trükitud	8	m ²
5512 99 90	– – – muud	8	m ²
5513	Riie sünteesstaapelkiududest segus peamiselt või üksnes puuvillaga, sünteesstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega mitte üle 170 g/m²:		
	– pleegitamata või pleegitatud:		
5513 11	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline:		
5513 11 20	– – – laiusega kuni 165 cm	8	m ²
5513 11 90	– – – laiusega üle 165 cm	8	m ²
5513 12 00	– – polüesterstaapelkiududest, kolme- või neljalõngalise toimse (k.a risttoimse) sidusega	8	m ²
5513 13 00	– – muu polüesterstaapelkiududest riie	8	m ²
5513 19 00	– – muu riie	8	m ²
	– värvitud:		
5513 21 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5513 23	– – muu polüesterstaapelkiududest riie:		
5513 23 10	– – – kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega	8	m ²
5513 23 90	– – – muud	8	m ²
5513 29 00	– – muu riie	8	m ²
	– kirjukoeline:		
5513 31 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5513 39 00	– – muu riie	8	m ²
	– trükitud:		
5513 41 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5513 49 00	– – muu riie	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5514	Riie sünteesstaapelkiududest segus peamiselt või üksnes puuvillaga, sünteesstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega üle 170 g/m²:		
	– pleegitamata või pleegitatud:		
5514 11 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5514 12 00	– – polüesterstaapelkiududest, kolme- või neljalõngalise toimse (k.a risttoimse) sidusega	8	m ²
5514 19	– – muu riie:		
5514 19 10	– – – polüesterstaapelkiududest	8	m ²
5514 19 90	– – – muud	8	m ²
	– värvitud:		
5514 21 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5514 22 00	– – polüesterstaapelkiududest, kolme- või neljalõngalise toimse (k.a risttoimse) sidusega	8	m ²
5514 23 00	– – muu polüesterstaapelkiududest riie	8	m ²
5514 29 00	– – muu riie	8	m ²
5514 30	– kirjukoeline:		
5514 30 10	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5514 30 30	– – polüesterstaapelkiududest, kolme- või neljalõngalise toimse (k.a risttoimse) sidusega	8	m ²
5514 30 50	– – muu polüesterstaapelkiududest riie	8	m ²
5514 30 90	– – muu riie	8	m ²
	– trükitud:		
5514 41 00	– – polüesterstaapelkiududest, labasekoeline	8	m ²
5514 42 00	– – polüesterstaapelkiududest, kolme- või neljalõngalise toimse (k.a risttoimse) sidusega	8	m ²
5514 43 00	– – muu polüesterstaapelkiududest riie	8	m ²
5514 49 00	– – muu riie	8	m ²
5515	Muu sünteesstaapelkiududest riie:		
	– polüesterstaapelkiududest:		
5515 11	– – segus peamiselt või üksnes viskoosstaapelkiududega:		
5515 11 10	– – – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 11 30	– – – trükitud	8	m ²
5515 11 90	– – – muud	8	m ²
5515 12	– – segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega:		
5515 12 10	– – – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 12 30	– – – trükitud	8	m ²
5515 12 90	– – – muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5515 13	-- segus peamiselt või üksnes lamba- või muude loomade villaga:		
	-- -- segus peamiselt või üksnes lamba või muude loomade kraasvillaga:		
5515 13 11	-- -- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 13 19	-- -- -- muud	8	m ²
	-- -- segus peamiselt või üksnes lamba või muude loomade kammvillaga:		
5515 13 91	-- -- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 13 99	-- -- -- muud	8	m ²
5515 19	-- muud:		
5515 19 10	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 19 30	-- -- trükitud	8	m ²
5515 19 90	-- -- muud	8	m ²
	-- akrüül- või modakrüülstaapelkiududest:		
5515 21	-- segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega:		
5515 21 10	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 21 30	-- -- trükitud	8	m ²
5515 21 90	-- -- muud	8	m ²
5515 22	-- segus peamiselt või üksnes lamba- või muude loomade villaga:		
	-- -- segus peamiselt või üksnes lamba või muude loomade kraasvillaga:		
5515 22 11	-- -- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 22 19	-- -- -- muud	8	m ²
	-- -- segus peamiselt või üksnes lamba või muude loomade kammvillaga:		
5515 22 91	-- -- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 22 99	-- -- -- muud	8	m ²
5515 29 00	-- muud	8	m ²
	-- muu riie:		
5515 91	-- segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega:		
5515 91 10	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 91 30	-- -- trükitud	8	m ²
5515 91 90	-- -- muud	8	m ²
5515 99	-- muud:		
5515 99 20	-- -- pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5515 99 40	-- -- trükitud	8	m ²
5515 99 80	-- -- muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5516	Tehisstaapelkiududest riie:		
	– tehisstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist:		
5516 11 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5516 12 00	– – värvitud	8	m ²
5516 13 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5516 14 00	– – trükitud	8	m ²
	– tehisstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, segus peamiselt või üksnes keemiliste filamentkiududega:		
5516 21 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5516 22 00	– – värvitud	8	m ²
5516 23	– – kirjukoeline:		
5516 23 10	– – – žakaarriie laiusega vähemalt 140 cm (madratsitikkriie)	8	m ²
5516 23 90	– – – muud	8	m ²
5516 24 00	– – trükitud	8	m ²
	– tehisstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, segus peamiselt või üksnes lamba- või muude loomade villaga:		
5516 31 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5516 32 00	– – värvitud	8	m ²
5516 33 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5516 34 00	– – trükitud	8	m ²
	– tehisstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, segus peamiselt või üksnes puuvillaga:		
5516 41 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5516 42 00	– – värvitud	8	m ²
5516 43 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5516 44 00	– – trükitud	8	m ²
	– muud:		
5516 91 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	m ²
5516 92 00	– – värvitud	8	m ²
5516 93 00	– – kirjukoeline	8	m ²
5516 94 00	– – trükitud	8	m ²

GRUPP 56

VATT, VILT JA LAUSRIIE; ERILÕNGAD; NÖÖRID, PAELAD, KÖIED JA TROSSID NING TOOTED NENDEST

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) mitmesuguste ainete ja preparaatidega (näiteks grupi 33 parfümeeria- ja kosmeetikatoodetega, rubriigi 3401 seebi ja puhastusvahenditega, rubriigi 3405 poleerimisvahendite, kreemide jms, rubriigi 3809 riidepehmenajatega) impregneeritud, pealisted või kaetud vatt, vilt ja lausriie, kus tekstiilmaterjal esineb ainult alusmaterjalina;
 - b) rubriigi 5811 tekstiiltooted;
 - c) vildist või lausriidest alusel looduslikud või tehislised abrasiivpulbrid või graanulid (rubriik 6805);
 - d) vildist või lausriidest alusel paagutatud või regenereeritud vilk (rubriik 6814);
 - e) metallfoolium vildist või lausriidest alusel (peamiselt XIV või XV jaotis); ja
 - f) hügieenisidemed ja -tampoonid, mähkmed jms rubriiki 9619 kuuluvad hügieenitarbed.
2. Termin „vilt” tähendab ka nõeltöödeldud vilti ja materjali, mis koosneb tekstiilkiudude lademest, kus kiududevaheline sidusus on saavutatud läbiõmblemisemenetlusega lademe enda kiudude abil.
3. Rubriikidesse 5602 ja 5603 kuulub vastavalt vilt ja lausriie, mis on immutatud, pealisted, kaetud või lamineeritud plasti või kummiga, sõltumata nende materjalide laadist (vahtplast või -kummi või mitte).
 Rubriiki 5603 kuulub ka lausriie, milles plast või kumm esineb sideainena.
 Rubriikidesse 5602 ja 5603 ei kuulu:
 - a) plasti või kummiga impregneeritud, pealisted, kaetud või lamineeritud vilt, mis sisaldab tekstiilmaterjali kuni 50 % massist, või vilt, mis on täielikult peidetud plasti või kummi sisse (grupp 39 või 40);
 - b) lausriie, mis on täielikult peidetud plasti või kummi sisse või nende materjalidega mõlemalt poolt pealisted või kaetud, tingimusel, et see kate on nähtav palja silmaga, kusjuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust (grupp 39 või 40), ja
 - c) vahtplastist või -kummist plaadid, lehed ja ribad, mis on kombineeritud vildi või lausriidega, kusjuures tekstiilmaterjali on kasutatud üksnes tugevdusotstarbel (grupp 39 või 40).
4. Rubriiki 5604 ei kuulu tekstiilõng ega rubriikide 5404 ja 5405 ribad jms, mille puhul impregneerimine, pealisted või katmine ei ole palja silmaga nähtav (tavaliselt grupid 50–55); seejuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5601	Tekstiilvatt ja tooted sellest, kuni 5 mm pikkusega tekstiilkiud (flock), tekstiilitolm ja -ebemed:		
	– vatt; muud tooted vatist:		
5601 21	– – puuvillased:		
5601 21 10	– – – hügrooskoopseid	3,8	—
5601 21 90	– – – muud	3,8	—
5601 22	– – keemilistest kiududest:		
5601 22 10	– – – rullides diameetriga kuni 8 mm	3,8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5601 22 90	--- muud	4	—
5601 29 00	-- muud	3,8	—
5601 30 00	- flokk, tolm, ebemed	3,2	—
5602	Vilt, impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud või mitte:		
5602 10	- nõeltöödeldud või läbiõblemismeetodil (silmkudumis-õblemismeetodil) valmistatud vilt: -- impregneerimata, pealistamata, katmata ja lamineerimata: --- nõeltöödeldud vilt:		
5602 10 11	----- džuu dist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest	6,7	—
5602 10 19	----- muust tekstiilmaterjalist	6,7	—
	--- läbiõblemismeetodil (silmkudumis-õblemismeetodil) valmistatud vilt:		
5602 10 31	----- lamba- või muude loomade villast	6,7	—
5602 10 38	----- muust tekstiilmaterjalist	6,7	—
5602 10 90	-- impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud	6,7	—
	- muu vilt, impregneerimata, pealistamata, katmata ja lamineerimata:		
5602 21 00	-- lamba- või muude loomade villast	6,7	—
5602 29 00	-- muust tekstiilmaterjalist	6,7	—
5602 90 00	- muud	6,7	—
5603	Lausrüie, impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud või mitte:		
	- keemilistest kiududest:		
5603 11	-- pindtihedusega kuni 25 g/m ² :		
5603 11 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 11 90	--- muud	4,3	—
5603 12	-- pindtihedusega üle 25 g/m ² , kuid mitte üle 70 g/m ² :		
5603 12 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 12 90	--- muud	4,3	—
5603 13	-- pindtihedusega üle 70 g/m ² , kuid mitte üle 150 g/m ² :		
5603 13 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 13 90	--- muud	4,3	—
5603 14	-- pindtihedusega üle 150 g/m ² :		
5603 14 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 14 90	--- muud	4,3	—
	- muud:		
5603 91	-- pindtihedusega kuni 25 g/m ² :		
5603 91 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5603 91 90	--- muud	4,3	—
5603 92	— — pindtihedusega üle 25 g/m ² , kuid mitte üle 70 g/m ² :		
5603 92 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 92 90	--- muud	4,3	—
5603 93	— — pindtihedusega üle 70 g/m ² , kuid mitte üle 150 g/m ² :		
5603 93 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 93 90	--- muud	4,3	—
5603 94	— — pindtihedusega üle 150 g/m ² :		
5603 94 10	--- pealistatud või kaetud	4,3	—
5603 94 90	--- muud	4,3	—
5604	Tekstiiliga kaetud kumminiit ja -pael; tekstiillõng ning rubriigi 5404 või 5405 ribad jms, impregneeritud, pealistatud, kaetud või ümbritsetud kummi või plastiga:		
5604 10 00	— tekstiiliga kaetud kumminiit ja -pael	4	—
5604 90	— muud:		
5604 90 10	— — eriti tugev lõng polüester-, nailon- või teistest polüamiidkiududest või viskooskiust, impregneeritud või pealistatud kummi või plastiga	4	—
5604 90 90	— — muud	4	—
5605 00 00	Metalliseeritud lõng, mähitud või mähkimata, mis koosneb metallniidi, -riba või -pulbriga kombineeritud või metalliga kaetud tekstiillõngast või rubriigi 5404 või 5405 ribast vms	4	—
5606 00	Mähitud lõng; rubriigi 5404 või 5405 mähitud ribad jms (v.a rubriiki 5605 kuuluv lõng ja mähitud lõng hobusejõhvist); šenill-lõng (k.a šenill-lõng flokist); bukleelõng:		
5606 00 10	— bukleelõng	8	—
	— muud:		
5606 00 91	— — mähitud lõng	5,3	—
5606 00 99	— — muud	5,3	—
5607	Nöörid, paelad, köied ja trossid, põimitud või punutud või mitte, ning impregneeritud, pealistatud, kaetud või ümbritsetud kummi või plastiga või mitte:		
	— sisalist või muudest perekond <i>Agave</i> taimede kiududest:		
5607 21 00	— — sidumis- või pakkenöör	12	—
5607 29 00	— — muud	12	—
	— polüetüleenist või polüpropüleenist:		
5607 41 00	— — sidumis- või pakkenöör	8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5607 49	– – muud:		
	– – – joontihedusega üle 50 000 detsiteksi (5 g/m):		
5607 49 11	– – – – punutud või põimitud	8	—
5607 49 19	– – – – muud	8	—
5607 49 90	– – – joontihedusega kuni 50 000 detsiteksi (5 g/m)	8	—
5607 50	– muudest sünteeksiududest:		
	– – nailonist või muudest polüamiid- või polüesterkiududest:		
	– – – joontihedusega üle 50 000 detsiteksi (5 g/m):		
5607 50 11	– – – – punutud või põimitud	8	—
5607 50 19	– – – – muud	8	—
5607 50 30	– – – joontihedusega kuni 50 000 detsiteksi (5 g/m)	8	—
5607 50 90	– – muudest sünteeksiududest	8	—
5607 90	– muud:		
5607 90 20	– – manillakanepist (abaka ehk <i>Musa textilis Nee</i>) või muudest kõvadest (lehe) kiududest; džuu- dist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest	6	—
5607 90 90	– – muud	8	—
5608	Sõlmitud võrgulina nõöridest, paeltest või köitest; kalavõrgud valmistoodetena ja muud tekstiilmaterjalidest võrgud valmistoodetena:		
	– keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
5608 11	– – kalavõrgud valmistoodetena:		
5608 11 20	– – – nõöridest, paeltest, köitest või trossidest	8	—
5608 11 80	– – – muud	8	—
5608 19	– – muud:		
	– – – võrgud valmistoodetena:		
	– – – – nailonist või muust polüamiidkiust:		
5608 19 11	– – – – – nõöridest, paeltest, köitest või trossidest	8	—
5608 19 19	– – – – – muud	8	—
5608 19 30	– – – – muud	8	—
5608 19 90	– – – muud	8	—
5608 90 00	– muud	8	—
5609 00 00	Mujal nimetamata tooted lõngast, rubriikide 5404 ja 5405 ribadest vms, nõörist, paelast, köiest või trossist	5,8	—

GRUPP 57

VAIBAD JA MUUD TEKSTIILPÖRANDAKATTED

Märkused

- Selles grupis tähistatakse terminiga „vaibad ja muud tekstiilpörandakatted” pörandakatteid, kus tekstiilmaterjal moodustab kasutamisel toote pealispinna, ja tooteid, mis on oma olemuselt sarnased tekstiilpörandakatetega, kuid mida kasutatakse muul otstarbel.
- Sellesse gruppi ei kuulu pörandakatete aluskihid.

Lisamärkus

- Maksimaalse tollimaksumäära kohaldamisel alamrubriigi 5701 10 90 vaipade ja vaipkatete suhtes ei arvestata maksustatava pinna alla vaibaotsi, ultust ja narmasservi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5701	Sõlmtehnikas vaibad ja muud tekstiilpörandakatted valmistoodetena või mitte:		
5701 10	– lamba- või muude loomade villast:		
5701 10 10	– – mis sisaldavad üle 10 % massist siidi või siidijääke, v.a siidikraasmeid	8	m ²
5701 10 90	– – muud	8 MAX 2,8 €/m ²	m ²
5701 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
5701 90 10	– – siidist, siidijätmetest peale siidikraasmete, sünteeskiududest, rubriigi 5605 lõngast või metallniiti sisaldavatest tekstiilkiududest	8	m ²
5701 90 90	– – muust tekstiilmaterjalist	3,5	m ²
5702	Telgedel kootud vaibad ja muud tekstiilpörandakatted, v.a tafting- ja flokeeritud vaibad, valmistoodetena või mitte, k.a „Kelem”, „Schumacks”, „Karamanie” jms käsitelgedel kootud vaibad:		
5702 10 00	– „Kelem”, „Schumacks”, „Karamanie” jms käsitelgedel kootud vaibad	3	m ²
5702 20 00	– kookoskiust pörandakatted	4	m ²
	– muud karusvaibad pooltoodetena:		
5702 31	– – lamba- või muude loomade villast:		
5702 31 10	– – – Axminsteri vaibad	8	m ²
5702 31 80	– – – muud	8	m ²
5702 32	– – keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
5702 32 10	– – – Axminsteri vaibad	8	m ²
5702 32 90	– – – muud	8	m ²
5702 39 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8	m ²
	– muud karusvaibad valmistoodetena:		
5702 41	– – lamba- või muude loomade villast:		
5702 41 10	– – – Axminsteri vaibad	8	m ²
5702 41 90	– – – muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5702 42	– – keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
5702 42 10	– – – Axminsteri vaibad	8	m ²
5702 42 90	– – – muud	8	m ²
5702 49 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8	m ²
5702 50	– muud, v.a karusvaibad, pooltoodetena:		
5702 50 10	– – lamba- või muude loomade villast	8	m ²
	– – keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
5702 50 31	– – – polüpropüleenist	8	m ²
5702 50 39	– – – muud	8	m ²
5702 50 90	– – muust tekstiilmaterjalist	8	m ²
	– muud, v.a karusvaibad, valmistoodetena:		
5702 91 00	– – lamba- või muude loomade villast	8	m ²
5702 92	– – keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
5702 92 10	– – – polüpropüleenist	8	m ²
5702 92 90	– – – muud	8	m ²
5702 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8	m ²
5703	Taftingvaibad ja muud taftingpõrandakatted, valmistoodetena või mitte:		
5703 10 00	– lamba- või muude loomade villast	8	m ²
5703 20	– nailonist või muust polüamiidkiust:		
	– – trükitud:		
5703 20 12	– – – plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²
5703 20 18	– – – muud	8	m ²
	– – muud:		
5703 20 92	– – – plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²
5703 20 98	– – – muud	8	m ²
5703 30	– muudest keemilistest tekstiilmaterjalidest:		
	– – polüpropüleenist:		
5703 30 12	– – – plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²
5703 30 18	– – – muud	8	m ²
	– – muud:		
5703 30 82	– – – plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²
5703 30 88	– – – muud	8	m ²
5703 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
5703 90 20	– – plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5703 90 80	– – muud	8	m ²
5704	Vildist vaibad ja muud viltpõrandakatted, v.a tafting- ja flokeetooted, valmistoodetena või mitte:		
5704 10 00	– plaatidena, mille pindala on kuni 0,3 m ²	6,7	m ²
5704 90 00	– muud	6,7	m ²
5705 00	Muud vaibad ja muud tekstiilpõrandakatted, valmistoodetena või mitte:		
5705 00 30	– keemilistest tekstiilmaterjalidest	8	m ²
5705 00 80	– muust tekstiilmaterjalist	8	m ²

GRUPP 58

ERIRIIE; TAFTINGRIIE; PITS; SEINAVAIBAD; POSAMENDID; TIKANDID

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu grupi 59 märkuses 1 osutatud impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriie ja muud grupi 59 tooted.
2. Rubriiki 5801 kuulub ka kudekarustusega riie, mille karustuslõngad on läbi lõikamata ja seetõttu püstine karus puudub.
3. Rubriigi 5803 toodete puhul tähistatakse terminiga „ažuurne riie” riiet, mille lõimed koosnevad kas täielikult või osaliselt püstistest ehk aluslõngadest ja ristuvatest ehk põimuvatest lõngadest, mis ristudes püstiste ehk aluslõngadega teevad poolpöörde, täispöörde või enam, moodustades silmuse, millest lähevad läbi koelõngad.
4. Rubriiki 5804 ei kuulu nööri, paelast või köiest sõlmitud võrkriie, mis on klassifitseeritud rubriiki 5608.
5. Rubriigis 5806 tähistatakse terminiga „telgedel kootud paelad” järgmisi tooteid:
 - a) riie laiusega mitte üle 30 cm, kas sellise laiusega valmistatud või laiema kangast lõigatud, koetärega, liimkilega või mõnel muul viisil töödeldud ultusega mõlemas servas;
 - b) ümarriie, mille laius lamestatult on alla 30 cm, ning
 - c) kuni 30 cm laiused pööratud äärtega diagonaalkandid (k.a äärte laius).
 Narmasservadega kitsasriie klassifitseeritakse rubriiki 5808.
6. Rubriigis 5810 tähistatakse terminiga „tikandid” peale muude tikandite ka nähtavale tekstiilriidest alusele metall- või klaasniitidega tehtud tikandeid ja tekstiilile või muule materjalile litrite, pärlite või ornamentaalmotiividega tehtud aplikatsioonitikandeid. Sellesse rubriiki ei kuulu väljaõmmeldud seinavaibad (rubriik 5805).
7. Lisaks rubriigi 5809 toodetele kuuluvad siia gruppi ka metallniidist valmistatud tooted, mida kasutatakse rõivaste valmistamisel, sisustuskangana vms otstarbel.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5801	Karusriie ja šenillriie, v.a rubriikide 5802 ja 5806 riie:		
5801 10 00	– lamba- või muude loomade villast	8	m ²
	– puuvillane:		
5801 21 00	– – läbilõikamata kudekarustusega	8	m ²
5801 22 00	– – läbilõigatud kudekarustusega pesusamet	8	m ²
5801 23 00	– – muu kudekarustusega riie	8	m ²
5801 26 00	– – šenillriie	8	m ²
★ 5801 27 00	– – läbilõigatud lõimkarustusega	8	m ²
	– keemilistest kiududest:		
5801 31 00	– – läbilõikamata kudekarustusega	8	m ²
5801 32 00	– – läbilõigatud kudekarustusega pesusamet	8	m ²
5801 33 00	– – muu kudekarustusega riie	8	m ²
5801 36 00	– – šenillriie	8	m ²
★ 5801 37 00	– – läbilõigatud lõimkarustusega	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5801 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
5801 90 10	– – linane	8	m ²
5801 90 90	– – muud	8	m ²
5802	Froteerätkuriie jms kootud froteeriie, v.a rubriigi 5806 telgedel kootud paelad; taftingriie, v.a rubriigi 5703 tooted:		
	– puuvillane froteerätkuriie jm puuvillane kootud froteeriie:		
5802 11 00	– – pleegitamata	8	m ²
5802 19 00	– – muud	8	m ²
5802 20 00	– muudest tekstiilmaterjalidest froteerätkuriie jm froteeriie	8	m ²
5802 30 00	– taftingriie	8	m ²
5803 00	Ažuurne riie, v.a rubriigi 5806 telgedel kootud paelad:		
5803 00 10	– puuvillane	5,8	m ²
5803 00 30	– siidist või siidijääkidest	7,2	m ²
5803 00 90	– muud	8	m ²
5804	Tüll ja muu võrkriie, v.a telgedel kootud riie ja silmkoeline või heegeldatud kangas; pitskangas, -ribad või -motiivid, peale rubriikidesse 6002–6006 kuuluvate:		
5804 10	– tüll ja muu võrkriie:		
5804 10 10	– – siletüll	6,5	—
5804 10 90	– – muud	8	—
	– masinpits:		
5804 21	– – keemilistest kiududest:		
5804 21 10	– – – pitsimasinatel valmistatud	8	—
5804 21 90	– – – muud	8	—
5804 29	– – muust tekstiilmaterjalist:		
5804 29 10	– – – pitsimasinatel valmistatud	8	—
5804 29 90	– – – muud	8	—
5804 30 00	– käsipits	8	—
5805 00 00	Gobeläänid, Flandria, Aubussoni, Beauvais' jms tüüpi käsitelgedel valmistatud seinavaibad ning käsitsi väljaõmmeldud (näiteks vars- või ristpistes) seinavaibad, valmistoodetena või mitte	5,6	—
5806	Telgedel kootud paelad, v.a rubriigis 5807 nimetatud tooted; paelad, mis koosnevad kleepaine abil ühendatud lõimest ilma koelõngata (lauspaelad):		
5806 10 00	– karusriie (ka froteerätkuriie jm froteeriie) ja šenillriie	6,3	—
5806 20 00	– muud telgedel kootud paelad, mis sisaldavad vähemalt 5 % massist elastomeerset lõnga või kumminiiti	7,5	—
	– muu riie:		
5806 31 00	– – puuvillane	7,5	—
5806 32	– – keemilistest kiududest:		
5806 32 10	– – – koetservadega	7,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5806 32 90	– – – muud	7,5	—
5806 39 00	– – muust tekstiilmaterjalist	7,5	—
5806 40 00	– paelad, mis koosnevad kleepaine abil ühendatud lõimest ilma koelõngata (lauspaelad)	6,2	—
5807	Etiketid, embleemid jms tekstiiltooted (v.a tikitud), meetrikaubana, ribadest või kindla kuju ja suuruse järgi välja lõigatud:		
5807 10	– kootud:		
5807 10 10	– – sissekootud mustriga	6,2	—
5807 10 90	– – muud	6,2	—
5807 90	– muud:		
5807 90 10	– – vildist või lausriidest	6,3	—
5807 90 90	– – muud	8	—
5808	Punatud pael meetrikaubana; tikandita posamendid, v.a silmkoelised ja heegeldatud, meetrikaubana; tutid jms tooted:		
5808 10 00	– punatud paelad meetrikaubana	5	—
5808 90 00	– muud	5,3	—
5809 00 00	Metallniidist ja rubriigi 5605 metalliseeritud lõngast mujal nimetamata riie, mida kasutatakse rõivastes, sisustuskangana vms otstarbel	5,6	—
5810	Tikandid meetrikaubana, ribade või motiividena:		
5810 10	– tikandid ilma nähtava aluspinnata:		
5810 10 10	– – väärtusega üle 35 €/kg (netomassis)	5,8	—
5810 10 90	– – muud	8	—
	– muud tikandid:		
5810 91	– – puuvillased:		
5810 91 10	– – – väärtusega üle 17,5 €/kg (netomassis)	5,8	—
5810 91 90	– – – muud	7,2	—
5810 92	– – keemilistest kiududest:		
5810 92 10	– – – väärtusega üle 17,5 €/kg (netomassis)	5,8	—
5810 92 90	– – – muud	7,2	—
5810 99	– – muust tekstiilmaterjalist:		
5810 99 10	– – – väärtusega üle 17,5 €/kg (netomassis)	5,8	—
5810 99 90	– – – muud	7,2	—
5811 00 00	Tepitud tekstiil meetrikaubana, mis koosneb vähemalt ühest õmblemisega või muul viisil ühendatud tekstiilmaterjali kihist ja polstrist, v.a rubriigis 5810 nimetatud tikandid	8	m ²

GRUPP 59

IMPREGNEERITUD, PEALISTATUD, KAETUD VÕI LAMINEERITUD TEKSTIILRIIE; TEKSTIILTOOTED TÖÖSTUSLIKUKS OTSTARBEKS**Märkused**

1. Kui kontekst ei nõua teisiti, tähistatakse terminiga „tekstiilriie” selles grupis ainult gruppides 50–55 ning rubriikides 5803 ja 5806 kirjeldatud riidet, punutud paelu ja kaunistusmaterjale metraažkaubana (rubriik 5808) ning rubriikidesse 6002–6006 kuuluvaid silmkoelisi või heegeldatud kangaid.
2. Rubriiki 5903 kuulub:
 - a) plastidega impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriie, sõltumata pindtihedusest ja plasti laadist (vahtplast või mitte), välja arvatud:
 - 1) riie, mille puhul impregneerimine, pealistamine või katmine ei ole silmaga nähtav (tavaliselt grupid 50–55, 58 või 60). Seejuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust;
 - 2) tooted, mida ei saa temperatuuril 15–30 °C ilma neid murdmata käsitsi painutada ümber silindri, mille diameeter on 7 mm (grupp 39);
 - 3) tooted, kus riie on täielikult peidetud plasti sisse või mõlemalt poolt pealistatud või kaetud plastiga, tingimusel, et kate on silmaga nähtav, kusjuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust (grupp 39);
 - 4) osaliselt plastiga pealistatud või kaetud ja sellise viimistluse tulemusel muustritega kaetud riie (grupid 50–55, 58 või 60);
 - 5) vahtplastist plaadid, lehed ja ribad, mis on kombineeritud tekstiilriidega, kusjuures tekstiilriidet on kasutatud ainult tugevdusmaterjalina (grupp 39), ja
 - 6) rubriigi 5811 tekstiiltooted;
 - b) riie rubriigi 5604 plastidega impregneeritud, pealistatud, kaetud või ümbritsetud lõngast, ribadest jms.
3. Rubriigis 5905 tähistatakse terminiga „tekstiilseinakatted” tooteid rullides laiusega vähemalt 45 cm, mis on ette nähtud seinte või lagede kujundamiseks ja koosnevad kas alusele kinnitatud või pahemalt poolt töödeldud (impregneeritud või kleepainetega kaetud) tekstiilpin-nast.

Sellesse rubriiki ei kuulu tapeet, mis koosneb kas paberist (rubriik 4814) või tekstiilmaterjalist (peamiselt rubriik 5907) aluspinnale kinnitatud tekstiilflokist või -tolmust.
4. Rubriigis 5906 tähistatakse terminiga „kummeeritud riie”:
 - a) kummiga impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriiet:
 - pindtihedusega mitte üle 1 500 g/m² ja
 - pindtihedusega üle 1 500 g/m², kusjuures tekstiilmaterjal moodustab üle 50 % massist;
 - b) rubriiki 5604 kuuluvast kummiga impregneeritud, pealistatud, kaetud või ümbritsetud lõngast, ribadest jms valmistatud riidet, ning
 - c) riidet, mis koosneb paralleelsetest kummiga aglomeeritud lõngadest, sõltumata nende pindtihedusest.

See rubriik ei hõlma vahtkummiplaate, lehti ja ribadid, mis on kombineeritud tekstiilriidega, kusjuures tekstiilriie on ainult tugevdamiseks (grupp 40), ega rubriigi 5811 tekstiiltooteid.
5. Rubriiki 5907 ei kuulu:
 - a) riie, mille puhul impregneerimine, katmine või lamineerimine ei ole silmaga nähtav (tavaliselt grupid 50–55, 58 või 60). Seejuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust;
 - b) maalitud riie (v.a teatrites, stuudiotest jm dekoratsioonidena kasutatavad maalitud lõuendid);
 - c) tekstiilflokki või -tolmuga, korgipulbriga vms osaliselt kaetud ja selle tulemusel muustritega kaunistatud riie. Karusriide imitatsioonid tuleb siiski klassifitseerida sellesse rubriiki;

- d) tärklise jms ainete baasil valmistatud viimistlusainetega (aprettidega) töödeldud riie;
- e) puitspoon tekstiilriidest alusel (rubriik 4408);
- f) tekstiilriidest alusele kantud looduslikud või tehiskud abrasiivpulbrid või graanulid (rubriik 6805);
- g) tekstiilriidest alusele kantud paagutatud või regenereeritud vilk (rubriik 6814), ja
- h) tekstiilriidest alusele kinnitatud foolium (peamiselt XIV või XV jaotis).
6. Rubriiki 5910 ei kuulu:
- a) tekstiilmaterjalist rihmamaterjal ülekanderihmade ja konveierilintide jaoks paksusega alla 3 mm, ja
- b) konveierilindid, ülekanderihmad või rihmamaterjal kummiga impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud tekstiilmaterjalist või kummiga impregneeritud, pealstatud, kaetud või ümbritsetud köitest või nõõridest (rubriik 4010).
7. Rubriiki 5911 kuuluvad järgmised tooted, mida pole arvatud muusse XI jaotise rubriiki:
- a) ainult järgmised tekstiiltooted meetrikaubana või siis vajaliku pikkusega või üksnes ristküliku- või ruudukujulisteks tükkideks lõigatuna (v.a tooted, mis oma põhiolemuselt kuuluvad rubriikidesse 5908–5910):
- nõelkraaslintide valmistamiseks kasutatav kummi, naha või muu materjaliga pealstatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriie, vilt või vildiga vooderdatud riie ja muu samalaadne tehnilise otstarbega riie, k.a kummiga impregneeritud samepael lõimepoomi katmiseks;
 - sõelariie;
 - tekstiilmaterjalist või juustest valmistatud filterriie, mida kasutatakse õli pressimisel jms;
 - masinatööstuses või muul tehnilisel otstarbel kasutatav vanutatud või vanutamata, mitmekordse lõime või koega siledakoeline tekstiilriie, impregneeritud või pealstatud või mitte;
 - tehnilisel otstarbel kasutatav metalliga tugevdatud riie;
 - tööstuses pakke- või määrdematerjalidena kasutatavad nõõrid, paelad jms, impregneeritud, pealstatud, metalliga tugevdatud või mitte;
- b) tekstiiltooted (v.a rubriikides 5908–5910 kirjeldatud tooted), mida kasutatakse tehnilisel otstarbel (näiteks lõputu lint või ühenduslülidega varustatud riie ja viltmaterjalid paberimasinate vms masinate (näiteks tselluloosi või asbestsemendi tootmise) juures kasutamiseks, tihendid, topendid, poleerimiskettad jm masinaosad).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5901	Kummi või tärklisainetega pealstatud tekstiilriie raamatute väliskaanteks jms otstarbeks; pausriie; ettevalmistatud maalimislõuend; vaheriie jms jäik kübaraalusriie:		
5901 10 00	– kummi või tärklisainetega pealstatud riie raamatute väliskaanteks jms otstarbeks . . .	6,5	m ²
5901 90 00	– muud	6,5	m ²
5902	Rehvikoorriie eriti tugevast nailonlõngast või muust eriti tugevast polüamiid-, polüester- või viskooslõngast:		
5902 10	– nailonist või muust polüamiidist:		
5902 10 10	– – kummiga impregneeritud	5,6	m ²
5902 10 90	– – muud	8	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5902 20	– polüestrist:		
5902 20 10	– – kummiga impregneeritud	5,6	m ²
5902 20 90	– – muud	8	m ²
5902 90	– muud:		
5902 90 10	– – kummiga impregneeritud	5,6	m ²
5902 90 90	– – muud	8	m ²
5903	Plastiga impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud riie (v.a rubriiki 5902 kuuluv):		
5903 10	– polü(vinüülkloriid)iga:		
5903 10 10	– – impregneeritud	8	m ²
5903 10 90	– – pealistatud, kaetud või lamineeritud	8	m ²
5903 20	– polüuretaaniga:		
5903 20 10	– – impregneeritud	8	m ²
5903 20 90	– – pealistatud, kaetud või lamineeritud	8	m ²
5903 90	– muud:		
5903 90 10	– – impregneeritud	8	m ²
	– – pealistatud, kaetud või lamineeritud:		
5903 90 91	– – – tselluloosi derivaatide või muude plastidega, kusjuures pealmine pool on riidest	8	m ²
5903 90 99	– – – muud	8	m ²
5904	Linoleum, mõõtu lõigatud või lõikamata; põrandakatted tekstiilalusel, mõõtu lõigatud või lõikamata:		
5904 10 00	– linoleum	5,3	m ²
5904 90 00	– muud	5,3	m ²
5905 00	Tekstiilseinakatted:		
5905 00 10	– mis koosnevad mistahes alusmaterjalile kinnitatud paralleelsetest lõngadest	5,8	—
	– muud:		
5905 00 30	– – linased	8	—
5905 00 50	– – džuuudist	4	—
5905 00 70	– – keemilistest kiududest	8	—
5905 00 90	– – muud	6	—
5906	Kummeeritud tekstiilriie, v.a rubriiki 5902 kuuluv:		
5906 10 00	– kleeplindid laiusega kuni 20 cm	4,6	—
	– muud:		
5906 91 00	– – silmkoelised või heegeldatud	6,5	—
5906 99	– – muud:		
5906 99 10	– – – käesoleva grupi märkuse 4 punktis c kirjeldatud riie	8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5906 99 90	— — — muud	5,6	—
5907 00 00	Tekstiilriie, mujal nimetamata viisil impregneeritud, pealistatud või kaetud; maalitud lõuend teatridekoratsioonideks, stuudio fooniks jms	4,9	m ²
5908 00 00	Tekstiiltahid lampidele, ahjudele, valgumihklitele, küünaldele vms, telgedel kootud, punutud või silmkoelised; hõõgsukad ja ringkootud hõõgsukakangas selleks otstarbeks, impregneeritud või impregneerimata	5,6	—
5909 00	Tekstiilist voolikud ja torud, sisekattega või ilma, muude materjalidega armeeritud või mitte, muudest materjalidest manustega või ilma:		
5909 00 10	— sünteeskiududest	6,5	—
5909 00 90	— muust tekstiilmaterjalist	6,5	—
5910 00 00	Tekstiilmaterjalist rihmamaterjal ülekanderihmade või konveierilintide jaoks, plastiga immutatud, pealistatud, kaetud või lamineeritud või mitte, metalli või muu materjaliga tugevdatud või mitte	5,1	—
5911	Tehnilise otstarbega tekstiiltooted, mis on kirjeldatud käesoleva grupi märkuses 7:		
5911 10 00	— nõelkraaslintide valmistamiseks kasutatav kummi, naha või muu materjaliga pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriie, vilt või vildiga vooderdatud riie ja muu samalaadne tehnilise otstarbega riie, k.a kummiga impregneeritud sametpael lõimepoomi katmiseks	5,3	—
5911 20 00	— sõelariie, valmistootena või mitte ⁽¹⁾	4,6	—
	— tekstiilriie ja vilt, lõputu lindina või varustatud ühenduslülidega, paberimasinatele jms seadmetele (näiteks tselluloosi või asbestsemendi tootmiseks):		
5911 31	— — pindtihedusega alla 650 g/m²:		
	— — — siidist või keemilistest kiududest:		
5911 31 11	— — — — paberitööstuses kasutatav riie (näiteks vormiv riie)	5,8	m ²
5911 31 19	— — — — muud	5,8	—
5911 31 90	— — — muust tekstiilmaterjalist	4,4	—
5911 32	— — pindtihedusega vähemalt 650 g/m²:		
	— — — siidist või keemilistest kiududest:		
5911 32 11	— — — — paberitööstuses kasutatav riie, millele on nõelutud isoleermaterjali kiht (näiteks pressvilt)	5,8	m ²
5911 32 19	— — — — muud	5,8	m ²
5911 32 90	— — — muust tekstiilmaterjalist	4,4	—
5911 40 00	— filterriie õlipressidele jms seadmetele (k.a juustest filterriie)	6	—
5911 90	— muud:		
5911 90 10	— — vildist	6	—
5911 90 90	— — muud	6	—

⁽¹⁾ Pooltootena esitatud sõelariie klassifitseerimisel sellesse alamrubriiki tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

GRUPP 60

SILMKOELISED JA HEEGELDATUD KANGAD (TRIKOOKANGAD)

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) heegeldatud pits rubriigist 5804;
 - b) silmkoelised või heegeldatud etiketid, embleemid jms tooted (rubriik 5807) ja
 - c) gruppi 59 kuuluvad impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud silmkoelised või heegeldatud kangad. Impregneeritud, pealstatud, kaetud või lamineeritud silmkoelised või heegeldatud karuskangad kuuluvad siiski rubriiki 6001.
2. Sellesse gruppi kuuluvad ka metallniidist valmistatud tooted, mida kasutatakse rõivaste valmistamisel, sisustuskangana vms otstarbel.
3. Nomenklatuuris tähistatakse terminiga „silmkoetooted” ka läbiõblemismeetodil (silmkudumis-õblemismeetodil) valmistatud tooteid, milles ahelpisted tehakse tekstiilõngast.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6001	Silmkoelised või heegeldatud karuskangad (sh kõrge karusega ja froteekangad):		
6001 10 00	– kõrge karusega	8	—
	– aaskarusega:		
6001 21 00	– – puuvillased	8	—
6001 22 00	– – keemilistest kiududest	8	—
6001 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8	—
	– muud:		
6001 91 00	– – puuvillased	8	—
6001 92 00	– – keemilistest kiududest	8	—
6001 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8	—
6002	Silmkoelised või heegeldatud kangad laiusega kuni 30 cm, elastomeerse lõnga või kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist, v.a rubriiki 6001 kuuluvad trikookangad:		
6002 40 00	– elastomeerse lõnga sisaldusega vähemalt 5 % massist, kuid ilma kumminiidi sisalduseta	8	—
6002 90 00	– muud	6,5	—
6003	Silmkoelised või heegeldatud kangad laiusega kuni 30 cm, v.a rubriiki 6001 või 6002 kuuluvad trikookangad:		
6003 10 00	– lamba- või muude loomade villast	8	—
6003 20 00	– puuvillased	8	—
6003 30	– sünteeksiust:		
6003 30 10	– – raššelpits	8	—
6003 30 90	– – muud	8	—
6003 40 00	– tehiskiust	8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6003 90 00	– muud	8	—
6004	Silmkoelised või heegeldatud kangad laiusega üle 30 cm, elastomeerse lõnga või kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist, v.a rubriiki 6001 kuuluvad trikookangad:		
6004 10 00	– elastomeerse lõnga sisaldusega vähemalt 5 % massist, kuid ilma kumminiidi sisalduseta	8	—
6004 90 00	– muud	6,5	—
6005	Lõimetrikookangas (sh galoontrikookudumismasinatel valmistatud trikookangas), v.a rubriikidesse 6001–6004 kuuluv trikookangas:		
	– puuvillane:		
6005 21 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	—
6005 22 00	– – värvitud	8	—
6005 23 00	– – kirjukoeline	8	—
6005 24 00	– – trükitud	8	—
	– sünteeksiududest:		
6005 31	– – pleegitamata või pleegitatud:		
6005 31 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6005 31 50	– – – rasšelpits, v.a kardinakanga või võrkriidest kardinakangana	8	—
6005 31 90	– – – muud	8	—
6005 32	– – värvitud:		
6005 32 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6005 32 50	– – – rasšelpits, v.a kardinakanga või võrkriidest kardinakangana	8	—
6005 32 90	– – – muud	8	—
6005 33	– – kirjukoeline:		
6005 33 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6005 33 50	– – – rasšelpits, v.a kardinakanga või võrkriidest kardinakangana	8	—
6005 33 90	– – – muud	8	—
6005 34	– – trükitud:		
6005 34 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6005 34 50	– – – rasšelpits, v.a kardinakanga või võrkriidest kardinakangana	8	—
6005 34 90	– – – muud	8	—
	– tehiskiududest:		
6005 41 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	—
6005 42 00	– – värvitud	8	—
6005 43 00	– – kirjukoeline	8	—
6005 44 00	– – trükitud	8	—
6005 90	– muud:		
6005 90 10	– – lamba- või muude loomade villast	8	—
6005 90 90	– – muud	8	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6006	Muu silmkoeline või heegeldatud kangas:		
6006 10 00	– lamba- või muude loomade villast	8	—
	– puuvillane:		
6006 21 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	—
6006 22 00	– – värvitud	8	—
6006 23 00	– – kirjukoeline	8	—
6006 24 00	– – trükitud	8	—
	– sünteeksiududest:		
6006 31	– – pleegitamata või pleegitatud:		
6006 31 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6006 31 90	– – – muud	8	—
6006 32	– – värvitud:		
6006 32 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6006 32 90	– – – muud	8	—
6006 33	– – kirjukoeline:		
6006 33 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6006 33 90	– – – muud	8	—
6006 34	– – trükitud:		
6006 34 10	– – – kardinakangas, k.a võrkriidest kardinakangas	8	—
6006 34 90	– – – muud	8	—
	– tehiskiududest:		
6006 41 00	– – pleegitamata või pleegitatud	8	—
6006 42 00	– – värvitud	8	—
6006 43 00	– – kirjukoeline	8	—
6006 44 00	– – trükitud	8	—
6006 90 00	– muud	8	—

GRUPP 61

SILMKOELISED JA HEEGELDATUD RÕIVAD NING RÕIVAMANUSED (TRIKOOTOOTED)**Märkused**

1. Sellesse gruppi kuuluvad ainult silmkoelised või heegeldatud valmistooted.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 6212 tooted;
 - b) kantud rõivad ja muud kasutatud tooted rubriigist 6309 ja
 - c) ortopeedilised abivahendid, kirurgilised rihmad, songavööd jms (rubriik 9021).

3. Rubriikides 6103 ja 6104:

- a) „kostüüm (ülrikond)” – valmiskomplekt kahest või kolmest rõivast, mille välispool on valmistatud ühest materjalist ja mis koosneb:
 - ülakeha katteks mõeldud pintsakust või jakist, mille pealisriie (arvestamata varrukaid) koosneb vähemalt neljast kokkuõmmeldud detailist, ja mittekohustusliku lisana vestist, mille esiosa on õmmeldud teiste kostüümi- (ülrikonna-) osade pealisriidega samast riidest ja seljaosa on pintsaku või jaki voodriga samast riidest, ning
 - ühest rõivast alakeha katteks, milleks võivad olla pikad, lühikesed või põlvpüksid (kuid mitte supelpüksid), seelik või püksseelik, ilma trakside või rinnatükita.

Kõik kostüümi (ülrikonna) osad peavad olema sama struktuuri, värvi ja koostisega riidest; samuti peavad need olema samas stiilis ja omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses. Neil osadel võib siiski olla erinevast riidest äärekant või -pael (õmbluse külge õmmeldud riideriba).

Kui komplektis on mitu alakeha jaoks ettenähtud rõivast (näiteks kaks paari pükse, pikad ja lühikesed püksid või seelik või püksseelik ja pikad püksid), arvatakse meeste ja poiste ülrikonna juurde kuuluvaks pikad püksid või ühed neist, naiste ja tüdrukute kostüümi juurde kuuluvaks seelik või püksseelik, kõiki ülejäänud rõivaesemeid vaadeldakse eraldi toodetena.

Termini „kostüüm (ülrikond)” alla kuuluvad järgmised rõivakomplektid, sõltumata sellest, kas need vastavad kõigile eeltoodud tingimustele või mitte:

- päevaülrikond, mis koosneb lahtisest (ärälõigatud hõlmanurkadega) visiitkuuest ja triibulistest pükstest,
 - õhtuülrikond (frakk), tavaliselt valmistatud mustast kangast, mille ülemine osa on eest suhteliselt lühike, mittedööbitav ja millel on taga puusade kohalt algavad pikad kitsad siilud,
 - smokingülrikond, mille pintsak on tavalise tegumoega (või eest rohkem avatud), kuid läikivast siidist või siidiimitatsioonist revääridega;
- b) termin „komplekt” tähendab rõivakomplekti (v.a kostüümid (ülrikonnad) ja rubriiki 6107, 6108 või 6109 kuuluvad tooted), mis on ette nähtud jaemüügiks ja koosneb mitmest ühesugusest riidest valmistatud rõivaesemest:
 - ühest ülakeha katvast rõivast, v.a pullover, mis võib olla üheks komponendiks üksnes pulloverist ja kampsunist koosnevas kaheosalises komplektis, või vest, mis võib samuti kuuluda komplekti ülaosa komponendina, ning
 - ühest või kahest erinevast alakeha katvast rõivast, milleks võivad olla pikad püksid, traksid või rinnatükiga tunked, lühikesed või põlvpüksid (kuid mitte supelpüksid), seelik või püksseelik.

Kõik komplekti osad peavad olema sama struktuuri, stiili, värvi ja koostisega riidest; samuti peavad need olema omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses. Termin „komplekt” alla ei kuulu rubriigi 6112 spordidressid ja suusakostüümid.

4. Rubriikidesse 6105 ja 6106 ei kuulu rõivad, millel on taskud allpool vööjoont, allääres soonikvärvel või muu kokkutõmbamisvahend, või rõivad, mis on tehtud materjalist, mille proovitükil mõõtmega vähemalt 10×10 cm on vähem kui 10 silmust sentimeetri kohta kummaski suunas. Rubriiki 6105 ei kuulu käisteta rõivad.
5. Rubriiki 6109 ei kuulu rõivad, millel on allääres tõmmatav nõör, soonikvärvel või muu kokkutõmbamisvahend.
6. Rubriigis 6111 kasutatakse järgmisi termineid:
 - a) „väikelaste rõivad ja rõivamanused” – rõivad kuni 86 cm pikkustele väikelastele;
 - b) tooted, mida esmapilgul võiks klassifitseerida nii rubriiki 6111 kui ka mõnesse muusse selle grupi rubriiki, tuleb klassifitseerida rubriiki 6111.
7. Rubriigis 6112 tähistatakse terminiga „suusakostüüm” rõivaid ja rõivakomplekte, mis välisilme ja kanga struktuuri poolest on ette nähtud kandmiseks peamiselt suusatamisel (murdmaa- või mäesuusatamisel). Nendeks rõivasteks on:
 - a) kas „suusakombinesoon”, s.o ühes tükis rõivas nii üla- kui ka alakeha katteks; lisaks käistele ja kraele võivad suusakombinesoonil olla taskud või tallapaelad ja
 - b) või „suusakomplekt”, s.o jaemüügiks mõeldud kahest või kolmest rõivast komplekt, mis koosneb:
 - anorakist, tuulejopest, tuulepluusist või muust samalaadsest tõmblukuga kinnikäivast rõivast ja vajaduse korral sellele lisatud vestist ning
 - ühest paarist pükstest, mis võivad ulatuda ka taljest kõrgemale, põlvpükstest või traksidena või rinnatükiga tunkedest.„Suusakomplekt” võib koosneda ka eespool punktis a kirjeldatud kombinesoonist koos sellele pealetõmmatava vateeritud vestiga.
Kõik suusakomplekti osad peavad olema sama struktuuri, stiili ja koostisega riidest, kas ühte värvi või mitte; samuti peavad nad olema omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses.
8. Rõivad, mida esmapilgul võiks klassifitseerida nii rubriiki 6113 kui ka mõnda muusse selle grupi rubriiki, v.a rubriiki 6111, tuleb klassifitseerida rubriiki 6113.
9. Selle grupi rõivaid, mille esikinnise vasak hõlm käib parema hõlma peale, loetakse meeste- ja poisterõivasteks ja rõivad, mille esikinnise parem hõlm käib vasaku hõlma peale, loetakse naiste- ja tüdrukuterõivasteks. Seda sätet ei kohaldata juhul, kui rõiva lõikest on selgesti näha, et ta on valmistatud ühe sugupoole jaoks.

Kui pole võimalik määrata, kas tegemist on meeste- ja poiste- või naiste- ja tüdrukuterõivastega, klassifitseeritakse need kui naiste- ja tüdrukuterõivad.
10. Käesolevas grupis klassifitseeritavad tooted võivad olla valmistatud metallniidist.

Lisamärkused

1. Selle grupi märkuse 3 punkti b rakendamisel peavad komplekti koostisse kuuluvad rõivad olema valmistatud täielikult ühest ja samast riidest, võttes arvesse teisi nimetatud märkuses toodud tingimusi.

Vastavalt sellele:

- võib kasutada pleegitamata, pleegitatud, värvitud, kirjukoelist või triikitud kangast,
- soonikuga pulloveri või vesti loetakse komplekti osaks isegi siis, kui keha alumise poole jaoks ettenähtud komplekti osal pole soonikut, eeldusel, et soonik ei ole külge õmmeldud, vaid on saadud vahetult kudumisprotsessis.

Rõivaid ei käsitata komplektina, kui nende osad on tehtud erinevast riidest, isegi siis, kui erinevus on ainult värvis.

Kõik komplekti koostisse kuuluvad rõivad peavad olema tollile esitatud ühe jaemüügiühikuna. Sellise ühiku iga rõiva individuaalpakend või eraldi tähistus ei mõjuta nende klassifitseerimist komplektina.

2. Rubriigis 6109 tähistavad terminid särgikud ja muud alussärgid keha peal kantavaid rõivaid, mis on ilma kraeta, kas varrukatega või ilma, k.a ka samalaadsed õlapaeltega rõivad, isegi siis, kui nad on rõhutatult moodsajoonelised.

Nendel ülakeha katmiseks mõeldud rõivastel on sageli ühiseid omadusi T-särkidega või rubriiki 6109 kuuluvate traditsioonilisemat liiki särgikute ja muude alussärkidega.

3. Rubriiki 6111 ja alamrubriikidesse 6116 10 20 ja 6116 10 80 kuuluvad ka plasti või kummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad, isegi kui need on:

- valmistatud rubriigi 5903 või 5906 plasti või kummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud silmkoelisest või heegeldatud kangast,
- valmistatud impregneerimata, pealistamata ja katmata silmkoelisest või heegeldatud kangast ning seejärel plasti või kummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud.

Kui silmkoeline või heegeldatud kangas on ainult tugevduseks, kuuluvad vahtplasti või vahtkummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 39 või 40, isegi kui need on valmistatud impregneerimata, pealistamata või katmata silmkoelisest või heegeldatud kangast ning seejärel vahtplasti või vahtkummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud (grupi 59 märkuse 2 punkti a alapunkt 5 ja märkuse 4 viimane lõik).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6101	Meeste ja poiste mantlid, poolmantlid, keebid, joped, anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms rõivad (v.a rubriigis 6103 nimetatud), silmkoelised või heegeldatud:		
6101 20	– puuvillased:		
6101 20 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6101 20 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st
6101 30	– keemilistest kiududest:		
6101 30 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6101 30 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st
6101 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6101 90 20	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6101 90 80	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st
6102	Naiste ja tüdrukute mantlid, poolmantlid, keebid, joped, anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms rõivad (v.a rubriigis 6104 nimetatud), silmkoelised või heegeldatud:		
6102 10	– lamba- või muude loomade villast:		
6102 10 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6102 10 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st
6102 20	– puuvillased:		
6102 20 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6102 20 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st
6102 30	– keemilistest kiududest:		
6102 30 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6102 30 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6102 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6102 90 10	– – mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms	12	p/st
6102 90 90	– – anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluused jms	12	p/st
6103	Meeste ja poiste ülikonnad, komplektid, pintsakud, bleiserid, püksid, rinnatüki ja traksidega tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid, (v.a supelpüksid), silmkoelised või heegeldatud:		
6103 10	– ülikonnad:		
6103 10 10	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6103 10 90	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– komplektid:		
6103 22 00	– – puuvillased	12	p/st
6103 23 00	– – sünteeksiududest	12	p/st
6103 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– pintsakud, jakid ja bleiserid:		
6103 31 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6103 32 00	– – puuvillased	12	p/st
6103 33 00	– – sünteeksiududest	12	p/st
6103 39 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid:		
6103 41 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6103 42 00	– – puuvillased	12	p/st
6103 43 00	– – sünteeksiududest	12	p/st
6103 49 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6104	Naiste ja tüdrukute kostüümid, komplektid, jakid, pintsakud, bleiserid, kleidid, seelikud, püksiseelikud, püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid (v.a supelrõivad), silmkoelised või heegeldatud:		
	– kostüümid:		
6104 13 00	– – sünteeksiududest	12	p/st
6104 19	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6104 19 20	– – – puuvillased	12	p/st
6104 19 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– komplektid:		
6104 22 00	– – puuvillased	12	p/st
6104 23 00	– – sünteeksiududest	12	p/st
6104 29	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6104 29 10	– – – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6104 29 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– pintsakud, jakid ja bleiserid:		
6104 31 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6104 32 00	– – puuvillased	12	p/st
6104 33 00	– – sünteetskiududest	12	p/st
6104 39 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– kleidid:		
6104 41 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6104 42 00	– – puuvillased	12	p/st
6104 43 00	– – sünteetskiududest	12	p/st
6104 44 00	– – tehiskiududest	12	p/st
6104 49 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– seelikud ja püksiseelikud:		
6104 51 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6104 52 00	– – puuvillased	12	p/st
6104 53 00	– – sünteetskiududest	12	p/st
6104 59 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid:		
6104 61 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6104 62 00	– – puuvillased	12	p/st
6104 63 00	– – sünteetskiududest	12	p/st
6104 69 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6105	Meeste ja poiste päevasärgid, silmkoelised või heegeldatud:		
6105 10 00	– puuvillased	12	p/st
6105 20	– keemilistest kiududest:		
6105 20 10	– – sünteetskiududest	12	p/st
6105 20 90	– – tehiskiududest	12	p/st
6105 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6105 90 10	– – lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6105 90 90	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6106	Naiste ja tüdrukute pluusid ja särkpluusid, silmkoelised või heegeldatud:		
6106 10 00	– puuvillased	12	p/st
6106 20 00	– keemilistest kiududest	12	p/st
6106 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6106 90 10	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6106 90 30	– – siidist või siidijääkidest	12	p/st
6106 90 50	– – lina- või ramjeekiust	12	p/st
6106 90 90	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6107	Meeste ja poiste aluspüksid, püksikud, öösärgid, pidžaamad, supelmantlid, hommikumantlid jms rõivaesemed, silmkoelised või heegeldatud:		
	– aluspüksid ja püksikud:		
6107 11 00	– – puuvillased	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6107 12 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6107 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– öösärgid ja pidžaamad:		
6107 21 00	– – puuvillased	12	p/st
6107 22 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6107 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6107 91 00	– – puuvillased	12	p/st
6107 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6108	Naiste ja tüdrukute kombineed, alusseelikud, aluspüksid, öösärgid, pidžaamad, negližeed, supelmantlid, hommikumantlid jms rõivaesemed, silmkoelised või heegeldatud:		
	– kombineed ja alusseelikud:		
6108 11 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6108 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– aluspüksid:		
6108 21 00	– – puuvillased	12	p/st
6108 22 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6108 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– öösärgid ja pidžaamad:		
6108 31 00	– – puuvillased	12	p/st
6108 32 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6108 39 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6108 91 00	– – puuvillased	12	p/st
6108 92 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6108 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6109	T-särgid, särgikud ja muud alussärgid, silmkoelised või heegeldatud:		
6109 10 00	– puuvillased	12	p/st
6109 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6109 90 20	– – lamba- või muude loomade villast või keemilistest kiududest	12	p/st
6109 90 90	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6110	Kampsunid, pulloverid, kardiganid, vestid jms rõivaesemed, silmkoelised või heegeldatud:		
	– lambavillast või muude loomade villast:		
6110 11	– – lambavillast:		
6110 11 10	– – – kampsunid ja pulloverid lambavilla sisaldusega vähemalt 50 % massist ja toote massiga vähemalt 600 g	10,5	p/st
	– – – muud:		
6110 11 30	– – – meestele ja poistele	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6110 11 90	— — — — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6110 12	— — kašmiiritse villast:		
6110 12 10	— — — meestele ja poistele	12	p/st
6110 12 90	— — — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6110 19	— — muud:		
6110 19 10	— — — meestele ja poistele	12	p/st
6110 19 90	— — — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6110 20	— puuvillased:		
6110 20 10	— — kerged peenkes džemperid ja pulloverid rull-, polo- või kõrge kaelusega	12	p/st
	— — muud:		
6110 20 91	— — — meestele ja poistele	12	p/st
6110 20 99	— — — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6110 30	— keemilistest kiududest:		
6110 30 10	— — kerged peenkes džemperid ja pulloverid rull-, polo- või kõrge kaelusega	12	p/st
	— — muud:		
6110 30 91	— — — meestele ja poistele	12	p/st
6110 30 99	— — — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6110 90	— muust tekstiilmaterjalist:		
6110 90 10	— — lina- või ramjeekiust	12	p/st
6110 90 90	— — muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6111	Väikelaste rõivad ja rõivamanused, silmkoelised või heegeldatud:		
6111 20	— puuvillased:		
6111 20 10	— — sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad	8,9	pa
6111 20 90	— — muud	12	—
6111 30	— sünteeskiududest:		
6111 30 10	— — sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad	8,9	pa
6111 30 90	— — muud	12	—
6111 90	— muust tekstiilmaterjalist:		
	— — lamba- või muude loomade villast:		
6111 90 11	— — — sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad	8,9	pa
6111 90 19	— — — muud	12	—
6111 90 90	— — muust tekstiilmaterjalist	12	—
6112	Spordidressid, suusa- ja supelkostüümid, silmkoelised või heegeldatud:		
	— spordidressid:		
6112 11 00	— — puuvillased	12	p/st
6112 12 00	— — sünteeskiududest	12	p/st
6112 19 00	— — muust tekstiilmaterjalist	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6112 20 00	– suusakostüümid	12	—
	– meeste ja poiste supelkostüümid:		
6112 31	– – sünteeskiududest:		
6112 31 10	– – – kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist	8	p/st
6112 31 90	– – – muud	12	p/st
6112 39	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6112 39 10	– – – kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist	8	p/st
6112 39 90	– – – muud	12	p/st
	– naiste ja tüdrukute supelkostüümid:		
6112 41	– – sünteeskiududest:		
6112 41 10	– – – kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist	8	p/st
6112 41 90	– – – muud	12	p/st
6112 49	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6112 49 10	– – – kumminiidi sisaldusega vähemalt 5 % massist	8	p/st
6112 49 90	– – – muud	12	p/st
6113 00	Rõivad rubriikides 5903, 5906 ja 5907 nimetatud silmkoelisest või heegeldatud kangast:		
6113 00 10	– rubriiki 5906 kuuluvast silmkoelisest või heegeldatud kangast	8	—
6113 00 90	– muud	12	—
6114	Muud silmkoelised või heegeldatud rõivad:		
6114 20 00	– puuvillased	12	—
6114 30 00	– keemilistest kiududest	12	—
6114 90 00	– muust tekstiilmaterjalist	12	—
6115	Sukkpüksid, retuusid, sukad, sokid jm sukktooted, sh tugisukad (näiteks veenilaiendite ravisukad) ja kamassid (jalatsipealsed) , silmkoelised või heegeldatud:		
6115 10	– tugisukad (näiteks veenilaiendite ravisukad):		
6115 10 10	– – veenilaiendite ravisukad, sünteeskiududest	8	pa
6115 10 90	– – muud	12	—
	– muud sukkpüksid ja retuusid:		
6115 21 00	– – sünteeskiust, ühekordse lõnga joontihedusega alla 67 detsiteksi	12	p/st
6115 22 00	– – sünteeskiust, ühekordse lõnga joontihedusega vähemalt 67 detsiteksi	12	p/st
6115 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6115 30	– muud naiste sukad ja põlvikud, ühekordse lõnga joontihedusega alla 67 detsiteksi:		
	– – sünteeskiududest:		
6115 30 11	– – – põlvikud	12	pa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6115 30 19	– – – muud	12	pa
6115 30 90	– – muust tekstiilmaterjalist	12	pa
	– muud:		
6115 94 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	pa
6115 95 00	– – puuvillased	12	pa
6115 96	– – sünteeskiududest:		
6115 96 10	– – – põlvikud	12	pa
	– – – muud:		
6115 96 91	– – – – naistesukad	12	pa
6115 96 99	– – – – muud	12	pa
6115 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	pa
6116	Sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad, silmkoelised või heegeldatud:		
6116 10	– impregneeritud, pealistatud või kaetud kummi või plastiga:		
6116 10 20	– – sõrmkindad, kummiga impregneeritud, pealistatud või kaetud	8	pa
6116 10 80	– – muud	8,9	pa
	– muud:		
6116 91 00	– – lamba- või muude loomade villast	8,9	pa
6116 92 00	– – puuvillased	8,9	pa
6116 93 00	– – sünteeskiududest	8,9	pa
6116 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	8,9	pa
6117	Muud silmkoelised või heegeldatud rõivamanused valmistoodetena; rõivaste või rõivamanuste silmkoelised või heegeldatud osad:		
6117 10 00	– pea- ja kaelarätikud, sallid, mantiljad, loorid jms	12	—
6117 80	– muud rõivamanused:		
6117 80 10	– – silmkoelised või heegeldatud, elastsed või kummeeritud	8	—
6117 80 80	– – muud	12	—
6117 90 00	– osad	12	—

GRUPP 62

RÕIVAD NING RÕIVAMANUSED, V.A SILMKOELISED VÕI HEEGELDATUD

Märkused

1. Sellesse gruppi kuuluvad ainult valmistooted mis tahes tekstiilmaterjalist peale vati, v.a silmkoelised või heegeldatud tooted (muud kui rubriiki 6212 kuuluvad).
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) kantud rõivad ja muud kasutatud tekstiiltooted (rubriik 6309) ning
 - b) ortopeedilised abivahendid, kirurgilised rihmad, songavööd jms (rubriik 9021).

3. Rubriikides 6203 ja 6204:

- a) „kostüüm (ülikond)” – valmiskomplekt kahest või kolmest rõivast, mille välispool on valmistatud ühest materjalist ja mis koosneb:
 - ülakeha katteks mõeldud pintsakust või jakist, mille pealisriie (arvestamata varrukaid) koosneb vähemalt neljast kokkuõmmeldud detailist, ja mittekohustusliku lisana vestist, mille esiosa on õmmeldud teiste kostüümi- (ülikonna-) osade pealisriidega samast riidest ja seljaosa on pintsaku või jaki voodriga samast riidest, ning
 - ühest rõivast alakeha katteks, milleks võivad olla pikad, lühikesed või põlvpüksid (kuid mitte supelpüksid), seelik või püksseelik, ilma traksidest või rinnatükita.

Kõik kostüümi (ülikonna) osad peavad olema sama struktuuri, värvi ja koostisega riidest; samuti peavad need olema samas stiilis ja omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses. Neil osadel võib siiski olla erinevast riidest äärekant või -pael (õmbluse külge õmmeldud riideriba).

Kui komplektis on mitu alakeha jaoks ettenähtud rõivast (näiteks kaks paari pükse, pikad ja lühikesed püksid või seelik, püksseelik ja pikad püksid), arvatakse meeste ja poiste ülikonna juurde kuuluvaks pikad püksid, naiste ja tüdrukute kostüümi juurde kuuluvaks seelik, kõiki ülejäänud rõivaid vaadeldakse eraldi toodetena.

Termini „kostüüm (ülikond)” alla kuuluvad järgmised rõivakomplektid, sõltumata sellest, kas need vastavad kõigile eeltoodud tingimustele või mitte:

- päevaülikond, mis koosneb lahtisest (ärälõigatud hõlmanurkadega) visiitkuuest ja triibulistest pükstest,
 - õhtuülikond (frakk), tavaliselt valmistatud mustast riidest, mille ülemine osa on eest suhteliselt lühike, mittenoõbitav ja millel on taga puusade kohalt algavad pikad kitsad siilud,
 - smokingülikond, mille pintsak on tavalise tegumoega (või eest rohkem avatud), kuid läikivast siidist või siidiimitatsioonist revääridega;
- b) termin „komplekt” tähendab rõivakomplekti (v.a kostüümid (ülikonnad) ja rubriiki 6207 või 6208 kuuluvad tooted), mis on ette nähtud jaemüügiks ja koosneb mitmest ühesugusest riidest valmistatud rõivaesemest:
 - ühest ülakeha katvast rõivast, v.a vest, mis võib kuuluda komplekti ülaosa teise komponendina,
 - ühest või kahest erinevast alakeha katvast rõivast, milleks võivad olla pikad püksid, traksidest või rinnatükiga tunked, lühikesed või põlvpüksid (kuid mitte supelpüksid), seelik või püksseelik.

Kõik komplekti osad peavad olema sama struktuuri, stiili, värvi ja koostisega riidest; samuti peavad nad olema omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses. Termini „komplekt” alla ei kuulu rubriiki 6211 spordidressid ja suusakostüümid.

4. Rubriigis 6209 kasutatakse järgmisi termineid:

- a) „väikelaste rõivad ja rõivamanused” – rõivad kuni 86 cm pikkustele väikelastele;

- b) tooted, mida esmapilgul võiks klassifitseerida nii rubriiki 6209 kui ka mõnesse muusse selle grupi rubriiki, tuleb klassifitseerida rubriiki 6209.
5. Rõivad, mida esmapilgul võiks klassifitseerida nii rubriiki 6210 kui ka mõnda teise selle grupi rubriiki, v.a rubriiki 6209, tuleb klassifitseerida rubriiki 6210.
6. Rubriigis 6211 tähistatab termin „suusakostüüm” rõivaid ja rõivakomplekte, mis välisilme ja riide struktuuri poolest on ette nähtud kandmiseks peamiselt suusatamisel (murdmaa- või mäesuusatamisel). Nendeks rõivasteks on:
- a) kas „suusakombinesoon”, s.o ühes tükis rõivas nii üla- kui ka alakeha katteks; lisaks käistele ja kraele võivad suusakombinesoonil olla taskud või tallapaelad ja
- b) või „suusakomplekt”, s.o jaemüügiks mõeldud kahest või kolmest rõivast komplekt, mis koosneb:
- anorakist, tuulejopest, tuulepluusist või muust samalaadsest tõmblukuga kinnikäivast rõivast ja vajaduse korral sellele lisatud vestist ning
 - ühest paarist pükstest, mis võivad ulatuda ka taljest kõrgemale, põlvpükstest või traksidega või rinnatükiga tunkedest.
- „Suusakomplekt” võib koosneda ka eespool punktis a kirjeldatud kombinesoonist koos sellele pealetõmmatava vateeritud vestiga.
- Kõik suusakomplekti osad peavad olema sama struktuuri, stiili ja koostisega riidest, kas ühte värvi või mitte; samuti peavad need olema omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses.
7. Rätikud jms ruudu- või sellele lähedase kujuga tooted, mille külje pikkus ei ületa 60 cm, klassifitseeritakse taskurätikutena rubriiki 6213. Taskurätikud, mille külje pikkus on üle 60 cm, kuuluvad rubriiki 6214.
8. Selle grupi rõivaid, mille esikinnise vasak hõlm käib parema hõlma peale, loetakse meeste- ja poisterõivasteks ja rõivad, mille esikinnise parem hõlm käib vasaku hõlma peale, loetakse naiste- ja tüdrukuterõivasteks. Seda sätet ei kohaldata juhul, kui rõiva lõikest on selgesti näha, et ta on valmistatud ühe sugupoole jaoks.
- Kui pole võimalik määrata, kas tegemist on meeste- ja poiste- või naiste- ja tüdrukuterõivastega, klassifitseeritakse need kui naiste- ja tüdrukuterõivad.
9. Käesolevas grupis klassifitseeritavad tooted võivad olla valmistatud metallniidist.

Lisamärkused

1. Selle grupi märkuse 3 punkti b rakendamisel peavad komplekti koostisse kuuluvad rõivad olema valmistatud täielikult ühest ja samast riidest, võttes arvesse teisi nimetatud märkuses toodud tingimusi.
- Võib kasutada pleegitamata, pleegitatud, värvitud, kirjukoelist või trükitud riidet.
- Rõivaid ei käsitata komplektina, kui nende osad on tehtud erinevast riidest, isegi siis, kui erinevus on ainult värvis.
- Kõik komplekti koostisse kuuluvad rõivad peavad olema tollile esitatud ühe jaemüügiühikuna. Sellise ühiku iga rõiva individuaalpakend või eraldi tähistus ei mõjuta nende klassifitseerimist komplektina.
2. Rubriikidesse 6209 ja 6216 kuuluvad ka plasti või kummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad, isegi kui need on:
- valmistatud rubriigi 5903 või 5906 plasti või kummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud tekstiilriidest (v.a silmkoelisest või heegeldatud kangast),
 - valmistatud impregneerimata, pealstatamata ja katmata tekstiilriidest (mitte silmkoelisest või heegeldatud kangast) ning seejärel plasti või kummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud.
- Kui tekstiilriie (v.a silmkoeline või heegeldatud kangas) on ainult tugevduseks, kuuluvad vahtplasti või vahtkummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 39 või 40, isegi kui need on valmistatud impregneerimata, pealstatamata või katmata tekstiilriidest (v.a silmkoeline või heegeldatud) ning seejärel vahtplasti või vahtkummiga impregneeritud, pealstatud või kaetud (grupi 59 märkuse 2 punkti a alapunkt 5 ja märkuse 4 viimane lõik).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6201	Meeste ja poiste mantlid, poolmantlid, keebid, joped, anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid jms, v.a rubriiki 6203 kuuluvad rõivad:		
	– mantlid, vihmamantlid, poolmantlid, keebid, joped jms rõivad:		
6201 11 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6201 12	– – puuvillased:		
6201 12 10	– – – toote massiga kuni 1 kg	12	p/st
6201 12 90	– – – toote massiga üle 1 kg	12	p/st
6201 13	– – keemilistest kiududest:		
6201 13 10	– – – toote massiga kuni 1 kg	12	p/st
6201 13 90	– – – toote massiga üle 1 kg	12	p/st
6201 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6201 91 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6201 92 00	– – puuvillased	12	p/st
6201 93 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6201 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6202	Naiste ja tüdrukute mantlid, poolmantlid, keebid, joped, anorakid (sh suusajakid), tuulejoped ja tuulepluusid jms, v.a rubriiki 6204 kuuluvad rõivad:		
	– mantlid, vihmamantlid, poolmantlid, keebid, joped jms rõivad:		
6202 11 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6202 12	– – puuvillased:		
6202 12 10	– – – toote massiga kuni 1 kg	12	p/st
6202 12 90	– – – toote massiga üle 1 kg	12	p/st
6202 13	– – keemilistest kiududest:		
6202 13 10	– – – toote massiga kuni 1 kg	12	p/st
6202 13 90	– – – toote massiga üle 1 kg	12	p/st
6202 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6202 91 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6202 92 00	– – puuvillased	12	p/st
6202 93 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6202 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6203	Meeste ja poiste ülikonnad, komplektid, jakid, pintsakud, bleiserid, püksid, rinnatüki ja traksidega tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid (v.a supelrõivad):		
	– ülikonnad:		
6203 11 00	– – lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6203 12 00	– – sünteetskiududest	12	p/st
6203 19	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6203 19 10	– – – puuvillased	12	p/st
6203 19 30	– – – tehiskiududest	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6203 19 90	--- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	- komplektid:		
6203 22	- - puuvillased:		
6203 22 10	--- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 22 80	--- muud	12	p/st
6203 23	- - sünteeskiududest:		
6203 23 10	--- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 23 80	--- muud	12	p/st
6203 29	- - muust tekstiilmaterjalist:		
	--- tehiskiududest:		
6203 29 11	--- - töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 29 18	--- - muud	12	p/st
6203 29 30	--- lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6203 29 90	--- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	- pintsakud, jakid ja bleiserid:		
6203 31 00	- - lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6203 32	- - puuvillased:		
6203 32 10	--- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 32 90	--- muud	12	p/st
6203 33	- - sünteeskiududest:		
6203 33 10	--- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 33 90	--- muud	12	p/st
6203 39	- - muust tekstiilmaterjalist:		
	--- tehiskiududest:		
6203 39 11	--- - töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 39 19	--- - muud	12	p/st
6203 39 90	--- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	- püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid:		
6203 41	- - lambavillast või muude loomade villast:		
6203 41 10	--- püksid ja põlvpüksid	12	p/st
6203 41 30	--- traksid ja rinnatükiga tunked	12	p/st
6203 41 90	--- muud	12	p/st
6203 42	- - puuvillased:		
	--- püksid ja põlvpüksid:		
6203 42 11	--- - töö- ja ametirõivad	12	p/st
	--- - muud:		
6203 42 31	--- - - denimist	12	p/st
6203 42 33	--- - - läbilõigatud kudekarustusega pesusametist	12	p/st
6203 42 35	--- - - muud	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – traksid ja rinnatükiga tunked:		
6203 42 51	– – – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 42 59	– – – – muud	12	p/st
6203 42 90	– – – muud	12	p/st
6203 43	– – sünteeskiududest:		
	– – – püksid ja põlvpüksid:		
6203 43 11	– – – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 43 19	– – – – muud	12	p/st
	– – – traksid ja rinnatükiga tunked:		
6203 43 31	– – – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 43 39	– – – – muud	12	p/st
6203 43 90	– – – muud	12	p/st
6203 49	– – muust tekstiilmaterjalist:		
	– – – tehiskiududest:		
	– – – – püksid ja põlvpüksid:		
6203 49 11	– – – – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 49 19	– – – – – muud	12	p/st
	– – – – traksid ja rinnatükiga tunked:		
6203 49 31	– – – – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6203 49 39	– – – – – muud	12	p/st
6203 49 50	– – – – muud	12	p/st
6203 49 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6204	Naiste ja tüdrukute kostüümid, komplektid, jakid, pintsakud, bleiserid, kleidid, seelikud, püksseelikud, püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid (v.a supelrõivad):		
	– kostüümid:		
6204 11 00	– – lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6204 12 00	– – puuvillased	12	p/st
6204 13 00	– – sünteeskiududest	12	p/st
6204 19	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6204 19 10	– – – tehiskiududest	12	p/st
6204 19 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– komplektid:		
6204 21 00	– – lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6204 22	– – puuvillased:		
6204 22 10	– – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 22 80	– – – muud	12	p/st
6204 23	– – sünteeskiududest:		
6204 23 10	– – – töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 23 80	– – – muud	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6204 29	-- muust tekstiilmaterjalist:		
	-- -- tehiskiududest:		
6204 29 11	-- -- -- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 29 18	-- -- -- muud	12	p/st
6204 29 90	-- -- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	-- pintsakud, jakid ja bleiserid:		
6204 31 00	-- -- lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6204 32	-- puuvillased:		
6204 32 10	-- -- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 32 90	-- -- muud	12	p/st
6204 33	-- sünteeskiududest:		
6204 33 10	-- -- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 33 90	-- -- muud	12	p/st
6204 39	-- muust tekstiilmaterjalist:		
	-- -- tehiskiududest:		
6204 39 11	-- -- -- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 39 19	-- -- -- muud	12	p/st
6204 39 90	-- -- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	-- kleidid:		
6204 41 00	-- -- lambavillast või muude loomade villast	12	p/st
6204 42 00	-- -- puuvillased	12	p/st
6204 43 00	-- -- sünteeskiududest	12	p/st
6204 44 00	-- -- tehiskiududest	12	p/st
6204 49	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6204 49 10	-- -- siidist või siidijääkidest	12	p/st
6204 49 90	-- -- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	-- seelikud ja püksiseelikud:		
6204 51 00	-- -- lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6204 52 00	-- -- puuvillased	12	p/st
6204 53 00	-- -- sünteeskiududest	12	p/st
6204 59	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6204 59 10	-- -- tehiskiududest	12	p/st
6204 59 90	-- -- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	-- püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid:		
6204 61	-- lamba- või muude loomade villast:		
6204 61 10	-- -- püksid ja põlvpüksid	12	p/st
6204 61 85	-- -- muud	12	p/st
6204 62	-- puuvillased:		
	-- -- püksid ja põlvpüksid:		
6204 62 11	-- -- -- töö- ja ametirõivad	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- muud:		
6204 62 31	----- denimist	12	p/st
6204 62 33	----- läbilõigatud kudekarustusega pesusametist	12	p/st
6204 62 39	----- muud	12	p/st
	---- traksid ja rinnatükiga tunked:		
6204 62 51	---- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 62 59	---- muud	12	p/st
6204 62 90	---- muud	12	p/st
6204 63	-- sünteetskiududest:		
	--- püksid ja põlvpüksid:		
6204 63 11	---- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 63 18	---- muud	12	p/st
	--- traksid ja rinnatükiga tunked:		
6204 63 31	---- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 63 39	---- muud	12	p/st
6204 63 90	---- muud	12	p/st
6204 69	-- muust tekstiilmaterjalist:		
	--- tehiskiududest:		
	---- püksid ja põlvpüksid:		
6204 69 11	---- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 69 18	---- muud	12	p/st
	---- traksid ja rinnatükiga tunked:		
6204 69 31	---- töö- ja ametirõivad	12	p/st
6204 69 39	---- muud	12	p/st
6204 69 50	---- muud	12	p/st
6204 69 90	---- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6205	Meeste ja poiste päevasärgid:		
6205 20 00	-- puuvillased	12	p/st
6205 30 00	-- keemilistest kiududest	12	p/st
6205 90	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6205 90 10	-- lina- või ramjeekiust	12	p/st
6205 90 80	-- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
6206	Naiste ja tüdrukute pluusid ja särkpluusid:		
6206 10 00	-- siidist või siidijääkidest	12	p/st
6206 20 00	-- lamba- või muude loomade villast	12	p/st
6206 30 00	-- puuvillased	12	p/st
6206 40 00	-- keemilistest kiududest	12	p/st
6206 90	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6206 90 10	-- lina- või ramjeekiust	12	p/st
6206 90 90	-- muust tekstiilmaterjalist	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6207	Meeste ja poiste särgikud jm alussärgid, aluspüksid, püksikud, öösärgid, pidžaamad, supelmantlid, hommikumantlid jms tooted:		
	– aluspüksid ja püksikud:		
6207 11 00	– – puuvillased	12	p/st
6207 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– öösärgid ja pidžaamad:		
6207 21 00	– – puuvillased	12	p/st
6207 22 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6207 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6207 91 00	– – puuvillased	12	—
6207 99	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6207 99 10	– – – keemilistest kiududest	12	—
6207 99 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	—
6208	Naiste ja tüdrukute särgikud jm alussärgid, kombineed, alusseelikud, aluspüksid, öösärgid, pidžaamad, neglizeed, supelmantlid, hommikumantlid jms tooted:		
	– kombineed ja alusseelikud:		
6208 11 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6208 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– öösärgid ja pidžaamad:		
6208 21 00	– – puuvillased	12	p/st
6208 22 00	– – keemilistest kiududest	12	p/st
6208 29 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6208 91 00	– – puuvillased	12	—
6208 92 00	– – keemilistest kiududest	12	—
6208 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	—
6209	Väikelaste rõivad ja rõivamanused:		
■ 6209 20 00	– puuvillased	10,5	—
■ 6209 30 00	– sünteetskiududest	10,5	—
6209 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6209 90 10	– – lambavillast või muude loomade villast	10,5	—
■ 6209 90 90	– – muust tekstiilmaterjalist	10,5	—
6210	Rõivad rubriigis 5602, 5603, 5903, 5906 või 5907 nimetatud riidest:		
6210 10	– rubriigis 5602 või 5603 nimetatud riidest:		
6210 10 10	– – rubriigis 5602 nimetatud riidest	12	—
	– – rubriigis 5603 nimetatud riidest:		
★ 6210 10 92	– – – ühekordseks kasutamiseks mõeldud rõivad, mis on kirurgiliste protseduuride ajal patsientide või kirurgide kasutatavate rõivaste laadi	12	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 6210 10 98	— — — muu	12	—
6210 20 00	— muud alamrubriikides 6201 11–6201 19 kirjeldatud laadi rõivad	12	p/st
6210 30 00	— muud alamrubriikides 6202 11–6202 19 kirjeldatud laadi rõivad	12	p/st
6210 40 00	— muud meeste- ja poisterõivad	12	—
6210 50 00	— muud naiste- ja tüdrukuterõivad	12	—
6211	Spordidressid, suusa- ja supelkostüümid; muud rõivad:		
	— supelkostüümid:		
6211 11 00	— — meestele ja poistele	12	p/st
6211 12 00	— — naistele ja tüdrukutele	12	p/st
6211 20 00	— suusakostüümid	12	p/st
	— muud meeste- ja poisterõivad:		
6211 32	— — puuvillased:		
6211 32 10	— — — töö- ja ametirõivad	12	—
	— — — voodriga spordidressid:		
6211 32 31	— — — — ühest ja samast riidest pealisriidega	12	p/st
	— — — — muud:		
6211 32 41	— — — — — ülemised osad	12	p/st
6211 32 42	— — — — — alumised osad	12	p/st
6211 32 90	— — — muud	12	—
6211 33	— — keemilistest kiududest:		
6211 33 10	— — — töö- ja ametirõivad	12	—
	— — — voodriga spordidressid:		
6211 33 31	— — — — ühest ja samast riidest pealisriidega	12	p/st
	— — — — muud:		
6211 33 41	— — — — — ülemised osad	12	p/st
6211 33 42	— — — — — alumised osad	12	p/st
6211 33 90	— — — muud	12	—
6211 39 00	— — muust tekstiilmaterjalist	12	—
	— muud naiste- ja tüdrukuterõivad:		
6211 42	— — puuvillased:		
6211 42 10	— — — põlled, tunked, kitlid ning teised töö- ja ametirõivad (kasutatavad kodurõivastena või mitte)	12	—
	— — — voodriga spordidressid:		
6211 42 31	— — — — ühest ja samast riidest pealisriidega	12	p/st
	— — — — muud:		
6211 42 41	— — — — — ülemised osad	12	p/st
6211 42 42	— — — — — alumised osad	12	p/st
6211 42 90	— — — muud	12	—
6211 43	— — keemilistest kiududest:		
6211 43 10	— — — põlled, tunked, kitlid ning teised töö- ja ametirõivad (kasutatavad kodurõivastena või mitte)	12	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6211 43 31	--- voodriiga spordidressid: ---- ühest ja samast riidest pealisriidega	12	p/st
6211 43 41	---- muud: ----- ülemised osad	12	p/st
6211 43 42	----- alumised osad	12	p/st
6211 43 90	--- muud	12	—
6211 49 00	-- muust tekstiilmaterjalist	12	—
6212	Rinnahoidjad, sukahoidjad, korsetid, traksid, sukapaelad jms tooted ning nende osad, kaasa arvatud silmkoelised ja heegeldatud:		
6212 10	– rinnahoidjad:		
6212 10 10	-- rinnahoidjast ja aluspükstest koosnev jaemüügikomplekt	6,5	p/st
6212 10 90	-- muud	6,5	p/st
6212 20 00	– sukahoidjad, püks-sukahoidjad	6,5	p/st
6212 30 00	– korsetid	6,5	p/st
6212 90 00	– muud	6,5	—
6213	Taskurätikud:		
6213 20 00	– puuvillased	10	p/st
6213 90 00	– muust tekstiilmaterjalist	10	p/st
6214	Suurrätikud, pea- ja kaelarätikud, sallid, mantiljad, loorid jms:		
6214 10 00	– siidist või siidijääkidest	8	p/st
6214 20 00	– lamba- või muude loomade villast	8	p/st
6214 30 00	– sünteetskiududest	8	p/st
6214 40 00	– tehiskiududest	8	p/st
6214 90 00	– muust tekstiilmaterjalist	8	p/st
6215	Lipsud, ristlipsud ja kaelasidemed:		
6215 10 00	– siidist või siidijääkidest	6,3	p/st
6215 20 00	– keemilistest kiududest	6,3	p/st
6215 90 00	– muust tekstiilmaterjalist	6,3	p/st
6216 00 00	Sõrmkindad, labakindad ja sõrmedeta kindad	7,6	pa
6217	Muud valmis rõivamanused; rõivaste ja rõivamanuste osad, v.a rubriigis 6212 nimetatud toodete osad:		
6217 10 00	– rõivamanused	6,3	—
6217 90 00	– osad	12	—

GRUPP 63

MUUD TEKSTIILIST VALMISTOOTED; KOMPLEKTID; KANTUD RÕIVAD JA KASUTATUD TEKSTIILTOOTED; KALTSUD**Märkused**

1. I alamgruppi arvatakse ainult mis tahes tekstiilriidest valmistooted.
2. I alamgruppi ei kuulu:
 - a) kaubad gruppidest 56–62 ja
 - b) kantud rõivad ja muud kasutatud tooted rubriigist 6309.
3. Rubriiki 6309 kuuluvad ainult järgmised kaubad:
 - a) tekstiilmaterjalidest tooted:
 - rõivad ja rõivamanused ning nende osad,
 - tekid, reisivaibad,
 - voodi- ja lauapesu, käterätikud, vannilina ja köögirätikud,
 - sisustustarbed, v.a rubriikide 5701–5705 vaibad ja rubriigi 5805 seinavaibad;
 - b) jalatsid ja peakatted mis tahes materjalist peale asbesti.

Et kaupu võiks klassifitseerida sellesse rubriiki, peavad nad vastama mõlemale alljärgnevale tingimusele:

- neil peab olema olulisi kulumistunnuseid ja
- nad peavad olema tollile esitatud puistekaubana või pallides, kottides vms pakendis.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. Muud tekstiilist valmistooted		
6301	Tekid ja reisivaibad:		
6301 10 00	– elektritekid	6,9	p/st
6301 20	– tekid (v.a elektritekid) ja reisivaibad lamba- või muude loomade villast:		
6301 20 10	– – silmkoelised või heegeldatud	12	p/st
6301 20 90	– – muud	12	p/st
6301 30	– tekid (v.a elektritekid) ja reisivaibad, puuvillased:		
6301 30 10	– – silmkoelised või heegeldatud	12	p/st
6301 30 90	– – muud	7,5	p/st
6301 40	– tekid (v.a elektritekid) ja reisivaibad, sünteeksiududest:		
6301 40 10	– – silmkoelised või heegeldatud	12	p/st
6301 40 90	– – muud	12	p/st
6301 90	– muud tekid ja reisivaibad:		
6301 90 10	– – silmkoelised või heegeldatud	12	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6301 90 90	-- muud	12	p/st
6302	Voodipesu, lauapesu, vannilina, käterätikud ning köögrätikud:		
6302 10 00	-- silmkoeline või heegeldatud voodipesu	12	—
	-- muu voodipesu, trükitud:		
6302 21 00	-- puuvillane	12	—
6302 22	-- keemilistest kiududest:		
6302 22 10	--- lausriidest	6,9	—
6302 22 90	--- muud	12	—
6302 29	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6302 29 10	--- lina- või ramjeekiust	12	—
6302 29 90	--- muust tekstiilmaterjalist	12	—
	-- muu voodipesu:		
6302 31 00	-- puuvillane	12	—
6302 32	-- keemilistest kiududest:		
6302 32 10	--- lausriidest	6,9	—
6302 32 90	--- muud	12	—
6302 39	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6302 39 20	--- lina- või ramjeekiust	12	—
6302 39 90	--- muust tekstiilmaterjalist	12	—
6302 40 00	-- silmkoeline või heegeldatud lauapesu	12	—
	-- muu lauapesu:		
6302 51 00	-- puuvillane	12	—
6302 53	-- keemilistest kiududest:		
6302 53 10	--- lausriidest	6,9	—
6302 53 90	--- muud	12	—
6302 59	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6302 59 10	--- linane	12	—
6302 59 90	--- muud	12	—
6302 60 00	-- vannilina, käterätikud ning köögrätikud puuvillasest froteerätikuriidest või samalaadsest froteeriidest	12	—
	-- muud:		
6302 91 00	-- puuvillased	12	—
6302 93	-- keemilistest kiududest:		
6302 93 10	--- lausriidest	6,9	—
6302 93 90	--- muud	12	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6302 99	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6302 99 10	– – – linane	12	—
6302 99 90	– – – muud	12	—
6303	Kardinad (sh eesriided) ja aknasisekatted (rulood), kardina- või voodidrapeeriingud (volangid):		
	– silmkoelised või heegeldatud:		
6303 12 00	– – sünteetskiududest	12	m ²
6303 19 00	– – muust tekstiilmaterjalist	12	m ²
	– muud:		
6303 91 00	– – puuvillased	12	m ²
6303 92	– – sünteetskiududest:		
6303 92 10	– – – lausriidest	6,9	m ²
6303 92 90	– – – muud	12	m ²
6303 99	– – muust tekstiilmaterjalist:		
6303 99 10	– – – lausriidest	6,9	m ²
6303 99 90	– – – muud	12	m ²
6304	Muud sisustustarbed (v.a rubriigis 9404 esitatud):		
	– voodikatted (päevatekid):		
6304 11 00	– – silmkoelised või heegeldatud	12	p/st
6304 19	– – muud:		
6304 19 10	– – – puuvillased	12	p/st
6304 19 30	– – – lina- või ramjeekiust	12	p/st
6304 19 90	– – – muust tekstiilmaterjalist	12	p/st
	– muud:		
6304 91 00	– – silmkoelised või heegeldatud	12	—
6304 92 00	– – puuvillased, v.a silmkoelised või heegeldatud	12	—
6304 93 00	– – sünteetskiududest, v.a silmkoelised või heegeldatud	12	—
6304 99 00	– – muust tekstiilmaterjalist, v.a silmkoelised või heegeldatud	12	—
6305	Kotid kaupade pakendamiseks:		
6305 10	– džuudist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest:		
6305 10 10	– – kasutatud	2	—
6305 10 90	– – muud	4	—
6305 20 00	– puuvillased	7,2	—
	– keemilistest kiududest:		
6305 32	– – painduvad mahtlastipakendid:		
	– – – polüetüleen- või polüpropüleenribadest vms:		
6305 32 11	– – – silmkoelised või heegeldatud	12	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6305 32 19	--- muud	7,2	—
6305 32 90	--- muud	7,2	—
6305 33	-- muud, polüetüleen- või polüpropüleenribadest vms:		
6305 33 10	--- silmkoelised või heegeldatud	12	—
6305 33 90	--- muud	7,2	—
6305 39 00	-- muud	7,2	—
6305 90 00	-- muust tekstiilmaterjalist	6,2	—
6306	Presentkatted, markiisid ja päikesekatted; telgid; paatide, purjelaudade või maismaasõidukite purjed; matkatarbed:		
	-- presentkatted, markiisid ja päikesekatted:		
6306 12 00	-- sünteeskiududest	12	—
6306 19 00	-- muust tekstiilmaterjalist	12	—
	-- telgid:		
6306 22 00	-- sünteeskiududest	12	—
6306 29 00	-- muust tekstiilmaterjalist	12	—
6306 30 00	-- purjed	12	—
6306 40 00	-- õhkmadratsid	12	p/st
★ 6306 90 00	-- muud	12	—
6307	Muud valmistooted, k.a rõivalõiked (šabloonid):		
6307 10	-- põrandalapid, nõudepesulapid, tolmulapid jms puhastuslapid:		
6307 10 10	--- silmkoelised või heegeldatud	12	—
6307 10 30	--- lausriidest	6,9	—
6307 10 90	--- muud	7,7	—
6307 20 00	-- päästevestid ja päästevööd	6,3	—
6307 90	-- muud:		
6307 90 10	--- silmkoelised või heegeldatud	12	—
	--- muud:		
6307 90 91	--- vildist	6,3	—
	--- muud:		
★ 6307 90 92	--- rubriigis 5603 nimetatud riidest valmistatud ühekordseks kasutamiseks mõeldud eesriided, mida kasutatakse kirurgiliste protseduuride ajal	6,3	—
★ 6307 90 98	--- muud	6,3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	II. KOMPLEKTID		
6308 00 00	Komplektid riidest ja lõngast, lisanditega või ilma, vaipade, seinavaipade, tikitud laudlinade, salvrätikute vms tekstiiltoodete valmistamiseks, jaemüügiks pakendatud	12	—
	III. KANTUD RÕIVAD JA KASUTATUD TEKSTIILTOOTED; KALTSUD		
6309 00 00	Kantud rõivad jm kasutatud tooted	5,3	—
6310	Tekstiilmaterjalist kaltsud (uued või kasutatud), nõöri-, paela, köie- ja tros-sijäätmed ning kasutatud tooted nõörist, paelast, köiest, trossist:		
6310 10 00	– sorteeritud	Tollimaksuvaba	—
6310 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

XII JAOTIS

JALATSID, PEAKATTED, VIHMA- JA PÄEVAVARJUD, JALUTUSKEPID, ISTMEGA JALUTUSKEPID; PIITSAD, RATSAPIITSAD JA NENDE OSAD; TÖÖDELDUD SULED JA SULGEDEST TOOTED; TEHISLILLED; TOOTED JUUSTEST

GRUPP 64

JALATSID, KEDRID JMS TOOTED; NENDE OSAD**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) ühekordselt kasutatavad õhukesest materjalist (näiteks paber, plastleht) jalgade ja jalatsite katted ilma külgekinnitatud tallata. Need tooted klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile;
 - b) tekstiiljalatsid ilma liimitud, õmmeldud või muul viisil pealse külge kinnitatud välistallata (XI jaotis);
 - c) rubriigi 6309 kantud jalatsid;
 - d) asbestist tooted (rubriik 6812);
 - e) ortopeedilised jalatsid ja muud ortopeedilised abivahendid ning nende osad (rubriik 9021) ja
 - f) mänguasjade jalatsid, uisusaapad koos uiskude või rulluiskudega; säärekaitsmed jm spordis kasutatavad kaitsevahendid (grupp 95).
2. Rubriigis 6406 ei kuulu termini „osad” alla nagad, kaitsvad detailid, öösid, haagid, pandlad, ornamendid, punutud paelad, kingapaelad, tutid jm ehisdetailid (mis tuleb klassifitseerida nendele vastavatesse rubriikidesse), samuti nõõbid jm rubriigi 9606 tooted.
3. Selles grupis:
 - a) hõlmavad terminid „kummi” ja „plast” riiet jm tekstiiltooteid silmaga nähtava kummist või plastist väliskihiga; seejuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust; ning
 - b) terminiga „nahk” tähistatakse rubriigis 4107 ja rubriikides 4112–4114 nimetatud kaupu.
4. Kui selle grupi märkusest 3 ei tulene teisiti:
 - a) loetakse pealsematerjaliks materjali, mis moodustab kõige suurema osa välispinnast, arvestamata manuseid ja tugevdavaid detaile nagu pahkluu toetused, randid, ornamendid, pandlad, ehispaelad, paelaaugu toetused jms;
 - b) loetakse välistalla põhimaterjaliks materjali, mis moodustab kõige suurema osa maapinnaga kokkupuutuvast pinnast, arvestamata manuseid ja tugevdavaid detaile nagu naelad, riivid, kinnituspoldid, kaitsvad detailid jms.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 6402 12, 6402 19, 6403 12, 6403 19 ja 6404 11 tähistatakse terminiga „spordijalatsid” ainult:
 - a) jalatseid, mis on mõeldud sportimiseks ja millele on kinnitatud või millele on võimalik kinnitada naelu, tihvte, sidemeid, klambreid jms detaile;
 - b) uisu-, mäe- ja murdmaasuusasaapaid, lumelauasaapaid, maadlus- ja poksisaapaid ning jalgratturikingi.

Lisamärkused

1. Tugevdavad detailid märkuse 4 punkti a tähenduses on kõik materjalitükid (näiteks plast või nahk), mis on kinnitatud pealsete välispinnale, et anda täiendavat tugevust, olenemata sellest, kas nad on kinnitatud ka talla külge või mitte. Pärast tugevdavate detailide eemaldamist peavad näha olevat materjalil olema pealse, mitte voodri omadused, see peab andma jalatsi kandja jalale käimisel piisavalt tuge ning esialgsed kinnisesüsteemid peavad alles olema.

Pealse koostise määramisel tuleb arvesse võtta manuste ja tugevdavate detailidega kaetud osasid.

2. Märkuse 4 punkti b tähenduses ei võeta klassifitseerimisel arvesse üht või enam tekstiilmaterjali kihti, mis ei vasta nõutavatele välistalla omadustele (näiteks kulumiskindlus, tugevus jm).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli-maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6401	Veekindlad jalatsid kummist või plastist välistaldade ja pealsetega, v.a pealeõm-meldud, neet-, polt-, kruvi-, tihvt- vms tallakinnitusega jalatsid:		
6401 10 00	– tugevdatud metallist ninatsiga jalatsid	17	pa
	– muud jalatsid:		
6401 92	– – säärisega, mis katab pahkluu, aga ei kata põlve:		
6401 92 10	– – – kummist pealsetega	17	pa
6401 92 90	– – – plastist pealsetega	17	pa
6401 99 00	– – muud	17	pa
6402	Muud jalatsid kummist või plastist välistaldade ja pealsetega:		
	– spordijalatsid:		
6402 12	– – mäe-, murdmaasuusa- ja lumelauasaapad:		
6402 12 10	– – – mäe- või murdmaasuusasaapad	17	pa
6402 12 90	– – – lumelauasaapad	17	pa
6402 19 00	– – muud	16,9	pa
6402 20 00	– jalatsid rihmadest või ribadest pealsetega, mis on kinnitatud talla külge tihvtkinnitusega	17	pa
	– muud jalatsid:		
6402 91	– – pahkluu katva säärisega:		
6402 91 10	– – – tugevdatud metallist ninatsiga	17	pa
6402 91 90	– – – muud	16,9	pa
6402 99	– – muud:		
6402 99 05	– – – tugevdatud metallist ninatsiga	17	pa
	– – – muud:		
6402 99 10	– – – – kummist pealsetega	16,8	pa
	– – – – plastist pealsetega:		
	– – – – jalatsid rihmadest pööviga või pööviga, millesse on lõigatud vähemalt üks ava:		
6402 99 31	– – – – – tald koos kontsaga, kontsaosa kõrgus üle 3 cm	16,8	pa
6402 99 39	– – – – – muud	16,8	pa
6402 99 50	– – – – – tuhvlid jm toajalatsid	16,8	pa
	– – – – – muud, sisetalla pikkusega:		
6402 99 91	– – – – – alla 24 cm	16,8	pa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6402 99 93	----- 24 cm ja rohkem: ----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naistejalatsitena	16,8	pa
6402 99 96	----- muud: ----- meeste	16,8	pa
6402 99 98	----- naiste	16,8	pa
6403	Kummist, plastist, nahast või komposiitnahast välistaldade ja nahast pealsetega jalatsid:		
	– spordijalatsid:		
6403 12 00	– – mäe-, mürdmaasuusa- ja lumelauasaapad	8	pa
6403 19 00	– – muud	8	pa
6403 20 00	– jalatsid nahast välistaldadega ja nahkrihmadest pealsetega üle jalaselja ning ümber suure varba	8	pa
6403 40 00	– muud tugevdatud metallist ninatsiga jalatsid	8	pa
	– muud, nahast välistallaga:		
6403 51	– – pahklud katvad:		
6403 51 05	– – – puutalla või -platvormtallaga, sisetallata	8	pa
	– – – muud:		
	– – – – pahklud katvad, kuid sääremarja mittekavad, sisetalla pikkusega:		
6403 51 11	– – – – alla 24 cm	8	pa
	– – – – 24 cm ja rohkem:		
6403 51 15	– – – – meeste	8	pa
6403 51 19	– – – – naiste	8	pa
	– – – – muud, sisetalla pikkusega:		
6403 51 91	– – – – alla 24 cm	8	pa
	– – – – 24 cm ja rohkem:		
6403 51 95	– – – – meeste	8	pa
6403 51 99	– – – – naiste	8	pa
6403 59	– – muud:		
6403 59 05	– – – puutalla või -platvormtallaga, sisetallata	8	pa
	– – – muud:		
	– – – – jalatsid rihmadest pööviga või pööviga, millesse on lõigatud vähemalt üks ava:		
6403 59 11	– – – – tald koos kontsaga, kontsaosa kõrgus üle 3 cm	5	pa
	– – – – muud, sisetalla pikkusega:		
6403 59 31	– – – – alla 24 cm	8	pa
	– – – – 24 cm ja rohkem:		
6403 59 35	– – – – meeste	8	pa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6403 59 39	----- naiste	8	pa
6403 59 50	---- tuhvliid jm toajalatsid	8	pa
	---- muud, sisetalla pikkusega:		
6403 59 91	---- alla 24 cm	8	pa
	---- 24 cm ja rohkem:		
6403 59 95	----- meeste	8	pa
6403 59 99	----- naiste	8	pa
	- muud jalatsid:		
6403 91	-- pahklud katvad:		
6403 91 05	--- puutalla või -platvormtallaga, sisetallata	8	pa
	--- muud:		
	--- pahklud katvad, kuid sääremarja mittekatvad, sisetalla pikkusega:		
6403 91 11	---- alla 24 cm	8	pa
	---- 24 cm ja rohkem:		
6403 91 13	----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naistejalatsitena	8	pa
	----- muud:		
6403 91 16	----- meeste	8	pa
6403 91 18	----- naiste	8	pa
	---- muud, sisetalla pikkusega:		
6403 91 91	---- alla 24 cm	8	pa
	---- 24 cm ja rohkem:		
6403 91 93	----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naistejalatsitena	8	pa
	----- muud:		
6403 91 96	----- meeste	8	pa
6403 91 98	----- naiste	5	pa
6403 99	-- muud:		
6403 99 05	--- puutalla või -platvormtallaga, sisetallata	8	pa
	--- muud:		
	--- jalatsid rihmadest pööviga või pööviga, millesse on lõigatud vähemalt üks ava:		
6403 99 11	---- tald koos kontsaga, kontsaosa kõrgus üle 3 cm	8	pa
	---- muud, sisetalla pikkusega:		
6403 99 31	---- alla 24 cm	8	pa
	---- 24 cm ja rohkem:		
6403 99 33	----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naistejalatsitena	8	pa
	----- muud:		
6403 99 36	----- meeste	8	pa
6403 99 38	----- naiste	5	pa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6403 99 50	----- tuhvliid jm toajalatsid	8	pa
	----- muud, sisetalla pikkusega:		
6403 99 91	----- alla 24 cm	8	pa
	----- 24 cm ja rohkem:		
6403 99 93	----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naistejalatsitena	8	pa
	----- muud:		
6403 99 96	----- meeste	8	pa
6403 99 98	----- naiste	7	pa
6404	Kummist, plastist, nahast või komposiitnahast välistaldadega ja tekstiilpealsetega jalatsid:		
	– kummist või plastist välistaldadega:		
6404 11 00	– spordijalatsid; tennise-, korvpalli-, võimlemis-, treeningkingad jms jalatsid	16,9	pa
6404 19	– muud:		
6404 19 10	– tuhvliid jm toajalatsid	16,9	pa
6404 19 90	– muud	17	pa
6404 20	– nahast või komposiitnahast välistaldadega jalatsid:		
6404 20 10	– tuhvliid jm toajalatsid	17	pa
6404 20 90	– muud	17	pa
6405	Muud jalatsid:		
6405 10 00	– nahast või komposiitnahast pealsetega	3,5	pa
6405 20	– tekstiilpealsetega:		
6405 20 10	– puidust või korgist välistallaga	3,5	pa
	– muust materjalist välistallaga:		
6405 20 91	– tuhvliid jm toajalatsid	4	pa
6405 20 99	– muud	4	pa
6405 90	– muud:		
6405 90 10	– kummist, plastist, nahast või komposiitnahast välistallaga	17	pa
6405 90 90	– muust materjalist välistallaga	4	pa
6406	Jalatsite osad (k.a pealsed, ka muude tallaosade kui välistalla külge kinnitatud); eemaldatavad sisetallad, kannapehmedused jms; kedrid, säärised jms tooted, nende osad:		
6406 10	– jalatsipealsed ja nende osad (v.a kapid ja muud jäigad detailid):		
6406 10 10	– nahast	3	—
6406 10 90	– muudest materjalidest	3	—
6406 20	– kummist või plastist välistallad ja kontsad:		
6406 20 10	– kummist	3	—
6406 20 90	– plastist	3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6406 90	– muud:		
★ 6406 90 30	– – sisetalla vm tallaosa külge kinnitatud valmispealsed, kuid ilma välistallata	3	pa
★ 6406 90 50	– – eemaldatavad sisetallad jm eemaldatavad detailid	3	—
★ 6406 90 60	– – nahast või komposiitnahast välistallad	3	—
★ 6406 90 90	– – muud	3	—

GRUPP 65

PEAKATTED JA NENDE OSAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 6309 kantud peakatted;
 - b) asbestist peakatted (rubriik 6812) ja
 - c) nukkude kübarad jm mänguasjade peakatted, samuti karnevalikaubad grupist 95.
2. Rubriiki 6502 ei kuulu õmmeldud kübaratoorikud, v.a spiraalsetest ribadest kokkuõmmeldud.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6501 00 00	Vildist kübaratoorikud ja kübaravildid (vormimata ning servadeta); lamedad viltkettad ja silindrilised toorikud (k.a tükkideks lõigatud)	2,7	p/st
6502 00 00	Kübaratoorikud, punutud või valmistatud mis tahes materjalist ribad ühendamise teel, vormimata, servadeta, voodrita, kaunistusteta	Tollimaksuvaba	p/st
[6503]			
6504 00 00	Kübarad jm peakatted, punutud või valmistatud mis tahes materjalist ribad ühendamise teel, voodri või kaunistustega või ilma	Tollimaksuvaba	p/st
6505 00	Kübarad jm peakatted, silmkoelised või heegeldatud või valmistatud pitsi, vildi vm riide ühest või mitmest tükist (kuid mitte ribadest), ka voodri või kaunistustega; juuksevärgud mis tahes materjalidest, ka voodri või kaunistustega:		
★ 6505 00 10	– karusnahavildist või villa- ja karusnahavildist, valmistatud rubriigi 6501 kübaratoorikutest, kübaraviltidest või lamedatest viltkettadest	5,7	p/st
	– muud:		
★ 6505 00 30	– – nokkmütsid	2,7	p/st
★ 6505 00 90	– – muud	2,7	—
6506	Muud peakatted, voodri või kaunistustega või ilma:		
6506 10	– kaitsepeakatted:		
6506 10 10	– – plastist	2,7	p/st
6506 10 80	– – muust materjalist	2,7	p/st
	– muud:		
6506 91 00	– – kummist või plastist	2,7	p/st
6506 99	– – muust materjalist:		
6506 99 10	– – – karusnahavildist või villa- ja karusnahavildist, valmistatud rubriigi 6501 kübaratoorikutest, kübaraviltidest või lamedatest viltkettadest	5,7	p/st
6506 99 90	– – – muud	2,7	p/st
6507 00 00	Kübarate higipaelad, voodrid, kübarakatted, kübaraalused, kübarasõrestikud, mütsinokad ning peakatete lõuapaelad	2,7	—

GRUPP 66

VIHMA- JA PÄEVAVARJUD, JALUTUSKEPID, ISTMEGA JALUTUSKEPID, PIITSAD, RATSAPIITSAD JA NENDE OSAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) mõõde-jalutuskepid jms tooted (rubriik 9017);
 - b) kepid, mis sisaldavad tulirelva, mõõka, mingit raskust jms (grupp 93), ja
 - c) grupi 95 tooted (näiteks mänguvihmavarjud ja -päevavarjud).
2. Rubriiki 6603 ei kuulu tekstiilmaterjalist valmistatud osad, kaunistused ja manused, samuti mis tahes materjalist katted, tutid, rihmad, vihmavarjuvutlarid jms esemed. Need kaubad klassifitseeritakse eraldi ka juhul, kui need esitatakse tollile koos rubriiki 6601 või 6602 kuuluvate toodetega, kuid neile kinnitamata, ja neid ei saa käsitada nende toodete koostisosadena.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6601	Vihmavarjud ja päevavarjud (sh jalutuskepp-vihmavarjud, aiavarjud jms):		
6601 10 00	– aiavarjud jms	4,7	p/st
	– muud:		
6601 91 00	– – teleskoopvarrega	4,7	p/st
6601 99	– – muud:		
6601 99 20	– – – kootud tekstiilmaterjalist kattega	4,7	p/st
6601 99 90	– – – muud	4,7	p/st
6602 00 00	Jalutuskepid, istmega jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad jms	2,7	—
6603	Rubriikides 6601 ja 6602 nimetatud toodete osad, kaunistused ja manused:		
6603 20 00	– vihmavarjukarkassid (ka varrele monteeritult)	5,2	—
6603 90	– muud:		
6603 90 10	– – käepidemed ja nupud	2,7	—
6603 90 90	– – muud	5	—

GRUPP 67

TÖÖDELDUD SULED JA UDUSULED NING TOOTED NENDEST; TEHISLILLED; TOOTED JUUSTEST

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) juustest filterriie (rubriik 5911);
 - b) pitsist, tikandist vm tekstiilmaterjalist lillemotiivid (XI jaotis);
 - c) jalatsid (grupp 64);
 - d) peakatted ja juuksevärgud (grupp 65);
 - e) mänguasjad, spordiinventar, karnevalikaubad (grupp 95) ja
 - f) sulgedest tolmutõukijad, puudritupsud, juussõelad (grupp 96).
2. Rubriiki 6701 ei kuulu:
 - a) tooted, kus sulgi või udusulgi kasutatakse ainult täidiseks või polsterdamiseks (näiteks rubriigi 9404 vooditarbed);
 - b) rõivad ja nende lisandid, kus sulgi või udusulgi kasutatakse ainult kaunistuseks või polsterduseks, ja
 - c) tehislilled, -lehed ja nende osad, rubriigi 6702 valmistooted.
3. Rubriiki 6702 ei kuulu:
 - a) klaastooted (grupp 70) ja
 - b) keraamilised, kivist, metallist, puust vm materjalist tehislilled, -lehed ja -puuviljad, mis on saadud ühes tükis valamise, sepiamise, nikerdamise, stantsimise teel või muul meetodil või koosnevad osadest, mis on omavahel ühendatud muul viisil kui köitmise, liimimise, üksteise sisse sobitamise teel vms meetodil.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Taiendav mõõtühik
1	2	3	4
6701 00 00	Linnunahad jm linnuosad, kaetud sulgede või udusulgedega, linnusuled, sulgede osad, udusuled ning tooted nendest (v.a rubriigi 0505 tooted ja töödeldud sulerood ja -tüvikud)	2,7	—
6702	Tehislilled, -lehed ja -puuviljad ning nende osad; tehislilledest, -lehtedest või -puuviljadest tooted:		
6702 10 00	– plastist	4,7	—
6702 90 00	– muust materjalist	4,7	—
6703 00 00	Juuksed, kammitud, hõrendatud, pleegitatud vm viisil töödeldud; parukate jms tootmiseks ettevalmistatud vill vm loomakarvad või tekstiilmaterjal	1,7	—
6704	Parukad, valehabemed, valekulmud ja -ripsmed, šinjoonid jms tooted juustest, loomakarvadest või tekstiilmaterjalist; mujal nimetamata tooted juustest:		
	– sünteestekstiilmaterjalist:		
6704 11 00	– – täisparukad	2,2	—
6704 19 00	– – muud	2,2	—
6704 20 00	– juustest	2,2	—
6704 90 00	– muust materjalist	2,2	—

XIII JAOTIS

KIVIST, KIPSIST, TSEMENDIST, ASBESTIST, VILGUST JMS MATERJALIST TOOTED; KERAAMIKATOOTED; KLAAS JA KLAASTOOTED

GRUPP 68

KIVIST, KIPSIST, TSEMENDIST, ASBESTIST, VILGUST JMS MATERJALIST TOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) grupi 25 tooted;
 - b) kaetud, immutatud, või pealistatud paber ja papp rubriigist 4810 või 4811 (näiteks vilgupulbriga või grafiidiga kaetud paber ja papp, bitumineeritud või asfalditud paber ja papp);
 - c) pealistatud, impregneeritud, või kaetud riie grupist 56 või 59 (näiteks vilgupulbriga või grafiidiga pealistatud või kaetud riie, bitumineeritud või asfalditud riie);
 - d) grupi 71 tooted;
 - e) grupi 82 tööriistad ja nende osad;
 - f) rubriigi 8442 litokivid;
 - g) rubriigi 8546 elektriisolaatorid ja rubriigi 8547 isolatsioonivahendid;
 - h) hambapuurid (rubriik 9018);
 - ij) grupi 91 tooted (näiteks kellad ja kellakorpused);
 - k) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid, kokkupandavad ehitised);
 - l) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar);
 - m) rubriigi 9602 tooted, mis on valmistatud grupi 96 märkuse 2 punktis b nimetatud materjalidest, samuti tooted rubriigist 9606 (näiteks nõõbid), 9609 (näiteks krihvlid) või 9610 (näiteks krihvlitahvlid) ja
 - n) grupi 97 tooted (näiteks kunstiteosed).
2. Rubriigis 6802 tähistab termin „töödeldud kivi monumentideks ja ehituse tarbeks” mitte ainult rubriigis 2515 või 2516 osutatud kivimiliike, vaid kõiki samal viisil töödeldud looduslikke kivimeid (näiteks kvartsiit, ränikivi, dolomiit ja steatiit); see ei puuduta siiski kiltkivi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6801 00 00	Klompkivi, ääriskivid ja sillutusplaadid looduslikust kivist (v.a kiltkivist)	Tollimaksuvaba	—
6802	Töödeldud kivi (v.a kiltkivi) monumentideks ja ehituse tarbeks, tooted sellest, v.a rubriigi 6801 tooted; mosaiigikuubikud jms looduslikust kivist (sh kiltkivist) tooted, alusele kinnitatud või mitte; looduslikust kivist (sh kiltkivist) kunstlikult värvitud graanulid, puru ja pulber:		
6802 10 00	– plaadid, kuubikud jms tooted, ka ruudu- või ristkülikukujulised, mille suurima pinnaga tahk mahub ruutu küljepikkusega alla 7 cm; kunstlikult värvitud graanulid, puru ja pulber	Tollimaksuvaba	—
	– muud kivid monumentideks või ehituse tarbeks ja tooted nendest, ainult tahatud või saetud, sileda või tasase pinnaga:		
6802 21 00	– – marmor, travertiin ja alabaster	1,7	—
6802 23 00	– – graniit	1,7	—
6802 29 00	– – muu kivi	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
6802 91 00	– – marmor, travertiin ja alabaster	1,7	—
6802 92 00	– – muu lubjakivi	1,7	—
6802 93	– – graniit:		
6802 93 10	– – – poleeritud, viimistletud ja muul viisil töödeldud, kuid mitte nikerdatud, netomassiga 10 kg ja rohkem	Tollimaksuvaba	—
6802 93 90	– – – muud	1,7	—
6802 99	– – muu kivi:		
6802 99 10	– – – poleeritud, viimistletud ja muul viisil töödeldud, kuid mitte nikerdatud, netomassiga 10 kg ja rohkem	Tollimaksuvaba	—
6802 99 90	– – – muud	1,7	—
6803 00	Töödeldud looduslik kiltkivi, tooted looduslikust või aglomeeritud kiltkivist:		
★ 6803 00 10	– katusekatteks ja seinteks	1,7	—
★ 6803 00 90	– muud	1,7	—
6804	Veskikivid, käiad, lihvketad jms kandraamistikuta tooted, mida kasutatakse lihvimis-, teritus-, poleerimis- või lõikamistöodeks, käsitsi teritamise või lihvimise kivid, nende osad looduslikust kivist, aglomeeritud looduslikest või tehisabasiividest või keraamilisest materjalist, muust materjalist lisadetailidega või ilma:		
6804 10 00	– veskikivid ja käiad jahvatus-, teritus- ja peenestustöödeks	Tollimaksuvaba	—
	– muud veskikivid, käiad, lihvketad jms:		
6804 21 00	– – aglomeeritud sünteetilisest või looduslikust teemandist	1,7	—
6804 22	– – muudest aglomeeritud abrasiividest või keraamilisest materjalist:		
	– – – tehisabasiividest, milles on sideaine:		
	– – – – seotud sünteetilise või tehisvaiguga:		
6804 22 12	– – – – armeerimata	Tollimaksuvaba	—
6804 22 18	– – – – armeeritud	Tollimaksuvaba	—
6804 22 30	– – – – seotud keraamiliste või silikaatsete materjalidega	Tollimaksuvaba	—
6804 22 50	– – – – muude materjalidega	Tollimaksuvaba	—
6804 22 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
6804 23 00	– – looduslikust kivist	Tollimaksuvaba	—
6804 30 00	– luisud jm kivid käsitsi teritamiseks ja lihvimiseks	Tollimaksuvaba	—
6805	Looduslikud või tehisabasiivterad ja -pulber tekstiilist, paberist, papist või mõnest muust materjalist alusel, vajaliku vormi saavutamiseks lõigatud, õmmeldud või muul moel töödeldud või töötlemata:		
6805 10 00	– ainult riidest alusel	1,7	—
6805 20 00	– ainult paberist või papist alusel	1,7	—
6805 30 00	– muust materjalist alusel	1,7	—
6806	Räbuvatt, kivivill jms mineraalvatid; paisutatud vermikuliit, kergkruus, vahtšlakk jms paisutatud mineraalmaterjalid; segud ja tooted mineraalsetest soojus- või heliisolatsiooni- või helisummutusmaterjalidest, v.a rubriikide 6811 ja 6812 ning grupi 69 tooted:		
6806 10 00	– räbuvatt, kivivill jms mineraalvatid (sh omavahel segatuna), lahtiselt, tahvlite või rullidena	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6806 20	– paisutatud vermikuliit, kergkruus, vahtslakk jms paisutatud mineraalmaterjalid (sh nende omavahelised segud):		
6806 20 10	– – kergkruus	Tollimaksuvaba	—
6806 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
6806 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
6807	Tooted asfaldist jms materjalidest (näiteks naftabituumenist, kivisöepigist):		
6807 10 00	– rullides	Tollimaksuvaba	m ²
6807 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
6808 00 00	Paneelid, plaadid, tahvlid, plokid jms tooted taimsest kiust, õlgedest või laastudest, pilbastest, puutükikestest, saepurust vms puidujääkidest, aglomeeritud tsemendi, kipsi või muu mineraalse sideainega	1,7	—
6809	Tooted kipsist ja kipsisegudest:		
	– plaadid, lehed, paneelid, tahvlid jms tooted kipsist või kipsisegudest, ilma ornamendita:		
6809 11 00	– – kaetud või tugevdatud üksnes paberi või papiga	1,7	m ²
6809 19 00	– – muud	1,7	m ²
6809 90 00	– muud tooted	1,7	—
6810	Tooted tsemendist, betoonist või tehiskivist (armeeritud või armeerimata):		
	– tahvlid, kiviplaadid, tellised jms:		
6810 11	– – ehitusplokid ja tellised:		
6810 11 10	– – – kergbetoonist (pimsipuru, granuleeritud šlaki vms baasil)	1,7	—
6810 11 90	– – – muud	1,7	—
6810 19 00	– – muud	1,7	—
	– muud tooted:		
6810 91 00	– – ehitusdetailid tsiviil- ja tööstusehitusele	1,7	—
6810 99 00	– – muud	1,7	—
6811	Tooted asbesttsemendist, tsellulooskiudtsemendist jms materjalist:		
6811 40 00	– asbesti sisaldavad	1,7	—
	– asbestivabad:		
6811 81 00	– – laineplaadid (gofreeritud plaadid)	1,7	—
6811 82 00	– – muud plaadid, paneelid, tahvlid, katusekivid jms tooted	1,7	—
■ 6811 89 00	– – muud tooted	1,7	—
6812	Töödeldud asbestkiud; segud asbesti või asbesti ja magneesiumkarbonaadi baasil; tooted neist segudest või asbestist (näiteks niit, riie, rõivad, peakatted, jalatsid, tihendid), tugevdatud või tugevdamata, v.a rubriikides 6811 ja 6813 nimetatud tooted:		
6812 80	– kroküdoliidist:		
6812 80 10	– – töödeldud kiud; segud asbesti või asbesti ja magneesiumkarbonaadi baasil	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6812 80 90	-- muud	3,7	—
	– muud:		
6812 91 00	-- rõivad, rõivamanused, jalanõud ja peakatted	3,7	—
6812 92 00	-- paber, papp ja vilt	3,7	—
6812 93 00	-- pressitud asbestkiust tihendusmaterjal, lehtedena või rullides	3,7	—
6812 99	-- muud:		
6812 99 10	-- -- töödeldud asbestkiud; segud asbesti või asbesti ja magneesiumkarbonaadi baasil	1,7	—
6812 99 90	-- -- muud	3,7	—
6813	Hõõrdematerjalid asbesti, muu mineraalne või tselluloosi alusel, tekstiili või muude materjalidega kombineeritud või kombineerimata, ning tooted neist (näiteks lehed, rullid, lindid, segmendid, kettad, vaheseibid, klotsid), monteerimata, piduritele, siduritele ja muule:		
6813 20 00	– asbesti sisaldavad	2,7	—
	– asbestivabad:		
6813 81 00	-- pidurihõõrdkatted ja -klotsid	2,7	—
6813 89 00	-- muud	2,7	—
6814	Töödeldud vilk ja vilgust tooted, sh paagutatud või regenereeritud vilk paberist, papist või muust materjalist alusel või aluseta:		
6814 10 00	– plaadid, lehed ja lindid paagutatud või regenereeritud vilgust, alusel või aluseta	1,7	—
6814 90 00	– muud	1,7	—
6815	Mujal nimetamata tooted kivist ja muudest mineraalainetest (k.a süsinikkiud, tooted süsinikkiududest ja tooted turbast), mujal nimetamata:		
6815 10	– grafiidist või muust süsinikust tooted, mis pole ette nähtud kasutamiseks elektrotehnikas:		
6815 10 10	-- süsinikkiud ja tooted süsinikkiust	Tollimaksuvaba	—
6815 10 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
6815 20 00	– tooted turbast	Tollimaksuvaba	—
	– muud tooted:		
6815 91 00	-- magneesiiti, dolomiiti või kromiiti sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
6815 99 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 69

KERAAMIKATOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi kuuluvad ainult need keraamikatooted, mida põletatakse pärast vormimist. Rubriikidesse 6904–6914 kuuluvad ainult tooted, mis ei kuulu rubriikidesse 6901–6903.
2. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 2844 tooted;
 - b) rubriigi 6804 tooted;
 - c) grupi 71 tooted (näiteks juveeltoodete imitatsioonid);
 - d) rubriigi 8113 metallkeraamika;
 - e) grupi 82 tooted;
 - f) elektriisolaatorid (rubriik 8546) või isolatsioonivahendid (rubriik 8547);
 - g) hambaproteesid (rubriik 9021);
 - h) grupi 91 tooted (näiteks kellad ja kellakorpused);
 - ij) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid, kokkupandavad ehitised);
 - k) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar);
 - l) tooted rubriikidest 9606 (näiteks nõöbid) ja 9614 (näiteks piibud) ja
 - m) grupi 97 tooted (näiteks kunstiteosed).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli-maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. TOOTED RÄNIMULDSETEST FOSSIILJAHUDEST JMS RÄNIMULDMINERAALIDEST, TULEKINDLAD TOOTED		
6901 00 00	Tellised, plokid, plaadid jm keraamikatooted ränimuldsetest fossiiljahudest (näiteks kiiselguur, treepel, diatomiit) vms ränimuldsetest mineraalidest	2	—
6902	Tulekindlad tellised, plokid, plaadid jms tulekindlad keraamilised ehitusdetailid, v.a tooted ränimuldsetest fossiiljahudest vms ränimuldsetest mineraalidest:		
6902 10 00	– sisaldavad eraldi või kokku üle 50 % massist üht või mitut järgmistest elementidest: Mg, Ca või Cr, vastavalt MgO, CaO või Cr ₂ O ₃ kujul	2	—
6902 20	– sisaldavad üle 50 % massist alumiiniumoksiidi (Al ₂ O ₃), kvartsi (SiO ₂) või nende segu:		
6902 20 10	– – kvartsisaldusega vähemalt 93 % massist	2	—
	– – muud:		
6902 20 91	– – – sisaldavad alumiiniumoksiidi (Al ₂ O ₃) üle 7 %, kuid alla 45 % massist	2	—
6902 20 99	– – – muud	2	—
6902 90 00	– muud	2	—
6903	Muud tulekindlad keraamikatooted (näiteks retordid, tiigid, vardad, muhvid, düüsid, prundid, toed, proovitassid, torud, kestad ja vardad), v.a tooted ränimuldsetest fossiiljahudest vms ränimuldsetest mineraalidest:		
6903 10 00	– sisaldavad üle 50 % massist grafiiti, muid süsiniku allotroope või nende segu	5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6903 20	– sisaldavad üle 50 % massist alumiiniumoksiidi (Al ₂ O ₃) või selle ja kvartsi (SiO ₂) segu:		
6903 20 10	– – sisaldavad alumiiniumoksiidi (Al ₂ O ₃) alla 45 % massist	5	—
6903 20 90	– – sisaldavad alumiiniumoksiidi (Al ₂ O ₃) vähemalt 45 % massist	5	—
6903 90	– muud:		
6903 90 10	– – sisaldavad grafiiti või muid süsiniku allotroope või nende segu üle 25 %, kuid mitte üle 50 % massist	5	—
6903 90 90	– – muud	5	—
II. MUUD KERAAMIKATOOTED			
6904	Keraamilised ehitustellised, põrandaplaadid, tugi- või täitekiivid jms:		
6904 10 00	– ehitustellised	2	p/st
6904 90 00	– muud	2	—
6905	Keraamilised katusekiivid, korstnaava kaitsed, korstnakübarad, lõõride voodrid, arhitektuursed ornamendid jm keramilised ehitusdetailid:		
6905 10 00	– katusekiivid	Tollimaksuvaba	p/st
6905 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
6906 00 00	Keraamilised torud, kaablikarbikud, katuserennid ning toruliitmikud	Tollimaksuvaba	—
6907	Glasuurimata keramilised teekatteplaadid ja sillutis, põranda- ja seinaviimistlusplaadid; glasuurimata keramilised mosaiikkivid jms alusel või aluseta:		
6907 10 00	– plaadid, kuubid jms (täisnurksed või mitte), mille suurima pinnaga tahk mahub ruutu küljepikkusega alla 7 cm	5	m ²
6907 90	– muud:		
6907 90 20	– – kivitooted	5	m ²
6907 90 80	– – muud	5	m ²
6908	Glasuuritud keramilised teekatteplaadid ja sillutis, põranda- ja seinaviimistlusplaadid; glasuuritud keramilised mosaiikkivid jms alusel või aluseta:		
6908 10 00	– plaadid, kuubid jms (täisnurksed või mitte), mille suurima pinnaga tahk mahub ruutu küljepikkusega alla 7 cm	7	m ²
6908 90	– muud:		
	– – tellisesavist:		
6908 90 11	– – – „Spaltplatten“-tüüpi kaksikplaadid (murdtellised)	6	m ²
6908 90 20	– – – muud	5	m ²
	– – muud:		
6908 90 31	– – – „Spaltplatten“-tüüpi kaksikplaadid (murdtellised)	5	m ²
	– – – muud:		
6908 90 51	– – – – pealispinna pindalaga kuni 90 cm ²	7	m ²
	– – – – muud:		
6908 90 91	– – – – kivitooted	5	m ²
6908 90 93	– – – – fajansist või peenest tellisesavist	5	m ²
6908 90 99	– – – – muud	5	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6909	Keraamilised laboritarbed, keraamikatooted keemiatööstusele jm tehniliseks otstarbeks; keraamilised rennid, torud jm mahutid põllumajanduse tarbeks; keraamilised potid, nõud jms kaupade pakendamiseks ja transpordiks:		
	– keraamilised laboritarbed, keraamikatooted keemiatööstusele jm tehniliseks otstarbeks:		
6909 11 00	– – portselanist	5	—
6909 12 00	– – tooted kõvadusega 9 ja rohkem Mohsi skaala järgi	5	—
6909 19 00	– – muud	5	—
6909 90 00	– muud	5	—
6910	Keraamilised valamud, kraanikausid, kraanikausijalad, vannid, bideed, klosetipotid, loputuskastid, pissuaarid jms sanitaartechnikatooted:		
6910 10 00	– portselanist	7	—
6910 90 00	– muud	7	—
6911	Portselanist lauanõud, kööginõud, muud majapidamistarbed ja tualett-tarbed:		
6911 10 00	– lauanõud ja kööginõud	12	—
6911 90 00	– muud	12	—
6912 00	Keraamilised (v.a portselanist) lauanõud ja kööginõud, muud majapidamistarbed ja tualett-tarbed:		
6912 00 10	– tellisesavist	5	—
6912 00 30	– kivitooted	5,5	—
6912 00 50	– fajansist või peenest tellisesavist	9	—
6912 00 90	– muud	7	—
6913	Kujukessed jm dekoratiivkeraamikatooted:		
6913 10 00	– portselanist	6	—
6913 90	– muud:		
6913 90 10	– – tellisesavist	3,5	—
	– – muud:		
6913 90 93	– – – fajansist või peenest tellisesavist	6	—
6913 90 98	– – – muud	6	—
6914	Muud keraamikatooted:		
6914 10 00	– portselanist	5	—
6914 90 00	– muud	3	—

GRUPP 70

KLAAS JA KLAASTOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 3207 tooted (näiteks klaasistuvad emailid ja glasuurid, klaasfritt, muu klaas pulbri, graanulite või helvestena);
 - b) grupi 71 tooted (näiteks juveeltoodete imitatsioonid);
 - c) kiudoptilised kaablid (rubriik 8544), elektriisolaatorid (rubriik 8546) ja isolatsioonivahendid (rubriik 8547);
 - d) optilised kiud, optiliselt töödeldud optikaelemendid, süstlad nahaaluseks süstimiseks, kunstsilmad, termomeetrid, baromeetrid, hüdro-meetrid jm grupi 90 tooted;
 - e) lambid ja valgustid, sisevalgustusega sildid, valgustablood jms sisseehitatud valgusallikaga tooted või nende osad rubriigist 9405;
 - f) mänguasjad, mängud, spordiinventar, kuusehted jt grupi 95 tooted (v.a mehhanismideta klaassilmad nukkudele jt grupi 95 toode-tele) ja
 - g) nõöbid, vaakumanumad, lõhnaainete ja muude tualett-tarvete pulverisaatorid jt grupi 96 tooted.
2. Rubriikides 7003, 7004, 7005:
 - a) lõõmutamisele eelnenud protsesside põhjal ei loeta klaasi töödelduks;
 - b) šabloonid järgi lõigatud klaas klassifitseeritakse kui klaas lehtedena;
 - c) termin „absorbeeriv, peegeldav või mittepeegeldav kiht” tähendab siin mikroskoopiliselt õhukest metalli või keemiliste ühendite (näiteks metallioksiidi) kihti, mis neelab näiteks infrapunaseid kiiri või suurendab klaasi peegelduvust, säilitades siiski teatud astmeni klaasi läbipaistvuse; või takistab valguse tagasipeegeldust klaasi pinnalt.
3. Rubriigis 7006 osutatud tooted jäävad klassifitseerituks sellesse rubriiki ka juhul, kui neil on valmistoodete omadused.
4. Rubriigis 7019 tähistab termin „klaasvatt”:
 - a) mineraalvilla, mis sisaldab 60 % massist ja rohkem ränioksiidi (SiO_2);
 - b) mineraalvilla, mis sisaldab ränioksiidi (SiO_2) alla 60 % massist, kuid aluselisi oksiide (K_2O või Na_2O) üle 5 % massist või booroksiidi (B_2O_3) üle 2 % massist.
 Kõik teised mineraalvilla liigid kuuluvad rubriiki 6806.
5. Kogu nomenklatuuris kuuluvad termini „klaas” alla ka sulatatud kvarts ja teised sulatatud ränimullad.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 7013 22, 7013 33, 7013 41 ja 7013 91 tähistab termin „pliiikristall” klaasi, mis sisaldab minimaalselt 24 % massist pliiimonooksiidi (PbO).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7001 00	Klaasimurd jm klaasijätmed; klaasimass:		
7001 00 10	– klaasimurd jm klaasijätmed ja -jäägid	Tollimaksuvaba	—
	– klaasimass:		
7001 00 91	– – optiline klaas	3	—
7001 00 99	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7002	Klaaskuulid (v.a rubriigis 7018 nimetatud mikroklaaskuulid), klaasvardad, klaasitorud, töötlemata:		
7002 10 00	– kuulid	3	—
7002 20	– vardad:		
7002 20 10	– – optilisest klaasist	3	—
7002 20 90	– – muud	3	—
	– torud:		
7002 31 00	– – sulatatud kvartsist vm sulatatud ränimuldadest	3	—
7002 32 00	– – muust klaasist, mille joonpaisumiskoeffitsient temperatuurivahemikus 0 °C kuni 300 °C on kuni 5×10^{-6} kelvini kohta	3	—
7002 39 00	– – muud	3	—
7003	Valuklaas ja valtsklaas lehtede või profiilidena, absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga või ilma, ent muul viisil töötlemata:		
	– armeerimata lehtklaas:		
7003 12	– – massis ühtlaselt värvitud (toonitud) klaas, matistatud klaas, pinnatud, absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga klaas:		
7003 12 10	– – – optilisest klaasist	3	m ²
	– – – muud:		
7003 12 91	– – – mittepeegeldava kihiga	3	m ²
7003 12 99	– – – muud	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m ²
7003 19	– – muud:		
7003 19 10	– – – optilisest klaasist	3	m ²
7003 19 90	– – – muud	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m ²
7003 20 00	– sardklaasilehed	3,8 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²
7003 30 00	– profiilid	3	—
7004	Tõmmatud ja puhutud klaas lehtedena, absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga või ilma, ent muul viisil töötlemata:		
7004 20	– massis ühtlaselt värvitud (toonitud) klaas, matistatud klaas, pinnatud, absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga klaas:		
7004 20 10	– – optiline klaas	3	m ²
	– – muud:		
7004 20 91	– – – mittepeegeldava kihiga	3	m ²
7004 20 99	– – – muud	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²
7004 90	– muu klaas:		
7004 90 10	– – optiline klaas	3	m ²
7004 90 80	– – muud	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7005	Kuumpoleeritud klaas (float-klaas) ja lihvitud või poleeritud pealispinnaga klaas (peegelklaas), lehtedena, absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga või ilma, ent muul viisil töötlemata:		
7005 10	– armeerimata lehtklaas absorbeeriva, peegeldava või mittepeegeldava kihiga:		
7005 10 05	– – mittepeegeldava kihiga	3	m ²
	– – muu, paksusega:		
7005 10 25	– – – kuni 3,5 mm	2	m ²
7005 10 30	– – – üle 3,5 mm, kuid mitte üle 4,5 mm	2	m ²
7005 10 80	– – – üle 4,5 mm	2	m ²
	– muu armeerimata lehtklaas:		
7005 21	– – massis ühtlaselt värvitud (toonitud) klaas, matistatud klaas, pinnatud või üksnes lihvitud pealispinnaga:		
7005 21 25	– – – paksusega kuni 3,5 mm	2	m ²
7005 21 30	– – – paksusega üle 3,5 mm, kuid mitte üle 4,5 mm	2	m ²
7005 21 80	– – – paksusega üle 4,5 mm	2	m ²
7005 29	– – muud:		
7005 29 25	– – – paksusega kuni 3,5 mm	2	m ²
7005 29 35	– – – paksusega üle 3,5 mm, kuid mitte üle 4,5 mm	2	m ²
7005 29 80	– – – paksusega üle 4,5 mm	2	m ²
7005 30 00	– sardklaasilehed	2	m ²
7006 00	Rubriikide 7003, 7004 ja 7005 klaas, töödeldud servadega, painutatud, graveeritud, puuritud, emailitud või muul viisil töödeldud, ent raamimata ning muudest materjalidest detailideta:		
7006 00 10	– optiline klaas	3	—
7006 00 90	– muud	3	—
7007	Karastatud või lamineeritud kildumatu klaas:		
	– karastatud kildumatu klaas:		
7007 11	– – sõidukites, lennukites, kosmoseaparaatides ja laevadel kasutamiseks sobiva suuruse ja kujuga:		
7007 11 10	– – – mootorsõidukites kasutamiseks sobiva suuruse ja kujuga	3	—
7007 11 90	– – – muud	3	—
7007 19	– – muud:		
7007 19 10	– – – emailitud	3	m ²
7007 19 20	– – – massis ühtlaselt värvitud (toonitud) klaasist, matistatud klaasist, pinnatud klaasist, absorbeeriva või peegelkihiga klaasist	3	m ²
7007 19 80	– – – muud	3	m ²

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7007 21	– lamineeritud kildumatu klaas: – – sõidukites, lennukites, kosmoseaparaatides ja laevadel kasutamiseks sobiva suuruse ja kujuga:		
7007 21 20	– – – mootorsõidukites kasutamiseks sobiva suuruse ja kujuga	3	—
7007 21 80	– – – muud	3	—
7007 29 00	– – muud	3	m ²
7008 00	Mitmekihilised klaasisolaatorid:		
7008 00 20	– massis ühtlaselt värvitud (toonitud) klaasist, matistatud klaasist, pinnatud, absorbeeriva või peegelkihiga klaasist	3	m ²
	– muud:		
7008 00 81	– – kahest hermeetiliselt ühendatud klaasplaadist, mille vahel on õhk-, gaas- või vaakumvahekiht	3	m ²
7008 00 89	– – muud	3	m ²
7009	Klaaspeeglid, raamitud või raamimata (sh tahavaatepeeglid):		
7009 10 00	– sõidukite tahavaatepeeglid	4	p/st
	– muud:		
7009 91 00	– – raamimata	4	—
7009 92 00	– – raamitud	4	—
7010	Korvpudelid, pudelid, kolvid, purgid, kannud, rohupudelid, ampullid jm klaasanumad kaupade säilitamiseks, pakendamiseks või transpordiks; klaasist konservepurgid; klaaskorgid, klaaskaaned jm klaasist sulgemisvahendid:		
7010 10 00	– ampullid	3	p/st
7010 20 00	– klaaskorgid, klaaskaaned jm klaasist sulgemisvahendid	5	—
7010 90	– muud:		
7010 90 10	– – purgid konserveerimiseks (steriliseerimispurgid)	5	p/st
	– – muud:		
7010 90 21	– – – klaastorust valmistatud	5	p/st
	– – – muud, nimimahuga:		
7010 90 31	– – – – 2,5 liitrit ja rohkem	5	p/st
	– – – – alla 2,5 liitri:		
	– – – – – jookide ja toiduainete jaoks:		
	– – – – – pudelid:		
	– – – – – värvitust klaasist, nimimahuga:		
7010 90 41	– – – – – 1 liiter ja rohkem	5	p/st
7010 90 43	– – – – – rohkem kui 0,33 liitrit, kuid alla 1 liitri	5	p/st
7010 90 45	– – – – – 0,15 liitrit ja rohkem, kuid mitte üle 0,33 liitri	5	p/st
7010 90 47	– – – – – alla 0,15 liitri	5	p/st
	– – – – – värvilisest klaasist, nimimahuga:		
7010 90 51	– – – – – 1 liiter ja rohkem	5	p/st
7010 90 53	– – – – – rohkem kui 0,33 liitrit, kuid alla 1 liitri	5	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7010 90 55	----- 0,15 liitrit ja rohkem, kuid mitte üle 0,33 liitri	5	p/st
7010 90 57	----- alla 0,15 liitri	5	p/st
	----- muud, nimimahuga:		
7010 90 61	----- 0,25 liitrit ja rohkem	5	p/st
7010 90 67	----- alla 0,25 liitri	5	p/st
	----- farmaatsiatoodete jaoks, nimimahuga:		
7010 90 71	----- üle 0,055 liitri	5	p/st
7010 90 79	----- kuni 0,055 liitrit	5	p/st
	----- muude toodete jaoks:		
7010 90 91	----- värvitust klaasist	5	p/st
7010 90 99	----- värvilisest klaasist	5	p/st
7011	Elektrilampide ja elektronkiiretorude jms avatud klaaskolvid, sh ümmarguse (klaaspirnid) ja toruja kujuga, furnituurita, nende klaasosad:		
7011 10 00	- elektrivalgustuse tarvis	4	—
7011 20 00	- elektronkiiretorude tarvis	4	—
7011 90 00	- muud	4	—
[7012]			
7013	Klaaskaubad, mis on ette nähtud laua katmiseks, köögis kasutamiseks, tualett- ja kontoritargetena, ruumide kaunistamiseks vms otstarbeks (v.a rubriikide 7010 ja 7018 tooted):		
7013 10 00	- klaaskeraamikast	11	p/st
	- jalaga joogiklaasid, v.a klaaskeraamilised:		
7013 22	- - pliiikristallist:		
7013 22 10	- - - käsitsi töödeldud	11	p/st
7013 22 90	- - - mehhaniseeritult töödeldud	11	p/st
7013 28	- - muud:		
7013 28 10	- - - käsitsi töödeldud	11	p/st
7013 28 90	- - - mehhaniseeritult töödeldud	11	p/st
	- muud joogiklaasid, v.a klaaskeraamilised:		
7013 33	- - pliiikristallist:		
	- - - käsitsi töödeldud:		
7013 33 11	- - - - graveeritud või muul viisil dekoreeritud	11	p/st
7013 33 19	- - - - muud	11	p/st
	- - - mehhaniseeritult töödeldud:		
7013 33 91	- - - - graveeritud või muul viisil dekoreeritud	11	p/st
7013 33 99	- - - - muud	11	p/st
7013 37	- - muud:		
7013 37 10	- - - karastatud klaasist	11	p/st
	- - - muud:		
	- - - - käsitsi töödeldud:		
7013 37 51	- - - - - graveeritud või muul viisil dekoreeritud	11	p/st
7013 37 59	- - - - - muud	11	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- mehhaniseeritud töödeldud:		
7013 37 91	----- graveeritud või muul viisil dekoreeritud	11	p/st
7013 37 99	----- muud	11	p/st
	- klaasesemed laua katmiseks (v.a joogiklaasid) või köögis kasutamiseks (v.a klaaskeramillised):		
7013 41	- - pliiikristallist:		
7013 41 10	- - - käsitsi töödeldud	11	p/st
7013 41 90	- - - mehhaniseeritud töödeldud	11	p/st
7013 42 00	- - klaasist joonpaisumiskoeffitsiendiga kuni 5×10^{-6} kelvini kohta temperatuurivahe- mikus 0 °C kuni 300 °C	11	p/st
7013 49	- - muud:		
7013 49 10	- - - karastatud klaasist	11	p/st
	- - - muud:		
7013 49 91	- - - - käsitsi töödeldud	11	p/st
7013 49 99	- - - - mehhaniseeritud töödeldud	11	p/st
	- muud klaastooted:		
7013 91	- - pliiikristallist:		
7013 91 10	- - - käsitsi töödeldud	11	p/st
7013 91 90	- - - mehhaniseeritud töödeldud	11	p/st
7013 99 00	- - muud	11	p/st
7014 00 00	Klaasist signaalsüsteemitarbed ja optilised elemendid (v.a rubriigis 7015 nime- tatud), optiliselt töötlemata	3	—
7015	Kellaklaasid jms klaastooted, prilliklaasid (nägemist korrigeerivad või mittekorrigeerivad), kumerad, nõgusad vm, optiliselt töötlemata; õõnsad klaaskerad ja nende segmendid eelnimetatud toodete valmistamiseks:		
7015 10 00	- prilliklaasid nägemist korrigeerivatele prillidele	3	—
7015 90 00	- muud	3	—
7016	Sillutuskivid, ehitusplaadid, tellised, tahvlid, viimistlusplaadid jms tooted pres- situd või vormitud klaasist, armeeritud või armeerimata; klaaskuubikud jms klaasist pisidetailid (alusel või aluseta, kasutamiseks mosaiikides vms dekoratiiv- otstarbel); vitraažklaasid jms klaastooted; kärg- ja vahtklaas plaatide, tahvlite jms kujul:		
7016 10 00	- klaaskuubikud jms klaasist pisidetailid, alusel või aluseta, kasutamiseks mosaiikides vms dekoratiivotstarbel	8	—
7016 90	- muud:		
7016 90 10	- - vitraažaknad jms klaastooted	3	m ²
7016 90 40	- - ehitusplokid ja tellised	3 MIN 1,2 €/ 100 kg/br	—
7016 90 70	- - muud	3 MIN 1,2 €/ 100 kg/br	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7017	Laboratooriumides, hügieenis ja farmaatsias kasutatavad klaastooted (gradueeritud või gradueerimata, kalibreeritud või kalibreerimata):		
7017 10 00	– sulatatud kvartsist vm sulatatud ränimullast	3	—
7017 20 00	– muust klaasist, mille joonpaisumiskoeffitsient temperatuurivahemikus 0 °C kuni 300 °C on kuni 5×10^{-6} kelvini kohta	3	—
7017 90 00	– muud	3	—
7018	Klaasist helmed, tehispärlid, vääris- ja poolvääriskivide klaasimitatsioonid jms klaasist pisiesemed, tooted nendest (v.a juveeltoodete imitatsioonid); klaasilmad (v.a silmaproteesid); klaaskujukesed jm jootelambiga töödeldud klaasdekoratiivtooted (v.a juveeltoodete imitatsioonid); mikroklaaskuulid diameetriga kuni 1 mm:		
7018 10	– klaasist helmed, tehispärlid, vääris- ja poolvääriskivide klaasimitatsioonid jms klaasist pisiesemed: – – klaasist helmed:		
7018 10 11	– – – lõigatud ja mehaaniliselt lihvitud	Tollimaksuvaba	—
7018 10 19	– – – muud	7	—
7018 10 30	– – tehispärlid	Tollimaksuvaba	—
	– – vääris- ja poolvääriskivide klaasimitatsioonid:		
7018 10 51	– – – lõigatud ja mehaaniliselt lihvitud	Tollimaksuvaba	—
7018 10 59	– – – muud	3	—
7018 10 90	– – muud	3 ⁽¹⁾	—
7018 20 00	– mikroklaaskuulid diameetriga kuni 1 mm	3	—
7018 90	– muud:		
7018 90 10	– – klaasilmad; klaasist pudukaubad	3	—
7018 90 90	– – muud	6	—
7019	Klaaskiud (sh klaasvatt) ja tooted sellest (näiteks klaasniit, klaasriie):		
	– kamm- või kraaslindid, heie, lõng ja tükeldatud kiud:		
7019 11 00	– – tükeldatud kiud pikkusega kuni 50 mm	7	—
7019 12 00	– – heie	7	—
7019 19	– – muud:		
7019 19 10	– – – filamentkiust	7	—
7019 19 90	– – – staapelkiududest	7	—
	– õhuke riie (vuaal), villak, matid, madratsid, plaadid jms lausmaterjalid:		
7019 31	– – matid:		
★ 7019 31 10	– – – filamentkiust	7	—
★ 7019 31 90	– – – muud	7	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7019 32	– – õhuke riie (vuaal):		
★ 7019 32 10	– – – filamentkiust	5	—
★ 7019 32 90	– – – muud	5	—
7019 39 00	– – muud	5	—
7019 40 00	– heidest riie	7	—
	– muu riie:		
7019 51 00	– – laiusega kuni 30 cm	7	—
7019 52 00	– – laiusega üle 30 cm, labasekoeline, pindtihedusega alla 250 g/m ² , lõngadest üksiklõnga joontihedusega mitte üle 136 tekski	7	—
7019 59 00	– – muud	7	—
★ 7019 90 00	– muud	7	—
7020 00	Muud klaastooted:		
7020 00 05	– kvartsist reaktsioonitorud või hoidikud paigutamiseks difusiooni- või oksüdatsiooniahjudesse pooljuhtmaterjalide tootmisel	Tollimaksuvaba	—
	– termospuudelite jm vaakumnõude klaaskolvid:		
7020 00 07	– – viimistlemata	3	—
7020 00 08	– – valmis	6	—
	– muud:		
7020 00 10	– – sulatatud kvartsist vm sulatatud ränimuldadest	3	—
7020 00 30	– – klaasist joonpaisumiskoeffitsiendiga kuni 5×10^{-6} kelvini kohta temperatuurivahemikus 0 °C kuni 300 °C	3	—
7020 00 80	– – muud	3	—

XIV JAOTIS

LOODUSLIKUD JA KULTIVEERITUD PÄRLID, VÄÄRIS- JA POOLVÄÄRISKIVID, VÄÄRISMETALLID, VÄÄRISMETALLIGA PLAKEERITUD METALLID, NENDEST VALMISTATUD TOOTED; JUVEELTOODETE IMITATSIOONID; MÜNDID

GRUPP 71

LOODUSLIKUD JA KULTIVEERITUD PÄRLID, VÄÄRIS- JA POOLVÄÄRISKIVID, VÄÄRISMETALLID, VÄÄRISMETALLIGA PLAKEERITUD METALLID, NENDEST VALMISTATUD TOOTED; JUVEELTOODETE IMITATSIOONID; MÜNDID**Märkused**

1. Vastavalt VI jaotise märkuse 1 punktile a ja kui allpool ei ole sätestatud teisiti, kuuluvad sellesse gruppi kõik tooted, mis koosnevad tervikuna või osaliselt:
 - a) looduslikest või kultiveeritud pärlitest või vääris- või poolvääriskividest (looduslikest, tehislimest või taastatud) või
 - b) väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist,klassifitseeritakse sellesse gruppi.
2. A) Rubriikidesse 7113, 7114 ja 7115 ei kuulu tooted, milles väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist osad moodustavad tühise osa kogu tootest väikese furnituuri või kaunistuse kujul (näiteks monogrammid, rõngakesed, kandid) ja eelmise märkuse punkt b ei laiene nendele toodetele.
B) Rubriiki 7116 ei kuulu tooted, mis sisaldavad väärismetalle või väärismetalliga plakeeritud metalle (v.a väikeste detailidena).
3. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) väärismetallide amalgaamid ja kolloidsed väärismetallid (rubriik 2843);
 - b) steriilsed kirurgiliste õmbluste tegemise vahendid, hammaste plombeerimise materjalid jt grupi 30 tooted;
 - c) grupi 32 tooted (näiteks läikelakid);
 - d) katalüsaatorid kandjatel (rubriik 3815);
 - e) rubriigi 4202 või 4203 tooted, millele on osutatud grupi 42 märkuse 3 B-osas;
 - f) rubriigi 4303 või 4304 tooted;
 - g) XI jaotise tooted (tekstiil ja tekstiiltooted);
 - h) jalatsid, peakatted jt gruppide 64 ja 65 tooted;
 - ij)) vihmavarjud, jalutuskepid jt grupi 66 tooted;
 - k) rubriigi 6804 või 6805 või grupi 82 abrasiivmaterjalid, mis sisaldavad vääris- või poolvääriskivide (looduslike või tehislise) puru või pulbrit; grupi 82 tooted, mille töötav osa on vääris- või poolvääriskivist (looduslikust, tehislisest või taastatud); XVI jaotise masinad, mehaanilised seadmed, elektriseadmed ja nende osad. Tooted ja nende osad, mis koosnevad täielikult vääris- või poolvääriskivist (looduslikust, tehislisest või taastatud) tuleb siiski klassifitseerida käesolevasse gruppi, v.a töödeldud raamistamata safiirid ja teemandid helinõelte tarvis (rubriik 8522);
 - l) grupi 90, 91 või 92 tooted (teadusaparatuur, kellad, muusikariistad);
 - m) relvad ja nende osad (grupp 93);
 - n) grupi 95 märkuses 2 nimetatud tooted;
 - o) grupi 96 tooted vastavalt kõnealuse grupi märkusele 4 ja
 - p) originaalskulptuurid ja kujud (rubriik 9703), kollektsiooniohjektid (rubriik 9705) või antiikesemed vanusega üle 100 aasta (rubriik 9706), v.a looduslikud või kultiveeritud pärlid ja vääris- või poolvääriskivid.
4. A) Terminiga „väärismetall” tähistatakse hõbedat, kulda või plaatina.
B) Terminiga „plaatina” tähistatakse plaatina, osmiumi, iriidiumi, pallaadiumi, roodiumi ja ruteeniumi.
C) Terminid „vääris- ja poolvääriskivid” ei hõlma grupi 96 märkuse 2 punktis b nimetatud aineid.

5. Selles grupis tuleb iga väärismetalli sisaldavat sulamit (k.a aglomeeritud segu ja intermetalliidi) lugeda väärismetallisulamiks, kui väärismetalli osa sulamis on vähemalt 2 % massist. Väärismetallisulamid tuleb klassifitseerida vastavalt järgmistele reeglitele:
 - a) sulam, mis sisaldab plaatina vähemalt 2 % massist, on plaatinasulam;
 - b) sulam, mis sisaldab kulda vähemalt 2 % massist ega sisalda plaatina üldse või sisaldab plaatina alla 2 % massist, on kullasulam;
 - c) muud sulamid, mis sisaldavad hõbedat vähemalt 2 % massist, on hõbedasulamid.
6. Kui kontekst ei nõua teisiti, siis iga viide nomenklatuuris väärismetallidele või mõnele kindlale väärismetallile sisaldab endas viidet väärismetallide või selle kindla metalli sulamisele, mis vastavad eespool toodud märkuse 5 reeglitele. See ei kehti väärismetalliga plakeeritud metallide kohta ega väärismetalliga pinnatud mitteväärismetallide ja mittemetallide kohta.
7. Kogu nomenklatuuris tähistab termin „väärismetalliga plakeeritud metall” materjali, mille puhul metallaluse üks või mitu külge on kaetud väärismetalliga kas jootmise, keevitamise, kuumvaltsimise vms mehaanilise menetluse teel. Kui kontekst ei nõua teisiti, kuuluvad selle termini alla ka väärismetalliga inkrusteeritud mitteväärismetallid.
8. Kui VI jaotise märkuse 1 punktist A ei tulene teisiti, tuleb rubriigi 7112 kirjeldusele vastavad tooted klassifitseerida ainult sellesse rubriiki, mitte mõnesse muusse nomenklatuuri rubriiki.
9. Rubriigis 7113 tähistab termin „juveeltooted”:
 - a) igasuguseid väikesi iluasju ehetena kasutamiseks (näiteks sõrmused, käevõrud, kaelakeed, prossid, kõrvarõngad, uuriketid, ehisripatsid, medaljonid, lipsunõelad, mansetinööbid, ehisnööbid, religiooniga seotud ametitunnused vm eraldusmärgid ja medalid) ning
 - b) isiklikke kaasaskantavaid tarbeesemeid, mida kantakse tavaliselt taskus või käekotis (näiteks portsigarid, sigari- või sigaretietüid, nuuskubakatoosid, pastilli- või tablettitoosid, puudritoosid, metallrõngastest või -soomustest rahakotid ja palvehelmed).

Need esemed võivad olla kaunistatud näiteks looduslike või kasvatatud pärlitega, vääris- või poolvääriskividega, tehislake või taastatud vääris- või poolvääriskividega, kilpkonnaluuga, pärlmutriga, elevandiluuga, loodusliku või taastatud merevaiguga, gagaadiga või korallidega.
10. Rubriigis 7114 tähistab termin „hõbesepa- ja kullassepatooted” kaunistusi, nõusid, tualett- ja suitsetamistarbeid jt esemeid koduse majapidamise või asutuste tarbeks või religioosse kultuse esemeid.
11. Rubriigis 7117 tähistab termin „juveeltoodete imitatsioonid” juveeltooteid märkuse 9 punkti a tähenduses (v.a nõöbid jt rubriigi 9606 tooted ning rubriigi 9615 juukseklambrid, -klambrid ja -nõelad), mille juures ei ole kasutatud looduslikke või kultiveeritud pärleid, vääris- või poolvääriskive (looduslikke, tehislake või taastatud) ega väärismetalle või väärismetalliga plakeeritud metalle (arvesse ei võeta pindamist väärismetalliga ja väärismetallist pisdetaile).

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriikides 7106 10, 7108 11, 7110 11, 7110 21, 7110 31 ja 7110 41 tähistavad terminid „pulber” ja „pulbrina” tooteid, millest 90 % massist ja rohkem läbib sõela, mille avade suurus on 0,5 mm.
2. Olenemata käesoleva grupi märkuse 4 punkti B sätetest ei hõlma selle grupi alamrubriikides 7110 11 ja 7110 19 termin „plaatina” iriidiumi, osmiumi, pallaadiumi, roodiumi ega ruteeniumi.
3. Rubriigis 7110 klassifitseeritakse iga sulam selle metalli järgi, mida seal on massi järgi kõige rohkem, olgu see siis plaatina, pallaadium, roodium, iriidium, osmium või ruteenium.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. LOODUSLIKUD JA KULTIVEERITUD PÄRLID, VÄÄRISKIVID JA POOLVÄÄRISKIVID		
7101	Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, töödeldud või töötlemata, sorteeritud või sorteerimata, niidile lükkimata ning raamistamata ja kinnitamata; looduslikud ja kultiveeritud pärlid, ajutiselt niidile lükitud nende transpordi hõlbustamiseks:		
7101 10 00	– looduslikud pärlid	Tollimaksuvaba	g
	– kultiveeritud pärlid:		
7101 21 00	– – töötlemata	Tollimaksuvaba	g
7101 22 00	– – töödeldud	Tollimaksuvaba	g
7102	Teemandid, töödeldud või töötlemata, raamistamata ning kinnitamata:		
7102 10 00	– sorteerimata	Tollimaksuvaba	c/k
	– tööstuslikud:		
7102 21 00	– – töötlemata, üksnes lahtisaetud, murtud või jämedalt eeltöödeldud	Tollimaksuvaba	c/k
7102 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	c/k
	– mittetööstuslikud:		
7102 31 00	– – töötlemata, üksnes lahtisaetud, murtud või jämedalt eeltöödeldud	Tollimaksuvaba	c/k
7102 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	c/k
7103	Vääriskivid (v.a teemandid) ja poolvääriskivid, töödeldud või töötlemata, sorteeritud või sorteerimata, nõõrile lükkimata, raamistamata ning kinnitamata; sorteerimata vääriskivid ja poolvääriskivid (v.a teemandid), transpordi hõlbustamiseks ajutiselt nõõrile lükitud:		
7103 10 00	– töötlemata, üksnes lahtisaetud või jämedalt eeltöödeldud	Tollimaksuvaba	—
	– muul viisil töödeldud:		
7103 91 00	– – rubiinid, safiirid ja smaragdid	Tollimaksuvaba	g
7103 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
7104	Tehislikud ja taastatud vääriskivid ning poolvääriskivid, töödeldud või töötlemata, sorteeritud või sorteerimata, nõõrile lükkimata, raamistamata ja kinnitamata; sorteerimata tehislikud ja taastatud vääriskivid ning poolvääriskivid, transpordi hõlbustamiseks ajutiselt nõõrile lükitud:		
7104 10 00	– piesoelektriline kvarts	Tollimaksuvaba	g
7104 20 00	– muud, töötlemata, üksnes lahtisaetud või jämedalt eeltöödeldud	Tollimaksuvaba	g
7104 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	g
7105	Puru ja pulber looduslikest või tehnilikest vääriskividest või poolvääriskividest:		
7105 10 00	– teemandipuru ja -pulber	Tollimaksuvaba	g
7105 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	g
	II. VÄÄRISMETALLID JA VÄÄRISMETALLIGA PLAKEERITUD METALLID		
7106	Hõbe (sh kulla või platinaga pinnatud hõbe), survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
7106 10 00	– pulber	Tollimaksuvaba	g
	– muud:		
7106 91 00	– – survetöötlemata	Tollimaksuvaba	g
7106 92 00	– – pooltöödeldud	Tollimaksuvaba	g

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7107 00 00	Hõbedaga plakeeritud mitteväärismetallid, töötlemata või pooltöödeldud	Tollimaksuvaba	—
7108	Kuld (sh platinaga pinnatud kuld), survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
	– mitte mündikuld:		
7108 11 00	– – kullapulber	Tollimaksuvaba	g
7108 12 00	– – muul survetöötlemata kujul	Tollimaksuvaba	g
7108 13	– – muul pooltöödeldud kujul:		
7108 13 10	– – – plokid, kangid, vardad, traat ja profiilid; plaadid; lehed ja ribad paksusega üle 0,15 mm, arvestamata mis tahes alusmaterjali	Tollimaksuvaba	g
7108 13 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	g
7108 20 00	– mündikuld	Tollimaksuvaba	g
7109 00 00	Kullaga plakeeritud mitteväärismetallid ning hõbe, töötlemata või pooltöödeldud	Tollimaksuvaba	—
7110	Plaatina, survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
	– plaatina:		
7110 11 00	– – survetöötlemata või pulbrina	Tollimaksuvaba	g
7110 19	– – muud:		
7110 19 10	– – – plokid, kangid, vardad, traat ja profiilid; plaadid; lehed ja ribad paksusega üle 0,15 mm, arvestamata mis tahes alusmaterjali	Tollimaksuvaba	g
7110 19 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	g
	– pallaadium:		
7110 21 00	– – survetöötlemata või pulbrina	Tollimaksuvaba	g
7110 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
	– roodium:		
7110 31 00	– – survetöötlemata või pulbrina	Tollimaksuvaba	g
7110 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
	– iriidium, osmium ja ruteenium:		
7110 41 00	– – survetöötlemata või pulbrina	Tollimaksuvaba	g
7110 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	g
7111 00 00	Platinaga plakeeritud mitteväärismetallid, hõbe ja kuld, töötlemata või pooltöödeldud	Tollimaksuvaba	—
7112	Väärismetallide või väärismetalliga plakeeritud metallide jäätmed ja jäägid; muud väärismetalle või väärismetalliühendeid sisaldavad jäätmed ja jäägid, mida kasutatakse peamiselt neist väärismetallide eraldamiseks:		
7112 30 00	– väärismetalle või väärismetalliühendeid sisaldav tuhk	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7112 91 00	– – kullast, sh kullaga plakeeritud metallidest, v.a muid väärismetalle sisaldavad pühkmed	Tollimaksuvaba	—
7112 92 00	– – platinast, sh platinaga plakeeritud metallidest, v.a muid väärismetalle sisaldavad pühkmed	Tollimaksuvaba	—
7112 99 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7113	III. JUVEELTOOTED, KULLASSEPA- JA HÕBESEPATOOTED JM TOOTED Juveeltooted ning nende osad väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist:		
	– väärismetallist, muu väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte:		
7113 11 00	– – hõbedast, muu väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte	2,5	g
7113 19 00	– – muust väärismetallist, väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte	2,5	g
7113 20 00	– väärismetalliga plakeeritud mitteväärismetallist	4	—
7114	Hõbesepa- ja kullassepatooted ning nende osad väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist:		
	– väärismetallist, muu väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte:		
7114 11 00	– – hõbedast, muu väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte	2	g
7114 19 00	– – muust väärismetallist, väärismetalliga pinnatud või plakeeritud või mitte	2	g
7114 20 00	– väärismetalliga plakeeritud mitteväärismetallist	2	—
7115	Muud tooted väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist:		
7115 10 00	– platinast traatvõrgu- või võrekujulised katalüsaatorid	Tollimaksuvaba	—
7115 90 00	– muud	3	—
7116	Tooted looduslikest või kultiveeritud pärlitest, vääris- või poolvääriskividest (looduslikest, tehislimest või taastatud):		
7116 10 00	– looduslikest või kultiveeritud pärlitest	Tollimaksuvaba	g
7116 20	– looduslikest, tehislimest või taastatud vääris- või poolvääriskividest:		
7116 20 11	– – kaelakeed, käevõrud jm looduslikest vääris- ja poolvääriskividest tooted, lihtsalt nõõrile lükitud, ilma kinnituse või muude manusteta	Tollimaksuvaba	g
7116 20 80	– – muud	2,5	g
7117	Juveeltoodete imitatsioonid:		
	– mitteväärismetallist, väärismetalliga pinnatud või mitte:		
7117 11 00	– – manseti- ja kraenööbid	4	—
7117 19 00	– – muud	4	—
7117 90 00	– muud	4	—
7118	Mündid:		
7118 10 00	– ametlikku kurssi mitteomavad mündid (v.a kuldmündid)	Tollimaksuvaba	g
7118 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	g

XV JAOTIS

MITTEVÄÄRISMETALLID JA NENDEST VALMISTATUD TOOTED

Märkused

1. Sellesse jaotisse ei kuulu:
 - a) värvid, tindid jm tooted, mis on valmistatud metallhelveste või -pulbrite baasil (rubriigid 3207–3210, 3212, 3213 ja 3215);
 - b) ferrotseerium jm pürofoorsed sulamid (rubriik 3606);
 - c) rubriikide 6506 ja 6507 peakatted ning nende osad;
 - d) vihmavarjukarkassid jm rubriigi 6603 tooted;
 - e) grupi 71 tooted (näiteks väärismetallisulamid, väärismetalliga plakeeritud mitteväärismetallid, juveeltoodete imitatsioonid);
 - f) XVI jaotise tooted (masinad, mehaanilised seadmed, elektritarbed);
 - g) raudteede ja trammiteede kokkumonteeritud lõigud (rubriik 8608) jm XVII jaotise tooted (sõidukid, laevad, paadid, õhusõidukid);
 - h) XVIII jaotise instrumendid ja aparaadid, k.a kellavedrud;
 - ij) laskemoona tinahaavlid (rubriik 9306) jm XIX jaotise tooted (relvad ja laskemoon);
 - k) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, madratsialused, lambid ja valgustid, valgustablood, kokkupandavad ehitised);
 - l) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar);
 - m) käsisõelad, nõöbid, sullepead, pliitsihoidjad, suled jm grupi 96 tooted (mitmesugused muud tooted) ja
 - n) grupi 97 tooted (näiteks kunstiteosed).
2. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „üldkasutatavad osad“:
 - a) rubriikide 7307, 7312, 7315, 7317 ja 7318 tooteid ning samalaadseid tooteid muudest mitteväärismetallidest;
 - b) mitteväärismetallist vedrusid ja vedrulehti, v.a kellavedrud (rubriik 9114), ning
 - c) rubriikide 8301, 8302, 8308 ja 8310 tooteid, samuti rubriigi 8306 mitteväärismetallist raame ja peegleid.Gruppides 73–76 ja 78–82 (v.a rubriik 7315) ei tähenda viited toodete osadele viiteid eespool määratletud üldkasutatavatele osadele. Kui eelmisest lõigust ja grupi 83 märkusest 1 ei tulene teisiti, ei kuulu gruppide 82 ja 83 tooted gruppidesse 72–76 ja 78–81.
3. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „mitteväärismetallid“ järgmisi metalle: raud ja teras, vask, nikkel, alumiinium, plii, tsink, tina, volfram, molübdeen, tantaal, magneesium, koobalt, vismut, kaadmium, titaan, tsirkoonium, antimon, mangaan, berüllium, kroom, germaanium, vanaadium, gallium, hafnium, indium, niobium, reenium ja tallium.
4. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „metallkeraamika“ tooteid, mis koosnevad metallilise ja keraamilise komponendi mikroheterogeensest kombinatsioonist. Termin „metallkeraamika“ hõlmab paagutatud metallikarbiide (metalliga paagutatud metallikarbiidid).
5. Sulamite klassifikatsioon (v.a gruppides 72 ja 74 määratletud ferrosulamid ja ligatuurid):
 - a) mitteväärismetallide sulamit loetakse selle metalli sulamiks, mille sisaldus massi järgi ületab kõigi teiste metallide sisalduse;
 - b) sulam, mis koosneb käesolevasse jaotisse kuuluvatest mitteväärismetallidest ja elementidest, mis ei kuulu sellesse jaotisse, loetakse sellesse jaotisse kuuluvate mitteväärismetallide sulamiks juhul, kui vastava metalli kogumass sulamis on võrdne muude elementide kogumassiga või ületab seda;
 - c) käesolevas jaotises tähistatakse terminiga „sulamid“ metallipulbrite paagutatud segusid, sulatamise teel saadud heterogeenseid segusid (v.a metallkeraamika) ja intermetalliide.
6. Kui kontekst ei nõua teisiti, sisaldab nomenklatuuris iga viide mitteväärismetallile ühtlasi viidet sulamile, mis vastavalt selle jaotise märkusele 5 klassifitseeritakse selle metalli sulamina.

7. Komposiitmaterjalist toodete klassifikatsioon:

Kui rubriikides ei ole sätestatud teisiti, käsitatakse mitteväärismetallist tooteid, mis koosnevad kahest või enamast mitteväärismetallist (k.a tooted materjalide segudest, mida vastavalt kaupade klassifitseerimise üldreeglitele käsitatakse mitteväärismetallist toodetena), kui sellest mitteväärismetallist tooteid, mille sisaldus massi järgi ületab kõigi teiste metallide sisalduse.

Vastavalt sellele:

- a) käsitatakse raua ja terast ning erinevaid raua ja terase liike kui üht ja sama metalli;
- b) loetakse, et sulam koosneb tervikuna sellest metallist, mille sulamina see on märkuse 5 kohaselt klassifitseeritud;
- c) käsitatakse rubriigi 8113 metallkeraamikat kui üht mitteväärismetalli.

8. Selles jaotises kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

- a) „jäätmel ja jäägid” –

metallide tootmisel või mehaanilisel töötlemisel saadud metallijäätmel ja -jäägid ning metalltooted, mis vigastuste, katkilõikamise, kulumise vm tõttu on kasutamiskõlbmatud;

- b) „pulbrid” –

tooted, millest vähemalt 90 % massist läbib 1 mm suuruste avadega sõela.

GRUPP 72

RAUD JA TERAS

Märkused

1. Selles grupis ja punktide d, e ja f puhul kogu nomenklatuuris kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

- a) „toormalm” –

rauasüsiniksulam, mis ei kõlba sepiamiseks, sisaldab üle 2 % massist süsinikku ja võib sisaldada üht või mitut muud elementi järgmistes proportsioonides:

- kuni 10 % massist kroomi,
- kuni 6 % massist mangaani,
- kuni 3 % massist fosforit,
- kuni 8 % massist räni,
- kuni 10 % massist muid elemente kokku;

- b) „peegelmalm” –

rauasüsiniksulam, mis sisaldab üle 6 %, kuid mitte üle 30 % massist mangaani ja vastab muus osas punktis a toodud tingimustele;

- c) „ferrosulamid” –

sulamid kangide, plokkide, tükkide vms esmasvormidena, pidevvalust saadud vormidena, samuti aglomeeritud või aglomeerimata graanulite või pulbrina, mida tavaliselt kasutatakse rauametallurgias lisandina teiste sulamite tootmisel või desoksüdeerijatena, desulfuraatoritena vms eesmärkidel ja mis tavaliselt ei kõlba sepiamiseks ning mis sisaldavad üle 4 % massist raua ja ühte või mitut muud elementi järgmistes proportsioonides:

- üle 10 % massist kroomi,
- üle 30 % massist mangaani,
- üle 3 % massist fosforit,
- üle 8 % massist räni,
- kokku üle 10 % massist muid elemente, v.a süsinik, tingimusel, et vase maksimumsisaldus on 10 % massist;

d) „teras” –

rauasulamid, v.a rubriigis 7203 nimetatud materjalid, mis on sepistatavad (v.a mõned valamise teel toodetud liigid) ning mis sisaldavad kuni 2 % massist süsinikku. Kroomteraste süsinikusisaldus võib siiski olla suurem;

e) „roostevaba teras” –

leegerteras, mis sisaldab kuni 1,2 % massist süsinikku ning vähemalt 10,5 % massist kroomi ning võib sisaldada ka muid elemente;

f) „muu leegerteras” –

teras, mis ei vasta roostevaba terase määratlusele ja mis sisaldab ühte või mitut elementi järgmistes proportsioonides:

- vähemalt 0,3 % massist alumiiniumi,
- vähemalt 0,0008 % massist boori,
- vähemalt 0,3 % massist kroomi,
- vähemalt 0,3 % massist koobaltit,
- vähemalt 0,4 % massist vaske,
- vähemalt 0,4 % massist pliid,
- vähemalt 1,65 % massist mangaani,
- vähemalt 0,08 % massist molübdeeni,
- vähemalt 0,3 % massist niklit,
- vähemalt 0,06 % massist nioobiumi,
- vähemalt 0,6 % massist räni,
- vähemalt 0,05 % massist titaani,
- vähemalt 0,3 % massist volframit,
- vähemalt 0,1 % massist vanaadiumi,
- vähemalt 0,05 % massist tsirkooniumi,
- muid elemente (v.a väävel, fosfor, süsinik, lämmastik) igäüht eraldi vähemalt 0,1% massist;

g) „praagitud raua või terase valuplokid ümbersulatamiseks” –

valuplokivormidesse tehtud toorvalu ilma valunagadeta ja paisumisnagadeta või valuplokid, millel on suured pinnavead ja mis oma keemiliselt koostiselt erinevad toormalmist, peegelmalmist või ferrosulamitest;

h) „graanulid” –

tooted, millest alla 90 % massist läbib 1 mm suuruste avadega sõela ja millest vähemalt 90 % massist läbib 5 mm suuruste avadega sõela;

ij) „pooltooted” –

pidevalu teel saadud täisristlõikega tooted, esmaselt kuumvaltsitud või mitte, ja muud täisristlõikega tooted, mis on üksnes esmaselt kuumvaltsitud või sepistamise teel jämedalt vormitud, kuid edasi töötlemata, k.a kujuprofiilide toorikud.

Neid tooteid ei esitata tollile kokkurullituna;

k) „lehtvaltsotooted” –

valtsitud täisnurkse (v.a ruudukujulise) täisristlõikega tooted, mis ei vasta punkti ij määratlusele, järgmisel kujul:

- rullides, mis koosnevad järjest üksteise peale keritud kihtidest, või
- sirgete lehtedena, mis paksuse juures alla 4,75 mm on laiusega, mis võrdub vähemalt kümnekordse paksusega, ning paksuse juures 4,75 mm ja rohkem on laiusega, mis on üle 150 mm ja võrdub vähemalt kahekordse paksusega.

Lehtvaltsotoodete alla kuuluvad ka valtsimisel moodustatud reljeefse pinnaga (näiteks urete, soonte, ruutude, rombide, mulkude, nuppudega) tooted ning perforeeritud, gofreeritud, poleeritud tooted tingimusel, et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud muusse rubriiki kuuluvate toodete põhiomadusi.

Lehtvaltstooted, millel on täisnurksest erinev kuju, klassifitseeritakse olenemata mõõtudest kui tooted laiusega vähemalt 600 mm, tingimusel et nad ei ole omandanud muusse rubriiki kuuluvate toodete põhiomadusi;

l) „kuumvaltsitud varbmaterjal, korrapäratult kokku keritud” –

kuumvaltsitud tooted, mis on korrapäratult kokku keritud ja täisristlõikega, millel on ringi, ringisegmendi, ovaali, ristküliku (k.a ruut), kolmnurga vm kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge on kumerad kaared, teised kaks külge on sirged, võrdse pikkusega ja paralleelsed). Neil toodetel võivad olla valtsimisprotsessis tekkinud süvendid, nukid, sooned või muud deformatsioonid (sarrusvardad);

m) „muu varbmaterjal” –

tooted, mis ei vasta punktides ij, k või l toodud määratlustele ega termini *traat* määratlusele. Nendel toodetel on kogu toote pikkuses ühesugune täisristlõige, millel on ringi, ringisegmendi, ovaali, ristküliku (k.a ruut), kolmnurga vm kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge on kumerad kaared, teised kaks külge on sirged, võrdse pikkusega ja paralleelsed).

Need tooted võivad olla:

- süvendite, nukide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega (sarrusvardad),
- pärast valtsimist väänatud;

n) „kujuprofiilid” –

tooted, millel on kogu toote pikkuses ühesugune täisristlõige ja mis ei vasta punktides ij, k, l või m toodud määratlustele ega termini „traat” määratlusele.

Gruppi 72 ei kuulu rubriikide 7301 ja 7302 tooted;

o) „traat” –

külmvormitud tooted rullides, millel on kogu toote pikkuses ühesugune suvalise kujuga täisristlõige ja mis ei vasta lehtvaltstootedele määratlusele;

p) „puurtorud” –

suvalise ristlõikega õõnestorud puuride jaoks, mille maksimaalne välisristlõige on üle 15 mm, kuid mitte üle 52 mm, ja mille maksimaalne siseristlõige on kuni 1/2 maksimaalsest välisristlõikest. Rauast või terasest õõnestorud, mis ei vasta antud määratlusele, klassifitseeritakse rubriiki 7304.

2. Mõne muu raudmetalliga plakeeritud raudmetallid klassifitseeritakse sellest raudmetallist toodetena, mis on massilt ülekaalus.
3. Rauast või terasest tooted, mis on saadud elektrolüütilise sadestamise, survevalu või paagutamise, klassifitseeritakse vastavalt nende vormile, koostisele ja väliskujule selle grupi rubriikidesse, millesse klassifitseeritakse samalaadsed kuumvaltstooted.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „legeeritud toormalm” –

toormalm, mis sisaldab ühte või mitut allpool loetletud elementi järgmistes proportsioonides:

- üle 0,2 % massist kroomi,
- üle 0,3 % massist vaske,
- üle 0,3 % massist niklit,
- üle 0,1 % massist mis tahes järgmist elementi: alumiiniumi, molübdeeni, titaani, volframit, vanaadiumi;

b) „legeerimata automaaditeras” –

legeerimata teras, mis sisaldab ühte või mitut allpool loetletud elementi järgmistes proportsioonides:

- vähemalt 0,08 % massist väävlit,
- vähemalt 0,1 % massist pliid,
- üle 0,05 % massist seleeni,

- üle 0,01 % massist telluuri,
 - üle 0,05 % massist vismutit;
 - c) „elektrotehniline räniteras” –
leegerteras, mis sisaldab vähemalt 0,6 %, kuid mitte üle 6 % massist räni ning kuni 0,08 % massist süsinikku. Ta võib sisaldada ka kuni 1 % massist alumiiniumi, kuid ei tohi sisaldada muid elemente kogustes, mis võiksid anda sellele terasele muud liiki leegerterase põhiomadused;
 - d) „kiirlõiketeras” –
leegerteras, mis sisaldab kas koos muude elementidega või ilma nendeta vähemalt kahte järgmistest elementidest: molübdeeni, volframit, vanaadiumi, kusjuures nende osakaal kokku peab olema vähemalt 7 % massist, vähemalt 0,6 % massist süsinikku ja 3–6 % massist kroomi;
 - e) „ränimangaanteras” –
leegerteras, mis sisaldab:
 - kuni 0,7 % massist süsinikku,
 - vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 1,9 % massist mangaani,
 - vähemalt 0,6 %, kuid mitte üle 2,3 % massist räni, kuid ei tohi sisaldada mis tahes muud elementi koguses, mis võiks anda sellele terasele muud liiki leegerterase põhiomadused.
2. Ferrosulamite klassifitseerimisel rubriigi 7202 alamrubriikidesse tuleb järgida järgmist reeglit:
- ferrosulam tuleb lugeda binaarseks ja klassifitseerida vastavasse alamrubriiki (kui selline eksisteerib), kui ainult üks sulami leegerivatest elementidest ületab selle grupi märkuse 1 punktis c toodud miinimumsisalduse protsendi; analoogia põhjal loetakse sulam kolme- või neljakomponendiliseks, kui vastavalt kaks või kolm sulami leegerivat elementi ületavad neile kehtestatud miinimumsisalduse protsendi.
- Selle reegli kohaldamisel peab iga käesoleva grupi märkuse 1 punktis c osutatud, kuid täpsemalt määratlemata muu elemendi sisaldus ületama 10 % massist.

Lisamärkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:
- *elektrotehniline* – alamrubriikides 7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10 ja 7211 23 20 lehtvaltstooted, mille kaovõimsus ühe kilogrammi kohta vahelduvvoolu sagedusel 50 Hz ja magnetvoo 1 T korral, arvatuna Epstein meetodil, on:
 - kuni 2,1 W, kui toote paksus ei ületa 0,20 mm,
 - kuni 3,6 W, kui toote paksus on vähemalt 0,20 mm, kuid alla 0,60 mm,
 - kuni 6 W, kui toote paksus on vähemalt 0,60 mm, kuid mitte üle 1,50 mm,
 - *valgeplekk* – alamrubriikides 7210 12 20, 7210 70 10, 7212 10 10 ja 7212 40 20 lehtvaltstooted (paksusega alla 0,5 mm), mis on kaetud metallkihiga, mis sisaldab vähemalt 97 % massist tina,
 - *tööriistateras* – alamrubriikides 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 leegerteras, v.a roostevaba või kiirlõiketeras, mis sisaldab järgmisi kombinatsioone, kusjuures võib sisaldada ka muid elemente:
 - alla 0,6 % massist süsinikku
ning
vähemalt 0,7 % massist räni ja vähemalt 0,05 % massist vanaadiumi
ja
vähemalt 4 % massist volframit,
 - vähemalt 0,8 % massist süsinikku
ning
vähemalt 0,05 % massist vanaadiumi,
 - üle 1,2 % massist süsinikku
ning
vähemalt 11 %, kuid mitte üle 15 % massist kroomi,

- vähemalt 0,16 %, kuid mitte üle 0,5 % massist süsinikku
ning
vähemalt 3,8 %, kuid mitte üle 4,3 % massist niklit
ning
vähemalt 1,1 %, kuid mitte üle 1,5 % massist kroomi
ning
vähemalt 0,15 %, kuid mitte üle 0,5 % massist molübdeeni,
- vähemalt 0,3 %, kuid mitte üle 0,5 % massist süsinikku
ning
vähemalt 1,4 %, kuid mitte üle 2,1 % massist kroomi
ning
vähemalt 0,15 %, kuid mitte üle 0,5 % massist molübdeeni
ning
alla 1,2 % massist niklit,
- vähemalt 0,3 % massist süsinikku
ning
alla 5,2 % massist kroomi
ning
vähemalt 0,65 % massist molübdeeni või vähemalt 0,4 % massist volframit,
- vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 0,6 % massist süsinikku
ning
vähemalt 1,25 %, kuid mitte üle 1,8 % massist niklit
ning
vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 1,2 % massist kroomi
ning
vähemalt 0,15 %, kuid mitte üle 0,5 % massist molübdeeni.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. ESMASED MATERJALID; GRAANULID JA PULBRID		
7201	Toormalm ja peegelmalm kangide, plokkide või muude esmasvormidena:		
7201 10	– legeerimata toormalm fosforisisaldusega kuni 0,5 % massist:		
	– – mangaanisisaldusega vähemalt 0,4 % massist:		
7201 10 11	– – – ränisisaldusega kuni 1 % massist	1,7	—
7201 10 19	– – – ränisisaldusega üle 1 % massist	1,7	—
7201 10 30	– – mangaanisisaldusega vähemalt 0,1 %, kuid alla 0,4 % massist	1,7	—
7201 10 90	– – mangaanisisaldusega alla 0,1 % massist	Tollimaksuvaba	—
7201 20 00	– legeerimata toormalm fosforisisaldusega üle 0,5 % massist	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7201 50	– legeeritud toormalm; peegelmalm:		
7201 50 10	– legeeritud toormalm, mis sisaldab vähemalt 0,3 %, kuid mitte üle 1 % massist titaani ja vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 1 % massist vanaadiumi	Tollimaksuvaba	—
7201 50 90	– muud	1,7	—
7202	Ferrosulamid:		
	– ferromangaan:		
7202 11	– – süsinikusaldusega üle 2 % massist:		
7202 11 20	– – – kuni 5 mm graanulitega, mangaanisaldusega üle 65 % massist	2,7	—
7202 11 80	– – – muud	2,7	—
7202 19 00	– – muud	2,7	—
	– ferrosiliitsium:		
7202 21 00	– – ränisaldusega üle 55 % massist	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29	– – muud:		
7202 29 10	– – – magneesiumisaldusega vähemalt 4 %, kuid mitte üle 10 % massist	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29 90	– – – muud	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 30 00	– ferrosilikomangaan	3,7	—
	– ferrokroom:		
7202 41	– – süsinikusaldusega üle 4 % massist:		
7202 41 10	– – – süsinikusaldusega üle 4 %, kuid mitte üle 6 % massist	4	—
7202 41 90	– – – süsinikusaldusega üle 6 % massist	4	—
7202 49	– – muud:		
7202 49 10	– – – süsinikusaldusega kuni 0,05 % massist	7	—
7202 49 50	– – – süsinikusaldusega üle 0,05 %, kuid mitte üle 0,5 % massist	7	—
7202 49 90	– – – süsinikusaldusega üle 0,5 %, kuid mitte üle 4 % massist	7	—
7202 50 00	– ferrosilikokroom	2,7	—
7202 60 00	– ferronikkel	Tollimaksuvaba	—
7202 70 00	– ferromolibdeen	2,7	—
7202 80 00	– ferrovolfram ja ferrosilikovolfram	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7202 91 00	– – ferrotitaan ja ferrosilikotitaan	2,7	—
7202 92 00	– – ferrovanaadium	2,7	—
7202 93 00	– – ferronioobium	Tollimaksuvaba	—
7202 99	– – muud:		
7202 99 10	– – – ferfosfor	Tollimaksuvaba	—
7202 99 30	– – – ferrosilikomagneesium	2,7	—
7202 99 80	– – – muud	2,7	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7203	Rauamaagi jm käsrauaasaduste otsesel redutseerimisel saadud raud, tükkidena, graanulitena vms kujul; raud minimaalse puhtusega 99,94 % massist, tükkidena, graanulitena vms kujul:		
7203 10 00	– rauamaagi otsesel redutseerimisel saadud raud	Tollimaksuvaba	—
7203 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
7204	Malmi ja terase jäätmed ja jäägid; praagitud raua või terase valuplokid ümbersulatamiseks:		
7204 10 00	– malmijäätmed ja -jäägid	Tollimaksuvaba	—
	– legeerterase jäätmed ja jäägid:		
7204 21	– – roostevabast terasest:		
7204 21 10	– – – niklisaldusega vähemalt 8 % massist	Tollimaksuvaba	—
7204 21 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7204 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7204 30 00	– tinutatud malmi või terase jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
	– muud jäätmed ja jäägid:		
7204 41	– – treimis-, hõõvli- ja raielaastud, freesimisjäätmed, saepuru, viilmed, lõikmed ning stantsimisjäätmed, pakettidena või mitte:		
7204 41 10	– – – trei-, hõõvli- ja raielaastud, freesimisjäätmed, saepuru ja viilmed	Tollimaksuvaba	—
	– – – lõikmed ja stantsimisjäätmed:		
7204 41 91	– – – – pakettidena	Tollimaksuvaba	—
7204 41 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7204 49	– – muud:		
7204 49 10	– – – purustatud (tükeldatud)	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7204 49 30	– – – – pakettidena	Tollimaksuvaba	—
7204 49 90	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7204 50 00	– praagitud valuplokid ümbersulatamiseks	Tollimaksuvaba	—
7205	Graanulid ja pulber toormalmist, peegelmalmist, rauast või terasest:		
7205 10 00	– graanulid	Tollimaksuvaba	—
	– pulber:		
7205 21 00	– – legeerterasest	Tollimaksuvaba	—
7205 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	II. RAUD JA LEGEERIMATA TERAS		
7206	Raud ja legeerimata teras valuplokkidena või muude esmasvormidena (v.a rubriigi 7203 raud):		
7206 10 00	– valuplokid	Tollimaksuvaba	—
7206 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7207	Pooltooted rauast või legerimata terasest:		
	– süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7207 11	– – täisnurkse (k.a ruudukujulise) ristlõikega, laiusega alla kahekordse paksuse:		
	– – – valtsitud või pidevvalust:		
7207 11 11	– – – – automaaditerasest	Tollimaksuvaba	—
	– – – – muud:		
7207 11 14	– – – – – paksusega kuni 130 mm	Tollimaksuvaba	—
7207 11 16	– – – – – paksusega üle 130 mm	Tollimaksuvaba	—
7207 11 90	– – – – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
7207 12	– – muud täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7207 12 10	– – – valtsitud või pidevvalust	Tollimaksuvaba	—
7207 12 90	– – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
7207 19	– – muud:		
	– – – ümmarguse või hulknurkse ristlõikega:		
7207 19 12	– – – – valtsitud või pidevvalust	Tollimaksuvaba	—
7207 19 19	– – – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
7207 19 80	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7207 20	– süsinikusaldusega vähemalt 0,25 % massist:		
	– – täisnurkse (k.a ruudukujulise) ristlõikega, laiusega alla kahekordse paksuse:		
	– – – valtsitud või pidevvalust:		
7207 20 11	– – – – automaaditerasest	Tollimaksuvaba	—
	– – – – muud:		
7207 20 15	– – – – – süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7207 20 17	– – – – – süsinikusaldusega vähemalt 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7207 20 19	– – – – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
	– – muud, täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7207 20 32	– – – valtsitud või pidevvalust	Tollimaksuvaba	—
7207 20 39	– – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
	– – ümmarguse või hulknurkse ristlõikega:		
7207 20 52	– – – valtsitud või pidevvalust	Tollimaksuvaba	—
7207 20 59	– – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
7207 20 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7208	Lehtvaltsitud rauast või legerimata terasest, laiusega vähemalt 600 mm, kuumvaltsitud, plakeerimata, pindamata ja muul viisil katmata:		
7208 10 00	– rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, reljeefse mustriaga	Tollimaksuvaba	—
	– muud, rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, söövitatud:		
7208 25 00	– – paksusega vähemalt 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 26 00	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 27 00	– – paksusega alla 3 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud, rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7208 36 00	– – paksusega üle 10 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 37 00	– – paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 38 00	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 39 00	– – paksusega alla 3 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 40 00	– mitte rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, reljeefse muustriga	Tollimaksuvaba	—
	– muud, mitte rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7208 51	– – paksusega üle 10 mm:		
7208 51 20	– – – paksusega üle 15 mm	Tollimaksuvaba	—
	– – – paksusega üle 10 mm, kuid mitte üle 15 mm, laiusega:		
7208 51 91	– – – – vähemalt 2 050 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 51 98	– – – – alla 2 050 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 52	– – paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm:		
7208 52 10	– – – valtsitud neljalt küljelt või täisnurkses kinnises kaliibris, laiusega kuni 1 250 mm	Tollimaksuvaba	—
	– – – muu, laiusega:		
7208 52 91	– – – – vähemalt 2 050 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 52 99	– – – – alla 2 050 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 53	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm:		
7208 53 10	– – – valtsitud neljalt küljelt või täisnurkses kinnises kaliibris, laiusega kuni 1 250 mm, paksusega 4 mm või rohkem	Tollimaksuvaba	—
7208 53 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7208 54 00	– – paksusega alla 3 mm	Tollimaksuvaba	—
7208 90	– muud:		
7208 90 20	– – perforeeritud	Tollimaksuvaba	—
7208 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7209	Lehtvaltsotooted rauast või legerimata terasest, laiusega vähemalt 600 mm, külmaltsitud, plakeerimata, pindamata või muul viisil katmata:		
	– rullides, külmaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7209 15 00	– – paksusega vähemalt 3 mm	Tollimaksuvaba	—
7209 16	– – paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7209 16 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
7209 16 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7209 17	– – paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7209 17 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
7209 17 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7209 18	– – paksusega alla 0,5 mm:		
7209 18 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7209 18 91	– – – – paksusega vähemalt 0,35 mm, kuid alla 0,5 mm	Tollimaksuvaba	—
7209 18 99	– – – – paksusega alla 0,35 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– mitte rullides, külmavaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7209 25 00	– – paksusega vähemalt 3 mm	Tollimaksuvaba	—
7209 26	– – paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7209 26 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
7209 26 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7209 27	– – paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7209 27 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
7209 27 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7209 28	– – paksusega alla 0,5 mm:		
7209 28 10	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
7209 28 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7209 90	– muud:		
7209 90 20	– – perforeeritud	Tollimaksuvaba	—
7209 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7210	Lehtvaltstooted rauast ja legerimata terasest, laiusega vähemalt 600 mm, plakeeritud, pinnatud või muul viisil kaetud:		
	– tinaga pinnatud või kaetud:		
7210 11 00	– – paksusega vähemalt 0,5 mm	Tollimaksuvaba	—
7210 12	– – paksusega alla 0,5 mm:		
7210 12 20	– – – valgeplekk	Tollimaksuvaba	—
7210 12 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7210 20 00	– pliiga (sh plii ja tina sulamiga) pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7210 30 00	– tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
	– tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud:		
7210 41 00	– – gofreeritud	Tollimaksuvaba	—
7210 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7210 50 00	– kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
	– alumiiniumiga pinnatud või kaetud:		
7210 61 00	– – alumiiniumi-tsingisulamiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7210 69 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7210 70	– värvitud, lakitud või plastiga kaetud:		
7210 70 10	– – valgeplekk ja kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud tooted, lakitud	Tollimaksuvaba	—
7210 70 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7210 90	– muud:		
7210 90 30	– – plakeeritud	Tollimaksuvaba	—
7210 90 40	– – tinutatud ja trükitud	Tollimaksuvaba	—
7210 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7211	Lehtvaltstooted rauast ja legeerimata terasest, laiusega alla 600 mm, plakeerimata, pindamata või muul viisil katmata:		
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata:		
7211 13 00	– – valtsitud neljalt küljelt või kinnises kaliibris, laiusega üle 150 mm, paksusega vähemalt 4 mm, mitte rullides, reljeefse muustrita	Tollimaksuvaba	—
7211 14 00	– – muud, paksusega vähemalt 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7211 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– külmalvaltsitud, edasi töötlemata:		
7211 23	– – süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7211 23 20	– – – „elektrotehnilised”	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7211 23 30	– – – – paksusega vähemalt 0,35 mm	Tollimaksuvaba	—
7211 23 80	– – – – paksusega alla 0,35 mm	Tollimaksuvaba	—
7211 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7211 90	– muud:		
7211 90 20	– – perforeeritud	Tollimaksuvaba	—
7211 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7212	Lehtvaltstooted rauast või legeerimata terasest, laiusega alla 600 mm, plakeeritud, pinnatud või muul viisil kaetud:		
7212 10	– tinaga pinnatud või kaetud:		
7212 10 10	– – valgeplekk, pinnatöötlusega, edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7212 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7212 20 00	– tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7212 30 00	– tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7212 40	– värvitud, lakitud või plastiga kaetud:		
7212 40 20	– – valgeplekk, lakitud, edasi töötlemata; kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud tooted, lakitud	Tollimaksuvaba	—
7212 40 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7212 50	– muul viisil pinnatud või kaetud:		
7212 50 20	– – kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7212 50 30	– – kroomi või nikliga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7212 50 40	– – vasega pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
	– – alumiiniumiga pinnatud või kaetud:		
7212 50 61	– – – alumiiniumi-tsingisulamitega pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7212 50 69	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7212 50 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7212 60 00	– plakeeritud	Tollimaksuvaba	—
7213	Kuumvaltsitud varbmaterjal rauast või legeerimata terasest, korrapäratult kokku keritud:		
7213 10 00	– süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega	Tollimaksuvaba	—
7213 20 00	– muud, automaaditerasest	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
7213 91	– – ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga alla 14 mm:		
7213 91 10	– – – betooni sarrustamiseks kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	—
7213 91 20	– – – rehvide koordiks kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7213 91 41	– – – – süsinikusaldusega kuni 0,06 % massist	Tollimaksuvaba	—
7213 91 49	– – – – süsinikusaldusega üle 0,06 %, kuid alla 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7213 91 70	– – – – süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid mitte üle 0,75 % massist	Tollimaksuvaba	—
7213 91 90	– – – – süsinikusaldusega üle 0,75 % massist	Tollimaksuvaba	—
7213 99	– – muud:		
7213 99 10	– – – süsinikusaldusega alla 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7213 99 90	– – – süsinikusaldusega vähemalt 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7214	Muu varbmaterjal rauast või legeerimata terasest, sepietatud, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud (k.a valtsimisjärgselt väänatud vardad), edasi töötlemata:		
7214 10 00	– sepietatud	Tollimaksuvaba	—
7214 20 00	– süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega või valtsimisjärgselt painutatud	Tollimaksuvaba	—
7214 30 00	– muud, automaaditerasest	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7214 91	– – täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7214 91 10	– – – süsinikusaldusega alla 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7214 91 90	– – – süsinikusaldusega vähemalt 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7214 99	– – muud:		
	– – – süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7214 99 10	– – – – betooni sarrustamiseks kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	—
	– – – – muud, ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7214 99 31	– – – – – vähemalt 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7214 99 39	– – – – – alla 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7214 99 50	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist:		
	– – – – ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7214 99 71	– – – – – vähemalt 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7214 99 79	– – – – – alla 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7214 99 95	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7215	Muu varbmaterjal rauast või legeerimata terasest:		
7215 10 00	– automaaditerasest, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7215 50	– muud, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
	– – süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7215 50 11	– – – täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega	Tollimaksuvaba	—
7215 50 19	– – – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7215 50 80	– – süsinikusisaldusega vähemalt 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7215 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
7216	Kujuprofiilid rauast või legerimata terasest:		
7216 10 00	– U-, I- ja H-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega alla 80 mm	Tollimaksuvaba	—
	– L- või T-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega alla 80 mm:		
7216 21 00	– – L-kujulised profiilid	Tollimaksuvaba	—
7216 22 00	– – T-kujulised profiilid	Tollimaksuvaba	—
	– U-, I- või H-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega vähemalt 80 mm:		
7216 31	– – U-kujulised profiilid:		
7216 31 10	– – – kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 220 mm	Tollimaksuvaba	—
7216 31 90	– – – kõrgusega üle 220 mm	Tollimaksuvaba	—
7216 32	– – I-kujulised profiilid:		
	– – – kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 220 mm:		
7216 32 11	– – – – paralleeläärikutega	Tollimaksuvaba	—
7216 32 19	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – – kõrgusega üle 220 mm:		
7216 32 91	– – – – paralleeläärikutega	Tollimaksuvaba	—
7216 32 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7216 33	– – H-kujulised profiilid:		
7216 33 10	– – – kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 180 mm	Tollimaksuvaba	—
7216 33 90	– – – kõrgusega üle 180 mm	Tollimaksuvaba	—
7216 40	– L- ja T-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega vähemalt 80 mm:		
7216 40 10	– – L-kujulised profiilid	Tollimaksuvaba	—
7216 40 90	– – T-kujulised profiilid	Tollimaksuvaba	—
7216 50	– muud kujuprofiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata:		
7216 50 10	– – ristlõikega, mis mahub ruutu küljepikkusega 80 mm	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
7216 50 91	– – – kumerpeaprofiilid	Tollimaksuvaba	—
7216 50 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– kujuprofiilid, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
7216 61	– – lehtvaltstootetest valmistatud:		
7216 61 10	– – – C-, L-, U-, Z-, Ω-kujulise või avatud ristlõikega profiilid	Tollimaksuvaba	—
7216 61 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7216 69 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7216 91	– – lehtvaltstootetest külmvormitud või -viimistletud:		
7216 91 10	– – – profiilplekk	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7216 91 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
7216 99 00	--- muud	Tollimaksuvaba	—
7217	Traat rauast või legeerimata terasest:		
7217 10	— pindamata ja katmata pinnaga, poleeritud või poleerimata:		
	— — süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 10 10	--- ristlõike maksimaalmõõtmega alla 0,8 mm	Tollimaksuvaba	—
	--- ristlõike maksimaalmõõtmega 0,8 mm ja rohkem:		
7217 10 31	--- süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega	Tollimaksuvaba	—
7217 10 39	--- muud	Tollimaksuvaba	—
7217 10 50	— süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 10 90	— süsinikusaldusega vähemalt 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 20	— tsingiga pinnatud või kaetud:		
	— — süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 20 10	--- ristlõike maksimaalmõõtmega alla 0,8 mm	Tollimaksuvaba	—
7217 20 30	--- ristlõike maksimaalmõõtmega 0,8 mm ja rohkem	Tollimaksuvaba	—
7217 20 50	— süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 20 90	— süsinikusaldusega vähemalt 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 30	— muude mitteväärismetallidega pinnatud või kaetud:		
	— — süsinikusaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 30 41	--- vasega kaetud	Tollimaksuvaba	—
7217 30 49	--- muud	Tollimaksuvaba	—
7217 30 50	— süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 30 90	— süsinikusaldusega vähemalt 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 90	— muud:		
7217 90 20	— süsinikusaldusega alla 0,25 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 90 50	— süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7217 90 90	— süsinikusaldusega vähemalt 0,6 % massist	Tollimaksuvaba	—
	III. ROOSTEVABA TERAS		
7218	Roostevaba teras valuplokkidena või muude esmasvormidena; roostevabast terasest pooltooted:		
7218 10 00	— valuplokkid jm esmasvormid	Tollimaksuvaba	—
	— muud:		
7218 91	--- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7218 91 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7218 91 80	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7218 99	– – muud:		
	– – – ruudukujulise ristlõikega:		
7218 99 11	– – – – valtsitud või pidevalust	Tollimaksuvaba	—
7218 99 19	– – – – sepistatud	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7218 99 20	– – – – valtsitud või pidevalust	Tollimaksuvaba	—
7218 99 80	– – – – sepistatud	Tollimaksuvaba	—
7219	Lehtvaltsstood roostevabast terasest, laiusega vähemalt 600 mm:		
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata, rullides:		
7219 11 00	– – paksusega üle 10 mm	Tollimaksuvaba	—
7219 12	– – paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm:		
7219 12 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 12 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 13	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm:		
7219 13 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 13 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 14	– – paksusega alla 3 mm:		
7219 14 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 14 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata, mitte rullides:		
7219 21	– – paksusega üle 10 mm:		
7219 21 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 21 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 22	– – paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm:		
7219 22 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 22 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 23 00	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7219 24 00	– – paksusega alla 3 mm	Tollimaksuvaba	—
	– külmvaltsitud, edasi töötlemata:		
7219 31 00	– – paksusega vähemalt 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7219 32	– – paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm:		
7219 32 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 32 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 33	– – paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7219 33 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 33 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 34	– – paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7219 34 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 34 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7219 35	– – paksusega alla 0,5 mm:		
7219 35 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 35 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7219 90	– muud:		
7219 90 20	– – perforeeritud	Tollimaksuvaba	—
7219 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7220	Lehtvaltstooted roostevabast terasest, laiusega alla 600 mm:		
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata:		
7220 11 00	– – paksusega vähemalt 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7220 12 00	– – paksusega alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7220 20	– külmaltsitud, edasi töötlemata:		
	– – paksusega vähemalt 3 mm:		
7220 20 21	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7220 20 29	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – paksusega üle 0,35 mm, kuid alla 3 mm:		
7220 20 41	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7220 20 49	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – paksusega kuni 0,35 mm:		
7220 20 81	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7220 20 89	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7220 90	– muud:		
7220 90 20	– – perforeeritud	Tollimaksuvaba	—
7220 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7221 00	Kuumvaltsitud varbmaterjal roostevabast terasest, korrapäratult kokku keritud:		
7221 00 10	– niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7221 00 90	– niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222	Muu varbmaterjal roostevabast terasest; kujuprofilid roostevabast terasest:		
	– varbmaterjal roostevabast terasest, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata:		
7222 11	– – ümmarguse ristlõikega:		
	– – – diameetriga vähemalt 80 mm:		
7222 11 11	– – – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 11 19	– – – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – – diameetriga vähemalt 25 mm, kuid alla 80 mm:		
7222 11 81	– – – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 11 89	– – – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 19	– – muud:		
7222 19 10	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 19 90	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7222 20	– varbmaterjal roostevabast terasest, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata: – – ümmarguse ristlõikega: – – – diameetriga vähemalt 80 mm:		
7222 20 11	– – – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 20 19	– – – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – – diameetriga vähemalt 25 mm, kuid alla 80 mm:		
7222 20 21	– – – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 20 29	– – – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – – diameetriga alla 25 mm:		
7222 20 31	– – – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 20 39	– – – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
7222 20 81	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 20 89	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 30	– muu varbmaterjal: – – sepiatunud:		
7222 30 51	– – – niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 30 91	– – – niklisisaldusega alla 2,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7222 30 97	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7222 40	– kujuprofiilid:		
7222 40 10	– – kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7222 40 50	– – külmvormitud või -viimistletud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7222 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7223 00	Roostevabast terasest traat:		
	– niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist:		
7223 00 11	– – niklisisaldusega vähemalt 28 %, kuid mitte üle 31 % massist, ning kroomisisaldusega vähemalt 20 %, kuid mitte üle 22 % massist	Tollimaksuvaba	—
7223 00 19	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– niklisisaldusega alla 2,5 % massist:		
7223 00 91	– – kroomisisaldusega vähemalt 13 %, kuid mitte üle 25 % massist, ning alumiiniumisisaldusega vähemalt 3,5 %, kuid mitte üle 6 % massist	Tollimaksuvaba	—
7223 00 99	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	IV. MUU LEGEERTERAS; LEGEERITUD VÕI LEGEERIMATA TERASEST PUURTORUD		
7224	Muu legeerteras valuplokkidena vm esmasvormidena; muust legeerterasest pooltooted:		
7224 10	– valuplokid jm esmasvormid:		
7224 10 10	– – tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7224 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7224 90	– muud:		
7224 90 02	– – tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – täisnurkse (k.a ruudukujulise) ristlõikega:		
	– – – – kuumvaltsitud või pidevalust:		
	– – – – – laiusega alla kahekordse paksuse:		
7224 90 03	– – – – – kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
7224 90 05	– – – – – süsinikusaldusega kuni 0,7 % massist, mangaanisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 1,2 % massist, ning ränisaldusega vähemalt 0,6 %, kuid mitte üle 2,3 % massist, boorisaldusega vähemalt 0,0008 % massist ja mis tahes muu elemendi sisaldusega alla käesoleva grupi märkuse 1 punktis f toodud miinimummäära .	Tollimaksuvaba	—
7224 90 07	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7224 90 14	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7224 90 18	– – – – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
	– – – – kuumvaltsitud või pidevalust:		
7224 90 31	– – – – – süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ja molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7224 90 38	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7224 90 90	– – – – – sepiastatud	Tollimaksuvaba	—
7225	Lehtvaltsitud muust legeerterasest, laiusega vähemalt 600 mm:		
	– elektrotehnilisest räniterasest:		
7225 11 00	– – suundoriinteeritud struktuuriga	Tollimaksuvaba	—
7225 19	– – muud:		
7225 19 10	– – – kuumvaltsitud	Tollimaksuvaba	—
7225 19 90	– – – külmaltsitud	Tollimaksuvaba	—
7225 30	– muust legeerterasest, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, rullides:		
7225 30 10	– – tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7225 30 30	– – kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
7225 30 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7225 40	– muust legeerterasest, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, mitte rullides:		
7225 40 12	– – tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7225 40 15	– – kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
7225 40 40	– – – paksusega üle 10 mm	Tollimaksuvaba	—
7225 40 60	– – – paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm	Tollimaksuvaba	—
7225 40 90	– – – paksusega alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7225 50	– muud, külmaltsitud, edasi töötlemata:		
7225 50 20	– – kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
7225 50 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7225 91 00	– – tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7225 92 00	– – tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7225 99 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7226	Lehtvalstooted muust legeerterasest, laiusega alla 600 mm:		
	– elektrotehnilisest räniterasest:		
7226 11 00	– – suundoriinteeritud struktuuriga	Tollimaksuvaba	—
7226 19	– – muud:		
7226 19 10	– – – kuumvaltsitud, edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7226 19 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7226 20 00	– kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
7226 91	– – kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7226 91 20	– – – tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7226 91 91	– – – – paksusega vähemalt 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7226 91 99	– – – – paksusega alla 4,75 mm	Tollimaksuvaba	—
7226 92 00	– – külmaltsitud, edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7226 99	– – muud:		
7226 99 10	– – – tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7226 99 30	– – – tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7226 99 70	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7227	Kuumvaltsitud varbmaterjal muust legeerterasest, korrapäratult kokku keritud:		
7227 10 00	– kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
7227 20 00	– ränimangaanterasest	Tollimaksuvaba	—
7227 90	– muud:		
7227 90 10	– – boorisaldusega vähemalt 0,0008 % massist ja mis tahes muu elemendi sisaldusega alla käesoleva grupi märkuse 1 punktis f toodud miinimummäära	Tollimaksuvaba	—
7227 90 50	– – süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7227 90 95	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7228	Muust legeerterasest varbmaterjal; muust legeerterasest kujuprofiilid; legeeritud või legeerimata terasest puurtorud:		
7228 10	– kiirlõiketerasest varbmaterjal:		
7228 10 20	– – kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata; kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, plakeeritud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7228 10 50	-- sepistatud	Tollimaksuvaba	—
7228 10 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
7228 20	-- ränimangaanterasest varbmaterjal:		
7228 20 10	-- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega, neljalt küljelt valtsitud	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
7228 20 91	-- -- kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata; kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, plakeeritud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7228 20 99	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
7228 30	-- muu varbmaterjal, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata:		
7228 30 20	-- tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
	-- süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist:		
7228 30 41	-- -- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga vähemalt 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7228 30 49	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
	-- -- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7228 30 61	-- -- -- vähemalt 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7228 30 69	-- -- -- alla 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7228 30 70	-- -- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega, neljalt küljelt valtsitud	Tollimaksuvaba	—
7228 30 89	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
7228 40	-- muu varbmaterjal, sepistatud, edasi töötlemata:		
7228 40 10	-- tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7228 40 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
7228 50	-- muu varbmaterjal, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
7228 50 20	-- tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7228 50 40	-- süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
	-- -- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7228 50 61	-- -- -- vähemalt 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7228 50 69	-- -- -- alla 80 mm	Tollimaksuvaba	—
7228 50 80	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
7228 60	-- muu varbmaterjal:		
7228 60 20	-- tööriistaterasest	Tollimaksuvaba	—
7228 60 80	-- muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7228 70	– kujuprofiilid:		
7228 70 10	– – kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksuvaba	—
7228 70 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7228 80 00	– puurtorud	Tollimaksuvaba	—
7229	Legeerterasest traat:		
7229 20 00	– ränimanganterasest	Tollimaksuvaba	—
7229 90	– muud:		
7229 90 20	– – kiirlõiketerasest	Tollimaksuvaba	—
7229 90 50	– – süsinikusisaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist	Tollimaksuvaba	—
7229 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 73

RAUD- JA TERASTOOTED

Märkused

1. Käesolevas grupis tähistatakse terminiga „malm” tooteid, mis on saadud valu teel, kus raud ületab sulamis massilt kõiki teisi elemente ja mis ei vasta keemiliselt koostiselt terasele grupi 72 märkuse 1 punkti d tähenduses.
2. Termin „traat” hõlmab käesolevas grupis kuum- või külmvormimisel saadud mis tahes kujulise ristlõikega tooteid, mille ristlõike ükski mõõde ei ületa 16 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7301	Rauast või terasest sulundkonstruktsioonid, puuritud, perforeeritud või mitte, monoliitsed või monteeritavad; keevitatud kujuprofiilid, rauast või terasest:		
7301 10 00	– sulundkonstruktsioonid	Tollimaksuvaba	—
7301 20 00	– kujuprofiilid	Tollimaksuvaba	—
7302	Raudteede ja trammiteede rauast või terasest konstruktsioonelemendid: rööpad, hammas- ja kontrarööpad, pöörmed, riströöpad, pöörmekangid jm ristühendused, liiprid, lukuliiprid, aluslapid, sidelapid, kiilud, tugiplaadid, tugipadjad, tõmmitsad, kandurid, rööpapolid jm detailid rööbaste ühendamiseks või kinnitamiseks:		
7302 10	– rööpad:		
7302 10 10	– – voolujuhtivad mitteraudmetallist osadega	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – uued:		
	– – – – laiatallalised rööpad:		
★ 7302 10 22	– – – – – massiga vähemalt 36 kg/m	Tollimaksuvaba	—
★ 7302 10 28	– – – – – massiga alla 36 kg/m	Tollimaksuvaba	—
7302 10 40	– – – – riströöpad	Tollimaksuvaba	—
7302 10 50	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7302 10 90	– – – kasutatud	Tollimaksuvaba	—
7302 30 00	– pöörmed, riströöpad, pöörmekangid jm ristühendused	2,7	—
7302 40 00	– sidelapid ja tugiplaadid	Tollimaksuvaba	—
7302 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
7303 00	Malmist torud ja õõnesprofiilid:		
7303 00 10	– surveüsteemides kasutatavad torud	3,2	—
7303 00 90	– muud	3,2	—
7304	Igasugused õmbluseta torud ja õõnesprofiilid, rauast või terasest (v.a malmist):		
	– gaasi- ja naftajuhtmete magistraaltorud:		
7304 11 00	– – roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
7304 19	– – muud:		
7304 19 10	– – – välisläbimõõduga kuni 168,3 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7304 19 30	--- välisläbimõõduga üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 19 90	--- välisläbimõõduga üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
	- mantel-, surve- ja puurtorud nafta- ja gaasipuuraukude jaoks:		
7304 22 00	-- roostevabast terasest puurtorud	Tollimaksuvaba	—
7304 23 00	-- muud puurtorud	Tollimaksuvaba	—
7304 24 00	-- muud, roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
7304 29	-- muud:		
7304 29 10	--- välisläbimõõduga kuni 168,3 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 29 30	--- välisläbimõõduga üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 29 90	--- välisläbimõõduga üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
	- muud, rauast või legerimata terasest, ümmarguse ristlõikega:		
7304 31	-- külmtõmmatud või külmaltsitud:		
7304 31 20	--- täppistorud	Tollimaksuvaba	—
7304 31 80	--- muud	Tollimaksuvaba	—
7304 39	-- muud:		
7304 39 10	--- töötlemata, sirged, ühtlase seinapaksusega torud kasutamiseks üksnes teistsuguse ristlõike ja seinapaksusega torude valmistamiseks	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
	--- keermestatud või keermestamiseks kõlblikud torud (gaasitorud):		
7304 39 52	--- tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7304 39 58	--- muud	Tollimaksuvaba	—
	--- muud, välisläbimõõduga:		
7304 39 92	--- kuni 168,3 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 39 93	--- üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 39 98	--- üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
	- muud, roostevabast terasest, ümmarguse ristlõikega:		
7304 41 00	-- külmtõmmatud või külmaltsitud	Tollimaksuvaba	—
7304 49	-- muud:		
7304 49 10	--- töötlemata, sirged, ühtlase seinapaksusega torud, kasutamiseks üksnes teistsuguse ristlõike ja seinapaksusega torude valmistamiseks	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
7304 49 93	--- välisläbimõõduga kuni 168,3 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 49 95	--- välisläbimõõduga üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 49 99	--- välisläbimõõduga üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud, muust legeerterasest, ümmarguse ristlõikega:		
7304 51	– – külmõmmatud või külmvaltsitud:		
	– – – sirged ja ühtlase seinapaksusega, legeerterasest süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist, pikkusega:		
7304 51 12	– – – kuni 0,5 m	Tollimaksuvaba	—
7304 51 18	– – – üle 0,5 m	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7304 51 81	– – – täppistorud	Tollimaksuvaba	—
7304 51 89	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
7304 59	– – muud:		
7304 59 10	– – – töötlemata, sirged, ühtlase seinapaksusega torud kasutamiseks üksnes teistsuguse ristlõike ja seinapaksusega torude valmistamiseks	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud, sirged ja ühtlase seinapaksusega, legeerterasest süsinikusaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist, pikkusega:		
7304 59 32	– – – kuni 0,5 m	Tollimaksuvaba	—
7304 59 38	– – – üle 0,5 m	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7304 59 92	– – – välisläbimõõduga kuni 168,3 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 59 93	– – – välisläbimõõduga üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 59 99	– – – välisläbimõõduga üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7304 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
7305	Muud raud- ja terastorud (näiteks keevitatud, needitud või muu õmblusega), ümmarguse ristlõikega, välisläbimõõduga üle 406,4 mm:		
	– gaasi- ja naftajuhtmete magistraaltorud:		
7305 11 00	– – pikisuunalise räbualusel kaarkeervisõmblusega	Tollimaksuvaba	—
7305 12 00	– – muud, pikisuunalise keervisõmblusega	Tollimaksuvaba	—
7305 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7305 20 00	– manteltorud gaasi või nafta puurimiseks	Tollimaksuvaba	—
	– muud, keervisõmblusega:		
7305 31 00	– – pikisuunalise keervisõmblusega	Tollimaksuvaba	—
7305 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7305 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7306	Muud raud- või terastorud ning õõnesprofiilid (näiteks lahtiste, keevitatud, needitud või muul viisil ühendatud õõnustega):		
	– gaasi- ja naftajuhtmete magistraalitorud:		
7306 11	– – keevisõõnustega, roostevabast terasest:		
7306 11 10	– – – pikisuunalise keevisõõnustega	Tollimaksuvaba	—
7306 11 90	– – – spiraalse keevisõõnustega	Tollimaksuvaba	—
7306 19	– – muud:		
7306 19 10	– – – pikisuunalise keevisõõnustega	Tollimaksuvaba	—
7306 19 90	– – – spiraalse keevisõõnustega	Tollimaksuvaba	—
	– mantel-, surve- ja puurtorud gaasi- ja naftapuuraukude jaoks:		
7306 21 00	– – keevisõõnustega, roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
7306 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7306 30	– muud keevisõõnustega, ümmarguse ristlõikega, rauast või legerimata terasest:		
	– – täppistorud, seinapaksusega:		
7306 30 11	– – – kuni 2 mm	Tollimaksuvaba	—
7306 30 19	– – – üle 2 mm	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – keermestatud või keermestamiseks kõlblikud torud (gaasitorud):		
7306 30 41	– – – – tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7306 30 49	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud, välisläbimõõduga:		
	– – – – kuni 168,3 mm:		
7306 30 72	– – – – tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7306 30 77	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
7306 30 80	– – – – üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm	Tollimaksuvaba	—
7306 40	– muud keevisõõnustega, ümmarguse ristlõikega, roostevabast terasest:		
7306 40 20	– – külmtõmmatud või külmaltsitud	Tollimaksuvaba	—
7306 40 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7306 50	– muud keevisõõnustega, ümmarguse ristlõikega, muust legeerterasest:		
7306 50 20	– – täppistorud	Tollimaksuvaba	—
7306 50 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud keevisõõnustega, mitteümmarguse ristlõikega:		
7306 61	– – ruudu- või ristkülikukujulise ristlõikega:		
7306 61 10	– – – roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
7306 61 92	– – – – seinapaksusega kuni 2 mm	Tollimaksuvaba	—
7306 61 99	– – – – seinapaksusega üle 2 mm	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7306 69	-- muu mitteümmarguse ristlõikega:		
7306 69 10	-- roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
7306 69 90	-- muud	Tollimaksuvaba	—
7306 90 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
7307	Rauast või terasest toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved):		
	-- valatud:		
7307 11	-- mittetemperalmist:		
7307 11 10	-- survestatud süsteemides kasutatavat tüüpi	3,7	—
7307 11 90	-- muud	3,7	—
7307 19	-- muud:		
7307 19 10	-- temperalmist	3,7	—
7307 19 90	-- muud	3,7	—
	-- muud, roostevabast terasest:		
7307 21 00	-- äärikud	3,7	—
7307 22	-- keermestatud põlved, loogad ja muhvid:		
7307 22 10	-- muhvid	Tollimaksuvaba	—
7307 22 90	-- põlved ja loogad	3,7	—
7307 23	-- otsakuti külgekeevitatavad liitmikud:		
7307 23 10	-- põlved ja loogad	3,7	—
7307 23 90	-- muud	3,7	—
7307 29	-- muud:		
7307 29 10	-- keermestatud	3,7	—
★ 7307 29 80	-- muud	3,7	—
	-- muud:		
7307 91 00	-- äärikud	3,7	—
7307 92	-- keermestatud põlved, loogad ja muhvid:		
7307 92 10	-- muhvid	Tollimaksuvaba	—
7307 92 90	-- põlved ja loogad	3,7	—
7307 93	-- otsakuti külgekeevitatavad liitmikud:		
	-- maksimaalse välisläbimõõduga kuni 609,6 mm:		
7307 93 11	-- põlved ja loogad	3,7	—
7307 93 19	-- muud	3,7	—
	-- maksimaalse välisläbimõõduga üle 609,6 mm:		
7307 93 91	-- põlved ja loogad	3,7	—
7307 93 99	-- muud	3,7	—
7307 99	-- muud:		
7307 99 10	-- keermestatud	3,7	—
★ 7307 99 80	-- muud	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7308	Rauast või terasest metallkonstruktsioonid (v.a rubriigi 9406 kokkupandavad ehitised) ja nende osad (näiteks sillad, sillasektsioonid, lüüsväravad, tornid, sõrestikmastid, katusekatted, katusefermid, ukсед, aknad, nende raamid, lävepakud, aknaluugid, balustraadid, piilarid ja sambad); tahvlid, vardad, kujuprofiilid, torud jms tarindites kasutatavad raud- või terastooted:		
7308 10 00	– sillad ja sillasektsioonid	Tollimaksuvaba	—
7308 20 00	– tornid ja sõrestikmastid	Tollimaksuvaba	—
7308 30 00	– ukсед, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid	Tollimaksuvaba	p/st ⁽¹⁾
★ 7308 40 00	– tooted tellingute või raketiste püstitamiseks, tugipostid ja kaevandustoestik	Tollimaksuvaba	—
7308 90	– muud:		
	– – üksnes või peamiselt lehtmetailist:		
7308 90 51	– – – kahest gofreeritud (ribilisest) lehest ja isolatsioonitaidisest koosnevad paneelid	Tollimaksuvaba	—
7308 90 59	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 7308 90 98	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7309 00	Rauast või terasest reservuaarid, tsisternid, paagid jms mahutid mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga üle 300 liitri, vooderdusega või ilma, soojusisolatsiooniga või ilma, mehaaniliste ja soojustehniliste seadmeteta:		
7309 00 10	– gaaside (v.a vedel- või surugaasid) jaoks	2,2	—
	– vedelike jaoks:		
7309 00 30	– – vooderduse või soojusisolatsiooniga	2,2	—
	– – muud, mahuga:		
7309 00 51	– – – üle 100 000 liitri	2,2	—
7309 00 59	– – – kuni 100 000 liitrit	2,2	—
7309 00 90	– tahkete ainete jaoks	2,2	—
7310	Rauast või terasest tsisternid, vaadid, trumlid, plekknõud, toosid jm mahutid mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga kuni 300 liitrit, vooderdusega või ilma, soojusisolatsiooniga või ilma, mehaaniliste ja soojustehniliste seadmeteta:		
7310 10 00	– mahuga vähemalt 50 l	2,7	—
	– mahuga alla 50 l:		
7310 21	– – konservikarbid, suletavad jootmise või valtsimisega:		
7310 21 11	– – – konservikarbid, mida kasutatakse toidu säilitamiseks	2,7	—
7310 21 19	– – – plekkpurgid joogi säilitamiseks	2,7	—
	– – – muud, lehest või lindist paksusega:		
7310 21 91	– – – – alla 0,5 mm	2,7	—
7310 21 99	– – – – 0,5 mm ja rohkem	2,7	—

⁽¹⁾ Ust või akent piida või lävepakuga või ilma käsitletakse tiheduse tüükina.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7310 29	-- muud:		
7310 29 10	-- -- lehest või lindist paksusega alla 0,5 mm	2,7	—
7310 29 90	-- -- lehest või lindist paksusega vähemalt 0,5 mm	2,7	—
7311 00	Rauast ja terasest suru- või vedelgaasimahutid:		
	– õmbluseta:		
	– – rõhu all 165 baari või rohkem, mahuga:		
7311 00 11	-- -- alla 20 l	2,7	p/st
7311 00 13	-- -- vähemalt 20 l, kuid mitte üle 50 l	2,7	p/st
7311 00 19	-- -- üle 50 l	2,7	p/st
7311 00 30	-- muud	2,7	p/st
	– muud, mahuga:		
7311 00 91	-- -- alla 1 000 l	2,7	—
7311 00 99	-- -- vähemalt 1 000 l	2,7	—
7312	Trossikeed, trossid, põimitud lint, tropid jms, rauast või terasest, elektrilise isolatsioonita:		
7312 10	– trossikeed, trossid ja kaabel:		
7312 10 20	-- roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—
	– – muud, ristlõike maksimaalmõõtmega:		
	– – – kuni 3 mm:		
7312 10 41	-- -- -- vasetsingisulamiga (messingiga) pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7312 10 49	-- -- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – üle 3 mm:		
	– – – – trossikee:		
7312 10 61	-- -- -- katmata	Tollimaksuvaba	—
	– – – – kaetud:		
7312 10 65	-- -- -- -- tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7312 10 69	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – – trossid ja kaablid (k.a kinnised):		
	– – – – – katmata või üksnes tsingiga pinnatud või kaetud, ristlõike maksimaalmõõtmega:		
7312 10 81	-- -- -- -- -- üle 3 mm, kuid mitte üle 12 mm	Tollimaksuvaba	—
7312 10 83	-- -- -- -- -- üle 12 mm, kuid mitte üle 24 mm	Tollimaksuvaba	—
7312 10 85	-- -- -- -- -- üle 24 mm, kuid mitte üle 48 mm	Tollimaksuvaba	—
7312 10 89	-- -- -- -- -- üle 48 mm	Tollimaksuvaba	—
7312 10 98	-- -- -- -- muud	Tollimaksuvaba	—
7312 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
7313 00 00	Rauast või terasest okastraat; rauast või terasest piirdetraat, korrutatud või lapiktraat, okastega või ilma	Tollimaksuvaba	—
7314	Riie (sh lõputu lint), võred, võrgud ja tarad raud- või terastraadist; laialivenitatud metallvõrk, rauast või terasest:		
	– riie:		
7314 12 00	-- lõputu lint roostevabast terasest, masinatel ja seadmetel kasutamiseks	Tollimaksuvaba	—
7314 14 00	-- muu riie roostevabast terasest	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7314 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7314 20	– traadist võred, võrgud, tarad (lõikumiskohtades keevitatud), milles traadi ristlõike maksimaalmõõde on vähemalt 3 mm ning võrgusilma pindala vähemalt 100 cm ² :		
7314 20 10	– – soonilisest traadist	Tollimaksuvaba	—
7314 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud traadist võred, võrgud ja tarad, lõikumiskohtades keevitatud:		
7314 31 00	– – tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
7314 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muu riie, võred, võrgud ja tarad:		
★ 7314 41 00	– – tsingiga pinnatud või kaetud	Tollimaksuvaba	—
★ 7314 42 00	– – plastiga kaetud	Tollimaksuvaba	—
7314 49 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
7314 50 00	– laialivenitatud metallvõrk	Tollimaksuvaba	—
7315	Raud- ja terasketid, nende osad:		
	– liigendketid ja nende osad:		
7315 11	– – rullketid:		
7315 11 10	– – – jalgratta- või mootorrattaketi tüüpi	2,7	—
7315 11 90	– – – muud	2,7	—
7315 12 00	– – muud ketid	2,7	—
7315 19 00	– – osad	2,7	—
7315 20 00	– rehviketid	2,7	—
	– muud ketid:		
7315 81 00	– – vaheplaadiga ankruketid	2,7	—
★ 7315 82 00	– – muud, keevitatud lülidega	2,7	—
7315 89 00	– – muud	2,7	—
7315 90 00	– muud osad	2,7	—
7316 00 00	Rauast või terasest ankrud, otsiankrud (tragid) ja nende osad	2,7	—
7317 00	Rauast või terasest naelad, tihvtid, rõhknaelad, klambrid (v.a rubriigis 8305 nimetatud) jms tooted, samast või muust materjalist (v.a vasest) peadega:		
	– traadist külmpressitud:		
7317 00 20	– – naelad liistakutes või rullides	Tollimaksuvaba	—
★ 7317 00 60	– – muud	Tollimaksuvaba	—
★ 7317 00 80	– muud	Tollimaksuvaba	—
7318	Rauast või terasest kruvid, poldid, mutrid, võtmega keeratavad puidukruvid, kruvikonksud, needid, tüüblid, splindid, seibid (sh vedruseibid) jms tooted:		
	– keermestatud tooted:		
7318 11 00	– – võtmega keeratavad puidukruvid	3,7	—
7318 12	– – muud puidukruvid:		
7318 12 10	– – – roostevabast terasest	3,7	—
7318 12 90	– – – muud	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7318 13 00	-- kruvikonksud ja -rõngad	3,7	—
7318 14	-- isekeermestavad kruvid:		
7318 14 10	--- roostevabast terasest	3,7	—
	--- muud:		
7318 14 91	---- laastusoontega	3,7	—
7318 14 99	---- muud	3,7	—
7318 15	-- muud kruvid ja poldid, nende juurde kuuluvate mutrite või seibidega või ilma nendeta:		
7318 15 10	--- varb- või ümarmaterjalist, profiilidest või traadist treitud täisristlõikega kruvid varva läbimõõduga kuni 6 mm	3,7	—
	--- muud:		
7318 15 20	---- rööbastee konstruktsioonielementide kinnitamiseks raudteel	3,7	—
	---- muud:		
	----- peata kruvid ja tikkpoldid:		
7318 15 30	----- roostevabast terasest	3,7	—
	----- muud, tõmbetugevusega:		
7318 15 41	----- alla 800 MPa	3,7	—
7318 15 49	----- vähemalt 800 MPa	3,7	—
	----- peadega:		
	----- ühe soonega või ristuvate soontega kruvid:		
7318 15 51	----- roostevabast terasest	3,7	—
7318 15 59	----- muud	3,7	—
	----- kuuskantauguga kruvid:		
7318 15 61	----- roostevabast terasest	3,7	—
7318 15 69	----- muud	3,7	—
	----- kuuskantpeaga poldid:		
7318 15 70	----- roostevabast terasest	3,7	—
	----- muud, tõmbetugevusega:		
7318 15 81	----- alla 800 MPa	3,7	—
7318 15 89	----- vähemalt 800 MPa	3,7	—
7318 15 90	----- muud	3,7	—
7318 16	-- mutrid:		
7318 16 10	--- varb- või ümarmaterjalist, profiilidest või traadist treitud, täisristlõikega, ava läbimõõduga kuni 6 mm	3,7	—
	--- muud:		
7318 16 30	---- roostevabast terasest	3,7	—
	---- muud:		
7318 16 50	---- lukustuvad mutrid	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – – – muud, siseläbimõõduga:		
7318 16 91	– – – – – kuni 12 mm	3,7	—
7318 16 99	– – – – – üle 12 mm	3,7	—
7318 19 00	– – muud	3,7	—
	– keermestamata tooted:		
7318 21 00	– – vedruseibid jm lukustusseibid	3,7	—
7318 22 00	– – muud seibid	3,7	—
7318 23 00	– – needid	3,7	—
7318 24 00	– – tüüblid ja splindid	3,7	—
7318 29 00	– – muud	3,7	—
7319	Rauast või terasest õmblusnõelad, kudumisvardad, läbitõmbenõelad, heegelnõelad, tikkimisstiletid jms käsitööks vajalikud tooted; haaknõelad, nõõpnõelad jms, rauast või terasest, mujal nimetamata:		
★ 7319 40 00	– haaknõelad ja nõõpnõelad	2,7	—
7319 90	– muud:		
7319 90 10	– – õmblusnõelad, sukanõelad ja tikkimisnõelad	2,7	—
7319 90 90	– – muud	2,7	—
7320	Rauast või terasest vedrud ja vedrulehed:		
7320 10	– lehtvedrud ja nende lehed:		
	– – kuumtöödeldud:		
7320 10 11	– – – lehtkandvedrud ja nende lehed	2,7	—
7320 10 19	– – – muud	2,7	—
7320 10 90	– – muud	2,7	—
7320 20	– keerdvedrud:		
7320 20 20	– – kuumtöödeldud	2,7	—
	– – muud:		
7320 20 81	– – – silindrilised survevedrud	2,7	—
7320 20 85	– – – silindrilised tõmbevedrud	2,7	—
7320 20 89	– – – muud	2,7	—
7320 90	– muud:		
7320 90 10	– – lamedad spiraalvedrud	2,7	—
7320 90 30	– – taldrikvedrud	2,7	—
7320 90 90	– – muud	2,7	—
7321	Rauast või terasest pliivid (k.a sisseehitatud keskkütte-kuumaveekatlaga), ahjud, kaminad, söepannid, gaasipõletid, soojendusplaadid jm mitteelektrilised kütteseadmed, nende osad:		
	– kütteseadmed toidu valmistamiseks ja soojendamiseks:		
7321 11	– – gaaskütusel või nii gaaskütusel kui ka muul kütusel:		
7321 11 10	– – – praeahjuga, k.a eraldi praeahjudega	2,7	p/st
7321 11 90	– – – muud	2,7	p/st
7321 12 00	– – vedelkütusel	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7321 19 00	– – muud, sh seadmed tahkekütuse jaoks	2,7	p/st
	– muud kütte- või kuumutusseadmed:		
★ 7321 81 00	– – gaaskütusel või nii gaaskütusel kui ka muul kütusel	2,7	p/st
★ 7321 82 00	– – vedelkütusel	2,7	p/st
7321 89 00	– – muud, sh seadmed tahkekütuse jaoks	2,7	p/st
7321 90 00	– osad	2,7	—
7322	Mitteelektrilised keskkütteradiaatorid, ja nende osad, rauast või terasest; rauast või terasest õhukuumendid ning kuuma õhu jaotusseadmed (sh ka värsked või konditsioneeritud õhu jaotamiseks), mitteelektrilise kuumendusega, elektrimootorilt käitatavate ventilaatorite või õhupuhuritega, nende seadmete osad:		
	– radiaatorid ja nende osad:		
7322 11 00	– – malmist	3,2	—
7322 19 00	– – muud	3,2	—
7322 90 00	– muud	3,2	—
7323	Rauast või terasest laua-, köögi- jm majapidamistarbed, nende osad; raud- või terasvill; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed ja -kindad jms, rauast või terasest:		
7323 10 00	– raud- või terasvill; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed ja -kindad jms tooted	3,2	—
	– muud:		
7323 91 00	– – malmist, emailimata	3,2	—
7323 92 00	– – malmist, emailitud	3,2	—
★ 7323 93 00	– – roostevabast terasest	3,2	—
★ 7323 94 00	– – rauast (v.a malmist) või terasest, emailitud	3,2	—
★ 7323 99 00	– – muud	3,2	—
7324	Rauast või terasest sanitaartehnikatooted ja nende osad:		
7324 10 00	– roostevabast terasest valamud ja kraanikausid	2,7	—
	– vannid:		
7324 21 00	– – malmist, emailitud või emailimata	3,2	p/st
7324 29 00	– – muud	3,2	p/st
7324 90 00	– muud, sh osad	3,2	—
7325	Muud rauast või terasest valatud tooted:		
7325 10	– mittetemperalmist:		
7325 10 50	– – vaatlus- ja ventiilikaevude kaaned	1,7	p/st
	– – muud:		
7325 10 92	– – – kanalisatsiooni-, veevarustus- jms süsteemidele	1,7	—
7325 10 99	– – – muud	1,7	—
	– muud:		
7325 91 00	– – jahvatuskuulid jms tooted veskites kasutamiseks	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
7325 99	-- muud:		
7325 99 10	--- temperalmist	2,7	—
7325 99 90	--- muud	2,7	—
7326	Muud raud- ja terastooted:		
	-- sepistatud või stantsitud, kuid edasi töötlemata:		
7326 11 00	-- jahvatuskuulid jms tooted veskites kasutamiseks	2,7	—
7326 19	-- muud:		
7326 19 10	--- sepistatud	2,7	—
7326 19 90	--- muud	2,7	—
★ 7326 20 00	-- raud- või terastraadist tooted	2,7	—
7326 90	-- muud:		
7326 90 30	-- redelid ja trepid	2,7	—
7326 90 40	-- alused jms platvormid kaupade transpordiks	2,7	—
7326 90 50	-- trumlid kaablite, torude jms jaoks	2,7	—
7326 90 60	-- mittemehaanilised ventilaatorid, rennid, konksud ja muud ehitustööstuses kasutatavad tooted	2,7	—
	-- muud raud- ja terastooted:		
★ 7326 90 92	--- sepistatud	2,7	—
★ 7326 90 94	--- stantsitud	2,7	—
★ 7326 90 96	--- paagutatud	2,7	—
■ 7326 90 98	--- muud	2,7	—

GRUPP 74

VASK JA VASKTOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „rafineeritud vask” –

— metall, mis sisaldab vähemalt 99,85 % massist vaske, ja

— metall, mis sisaldab vähemalt 97,5 % massist vaske, tingimusel et muude elementide sisaldus ei ületa järgmises tabelis toodud piirnorme:

Muud elemendid

Element	Piirnormid (% massist)
Ag Hõbe	0,25
As Arseen	0,5
Cd Kaadmium	1,3
Cr Kroom	1,4
Mg Magneesium	0,8
Pb Plii	1,5
S Väävel	0,7
Sn Tina	0,8
Te Telluur	0,8
Zn Tsink	1
Zr Tsirkoonium	0,3
Muud elemendid, ⁽¹⁾ igaüks eraldi	0,3

⁽¹⁾ Muud elemendid on näiteks Al, Be, Co, Fe, Mn, Ni, Si.

b) „vasesulamid” –

metallisulamid (v.a rafineerimata vask), milles vask ületab massilt iga muu elemendi järgmistel tingimustel:

1) vähemalt ühe elemendi sisaldus massi järgi ületab eespool toodud tabelis antud piirnormid ja

2) muude elementide summaarne sisaldus on üle 2,5 % massist;

c) „ligatuurid” –

sulamid, mis sisaldavad koos teiste elementidega üle 10 % massist vaske, mis ei kõlba sepiamiseks ja mida kasutatakse mitteraua-metallurgias põhiliselt lisanditena teiste sulamite tootmisel, desoksüdeerijatena, desulfuraatoritena jms eesmärkidel. Vaskfosfiid (fosforvask), mis sisaldab üle 15 % massist fosforit, kuulub siiski rubriiki 2848;

d) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepiastatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodetel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodetel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust; See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Traaditoorikud ja valstoorikud, mille otsad on töödeldud koonuseks või mingil muul moel, et hõlbustada nende viimist agregaatidesse edasiseks töötamiseks, näiteks traaditõmbamiseks või torude tootmiseks, tuleb siiski klassifitseerida rubriiki 7403 kui surve- või töötlemata vask;

e) „profiilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepiastatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

f) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodetel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodetel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

g) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 7403 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujulise (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Rubriikidesse 7409 ja 7410 kuuluvad ka reljeefse pinnaga (uurded, sooned, ruudud, rombid, nupud) plaadid, lehed, ribad ja foolium, samuti perforeeritud, gofreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

h) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, mille nurgad võivad olla kogu pikkuses ümardatud, tingimusel et nende toodete sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermestatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „vasetsingisulamid (messing)” –

vase ja tsingi sulamid, mis võivad sisaldada ka teisi elemente. Kui sulamis sisalduvad muud elemendid, siis:

- tsinki peab massi järgi olema rohkem kui ükskõik millist muud elementi,
- võimalik niklisisaldus peab olema alla 5 % massist (vt vaseniklitsingisulamid (uushõbe)),
- võimalik tinasaldus peab olema alla 3 % massist (vt vasetinasulamid (pronks));

b) „vasetinasulamid (pronks)” –

vase ja tina sulamid, mis võivad sisaldada ka teisi elemente. Kui sulamis sisalduvad muud elemendid, siis tina peab massi järgi olema rohkem kui ükskõik millist muud elementi, v.a juhul, kui tinasaldus on vähemalt 3 % massist, siis võib tsingisisaldus ületada tinasalduse, olles seejuures siiski alla 10 % massist;

c) „vaseniklitsingisulamid (uushõbe)” –

vase, nikli ja tsingi sulamid, mis võivad sisaldada ka teisi elemente. Niklisisaldus peab olema vähemalt 5 % massist (vt vasetsingisulamid (messing));

d) „vaseniklisulamid” –

vase ja nikli sulamid, mis võivad sisaldada ka teisi elemente, kuid igal juhul sisaldavad tsinki kõige rohkem 1 % massist. Kui sulam sisaldab veel muid elemente, siis niklit peab massi järgi olema rohkem kui ükskõik millist muud elementi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7401 00 00	Vasekivi; tsemenditud vask (sadestatud vask)	Tollimaksuvaba	—
7402 00 00	Rafineerimata vask; vaskanoodid elektrolüüsi teel rafineerimiseks	Tollimaksuvaba	—
7403	Rafineeritud vask ja vasesulamid, survetöötlemata:		
	– rafineeritud vask:		
7403 11 00	– – katoodid ning katoodide sektsioonid	Tollimaksuvaba	—
7403 12 00	– – traaditoorikud	Tollimaksuvaba	—
7403 13 00	– – valtstoorikud	Tollimaksuvaba	—
7403 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– vasesulamid:		
7403 21 00	– – vasetsingisulamid (messing)	Tollimaksuvaba	—
7403 22 00	– – vasetinasulamid (pronks)	Tollimaksuvaba	—
7403 29 00	– – muud vasesulamid (v.a rubriigi 7405 ligatuurid)	Tollimaksuvaba	—
7404 00	Vasejäämed ja -jäägid:		
7404 00 10	– rafineeritud vasest	Tollimaksuvaba	—
	– vasesulamitest:		
7404 00 91	– – vasetsingisulamitest (messing)	Tollimaksuvaba	—
7404 00 99	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7405 00 00	Vaseligatuurid	Tollimaksuvaba	—
7406	Vasepulbrid ja -helbed:		
7406 10 00	– mittekihilise struktuuriga pulbrid	Tollimaksuvaba	—
7406 20 00	– kihilise struktuuriga pulbrid; helbed	Tollimaksuvaba	—
7407	Vasest varbmaterjal ja profiilid:		
7407 10 00	– rafineeritud vasest	4,8	—
	– vasesulamitest:		
7407 21	– – vasetsingisulamitest (messing):		
7407 21 10	– – – vardad ja latid	4,8	—
7407 21 90	– – – profiilid	4,8	—
7407 29 00	– – muud	4,8	—
7408	Vasktraat:		
	– rafineeritud vasest:		
7408 11 00	– – ristlõike maksimaalmõõtmega üle 6 mm	4,8	—
7408 19	– – muud:		
7408 19 10	– – – ristlõike maksimaalmõõtmega üle 0,5 mm	4,8	—
7408 19 90	– – – ristlõike maksimaalmõõtmega kuni 0,5 mm	4,8	—
	– vasesulamitest:		
7408 21 00	– – vasetsingisulamitest (messing)	4,8	—
7408 22 00	– – vaseniklisulamitest (kupronikkel) või vaseniklitsingisulamitest (uushõbe)	4,8	—
7408 29 00	– – muud	4,8	—
7409	Vasest plaadid, lehed ja ribad, paksusega üle 0,15 mm:		
	– rafineeritud vasest:		
7409 11 00	– – rullides	4,8	—
7409 19 00	– – muud	4,8	—
	– vasetsingisulamitest (messing):		
7409 21 00	– – rullides	4,8	—
7409 29 00	– – muud	4,8	—
	– vasetinasulamitest (pronks):		
7409 31 00	– – rullides	4,8	—
7409 39 00	– – muud	4,8	—
7409 40 00	– vaseniklisulamitest (kupronikkel) või vaseniklitsingisulamitest (uushõbe)	4,8	—
7409 90 00	– muudest vasesulamitest	4,8	—
7410	Vaskfoolium (trükiga kaetud või mitte, paberist, papist, plastist vms materjalist aluskihiga või ilma) paksusega kuni 0,15 mm (aluskihti arvestamata):		
	– aluskihita:		
7410 11 00	– – rafineeritud vasest	5,2	—
7410 12 00	– – vasesulamitest	5,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– aluskihil:		
7410 21 00	– – rafineeritud vasest	5,2	—
7410 22 00	– – vasesulamitest	5,2	—
7411	Vasktorud:		
7411 10	– rafineeritud vasest:		
7411 10 10	– – sirged	4,8	—
7411 10 90	– – muud	4,8	—
	– vasesulamitest:		
7411 21	– – vasetsingisulamitest (messing):		
7411 21 10	– – – sirged	4,8	—
7411 21 90	– – – muud	4,8	—
7411 22 00	– – vaseniklisulamitest (kupronikkel) või vaseniklitsingisulamitest (uushõbe)	4,8	—
7411 29 00	– – muud	4,8	—
7412	Vasest toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved, äärikud):		
7412 10 00	– rafineeritud vasest	5,2	—
7412 20 00	– vasesulamitest	5,2	—
7413 00 00	Trossikee, trossid, punutud lindid jms vasktooted, elektriisolatsioonita	5,2	—
[7414]			
7415	Naelad, tihvtid, rõhknaelad, klambrid (v.a rubriigis 8305 nimetatud) jms vasest tooted või vaskpeadega raud- ja terastooted; kruvid, poldid, mutrid, kruvikonksud, needid, tüüblid, splindid, seibid (sh vedruseibid) jms vasest tooted:		
7415 10 00	– naelad, tihvtid, rõhknaelad, klambrid jms	4	—
	– muud keermestamata tooted:		
7415 21 00	– – seibid (sh vedruseibid)	3	—
7415 29 00	– – muud	3	—
	– muud keermestatud tooted:		
7415 33 00	– – kruvid; poldid ja mutrid	3	—
7415 39 00	– – muud	3	—
[7416]			
[7417]			
7418	Vasest laua-, köögi- jm majapidamistarbed, nende osad; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms; vasest sanitaartehnikatooted:		
7418 10	– laua-, köögi- jm majapidamistarbed ja nende osad; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms:		
★ 7418 10 10	– – kodumajapidamises kasutatavad vasest toiduvalmistamis- ja toidusoojenduseseadmed (mitteelektrilised) ning nende osad	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 7418 10 90	– – muud	3	—
7418 20 00	– sanitaartechnikatooted ja nende osad	3	—
7419	Muud vasktooted:		
7419 10 00	– ketid ja nende osad	3	—
	– muud:		
7419 91 00	– – valatud, vormitud, stantsitud või sepistatud, edasi töötlemata	3	—
7419 99	– – muud:		
7419 99 10	– – – riie (sh lõputu lint), võred ja võrk vasktraadist, mille ristlõige on kuni 6 mm; laialivenitatud vaskvõrk	4,3	—
7419 99 30	– – – vaskvedrud	4	—
7419 99 90	– – – muud	3	—

GRUPP 75

NIKKEL JA NIKKELTOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepistatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust. See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

b) „profiilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepistatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

c) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

d) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 7502 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujulise (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Rubriiki 7506 kuuluvad muu hulgas ka reljeefse pinnaga (uurded, sooned, ruudud, rombid, nupud) plaadid, lehed, ribad ja foolium, samuti perforeeritud, gofreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

e) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ümardatud nurkadega ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, tingimusel, et nende sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermetatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „legeerimata nikkel” –

metall, mis sisaldab vähemalt 99 % massist niklit koos koobaltiga, tingimusel et

1) koobaltisisaldus ei ületa 1,5 % massist ja

2) muude elementide sisaldus ei ületa järgmises tabelis toodud piirnorme:

Muud elemendid

Element	Piirnormid (% massist)
Fe Raud	0,5
O Hapnik	0,4
Muud elemendid, igaiüks eraldi	0,3

b) „niklisulamid” –

metallisulamid, kus niklisisaldus ületab iga muu sulamisse kuuluva elemendi sisalduse, tingimusel et:

1) koobaltisisaldus on üle 1,5 % massist;

2) vähemalt ühe muu elemendi sisaldus sulamis ületab eespool tabelis toodud piirnormi või

3) muude elementide (v.a nikkel ja koobalt) summaarne sisaldus sulamis on üle 1 % massist.

2. Olenemata käesoleva grupi märkuse 1 punkti c sätetest, tähistatakse alamrubriigis 7508 10 terminiga „traat” ainult selliseid tooteid (rullis või mitte), mille mis tahes kujuga ristlõike ükski mõõde ei ületa 6 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7501	Niklikivi, nikkeloksiidi sulamid jm niklitootmise vahesaadused:		
7501 10 00	– niklikivi	Tollimaksuvaba	—
7501 20 00	– nikkeloksiidi sulamid jm niklitootmise vahesaadused	Tollimaksuvaba	—
7502	Survetöötlemata nikkel:		
7502 10 00	– legeerimata nikkel	Tollimaksuvaba	—
7502 20 00	– niklisulamid	Tollimaksuvaba	—
7503 00	Niklijäätmel ja -jäägid:		
7503 00 10	– legeerimata niklist	Tollimaksuvaba	—
7503 00 90	– niklisulamitest	Tollimaksuvaba	—
7504 00 00	Niklipulbrid ja -helbed	Tollimaksuvaba	—
7505	Niklist varbmaterjal, profiilid ja traat:		
	– varbmaterjal ja profiilid:		
7505 11 00	– legeerimata niklist	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7505 12 00	– – niklisulamitest	2,9	—
	– traat:		
7505 21 00	– – legeerimata niklist	Tollimaksuvaba	—
7505 22 00	– – niklisulamitest	2,9	—
7506	Niklist plaadid, lehed, ribad ja foolium:		
7506 10 00	– legeerimata niklist	Tollimaksuvaba	—
7506 20 00	– niklisulamitest	3,3	—
7507	Niklist torud ja toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved, äärikud):		
	– torud:		
7507 11 00	– – legeerimata niklist	Tollimaksuvaba	—
7507 12 00	– – niklisulamitest	Tollimaksuvaba	—
7507 20 00	– toruliitmikud	2,5	—
7508	Muud nikkeltooted:		
7508 10 00	– nikkeltraadist riie, võred ja võrgud	Tollimaksuvaba	—
7508 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 76

ALUMIINIUM JA ALUMIINIUMTOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepistatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust. See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

b) „profiilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepistatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

c) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

d) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 7601 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujulise (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Rubriikidesse 7606 ja 7607 kuuluvad ka reljeefse pinnaga (uurded, sooned, ruudud, rombid, nupud) plaadid, lehed, ribad ja foolium, samuti perforatsioonid, gfreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

e) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ümardatud nurkadega ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, tingimusel, et nende sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermeetatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „legeerimata alumiinium” –

metall, mis sisaldab vähemalt 99 % massist alumiiniumi, tingimusel et muude elementide sisaldus ei ületa järgmises tabelis toodud piirnorme:

Muud elemendid

Element	Piirnormid (% massist)
Fe+Si (raud+räni)	1
Muud elemendid, ⁽¹⁾ igaüks eraldi	0,1 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Muud elemendid on näiteks Cr, Cu, Mg, Mn, Ni, Zn. ⁽²⁾ Vase lubatud sisaldus on 0,1–0,2 % massist, tingimusel, et kroomi- ja mangaanisisaldus samal ajal ei ületa 0,05 % massist.	

b) „alumiiniumisulamid” –

metallisulamid, kus alumiiniumisisaldus ületab iga muu sulamisse kuuluva elemendi sisalduse, tingimusel et:

- 1) vähemalt ühe muu elemendi sisaldus või raua ja räni summaarne sisaldus sulamis ületab eespool tabelis toodud piirnormi ja
- 2) muude elementide summaarne sisaldus sulamis on üle 1 % massist.

2. Olenemata käesoleva grupi märkuse 1 punkti c sätetest, tähistatakse alamrubriigis 7616 91 terminiga „traat” ainult selliseid tooteid (rullis või mitte), mille mis tahes kujuga ristlõike ükski mõõde ei ületa 6 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7601	Survetöötlemata alumiinium:		
7601 10 00	– legeerimata alumiinium	6 ⁽¹⁾	—
7601 20	– alumiiniumisulamid:		
7601 20 10	– – primaarsed	6	—
	– – sekundaarsed:		
7601 20 91	– – – valuplokkides või vedelal kujul	6	—
7601 20 99	– – – muud	6	—
7602 00	Alumiiniumijätmed ja -jäägid:		
	– jätmed:		
7602 00 11	– – trei-, hõvli- ja raielaastud, freesimisjätmed, saepuru ja viilmed; värvitud, kaetud või ühendatud lehtede ja fooliumi jätmed, paksusega kuni 0,2 mm (aluskihti arvestamata)	Tollimaksuvaba	—
7602 00 19	– – muud (k.a tööstusjätmed)	Tollimaksuvaba	—
7602 00 90	– jäägid (vanametall)	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7603	Alumiiniumipulbrid ja -helbed:		
7603 10 00	– mittekihilise struktuuriga pulbrid	5	—
7603 20 00	– kihilise struktuuriga pulbrid; helbed	5	—
7604	Alumiiniumist varbmaterjal ja profiilid:		
7604 10	– legeerimata alumiiniumist:		
7604 10 10	– – varbmaterjal	7,5	—
7604 10 90	– – profiilid	7,5	—
	– alumiiniumisulamitest:		
7604 21 00	– – õõnesprofiilid	7,5	—
7604 29	– – muud:		
7604 29 10	– – – varbmaterjal	7,5	—
7604 29 90	– – – profiilid	7,5	—
7605	Alumiiniumtraat:		
	– legeerimata alumiiniumist:		
7605 11 00	– – ristlõike maksimaalmõõtmega üle 7 mm	7,5	—
7605 19 00	– – muud	7,5	—
	– alumiiniumisulamitest:		
7605 21 00	– – ristlõike maksimaalmõõtmega üle 7 mm	7,5	—
7605 29 00	– – muud	7,5	—
7606	Alumiiniumist plaadid, lehed ja ribad paksusega üle 0,2 mm:		
	– täisnurksed (sh ruudukujulised):		
7606 11	– – legeerimata alumiiniumist:		
7606 11 10	– – – värvitud, lakitud või plastiga kaetud	7,5	—
	– – – muud, paksusega:		
7606 11 91	– – – – alla 3 mm	7,5	—
7606 11 93	– – – – vähemalt 3 mm, kuid alla 6 mm	7,5	—
7606 11 99	– – – – vähemalt 6 mm	7,5	—
7606 12	– – alumiiniumisulamitest:		
7606 12 20	– – – värvitud, lakitud või plastiga kaetud	7,5	—
	– – – muud, paksusega:		
7606 12 92	– – – – alla 3 mm	7,5	—
7606 12 93	– – – – vähemalt 3 mm, kuid alla 6 mm	7,5	—
7606 12 99	– – – – vähemalt 6 mm	7,5	—
	– muud:		
7606 91 00	– – legeerimata alumiiniumist	7,5	—
7606 92 00	– – alumiiniumisulamitest	7,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7607	Alumiiniumfoolium (trükiga kaetud või mitte, paberist, papist, plastist vms materjalidest aluskihiga või ilma), paksusega kuni 0,2 mm (aluskihti arvestamata):		
	– aluskihita:		
7607 11	– – valtsitud, kuid edasi töötlemata:		
	– – – paksusega alla 0,021 mm:		
7607 11 11	– – – – rullides massiga kuni 10 kg	7,5	—
7607 11 19	– – – – muud	7,5	—
7607 11 90	– – – paksusega vähemalt 0,021 mm, kuid mitte üle 0,2 mm	7,5	—
7607 19	– – muud:		
7607 19 10	– – – paksusega alla 0,021 mm	7,5	—
7607 19 90	– – – paksusega vähemalt 0,021 mm, kuid mitte üle 0,2 mm	7,5	—
7607 20	– aluskihil:		
7607 20 10	– – paksusega (aluskihti arvestamata) alla 0,021 mm	10	—
7607 20 90	– – paksusega (aluskihti arvestamata) vähemalt 0,021 mm, kuid mitte üle 0,2 mm	7,5	—
7608	Alumiiniumtorud:		
7608 10 00	– legeerimata alumiiniumist	7,5	—
7608 20	– alumiiniumisulamitest:		
7608 20 20	– – keevitatud	7,5	—
	– – muud:		
7608 20 81	– – – pärast pressimist edasi töötlemata	7,5	—
7608 20 89	– – – muud	7,5	—
7609 00 00	Alumiiniumist toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved, äärikud)	5,9	—
7610	Alumiiniumist konstruktsioonid (v.a rubriigi 9406 kokkupandavad ehitised), nende osad (näiteks sillad, sillasektsioonid, tornid, sõrestikmastid, katused, katusefermid, ukсед ja aknad, nende raamid, lävepakud, balustraadid, piilarid ja sambad); alumiiniumist plaadid, vardad, profiilid, torud jms alumiiniumtooted ehituskonstruktsioonides kasutamiseks:		
7610 10 00	– ukсед, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid	6	p/st ⁽¹⁾
7610 90	– muud:		
7610 90 10	– – sillad ja sillasektsioonid, tornid ja sõrestikmastid	7	—
7610 90 90	– – muud	6	—
7611 00 00	Alumiiniumist reservuaarid, tsisternid, paagid jms mahutid mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga üle 300 liitri, soojusisolatsiooniga või soousisolatsioonita, mehaaniliste või soojustehniliste seadmeteta	6	—

(¹) Ust või akent piida või lävepakuga või ilma käsitletakse ühe tükina.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7612	Alumiiniumist vaadid, trumlid, plekknõud, toosid jms mahutid (sh jäigad ja kokkupressitavad silindrilised mahutid) mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga kuni 300 liitrit, soojusisolatsiooniga või soojusisolatsioonita, mehaaniliste või soojustehniliste seadmeteta:		
7612 10 00	– kokkupressitavad silindrilised mahutid	6	—
7612 90	– muud:		
7612 90 20	– – anumad, mida kasutatakse aerosoolide jaoks	6	p/st
7612 90 90	– – muud	6	—
7613 00 00	Alumiiniumist suru- ja vedelgaasimahutid	6	—
7614	Trossikee, trossid, punutud linnid jms alumiiniumist tooted, elektriisolatsioonita:		
7614 10 00	– terassüdamikuga	6	—
7614 90 00	– muud	6	—
7615	Alumiiniumist laua-, köögi- jm majapidamistarbed, nende osad; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms alumiiniumist tooted; alumiiniumist sanitaartehnikatooted, nende osad:		
7615 10	– laua-, köögi- jm majapidamistarbed ja nende osad; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms:		
★ 7615 10 10	– – valatud	6	—
★ 7615 10 90	– – muud	6	—
7615 20 00	– sanitaartehnikatooted ja nende osad	6	—
7616	Muud alumiiniumitooted:		
7616 10 00	– naelad, tihvtid, rõhknaelad (v.a rubriigis 8305 nimetatud), kruvid, poldid, mutrid, kruvikonksud, needid, tüüblid, splindid, seibid jms	6	—
	– muud:		
7616 91 00	– – alumiiniumtraadist riie, võred, võrgud ja tarad	6	—
7616 99	– – muud:		
7616 99 10	– – – valatud	6	—
7616 99 90	– – – muud	6	—

GRUPP 78

PLII JA PLIITOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepistatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust. See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

b) „profiilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepistatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

c) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

d) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 7801 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujulise (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel, et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Rubriiki 7804 kuuluvad muu hulgas ka reljeefse pinnaga (uurded, sooned, ruudud, rombid, nupud) plaadid, lehed, ribad ja foolium, samuti perforeeritud, gofreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

e) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ümardatud nurkadega ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, tingimusel, et nende sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermetatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Selles grupis tähistatakse terminiga „rafineeritud plii” –

metalli, mis sisaldab vähemalt 99,9 % massist pliid, tingimusel et muude elementide sisaldus ei ületa järgmises tabelis toodud piirnorme:

Muud elemendid

Element	Piirnormid (% massist)
Ag Hõbe	0,02
As Arseen	0,005
Bi Vismut	0,05
Ca Kaltsium	0,002
Cd Kaadmium	0,002
Cu Vask	0,08
Fe Raud	0,002
S Väävel	0,002
Sb Antimon	0,005
Sn Tina	0,005
Zn Tsink	0,002
Muud (näiteks Te), igaiüks eraldi	0,001

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7801	Survetöötlemata plii:		
7801 10 00	– rafineeritud plii	2,5	—
	– muud:		
7801 91 00	– – muudest elementidest massilt valdavana antimoni sisaldav	2,5 ⁽¹⁾	—
7801 99	– – muud:		
7801 99 10	– – – rafineerimiseks, hõbedasisaldusega vähemalt 0,02 % massist (toorplii) ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
7801 99 90	– – – muud	2,5	—
7802 00 00	Pliijäätmed ja -jäädid	Tollimaksuvaba	—
[7803]			

⁽¹⁾ Rafineerimiseks mõeldud, vähemalt 0,02 % massist hõbedat sisaldava plii (toorplii) (TARIC-kood 7801 91 00 10) tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7804	Pliist plaadid, lehed, ribad ja foolium; pliipulbrid ja -helbed:		
	– plaadid, lehed, ribad ja foolium:		
7804 11 00	– – lehed, ribad ja foolium paksusega kuni 0,2 mm (aluskihti arvestamata)	5	—
7804 19 00	– – muud	5	—
7804 20 00	– pulbrid ja helbed	Tollimaksuvaba	—
[7805]			
7806 00	Muud pliitooted:		
7806 00 10	– pliist kiirguskaitsekihiga mahutid radioaktiivsete ainete veoks ja säilitamiseks (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	—
7806 00 80	– muud	5	—

GRUPP 79

TSINK JA TSINKTOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepietatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust. See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

b) „profiilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepietatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel, et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

c) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

d) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 7901 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

Rubriiki 7905 kuuluvad muu hulgas ka reljeefse pinnaga (uurded, sooned, ruudud, rombid, nupud) plaadid, lehed, ribad ja foolium, samuti perforatsioonid, gofreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

e) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ümardatud nurkadega ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, tingimusel, et nende sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermeetatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „legeerimata tsink” –

metall, mis sisaldab vähemalt 97,5 % massist tsinki;

b) „tsingisulamid” –

metallisulamid, kus tsingisisaldus ületab iga muu sulamisse kuuluva elemendi sisalduse, tingimusel, et muude elementide summaarne sisaldus sulamis on üle 2,5 % massist;

c) „tsingitolm” –

tolm, mis saadakse tsingiaurude kondenseerimisel ja mis sisaldab sfäärilisi osakesi, mis on väiksemad kui osakesed tsingipulbris. Osakestest peab vähemalt 80 % massist läbima sõela, mille avade suurus on 63 µm (mikronit). Tsingitolm peab sisaldama vähemalt 85 % massist metallilist tsinki.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7901	Survetöötlemata tsink:		
	– legeerimata tsink:		
7901 11 00	– – tsingisisaldusega vähemalt 99,99 % massist	2,5	—
7901 12	– – tsingisisaldusega alla 99,99 % massist:		
7901 12 10	– – – tsingisisaldusega vähemalt 99,95 %, kuid alla 99,99 % massist	2,5	—
7901 12 30	– – – tsingisisaldusega vähemalt 98,5 %, kuid alla 99,95 % massist	2,5	—
7901 12 90	– – – tsingisisaldusega vähemalt 97,5 %, kuid alla 98,5 % massist	2,5	—
7901 20 00	– tsingisulamid	2,5	—
7902 00 00	Tsingijäätmed ja -jäädid	Tollimaksuvaba	—
7903	Tsingitolm, -pulbrid ja -helbed:		
7903 10 00	– tsingitolm	2,5	—
7903 90 00	– muud	2,5	—
7904 00 00	Tsingist varbmaterjal, profiilid ja traat	5	—
7905 00 00	Tsingist plaadid, lehed, ribad ja foolium	5	—
[7906]			
7907 00 00	Muud tsinktooted	5	—

GRUPP 80

TINA JA TINATOOTED

Märkus

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „varbmaterjal” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud või sepietatud tooted, mis ei ole rullis ja on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust. See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmetega tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

b) „profilid” –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepietatud või vormitud tooted (rullis või mitte), mis on kogu pikkuses ühesuguse ristlõikega ja mis ei vasta varraste ja lattide, traadi, plaatide, lehtede, ribad, fooliumi ega torude määratlusele. See termin hõlmab ka sama kujuga tooteid, mis on saadud valamise või paagutamise ja pärast tootmist täiendavalt töödeldud (muul viisil kui lihtne kraatide või tagi eemaldamine), tingimusel, et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

c) „traat” –

valtsitud, pressitud või tõmmatud tooted rullis, kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega, millel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju (k.a lapikring ja modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed). Toodel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust;

d) „plaadid, lehed, ribad ja foolium” –

tasapinnalised tooted (v.a rubriigi 8001 survetöötlemata tooted), rullis või mitte, ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik, mille kaks vastaskülge kujutavad endast kumeraid kaari, aga teised kaks on sirged, pikkuselt võrdsed ja paralleelsed) ühtlase paksusega täisristlõikega, mille nurgad võivad olla ümardatud ja millel on:

— täisnurkne (k.a ruudukujuline) kuju paksusega, mis ei ületa 1/10 laiust,

— täisnurksest erinev kuju, suvaliste mõõtmetega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

e) „torud” –

õõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe õõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Õõnsusel on ringi, ovaali, ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kuju ja toote seinad on kogu pikkuses ühtlase paksusega. Torudena käsitatakse ka tooteid, millel on ümardatud nurkadega ristküliku, ruudu, võrdkülgse kolmnurga või korrapärase kumera hulknurga kujuline ristlõige, tingimusel, et nende sisemine ja välimine ristlõige on kontsentrilised, neil on üks ja sama kuju ja suund. Torud, millel on eelnimetatud ristlõige, võivad olla poleeritud, kaetud, painutatud, keermestatud, läbipuuritud, ahendatud, laiendatud, viidud koonusesse, varustatud äärikute, mansettide või rõngastega.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Selles grupis kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

a) „legeerimata tina” –

metall, mis sisaldab vähemalt 99 % massist tina, tingimusel et vismuti- või vasesisaldus ei ületa tabelis toodud piirnorme:

Muud elemendid

Element	Piirnormid (% massist)
Bi Vismut	0,1
Cu Vask	0,4

b) „tinasulamid” –

metallisulamid, kus tinasisaldus ületab iga teise sulamisse kuuluva elemendi sisalduse, tingimusel et:

1) muude elementide summaarne sisaldus sulamis on üle 1 % massist ja

2) vismuti- või vasesisaldus sulamis võrdub eespool tabelis toodud piirnormiga või ületab selle.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8001	Survetöötlemata tina:		
8001 10 00	– legeerimata tina	Tollimaksuvaba	—
8001 20 00	– tinasulamid	Tollimaksuvaba	—
8002 00 00	Tinajäätmed ja -jääd	Tollimaksuvaba	—
8003 00 00	Tinast varbmaterjal, profiilid ja traat	Tollimaksuvaba	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
8007 00	Muud tinatooted:		
8007 00 10	– plaadid, lehed ja ribad, paksusega üle 0,2 mm	Tollimaksuvaba	—
8007 00 80	– Muud	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 81

MUUD MITTEVÄÄRISMETALLID; METALLKERAAMIKA; TOOTED NENDEST

Märkus alamrubriigi kohta

1. Grupi 74 märkust 1, milles määratletakse terminid vardad ja latid, profiilid ning plaadid, lehed, ribad ja foolium, kohaldatakse vajalike muudatustega ka selle grupi suhtes.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8101	Volfram ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8101 10 00	– pulbrid	5	—
	– muud:		
8101 94 00	– – survetöötlemata volfram, sh üksnes paagutamise teel saadud kangid	5	—
8101 96 00	– – traat	6	—
8101 97 00	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8101 99	– – muud:		
8101 99 10	– – – varbmaterjal (v.a üksnes paagutamisel saadud), profiilid, plaadid, lehed, ribad ja foolium	6	—
8101 99 90	– – – muud	7	—
8102	Molübdeen ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8102 10 00	– pulbrid	4	—
	– muud:		
8102 94 00	– – survetöötlemata molübdeen, sh üksnes paagutamise teel saadud kangid	3	—
8102 95 00	– – varbmaterjal (v.a üksnes paagutamisel saadud), profiilid, plaadid, lehed, ribad ja foolium	5	—
8102 96 00	– – traat	6,1	—
8102 97 00	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8102 99 00	– – muud	7	—
8103	Tantaal ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8103 20 00	– survetöötlemata tantaal, sh üksnes paagutamise teel saadud kangid; pulbrid	Tollimaksuvaba	—
8103 30 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8103 90	– muud:		
8103 90 10	– – varbmaterjal (v.a üksnes paagutamisel saadud), profiilid, traat, plaadid, lehed, ribad ja foolium	3	—
8103 90 90	– – muud	4	—
8104	Magneesium ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
	– survetöötlemata magneesium:		
8104 11 00	– – magneesiumisisaldusega vähemalt 99,8 % massist	5,3	—
8104 19 00	– – muud	4	—
8104 20 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8104 30 00	– jämeduse järgi sorteeritud magneesiumipuru ja -laastud; pulbrid	4	—
8104 90 00	– muud	4	—
8105	Koobaltikivi jm koobaltitootmise vahesaadused; koobalt ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8105 20 00	– koobaltikivi jm koobaltitootmise vahesaadused; survetöötlemata koobalt; pulbrid ...	Tollimaksuvaba	—
8105 30 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8105 90 00	– muud	3	—
8106 00	Vismut ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8106 00 10	– survetöötlemata vismut; jäätmed ja jäägid; pulbrid	Tollimaksuvaba	—
8106 00 90	– muud	2	—
8107	Kaadmium ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8107 20 00	– survetöötlemata kaadmium; pulbrid	3	—
8107 30 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8107 90 00	– muud	4	—
8108	Titaan ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8108 20 00	– survetöötlemata titaan; pulbrid	5	—
8108 30 00	– jäätmed ja jäägid	5	—
8108 90	– muud:		
8108 90 30	– – varbmaterjal, profiilid ja traat	7	—
8108 90 50	– – plaadid, lehed, ribad ja foolium	7	—
8108 90 60	– – torud	7	—
8108 90 90	– – muud	7	—
8109	Tsirkoonium ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8109 20 00	– survetöötlemata tsirkoonium; pulbrid	5	—
8109 30 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8109 90 00	– muud	9	—
8110	Antimon ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8110 10 00	– survetöötlemata antimon; pulbrid	7	—
8110 20 00	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8110 90 00	– muud	7	—
8111 00	Mangaan ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
	– survetöötlemata mangaan; jäätmed ja jäägid; pulbrid:		
8111 00 11	– – survetöötlemata mangaan; pulbrid	Tollimaksuvaba	—
8111 00 19	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8111 00 90	– muud	5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8112	Berüllium, kroom, germaanium, vanaadium, gallium, hafnium, indium, nioobium, reenium ja tallium ning tooted nendest, sh jäätmed ja jäägid:		
	– berüllium:		
8112 12 00	– – survetöötlemata; pulbrid	Tollimaksuvaba	—
8112 13 00	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8112 19 00	– – muud	3	—
	– kroom:		
8112 21	– – survetöötlemata; pulbrid:		
8112 21 10	– – – sulamid, mis sisaldavad üle 10 % massist niklit	Tollimaksuvaba	—
8112 21 90	– – – muud	3	—
8112 22 00	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8112 29 00	– – muud	5	—
	– tallium:		
8112 51 00	– – survetöötlemata; pulbrid	1,5	—
8112 52 00	– – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8112 59 00	– – muud	3	—
	– muud:		
8112 92	– – survetöötlemata; jäätmed ja jäägid; pulbrid:		
8112 92 10	– – – hafnium	3	—
	– – – nioobium; reenium; gallium; indium; vanaadium; germaanium:		
8112 92 21	– – – – jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
	– – – – muud:		
8112 92 31	– – – – nioobium; reenium	3	—
8112 92 81	– – – – indium	2	—
8112 92 89	– – – – gallium	1,5	—
8112 92 91	– – – – vanaadium	Tollimaksuvaba	—
8112 92 95	– – – – germaanium	4,5	—
8112 99	– – muud:		
8112 99 20	– – – hafnium; germaanium	7	—
8112 99 30	– – – nioobium; reenium	9	—
8112 99 70	– – – gallium; indium; vanaadium	3	—
8113 00	Metallkeraamika ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8113 00 20	– survetöötlemata	4	—
8113 00 40	– jäätmed ja jäägid	Tollimaksuvaba	—
8113 00 90	– muud	5	—

GRUPP 82

MITTEVÄÄRISMETALLIST TÖÖRIISTAD, TERARIISTAD, LUSIKAD JA KAHVLID; NENDE MITTEVÄÄRISMETALLIST OSAD

Märkused

- Leeklampide, teisaldatevate äaside, raamidega lihvketaste, manikööri- ja pediküüritarvete komplektide ja rubriigi 8209 toodete kõrval kuuluvad sellesse gruppi ainult sellised tooted, mille tera, lõikepea, tööpind või muu töötav osa on valmistatud:
 - mitteväärismetallist;
 - metallkarbiidist või metallkeraamikast;
 - mitteväärismetalli, metallkarbiidi või metallkeraamikasse paigaldatud väärismetalli- või poolvääriskividest (looduslikest, tehnilikest või taastatud) ja
 - mitteväärismetalli paigaldatud abrasiivmaterjalidest, tingimusel et neil on mitteväärismetallist lõikehambad, süvendid ja sooned, mis säilitavad oma funktsioonid ka pärast abrasiivmaterjali pealekandmist.
- Selle grupi toodete mitteväärismetallist osad klassifitseeritakse koos nende toodetega, mille juurde nad kuuluvad, v.a eraldi nimetatud osad ja rubriigi 8466 käsitööriistade kinnitid. XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad sellesse gruppi siiski ei kuulu.
Elektriliste pardlite ja juukselõikusmasinate lõiketerad ja lõikepead klassifitseeritakse rubriiki 8510.
- Komplektid, mis koosnevad ühest või enamast rubriigi 8211 noast ja vähemalt sama paljudest rubriigi 8215 toodetest, klassifitseeritakse rubriiki 8215.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8201	Käsi-tööriistad: labidad, kühvlid, köplad, kirkad, hangud, hargid, rehad; kirved, kiinid, raiehaamid jm raieriistad; igat liiki aia- ja oksakäärid; vikatid, sirbid, lõikenoad heinaniidumasinade jaoks, aia- ja hekikäärid, puulõhkumiskilud jm käsi-tööriistad põllu-, aia- ja metsatööde tegemiseks:		
8201 10 00	– labidad ja kühvlid	1,7	p/st
8201 30 00	– köplad, kirkad ja rehad	1,7	—
8201 40 00	– kirved, kiinid, raiehaamid jms raieriistad	1,7	—
8201 50 00	– aia- ja oksakäärid jms ühekäekäärid (sh linnukäärid)	1,7	p/st
8201 60 00	– hekikäärid, kahekäekäärid jms kahekäekäärid	1,7	—
■ 8201 90 00	– muud käsi-tööriistad põllu-, aia- ja metsatööde tegemiseks	1,7	—
8202	Käsisaad; mitmesugused saelehed (sh saelehed pikisaagimiseks, soonelõikamiseks ja hammastamata saelehed):		
8202 10 00	– käsisaad	1,7	—
8202 20 00	– lintsaelehed	1,7	—
	– saekettad (sh pikisaagimiseks ja soonelõikamiseks):		
8202 31 00	– – terasest töötava osaga	2,7	—
8202 39 00	– – muud, sh osad	2,7	—
8202 40 00	– kettsaelabad	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud saelehed:		
8202 91 00	– – otsehammastusega saelehed metalli töötlemiseks	2,7	—
8202 99	– – muud:		
8202 99 20	– – – metalli töötlemiseks	2,7	—
8202 99 80	– – – muude materjalide töötlemiseks	2,7	—
8203	Viilid, rasplid, tangid (sh lõiketangid), näpitsad, pihid, metallikäädid, torulõikurid, polditangid, augurauad jms käsi-tööriistad:		
8203 10 00	– viilid, rasplid jms tööriistad	1,7	—
8203 20 00	– tangid (sh lõiketangid), näpitsad, pihid jms tööriistad	1,7	—
8203 30 00	– metallikäädid jms tööriistad	1,7	—
8203 40 00	– torulõikurid, polditangid, augurauad jms tööriistad	1,7	—
8204	Käsimutrivõtmed (sh dünamomeetrilised võtmed); mutrivõtmete vahetatavad otsikud, käepidemetega või ilma:		
	– mutrivõtmed:		
8204 11 00	– – mittetellitavad	1,7	—
8204 12 00	– – tellitavad	1,7	—
8204 20 00	– mutrivõtmete vahetatavad otsikud, käepidemega või ilma	1,7	—
8205	Mujal nimetamata käsi-tööriistad (sh klaasilõiketeemandid); leeklambid; kruustangid, pitskruvid jms tooted, v.a tööpinkide osad ja tarvikud; alapid; teisaldatavad ääsid; raamidega lihvkettad (käsi- ja pedaaliga):		
8205 10 00	– tööriistad puurimiseks, sise- ja väliskeermestamiseks	1,7	—
8205 20 00	– sepistusvasarad ja haamid	3,7	—
8205 30 00	– hõõvliid, meisliid, peitliid jms puidulõikeriistad	3,7	—
8205 40 00	– kruvikeerajad	3,7	—
	– muud käsi-tööriistad (k.a klaasilõiketeemandid):		
8205 51 00	– – majapidamistöööriistad	3,7	—
8205 59	– – muud:		
8205 59 10	– – – tööriistad müürsepa-, vormimis-, tsemendi-, krohvi- ja maalritööde tegemiseks	3,7	—
8205 59 80	– – – muud	2,7	—
8205 60 00	– leeklambid	2,7	—
8205 70 00	– kruustangid, pitskruvid jms	3,7	—
8205 90	– muud, sh komplektid kahe või enama alamrubriigi käesoleva rubriigi toodetest:		
★ 8205 90 10	– – alapid; teisaldatavad ääsid; raamidega lihvkettad (käsi- ja pedaaliga)	2,7	—
★ 8205 90 90	– – komplektid kahe või enama alamrubriigi käesoleva rubriigi toodetest	3,7	—
8206 00 00	Jaemüügiks pakendatud komplektid kahest või enamast rubriikidesse 8202–8205 kuuluvast tööriistast	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8207	Vahetatavad tööinstrumendid mehaaniliste või mittemehaaniliste käsitööriistade ja tööpinkide jaoks (näiteks pressimiseks, lehtstantsimiseks, sise- ja väliskeermestamiseks, puurimiseks, kammlõikamiseks, freesimiseks, treimiseks või kruvide keeramiseks) sh tõmbesilmad, ekstrudeerimismatriitsid ning tööriistad kivi- ja pinnasepuuride jaoks:		
	– tööriistad kivi- või pinnasepuuride jaoks:		
8207 13 00	– – metallkeraamikast töötava osaga	2,7	—
8207 19	– – muud, sh osad:		
8207 19 10	– – – teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga	2,7	—
8207 19 90	– – – muud	2,7	—
8207 20	– tõmbesilmad, ekstrudeerimismatriitsid:		
8207 20 10	– – teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga	2,7	—
8207 20 90	– – muust materjalist töötava osaga	2,7	—
8207 30	– tööriistad pressimiseks, lehtstantsimiseks või mulgustamiseks:		
8207 30 10	– – metalli töötlemiseks	2,7	—
8207 30 90	– – muud	2,7	—
8207 40	– tööriistad sise- või väliskeermestamiseks:		
	– – metalli töötlemiseks:		
8207 40 10	– – – tööriistad sisekeermestamiseks	2,7	—
8207 40 30	– – – tööriistad väliskeermestamiseks	2,7	—
8207 40 90	– – muud	2,7	—
8207 50	– tööriistad puurimiseks (v.a kivi puurimiseks):		
8207 50 10	– – teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga	2,7	—
	– – muust materjalist töötava osaga:		
8207 50 30	– – – müüripuurid	2,7	—
	– – – muud:		
	– – – – metalli töötlemiseks:		
8207 50 50	– – – – metallkeraamikast töötava osaga	2,7	—
8207 50 60	– – – – kiirlõiketerasest töötava osaga	2,7	—
8207 50 70	– – – – muust materjalist töötava osaga	2,7	—
8207 50 90	– – – – muud	2,7	—
8207 60	– tööriistad sisetreimiseks ja kammlõikamiseks:		
8207 60 10	– – teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga	2,7	—
	– – muust materjalist töötava osaga:		
	– – – tööriistad sisetreimiseks:		
8207 60 30	– – – – metalli töötlemiseks	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8207 60 50	----- muud	2,7	—
	----- tööriistad kammlõikamiseks:		
8207 60 70	----- metalli töötlemiseks	2,7	—
8207 60 90	----- muud	2,7	—
8207 70	----- tööriistad freesimiseks:		
	----- metalli töötlemiseks:		
8207 70 10	----- metallkeraamikast töötava osaga	2,7	—
	----- muust materjalist töötava osaga:		
8207 70 31	----- sabaga freesid	2,7	—
★ 8207 70 37	----- muud	2,7	—
8207 70 90	----- muud	2,7	—
8207 80	----- tööriistad treimiseks:		
	----- metalli töötlemiseks:		
8207 80 11	----- metallkeraamikast töötava osaga	2,7	—
8207 80 19	----- muust materjalist töötava osaga	2,7	—
8207 80 90	----- muud	2,7	—
8207 90	----- muud vahetatavad tööinstrumendid:		
8207 90 10	----- teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga	2,7	—
	----- muust materjalist töötava osaga:		
8207 90 30	----- kruvikeeraja otsikud	2,7	—
8207 90 50	----- hambalõikeriistad	2,7	—
	----- muud:		
	----- metallkeraamikast töötava osaga:		
8207 90 71	----- metalli töötlemiseks	2,7	—
8207 90 78	----- muud	2,7	—
	----- muust materjalist töötava osaga:		
8207 90 91	----- metalli töötlemiseks	2,7	—
8207 90 99	----- muud	2,7	—
8208	Noad ja lõiketerad masinate ja mehaaniliste seadmete jaoks:		
8208 10 00	----- metalli töötlemiseks	1,7	—
8208 20 00	----- puidu töötlemiseks	1,7	—
8208 30 00	----- köögiriistade ning toiduainetööstuse seadmete jaoks	1,7	—
8208 40 00	----- põllu-, aia- ja metsatööseadmete jaoks	1,7	—
8208 90 00	----- muud	1,7	—
8209 00	Tööriistade plaadid, prussid, otsikud jms, tööriistale monteerimata, metallkeraamikast:		
8209 00 20	----- vahetatavad plaadid	2,7	—
8209 00 80	----- muud	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8210 00 00	Käsiajamiga mehaanilised seadmed toidu ja jookide valmistamiseks ning serveerimiseks, massiga kuni 10 kg	2,7	—
8211	Lõiketeradega noad, hammastatud või mitte (sh aianoad), v.a rubriigi 8208 noad, nende lõiketerad:		
8211 10 00	– nugade komplektid	8,5	—
	– muud:		
8211 91 00	– – lauanoad, fikseeritud teraga	8,5	—
8211 92 00	– – muud fikseeritud teraga noad	8,5	—
8211 93 00	– – fikseerimata teraga noad	8,5	—
8211 94 00	– – terad	6,7	—
8211 95 00	– – mitteväärismetallist noapead	2,7	—
8212	Habemenoad, terapardlid ja nende terad (k.a terade toorikud lintidena):		
8212 10	– habemenoad ja terapardlid:		
8212 10 10	– – mittevahetatavate teradega terapardlid	2,7	p/st
8212 10 90	– – muud	2,7	p/st
8212 20 00	– pardliterad (žiletiterad), sh terade toorikud lintidena	2,7	1 000 p/st
8212 90 00	– muud osad	2,7	—
8213 00 00	Käärid, rätsepakäärid jms käärid, nende terad	4,2	—
8214	Muud lõikeriistad (näiteks juukselõikusmasinad, lihuniku- ja köögikirved, raiumis- ja hakkimisnoad, paberinoad); manikööri- ja pediküürikomplektid ja -tarbed (sh küüneviilid):		
8214 10 00	– paberinoad, noad kirjaümbrike lahtilõikamiseks, kaapenoad, pliatsiteritajad, nende terad	2,7	—
8214 20 00	– manikööri- ja pediküürikomplektid ja -tarbed (sh küüneviilid)	2,7	—
8214 90 00	– muud	2,7	—
8215	Lusikad, kahvlid, kulbid, vahukulbid, tordilabidad, kala- ja võinoad, suhkrutangid jms köögi- ja lauatarbed:		
8215 10	– köögi- ja lauatarvete komplektid, mis sisaldavad vähemalt üht väärismetalliga pinnatud eset:		
8215 10 20	– – komplektid, mis sisaldavad ainult väärismetalliga pinnatud tooteid	4,7	—
	– – muud:		
8215 10 30	– – – roostevabast terasest	8,5	—
8215 10 80	– – – muud	4,7	—
8215 20	– muud köögi- ja lauatarvete komplektid:		
8215 20 10	– – roostevabast terasest	8,5	—
8215 20 90	– – muud	4,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8215 91 00	– muud: – – pinnatud väärismetalliga	4,7	—
8215 99	– – muud:		
8215 99 10	– – – roostevabast terasest	8,5	—
8215 99 90	– – – muud	4,7	—

GRUPP 83

MITMESUGUSED MITTEVÄÄRISMETALLIST TOOTED

Märkused

1. Selle grupi toodete mitteväärismetallidest osad klassifitseeritakse koos nende toodetega, mille juurde nad kuuluvad. Rubriikide 7312, 7315, 7317, 7318 ja 7320 rauast või terasest tooteid ning gruppide 74–76 ja 78–81 samalaadseid mitteväärismetallist tooteid ei käsitata siiski sellesse gruppi kuuluvate toodete osadena.
2. Rubriigis 8302 tähistatakse terminiga pöörd- või rullrattad pöörd- või rullrattaid, mille läbimõõt (k.a rattakumm, kui see on olemas) ei ületa 75 mm, või ka pöörd- või rullrattaid, mille läbimõõt (k.a rattakumm, kui see on olemas) ületab 75 mm, tingimusel, et kummi laius on alla 30 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8301	Tabalukud ja lukud (võtmega, koodiga või elektrilised), mitteväärismetallist; kremoonid ja kremoonidega raamid, lukkudega, mitteväärismetallist; võtmed eelnimetatud toodete jaoks, mitteväärismetallist:		
8301 10 00	– tabalukud	2,7	—
8301 20 00	– mootorsõidukite lukud	2,7	—
8301 30 00	– mööblilukud	2,7	—
8301 40	– muud lukud:		
	– – hoonete ukسلukud:		
8301 40 11	– – – snepperlukud	2,7	—
8301 40 19	– – – muud	2,7	—
8301 40 90	– – muud lukud	2,7	—
8301 50 00	– kremoonid ja kremoonidega raamid, lukkudega	2,7	—
8301 60 00	– osad	2,7	—
8301 70 00	– võtmed (ilma lukuta)	2,7	—
8302	Mitteväärismetallist kinnitusdetailid, furnituurid jms tooted mööbli, uste, treppide, akende, ruloode, sadulsepatoodete, kohvrite, kastide, karpide jm jaoks; mitteväärismetallist kübaranagid jms kronsteinid, tugijalad; pöörd- või rullrattad mitteväärismetallist kinnitusdetailidega; mitteväärismetallist uste automaatsulgurid:		
8302 10 00	– hinged	2,7	—
8302 20 00	– pöörd- või rullrattad	2,7	—
8302 30 00	– muud kinnitusdetailid, furnituurid jms tooted mootorsõidukite jaoks	2,7	—
	– muud kinnitusdetailid, furnituurid jms:		
8302 41	– – ehitiste jaoks:		
8302 41 10	– – – ustele	2,7	—
8302 41 50	– – – akendele ja Prantsuse akendele (French windows)	2,7	—
8302 41 90	– – – muud	2,7	—
8302 42 00	– – mööbli jaoks	2,7	—
8302 49 00	– – muud	2,7	—
8302 50 00	– kübaranagid jms kronsteinid, tugijalad	2,7	—
8302 60 00	– uste automaatsulgurid	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8303 00	Soomustatud või tugevdatud seifid, teraskapid ja ukсед, üüriseifid, raha- ja dokumendikastid jms tooted, mitteväärismetallist:		
8303 00 40	– soomustatud või tugevdatud seifid, teraskapid ja ukсед, üüriseifid	2,7	—
8303 00 90	– raha- ja dokumendikastid jms	2,7	—
8304 00 00	Mitteväärismetallist toimikukapid, dokumendi- ja kartoteegikapid, paberikarbid ja -alused, pliiatsikarbid, templialused jms kontoritarbed ja -sissease (v.a rubriigi 9403 kontorimööbel)	2,7	—
8305	Kiirköitjate ja mappide detailid ning furnituur, kirjaklambrid ja -nurgad, kaardiratsurid jms kontoritarbed, mitteväärismetallist; klambrid plokkidena (näiteks kasutamiseks kontoris, polsterdamisel, pakendamisel), mitteväärismetallist:		
8305 10 00	– kiirköitjate ja mappide detailid ja furnituur	2,7	—
8305 20 00	– klambrid plokkidena	2,7	—
8305 90 00	– muud, sh osad	2,7	—
8306	Mitteväärismetallist kellukesed, kellad ja gongid jms tooted, mitte-elektrilised; mitteväärismetallist kujukesed jm kaunistused; foto-, pildiraamid jms raamid, mitteväärismetallist; peeglid, mitteväärismetallist:		
8306 10 00	– kellukesed, kellad, gongid jms	Tollimaksuvaba	—
	– kujukesed jm dekoratiivesemed:		
8306 21 00	– – pinnatud väärismetalliga	Tollimaksuvaba	—
8306 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8306 30 00	– foto-, pildiraamid jms raamid; peeglid	2,7	—
8307	Mitteväärismetallist painduvad torud, furnituuriga või ilma:		
8307 10 00	– rauast või terasest	2,7	—
8307 90 00	– muust mitteväärismetallist	2,7	—
8308	Mitteväärismetallist haagid, klambrid, pandlad, aasad, öösid jms rõivaste, jalatsite, varikatuste, käekottide, reisitarvete jm valmistoodete juures kasutatavad detailid, toru- või harkneedid, mitteväärismetallist; helmed ja litrid, mitteväärismetallist:		
8308 10 00	– haagid, aasad ja öösid	2,7	—
8308 20 00	– toru- või harkneedid	2,7	—
8308 90 00	– muud, sh osad	2,7	—
8309	Mitteväärismetallist korgid, punnid ja kaaned (k.a kroonkorgid, pealekeeratavad korgid ja kaaned, valamisavaga korgid), pudelite korgikapslid, prundid, plommid, keermestatud korgid jm pakkimis- ning sulgemisvahendid:		
8309 10 00	– kroonkorgid	2,7	—
8309 90	– muud:		
8309 90 10	– – pliiast korgikapslid; alumiiniumist korgikapslid läbimõõduga üle 21 mm	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8309 90 90	-- muud	2,7	—
8310 00 00	Mitteväärismetallist viidad, nimesildid, aadress-sildid jms plaadid, numbrid, tähed, sümbolid, v.a rubriigi 9405 tooted	2,7	—
8311	Metallide ja metallikarbiidide jootmisel, keevitamisel jne kasutatav traat, latid, torud, plaadid, elektroodid jms tooted (mitteväärismetallist või metallikarbiidist, rübustiga kaetud või rübustist südamikuga); mitteväärismetallipulbrist traadid ja latid metallikihi pealekandmiseks pihustamise teel:		
8311 10 00	– kattekihiga mitteväärismetallist elektroodid elekterkaarkeevituseks	2,7	—
8311 20 00	– südamikuga mitteväärismetallist elektroodid elekterkaarkeevituseks	2,7	—
8311 30 00	– mitteväärismetallist vardad ja traadid, kattekihi või südamikuga, jootmiseks või gaaskeevituseks	2,7	—
8311 90 00	– muud	2,7	—

XVI JAOTIS

MASINAD JA MEHAANILISED SEADMED; ELEKTRISEADMED; NENDE OSAD; HELISALVESTUS- JA TAASESITUSSEADMED, TELEPILDI JA -HELI SALVESTUS- JA TAASESITUSSEADMED, NENDE OSAD JA TARVIKUD**Märkused**

1. Sellesse jaotisse ei kuulu:
 - a) grupi 39 plastist või rubriigi 4010 vulkaniseeritud kummist konveieri- ja ülekanderihmad ning rihmamaterjal; samuti muud rubriigi 4016 vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist) tooted, mida kasutatakse masinates, mehaanilistes või elektrilistes seadmetes või muul tehnilisel otstarbel;
 - b) rubriigi 4205 naturaalsest nahast või plastnahast tooted või rubriigi 4303 karusnahast tooted, mida kasutatakse masinates ja mehaanilistes seadmetes või muul tehnilisel otstarbel;
 - c) poolid, rullid, värtnad, koonused, südamikud, hülsid jms alused ükskõik missugusest materjalist (näiteks grupp 39, 40, 44 või 48 või XV jaotis);
 - d) perfokaardid žakaarmasinade jms masinate jaoks (näiteks grupp 39 või 48 või XV jaotis);
 - e) rubriigi 5910 tekstiilmaterjalidest ülekanderihmad ja rihmamaterjal ning rubriigi 5911 muud tehnilise otstarbega tekstiiltooted;
 - f) rubriikide 7102–7104 vääriskivid ja poolvääriskivid (looduslikud, tehiskivid või taastatud) või rubriigi 7116 täielikult kõnealustest kividest valmistatud tooted, välja arvatud rubriigi 8522 helipeade nõelteks töödeldud, kuid sissemonteerimata safiirid ja teemandid;
 - g) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis) või samalaadsed plastist kaubad (grupp 39);
 - h) rubriigi 7304 puurtorud;
 - ij) metalltraadist või -lindist lõputud linnid (XV jaotis);
 - k) gruppide 82 ja 83 tooted;
 - l) XVII jaotise tooted;
 - m) grupi 90 tooted;
 - n) igat liiki kellad ja muud grupi 91 tooted;
 - o) rubriigi 8207 vahetatavad tööinstrumendid ning rubriigi 9603 masinaosadena kasutatavad harjad; samalaadsed vahetatavad instrumendid klassifitseeritakse vastavalt nende töötava osa materjalile (näiteks gruppi 40, 42, 43, 45 või 59 või siis rubriiki 6804 või 6909);
 - p) grupi 95 tooted ja
 - q) kirjutusmasina- vms linnid poolidel või kassetides või mitte (klassifitseeritakse vastavalt koostismaterjalile või rubriiki 9612, kui need on kujutise tekitamiseks trükivärviga immutatud või muul viisil töödeldud).
2. Masinaosad vastavalt käesoleva jaotise märkusele 1 ja grupi 84 märkusele 1, samuti grupi 85 märkusele 1 (välja arvatud rubriikide 8484, 8544, 8545, 8546 ja 8547 masinaosad), klassifitseeritakse järgmiste reeglite kohaselt:
 - a) osad, mis on grupi 84 või 85 mis tahes rubriikides (peale rubriikide 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8487, 8503, 8522, 8529, 8538 ja 8548) kirjeldatud kaupadena, klassifitseeritakse igal juhul vastavatesse rubriikidesse;
 - b) muud osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt ühes kindlas masinas või mitmes sama rubriigi masinas (kaasa arvatud rubriikide 8479 ja 8543 masinad), klassifitseeritakse koos nende masinatega või asjakohasesse rubriiki 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 või 8538. Seevastu osad, mis on võrdväärselt sobivad kasutamiseks rubriikide 8517 ja 8525–8528 toodetega, klassifitseeritakse rubriiki 8517;
 - c) kõik muud osad klassifitseeritakse rubriiki 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 või 8538, olenevalt sellest, milline on asjakohasem, sellise puudumisel rubriiki 8487 või 8548.
3. Kui kontekst ei nõua teisiti, siis kahest või enamast omavahel tervikuks ühendatud masinast koosnevad liitmasinad ja muud kahe või enama üksteist täiendava või asendava funktsiooni täitmiseks konstrueeritud masinad klassifitseeritakse nii, nagu koosneksid nad ainult sellest komponendist või oleksid sellised masinad, mis täidavad põhifunktsiooni.

4. Kui masin, sealhulgas masinate kombinatsioon, koosneb eraldi (kas sõltumatutest või torustike, ülekandeseadmete, elektri kaablite või muude seadmete kaudu ühendatud) komponentidest, mis on mõeldud mõne grupi 84 või 85 rubriigis täpselt määratletud funktsiooni ühildatud täitmiseks, siis klassifitseeritakse masin tervikuna rubriiki, mis vastab sellele funktsioonile.
5. Käesolevates märkustes tähistab termin „masin” gruppide 84 ja 85 mis tahes rubriigis käsitletud masinat, seadmestikku, mehhanismi, aparaati või seadet.

Lisamärkused

1. Tööriistad, mis on vajalikud masinate kokkupanekuks või tehnohoolduseks, klassifitseeritakse koos nende masinatega, kui need imporditakse koos. Vahetatavad tööriistad, mis imporditakse koos masinaga, klassifitseeritakse samuti koos masinaga, kui need kuuluvad masina tavalisse komplekti või tavaliselt müüakse koos sellega.
2. Kui tollieeskirjad seda nõuavad, peab deklarant lisaks oma deklaratsioonile lisama illustreeritud dokumendi (näiteks instruksiooni, prospekti, kataloogi lehekülje, foto), mis annab masina vajaliku kirjelduse, tema kasutusviisi ja põhiomadused ning lahtimonteeritud masina puhul koostamise skeemi, samuti erinevate pakendite sisu loetelud.
3. Harmoneeritud süsteemi klassifitseerimise üldreegli 2 punkti a rakendatakse deklarandi nõudel ja kooskõlas pädevate asutuste nõuetega nende masinate suhtes, mida imporditakse mittekomplektsel kujul.

GRUPP 84

TUUMAREAKTORID, KATLAD, MASINAD JA MEHAANILISED SEADMED; NENDE OSAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) veskikivid, käiad ja muud grupi 68 tooted;
 - b) keraamilisest materjalist masinad ja seadmed (näiteks pumbad) ja mis tahes materjalist masinate ja seadmete keraamilisest materjalist osad (grupp 69);
 - c) rubriigi 7017 laboratoorsed klaasnõud; rubriikide 7019 ja 7020 klaasist masinad, seadmed ja muud tehnikatooted ja nende osad;
 - d) rubriikide 7321 ja 7322 tooted ning samalaadsed tooted muudest mitteväärismetallidest (grupid 74–76 ja 78–81);
 - e) rubriigi 8508 tolmuimejad;
 - f) rubriigi 8509 elektromehaanilised kodumasinad; rubriigi 8525 digitaalkaamerad ja
 - g) rubriigi 9603 ilma mootorita käsitsi juhitud mehaanilised harjad põranda pühkimiseks.
2. Kui XVI jaotise märkusest 3 ja käesoleva grupi märkusest 9 ei tulene teisiti, tuleb masin või seade, mis vastab rubriikide 8401–8424 või rubriigi 8486 ühele või mitmele kirjeldusele ning samal ajal ka rubriikide 8425–8480 ühele või teisele kirjeldusele, klassifitseerida esimesena nimetatud rühma vastavasse rubriiki või rubriiki 8486, nagu olukord nõuab, mitte aga viimatimainitud rühma.

Rubriiki 8419 ei kuulu siiski:

- a) seemnete idandamise seadmed, inkubaatorid ja tibusoojendid (bruuderid) (rubriik 8436);
- b) rubriigi 8437 teravilja niisutamise masinad;
- c) rubriigi 8438 difusiooniaparaadid suhkrumahla ekstraheerimiseks;
- d) rubriigi 8451 seadmed tekstiilõnga, riide ja valmistekstiiltoodete termotöötamiseks ja
- e) seadmed mehaaniliseks töötlemiseks, mille puhul temperatuuri muutmine, isegi kui see on vajalik, on abistavaks protsessiks.

Rubriiki 8422 ei kuulu:

- a) rubriigi 8452 õmblusmasinad kottide vms ümbriste sulgemiseks ja
- b) rubriigi 8472 kontoriseadmed.

Rubriiki 8424 ei kuulu :

- a) jugaprinterid (rubriik 8443);
- b) vesilõikeseadmed (rubriik 8456).

3. Tööpingid mis tahes materjalide töötlemiseks, mis vastavad rubriigi 8456 kirjeldusele ja samal ajal ka rubriigi 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8464 või 8465 kirjeldustele, klassifitseeritakse rubriiki 8456.
4. Rubriiki 8457 kuuluvad ainult metallitöötlemise tööpingid, välja arvatud treipingid (k.a treikeskused), mis võivad teha erinevaid töötlusoperatsioone:
 - a) automaatse instrumendivahetusega, mida antakse ette magasinist vms seadisest vastavalt töötlusprogrammile (töötluskeskused);
 - b) erinevate tööpeade automaatse kasutamisega (üheaegselt või järjestikku), mis töötlevad ühes asendis fikseeritud toorikut (ühepositsioonilised automaatpingid), ja
 - c) tooriku automaatse ümberpaigutamisega erinevate töötluspeade juurde (mitmepositsioonilised automaatpingid).
5. A) Rubriigis 8471 tähistab termin „automaatsed andmetöötlusseadmed (arvutid)” masinaid, mis on võimelised
 - 1) säilitama tööprogrammi või tööprogramme ja vähemalt programmi täitmiseks vajalikku informatsiooni;
 - 2) olema vabalt programmeeritavad vastavalt kasutaja nõudmisele;
 - 3) sooritama kasutaja määratud aritmeetikatehteid; ning
 - 4) täitma ilma inimese sekkumiseta töötlusprogrammi, olles võimelised tööttsükli käigus vastu võetud loogiliste otsustustega modifitseerima töötlusprotsessi.B) Automaatsed andmetöötlusseadmed (arvutid) võivad olla süsteemide kujul, mis koosnevad erinevast hulgast omaette korpuses paiknevatest plokkidest.
C) Kui punktides D ja E ei tulene teisiti, loetakse plokki automaatse andmetöötlussüsteemi osaks siis, kui ta vastab järgmistele tingimustele:
 - 1) on üksnes või peamiselt automaatsetes andmetöötlussüsteemides kasutatavat tüüpi;
 - 2) on ühendatav keskseadmega (protsessoriga) kas vahetult või ühe või mitme muu ploki kaudu ning
 - 3) on suuteline võtma vastu või edastama andmeid selles süsteemis kasutataval kujul (koodi või signaalina).Tollile eraldi esitatavad automaatse andmetöötlusseadme (arvuti) plokid klassifitseeritakse rubriiki 8471.
Klaviatuurid, X–Y koordinaat-sisendseadmed ja ketassalvestusseadmed, mis vastavad eelpool esitatud punkti C alapunktides 2 ja 3 esitatud tingimustele, klassifitseeritakse igal juhul plokkidena rubriiki 8471.
D) Rubriiki 8471 ei kuulu järgmised tooted, kui need esitatakse eraldi, isegi kui need vastavad kõigile märkuses 5 C sätestatud tingimustele:
 - 1) printerid, paljundusmasinad, faksiaparaadid, omavahel kombineeritud või mitte;
 - 2) seadmed kõne, pildi või muude andmete edastamiseks või vastuvõtmiseks, sh seadmed teabeedastuseks juhtmega või juhtmeta võrgus (näiteks koht- või laivõrk);
 - 3) valjuhääldid ja mikrofonid;
 - 4) telekaamerad, digitaalkaamerad ja salvestavad videokaamerad;
 - 5) monitorid ja projektorid ilma televisiooni vastuvõtuseadmeta.E) Masinad, mis sisaldavad automaatset andmetöötlusseadet või töötavad koos andmetöötlusseadmega ning täidavad muud spetsiifilist funktsiooni kui andmetöötlus, klassifitseeritakse nende funktsioonidele vastavatesse rubriikidesse või selliste puudumisel jääkrubriikidesse.
6. Rubriiki 8482 kuuluvad ka poleeritud teraskuulid, mille maksimaalne ja minimaalne läbimõõt ei erine nominaalläbimõödust üle 1 % või üle 0,05 mm, vastavalt sellele, kumb määran on väiksem.

Muud teraskuulid klassifitseeritakse rubriiki 7326.

7. Masinaid, mis on mõeldud rohkem kui ühe funktsiooni täitmiseks, klassifitseeritakse põhifunktsiooni järgi, nagu oleks see ainuke, mille jaoks see masin mõeldud on.
- Vastavalt selle grupi märkusele 2 ja XVI jaotise märkusele 3 klassifitseeritakse masinaid, mille põhifunktsiooni pole kirjeldatud üheski rubriigis, ja masinaid, mille ükski funktsioon pole põhiline, rubriiki 8479, kui kontekst ei nõua teisiti. Rubriiki 8479 kuuluvad samuti metalltraadist, tekstiilõngast või muudest materjalidest või nende materjalide kombinatsioonist trosside ja kaablite valmistamise (näiteks köite keerutamise või kaablite mähkimise) masinaid.
8. Rubriigis 8470 tähistab termin „taskuformaadis” ainult masinaid, mille mõõtmed ei ületa 170 mm × 100 mm × 45 mm.
9. A) Grupi 85 märkused 8 a ja 8 b kehtivad ka terminite „pooljuhtseadised” ja „elektroonsed integraallülitused” kohta ja kasutatakse vastavalt käesolevas märkuses ja rubriigis 8486. Käesolevas märkuses ja rubriigis 8486 hõlmab termin „pooljuhtseadised” siiski ka valgustundlikke pooljuhtseadiseid ja valgusdioode.
- B) Käesolevas märkuses ja rubriigis 8486 hõlmab termin „lamekuvarite valmistamine” ka lamekuvari põhimike tootmist. See ei hõlma klaasi valmistamist ega triikkplaatide või muude elektrooniliste komponentide paigaldamist lamekuvaritesse. Termin „lamekuvar” ei hõlma elektronkiiretoru tehnoloogiat.
- C) Rubriiki 8486 kuuluvad ka seda tüüpi seadmed ja aparaadid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt:
- 1) maskide ja võrgustike valmistamiseks või parandamiseks;
 - 2) pooljuhtseadiste või elektrooniliste integraallülituste montaažiks ning
 - 3) pooljuhtkristallide (buulid), -plaatide (vahvlid), pooljuhtseadiste, elektrooniliste integraallülituste ja lamekuvarite töstmiseks, teisaldamiseks ning peale- ja mahalaadimiseks.
- D) Vastavalt XVI jaotise märkusele 1 ja grupi 84 märkusele 1 tuleb rubriigi 8486 kirjeldusele vastavad seadmed ja aparaadid klassifitseerida sellesse rubriiki, mitte aga mõnesse muusse nomenklatuuri rubriiki.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 8471 49 tähistab termin „süsteemid” arvuteid, mille üksused täidavad grupi 84 märkuse 5 punktis C nimetatud tingimusi ja mis hõlmavad vähemalt keskseadme, ühe sisendseadme (näiteks klavistik või skanner) ja ühe väljundseadme (näiteks kuvar või printer).
2. Alamrubriiki 8482 40 kuuluvad ainult laagrid silindriliste rullidega, mille läbimõõt ei ületa 5 mm, pikkus aga moodustab vähemalt kolm läbimõõtu (nõelrull-laagrid). Rullide otsad võivad olla ümardatud.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 8407 10 ja 8409 10 tähistab termin õhusõidukite mootorid ainult mootoreid, mis on mõeldud ühendamiseks propelleri või kandetivikuga.
2. Alamrubriiki 8471 70 30 kuuluvad ka laserkettadraavid, mis on arvute mälu-seadmed ning koosnevad draiviseadmest, mis on konstrueeritud CD ROMi, audio-CD ja foto-CD signaalide lugemiseks ja on varustatud pistikupesaga kõrvaklappide jaoks, helitugevuse regulaatori ja start/stopp-nupuga.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli-maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8401	Tuumareaktorid; tuumareaktorite kütteelemendid (kassetid), kiiritamata; seadmed ja aparaadid isotoopide eraldamiseks;		
8401 10 00	– tuumareaktorid (<i>Euratom</i>)	5,7	—
8401 20 00	– seadmed isotoopide eraldamiseks; nende osad (<i>Euratom</i>)	3,7	—
8401 30 00	– tuumareaktorite kütteelemendid (kassetid), kiiritamata (<i>Euratom</i>)	3,7	gi F/S

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8401 40 00	– tuumareaktorite osad (<i>Euratom</i>)	3,7	—
8402	Vee või muu vedeliku auru tootvad katlad (v.a keskkütte kuumaveekatlad, mis võivad toota ka madalrõhuauru); ülekuumendatud vee katlad:		
	– vee või muu vedeliku auru tootvad katlad:		
8402 11 00	– – veetorukatlad jõudlusega üle 45 t tunnis	2,7	—
8402 12 00	– – veetorukatlad, jõudlusega alla 45 t tunnis	2,7	—
8402 19	– – muud, k.a kombineeritud ehitusega katlad:		
8402 19 10	– – – leektorukatlad	2,7	—
8402 19 90	– – – muud	2,7	—
8402 20 00	– ülekuumendatud vee katlad	2,7	—
8402 90 00	– osad	2,7	—
8403	Keskküttekatlad (v.a rubriiki 8402 kuuluvad katlad):		
8403 10	– katlad:		
8403 10 10	– – malmist	2,7	—
8403 10 90	– – muud	2,7	—
8403 90	– osad:		
8403 90 10	– – malmist	2,7	—
8403 90 90	– – muud	2,7	—
8404	Rubriikide 8402 ja 8403 katelde abiseadmed (näiteks eelsoojendid (ökonoomaiserid), ülekuumendid, tahmaemaldid, gaasi rekuperaatorid); aurujõuseadmete kondensaatorid:		
8404 10 00	– rubriikide 8402 ja 8403 katelde abiseadmed	2,7	—
8404 20 00	– aurujõuseadmete kondensaatorid	2,7	—
8404 90 00	– osad	2,7	—
8405	generaatorgaasi või vesigaasi generaatorid, puhastitega või puhastiteta; atsetüleenigeneraatorid ning samalaadsed vesimenetlusega gaasigeneraatorid, puhastitega või puhastiteta:		
8405 10 00	– generaatorgaasi või vesigaasi generaatorid, puhastitega või puhastiteta; atsetüleenigeneraatorid ning samalaadsed vesimenetlusega gaasigeneraatorid, puhastitega või puhastiteta	1,7	—
8405 90 00	– osad	1,7	—
8406	Auruturbiinid:		
8406 10 00	– ujuvahendite jõuseadmeteks	2,7	—
	– muud turbiinid:		
8406 81 00	– – võimsusega üle 40 MW	2,7	—
8406 82 00	– – võimsusega kuni 40 MW	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8406 90	– osad:		
8406 90 10	– – staatori labad, rootorid ja nende labad	2,7	—
8406 90 90	– – muud	2,7	—
8407	Sädesüütega sisepõlemis-kolbmootorid ja rootormootorid:		
8407 10 00	– õhusõidukite mootorid	1,7 ⁽¹⁾	p/st
	– ujuvvahendite käituriid:		
8407 21	– – päramootorid:		
8407 21 10	– – – silindrite töömahuga kuni 325 cm ³	6,2	p/st
	– – – silindrite töömahuga üle 325 cm ³ :		
8407 21 91	– – – – võimsusega kuni 30 kW	4,2	p/st
8407 21 99	– – – – võimsusega üle 30 kW	4,2	p/st
8407 29 00	– – muud	4,2	p/st
	– grupi 87 sõidukite sädesüütega kolbmootorid:		
8407 31 00	– – silindrite töömahuga kuni 50 cm ³	2,7	p/st
8407 32	– – silindrite töömahuga üle 50 cm ³ , kuid mitte üle 250 cm ³ :		
8407 32 10	– – – silindrite töömahuga üle 50 cm ³ , kuid mitte üle 125 cm ³	2,7	p/st
8407 32 90	– – – silindrite töömahuga üle 125 cm ³ , kuid mitte üle 250 cm ³	2,7	p/st
8407 33 00	– – silindrite töömahuga üle 250 cm ³ , kuid mitte üle 1 000 cm ³	2,7	p/st
8407 34	– – silindrite töömahuga üle 1 000 cm ³ :		
8407 34 10	– – – alamrubriigi 8701 10 üheteljeliste aiatraktorite tööstuslikuks kokkupanekuks; rubriigi 8703 mootorsõidukitele; rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 mootorsõidukitele ⁽²⁾	2,7	p/st
	– – – muud:		
8407 34 30	– – – – kasutatud	4,2	p/st
	– – – – uued, silindrite töömahuga:		
8407 34 91	– – – – – kuni 1 500 cm ³	4,2	p/st
8407 34 99	– – – – – üle 1 500 cm ³	4,2	p/st
8407 90	– muud mootorid:		
8407 90 10	– – silindrite töömahuga kuni 250 cm ³	2,7	p/st

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või ühenduses valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes ühenduse õigusaktides (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300) sätestatud vorminõuete ja tingimuste täitmine.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8407 90 50	– – silindrite töömahuga üle 250 cm ³ : – – – alamrubriigi 8701 10 üheteljeliste aiatraktorite tööstuslikuks kokkupanekuks; rubriigi 8703 mootorsõidukitele; rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 mootorsõidukitele (¹)	2,7	p/st
8407 90 80	– – – muud: – – – – võimsusega kuni 10 kW	4,2	p/st
8407 90 90	– – – – võimsusega üle 10 kW	4,2	p/st
8408	Survesüütega sisepõlemis-kolbmootorid (diiselmootorid või pooldiiselmootorid):		
8408 10	– ujuvvahendite käituriid: – – kasutatud:		
8408 10 11	– – – rubriikide 8901-8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 19	– – – muud	2,7	p/st
	– – uued, võimsusega: – – – kuni 50 kW:		
8408 10 23	– – – – rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 27	– – – – muud	2,7	p/st
	– – – üle 50 kW, kuid mitte üle 100 kW:		
8408 10 31	– – – – rubriikide 8901-8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 39	– – – – muud	2,7	p/st
	– – – üle 100 kW, kuid mitte üle 200 kW:		
8408 10 41	– – – – rubriikide 8901-8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 49	– – – – muud	2,7	p/st
	– – – üle 200 kW, kuid mitte üle 300 kW:		
8408 10 51	– – – – rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 59	– – – – muud	2,7	p/st
	– – – üle 300 kW, kuid mitte üle 500 kW:		
8408 10 61	– – – – rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹)	Tollimaksuvaba	p/st

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8408 10 69	----- muud	2,7	p/st
	----- üle 500 kW, kuid mitte üle 1 000 kW:		
8408 10 71	----- rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 79	----- muud	2,7	p/st
	----- üle 1 000 kW, kuid mitte üle 5 000 kW:		
8408 10 81	----- rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 89	----- muud	2,7	p/st
	----- üle 5 000 kW:		
8408 10 91	----- rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 99	----- muud	2,7	p/st
8408 20	– gruppi 87 kuuluvate liiklusvahendite mootorid:		
8408 20 10	----- alamrubriigi 8701 10 üheteljeliste aiatraktorite tööstuslikuks kokkupanekuks; rubriigi 8703 mootorsõidukitele; rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ ; rubriigi 8705 ⁽¹⁾ mootorsõidukitele	2,7	p/st
	----- muud:		
	----- põllu- või metsamajanduslikele ratastraktoritele, võimsusega:		
8408 20 31	----- kuni 50 kW	4,2	p/st
8408 20 35	----- üle 50 kW, kuid mitte üle 100 kW	4,2	p/st
8408 20 37	----- üle 100 kW	4,2	p/st
	----- muudele grupi 87 transpordivahenditele, võimsusega:		
8408 20 51	----- kuni 50 kW	4,2	p/st
8408 20 55	----- üle 50 kW, kuid mitte üle 100 kW	4,2	p/st
8408 20 57	----- üle 100 kW, kuid mitte üle 200 kW	4,2	p/st
8408 20 99	----- üle 200 kW	4,2	p/st
8408 90	– muud mootorid:		
8408 90 21	----- rööbastranspordile	4,2	p/st
	----- muud:		
8408 90 27	----- kasutatud	4,2	p/st
	----- uued, võimsusega:		
8408 90 41	----- kuni 15 kW	4,2	p/st
8408 90 43	----- üle 15 kW, kuid mitte üle 30 kW	4,2	p/st
8408 90 45	----- üle 30 kW, kuid mitte üle 50 kW	4,2	p/st
8408 90 47	----- üle 50 kW, kuid mitte üle 100 kW	4,2	p/st
8408 90 61	----- üle 100 kW, kuid mitte üle 200 kW	4,2	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8408 90 65	– – – – üle 200 kW, kuid mitte üle 300 kW	4,2	p/st
8408 90 67	– – – – üle 300 kW, kuid mitte üle 500 kW	4,2	p/st
8408 90 81	– – – – üle 500 kW, kuid mitte üle 1 000 kW	4,2	p/st
8408 90 85	– – – – üle 1 000 kW, kuid mitte üle 5 000 kW	4,2	p/st
8408 90 89	– – – – üle 5 000 kW	4,2	p/st
8409	Osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8407 ja 8408 mootorites:		
8409 10 00	– õhusõidukite mootoritele	1,7 ⁽¹⁾	—
	– muud:		
8409 91 00	– – üksnes või peamiselt sädesüütega kolbmootoritele	2,7	—
8409 99 00	– – muud	2,7	—
8410	Hüdroturbiinid, vesirattad ja nende regulaatorid:		
	– turbiinid ja vesirattad:		
8410 11 00	– – võimsusega kuni 1 000 kW	4,5	—
8410 12 00	– – võimsusega üle 1 000 kW, kuid mitte üle 10 000 kW	4,5	—
8410 13 00	– – võimsusega üle 10 000 kW	4,5	—
8410 90 00	– osad, ka regulaatorid	4,5	—
8411	Turboreaktiivmootorid, turbopropellerimootorid ning muud gaasiturbiinid:		
	– turboreaktiivmootorid:		
8411 11 00	– – veojõuga kuni 25 kN	3,2 ⁽¹⁾	p/st
8411 12	– – veojõuga üle 25 kN:		
8411 12 10	– – – veojõuga üle 25 kN, kuid mitte üle 44 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 12 30	– – – veojõuga üle 44 kN, kuid mitte üle 132 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 12 80	– – – veojõuga üle 132 kN	2,7 ⁽¹⁾	p/st
	– turbopropellerimootorid:		
8411 21 00	– – võimsusega kuni 1 100 kW	3,6 ⁽¹⁾	p/st
8411 22	– – võimsusega üle 1 100 kW:		
8411 22 20	– – – võimsusega üle 1 100 kW, kuid mitte üle 3 730 kW	2,7 ⁽¹⁾	p/st
8411 22 80	– – – võimsusega üle 3 730 kW	2,7 ⁽¹⁾	p/st
	– muud gaasiturbiinid:		
8411 81 00	– – võimsusega kuni 5 000 kW	4,1	p/st
8411 82	– – võimsusega üle 5 000 kW:		
8411 82 20	– – – võimsusega üle 5 000 kW, kuid mitte üle 20 000 kW	4,1	p/st
8411 82 60	– – – võimsusega üle 20 000 kW, kuid mitte üle 50 000 kW	4,1	p/st

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või ühenduses valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes ühenduse õigusaktides (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300) sätestatud vorminõuete ja tingimuste täitmine.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8411 82 80	– – – võimsusega üle 50 000 kW	4,1	p/st
	– osad:		
8411 91 00	– – turboreaktiivmootoritele ja turbopropellerimootoritele	2,7 ⁽¹⁾	—
8411 99 00	– – muud	4,1	—
8412	Muud mootorid ja jõuseadmed:		
8412 10 00	– reaktiivmootorid, v.a turboreaktiivmootorid	2,2 ⁽¹⁾	p/st
	– hüdraulilised masinad ja jõuseadmed:		
8412 21	– – linearsed (silindrid):		
8412 21 20	– – – hüdraulilised süsteemid	2,7	—
8412 21 80	– – – muud	2,7	—
8412 29	– – muud:		
8412 29 20	– – – hüdraulilised süsteemid	4,2	—
	– – – muud:		
8412 29 81	– – – – hüdraulilised mootorid	4,2	—
8412 29 89	– – – – muud	4,2	—
	– pneumaatilised masinad ja jõuseadmed:		
8412 31 00	– – linearsed (silindrid)	4,2	—
8412 39 00	– – muud	4,2	—
8412 80	– muud:		
8412 80 10	– – aurumasinad (veeaurul või muul aurul)	2,7	—
8412 80 80	– – muud	4,2	—
8412 90	– osad:		
8412 90 20	– – reaktiivmootoritele (peale turboreaktiivmootorite)	1,7 ⁽¹⁾	—
8412 90 40	– – hüdraulilistele jõuseadmetele	2,7	—
8412 90 80	– – muud	2,7	—
8413	Vedelikupumbad, vedelikukulu mõõtvate seadmetega või ilma nendeta; vedelikutõstukid (-elevaatorid):		
	– paigaldatud mõõteseadmega või konstruktsiooniga, mis näeb ette mõõteseadme paigaldamise:		
8413 11 00	– – kütuse- ja määrdeõlipumbad tanklate ja garaažide jaoks	1,7	p/st
8413 19 00	– – muud	1,7	p/st
8413 20 00	– käsipumbad, v.a alamrubriikidesse 8413 11 ja 8413 19 kuuluvad	1,7	p/st
8413 30	– kütusepumbad, määrdeõlipumbad, jahutusvedelikupumbad sisepõlemis-kolbmootorite jaoks:		
8413 30 20	– – pritsepumbad	1,7	p/st
8413 30 80	– – muud	1,7	p/st
8413 40 00	– betoonipumbad	1,7	p/st

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või ühenduses valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmäärata ajaks ühepoolset peatatud Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes ühenduse õigusaktides (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300) sätestatud vorminõuete ja tingimuste täitmine.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8413 50	– muud tööorgani vaheldusuunalise liikumisega pumbad:		
8413 50 20	– – hüdraulilised agregaadid	1,7	—
8413 50 40	– – doseerivad või segustavad pumbad	1,7	p/st
	– – muud:		
	– – – kolbpumbad:		
8413 50 61	– – – – hüdraulilised mootorid	1,7	p/st
8413 50 69	– – – – muud	1,7	p/st
8413 50 80	– – – muud	1,7	p/st
8413 60	– muud rootorpumbad:		
8413 60 20	– – hüdraulilised agregaadid	1,7	—
	– – muud:		
	– – – hammasrataspumbad:		
8413 60 31	– – – – hüdraulilised mootorid	1,7	p/st
8413 60 39	– – – – muud	1,7	p/st
	– – – siiberpumbad:		
8413 60 61	– – – – hüdraulilised mootorid	1,7	p/st
8413 60 69	– – – – muud	1,7	p/st
8413 60 70	– – – kruvipumbad	1,7	p/st
8413 60 80	– – – muud	1,7	p/st
8413 70	– muud tsentrifugaalpumbad:		
	– – sukelpumbad:		
8413 70 21	– – – üheastmelised	1,7	p/st
8413 70 29	– – – mitmeastmelised	1,7	p/st
8413 70 30	– – küttesüsteemide ja soojaveearustuse tihendikarbita tsirkulatsioonpumbad	1,7	p/st
	– – muud, väljalaskeotsaku läbimõõduga:		
8413 70 35	– – – kuni 15 mm	1,7	p/st
	– – – üle 15 mm:		
8413 70 45	– – – – kanal-tsentrifugaal- ja keerispumbad (külgkanalitega)	1,7	p/st
	– – – – radiaalvooga:		
	– – – – – üheastmelised:		
	– – – – – ühe sisend-töörattaga:		
8413 70 51	– – – – – monoplokk	1,7	p/st
8413 70 59	– – – – – muud	1,7	p/st
8413 70 65	– – – – – rohkem kui ühe sisend-töörattaga	1,7	p/st
8413 70 75	– – – – – mitmeastmelised	1,7	p/st
	– – – – muud tsentrifugaalpumbad:		
8413 70 81	– – – – – üheastmelised	1,7	p/st
8413 70 89	– – – – – mitmeastmelised	1,7	p/st
	– muud pumbad; vedelikutõstukid (-elevaatorid):		
8413 81 00	– – pumbad	1,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8413 82 00	-- vedelikutõstukid (-elevaatorid)	1,7	p/st
	-- osad:		
8413 91 00	-- pumpadele	1,7	—
8413 92 00	-- vedelikutõstukitele (-elevaatoritele)	1,7	—
8414	Vaakumpumbad ja õhupumbad, õhu- ja gaasikompressorid, ventilaatorid; ventilaatoritega ventilatsiooni ja retsirkulatsiooni varikatted, filtritega või filtriteta:		
8414 10	-- vaakumpumbad:		
8414 10 20	-- kasutamiseks pooljuhtide tootmises ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	p/st
	-- muud:		
8414 10 25	-- kolbrootorpumbad, liugsiibritega rootorpumbad, molekulaar-vaakumpumbad ja Rootsi pumbad	1,7	p/st
	-- muud:		
8414 10 81	-- difusioon-, krüogeen- ja adsorptsioonpumbad	1,7	p/st
8414 10 89	-- muud	1,7	p/st
8414 20	-- käsi- ja jalg-õhupumbad:		
8414 20 20	-- jalgrataste käsipumbad	1,7	p/st
8414 20 80	-- muud	2,2	p/st
8414 30	-- külmutusseadmetes kasutatavad kompressorid:		
8414 30 20	-- võimsusega kuni 0,4 kW	2,2	p/st
	-- võimsusega üle 0,4 kW:		
8414 30 81	-- hermetiseeritud või poolhermetiseeritud	2,2	p/st
8414 30 89	-- muud	2,2	p/st
8414 40	-- pukseerimiseks ratastega šassiile paigaldatud õhukompressorid:		
8414 40 10	-- tootlikkusega kuni 2 m ³ minutis	2,2	p/st
8414 40 90	-- tootlikkusega üle 2 m ³ minutis	2,2	p/st
	-- ventilaatorid:		
8414 51 00	-- laua-, põrand-, sein-, akna-, lae- ning katuseventilaatorid, mille iseseisva elektrimootori võimsus ei ületa 125 W	3,2	p/st
8414 59	-- muud:		
8414 59 20	-- telgventilaatorid	2,3	p/st
8414 59 40	-- tsentrifugaalventilaatorid	2,3	p/st
8414 59 80	-- muud	2,3	p/st
8414 60 00	-- rõmbekapid ja õhupuhastid, mille maksimaalne horisontaalmõõde ei ületa 120 cm ..	2,7	p/st
8414 80	-- muud:		
	-- turbokompressorid:		
8414 80 11	-- üheastmelised	2,2	p/st
8414 80 19	-- mitmeastmelised	2,2	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – tööorgani vahelduvsuunalise liikumisega mahtkompressorid, ülerõhuga:		
	– – – kuni 15 baari, tunnitootlikkusega:		
8414 80 22	– – – – kuni 60 m ³	2,2	p/st
8414 80 28	– – – – üle 60 m ³	2,2	p/st
	– – – üle 15 baari, tunnitootlikkusega:		
8414 80 51	– – – – kuni 120 m ³	2,2	p/st
8414 80 59	– – – – üle 120 m ³	2,2	p/st
	– – rootor-mahtkompressorid:		
8414 80 73	– – – ühe völliiga	2,2	p/st
	– – – mitme völliiga:		
8414 80 75	– – – – kruvikompressorid	2,2	p/st
8414 80 78	– – – – muud	2,2	p/st
8414 80 80	– – muud	2,2	p/st
8414 90 00	– osad	2,2	—
8415	Kliimaseadmed, mis koosnevad mootoriga varustatud ventilaatorist ning seadmetest õhutemperatuuri ja õhuniiskuse reguleerimiseks, k.a seadmed, mis ei võimalda niiskust eraldi reguleerida:		
8415 10	– seintele ja akendele kinnitatavad, kompaktsed või mitmeosalised (split):		
8415 10 10	– – kompaktsed	2,2	—
8415 10 90	– – mitmeosalised (split)	2,7	—
8415 20 00	– mootorsõidukites kasutatavad, inimeste jaoks	2,7	—
	– muud:		
8415 81 00	– – jahutusseadmega ning jahutus- ja kütterežiimi vahelise ümberlülitamise reguleerivtiiliga (reverseeritavad soojuspumbad)	2,7	—
8415 82 00	– – muud, jahutusseadmega	2,7	—
8415 83 00	– – jahutusseadmeta	2,7	—
8415 90 00	– osad	2,7	—
8416	Vedelkütuse-, peenestatud tahkekütuse ning gaaskütusepõletid; mehaanilised kihtkolded, k.a nende mehaanilised restid, mehaanilised tuhaemaldid jms seadmed:		
8416 10	– vedelkütusepõletid:		
8416 10 10	– – varustatud automaatjuhtimisega	1,7	p/st
8416 10 90	– – muud	1,7	p/st
8416 20	– muud põletid, k.a kombineeritud:		
8416 20 10	– – ainult gaasile, monoplokk, sisaldab ventilaatorit ja juhtseadet	1,7	p/st
	– – muud:		
8416 20 20	– – – kombineeritud põletid	1,7	p/st
8416 20 80	– – – muud	1,7	—
8416 30 00	– mehaanilised kihtkolded, k.a nende mehaanilised restid, mehaanilised tuhaemaldid jms seadmed	1,7	—
8416 90 00	– osad	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8417	Mitte-elektrilised ahjud ja põletuskambrid tööstuslikuks ning laboratoorseks kasutuseks, k.a jäätmepõletusahjud:		
8417 10 00	– ahjud ja kambrid metallimaakide ning püriitmaakide sardamiseks, sulatamiseks jms kuumtöötamiseks	1,7	—
8417 20	– pagariahjud:		
8417 20 10	– – tunnelahjud	1,7	—
8417 20 90	– – muud	1,7	—
8417 80	– muud:		
8417 80 30	– – ahjud ja kambrid keraamatoodete põletamiseks	1,7	p/st
8417 80 50	– – ahjud ja kambrid tsement-, klaas- ja keemiatoodete põletamiseks	1,7	p/st
8417 80 70	– – muud	1,7	—
8417 90 00	– osad	1,7	—
8418	Külmikud, sügavkülmikud jm külmutusseadmed (elektrilised või mitte); soojuspumbad, v.a rubriiki 8415 kuuluvad kliimaseadmed:		
8418 10	– kombineeritud ehitusega külmikud-sügavkülmikud, eraldi välisustega:		
8418 10 20	– – mahuga üle 340 liitri	1,9	p/st
8418 10 80	– – muud	1,9	p/st
	– olmekülmikud:		
8418 21	– – kompressoriga:		
8418 21 10	– – – mahuga üle 340 liitri	1,5	p/st
	– – – muud:		
8418 21 51	– – – lauamudelid	2,5	p/st
8418 21 59	– – – sisseehitatavat tüüpi	1,9	p/st
	– – – muud, mahuga:		
8418 21 91	– – – – kuni 250 liitrit	2,5	p/st
8418 21 99	– – – – üle 250 liitri, kuid mitte üle 340 liitri	1,9	p/st
8418 29 00	– – muud	2,2	p/st
8418 30	– kastikujulised sügavkülmikud mahuga kuni 800 l:		
8418 30 20	– – mahuga kuni 400 l	2,2	p/st
8418 30 80	– – mahuga üle 400 l, kuid mitte üle 800 l	2,2	p/st
8418 40	– kapikujulised sügavkülmikud mahuga kuni 900 l:		
8418 40 20	– – mahuga kuni 250 l	2,2	p/st
8418 40 80	– – mahuga üle 250 l, kuid mitte üle 900 l	2,2	p/st
8418 50	– muu mööbel (kambrid, kapid, vitriinid, letid jmt) toodete säilitamiseks ja väljapanekuks ning millesse kuuluvad jahutus- või külmutusseadmed:		
	– – külmletid ja -vitriinid (külmutusseadme või aurustiga):		
8418 50 11	– – – külmutatud toidukaupade hoidmiseks	2,2	p/st
8418 50 19	– – – muud	2,2	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8418 50 90	-- muud külmsaadmed	2,2	p/st
	-- muud külmutus- ja sügavkülmutusseadmed; soojuspumbad:		
8418 61 00	-- soojuspumbad, v.a rubriiki 8415 kuuluvad kliimaseadmed	2,2	—
8418 69 00	-- muud	2,2	—
	-- osad:		
8418 91 00	-- mööbel, millesse paigaldatakse külmutus- ja sügavkülmutusseadmed	2,2	—
8418 99	-- muud:		
8418 99 10	-- aurustid ja kondensaatorid, v.a olmekülmikutes kasutatavad	2,2	—
8418 99 90	-- muud	2,2	—
8419	Masinaid, tööstusotstarbelised ja laboratoorsed seadmed materjalide termiliseks töötamiseks (kuumutamine, keetmine, röstimine, destilleerimine, rektifikatsioon, steriliseerimine, pastöriseerimine, aurutamine, kuivatamine, aurustamine, kondenseerimine, jahutamine jne), v.a kodumajapidamises kasutatavad, elektriliselt või muul viisil köetavad (v.a ahjud jm rubriigi 8514 seadmed); mitte-elektrilised kiirboilerid või mahtboilerid:		
	-- mitte-elektrilised kiirboilerid ja mahtboilerid:		
8419 11 00	-- gaaskütusel kiirboilerid	2,6	—
8419 19 00	-- muud	2,6	—
8419 20 00	-- meditsiinilised, kirurgilised ja laboratoorsed sterilisaatorid	Tollimaksuvaba	—
	-- kuivatid:		
8419 31 00	-- põllumajandustoodangu jaoks	1,7	—
8419 32 00	-- puudu, paberimassi, paberi ja papi jaoks	1,7	—
8419 39 00	-- muud	1,7	—
8419 40 00	-- destilleerimis- ja rektifikatsiooniseadmed	1,7	—
8419 50 00	-- soojusvahetid	1,7	—
8419 60 00	-- seadmed gaaside ja õhu veeldamiseks	1,7	—
	-- muud seadmed:		
8419 81	-- kuumade jookide valmistamiseks, toidu keetmiseks ja kuumutamiseks:		
8419 81 20	-- perkolaatorid ja muud seadmed kohvi vm kuumade jookide valmistamiseks	2,7	—
8419 81 80	-- muud	1,7	—
8419 89	-- muud:		
8419 89 10	-- jahutustornid (gradiirid) ja samalaadsed seadmed otseseks (vaheseinata) jahutamiseks tsirkuleeriva veega	1,7	—
8419 89 30	-- vaakum-auruseadmed metallide sadestamiseks	2,4	—
8419 89 98	-- muud	2,4	—
8419 90	-- osad:		
8419 90 15	-- alamrubriigi 8419 20 00 sterilisaatoritele	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8419 90 85	-- muud	1,7	—
8420	Kalandrid jm rullimisseadmed (valtsimisseadmed), v.a seadmed metallide ning klaasi valtsimiseks; nende rullid (valtsid):		
8420 10	– kalandrid ja muud rullimisseadmed (valtsimisseadmed):		
8420 10 10	-- tekstiilitööstuses kasutatavad	1,7	—
8420 10 30	-- paberitööstuses kasutatavad	1,7	—
8420 10 80	-- muud	1,7	—
	– osad:		
8420 91	-- valtsid, rullid:		
8420 91 10	-- -- malmist	1,7	—
8420 91 80	-- -- muud	2,2	—
8420 99 00	-- -- muud	2,2	—
8421	Tsentrifuugid, k.a tsentrifugaalkuivatid; seadmed vedelike või gaaside filtreerimiseks või puhastamiseks:		
	– tsentrifuugid, k.a tsentrifugaalkuivatid:		
8421 11 00	-- koorelahutid	2,2	—
8421 12 00	-- pesukuivatid	2,7	p/st
8421 19	-- muud:		
8421 19 20	-- -- laboratoorset tüüpi tsentrifuugid	1,5	—
8421 19 70	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	– seadmed vedelike puhastamiseks või filtreerimiseks:		
8421 21 00	-- vee puhastamiseks või filtreerimiseks	1,7	—
8421 22 00	-- jookide (v.a vee) filtreerimiseks või puhastamiseks	1,7	—
8421 23 00	-- sise põlemismootorite õli- ja kütusefiltrid	1,7	—
8421 29 00	-- muud	1,7	—
	– seadmed gaaside filtreerimiseks või puhastamiseks:		
8421 31 00	-- sise põlemismootorite õhufiltrid	1,7	—
8421 39	-- muud:		
8421 39 20	-- -- õhu puhastamiseks või filtreerimiseks	1,7	—
	-- -- muude gaaside puhastamiseks või filtreerimiseks:		
8421 39 60	-- -- -- katalüütilise protsessi abil	1,7	—
8421 39 80	-- -- -- muud	1,7	—
	– osad:		
8421 91 00	-- tsentrifuugidele, k.a tsentrifugaalkuivatitele	1,7	—
8421 99 00	-- muud	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8422	Nõudepesumasinad; seadmed pudelite ning muude mahutite pesuks ja kuivatamiseks; seadmed pudelite, purkide, karpide, kottide jms mahutite täitmiseks, korkimiseks, sulgemiseks, kaanetamiseks ja sildistamiseks; seadmed pudelite, purkide, tuubide jm taoliste mahutite kapseldamiseks; muud pakendamise- või pakkimisseadmed; seadmed jookide gaseerimiseks:		
	– nõudepesumasinad:		
8422 11 00	– – olmemasinad	2,7	p/st
8422 19 00	– – muud	1,7	p/st
8422 20 00	– seadmed pudelite jms mahutite pesuks ja kuivatamiseks	1,7	—
8422 30 00	– seadmed pudelite, purkide, karpide, kottide jms mahutite täitmiseks, korkimiseks, sulgemiseks, kaanetamiseks ja sildistamiseks; seadmed pudelite, purkide, tuubide jms mahutite kapseldamiseks; seadmed jookide gaseerimiseks	1,7	—
8422 40 00	– muud pakendamise- või pakkimisseadmed (k.a kuumkahanevasse kilesse pakkimise seadmed)	1,7	—
8422 90	– osad:		
8422 90 10	– – nõudepesumasinatele	1,7	—
8422 90 90	– – muud	1,7	—
8423	Kaalud (v.a kaalud tundlikkusega 5 cg ja täpsemad), k.a kaalutundlikud loendurid ja kaalukontrolli seadmed; igat tüüpi kaaluvihid:		
8423 10	– kaalud inimeste kaalumiseks, k.a imikukaalud; majapidamiskaalud:		
8423 10 10	– – majapidamiskaalud	1,7	p/st
8423 10 90	– – muud	1,7	p/st
8423 20 00	– kaalud kaupade pidevkaalumiseks konveierliinidel	1,7	p/st
8423 30 00	– teatud massile reguleeritud kaalud, seadmed teatud massiga materjalihulga doseerimiseks mahutisse või konteinerisse (dosaatorid), k.a punkerkaalud	1,7	p/st
	– muud kaalud ja seadmed:		
8423 81	– – maksimummassile kuni 30 kg:		
8423 81 10	– – – kontrollkaalud ja automaatseadmed, mis rakenduvad etteantud massi saavutamisel ...	1,7	p/st
8423 81 30	– – – seadmed eelnevalt pakitud kaupade kaalumiseks ja markeerimiseks	1,7	p/st
8423 81 50	– – – poekaalud	1,7	p/st
8423 81 90	– – – muud	1,7	p/st
8423 82	– – maksimummassile üle 30 kg, kuid mitte üle 5 000 kg:		
8423 82 10	– – – kontrollkaalud ja automaatseadmed, mis rakenduvad etteantud massi saavutamisel ...	1,7	p/st
8423 82 90	– – – muud	1,7	p/st
8423 89 00	– – muud	1,7	p/st
8423 90 00	– igat tüüpi kaaluvihid; kaalude ja kaalumisseadmete osad	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8424	Mehaanilised seadmed (käsiajamiga või mitte) vedelike või pulbrite pritsimiseks ja pihustamiseks; tulekustutid (laetud või laadimata); pihustuspüstolid jms seadmed; liivapritsid, aurujoapritsid jms seadmed:		
8424 10 00	– tulekustutid, nii laetud kui laadimata	1,7	—
8424 20 00	– pihustuspüstolid jms seadmed	1,7	—
8424 30	– aurujoapritsid, liivapritsid jms seadmed:		
	– – seadmed veega pesemiseks, sisseehitatud mootoriga:		
8424 30 01	– – – kütteseadmega	1,7	p/st
8424 30 08	– – – muud	1,7	p/st
	– – muud seadmed:		
8424 30 10	– – – suruõhul töötavad	1,7	—
8424 30 90	– – – muud	1,7	—
	– muud seadmed:		
8424 81	– – põllumajanduses ja aianduses kasutamiseks:		
8424 81 10	– – – kastmiseseadmed	1,7	—
	– – – muud:		
8424 81 30	– – – – kantavad seadmed	1,7	p/st
	– – – – muud:		
8424 81 91	– – – – pihustid ja puisturid, mis on ette nähtud monteerimiseks põllumajandustraktoritele või nendega pukseerimiseks	1,7	p/st
8424 81 99	– – – – muud	1,7	p/st
8424 89 00	– – muud	1,7	—
8424 90 00	– osad	1,7	—
8425	Talid ja tõstukid, v.a skipptõstukid; vintsid ja pelid (kepslid); tungrauad:		
	– talid ja tõstukid (v.a skipptõstukid ning tõstukid transpordivahendite tõstmiseks):		
8425 11 00	– – elektrimootoriga	Tollimaksuvaba	p/st
8425 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
	– vintsid; kepslid:		
8425 31 00	– – elektrimootoriga	Tollimaksuvaba	p/st
8425 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
	– tungrauad jm transpordivahendite tõstukid:		
8425 41 00	– – statsionaarsed autogaraažide tõstukid	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8425 42 00	-- muud hüdraulilised tungrauad ja tõstukid	Tollimaksuvaba	p/st
8425 49 00	-- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8426	Laevade mastnoolkraanad; kraanad, k.a kaabelkraanad; mobiilsed tõsteraamid, kärutõstukid ning kraanaga varustatud veokid:		
	-- sildkraanad, laadimissillad, pukk-kraanad, mobiilsed tõsteraamid, kärutõstukid:		
8426 11 00	-- sildkraanad liikumatutel tugedel	Tollimaksuvaba	—
8426 12 00	-- mobiilsed pneumoratastõsteraamid ning kärutõstukid	Tollimaksuvaba	—
8426 19 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
8426 20 00	-- tornkraanad	Tollimaksuvaba	—
8426 30 00	-- portaal- ja sammasnoolkraanad	Tollimaksuvaba	—
	-- muud iseliikuvad kraana-tüüpi tõstemehhanismid:		
8426 41 00	-- ratasalusel	Tollimaksuvaba	—
8426 49 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- muud seadmed:		
8426 91	-- monteerimiseks maanteeõidukitele:		
8426 91 10	-- -- hüdraulilised kraanad transpordivahenditele kaupade peale- ja mahalaadimiseks	Tollimaksuvaba	p/st
8426 91 90	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
8426 99 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
8427	Kahvelaadurid; muud tõste- või teisaldusmehhanismiga varustatud veokid:		
	-- iseliikuvad elektrimootoriga autolaadurid:		
8427 10 10	-- tõstekõrgusega vähemalt 1 m	4,5	p/st
8427 10 90	-- muud	4,5	p/st
8427 20	-- muud iseliikuvad autolaadurid:		
	-- tõstekõrgusega vähemalt 1 m:		
8427 20 11	-- -- murdmaal kulgevad kahveltõstukid ja muud vrnastamismasinad	4,5	p/st
8427 20 19	-- -- muud	4,5	p/st
8427 20 90	-- muud	4,5	p/st
8427 90 00	-- muud laadurid	4	p/st
8428	Muud tõste-, siirde- ning teisaldusmehhanismid (näiteks liftid, eskalaatorid, konveierid, kõisteed):		
	-- liftid ning skipptõstukid:		
8428 10 20	-- elektriga töötavad	Tollimaksuvaba	—
8428 10 80	-- muud	Tollimaksuvaba	—
8428 20	-- pneumaatilised elevaatorid ning konveierid:		
8428 20 20	-- puistematerjalidele	Tollimaksuvaba	—
8428 20 80	-- muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud pidevtoimega elevaatorid ning konveierid kaupadele ja materjalidele:		
8428 31 00	– – spetsiaalselt allmaatranspordiks	Tollimaksuvaba	—
8428 32 00	– – muud koppelevaatorid ja -konveierid	Tollimaksuvaba	—
8428 33 00	– – muud lintelevaatorid ja lintkonveierid	Tollimaksuvaba	—
8428 39	– – muud:		
8428 39 20	– – – rullkonveierid	Tollimaksuvaba	—
8428 39 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8428 40 00	– eskalaatorid ja liikuvad kõnniteed	Tollimaksuvaba	—
8428 60 00	– köisteed, isteliftid, suusatõstukid; köisraudteede (funikulöörde) veomehhanismid	Tollimaksuvaba	—
8428 90	– muud seadmed:		
	– – spetsiaalselt põllumajanduses kasutamiseks ettenähtud laadurid:		
8428 90 71	– – – põllumajandustraktoritele kinnitamiseks	Tollimaksuvaba	—
8428 90 79	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8428 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8429	Iseliikuvad buldooserid, planeerimisbuldooserid; teehöövliid, planeerijad, skreepid, mehaanilised kopad, ekskavaatorid, kopplaadurid, tampimismasinad ja teerullid:		
	– buldooserid ja planeerimisbuldooserid:		
8429 11 00	– – roomikutel	Tollimaksuvaba	p/st
8429 19 00	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8429 20 00	– teehöövliid ja planeerijad	Tollimaksuvaba	p/st
8429 30 00	– skreepid	Tollimaksuvaba	p/st
8429 40	– tampimismasinad ja teerullid:		
	– – teerullid:		
8429 40 10	– – – vibratsioon-teerullid	Tollimaksuvaba	p/st
8429 40 30	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8429 40 90	– – tampimismasinad	Tollimaksuvaba	p/st
	– mehaanilised kopad, ekskavaatorid ja kopplaadurid:		
8429 51	– – frontaalkopplaadurid:		
8429 51 10	– – – spetsiaalsed laadurid allmaatöödeks	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
8429 51 91	– – – roomikutel kopplaadurid	Tollimaksuvaba	p/st
8429 51 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8429 52	-- 360-kraadise pöördeulatusega masinad:		
8429 52 10	-- -- roomikekskavaatorid	Tollimaksuvaba	p/st
8429 52 90	-- -- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8429 59 00	-- -- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8430	Muud pinnase teisaldamis-, profileerimis-, planeerimis-, tasandus-, kaevamis-, tampimis-, puurimis- ning lõikemehhanismid mullatööde tegemiseks ning maakide ja mineraalide kaevandamiseks; vaiarammid ja -tõmburid; lumesahad ja -puhurid:		
8430 10 00	-- vaiarammid ja vaiatõmburid	Tollimaksuvaba	p/st
8430 20 00	-- lumesahad ja lumepuhurid	Tollimaksuvaba	p/st
	-- soonimismasinad söe ja kivimite kaevandamiseks; läbindusmehhanismid:		
8430 31 00	-- iseliikuvad	Tollimaksuvaba	—
8430 39 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- puurimismasinad ja muud pinnaseläbindusmehhanismid:		
8430 41 00	-- iseliikuvad	Tollimaksuvaba	—
8430 49 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
8430 50 00	-- muud iseliikuvad masinad ja mehhanismid	Tollimaksuvaba	—
	-- muud mitte-iseliikuvad masinad ja mehhanismid:		
8430 61 00	-- tampimismasinad ja pinnasetihendusmehhanismid	Tollimaksuvaba	p/st
8430 69 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
8431	Osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8425–8430 masinates:		
8431 10 00	-- rubriigi 8425 masinatele	Tollimaksuvaba	—
8431 20 00	-- rubriigi 8427 masinatele	4	—
	-- rubriigi 8428 masinatele:		
8431 31 00	-- liftidele, skipptõstukitele ja eskalaatoritele	Tollimaksuvaba	—
8431 39 00	-- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- rubriikide 8426, 8429 ja 8430 masinatele:		
8431 41 00	-- kopad, kühvliid, greiferid ja haaratsid	Tollimaksuvaba	—
8431 42 00	-- buldooseriite ja planeerimisbuldooseriite sahad	Tollimaksuvaba	—
8431 43 00	-- alamrubriikide 8430 41 ja 8430 49 puurimis- ja pinnaseläbindusmasinate osad	Tollimaksuvaba	—
8431 49	-- muud:		
8431 49 20	-- -- malmist või valuterasest	Tollimaksuvaba	—
8431 49 80	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
8432	Põllu-, aia- ja metsatöömehhanismid maa ettevalmistamiseks ning kultiveerimiseks; rullid spordiväljakute ja muruplatside korrashoiuks:		
8432 10 00	-- adrad	Tollimaksuvaba	p/st
	-- äkked, kobestid, kultivaatorid, rohimis- ja kõrrekoorimismasinad:		
8432 21 00	-- ketasäkked	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8432 29	-- muud:		
8432 29 10	--- kobestid ja kultivaatorid	Tollimaksuvaba	p/st
8432 29 30	--- äkked	Tollimaksuvaba	p/st
8432 29 50	--- mullafreesid	Tollimaksuvaba	p/st
8432 29 90	--- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8432 30	- külvikud, istutus- ning ümberistutusmasinad:		
	-- külvikud:		
8432 30 11	--- tsentraalamiga täppiskülvikud	Tollimaksuvaba	p/st
8432 30 19	--- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8432 30 90	-- istutus- ja ümberistutusmasinad	Tollimaksuvaba	p/st
8432 40	- sõnnikulaoturid ning väetisekülvikud:		
8432 40 10	-- keemiliste ja mineraalväetiste külvikud	Tollimaksuvaba	p/st
8432 40 90	-- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8432 80 00	- muud masinad	Tollimaksuvaba	—
8432 90 00	- osad	Tollimaksuvaba	—
8433	Masinad põllukultuuride koristuseks ning viljapeksuks, k.a põhu- ning heinapressid; muru- ja heinaniidumasinad; seadmed kanamunade, puuviljade jm põllumajandussaaduste puhastamiseks, sorteerimiseks ja liigitamiseks, v.a rubriigi 8437 seadmed:		
	-- niidukid muruplatside, parkide ning spordiväljakute korrashoiuks:		
8433 11	-- mootorniidukid horisontaaltasandis pöörleva löiketeraga:		
8433 11 10	--- elektrilised	Tollimaksuvaba	p/st
	--- muud:		
	---- iseliikuvad:		
8433 11 51	----- istmega	Tollimaksuvaba	p/st
8433 11 59	----- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 11 90	----- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 19	-- muud:		
	-- mootoriga:		
8433 19 10	--- elektrilised	Tollimaksuvaba	p/st
	--- muud:		
	---- iseliikuvad:		
8433 19 51	----- istmega	Tollimaksuvaba	p/st
8433 19 59	----- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 19 70	----- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 19 90	-- mootoriga	Tollimaksuvaba	p/st
8433 20	- muud niiduagregaadid, k.a traktoritele monteeritavad:		
8433 20 10	-- mootoriga	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
8433 20 50	– – – traktorite ripp- või haakeriistad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 20 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 30 00	– muud heinatöömasinad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 40 00	– põhu- ning heinapressid, k.a presskogurid	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud saagikoristusmasinad; viljapeksumasinad:		
8433 51 00	– – teraviljakombainid	Tollimaksuvaba	p/st
8433 52 00	– – muud viljapeksumasinad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 53	– – juur- ja mugulviljakoristid:		
8433 53 10	– – – kartulikoristusmasinad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 53 30	– – – peedipealselõikusmasinad ja peedikoristusmasinad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 53 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 59	– – muud:		
	– – – silokombainid:		
8433 59 11	– – – – iseliikuvad	Tollimaksuvaba	p/st
8433 59 19	– – – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 59 85	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8433 60 00	– seadmed kanamunade, puuviljade jm põllumajandussaaduste puhastamiseks, sorteerimiseks ja liigitamiseks	Tollimaksuvaba	—
8433 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8434	Lüpsimasinad ja piimandusmasinad:		
8434 10 00	– lüpsimasinad	Tollimaksuvaba	—
8434 20 00	– piimandusmasinad	Tollimaksuvaba	—
8434 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8435	Pressid, peenestid jm seadmed veini, siidri, puuviljamahlade jms jookide valmistamiseks:		
8435 10 00	– seadmed	1,7	—
8435 90 00	– osad	1,7	—
8436	Muud põlluharimises, aiapidamises, metsanduses, kodulinnukasvatuses ja mesinduses kasutatavad masinad, k.a idandajad (mehaaniliste või soojendusseadmetega); inkubaatorid ja tibusojendid (bruuderid):		
8436 10 00	– masinad ja seadmed loomasööda valmistamiseks	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– linnukasvatusseadmed; inkubaatorid ja tibusoojendid (bruuderid):		
8436 21 00	– – inkubaatorid ja tibusoojendid (bruuderid)	1,7	—
8436 29 00	– – muud	1,7	—
8436 80	– muud seadmed:		
8436 80 10	– – metsandusmasinad	1,7	p/st
8436 80 90	– – muud	1,7	—
	– osad:		
8436 91 00	– – linnukasvatusseadmetele ja masinatele	1,7	—
8436 99 00	– – muud	1,7	—
8437	Seadmed seemne-, tera- ja kaunviljade puhastamiseks, sorteerimiseks ning liigitamiseks; jahu valmistamisel ning tera- ja kuivatatud kaunviljade töötlemisel kasutatavad mehhanismid, v.a farmides kasutatavad seadmed:		
8437 10 00	– seemne, teravilja ja kuivatatud kaunvilja puhastamiseks, sorteerimiseks ning liigitamiseks	1,7	p/st
8437 80 00	– muud masinad	1,7	—
8437 90 00	– osad	1,7	—
8438	Mujal käesolevas grupis nimetamata seadmed, mida kasutatakse toiduainetööstuses ning toitude ja jookide valmistamisel, v.a seadmed loomsete ja mittelen-duvate taimsete rasvade või õlide ekstraheerimiseks ning puhastamiseks:		
8438 10	– pagariseadmed ning seadmed makaronide, spagettide jms toiduainete valmistamiseks:		
8438 10 10	– – pagariseadmed	1,7	—
8438 10 90	– – seadmed makaronide, spagettide jms valmistamiseks	1,7	—
8438 20 00	– kondiitritööstuses, kakaopulbri ja šokolaadi valmistamisel kasutatavad seadmed	1,7	—
8438 30 00	– suhkrutööstuse seadmed	1,7	—
8438 40 00	– õllepruulimisseadmed	1,7	—
8438 50 00	– lihatöötlemisseadmed	1,7	—
8438 60 00	– puuviljade, pähklite ning aedviljade töötlemise seadmed	1,7	—
8438 80	– muud seadmed:		
8438 80 10	– – tee ja kohvi valmistamiseks	1,7	—
	– – muud:		
8438 80 91	– – – jookide valmistamiseks	1,7	—
8438 80 99	– – – muud	1,7	—
8438 90 00	– osad	1,7	—
8439	Paberi- või tsellulooskiumassi valmistamiseks või paberi ja papi tootmiseks ning viimistlemiseks kasutatavad seadmed:		
8439 10 00	– paberi- või tsellulooskiumassi valmistamiseks	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8439 20 00	– paberi ja papi tootmiseks	1,7	—
8439 30 00	– paberi ning papi viimistlemiseks	1,7	—
	– osad:		
★ 8439 91 00	– – paberi- või tsellulooskiumassi valmistamise seadmetele	1,7	—
★ 8439 99 00	– – muud	1,7	—
8440	Raamatute köitmiseseadmed, k.a niitõmblusmasinad:		
8440 10	– seadmed:		
8440 10 10	– – voltimismasinad	1,7	—
8440 10 20	– – poognakokkuvõtmismasinad	1,7	—
8440 10 30	– – niitõmblusmasinad, traatimis- ja klammerdusmasinad	1,7	—
8440 10 40	– – õmbluseta (perfekt-) köitemasinad	1,7	—
8440 10 90	– – muud	1,7	—
8440 90 00	– osad	1,7	—
8441	Muud seadmed paberi-, pabermassi- ja papitoodete valmistamiseks, k.a seadmed paberi ja papi lõikamiseks:		
8441 10	– lõikamismasinad:		
8441 10 10	– – kombineeritud pingid rullide pikutilõikamiseks ja ümberkerimiseks	1,7	—
8441 10 20	– – muud pikuti- ja ristilõikamispingid	1,7	—
8441 10 30	– – giljotiinkäärid	1,7	—
8441 10 70	– – muud	1,7	—
8441 20 00	– seadmed kottide ja ümbrike valmistamiseks	1,7	—
8441 30 00	– seadmed karpide, kastide, torude, trumlite jms mahutite valmistamiseks mis tahes menetlusel peale vormimise	1,7	—
8441 40 00	– seadmed esemete vormimiseks paberimassist, paberist ja papist	1,7	—
8441 80 00	– muud seadmed	1,7	—
8441 90	– osad:		
8441 90 10	– – lõikamismasinale	1,7	—
8441 90 90	– – muud	1,7	—
8442	Seadmed (v.a rubriikides 8456–8465 nimetatud tööpingid) trükiplaatide, -silindrite jm trükivormide valmistamiseks; trükiplaadid, silindrid jm trükivormid; ettevalmistatud trükiplaadid, -silindrid ja litokivid (näiteks tasandatud, lihvitud või poleeritud):		
8442 30	– masinad ja seadmed:		
8442 30 10	– – fotoladumismasinad ja muud fotolaoseadmed	1,7	p/st
	– – muud:		
8442 30 91	– – – seadmed kirja valamiseks ja ladumiseks (nt linotüüp-, monotüüp-, intertüüpmasinad), valuseadmega või valuseadmeta	Tollimaksuvaba	p/st
8442 30 99	– – – muud	1,7	—
8442 40 00	– eelnimetatud masinate ja seadmete osad	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8442 50	– trükiplaadid, silindrid jm trükivormid; ettevalmistatud trükiplaadid, -silindrid ja litokivid (näiteks tasandatud, lihvitud või poleeritud):		
8442 50 20	– – trükikujutisega	1,7	—
8442 50 80	– – muud	1,7	—
8443	Trükimasinad, mis kasutavad trükkimiseks trükiplaate, -silindreid jm rubriiki 8442 kuuluvaid trükivorme; muud printerid, kopeer-paljundusseadmed ja faksiaparaadid, ühitatud või ühitamata; nende osad ja tarvikud:		
	– trükimasinad, mis kasutavad trükkimiseks trükiplaate, -silindreid jm rubriiki 8442 kuuluvaid trükivorme:		
8443 11 00	– – ofsettrükimasinad, rullmaterjalile	1,7	p/st
8443 12 00	– – büroo ofsettrükimasinad, lehtedele, mille ühe külje pikkus kokkuvoltimata on kuni 22 cm ja teise külje pikkus kuni 36 cm	1,7	p/st
8443 13	– – muud ofsettrükimasinad:		
	– – – lehtedele:		
8443 13 10	– – – – kasutatud	1,7	p/st
	– – – – uued, lehtedele mõõtmega:		
8443 13 31	– – – – – kuni 52 × 74 cm	1,7	p/st
8443 13 35	– – – – – üle 52 × 74 cm, aga mitte üle 74 × 107 cm	1,7	p/st
8443 13 39	– – – – – üle 74 × 107 cm	1,7	p/st
8443 13 90	– – – muud	1,7	p/st
8443 14 00	– – kõrgtrükimasinad, rullmaterjalile, v.a fleksotrukiseadmed	1,7	p/st
8443 15 00	– – kõrgtrükimasinad, muule kui rullmaterjalile, v.a fleksotrukiseadmed	1,7	p/st
8443 16 00	– – fleksotrukiseadmed	1,7	p/st
8443 17 00	– – sügavtrükiseadmed (ülekandepessid)	1,7	p/st
8443 19	– – muud:		
8443 19 20	– – – tekstiili trükkimiseks	1,7	p/st
8443 19 40	– – – kasutamiseks pooljuhtide tootmises ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	p/st
8443 19 70	– – – muud	1,7	p/st
	– muud printerid, kopeer-paljundusseadmed ja faksiaparaadid, ühitatud või ühitamata:		
8443 31	– – kahte või enamat printimise, kopeerimise, paljundamise või faksimise funktsiooni täitvad seadmed, mis on ühendatavad automaatse andmetöötlusseadmega või arvuti-võrku:		
★ 8443 31 20	– – – seadmed, mille põhifunktsioon on digitaalkopeerimine, mille käigus skaneeritakse originaal ja koopiad trükitakse välja / printitakse elektrostaatiliselt meetodil	2,2	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 8443 31 80	--- muud	Tollimaksuvaba	p/st
8443 32	-- muud, mis on ühendatavad automaatse andmetöötlusseadmega või arvutivõrku:		
8443 32 10	--- printerid	Tollimaksuvaba	p/st
8443 32 30	--- faksid	Tollimaksuvaba	p/st
	--- muud:		
8443 32 91	---- seadmed, mis skaneerivad originaali ja trükivad koopiad välja elektrostaatilise trükimasinaga	6	p/st
8443 32 93	---- muud kopeerimisfunktsiooni ja optilise süsteemiga seadmed	Tollimaksuvaba	p/st
8443 32 99	---- muud	2,2	p/st
8443 39	-- muud:		
8443 39 10	--- seadmed, mis skaneerivad originaali ja trükivad koopiad välja elektrostaatilise trükimasinaga	6	p/st
	--- muud kopeerseadmed:		
8443 39 31	---- optilise süsteemiga	Tollimaksuvaba	p/st
8443 39 39	---- muud	3	p/st
8443 39 90	--- muud	2,2	p/st
	-- osad ja tarvikud:		
8443 91	-- osad ja tarvikud trükimasinatele, mis kasutavad trükkimiseks trükiplaate, -silindreid jm rubriiki 8442 kuuluvaid trükivorme:		
8443 91 10	--- alamrubriigi 8443 19 40 seadmetele ⁽¹⁾	1,7 ⁽²⁾	—
	--- muud:		
8443 91 91	---- malmist või valuterasest	1,7	—
8443 91 99	---- muud	1,7	—
8443 99	-- muud:		
8443 99 10	--- elektronlülitused	Tollimaksuvaba	—
8443 99 90	--- muud	Tollimaksuvaba	—
8444 00	Seadmed keemiliste tekstiilkiudude ekstrusiooniks, tõmbamiseks, tekstureerimiseks või lõikamiseks:		
8444 00 10	-- ekstruuderid	1,7	p/st
8444 00 90	-- muud	1,7	p/st
8445	Seadmed tekstiilkiudude töötlemiseks; ketrus-, dubleerimis- ja korrutusmasinad ning muud seadmed tekstiilõnga tootmiseks; haspeldamis- ja poolimis- (k.a koekerimis-) masinad, rubriikidesse 8446 ja 8447 kuuluvatele masinatele tekstiilõnga valmistavad seadmed:		
	-- tekstiilkiudude ettevalmistamisseadmed:		
8445 11 00	-- kraasmasinad	1,7	p/st
8445 12 00	-- kamm-masinad	1,7	p/st
8445 13 00	-- heidemasinad (eelketrusmasinad)	1,7	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8445 19 00	– – muud	1,7	p/st
8445 20 00	– ketrusmasinad	1,7	p/st
★ 8445 30 00	– dubleerimis- või korrutusmasinad	1,7	p/st
8445 40 00	– poolimismasinad (k.a koekerimismasinad) ning haspeldamismasinad	1,7	p/st
8445 90 00	– muud	1,7	p/st
8446	Kangakudumismasinad (kangasteljed):		
8446 10 00	– kuni 30 cm laiuse kanga kudumiseks	1,7	p/st
	– üle 30 cm laiuse kanga kudumiseks, süstikuga:		
8446 21 00	– – mehaanilised	1,7	p/st
8446 29 00	– – muud	1,7	p/st
8446 30 00	– üle 30 cm laiuse kanga kudumiseks, süstikuta	1,7	p/st
8447	Silmkudumis-, keteldusmasinad, seadmed mähitud lõnga, tülli, pitsi, tikandi, punutud paelte, posamentide või võrgu valmistamiseks, seadmed taftingtöötluks:		
	– ringkudumismasinad:		
8447 11 00	– – silindri läbimõõduga kuni 165 mm	1,7	p/st
8447 12 00	– – silindri läbimõõduga üle 165 mm	1,7	p/st
8447 20	– lamekoemasinad; keteldusmasinad:		
8447 20 20	– – lõimsilmkoemasinad (k.a Raschel-tüüpi); keteldusmasinad	1,7	p/st
8447 20 80	– – muud	1,7	p/st
8447 90 00	– muud	1,7	p/st
8448	Rubriikide 8444–8447 masinate lisaseadmed (näiteks žakaarmasinad, niietõste-, süstikuvahetus- ja automaatpidurdusmehhanismid); osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt selle rubriigi või rubriikide 8444–8447 masinates (näiteks värtnad, värtnahargid, kraasid, kammid, ekstrusiooniplid, süstikud, soad, niied ja niieraamid, silmkoemasina nõelad jm):		
	– rubriikide 8444–8447 masinate lisaseadmed:		
8448 11 00	– – niietõstemehhanismid ja žakaarmasinad; nende juurde kuuluvad kopeerimis-, perforimis- või koostemasinad	1,7	—
8448 19 00	– – muud	1,7	—
8448 20 00	– rubriigi 8444 masinate ja nende lisaseadmete osad ja tarvikud	1,7	—
	– rubriigi 8445 masinate ja nende lisaseadmete osad ja tarvikud:		
8448 31 00	– – kraaslindid	1,7	—
8448 32 00	– – muud osad tekstiilkiudude ettevalmistusseadmetele	1,7	—
8448 33 00	– – värtnad, värtnahargid, ketrusrõngad ning jagajad	1,7	—
8448 39 00	– – muud	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– kangastelgede ja nende lisaseadmete osad ja tarvikud:		
8448 42 00	– – soad, niied ning niieraamid	1,7	—
8448 49 00	– – muud	1,7	—
	– rubriigi 8447 masinate ja nende lisaseadmete osad ja tarvikud:		
8448 51	– – kiilud, nõelad jm detailid koesilmade või muu siduse moodustamiseks:		
8448 51 10	– – – kiilud	1,7	—
8448 51 90	– – – muud	1,7	—
8448 59 00	– – muud	1,7	—
8449 00 00	Seadmed vildi ja lausriide (k.a vormitud kujul) tootmiseks ja viimistlemiseks, k.a seadmed vildist peakatete valmistamiseks; vormimispakud peakatete valmistamiseks	1,7	—
8450	Pesumasinad, kodumajapidamises või pesulates kasutatavad, k.a kuivatusseadmega pesumasinad:		
	– mahutavusega kuni 10 kg kuiva pesu:		
8450 11	– – täisautomaatsed:		
	– – – mahutavusega kuni 6 kg kuiva pesu:		
8450 11 11	– – – eestlaetavad	3	p/st
8450 11 19	– – – pealtlaetavad	3	p/st
8450 11 90	– – – mahutavusega üle 6 kg, kuid mitte üle 10 kg kuiva pesu	2,6	p/st
8450 12 00	– – muud, sisseehitatud tsentrifugaalkuivatiga	2,7	p/st
8450 19 00	– – muud	2,7	p/st
8450 20 00	– mahutavusega üle 10 kg kuiva pesu	2,2	p/st
8450 90 00	– osad	2,7	—
8451	Seadmed (v.a rubriigi 8450 seadmed) tekstiilõnga, riide, valmistekstiiltoodete pesuks, puhastamiseks, väänamiseks, kuivatamiseks, triikimiseks, pressimiseks (k.a materjale kokkusulatavad pressid), pleegitamiseks, värvimiseks, apreteerimiseks, viimistlemiseks jne, põrandakatete (nagu linoleum) valmistamisel tekstiilalusele pasta pealekandmiseks, seadmed riide kokku- ja lahtikerimiseks, voltimiseks, löikamiseks ja läbilöömiseks:		
8451 10 00	– kuivpuhastusseadmed	2,2	—
	– kuivatusmasinad (pesukuivatusmasinad):		
8451 21 00	– – mahutavusega kuni 10 kg kuiva pesu	2,2	—
8451 29 00	– – muud	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 8451 30 00	– triikimismasinad ja pressid (k.a riidet kokkusulatavad pressid)	2,2	p/st
8451 40 00	– pesemis-, pleegitus- ja värvimisseadmed	2,2	—
8451 50 00	– seadmed riide kokku- ja lahtikerimiseks, voltimiseks, löikamiseks ja läbilöömiseks ...	2,2	—
8451 80	– muud seadmed:		
8451 80 10	– – masinad pasta pealekandmiseks riidele või muule alusele linoleumi ja muude põrandakatete valmistamisel	2,2	—
8451 80 30	– – masinad apretereimiseks ja viimistlemiseks	2,2	—
8451 80 80	– – muud	2,2	—
8451 90 00	– osad	2,2	—
8452	Õmblusmasinad (v.a rubriigi 8440 niitõmblusmasinad raamatute õmblemiseks), spetsiaalselt õmblusmasinatele ettenähtud mööbel, alused ja katted; õmblusmasinanõelad:		
8452 10	– olme-õmblusmasinad: – – õmblusmasinad (ainult tepp-pistega) mehhanismi massiga kuni 16 kg ilma mootoriga või kuni 17 kg koos mootoriga; õmblusmasinamehhanismid (ainult tepp-pistega) massiga kuni 16 kg ilma mootoriga või kuni 17 kg koos mootoriga:		
8452 10 11	– – – õmblusmasinad (ilma raami, laua või kapita) väärtusega üle € 65	5,7	p/st
8452 10 19	– – – muud	9,7	p/st
8452 10 90	– – muud õmblusmasinad ja õmblusmasinamehhanismid	3,7	p/st
	– muud õmblusmasinad (tööstusotstarbelised):		
8452 21 00	– – automaatõmblusmasinad	3,7	p/st
8452 29 00	– – muud	3,7	p/st
★ 8452 30 00	– õmblusmasinanõelad	2,7	1 000 p/st
■ 8452 90 00	– mööbel, alused ja katted õmblusmasinatele ning nende osad; muud õmblusmasinate osad	2,7	—
8453	Seadmed naha ja toornaha eeltötluseks, parkimiseks ja töötlemiseks, jalatsite jm nahast või toornahast toodete valmistamiseks ja parandamiseks, v.a õmblusmasinad:		
8453 10 00	– seadmed naha või toornaha eeltötluseks, parkimiseks ja töötlemiseks	1,7	—
8453 20 00	– seadmed jalatsite valmistamiseks või parandamiseks	1,7	—
8453 80 00	– muud seadmed	1,7	—
8453 90 00	– osad	1,7	—
8454	Metallurgias ja valutööstuses kasutatavad konverterid, valukopad, metallvaluvormid ja valamismasinad:		
8454 10 00	– konverterid	1,7	—
8454 20 00	– valuvormid ja valukopad	1,7	—
8454 30	– valamismasinad:		
8454 30 10	– – survevaluks	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8454 30 90	– – muud	1,7	—
8454 90 00	– osad	1,7	—
8455	Valtspingid, nende valtsid:		
8455 10 00	– toruvaltspingid	2,7	—
	– muud valtspingid:		
8455 21 00	– – kuumvaltspingid ning kombineeritud kuum- ja külvaltspingid	2,7	—
8455 22 00	– – külvaltspingid	2,7	—
8455 30	– valtsid:		
8455 30 10	– – malmist	2,7	—
	– – terasest sepistatud:		
8455 30 31	– – – kuumvaltsemise töövaltsid; kuum- ja külvaltsemise tugivaltsid	2,7	—
8455 30 39	– – – külvaltsemise töövaltsid	2,7	—
8455 30 90	– – muud	2,7	—
8455 90 00	– muud osad	2,7	—
8456	Seadmed mitmesuguste materjalide töötlemiseks osa materjali eemaldamise teel laser- või muu valgus- või kvantkiirguse, ultraheli, elektrilahenduse, elektroemiliste menetluste, elektron-, ionikiirguse või plasmakaare toimel; vesilõike-seadmed:		
8456 10 00	– laserkiire või muu valgus- või kvantkiirguse toimel töötavad	4,5	p/st
8456 20 00	– ultraheliga töötavad	3,5	p/st
8456 30	– elektroerosioonpingid:		
	– – arvjuhtimisega:		
8456 30 11	– – – traadilõikaja	3,5	p/st
8456 30 19	– – – muud	3,5	p/st
8456 30 90	– – muud	3,5	p/st
8456 90	– muud:		
★ 8456 90 20	– – vesilõikeseadmed	1,7	p/st
★ 8456 90 80	– – muud	3,5	p/st
8457	Töötluskeskused, ühe- ja mitmepositsioonilised metallitöötlemise automaattööpingid:		
8457 10	– töötluskeskused:		
8457 10 10	– – horisontaalsed	2,7	p/st
8457 10 90	– – muud	2,7	p/st
8457 20 00	– ühepositsioonilised automaattööpingid	2,7	p/st
8457 30	– mitmepositsioonilised automaattööpingid:		
8457 30 10	– – arvjuhtimisega	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8457 30 90	-- muud	2,7	p/st
8458	Metallitreipid (k.a treikeskused):		
	– horisontaaltreipid:		
8458 11	-- arvjuhtimisega:		
8458 11 20	-- -- treikeskused	2,7	p/st
	-- -- automaat-treipid:		
8458 11 41	-- -- -- ühe spindliga	2,7	p/st
8458 11 49	-- -- -- mitmespindlised	2,7	p/st
8458 11 80	-- -- muud	2,7	p/st
8458 19 00	-- muud	2,7	p/st
	– muud treipid:		
8458 91	-- arvjuhtimisega:		
8458 91 20	-- -- treikeskused	2,7	p/st
8458 91 80	-- -- muud	2,7	p/st
8458 99 00	-- muud	2,7	p/st
8459	Metallilõikepingid (k.a järjestikuse protsessiga agregaatööpingid) puurimiseks, sisetremiseks, freesimiseks, sise- ja väliskeermete lõikamiseks, v.a rubriigis 8458 nimetatud treipid (treikeskused):		
8459 10 00	– järjestikuse protsessiga agregaatööpingid	2,7	p/st
	– muud puurpingid:		
8459 21 00	-- arvjuhtimisega	2,7	p/st
8459 29 00	-- muud	2,7	p/st
	– muud freesimis-sisetreipid:		
8459 31 00	-- arvjuhtimisega	1,7	p/st
8459 39 00	-- muud	1,7	p/st
8459 40	– muud sisetreipid:		
8459 40 10	-- arvjuhtimisega	1,7	p/st
8459 40 90	-- muud	1,7	p/st
	– konsoolfreespingid:		
8459 51 00	-- arvjuhtimisega	2,7	p/st
8459 59 00	-- muud	2,7	p/st
	– muud freespingid:		
8459 61	-- arvjuhtimisega:		
8459 61 10	-- -- universaalfreespingid	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8459 61 90	--- muud	2,7	p/st
8459 69	-- muud:		
8459 69 10	--- universaalfreespingid	2,7	p/st
8459 69 90	--- muud	2,7	p/st
8459 70 00	- muud keermelõikepingid	2,7	p/st
8460	Koorimis-, teritus-, lihvimis-, hoon-, sovelodus-, poleerpingid jm tööpingid metallide või metallkeraamika viimistlemiseks lihv kivide, abrasiivide ning poleerimisvahendite abil, v.a rubriiki 8461 kuuluvad hambalõike-, hambalihv- ja hambaviimistluspingid:		
	- tasalihvpingid, millele saab töötusobjekti paigaldada täpsusega vähemalt 0,01 mm mis tahes telje suunas:		
8460 11 00	-- arvjuhtimisega	2,7	p/st
8460 19 00	-- muud	2,7	p/st
	- muud lihvpingid, millele saab töötusobjekti paigaldada täpsusega vähemalt 0,01 mm mis tahes telje suunas:		
8460 21	-- arvjuhtimisega:		
	--- ümarlihvpingid:		
8460 21 11	---- silinderpindade siselihvpingid	2,7	p/st
8460 21 15	---- tsentriteta lihvpingid	2,7	p/st
8460 21 19	---- muud	2,7	p/st
8460 21 90	---- muud	2,7	p/st
8460 29	-- muud:		
8460 29 10	--- ümarlihvpingid	2,7	p/st
8460 29 90	--- muud	2,7	p/st
	- terituspingid (teralihvimispingid):		
8460 31 00	-- arvjuhtimisega	1,7	p/st
8460 39 00	-- muud	1,7	p/st
8460 40	- hoon- ja soveloduspingid:		
8460 40 10	-- arvjuhtimisega	1,7	p/st
8460 40 90	-- muud	1,7	p/st
8460 90	- muud:		
8460 90 10	-- mikromeetrilise reguleerimiseadisega pingid, mis tagavad detaili paigaldamise täpsusega vähemalt 0,01 mm iga telje suhtes	2,7	p/st
8460 90 90	-- muud	1,7	p/st
8461	Pikihöövel-, risthöövel-, püsthöövel-, kammlõike-, hambalõike- ja hambalihvpingid ning hambaviimistlus-, mahalõike-, saagpingid jm mujal nimetatud tööpingid metallide või metallkeraamika töötlemiseks:		
8461 20 00	- risthöövel- ja püsthöövelpingid	1,7	p/st
8461 30	- kammlõikepingid:		
8461 30 10	-- arvjuhtimisega	1,7	p/st
8461 30 90	-- muud	1,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8461 40	– hambalõike-, hambalihv- ja hambaviimistluspingid:		
	– – hambalõikepingid (k.a abrasiiv-hambalõikepingid):		
	– – – silindrilistele hammasratastele:		
8461 40 11	– – – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8461 40 19	– – – muud	2,7	p/st
	– – – muudele hammasratastele:		
8461 40 31	– – – arvjuhtimisega	1,7	p/st
8461 40 39	– – – muud	1,7	p/st
	– – hambaviimistluspingid:		
	– – – varustatud mikromeetrilise reguleerimisega, mis tagab detaili paigaldamise täpsusega vähemalt 0,01 mm iga telje suhtes:		
8461 40 71	– – – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8461 40 79	– – – muud	2,7	p/st
8461 40 90	– – – muud	1,7	p/st
8461 50	– mahalõike- ning saagpingid:		
	– – saagpingid:		
8461 50 11	– – – ketassaed	1,7	p/st
8461 50 19	– – – muud	1,7	p/st
8461 50 90	– – mahalõikepingid	1,7	p/st
8461 90 00	– muud	2,7	p/st
8462	Tööpingid (k.a pressid) metallide sepistamiseks, pressimiseks ja stantsimiseks; tööpingid (k.a pressid) metalli painutamiseks, kantimiseks, õgvendamiseks, lamestamiseks, lõikamiseks, mulgustamiseks ja sälkamiseks; pressid metallide, paagutatud metallikarbiidide või kermetite töötamiseks, mujal nimetamata:		
8462 10	– sepistamis- ja stantsimispingid ning -seadmed (k.a pressid) ning vasarad:		
8462 10 10	– – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8462 10 90	– – muud	1,7	p/st
	– painutus-, kantimis-, õgvendamis- ja lamestamismasinad (k.a pressid):		
8462 21	– – arvjuhtimisega:		
8462 21 10	– – – tasapinnaliste toodete töötlemiseks	2,7	p/st
8462 21 80	– – – muud	2,7	p/st
8462 29	– – muud:		
8462 29 10	– – – tasapinnaliste toodete töötlemiseks	1,7	p/st
	– – – muud:		
8462 29 91	– – – hüdraulilised	1,7	p/st
8462 29 98	– – – muud	1,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– mehaanilised käärid (k.a löikepressid), v.a kombineeritud ehitusega lehtmetsa mulgustus-löikeadmed:		
8462 31 00	– – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8462 39	– – muud:		
8462 39 10	– – – tasapinnaliste toodete töötlemiseks	1,7	p/st
	– – – muud:		
8462 39 91	– – – – hüdraulilised	1,7	p/st
8462 39 99	– – – – muud	1,7	p/st
	– mulgustamismasinad (augustantsid) ning sälkamismasinad (k.a väljaraiepressid) metallitöödeks, k.a kombineeritud ehitusega lehtmetsa mulgustus-löikeadmed:		
8462 41	– – arvjuhtimisega:		
8462 41 10	– – – tasapinnaliste toodete töötlemiseks	2,7	p/st
8462 41 90	– – – muud	2,7	p/st
8462 49	– – muud:		
8462 49 10	– – – tasapinnaliste toodete töötlemiseks	1,7	p/st
8462 49 90	– – – muud	1,7	p/st
	– muud:		
8462 91	– – hüdraulilised pressid:		
8462 91 20	– – – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8462 91 80	– – – muud	2,7	p/st
8462 99	– – muud:		
8462 99 20	– – – arvjuhtimisega	2,7	p/st
8462 99 80	– – – muud	2,7	p/st
8463	Muud tööpingid metallide või metallkeraamika töötlemiseks materjali eraldamiseks:		
8463 10	– tõmbepingid varbade, torude, metallprofiilide, traadi jms valmistamiseks:		
8463 10 10	– – traaditõmbamispingid	2,7	p/st
8463 10 90	– – muud	2,7	p/st
8463 20 00	– keermerullimisadmed	2,7	p/st
8463 30 00	– seadmed traadist toodete valmistamiseks	2,7	p/st
8463 90 00	– muud	2,7	p/st
8464	Tööpingid kivi, keraamika, betooni, asbestsemendi jms materjalide töötlemiseks, seadmed klaasi külmtöötlemiseks:		
8464 10 00	– saagpingid	2,2	p/st
8464 20	– lihv- ja poleerpingid:		
	– – klaasi töötlemiseks:		
8464 20 11	– – – optilise klaasi töötlemiseks	2,2	p/st
8464 20 19	– – – muud	2,2	—
8464 20 80	– – muud	2,2	—
8464 90 00	– muud	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8465	Tööpingid puidu, korgi, luu, kõvakummi, tugevate plastide jms kõvade materjalide töötlemiseks (k.a seadmed naelutamiseks, klammerdamiseks, liimimiseks ning muudeks ühendustöödeks):		
8465 10	– tööpingid, mis võimaldavad teha erinevaid mehaanilise töötlemise operatsioone nende vahel tööseadist vahetamata:		
8465 10 10	– – töödeldava toote käsitsi ümberpaigaldamisega operatsioonide vahel	2,7	p/st
8465 10 90	– – töödeldava toote automaatse ümberpaigaldamisega operatsioonide vahel	2,7	p/st
	– muud:		
8465 91	– – saagpingid:		
8465 91 10	– – – lintsaed	2,7	p/st
8465 91 20	– – – ketassaed	2,7	p/st
8465 91 90	– – – muud	2,7	p/st
8465 92 00	– – hõõvel-, frees- ja profiilhõõvelpingid	2,7	p/st
8465 93 00	– – lihv-, smirgel- ja poleerpingid	2,7	p/st
8465 94 00	– – painutusmasinad ja montaažpingid	2,7	p/st
8465 95 00	– – puur- ja püsthõõvelpingid	2,7	p/st
8465 96 00	– – raiepingid, peenestuspingid ja ringspoonimispingid	2,7	p/st
8465 99 00	– – muud	2,7	p/st
8466	Osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8456–8465 masinate juures, sh tööriista ja töödeldava detaili kinnitid, jagamispead jm tööpinkide spetsiaalmanused; mis tahes käsiinstrumendi kinnitid:		
8466 10	– töömehhanismide (tööriistade) kinnituseadmed (kinnitid) ning iseavanevad keermestuspead:		
	– – instrumentide kinnituseadmed:		
8466 10 20	– – – raamid, pihtpadrunid, kinnituspuksid	1,2	—
	– – – muud:		
8466 10 31	– – – – treipinkidele	1,2	—
8466 10 38	– – – – muud	1,2	—
8466 10 80	– – iseavanevad keermestuspead	1,2	—
8466 20	– seadmed töödeldava materjali või detaili kinnitamiseks tööpingile:		
8466 20 20	– – kinnituseadmed ja eriotstarbeline armatuur; standardsete kinnituseadmete ja armatuuri komplektid	1,2	—
	– – muud:		
8466 20 91	– – – treipinkidele	1,2	—
8466 20 98	– – – muud	1,2	—
8466 30 00	– jagamispead jm spetsiaalmanused tööpinkidele	1,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
8466 91	– – rubriigi 8464 seadmetele:		
8466 91 20	– – – malmist või valuterasest	1,2	—
8466 91 95	– – – muud	1,2	—
8466 92	– – rubriigi 8465 seadmetele:		
8466 92 20	– – – malmist või valuterasest	1,2	—
8466 92 80	– – – muud	1,2	—
8466 93	– – rubriikide 8456–8461 seadmetele:		
★ 8466 93 30	– – – alamrubriigi 8456 90 20 seadmetele	1,7	—
★ 8466 93 70	– – – muud	1,2	—
8466 94 00	– – rubriikide 8462 ja 8463 seadmetele	1,2	—
8467	Käsiinstrumendid, pneumaatilise, hüdraulilise või sisseehitatud elektrilise või mitte-elektrilise ajamisega:		
	– pneumoajamiga:		
8467 11	– – tööorgani pöörleva (k.a kombineeritud löök-pöörleva) liikumisega:		
8467 11 10	– – – metallitööks	1,7	—
8467 11 90	– – – muud	1,7	—
8467 19 00	– – muud	1,7	—
	– sisseehitatud elektrimootoriga:		
8467 21	– – mitmesugused trellpuurid:		
8467 21 10	– – – välistest toiteallikatest sõltumatud	2,7	p/st
	– – – muud:		
8467 21 91	– – – – elektropneumaatilised	2,7	p/st
8467 21 99	– – – – muud	2,7	p/st
8467 22	– – saed:		
8467 22 10	– – – kettsaed	2,7	p/st
8467 22 30	– – – kettsaad	2,7	p/st
8467 22 90	– – – muud	2,7	p/st
8467 29	– – muud:		
★ 8467 29 20	– – – välistest toiteallikatest sõltumatud	2,7	p/st
	– – – muud:		
	– – – – teritus- ja lihvimisaparaadid:		
8467 29 51	– – – – nurga all teritamiseks	2,7	p/st
8467 29 53	– – – – lintlihvaparaadid	2,7	p/st
8467 29 59	– – – – muud	2,7	p/st
8467 29 70	– – – – pikihõõvlid	2,7	p/st
8467 29 80	– – – – hekipügamasinad ja muruservalõikurid	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 8467 29 85	--- muud	2,7	p/st
	– muud tööriistad:		
8467 81 00	– kettsaad	1,7	p/st
8467 89 00	– muud	1,7	—
	– osad:		
8467 91 00	– kettsaagidele	1,7	—
8467 92 00	– pneumoajamiga instrumentidele	1,7	—
8467 99 00	– muud	1,7	—
8468	Seadmed ja aparaadid pehme- ja kõvajoodisega jootmiseks või keevitamiseks, lõikevõimelised või mitte, v.a rubriigi 8515 seadmed; gaasiseadmed ja aparaadid pindade termotötluseks:		
8468 10 00	– käsi-gaasipõletid	2,2	—
8468 20 00	– muud gaasil töötavad seadmed	2,2	—
8468 80 00	– muud seadmed	2,2	—
8468 90 00	– osad	2,2	—
8469 00	Kirjutusmasinad, v.a rubriigi 8443 printerid; mälu- ja reproduktsiooniseadmetega varustatud kirjutusmasinad:		
8469 00 10	– mälu- ning reproduktsiooniseadmetega varustatud kirjutusmasinad	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud:		
8469 00 91	– elektrilised	2,3	p/st
8469 00 99	– muud	2,5	p/st
8470	Kalkulaatorid ja arvutusfunktsioone täitvad taskuformaadis andmehõive-, andmejäädvustus- ja andmeesitusmasinad; raamatupidamismasinad, postifrankeerimismasinad, piletiautomaadid jms arvutusseadmega masinad; kassaaparaadid:		
8470 10 00	– elektronkalkulaatorid, mida saab kasutada välise toiteallikata, ja arvutusfunktsioone täitvad taskuformaadis andmehõive-, andmejäädvustus- ja andmeesitusmasinad	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud elektronkalkulaatorid:		
8470 21 00	– trükiseadmega	Tollimaksuvaba	p/st
8470 29 00	– muud	Tollimaksuvaba	p/st
8470 30 00	– muud kalkulaatorid	Tollimaksuvaba	p/st
8470 50 00	– kassaaparaadid	Tollimaksuvaba	p/st
8470 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	p/st
8471	Arvutid, nende plokid; optilised ning magnetriiderid, seadmed kodeeritud andmete kirjutamiseks andmekandjatele, mujal nimetamata seadmed nende andmete töötlemiseks:		
8471 30 00	– kantavad arvutid massiga kuni 10 kg, mis sisaldavad vähemalt kesktötlusseadme, klahvistiku ja kuvari	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8471 41 00	– muud arvutid: – – mis sisaldavad ühes korpusel vähemalt kesktööluseseadme ning ühildatud või ühildamata sisend- ja väljundseadmed	Tollimaksuvaba	p/st
8471 49 00	– – muud, esitatud tollile süsteemina	Tollimaksuvaba	p/st
8471 50 00	– tööluseseadmed peale alamrubriigi 8471 41 või 8471 49 nimetatute, mis sisaldavad või ei sisalda ühes ja samas korpusel ühte või kahte järgmistest seadmetest: salvestusseade, sisendseade, väljundseade	Tollimaksuvaba	p/st
8471 60	– sisend- või väljundseadmed, samas korpusel mäluseadet sisaldavad või mitte:		
8471 60 60	– – klahvistikud	Tollimaksuvaba	p/st
8471 60 70	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8471 70	– mäluseadmed:		
8471 70 20	– – keskmäluseadmed	Tollimaksuvaba	p/st
	– – muud:		
	– – – ketasmäluseadmed:		
8471 70 30	– – – – optilised, k.a magnetoptilised	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – muud:		
8471 70 50	– – – – – kõvakettaseadmed	Tollimaksuvaba	p/st
8471 70 70	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8471 70 80	– – – magnetlint-mäluseadmed	Tollimaksuvaba	p/st
8471 70 98	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8471 80 00	– muud arvutite seadmed	Tollimaksuvaba	p/st
8471 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	p/st
8472	Muud kontoriseadmed (näiteks hektograafid ja trafarettpaljundusaparaadid, aadressimasinad, pangatähtede jagamisautomaadid, seadmed raha sorteerimiseks, lugemiseks ja pakendamiseks, pliiatsiteritajad, mulgustid ja klammerdusmasinad):		
8472 10 00	– paljundusaparaadid	2	p/st
8472 30 00	– seadmed postisaadetiste sorteerimiseks, kokkuvoltimiseks, ümbriksesse paigutamiseks, kokkusidumiseks, saadetiste avamiseks, sulgemiseks ja pitseerimiseks, postmarkide liimimiseks ja tembeldamiseks	2,2	p/st
8472 90	– muud:		
8472 90 10	– – müntide sorteerimise, ülelugemise ja pakkimise seadmed	2,2	p/st
8472 90 30	– – pangaautomaadid	Tollimaksuvaba	p/st
8472 90 70	– – muud	2,2	—
8473	Osad ja tarvikud (v.a katted, kandekastid jms), mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8469–8472 seadmete juures:		
8473 10	– osad ja tarvikud rubriigi 8469 seadmetele:		
	– – elektronlülitused:		
8473 10 11	– – – alamrubriigi 8469 00 10 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
8473 10 19	– – – muud	3	—
8473 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– osad ja tarvikud rubriigi 8470 seadmetele:		
8473 21	– – alamrubriikide 8470 10, 8470 21 ja 8470 29 kalkulaatoritele:		
8473 21 10	– – – elektronlülitused	Tollimaksuvaba	—
8473 21 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8473 29	– – muud:		
8473 29 10	– – – elektronlülitused	Tollimaksuvaba	—
8473 29 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8473 30	– osad ja tarvikud rubriigi 8471 seadmetele:		
8473 30 20	– – elektronlülitused	Tollimaksuvaba	—
8473 30 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8473 40	– osad ja tarvikud rubriigi 8472 seadmetele:		
	– – elektronlülitused:		
8473 40 11	– – – alamrubriigi 8472 90 30 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
8473 40 18	– – – muud	3	—
8473 40 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8473 50	– osad ja tarvikud, mis on võrdselt kasutatavad vähemalt kahe eri rubriigi seadmetes rubriikidest 8469–8472:		
8473 50 20	– – elektronlülitused	Tollimaksuvaba	—
8473 50 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8474	Seadmed pinnase, kivide, maakide jm tahkemineraalide (sh pulbri- või pasta- laadsete) sorteerimiseks, sõelumiseks, eraldamiseks, uhtmiseks, purustamiseks, peenestamiseks, segamiseks või sõtkumiseks; tahkete mineraalkütuste, keraamiliste segude jm pulbri- ning pastalaadsete mineraalide aglomeerimiseks, vormimiseks või valamiseks; liivvaluvormide valmistamise seadmed:		
8474 10 00	– seadmed sorteerimiseks, sõelumiseks, eraldamiseks ja uhtmiseks	Tollimaksuvaba	—
8474 20 00	– purustamis- ja peenestamiseseadmed	Tollimaksuvaba	—
	– segistid (läbi- või kokkusegamiseks):		
8474 31 00	– – betooni- ning mördisegistid	Tollimaksuvaba	—
8474 32 00	– – mineraalainete segamiseks bituumeniga	Tollimaksuvaba	—
8474 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8474 80	– muud seadmed:		
8474 80 10	– – seadmed keraamikasegude aglomeerimiseks, vormimiseks või valamiseks	Tollimaksuvaba	—
8474 80 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8474 90	– osad:		
8474 90 10	– – malmist või valuterasest	Tollimaksuvaba	—
8474 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8475	Seadmed elektri- ja elektronlampide, -torude, elektronkiiretorude ja gaaslahenduslampide monteerimiseks klaaskolbidesse; seadmed klaasi ja klaasesemete valmistamiseks ning klaasi kuumtötluseks:		
8475 10 00	– seadmed elektri- ja elektronlampide, -torude, elektronkiiretorude ja gaaslahenduslampide monteerimiseks klaaskolbidesse	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– seadmed klaasi ja klaasesemete valmistamiseks või kuumtöötamiseks:		
8475 21 00	– – masinad optiliste kiudude ja nendest pooltoodete valmistamiseks	1,7	—
8475 29 00	– – muud	1,7	—
8475 90 00	– osad	1,7	—
8476	Müügiautomaadid (näiteks postmarkide, sigarettide, toidu või joogi müügiks), k.a rahavahetusautomaadid:		
	– jookide müügiautomaadid:		
8476 21 00	– – soojendus- või jahutusseadmetega	1,7	p/st
8476 29 00	– – muud	1,7	p/st
	– muud seadmed:		
8476 81 00	– – soojendus- või jahutusseadmetega	1,7	p/st
8476 89 00	– – muud	1,7	p/st
8476 90 00	– osad	1,7	—
8477	Käesolevas grupis mujal nimetamata seadmed kummi või plasti töötlemiseks, kummi- ja plasttoodete valmistamiseks:		
8477 10 00	– jugavalumasinad	1,7	p/st
8477 20 00	– ekstruuderid	1,7	p/st
8477 30 00	– õhkvalumasinad	1,7	p/st
8477 40 00	– vaakumvormimisseadmed ning muud termovormimisseadmed	1,7	p/st
	– muud valu- ja vormimisseadmed:		
8477 51 00	– – seadmed kummirehvide valamiseks või taastamiseks, seadmed sisekummide valamiseks või muuks vormimiseks	1,7	p/st
8477 59	– – muud:		
8477 59 10	– – – pressid	1,7	p/st
8477 59 80	– – – muud	1,7	p/st
8477 80	– muud seadmed:		
	– – poorsetest materjalidest toodete valmistamise masinad:		
8477 80 11	– – – masinad reaktiivvaikude töötlemiseks	1,7	p/st
8477 80 19	– – – muud	1,7	p/st
	– – muud:		
8477 80 91	– – – kahandamiseadmed	1,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8477 80 93	– – – segamis-, loksutamise- ja sõtkumismasinad	1,7	p/st
8477 80 95	– – – lõikamis-, lõhestamis- ja koorimismasinad	1,7	p/st
8477 80 99	– – – muud	1,7	—
8477 90	– osad:		
8477 90 10	– – malmist või valuterasest	1,7	—
8477 90 80	– – muud	1,7	—
8478	Käesolevas grupis mujal nimetamata seadmed tubakataimede eeltöötamiseks ning tubakatoodete valmistamiseks:		
8478 10 00	– seadmed	1,7	—
8478 90 00	– osad	1,7	—
8479	Käesolevas grupis mujal nimetamata eriotstarbelised seadmed ning mehhanismid:		
8479 10 00	– kommunaal- ja ehitustöödeks	Tollimaksuvaba	—
8479 20 00	– loomsete või mittelenduvate taimsete rasvade ja õlide ekstraheerimiseks ning töötlemiseks	1,7	—
8479 30	– pressid puitlaast- ja puitkiudplaatide või muust kiudmaterjalist plaatide valmistamiseks, muud seadmed puidu või korgi töötlemiseks:		
8479 30 10	– – pressid	1,7	—
8479 30 90	– – muud	1,7	—
8479 40 00	– seadmed köie, trossi, nõõri või kaabli valmistamiseks	1,7	p/st
8479 50 00	– tööstusrobotid, mujal nimetamata	1,7	—
8479 60 00	– aurustusega õhujahutid	1,7	—
	– maabumissillad reisijatele:		
★ 8479 71 00	– – lennujaamades kasutatavad	1,7	—
★ 8479 79 00	– – muud	1,7	—
	– muud seadmed ja mehhanismid:		
8479 81 00	– – metallide töötlemiseks, k.a elektritraati poolidele kerivad mehhanismid	1,7	—
8479 82 00	– – seadmed segamiseks, sõtkumiseks, purustamiseks, peenestamiseks, sõelumiseks, difusioonlõõmutuseks ja emulgeerimiseks	1,7	—
8479 89	– – muud:		
8479 89 30	– – – hüdraulilise ajamiga liikuv kaevandustoestik	1,7	—
8479 89 60	– – – tsentraalõlitussüsteemid	1,7	—
■ 8479 89 97	– – – muud	1,7	—
8479 90	– osad:		
■ 8479 90 20	– – malmist või valuterasest	1,7	—
■ 8479 90 80	– – muud	1,7	—
8480	Metallivalus kasutatavad vormikastid; vormialused; mudelid; valuvormid metallide (v.a valuplokkide vormid), metallkarbiidide, klaasi, mineraalmaterjalide, kummi ja plasti valamiseks:		
8480 10 00	– metallivalu vormikastid	1,7	—
8480 20 00	– valuvormi alused	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8480 30	– valumudelid:		
8480 30 10	– – puidust	1,7	—
8480 30 90	– – muud	2,7	—
	– valuvormid metallide ja metallikarbiidide valuks:		
8480 41 00	– – survevaluks	1,7	—
8480 49 00	– – muud	1,7	—
8480 50 00	– klaasivormid	1,7	—
8480 60 00	– mineraalainete valuvormid	1,7	—
	– kummi ja plasti valuvormid:		
8480 71 00	– – survevaluks	1,7	—
8480 79 00	– – muud	1,7	—
8481	Kraanid, klapid, ventiilid jms armatuur torustike, katelde, reservuaaride, paakide jms jaoks, k.a reduktsiooni- ning termoreguleeriv ventiilid:		
8481 10	– reduktsiooniventiilid rõhu reguleerimiseks:		
8481 10 05	– – kombineeritud filtrite või lubrikaatoritega	2,2	—
	– – muud:		
8481 10 19	– – – malmist või terasest	2,2	—
8481 10 99	– – – muud	2,2	—
8481 20	– õlihüdrauliliste ning pneumoõlekannete ventiilid:		
8481 20 10	– – õlihüdrauliliste jõuõlekannete ventiilid	2,2	—
8481 20 90	– – pneumoõlekannete ventiilid	2,2	—
8481 30	– tagasilöögiklapid:		
8481 30 91	– – malmist või terasest	2,2	—
8481 30 99	– – muud	2,2	—
8481 40	– ohutusklapid ja -ventiilid:		
8481 40 10	– – malmist või terasest	2,2	—
8481 40 90	– – muud	2,2	—
8481 80	– muud seadmed:		
	– – kraanid, klapid ja ventiilid valamute, vannide, istevannide, paakide jms jaoks:		
8481 80 11	– – – segistid	2,2	—
8481 80 19	– – – muud	2,2	—
	– – keskkütteradiaatorite ventiilid:		
8481 80 31	– – – termostaatilised	2,2	—
8481 80 39	– – – muud	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8481 80 40	-- öhkrehvide ja sisekummide ventiilid	2,2	—
	-- muud:		
	-- -- protsesside juhtklapid:		
8481 80 51	-- -- -- termoregulaatorid	2,2	—
8481 80 59	-- -- -- muud	2,2	—
	-- -- -- muud:		
	-- -- -- sulgeventiilid:		
8481 80 61	-- -- -- malmist	2,2	—
8481 80 63	-- -- -- terasest	2,2	—
8481 80 69	-- -- -- muud	2,2	—
	-- -- -- otsevooluventiilid:		
8481 80 71	-- -- -- malmist	2,2	—
8481 80 73	-- -- -- terasest	2,2	—
8481 80 79	-- -- -- muud	2,2	—
8481 80 81	-- -- -- kuul- ja koonusklapid	2,2	—
8481 80 85	-- -- -- drosselklapid	2,2	—
8481 80 87	-- -- -- membraanklapid	2,2	—
8481 80 99	-- -- -- muud	2,2	—
8481 90 00	-- osad	2,2	—
8482	Veerelaagrid:		
8482 10	-- kuullaagrid:		
8482 10 10	-- välisläbimõõduga kuni 30 mm	8	—
8482 10 90	-- muud	8	—
8482 20 00	-- koonusrull-laagrid, k.a koonusrull-laagrite võrud	8	—
8482 30 00	-- sfäärilised rull-laagrid	8	—
8482 40 00	-- nõellaagrid	8	—
8482 50 00	-- muud silindriliste rullidega rull-laagrid	8	—
8482 80 00	-- muud laagrid, k.a kombineeritud kuul-rull-laagrid	8	—
	-- osad:		
8482 91	-- kuulid, rullid, nõelad:		
8482 91 10	-- -- koonilised rullid	8	—
8482 91 90	-- -- muud	7,7	—
8482 99 00	-- muud	8	—
8483	Ülekandevõllid (k.a nukk- ja väntvõllid), vändad; laagrikered ja liugelaagrid; ajamid ja hammasülekanded; kuul- või rull-käigukruvid; käigukastid jm reduktorid, k.a hüdrotransformaatorid; hoo- ning rihmarattad, k.a liitplokid; ühendusmuhvid, liigendühendused (k.a universaalsed):		
8483 10	-- ülekandevõllid (k.a nukk- ja väntvõllid) ning vändad:		
	-- -- vändad ja väntvõllid:		
8483 10 21	-- -- malmist või valuterasest	4	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8483 10 25	--- terasest sepiatunud	4	—
8483 10 29	--- muud	4	—
8483 10 50	-- liigendvõllid	4	—
8483 10 95	-- muud	4	—
8483 20 00	-- laagrikered sisseehitatud kuul- või rull-laagritega	6	—
8483 30	-- laagrikered sisseehitatud veerelaagriteta; liugelaagrid:		
	-- laagrikered:		
8483 30 32	--- kuul- ja rull-laagritele	5,7	—
8483 30 38	--- muud	3,4	—
8483 30 80	-- liugelaagrid	3,4	—
8483 40	-- ajamid ja hammasülekanded, v.a eraldi hammas- või ketirattad ning muud ülekandelelemendid; kuul- või rull-käigukruvid; käigukastid jm reduktorid, k.a hüdrotransformatorid:		
	-- ajamid ja hammasülekanded (v.a hõõrdülekanded):		
8483 40 21	--- silindrilised otse- või kaldhammastusega	3,7	—
8483 40 23	--- koonilised otse- või kaldhammastusega	3,7	—
8483 40 25	--- tiguajamid ja -ülekanded	3,7	—
8483 40 29	--- muud	3,7	—
8483 40 30	-- kuul- või rull-käigukruvid	3,7	—
	-- käigukastid jm reduktorid:		
8483 40 51	--- käigukastid	3,7	—
8483 40 59	--- muud	3,7	—
8483 40 90	-- muud	3,7	—
8483 50	-- hoo-, rihma- ja plokirattad, k.a liitplokid:		
8483 50 20	-- malmist või valutasest	2,7	—
8483 50 80	-- muud	2,7	—
8483 60	-- ühendusmuhvid ning liigendühendused (k.a universaalliigendid):		
8483 60 20	-- malmist või valutasest	2,7	—
8483 60 80	-- muud	2,7	—
8483 90	-- eraldi hammas- või ketirattad ning muud ülekandelelemendid; osad:		
8483 90 20	-- laagrikerede osad	5,7	—
	-- muud:		
8483 90 81	--- malmist või valutasest	2,7	—
8483 90 89	--- muud	2,7	—
8484	Mitmekihilised seibid, tihendid jms (kihid ainult metallidest või kombineeritud muude materjalidega); pakitud komplektid kõikvõimalikke seibe ning tihendeid; mehaanilised tihendid:		
8484 10 00	-- mitmekihilised seibid, tihendid jms (kihid ainult metallidest või kombineeritud muude materjalidega)	1,7	—
8484 20 00	-- mehaanilised tihendid	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8484 90 00	– muud	1,7	—
[8485]			
8486	Masinaid ja seadmeid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt pooljuhtkristallide (buulid) või -plaatide (vahvlid), pooljuhtseadiste, elektrooniliste integraallülituste ja lamekuvarite tootmiseks; käesoleva grupi märkuses 9 punktis C nimetatud masinaid ja seadmeid; osad ja tarvikud:		
8486 10 00	– masinaid ja seadmeid pooljuhtkristallide (buulid) või -plaatide (vahvlid) tootmiseks ...	Tollimaksuvaba	—
8486 20	– masinaid ja seadmeid pooljuhtseadiste või elektrooniliste integraallülituste tootmiseks:		
8486 20 10	– – seadmeid ultraheliga töötavad	3,5	p/st
8486 20 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8486 30	– masinaid ja seadmeid lamekuvarite tootmiseks:		
8486 30 10	– – seadmeid keemiliseks aursadestamiseks vedelkristallkuvari alustele	2,4 ⁽¹⁾	—
8486 30 30	– – seadmeid mustrite kuivsoõvitamiseks vedelkristallkuvari alustele	3,5 ⁽¹⁾	—
8486 30 50	– – seadmeid vedelkristallkuvari aluste füüsiliseks pindamiseks pealepritsimisega	3,7 ⁽¹⁾	—
8486 30 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8486 40 00	– käesoleva grupi märkuses 9 punktis C nimetatud masinaid ja seadmeid	Tollimaksuvaba	—
8486 90	– osad ja tarvikud:		
8486 90 10	– – töömehhanismide (tööriistade) kinnitusseadmed (kinnitid) ning iseavanevad keermestuspead; seadmeid töödeldava materjali või detaili kinnitamiseks tööpingile	1,2	—
	– – muud:		
8486 90 20	– – – osad tsentrifuugidele vedelkristallkuvari aluste fotoemulsiooniga katmiseks	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 30	– – – osad aurustuspuhastitele pooljuhtseadiste metallist sisseviikude puhastamiseks enne galvanilist katmist	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 40	– – – osad seadmetele vedelkristallkuvari aluste füüsiliseks pindamiseks pealepritsimisega ..	3,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 50	– – – osad ja tarvikud seadmetele mustrite kuivsoõvitamiseks vedelkristallkuvari alustele ...	1,2 ⁽¹⁾	—
8486 90 60	– – – osad ja tarvikud seadmetele keemiliseks aursadestamiseks vedelkristallkuvari alustele ..	1,7 ⁽¹⁾	—
8486 90 70	– – – osad ja tarvikud ultraheliga töötavatele seadmetele	1,2	—
8486 90 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8487	Mujal käesolevas grupis nimetatud seadmete ja mehhanismide osad, mis ei sisalda elektrilisi koostiselemente, isolaatoreid, poole, kontakte, juhtmeid jms:		
8487 10	– laevakruvid ja laevakruvide labad:		
8487 10 10	– – pronksist	1,7	p/st

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8487 10 90	– – muud	1,7	p/st
8487 90	– muud:		
★ 8487 90 40	– – malmist	1,7	—
	– – rauast või terasest:		
8487 90 51	– – – valuterasest	1,7	—
★ 8487 90 57	– – – sepistatud või stantsitud rauast või terasest	1,7	—
8487 90 59	– – – muud	1,7	—
8487 90 90	– – muud	1,7	—

GRUPP 85

ELEKTRIMASINAD JA -SEADMED, NENDE OSAD; HELISALVESTUS- JA TAASESITUSSEADMED, TELEPILDI JA -HELI SALVESTUS- JA TAASESITUSSEADMED, NENDE OSAD JA TARVIKUD**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) elektrisoojendusega tekid, madratsid, padjad, jalasoojendid jmt; rõivad, jalatsid, kõrvapadjad ja muud elektrisoojendusega esemed, mida inimesed panevad selga või kasutavad kodumajapidamises;
 - b) rubriigi 7011 klaasesemed ja
 - c) rubriigi 8486 masinad ja seadmed;
 - d) meditsiini-, kirurgia-, hambaravi- või veterinaariateaduses kasutatavat tüüpi vaakumseadmed (rubriigi 9018); ja
 - e) elektrisoojendusega mööbel (grupp 94).
2. Rubriikidesse 8501–8504 ei kuulu kaubad, mida on kirjeldatud rubriigis 8511, 8512, 8540, 8541 või 8542.
Metallreservuaaridega elavhõbe-kaaralaldid kuuluvad siiski rubriiki 8504.
3. Rubriiki 8509 kuuluvad üksnes järgmised elektromehaaniliste masinate liigid, mida tavaliselt kasutatakse kodumajapidamises:
 - a) põrandapoonlid, toiduainete jahvatusseadmed ja mikserid, puuviljade ja juurvilja mahlapressid, mis tahes massiga;
 - b) muud masinad eeldusel, et nad ei kaalu üle 20 kg. Sellesse rubriiki ei kuulu siiski ventilaatorid või sisseehitatud ventilaatoriga ventilatsiooni või retsirkulatsiooni varikatted, filtriga või filtrita (rubriik 8414), tsentrifugaalkuivatid (rubriik 8421), nõudepesumasinaid (rubriik 8422), pesumasinaid (rubriik 8450), kalandrid ja muud triikimismasinad (rubriik 8420 või 8451), õmblusmasinad (rubriik 8452), elektrikäärud (rubriik 8467) ja elektrilised soojendusaparaadid (rubriik 8516).
4. Rubriigis 8523 kasutatavad terminid tähistavad järgmist:
 - a) „pooljuht-säilmäluseadmed” (näiteks väikmälukaardid (*flash memory cards*) või elektroonilised väikmälukaardid (*flash electronic storage cards*)) on ühenduspesaga mäluseadmed, mille ühes korpuses on üks või mitu integraallülituse kujul trükkplaadile paigaldatud väikmälü (näiteks *FLASH E²PROM*). Need võivad sisaldada kontrolleri integraallülituse kujul ning diskreetseid passiivseid komponente, näiteks kondensaatoreid ja takisteid;
 - b) termin „kiipkaart” tähistab kaarti, millesse on sisse surutud kiipide kujul üks või mitu elektroonset integraallülitust (mikroprotsessor, muutmälü (RAM) või püsिमälü (ROM)). Kaartidel võivad olla kontaktid, magnetriba või sisseehitatud antenn, kuid puuduvad muud aktiivsed või passiivsed lülituse elemendid.
5. Rubriigis 8534 tähistab termin „trükilülitused” (trükimontaažiplaadid) isoleermaterjalist alusele kas mis tahes trükiprotsessiga (näiteks surutrukiga, galvaniseerimisega, söövitamisega) või kiletehnikaga peale kantud elektrilülitusi, mis koosnevad eraldiasetevatest või vastavalt etteantud näidisele kindlas korras ühendatud juhtivatest pindadest, kontaktidest vm trükielementidest (näiteks induktiivsuselemendid, takistid, kondensaatorid), välja arvatud elemendid, mis on võimelised looma, muundama, moduleerima või võimendama elektrisignaali (näiteks pooljuhtelemendid).
Termini „trükilülitused” alla ei kuulu elektrilülitused, mis sisaldavad muid kui trükiprotsessis saadud elemente, samuti üksikud või eraldi takistid, kondensaatorid või induktiivsuselemendid. Trükilülitused võivad siiski olla varustatud mittetrükitud ühenduselementidega.
Õhukese- ja paksukilelised lülitused, mis sisaldavad passiivseid ja aktiivseid elemente ja mis on saadud sama tehnoloogilist protsessi kasutades, kuuluvad rubriiki 8542.
6. Rubriigis 8536 tähistatakse terminiga „optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite pistikühendused” pistikühendusi, mis lihtsalt viivad optilised kiud digitaalses liinisüsteemis omavahel kokku, neid teineteisega mehaaniliselt ots-otsaga ühendades. Neil ei ole muud funktsiooni, näiteks need ei võimenda, regenereeri ega muuda signaali.
7. Rubriiki 8537 ei kuulu televiisorite või muude elektriseadmete juhtmeta infrapuna-kaugjuhtimispuldud (rubriik 8543).

8. Rubriikides 8541 ja 8542:

- a) „diodid, transistorid jms pooljuhtseadised” on pooljuhtseadised, mille töö põhineb nende takistuse muutumisel elektriväljas.
- b) „elektroonilised integraallülitused” –
- 1) monoliit-integraallülitused, mille elemendid (diodid, transistorid, takistid, kondensaatorid, induktiivsuselemendid jne) on valmistatud peamiselt massis ja pooljuhtmaterjali või liitpooljuhtmaterjali (näiteks legeeritud räni, galliumarseniid, ränigermaanium, indiumfosfiid) pinnal ning ei ole üksteisest eraldatavad;
 - 2) hübriid-integraallülitused, mille õhukese või paksu kelme tehnikas valmistatud passiivsed elemendid (takistid, kondensaatorid, induktiivsuselemendid jmt) ja pooljuhttehnoloogias valmistatud aktiivsed elemendid (diodid, transistorid, monoliitsed integraallülitused) on liidetud kokku või ühendatud ühenduskaablite abil jagamatuks tervikuks ühel isoleermaterjalist (klaas, keraamika jne) põhimikul. Sellised lülitused võivad sisaldada ka diskreetseid komponente;
 - 3) ühest või mitmest ühendatud monoliit-integraallülitusest koosnevad mitmekiibilised integraallülitused, mis on ühendatud jagamatuks tervikuks kas ühel või mitmel isoleermaterjalist põhimikul või ei, millel võib olla ka väljaviiguraam, kuid ei ole muid aktiivseid või passiivseid lülituse elemente.

Selles märkuses määratletud toodete klassifitseerimisel on rubriigid 8541 ja 8542 ülimuslikud kõigi teiste nomenklatuurirubriikide ees, v.a rubriik 8523, kuhu need tooted võiksid oma funktsiooni järgi kuuluda.

9. Rubriigis 8548 tähistab termin „kasutatud primaarelemendid, -patareid ja akud” kõnealuseid tooteid, mida ei saa kasutada sellistena purunemise, katkestuse või tühjenemise tõttu või muul põhjusel ja mida pole võimalik uuesti laadida.

Märkus alamrubriikide kohta

1. Alamrubriiki 8527 12 kuuluvad üksnes kassetpleierid sisseehitatud võimendiga, ilma sisseehitatud valjuhääldita, mis võivad töötada ilma välise elektriallikata ja mille mõõtmed ei ületa 170 mm × 100 mm × 45 mm.

Lisamärkused

1. Alamrubriigid 8519 20 10, 8519 30 00 ja 8519 89 11 ei hõlma laseroptilise lugemispeaga helitaasesitusaparatuuri.
2. Alamrubriigi märkust 1 kohaldatakse mutatis mutandis alamrubriikide 8519 81 15 ja 8519 81 65 suhtes.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8501	Elektrimootorid ja -generaatorid (välja arvatud generaatorseadmed):		
8501 10	– elektrimootorid võimsusega kuni 37,5 W:		
8501 10 10	– – sünkroonmootorid väljundvõimsusega mitte üle 18 W	4,7	p/st
	– – muud:		
8501 10 91	– – – universaalsed alalis- ja vahelduvvoolumootorid	2,7	p/st
8501 10 93	– – – vahelduvvoolumootorid	2,7	p/st
8501 10 99	– – – alalisvoolumootorid	2,7	p/st
8501 20 00	– universaalsed vahelduv- ja alalisvoolumootorid võimsusega üle 37,5 W	2,7	p/st
	– muud alalisvoolumootorid; alalisvoolugeneraatorid:		
8501 31 00	– – võimsusega kuni 750 W	2,7	p/st
8501 32 00	– – võimsusega üle 750 W, kuid mitte üle 75 kW	2,7	p/st
8501 33 00	– – võimsusega üle 75 kW, kuid mitte üle 375 kW	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8501 34 00	– – võimsusega üle 375 kW	2,7	p/st
8501 40	– muud ühefaasilised vahelduvvoolumootorid:		
8501 40 20	– – võimsusega kuni 750 W	2,7	p/st
8501 40 80	– – võimsusega üle 750 W	2,7	p/st
	– muud mitmefaasilised vahelduvvoolumootorid:		
8501 51 00	– – võimsusega kuni 750 W	2,7	p/st
8501 52	– – võimsusega üle 750 W, kuid mitte üle 75 kW:		
8501 52 20	– – – võimsusega üle 750 W, kuid mitte üle 7,5 kW	2,7	p/st
8501 52 30	– – – võimsusega üle 7,5 kW, kuid mitte üle 37 kW	2,7	p/st
8501 52 90	– – – võimsusega üle 37 kW, kuid mitte üle 75 kW	2,7	p/st
8501 53	– – võimsusega üle 75 kW:		
8501 53 50	– – – veomootorid	2,7	p/st
	– – – muud, võimsusega:		
8501 53 81	– – – – üle 75 kW, kuid mitte üle 375 kW	2,7	p/st
8501 53 94	– – – – üle 375 kW, kuid mitte üle 750 kW	2,7	p/st
8501 53 99	– – – – üle 750 kW	2,7	p/st
	– vahelduvvoolugeneraatorid:		
8501 61	– – võimsusega kuni 75 kVA:		
8501 61 20	– – – võimsusega kuni 7,5 kVA	2,7	p/st
8501 61 80	– – – võimsusega üle 7,5 kVA, kuid mitte üle 75 kVA	2,7	p/st
8501 62 00	– – võimsusega üle 75 kVA, kuid mitte üle 375 kVA	2,7	p/st
8501 63 00	– – võimsusega üle 375 kVA, kuid mitte üle 750 kVA	2,7	p/st
8501 64 00	– – võimsusega üle 750 kVA	2,7	p/st
8502	Voolugeneraatorseadmed ja pöörlevad muundurid:		
	– voolugeneraatorseadmed survesüütega sise põlemismootoritega (diiseli- või pooldiiselmootoritega):		
8502 11	– – võimsusega kuni 75 kVA:		
8502 11 20	– – – võimsusega kuni 7,5 kVA	2,7	p/st
8502 11 80	– – – võimsusega üle 7,5 kVA, kuid mitte üle 75 kVA	2,7	p/st
8502 12 00	– – võimsusega üle 75 kVA, kuid mitte üle 375 kVA	2,7	p/st
8502 13	– – võimsusega üle 375 kVA:		
8502 13 20	– – – võimsusega üle 375 kVA, kuid mitte üle 750 kVA	2,7	p/st
8502 13 40	– – – võimsusega üle 750 kVA, kuid mitte üle 2 000 kVA	2,7	p/st
8502 13 80	– – – võimsusega üle 2 000 kVA	2,7	p/st
8502 20	– voolugeneraatorseadmed sädesüütel töötavate sise põlemismootoritega:		
8502 20 20	– – võimsusega kuni 7,5 kVA	2,7	p/st
8502 20 40	– – võimsusega üle 7,5 kVA, kuid mitte üle 375 kVA	2,7	p/st
8502 20 60	– – võimsusega üle 375 kVA, kuid mitte üle 750 kVA	2,7	p/st
8502 20 80	– – võimsusega üle 750 kVA	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud voolugeneraatorseadmed:		
8502 31 00	– – tuulegeneraatorid	2,7	p/st
8502 39	– – muud:		
8502 39 20	– – – turbogeneraatorid	2,7	p/st
8502 39 80	– – – muud	2,7	p/st
8502 40 00	– pöörlevad elektrimuundurid	2,7	p/st
8503 00	Osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8501 ja 8502 seadmete juures:		
8503 00 10	– mittemagnetilised lukustusrõngad	2,7	—
	– muud:		
8503 00 91	– – malmist või valuterasest	2,7	—
8503 00 99	– – muud	2,7	—
8504	Trafod, staatilised muundurid (näiteks alaldid) ja induktiivpoolid ehk drosselid:		
8504 10	– gaaslahenduslampide drosselid:		
8504 10 20	– – induktiivpoolid ehk drosselid, kondensaatoriga ühendatud või ühendamata	3,7	p/st
8504 10 80	– – muud	3,7	p/st
	– vedela dielektrikuga täidetud trafod:		
8504 21 00	– – võimsusega kuni 650 kVA	3,7	p/st
8504 22	– – võimsusega üle 650 kVA, kuid mitte üle 10 000 kVA:		
8504 22 10	– – – võimsusega üle 650 kVA, kuid mitte üle 1 600 kVA	3,7	p/st
8504 22 90	– – – võimsusega üle 1 600 kVA, kuid mitte üle 10 000 kVA	3,7	p/st
8504 23 00	– – võimsusega üle 10 000 kVA	3,7	p/st
	– muud trafod:		
8504 31	– – võimsusega kuni 1 kVA:		
	– – – mõõtetrafod:		
8504 31 21	– – – – pinge mõõtmiseks	3,7	p/st
8504 31 29	– – – – muud	3,7	p/st
8504 31 80	– – – muud	3,7	p/st
8504 32 00	– – võimsusega üle 1 kVA, kuid mitte üle 16 kVA	3,7	p/st
8504 33 00	– – võimsusega üle 16 kVA, kuid mitte üle 500 kVA	3,7	p/st
8504 34 00	– – võimsusega üle 500 kVA	3,7	p/st
8504 40	– staatilised muundurid:		
8504 40 30	– – kasutatavad telekommunikatsiooniseadmetes, arvutites ja nende plokkides	Tollimaksuvaba	p/st
	– – muud:		
8504 40 55	– – – akulaadimisseadmed	3,3	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	— — — muud:		
8504 40 82	— — — — alaldid	3,3	—
	— — — — inverterid:		
8504 40 84	— — — — — võimsusega kuni 7,5 kVA	3,3	—
8504 40 88	— — — — — võimsusega üle 7,5 kVA	3,3	—
8504 40 90	— — — — muud	3,3	—
8504 50	— muud induktiivpoolid ja drosselid:		
8504 50 20	— — kasutatavad telekommunikatsiooniseadmetes ja arvutite toiteseadmetes ning nende plokkides	Tollimaksuvaba	—
8504 50 95	— — muud	3,7	—
8504 90	— osad:		
	— — trafodele ja induktiivpoolidele:		
8504 90 05	— — — elektronlülitused alamrubriigi 8504 50 20 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
	— — — muud:		
8504 90 11	— — — — ferriitsüdamikud	2,2	—
8504 90 18	— — — — muud	2,2	—
	— — staatilistele muunduritele:		
8504 90 91	— — — elektronlülitused alamrubriigi 8504 40 30 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
8504 90 99	— — — muud	2,2	—
8505	Elektromagnetid; püsomagnetid, pärast magneetimist püsomagnetitena kasutamiseks ettenähtud tooted; elektro- või püsomagnetitega klammerdid jms kinnitusevahendid; elektromagnetilised ühendusmuhvid, sidurid, kiirusregulaatorid, pidurid; elektromagnetilised tõsteseadmed:		
	— püsomagnetid ning pärast magnetiseerimist püsomagnetitena kasutamiseks ettenähtud tooted:		
8505 11 00	— — metallist	2,2	—
8505 19	— — muud:		
8505 19 10	— — — püsomagnetid paagutatud ferriidist	2,2	—
8505 19 90	— — — muud	2,2	—
8505 20 00	— elektromagnetilised kinnituseadmed, elektromagnetsidurid ja elektromagnetpidurid .	2,2	—
8505 90	— muud, sh osad:		
8505 90 20	— — elektromagnetid; elektro- või püsomagnetitega klammerdid jms kinnitusevahendid	1,8	—
8505 90 50	— — elektromagnetilised tõsteseadmed	2,2	—
8505 90 90	— — osad	1,8	—
8506	Primaarelemendid ja primaarpatareid:		
8506 10	— mangaandioksiidlemendid ja -patareid:		
	— — leeliselised:		
8506 10 11	— — — silindrilised elemendid	4,7	p/st
8506 10 18	— — — muud	4,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
8506 10 91	– – – silindrilised elemendid	4,7	p/st
8506 10 98	– – – muud	4,7	p/st
8506 30 00	– elavhõbeoksiidelemendid ja -patareid	4,7	p/st
8506 40 00	– hõbeoksiidelemendid ja -patareid	4,7	p/st
8506 50	– liitiumelemendid ja -patareid:		
8506 50 10	– – silindrilised elemendid	4,7	p/st
8506 50 30	– – nööpelemendid	4,7	p/st
8506 50 90	– – muud	4,7	p/st
8506 60 00	– õhk-tsinkelemendid ja -patareid	4,7	p/st
8506 80	– muud primaarelemendid ja primaarpatareid:		
8506 80 05	– – tsink-süsi-kuivpatareid pingele 5,5–6,5 V	Tollimaksuvaba	p/st
8506 80 80	– – muud	4,7	p/st
8506 90 00	– osad	4,7	—
8507	Akud, sh nende separaatorid, nii täisnurksed kui muukujulised:		
8507 10	– pliiakud, mida kasutatakse kolbmootorite käivitamisel:		
8507 10 20	– – vedela elektrolüüdiga	3,7	p/st
8507 10 80	– – muud	3,7	p/st
8507 20	– muud pliiakud:		
8507 20 20	– – vedela elektrolüüdiga	3,7	ce/el
8507 20 80	– – muud	3,7	ce/el
8507 30	– kaadmiumnikkelakud:		
8507 30 20	– – hermeetilised	2,6	p/st
8507 30 80	– – muud	2,6	ce/el
8507 40 00	– raudnikkelakud	2,7	p/st
★ 8507 50 00	– nikkelmetallhüdriidakud	2,7	p/st
★ 8507 60 00	– liitium-ioonakud	2,7	p/st
★ 8507 80 00	– muud akud	2,7	p/st
8507 90	– osad:		
8507 90 30	– – separaatorid	2,7	—
8507 90 80	– – muud	2,7	—
8508	Tolmuimejad:		
	– sisseehitatud elektrimootoriga:		
8508 11 00	– – võimsusega kuni 1 500 W ning kuni 20 l tolmu koti või muu mahutiga	2,2	p/st
8508 19 00	– – muud	1,7	p/st
8508 60 00	– muud tolmuimejad	1,7	p/st
8508 70 00	– osad	1,7	—
8509	Sisseehitatud elektrimootoriga kodumasinad, v.a rubriigi 8508 tolmuimejad:		
8509 40 00	– toiduainete jahvatusseadmed ja mikserid; puuviljade ja juurviljade mahlapressid	2,2	p/st
8509 80 00	– muud kodumasinad	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8509 90 00	– osad	2,2	—
8510	Sisseehitatud elektrimootoriga pardlid, juukselõikusmasinad ja epilaatorid:		
8510 10 00	– pardlid	2,2	p/st
8510 20 00	– juukselõikusmasinad	2,2	p/st
8510 30 00	– epilaatorid	2,2	p/st
8510 90 00	– osad	2,2	—
8511	Elektrilised süüte- ja käivitusseadised säde- või survesüütega sisepõlemismootorite jaoks (näiteks süütemagneetod, magnetodünamod, süütepoolid, süüteküünlad, starterid); neis mootoreis kasutatavad alalis- ja vahelduvvoolugeneraatorid ja tagasivoolureeled:		
8511 10 00	– süüteküünlad	3,2	—
8511 20 00	– süütemagneetod; magnetodünamod; magnetilised hoorattad	3,2	—
8511 30 00	– süütejagajad; süütepoolid	3,2	—
8511 40 00	– starterid (käivitid) ja kombineeritud startergeneraatorid	3,2	—
8511 50 00	– muud generaatorid	3,2	—
8511 80 00	– muud seadmed	3,2	—
8511 90 00	– osad	3,2	—
8512	Jalgrataste ja mootorsõidukite elektrilised valgustus- ja signaalsüsteemiseadmed (v.a rubriiki 8539 kuuluvad), klaasipuhastid, klaaside jäätumist ja udustumist vältivad seadmed:		
8512 10 00	– jalgratastel kasutatavad laternad ja visuaalsignaalsüsteemiseadmed	2,7	—
8512 20 00	– muud valgustusseadmed ja visuaalsignaalsüsteemiseadmed	2,7	—
8512 30	– helisignaalsüsteemiseadmed:		
8512 30 10	– – kasutamiseks mootorsõidukites	2,2	p/st
8512 30 90	– – muud	2,7	—
8512 40 00	– klaasipuhastid, klaaside jäätumist ja udustumist vältivad seadmed	2,7	—
8512 90	– osad:		
8512 90 10	– – alamrubriigi 8512 30 10 seadmetele	2,2	—
8512 90 90	– – muud	2,7	—
8513	Kantavad elektrivalgustid oma vooluallikaga (näiteks patarei, aku, magneeto), v.a rubriiki 8512 kuuluvad:		
8513 10 00	– valgustid	5,7	—
8513 90 00	– osad	5,7	—
8514	Elektrilised tööstus- ja laboriahjud (sh dielektrilised ja induktioonahjud); muud tööstus- või laboriseadmed materjalide kuumtöötlemiseks induktiooni või dielektriliste kadude abil:		
8514 10	– takistusahjud:		
8514 10 10	– – pagari- ja kondiitriahjud	2,2	p/st
8514 10 80	– – muud	2,2	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8514 20	– dielektrilised ja induktsoonahjud:		
8514 20 10	– – induktsoonahjud	2,2	p/st
8514 20 80	– – dielektrilised (kondensaator)ahjud	2,2	p/st
8514 30 00	– muud ahjud	2,2	p/st
8514 40 00	– muud seadmed materjalide kuumtöötlemiseks induktiooni või dielektriliste kadude abil	2,2	p/st
8514 90 00	– osad	2,2	—
8515	Elektrilised (k.a elektriliselt soojendatud gaasil töötavad), laser-, valgus-, footon- või elektronkiirgusel, ultrahelil, magnetimpulsil või plasmakaarel töötavad joote- ja keevitusseadmed, löikevõimelised või mitte; elektriaparaadid metallide ja metallkeraamiliste materjalide kumpihustamiseks:		
	– seadmed ja aparaadid jootmiseks kõva või pehme joodisega:		
8515 11 00	– – jootekolvid ja jootepüstolid	2,7	—
8515 19 00	– – muud	2,7	—
	– seadmed metallide takistuskeevitamiseks:		
8515 21 00	– – automaatsed või poolautomaatsed	2,7	—
8515 29 00	– – muud	2,7	—
	– seadmed metallide kaarkeevitamiseks (sh plasmakaarkeevituseks):		
8515 31 00	– – automaatsed või poolautomaatsed	2,7	—
8515 39	– – muud:		
	– – – käsitsi keevitamiseks kaetud elektroodidega, komplekteeritud keevitamise- ja lõikamisrakistega ning:		
8515 39 13	– – – – transformaatoriga	2,7	—
8515 39 18	– – – – generaatori, pöörleva või staatilise muunduri, alaldi või alaldiseadmega	2,7	—
8515 39 90	– – – muud	2,7	—
8515 80	– muud seadmed ja aparaadid:		
8515 80 10	– – metallitööks	2,7	p/st
8515 80 90	– – muud	2,7	p/st
8515 90 00	– osad	2,7	—
8516	Elektrilised kiir- või mahtboilerid ja sukelduskuumutid (k.a keeduspiraalid); elektriseadmed ruumide kütmiseks või pinnase jms soojendamiseks; elektrotermilised juuksuriseadmed (näiteks föönid, lokiaparaadid, seadmed lokitangide soojendamiseks jne), elektrikätekuivatid; elektritriikmasinad; muud elektrotermilised kodumajapidamisseadmed; elektrikütteelemendid (v.a rubriiki 8545 kuuluvad):		
8516 10	– elektrilised kiir- või mahtboilerid ja sukelduskuumutid (k.a keeduspiraalid):		
8516 10 11	– – kiirboilerid	2,7	p/st
8516 10 80	– – muud	2,7	p/st
	– elektriseadmed ruumide kütmiseks või pinnase jms soojendamiseks:		
8516 21 00	– – soojusakumulaator-radiaatorid	2,7	p/st
8516 29	– – muud:		
8516 29 10	– – – vedeliktäitega (õli)radiaatorid	2,7	p/st
8516 29 50	– – – konvektsioon-kütteseadmed	2,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – – muud:		
8516 29 91	– – – – ventilaatoriga	2,7	p/st
8516 29 99	– – – – muud	2,7	p/st
	– elektrotermilised juuksuriseadmed, elektrikätekuivatid:		
8516 31 00	– – juuksekuivatid (föönid)	2,7	p/st
8516 32 00	– – muud juuksuriseadmed	2,7	—
8516 33 00	– – elektrikätekuivatid	2,7	p/st
8516 40 00	– elektritriikraud	2,7	p/st
8516 50 00	– mikrolaineahjud	5	p/st
8516 60	– muud elektriahjud; elektripliidid ja -keeduplaadid; elektrigrillid ja -rösterid:		
8516 60 10	– – elektripliidid (millel on vähemalt üks keeduplaat ja praeahi)	2,7	p/st
8516 60 50	– – keeduplaadid	2,7	p/st
8516 60 70	– – grillid ja rösterid	2,7	p/st
8516 60 80	– – sisseehitatavad elektriahjud	2,7	p/st
8516 60 90	– – muud	2,7	p/st
	– muud elektrotermilised seadmed:		
8516 71 00	– – kohvi- ja teekannud ja -keetjad	2,7	p/st
8516 72 00	– – leivarösterid	2,7	p/st
8516 79	– – muud:		
8516 79 20	– – – fritöösid (rasvaspraadijad)	2,7	p/st
8516 79 70	– – – muud	2,7	p/st
8516 80	– elektrikütteelemendid:		
8516 80 20	– – isoleeritud kandjal	2,7	—
8516 80 80	– – muud	2,7	—
8516 90 00	– osad	2,7	—
8517	Telefonid, sh mobiilside- või muu juhtmetavõrgu (raadiovõrgu) telefonid; muud seadmed kõne, pildi või muude andmete edastamiseks või vastuvõtmiseks, sh juhtmega või juhtmeta kommunikatsioonivõrgu (nt koht- või laivõrgu) lõppseadmed, v.a rubriikide 8443, 8525, 8527 ja 8528 ülekande-, saate- ja vastuvõtuseadmed:		
	– telefonid, sh mobiilside- või muu juhtmeta võrgu (raadiovõrgu) telefonid:		
8517 11 00	– – juhtmeta telefonitoruga tavatelefonid	Tollimaksuvaba	p/st
8517 12 00	– – mobiilside- või muu juhtmeta võrgu (raadiovõrgu) telefonid	Tollimaksuvaba	p/st
8517 18 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud seadmed kõne, pildi või muude andmete edastamiseks või vastuvõtmiseks, sh juhtmega või juhtmeta kommunikatsioonivõrgu (nt koht- või laivõrgu) lõppseadmed:		
8517 61 00	– – tugijaamad	Tollimaksuvaba	p/st
8517 62 00	– – seadmed kõne, pildi või muude andmete vastuvõtmiseks, muundamiseks, edastamiseks või regenereerimiseks, sh kommutatsiooni- ja marsruutimiseadmed	Tollimaksuvaba	—
8517 69	– – muud:		
8517 69 10	– – – videofonid	Tollimaksuvaba	p/st
8517 69 20	– – – uksetelefonid	Tollimaksuvaba	—
	– – – raadiotelefoniside ja raadiotelegraafi vastuvõtuaparaadid:		
8517 69 31	– – – – kantavad vastuvõtjad väljakutse- või häiresignaali vastuvõtuks või otsinguks	Tollimaksuvaba	p/st
8517 69 39	– – – – muud	9,3	p/st
8517 69 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8517 70	– osad:		
	– – antennid ja igat tüüpi antennireflektorid; nende osad:		
8517 70 11	– – – raadiotelegraafi- või raadiotelefoniseadmetele	Tollimaksuvaba	—
8517 70 15	– – – teleskoop- ja varbantennid kantavatele ja mootorsõidukite seadmetele	5	—
8517 70 19	– – – muud	3,6	—
8517 70 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8518	Mikrofonid ja nende alused; valjuhääldid, korpusesse monteeritud või monteerimata; kõrvaklapid ja kuularid, komplektis mikrofoniga või mikrofonita, ning mikrofoni ja üht või mitut valjuhääldit sisaldavad komplektid; elektrilised helisagedusvõimendid; elektriline helivõimendusaparatuur:		
8518 10	– mikrofonid ja nende alused:		
8518 10 30	– – mikrofonid sageduspiirkonnaga 300 Hz kuni 3,4 kHz, läbimõõduga kuni 10 mm ja paksusega mitte üle 3 mm, kasutamiseks telekommunikatsioonis	Tollimaksuvaba	—
8518 10 95	– – muud	2,5	—
	– valjuhääldid, korpusesse monteeritud või monteerimata:		
8518 21 00	– – valjuhääldid, ühekaupa korpuses	4,5	p/st
8518 22 00	– – valjuhääldid, mitmekaupa korpuses	4,5	p/st
8518 29	– – muud:		
8518 29 30	– – – valjuhääldid sageduspiirkonnaga 300 Hz kuni 3,4 kHz, läbimõõduga kuni 50 mm, kasutamiseks telekommunikatsioonis	Tollimaksuvaba	p/st
8518 29 95	– – – muud	3	p/st
8518 30	– kõrvaklapid ja kuularid, komplektis mikrofoniga või mikrofonita, ning mikrofoni ja üht või mitut valjuhääldit sisaldavad komplektid:		
8518 30 20	– – tavatelefoni telefonitorud	Tollimaksuvaba	—
8518 30 95	– – muud	2	—
8518 40	– elektrilised helisagedusvõimendid:		
8518 40 30	– – telefoni- ja mõõtevõimendid	3	—
8518 40 80	– – muud	4,5	p/st
8518 50 00	– elektriline helivõimendusaparatuur	2	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8518 90 00	– osad	2	—
8519	Helisalvestus- ja -taasesitusseadmed:		
8519 20	– müntide, pangatähtede, pangakaartide, žetoonide või muude maksevahenditega kasutatavad seadmed:		
8519 20 10	– – müntide või žetooniga käivituvad plaadimängijad	6	p/st
	– – muud:		
8519 20 91	– – – laserlugemisseadmega	9,5	p/st
8519 20 99	– – – muud	4,5	p/st
8519 30 00	– plaadimängijad, ilma võimendita	2	p/st
8519 50 00	– telefonide automaatvastajad	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud seadmed:		
8519 81	– – mis kasutavad optilisi, magnet- või pooljuhtkandjaid:		
	– – – heli taasesitusseadmed (sh kassettleierid) ilma helisalvestusseadmeta:		
8519 81 11	– – – – transkriptormasinad	5	p/st
	– – – – muud helitaasesitusseadmed:		
8519 81 15	– – – – kassettleierid	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – muud, kasset-tüüpi:		
8519 81 21	– – – – analoog- ja digitaalsüsteemiga	9	p/st
8519 81 25	– – – – muud	2	p/st
	– – – – muud:		
	– – – – laserlugemisseadmega:		
8519 81 31	– – – – – kasutatavad mootorsõidukites, laserplaatidele läbimõõduga kuni 6,5 cm	9	p/st
8519 81 35	– – – – – muud	9,5	p/st
8519 81 45	– – – – – muud	4,5	p/st
	– – – muud seadmed:		
8519 81 51	– – – – diktofonid, mida saab kasutada ainult koos välise energiaallikaga	4	p/st
	– – – – muud magnetlindiseadmed helisalvestuseks ja helitaasesituseks:		
	– – – – – kasset-tüüpi:		
	– – – – – sisseehitatud võimendi ja ühe või enama sisseehitatud valjuhääldiga:		
8519 81 55	– – – – – kasutatavad ilma välise toiteallikata	Tollimaksuvaba	p/st
8519 81 61	– – – – – muud	2	p/st
8519 81 65	– – – – – taskuformaadis magnetofonid	Tollimaksuvaba	p/st
8519 81 75	– – – – – muud	2	p/st
	– – – – muud:		
8519 81 81	– – – – – magnetlindiga ketastel, salvestuse või taasesitusega kas ühel kiirusel 19 cm/s või mitmel kiirusel, mille hulgas on ainult kiirused 19 cm/s ja väiksemad	2	p/st
8519 81 85	– – – – – muud	7	p/st
8519 81 95	– – – – muud	2	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8519 89	– – muud:		
	– – – heli taasesitusseadmed ilma helisalvestusseadmeta:		
8519 89 11	– – – – plaadimängijad v.a alamrubriiki 8519 20 kuuluvad	2	p/st
8519 89 15	– – – – transkriptormasinad	5	p/st
8519 89 19	– – – – muud	4,5	p/st
8519 89 90	– – – muud	2	p/st
[8520]			
8521	Videosignaali salvestus- või taasesitusaparatuur, sisaldab või ei sisalda videotuunerit:		
8521 10	– magnetlindiga:		
8521 10 20	– – lindi laiusega kuni 1,3 cm, lindi kiirusega salvestusel või taasesitusel kuni 50 mm/s	14	p/st
8521 10 95	– – muud	8	p/st
8521 90 00	– muud	13,9	p/st
8522	Osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriigi 8519 või 8521 aparaatide juures:		
8522 10 00	– nõelhelipead	4	—
8522 90	– muud:		
8522 90 30	– – teemandist, safiirist või muudest väär- või poolvääriskividest (looduslikest, tehiskividest või taastatud) nõelad, koostatud või koostamata	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
	– – – elektronlülitused:		
8522 90 41	– – – – rubriigi 8519 50 00 aparaatidele	Tollimaksuvaba	—
8522 90 49	– – – – muud	4	—
8522 90 70	– – – üksikkasseti veosõlmed kogupaksusega mitte üle 53 mm, mida kasutatakse helisalvestus- ja -taasesitusseadmete tootmisel	Tollimaksuvaba	—
8522 90 80	– – – muud	4	—
8523	Plaadid, lindi, pooljuht-säilmäluseadmed, kiipkaardid või muud heli- jms infokandjad, kas salvestistega või ilma, sh matriitsid ja vormid plaatide valmistamiseks, v.a grupi 37 tooted:		
	– magnetkandjad:		
8523 21 00	– – magnetribaga kaardid	3,5	p/st
8523 29	– – muud:		
	– – – magnetlindid; magnetplaadid:		
8523 29 15	– – – – salvestuseta	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – muud:		
8523 29 31	– – – – muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
8523 29 33	– – – – masinloetaval kahendkujul salvestatud instruksioonide, andmete, heli ja pildi taasesitamiseks, arvuti abil kasutaja poolt käideldavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	p/st
8523 29 39	– – – – muud	3,5	p/st
8523 29 90	– – – muud	3,5	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– optilised kandjad:		
8523 41	– – salvestuseta:		
★ 8523 41 10	– – – laserplaadid salvestusmahuga kuni 900 megabaiti, v.a kustutatavad	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8523 41 30	– – – laserplaadid salvestusmahuga üle 900 megabaidi, kuid mitte üle 18 gigabaidi, v.a kustutatavad	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8523 41 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8523 49	– – muud:		
	– – – laserplaadid (CDd):		
★ 8523 49 25	– – – – muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – ainult heli taasesitamiseks:		
★ 8523 49 31	– – – – – läbimõõduga kuni 6,5 cm	3,5	p/st
★ 8523 49 39	– – – – – läbimõõduga üle 6,5 cm	3,5	p/st
	– – – – muud:		
★ 8523 49 45	– – – – – instruksioonide, andmete, heli ja kujutise salvestusega masinloetaval kahendkujul, arvuti abil taasesitamisel kasutaja poolt käsitletavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – muud:		
★ 8523 49 51	– – – – – digitaaluniversaalplaat (DVD)	3,5	p/st
★ 8523 49 59	– – – – muud	3,5	p/st
	– – – muud:		
★ 8523 49 91	– – – – muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8523 49 93	– – – – masinloetaval kahendkujul salvestatud instruksioonide, andmete, heli ja pildi taasesitamiseks, arvuti abil kasutaja poolt käideldavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8523 49 99	– – – – muud	3,5	p/st
	– pooljuhtkandjad:		
8523 51	– – pooljuht-säilmäluseadmed:		
8523 51 10	– – – salvestuseta	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
8523 51 91	– – – – muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
8523 51 93	– – – – masinloetaval kahendkujul salvestatud instruksioonide, andmete, heli ja pildi taasesitamiseks, arvuti abil kasutaja poolt käideldavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	p/st
8523 51 99	– – – – muud	3,5	p/st
8523 52	– – kiipkaardid:		
8523 52 10	– – – kahe või enama elektroonilise integraallülitusega	3,7	p/st
8523 52 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8523 59	– – muud:		
8523 59 10	– – – salvestuseta	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
8523 59 91	– – – – muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
8523 59 93	– – – – masinloetaval kahendkujul salvestatud instruksioonide, andmete, heli ja pildi taasesitamiseks, arvuti abil kasutaja poolt käideldavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8523 59 99	--- muud	3,5	p/st
8523 80	- muud:		
8523 80 10	-- salvestuseta	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
8523 80 91	--- muu kui heli või pildi taasesitamiseks	Tollimaksuvaba	—
8523 80 93	--- masinloetaval kahendkujul salvestatud instruksioonide, andmete, heli ja pildi taasesitamiseks, arvuti abil kasutaja poolt käideldavad või talle interaktiivsust võimaldavad	Tollimaksuvaba	—
8523 80 99	--- muud	3,5	—
[8524]			
8525	Ringhäälingu ja televisiooni saateaparaadid, vastuvõtuseadmetega või vastuvõtuseadmeteta, helisalvestus või -taasesitusaparatuuriga või ilma; telekaamerad, digitaalkaamerad ja salvestavad videokaamerad:		
8525 50 00	- saateaparatuur	3,6	p/st
8525 60 00	- vastuvõtuseadmega varustatud saateaparatuur	Tollimaksuvaba	p/st
8525 80	- telekaamerad, digitaalkaamerad ja salvestavad videokaamerad:		
	-- telekaamerad:		
8525 80 11	--- kolme ja enama saatetoriga	3	p/st
8525 80 19	--- muud	4,9	p/st
8525 80 30	-- digitaalkaamerad	Tollimaksuvaba	p/st
	-- salvestavad videokaamerad:		
8525 80 91	--- võimalised salvestama üksnes telekaamerast tulevat heli ja pilti	4,9	p/st
8525 80 99	--- muud	14	p/st
8526	Radarseadmed (raadiolokatsiooniseadmed), raadionavigatsiooni abiseadmed ja raadiokaugjuhtimiseadmed:		
8526 10 00	- radarseadmed (raadiolokatsiooniseadmed)	3,7	—
	- muud:		
8526 91	-- raadionavigatsiooni abiparatuur:		
8526 91 20	--- raadionavigatsiooni vastuvõtuaparatuur	3,7	p/st
8526 91 80	--- muud	3,7	—
8526 92 00	-- kaugjuhtimise raadioseadmed	3,7	—
8527	Ringhäälingu vastuvõtuaparaadid, samasse korpusesse paigaldatud helisalvestus või -taasesitusseadmete või ajanäitajaga või ilma nendeta:		
	- ringhäälingu raadiovastuvõtjad, mis on võimalised töötama välise energiaallikata:		
8527 12	-- taskuformaadis raadiovastuvõtjaga kassetpleierid:		
8527 12 10	--- analoog- ja digitaalsüsteemiga	14	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8527 12 90	--- muud	10	p/st
8527 13	-- muud aparaadid, ühitatud helisalvestus- või -taasesitusseadmega:		
8527 13 10	--- laserlugemisseadmega	12	p/st
	--- muud:		
8527 13 91	---- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga	14	p/st
8527 13 99	---- muud	10	p/st
8527 19 00	-- muud	Tollimaksuvaba	p/st
	-- mootorsõidukites kasutatavad ringhäälingu raadiovastuvõtjad, mis töötavad üksnes välisel energiaallikal:		
8527 21	-- ühitatud helisalvestus- või -taasesitusseadmega:		
	--- võimelised vastu võtma ja dekodeerima digitaalse <i>Radio Data System</i> 'i signaale:		
8527 21 20	---- laserlugemisseadmega	14	p/st
	---- muud:		
8527 21 52	---- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga	14	p/st
8527 21 59	---- muud	10	p/st
	--- muud:		
8527 21 70	---- laserlugemisseadmega	14	p/st
	---- muud:		
8527 21 92	---- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga	14	p/st
8527 21 98	---- muud	10	p/st
8527 29 00	-- muud	12	p/st
	-- muud:		
8527 91	-- ühitatud helisalvestus- või -taasesitusseadmega:		
	--- ühe või enama valjuhääldiga samas korpuses:		
8527 91 11	---- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga	14	p/st
8527 91 19	---- muud	10	p/st
	--- muud:		
8527 91 35	---- laserlugemisseadmega	12	p/st
	---- muud:		
8527 91 91	---- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga	14	p/st
8527 91 99	---- muud	10	p/st
8527 92	-- helisalvestus- või -taasesitusseadmega, ühitatud ajanäitajaga (kellaga):		
8527 92 10	--- äratuskellaga	Tollimaksuvaba	p/st
8527 92 90	--- muud	9	p/st
8527 99 00	-- muud	9	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8528	Monitorid ja projektorid ilma televisiooni vastuvõtuseadmeta; televisiooni vastuvõtuseadmed, mis võivad sisaldada ka ringhäälingu raadiovastuvõtjat, heli- või videosalvestusseadmeid või heli- või videotaasesitusseadmeid:		
	– elektronkiiretoruga monitorid:		
8528 41 00	– – üksnes või peamiselt rubriigi 8471 automaatsetes andmetöötlussüsteemides (arvutites) kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	p/st
8528 49	– – muud:		
8528 49 10	– – – mustvalge või muu monokromaatilise pildiga	14	p/st
8528 49 80	– – – värvipildiga	14	p/st
	– muud monitorid:		
8528 51 00	– – üksnes või peamiselt rubriigi 8471 automaatsetes andmetöötlussüsteemides (arvutites) kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	p/st
8528 59	– – muud:		
8528 59 10	– – – mustvalge või muu monokromaatilise pildiga	14	p/st
	– – – värvipildiga:		
8528 59 40	– – – – LCD- ehk vedelkristallekraaniga	14	p/st
8528 59 80	– – – – muud	14	p/st
	– projektorid:		
8528 61 00	– – üksnes või peamiselt rubriigi 8471 automaatsetes andmetöötlussüsteemides (arvutites) kasutatavat tüüpi	Tollimaksuvaba	p/st
8528 69	– – muud:		
8528 69 10	– – – lameekraaniga (näiteks vedelkristallekraaniga), võimelised kuvama arvutis digitaalkujul genereeritud informatsiooni	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
8528 69 91	– – – – mustvalge või muu monokromaatilise pildiga	2	p/st
8528 69 99	– – – – värvipildiga	14	p/st
	– televisiooni vastuvõtuseadmed, mis võivad sisaldada ka ringhäälingu raadiovastuvõtjat, heli- või videosalvestusseadmeid või heli- või videotaasesitusseadmeid:		
8528 71	– – ei sisalda kuvarit ega ekraani:		
	– – – videotuunerid:		
8528 71 11	– – – – elektronlülitused arvutitesse paigaldamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8528 71 15	– – – – mikroprotsessoripõhised seadmed, millel on modem Interneti-ühenduseks, interaktiivse infovahetuse funktsioon ja mis on võimelised vastu võtma televisioonisignaali (nn sidefunktsiooniga teleriboksid (<i>set-top boxes</i>), sh need, millel on salvestamis- või taas-esitusfunktsiooni seade, tingimusel, et säilivad sidefunktsiooniga teleriboksi põhiomadused)	Tollimaksuvaba	p/st
8528 71 19	– – – – muud	14	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 8528 71 91	--- muud: --- mikroprotsessoripõhised seadmed, millel on modem Interneti-ühenduseks, interaktiivse infovahetuse funktsioon ja mis on võimelised vastu võtma televisioonisignaali (nn sidefunktsiooniga teleriboksid (set-top boxes), sh need, millel on salvestamis- või taasesitusfunktsiooni seade, tingimusel et säilivad sidefunktsiooniga teleriboksi põhiomadused)	Tollimaksuvaba	p/st
★ 8528 71 99	--- muud	14	p/st
8528 72	-- muud, värvipildiga:		
8528 72 10	--- teleprojektorid	14	p/st
8528 72 20	--- videosalvestus- või -taasesitusseadmetega ühildatud aparaatuur	14	p/st
	--- muud:		
8528 72 30	--- kineskoobiga ühes korpuses	14	p/st
8528 72 40	--- LCD- ehk vedelkristallekraaniga	14	p/st
8528 72 60	--- PDP- ehk plasmaekraaniga	14	p/st
8528 72 80	--- muud	14	p/st
8528 73 00	-- Muud, monokromaatilise pildiga	2	p/st
8529	Osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8525–8528 aparaatides:		
8529 10	-- antennid ja igat tüüpi antennireflektorid; nende osad: -- antennid:		
8529 10 11	--- teleskoop- ja varbantennid kantavatele ja mootorsõidukite seadmetele	5	—
	--- välisantennid raadio- ja televisioonivastuvõtjate jaoks:		
8529 10 31	--- satelliittranslatsiooni vastuvõtuks	3,6	—
8529 10 39	--- muud	3,6	—
8529 10 65	--- raadio- ja televisioonivastuvõtjate toaantennid ja sisseehitatud antennid	4	—
8529 10 69	--- muud	3,6	—
8529 10 80	--- antennifiltrid ja lahutusseadmed	3,6	—
8529 10 95	--- muud	3,6	—
8529 90	-- muud:		
8529 90 20	-- alamrubriikide 8525 60 00, 8525 80 30, 8528 41 00, 8528 51 00 ja 8528 61 00 aparaatuuri varuosad	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
	--- mööbel ja korpused:		
8529 90 41	--- puidust	2	—
8529 90 49	--- muust materjalist	3	—
8529 90 65	--- elektronlülitused	3	—
	--- muud:		
8529 90 92	--- alamrubriikide 8525 80 11 ja 8525 80 19 telekaameratele ja rubriikide 8527 ja 8528 seadmetele	5	—
8529 90 97	--- muud	3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8530	Elektrisignalisatsiooniseadmed, elektrilised ohutuskontrolliseadmed ja liikluskorraldusseadmed raudteede, trammiteede, maanteede, siseveeteede, parkimisplatside, sadamate ja lennuväljade jaoks (v.a rubriigi 8608 seadmed):		
8530 10 00	– raudteede ja trammiteede seadmed	1,7	—
8530 80 00	– muud seadmed	1,7	—
8530 90 00	– osad	1,7	—
8531	Elektrilised heli- ja visuaalsignalisatsiooniseadmed (näiteks kellad, sireenid, näitpaneelid, valve- või tuletõrjesignalisatsiooniseadmed), v.a rubriikide 8512 ja 8530 seadmed:		
8531 10	– valve- või tuletõrjesignalisatsiooniseadmed jms:		
8531 10 30	– – kasutamiseks ehitistes	2,2	p/st
8531 10 95	– – muud	2,2	p/st
8531 20	– vedelkristalle (LCD) või valgusdioode (LED) sisaldavad näitpaneelid:		
8531 20 20	– – valgusdioididel (LED) töötavate seadmetega	Tollimaksuvaba	—
	– – vedelkristallseadmetega (LCD):		
8531 20 40	– – – aktiivmaatriks-vedelkristallseadmetega (LCD)	Tollimaksuvaba	—
8531 20 95	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8531 80	– muud seadmed:		
8531 80 20	– – lameekraankuvarid	Tollimaksuvaba	—
8531 80 95	– – muud	2,2	—
8531 90	– osad:		
8531 90 20	– – alamrubriikide 8531 20 ja 8531 80 20 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
8531 90 85	– – muud	2,2	—
8532	Elektrikondensaatorid, fikseeritud või muudetava mahtuvusega:		
8532 10 00	– fikseeritud mahtuvusega elektrikondensaatorid, kasutamiseks sagedustel 50/60 Hz ning reaktiivvõimsusel üle 0,5 kVAr (tugevvoolukondensaatorid)	Tollimaksuvaba	—
	– muud püsimahtuvusega kondensaatorid:		
8532 21 00	– – tantaalkondensaatorid	Tollimaksuvaba	—
8532 22 00	– – alumiinium-elektrolüüt-kondensaatorid	Tollimaksuvaba	—
8532 23 00	– – ühekihilised keraamilised kondensaatorid	Tollimaksuvaba	—
8532 24 00	– – mitmekihilised keraamilised kondensaatorid	Tollimaksuvaba	—
8532 25 00	– – paberkondensaatorid ja plastkondensaatorid	Tollimaksuvaba	—
8532 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8532 30 00	– reguleeritava või muudetava mahtuvusega kondensaatorid (pöördkondensaatorid ja seadekondensaatorid)	Tollimaksuvaba	—
8532 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8533	Elektritakistid (resistorid), sh reostaadid ja potentsiomeetrid, v.a soojustakistid:		
8533 10 00	– süsinik-püsitakistid (mass- või pindtakistid)	Tollimaksuvaba	—
	– muud püsitakistid:		
8533 21 00	– – võimsusega kuni 20 W	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8533 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muudetava takistusega traattakistid (sh reostaadid ja potentsiomeetrid):		
8533 31 00	– – võimsusega kuni 20 W	Tollimaksuvaba	—
8533 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8533 40	– muud muudetavad takistid (sh reostaadid ja potentsiomeetrid):		
8533 40 10	– – võimsusega kuni 20 W	Tollimaksuvaba	—
8533 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8533 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8534 00	Trükilülitused:		
	– ainult juhtivatest elementidest ja kontaktidest koosnevad:		
8534 00 11	– – mitmekihilised	Tollimaksuvaba	—
8534 00 19	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8534 00 90	– muid passiivseid sisaldavad	Tollimaksuvaba	—
8535	Elektrilised lülitusseadmed vooluahelatele, elektrikatkestid ja kaitseadmed vooluahelatele (näiteks lülitid, sulavkaitsmed, piksepingelahendid, pingepiirikud, liigpingepiirikud, pistikud ja muud pistikühendused, harukarbid), pingele üle 1 000 V:		
8535 10 00	– sulavkaitsmed	2,7	—
	– automaatsed voolukatkestid:		
8535 21 00	– – pingele alla 72,5 kV	2,7	—
8535 29 00	– – muud	2,7	—
8535 30	– lahklülitid ja sisselülitus-katkestuslülitid:		
8535 30 10	– – pingele alla 72,5 kV	2,7	—
8535 30 90	– – muud	2,7	—
8535 40 00	– piksepingelahendid, pingepiirikud ja liigpingepiirikud	2,7	—
8535 90 00	– muud	2,7	—
8536	Elektrilised lülitusseadmed, katkestid ja kaitseadmed vooluahelatele (näiteks lülitid, releed, sulavkaitsmed, liigpingepiirikud, pistikud, pistikupesad, lambipesad ja muud pistikühendused, harukarbid), pingele kuni 1 000 V; optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite pistikühendused:		
8536 10	– sulavkaitsmed:		
8536 10 10	– – voolutugevusele kuni 10 A	2,3	—
8536 10 50	– – voolutugevusele üle 10 A, kuid mitte üle 63 A	2,3	—
8536 10 90	– – voolutugevusele üle 63 A	2,3	—
8536 20	– automaatsed voolukatkestid:		
8536 20 10	– – voolutugevusele kuni 63 A	2,3	—
8536 20 90	– – voolutugevusele üle 63 A	2,3	—
8536 30	– muud seadmed vooluahelate kaitsmiseks:		
8536 30 10	– – voolutugevusele kuni 16 A	2,3	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8536 30 30	-- voolutugevusele üle 16 A, kuid mitte üle 125 A	2,3	—
8536 30 90	-- voolutugevusele üle 125 A	2,3	—
	releed:		
8536 41	-- pingele kuni 60 V:		
8536 41 10	-- -- voolutugevusele kuni 2 A	2,3	—
8536 41 90	-- -- voolutugevusele üle 2 A	2,3	—
8536 49 00	-- muud	2,3	—
8536 50	-- muud lülitid (voolukatkestid, lahk- ja ümberlülitid):		
8536 50 03	-- elektroonsed vahelduvvoolulülitid optiliselt seotud sisend- ja väljundahelatele (vahelduvvoolu isoleeritud türistorlülitid)	Tollimaksuvaba	—
8536 50 05	-- elektroonsed transistorist ja loogikakiibist koosnevad (kiip-kiibil tehnoloogia) lülitid, k.a temperatuurikaitsega elektronlülitid	Tollimaksuvaba	—
8536 50 07	-- elektromehaanilised hetklülitid voolutugevusele kuni 11 A	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
	-- -- pingele kuni 60 V:		
8536 50 11	-- -- -- surunuppudega	2,3	—
8536 50 15	-- -- -- pöördlülitid	2,3	—
8536 50 19	-- -- -- muud	2,3	—
8536 50 80	-- -- muud	2,3	—
	lambipesad, pistikud ja pistikupesad:		
8536 61	-- lambipesad:		
8536 61 10	-- -- hõõglampidele	2,3	—
8536 61 90	-- -- muud	2,3	—
8536 69	-- muud:		
8536 69 10	-- -- koaksiaalkaablitele	Tollimaksuvaba	—
8536 69 30	-- -- trüklülitustele	Tollimaksuvaba	—
8536 69 90	-- -- muud	2,3	—
8536 70 00	-- optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite pistikühendused	3	—
8536 90	-- muud seadmed:		
8536 90 01	-- elektrialhelate osaliselt kokkupandud elemendid	2,3	—
8536 90 10	-- ühendused ja kontaktelemendid juhtmetele ja kaablitele	Tollimaksuvaba	—
8536 90 20	-- plaadisondid	Tollimaksuvaba	—
8536 90 85	-- muud	2,3	—
8537	Puldid, paneelid, konsolid, alused, jaotuskilbid jms, mille külge on monteeritud vähemalt kaks rubriigi 8535 või 8536 voolulülitus- ja jaotusseadet, kaasa arvatud komplektid, milles on grupi 90 aparate ja instrumente, ning arvjuhtimiseseadmed, v.a rubriigi 8517 kommutatsiooniseadmed:		
8537 10	-- pingele kuni 1 000 V:		
8537 10 10	-- sisseehitatud arvutiga arvjuhtimispaneelid	2,1	—
	-- muud:		
8537 10 91	-- -- mäluseadmete programmeeritavad juhtseadmed	2,1	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8537 10 99	--- muud	2,1	—
8537 20	– pingele üle 1 000 V:		
8537 20 91	– üle 1 000 V, kuid mitte üle 72,5 kV	2,1	—
8537 20 99	– üle 72,5 kV	2,1	—
8538	Osad, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriigi 8535, 8536 või 8537 seadmetes:		
8538 10 00	– puldid, paneelid, konsoolid, lauad, jaotuskilbid jms alused rubriigis 8537 nimetatud toodetele, aparatuuriga komplekteerimata	2,2	—
8538 90	– muud:		
	– – alamrubriigi 8536 90 20 plaadisondidele:		
8538 90 11	– – – elektronlülitused	3,2 ⁽¹⁾	—
8538 90 19	– – – muud	1,7 ⁽¹⁾	—
	– – muud:		
8538 90 91	– – – elektronlülitused	3,2	—
8538 90 99	– – – muud	1,7	—
8539	Elektrihõõglambid ja gaaslahenduslambid (sh hermeetilised suundvalguslambid, ultraviolettlambid ja infrapunased lambid); kaarlambid:		
8539 10 00	– hermeetilised suundvalguslambid	2,7	p/st
	– muud hõõglambid, v.a ultraviolettlambid ja infrapunased lambid:		
8539 21	– – volfram-halogeenlambid:		
8539 21 30	– – – mootorratastele jm mootorsõidukitele	2,7	p/st
	– – – muud, pingele:		
8539 21 92	– – – – üle 100 V	2,7	p/st
8539 21 98	– – – – kuni 100 V	2,7	p/st
8539 22	– – muud, võimsusega kuni 200 W, pingele üle 100 V:		
8539 22 10	– – – reflektoriga	2,7	p/st
8539 22 90	– – – muud	2,7	p/st
8539 29	– – muud:		
8539 29 30	– – – mootorratastele jm mootorsõidukitele	2,7	p/st
	– – – muud, pingele:		
8539 29 92	– – – – üle 100 V	2,7	p/st
8539 29 98	– – – – kuni 100 V	2,7	p/st
	– gaaslahenduslambid (v.a ultraviolettlambid):		
8539 31	– – termokatoodiga fluorestsentslambid:		
8539 31 10	– – – kahe sokliga	2,7	p/st
8539 31 90	– – – muud	2,7	p/st
8539 32	– – elavhõbe-kvartslambid või naatriumlambid; metallhaliidlambid:		
8539 32 20	– – – elavhõbe-kvartslambid või naatriumlambid	2,7	p/st

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8539 32 90	– – – metallhaliidlampid	2,7	p/st
8539 39 00	– – muud	2,7	p/st
	– ultraviolettlampid ja infrapunased lampid; kaarlampid:		
8539 41 00	– – kaarlampid	2,7	p/st
8539 49 00	– – muud	2,7	p/st
8539 90	– osad:		
8539 90 10	– – lambisoklid	2,7	—
8539 90 90	– – muud	2,7	—
8540	Termokatoodega, külmkatoodega või fotokatoodega elektronlampid ja elektronkiiretorud (näiteks vaakumlampid, aur- või gaastäitega lampid ja torud, elavhõbealaldid, elektronkiiretorud, telekaamerate kineskoobid):		
	– kineskoobid, sh videomonitoridele:		
8540 11 00	– – värvipildiga	14	p/st
8540 12 00	– – monokromaatilise pildiga	7,5	p/st
8540 20	– telekaamerate kineskoobid; muundurtorud ja võimendustorud (fotokordistid); muud fotokatoodtorud:		
8540 20 10	– – telekaamerate kineskoobid	2,7	p/st
8540 20 80	– – muud	2,7	p/st
■ 8540 40 00	– andme/graafikakuvarite torud, monokromaatilise pildiga; andme/graafikakuvarite torud, värvipildiga, helenduva ekraanipunkti mõõtmetega alla 0,4 mm	2,6	p/st
8540 60 00	– muud elektronkiiretorud	2,6	p/st
	– ülikõrgsageduslikud elektronlampid (kulg- ja vastulainelampid, magnetronid, klüstronid jms), v.a võrega tüüritavad lampid:		
8540 71 00	– – magnetronid	2,7	p/st
■ 8540 79 00	– – muud	2,7	p/st
	– muud elektronlampid ning -torud:		
8540 81 00	– – vastuvõtu- ja võimenduslampid ning -torud	2,7	p/st
8540 89 00	– – muud	2,7	p/st
	– osad:		
8540 91 00	– – elektronkiiretorudele	2,7	—
8540 99 00	– – muud	2,7	—
8541	Dioidid, transistorid jms pooljuhtseadised; valgustundlikud pooljuhtseadised (sh fotogalvaanilised elemendid, mooduliteks ühendatud või ühendamata, paneelideks monteeritud või monteerimata); valguskiirgusdioidid; kokku monteeritud piesoelektrilised kristallid:		
8541 10 00	– dioidid (v.a fotodioidid ja valgusdioidid)	Tollimaksuvaba	—
	– transistorid (v.a fototransistorid):		
8541 21 00	– – kaovõimsusega vähem kui 1 W	Tollimaksuvaba	—
8541 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8541 30 00	– türistorid, diiakid ja triiakid, v.a valgustundlikud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8541 40	– valgustundlikud pooljuhtseadised (sh fotogalvaanilised elemendid, mooduliteks ühendatud või ühendamata, paneelidele monteeritud või monteerimata); valgusdioodid:		
8541 40 10	– – valgusdioodid, k.a laserdiodid	Tollimaksuvaba	—
8541 40 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
8541 50 00	– muud pooljuhtseadised	Tollimaksuvaba	—
8541 60 00	– alusele monteeritud piesoelektrilised kristallid (piesoelektrikud)	Tollimaksuvaba	—
8541 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8542	Elektroonsed integraallülitused:		
	– Elektroonsed integraallülitused:		
8542 31	– – protsessorid ja juhtseadmed, mis on või ei ole ühendatud mälude, muundurite, loogikalülituste, võimendite, taktgeneraatorite, ajastuse - või muude lülitustega:		
8542 31 10	– – – käesoleva grupi märkuse 8 punktis b 3 nimetatud kaubad	Tollimaksuvaba	—
8542 31 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8542 32	– – mälud:		
8542 32 10	– – – käesoleva grupi märkuse 8 punktis b 3 nimetatud kaubad	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
	– – – – dünaamilised muutmälud (D-RAM):		
8542 32 31	– – – – mälumahuga kuni 512 Mbit	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 39	– – – – mälumahuga üle 512 Mbit	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 45	– – – – staatilised muutmälud (S-RAM), sh vahemuutmälud (vahe-RAMid)	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 55	– – – – ultraviolettkiirgusega kustutatavad programmeeritavad püsिमälud (EPROMid)	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – – programmeeritavad elekterkustutusega püsिमälud (E ² PROM), sh programmeeritavad elekterkustutusega välpüsिमälud (FLASH E ² PROM):		
	– – – – – välpüsिमälud (FLASH E ² PROM):		
8542 32 61	– – – – – mälumahuga kuni 512 Mbit	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 69	– – – – – mälumahuga üle 512 Mbit	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 75	– – – – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
8542 32 90	– – – – – muud mälud	Tollimaksuvaba	—
8542 33 00	– – võimendid	Tollimaksuvaba	—
8542 39	– – muud:		
8542 39 10	– – – käesoleva grupi märkuse 8 punktis b 3 nimetatud kaubad	Tollimaksuvaba	—
8542 39 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8542 90 00	– osad	Tollimaksuvaba	—
8543	Mujal selles grupis nimetamata elektriseadmed, mis täidavad iseseisvaid tööoperatsioone:		
8543 10 00	– elementaariosakeste kiirendid	4	—
8543 20 00	– signaaligeneraatorid	3,7	—
8543 30 00	– seadmed ja aparaatid galvaankatmiseks, elektrolüüsiks või elektrofooresiks	3,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8543 70	– muud seadmed ja aparaadid:		
8543 70 10	– – elektrilised tõlkimismasinad ja sõnastikustruktuuriga masinad	Tollimaksuvaba	—
8543 70 30	– – antennivõimendid	3,7	—
8543 70 50	– – solaariumid, päevituslambid jms päevitusseadmed	3,7	p/st
8543 70 60	– – elektrikarjuste toiteseadmed	3,7	—
8543 70 90	– – muud	3,7	—
8543 90 00	– osad	3,7	—
8544	Isoleeritud traat (sh emailtraat ja anooditud traat), kaablid (sh koaksiaalkaablid) jm isoleeritud elektrijuhtmed, pistikutega või pistikuteta; individuaalvarjeseadmetega kiududest koosnevad kiudoptilised kaablid (komplektis elektrijuhtmete või pistikutega või ilma nendeta):		
	– mähisetraat:		
8544 11	– – vasest:		
8544 11 10	– – – lakk- või emailisolatsiooniga	3,7	—
8544 11 90	– – – muud	3,7	—
8544 19 00	– – muud	3,7	—
8544 20 00	– koaksiaalkaablid jm koaksiaalsed elektrijuhtmed	3,7	—
8544 30 00	– juhtmekomplektid süüteküünaldele jm liiklusvahendites kasutatavad juhtmekomplektid	3,7	—
	– muud isoleeritud elektrijuhtmed pingele kuni 1 000 V:		
8544 42	– – pistikühendustega:		
8544 42 10	– – – kasutatavad telekommunikatsioonis	Tollimaksuvaba	—
8544 42 90	– – – muud	3,3	—
8544 49	– – muud:		
8544 49 20	– – – kasutatavad telekommunikatsioonis pingele kuni 80 V	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
8544 49 91	– – – – voolu juhtivate isoleeritud soonte läbimõõduga üle 0,51 mm	3,7	—
	– – – – muud:		
8544 49 93	– – – – pingele kuni 80 V	3,7	—
8544 49 95	– – – – pingele üle 80 V, kuid alla 1 000 V	3,7	—
8544 49 99	– – – – pingele 1 000 V	3,7	—
8544 60	– muud isoleeritud elektrijuhtmed pingele üle 1 000 V:		
8544 60 10	– – vasest	3,7	—
8544 60 90	– – muud	3,7	—
8544 70 00	– kiudoptilised kaablid (kiudvalgusjuhtmed)	Tollimaksuvaba	—
8545	Süsielektroodid, süsiharjad, kaarlambi- ja primaarelemendisõed jms elektrotehnikatooteid grafiidist või muust süsiniku erimist, metalloosadega või metalloosadeta:		
	– elektroodid:		
8545 11 00	– – ahjudele	2,7	—
8545 19 00	– – muud	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8545 20 00	– süsiharjad	2,7	—
8545 90	– muud:		
8545 90 10	– – küttesistorid (kütteelemendid)	1,7	—
8545 90 90	– – muud	2,7	—
8546	Elektriisolaatorid, kõikvõimalikest materjalidest:		
8546 10 00	– klaasist	3,7	—
8546 20 00	– keraamilised	4,7	—
8546 90	– muud:		
8546 90 10	– – plastist	3,7	—
8546 90 90	– – muud	3,7	—
8547	Elektrimasinate, -aparaatide ja -seadmete isolatsioonivahendid, valmistatud täielikult isoleermaterjalist peale mõne väiksema metallosa (näiteks keermestatud kruvipesa), mis on sisse pandud vormimise käigus üksnes montaaži otstarbel, v.a rubriigi 8546 isolaatorid; mitteväärismetallist, isoleermaterjalidega vooderdatud torud juhtmetele ning nende ühendusdetailid:		
8547 10 00	– keraamilised isolatsioonivahendid	4,7	—
8547 20 00	– plastist isolatsioonivahendid	3,7	—
8547 90 00	– muud	3,7	—
8548	Primaarelementide, -patareide ja akude jätmed ja jäägid; kasutatud primaarelementid, -patareid ja akud; mujal selles grupis nimetamata elektrilised osad ja manused seadmetele ja aparaatidele:		
8548 10	– primaarelementide, -patareide ja akude jätmed ja jäägid; kasutatud primaarelementid, -patareid ja akud:		
8548 10 10	– – kasutatud primaarelementid, kasutatud primaarpatareid	4,7	p/st
	– – kasutatud akud:		
8548 10 21	– – – plii-happeakud	2,6	ce/el
8548 10 29	– – – muud	2,6	ce/el
	– – primaarelementide, -patareide ja akude jätmed ja jäägid:		
8548 10 91	– – – pliisaldusega	Tollimaksuvaba	—
8548 10 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
8548 90	– muud:		
8548 90 20	– – mälud multikombinatsioonilisel kujul nagu pinu-D-RAMid ja -moodulid	Tollimaksuvaba	—
8548 90 90	– – muud	2,7	—

XVII JAOTIS

SÕIDUKID, ÕHUSÕIDUKID, VEESÕIDUKID JA MUUD TRANSPORDIVAHENDID

Märkused

1. Käesolevasse jaotisse ei kuulu rubriigi 9503 või 9508 tooted, samuti bobikelgud, spordikelgud jms rubriigi 9506 tooted.
2. Terminid „osad” ning „osad ja tarvikud” ei hõlma järgmisi tooteid, olenemata sellest, kas neid võiks klassifitseerida selle jaotise kaupadena:
 - a) mis tahes materjalist liited, seibid, tihendid jms tooted (klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile või rubriiki 8484) ja muud vulkaniseeritud kummist (v.a kõvakummist) tooted (rubriik 4016);
 - b) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis) või samalaadsed plastist kaubad (grupp 39);
 - c) grupi 82 tooted (tööriistad);
 - d) rubriigi 8306 tooted;
 - e) rubriikide 8401–8479 masinad ja seadmed või nende osad; tooted rubriikidest 8481 ja 8482, aga samuti rubriigist 8483, eeldusel et nad on mootorite ja jõumasinate koostisosad;
 - f) elektrimasinad ja -seadmed (grupp 85);
 - g) grupi 90 tooted;
 - h) grupi 91 tooted;
 - ij) relvad (grupp 93);
 - k) rubriigi 9405 lambid ja valgustid;
 - l) sõidukite osadena kasutatavad harjad (rubriik 9603).
3. Gruppides 86–88 ei kuulu terminite „osad” ja „tarvikud” alla need osad ja tarvikud, mida ei kasutata üksnes või peamiselt koos nende gruppide toodetega. Kui osa või tarvik vastab nimetatud gruppide kahe või enama rubriigi kirjeldusele, klassifitseeritakse see rubriiki, mis vastab osa või tarviku peamisele kasutusale.
4. Selles jaotises:
 - a) sõidukid, mis on spetsiaalselt selliselt konstrueeritud, et nad võivad sõita nii maanteel kui rööbastel, klassifitseeritakse grupi 87 vastavasse rubriiki;
 - b) amfiibautod klassifitseeritakse grupi 87 vastavasse rubriiki;
 - c) õhusõidukid, mis on spetsiaalselt selliselt konstrueeritud, et neid võib kasutada ka maanteesõidukitena, klassifitseeritakse grupi 88 vastavasse rubriiki.
5. Õhkpadjal sõidukid klassifitseeritakse käesolevas jaotises sellise sõidukina, millele nad kõige enam sarnanevad, ja nimelt:
 - a) gruppi 86, kui nad on ette nähtud liikumiseks piki suundrööbast (hõljukrongid);
 - b) gruppi 87, kui nad on ette nähtud liikumiseks kuival maal või nii kuival maal kui ka vees;
 - c) gruppi 89, kui nad on ette nähtud liikumiseks vees, sõltumata sellest, kas nad võivad väljuda rannale või maabumissillale, samuti liikuda jääl.

Õhkpadjal sõidukite osad ja tarvikud klassifitseeritakse sellesse rubriiki, millesse vastav sõiduk eespool toodud märkuste kohaselt kuulub.

Hõljukrongiteeseadmed ja -tarvikud klassifitseeritakse kui raudteeseadmed ja -tarvikud, nende rongide märguande-, ohutus- ja liikluskorraldusseadmed aga kui raudtee märguande-, ohutus- ja liikluskorraldusseadmed.

Lisamärkused

- Kui grupi 89 lisamärkusest 3 ei tulene teisiti, klassifitseeritakse tööriistad ja esemed, mis on vajalikud sõidukite, õhusõidukite ja veesõidukite hooldamiseks ja remondiks, koos nende sõidukite, õhusõidukite ja veesõidukitega, kui need esitatakse tollile koos viimastega. Muud tarvikud, mis esitatakse tollile koos sõidukite, õhusõidukite ja veesõidukitega, klassifitseeritakse koos nendega, kui nad kuuluvad sõidukite, õhusõidukite ja veesõidukite tavavarustuse hulka ja kui neid tavaliselt ka müüakse koos nendega.
- Klassifitseerimise üldreegli 2 punkti a sätteid rakendatakse deklarandi nõudel ja kooskõlas pädevate asutuste kehtestatud tingimustega ka rubriikidesse 8608, 8805, 8905 ja 8907 kuuluvate kaupade suhtes, mida imporditakse osasaadetistena.

GRUPP 86

RAUDTEE- VÕI TRAMMIVEDURID, -VEEREM NING NENDE OSAD; RAUDTEE- VÕI TRAMMITEESEADMED JA -TARVIKUD NING NENDE OSAD; MITMESUGUSED MEHAANILISED (SH ELEKTROMEHAANILISED) LIIKLUSKORRALDUSSEADMED

Märkused

- Sellesse gruppi ei kuulu:
 - puidust või betoonist raudtee- või trammiteeliiprid, hõljukrongi suundrööpa betoonist sektsioonid (rubriik 4406 või 6810);
 - raudteede või trammiteede rauast või terasest konstruktsioonelemendid rubriigist 7302 ja
 - elektrilised märguande-, ohutus- ja liikluskorraldusseadmed rubriigist 8530.
- Rubriiki 8607 kuuluvad muuhulgas ka:
 - teljed, rattad, rattakomplektid (ülekanerattad), metallveljed, rehvid, rummud jm rattaosad;
 - raamid, raamialused, pöördvankrid ja bisset-tüüpi pöördvankrid;
 - puksid; pidurimehhanismid;
 - veerevkoosseisu puhvrid; konksud jm haakemehhanismid ning koridorühendused;
 - vagunikered.
- Kui eeltoodud märkuses 1 ei ole sätestatud teisiti, kuuluvad rubriiki 8608 muu hulgas ka:
 - kokkumonteeritud teelõigud, pöördesillad, tupikupuhvrid, gabariidiväravad;
 - semaforid, mehaanilised signaalkettad, raudteeületuskohtade juhtimisseadmed, signaalide ja pöörangute seadmed jm raudteede, trammiteede, maanteede, siseveeteede, parklate, sadamate ja lennuväljade mehaanilised (k.a elektromehaanilised) märguande-, ohutus- ja liikluskorraldusseadmed (olenemata sellest, kas nad on või ei ole kohandatud elektrivalgustuse tarvis).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8601	Raudteevedurid, mis saavad toite väliselt elektrilialikalt või akudelt:		
8601 10 00	– toitega väliselt elektrilialikalt	1,7	p/st
8601 20 00	– toitega akudelt	1,7	p/st
8602	Muud raudteevedurid; veduritendrid:		
8602 10 00	– diiselelekttrivedurid	1,7	—
8602 90 00	– muud	1,7	—
8603	Iseliikuvad raudtee- ning trammivagunid, dresiinid ja mootorplatvormid, v.a rubriigi 8604 vagunid:		
8603 10 00	– toitega väliselt elektrilialikalt	1,7	p/st
8603 90 00	– muud	1,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8604 00 00	Raudtee- või trammivagunid, mis on ette nähtud tehniliseks teenindamiseks või hooldustöödeks, ka iseliikuvad (näiteks töökojad, kraanad, liipritoppimis- masinad, teerihitismasinad, kontrollvagunid ja teekontrolli veerem)	1,7	p/st
8605 00 00	Raudtee ja trammi järelveetavad reisivagunid; pagasivagunid, postivagunid jm eriotstarbelised järelveetavad raudtee- ja trammivagunid (v.a rubriigis 8604 nimetatud)	1,7	p/st
8606	Raudtee ja trammi järelveetavad kaubavagunid ja platvormvagunid:		
8606 10 00	– tsisternvagunid jms	1,7	p/st
8606 30 00	– isetühjenevad vagunid, v.a alamrubriigis 8606 10 nimetatud	1,7	p/st
	– muud:		
8606 91	– – kinnised:		
8606 91 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks mõeldud (<i>Euratom</i>)	1,7	p/st
8606 91 80	– – – muud	1,7	p/st
8606 92 00	– – lahtised, liikumatute üle 60 cm kõrguste külgedega	1,7	p/st
8606 99 00	– – muud	1,7	p/st
8607	Raudtee- ja trammivedurite ning veeremi osad:		
	– pöördvankrid, bissel-tüüpi pöördvankrid, teljed, rattad, nende osad:		
8607 11 00	– – vedavad pöördvankrid	1,7	—
8607 12 00	– – muud pöördvankrid ja bissel-tüüpi pöördvankrid	1,7	—
8607 19	– – muud, sh osad:		
8607 19 10	– – – teljed, ka kokkupandud; rattad ja nende osad	2,7	—
8607 19 90	– – – pöördvankrite ja bissel-tüüpi pöördvankrite osad	1,7	—
	– pidurid ja nende osad:		
8607 21	– – õhkpidurid ja nende osad:		
8607 21 10	– – – malmist või valuterasest	1,7	—
8607 21 90	– – – muud	1,7	—
8607 29 00	– – muud	1,7	—
8607 30 00	– konksud jm haakeseadmed, puhvrid ja nende osad	1,7	—
	– muud:		
8607 91	– – veduritele:		
8607 91 10	– – – puksid ja nende osad	3,7	—
8607 91 90	– – – muud	1,7	—
8607 99	– – muud:		
8607 99 10	– – – puksid ja nende osad	3,7	—
8607 99 80	– – – muud	1,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8608 00 00	Raudteede ja trammiteede teeseadmed ja -tarvikud; raudteede, trammiteede, maanteede, siseveeteede, parklate, sadamate ja lennuväljade mehaanilised (kaasa arvatud elektromehaanilised) märguande-, ohutus- ja liikluskorraldusseadmed; nimetatud seadmete osad	1,7	—
8609 00	Mahutid (k.a mahutid vedelike transpordiks), mis on spetsiaalselt konstrueeritud ning varustatud ühe või mitme transpordiliigi jaoks:		
8609 00 10	– plüüst radiatsioonikaitsekatttega mahutid radioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	Tollimaksuvaba	p/st
8609 00 90	– muud	Tollimaksuvaba	p/st

GRUPP 87

SÕIDUKID, V.A RAUDTEE- JA TRAMMITEEVEEREM, NING NENDE OSAD JA TARVIKUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu raudtee- ja trammiteeveerem, mis on ette nähtud ainult rööbastel liikumiseks.
2. Selles grupis tähendab termin „traktor” sõidukit, mis on peamiselt mõeldud teise sõiduki, seadme või koorma vedamiseks või tõukamiseks, sõltumata sellest, kas tal on või ei ole, vastavalt traktori põhikasutusala, abiseadeldised tööriistade, seemnete, väetiste või teiste kaupade veoks.

Rubriigi 8701 traktorite vahetatavad masinad ja tööriistad klassifitseeritakse oma vastavatesse rubriikidesse isegi siis, kui need esitatakse tollile koos traktoriga, ja olenemata sellest, kas need on traktorile monteeritud.

3. Kabiiniga mootoršassiid kuuluvad rubriikidesse 8702–8704, mitte rubriiki 8706.
4. Rubriiki 8712 kuuluvad kõik kahe rattalised lastejalgrattad. Muud lastejalgrattad kuuluvad rubriiki 9503.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8701	Traktorid (v.a rubriigi 8709 traktorid):		
8701 10 00	– üheteljelised aiatraktorid	3	p/st
8701 20	– sadulvedukid poolhaagistele:		
8701 20 10	– – uued	16	p/st
8701 20 90	– – kasutatud	16	p/st
8701 30 00	– roomiktraktorid	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90	– muud:		
	– – põllumajandustraktorid (v.a üheteljelised aiatraktorid) ja metsatraktorid, ratastega:		
	– – – uued, mootori võimsusega:		
8701 90 11	– – – – kuni 18 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 20	– – – – üle 18 kW, kuid mitte üle 37 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 25	– – – – üle 37 kW, kuid mitte üle 59 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 31	– – – – üle 59 kW, kuid mitte üle 75 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 35	– – – – üle 75 kW, kuid mitte üle 90 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 39	– – – – üle 90 kW	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 50	– – – kasutatud	Tollimaksuvaba	p/st
8701 90 90	– – muud	7	p/st
8702	Mootorsõidukid vähemalt kümne inimese veoks, k.a juht:		
8702 10	– survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga):		
	– – silindrite töömahuga üle 2 500 cm ³ :		
8702 10 11	– – – uued	16	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8702 10 19	--- kasutatud	16	p/st
	--- silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ :		
8702 10 91	--- uued	10	p/st
8702 10 99	--- kasutatud	10	p/st
8702 90	- muud:		
	--- sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga:		
	--- silindrite töömahuga üle 2 800 cm ³ :		
8702 90 11	--- uued	16	p/st
8702 90 19	--- kasutatud	16	p/st
	--- silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ :		
8702 90 31	--- uued	10	p/st
8702 90 39	--- kasutatud	10	p/st
8702 90 90	--- muud tüüpi mootoriga	10	p/st
8703	Sõidua autod ja muud mootorsõidukid peamiselt reisijateveoks (v.a rubriigis 8702 nimetatud), k.a universaalid ja võidusõidua autod:		
8703 10	- mootorsõidukid lumel sõitmiseks; golfiautod jms sõidukid:		
8703 10 11	--- mootorsõidukid lumel sõitmiseks, survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- või pool-diiselmootoriga) või sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga	5	p/st
8703 10 18	--- muud	10	p/st
	- muud sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga sõidukid:		
8703 21	--- silindrite töömahuga kuni 1 000 cm ³ :		
8703 21 10	--- uued	10	p/st
8703 21 90	--- kasutatud	10	p/st
8703 22	--- silindrite töömahuga üle 1 000 cm ³ , kuid mitte üle 1 500 cm ³ :		
8703 22 10	--- uued	10	p/st
8703 22 90	--- kasutatud	10	p/st
8703 23	--- silindrite töömahuga üle 1 500 cm ³ , kuid mitte üle 3 000 cm ³ :		
	--- uued:		
8703 23 11	--- sõidukelamud	10	p/st
8703 23 19	--- muud	10	p/st
8703 23 90	--- kasutatud	10	p/st
8703 24	--- silindrite töömahuga üle 3 000 cm ³ :		
8703 24 10	--- uued	10	p/st
8703 24 90	--- kasutatud	10	p/st
	- muud survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- ja pooldiiselmootoriga) sõidukid:		
8703 31	--- silindrite töömahuga kuni 1 500 cm ³ :		
8703 31 10	--- uued	10	p/st
8703 31 90	--- kasutatud	10	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8703 32	-- silindrite töömahuga üle 1 500 cm³, kuid mitte üle 2 500 cm³:		
	--- uued:		
8703 32 11	---- sõidukelamud	10	p/st
8703 32 19	---- muud	10	p/st
8703 32 90	--- kasutatud	10	p/st
8703 33	-- silindrite töömahuga üle 2 500 cm³:		
	--- uued:		
8703 33 11	---- sõidukelamud	10	p/st
8703 33 19	---- muud	10	p/st
8703 33 90	--- kasutatud	10	p/st
8703 90	- muud:		
8703 90 10	-- elektrimootoriga	10	p/st
8703 90 90	-- muud	10	p/st
8704	Mootorsõidukid kaubaveoks:		
8704 10	- kallurautod kasutamiseks väljaspool teedevõrku:		
8704 10 10	-- survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga) või sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga	Tollimaksuvaba	p/st
8704 10 90	-- muud	Tollimaksuvaba	p/st
	- muud survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga):		
8704 21	-- täismassiga kuni 5 t:		
8704 21 10	--- spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	3,5	p/st
	--- muud:		
	---- mootoriga, mille silindrite töömaht on üle 2 500 cm ³ :		
8704 21 31	---- uued	22	p/st
8704 21 39	---- kasutatud	22	p/st
	---- mootoriga, mille silindrite töömaht on kuni 2 500 cm ³ :		
8704 21 91	---- uued	10	p/st
8704 21 99	---- kasutatud	10	p/st
8704 22	-- täismassiga üle 5 t, kuid mitte üle 20 t:		
8704 22 10	--- spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	3,5	p/st
	--- muud:		
8704 22 91	---- uued	22	p/st
8704 22 99	---- kasutatud	22	p/st
8704 23	-- täismassiga üle 20 t:		
8704 23 10	--- spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	3,5	p/st
	--- muud:		
8704 23 91	---- uued	22	p/st
8704 23 99	---- kasutatud	22	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga:		
8704 31	– – täismassiga kuni 5 t:		
8704 31 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	3,5	p/st
	– – – muud:		
	– – – – mootoriga, mille silindrite töömaht on üle 2 800 cm ³ :		
8704 31 31	– – – – uued	22	p/st
8704 31 39	– – – – kasutatud	22	p/st
	– – – – mootoriga, mille silindrite töömaht on kuni 2 800 cm ³ :		
8704 31 91	– – – – uued	10	p/st
8704 31 99	– – – – kasutatud	10	p/st
8704 32	– – täismassiga üle 5 t:		
8704 32 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	3,5	p/st
	– – – muud:		
8704 32 91	– – – uued	22	p/st
8704 32 99	– – – kasutatud	22	p/st
8704 90 00	– muud	10	p/st
8705	Eriotstarbelised mootorsõidukid, v.a sõidukid peamiselt reisijate- või kauba-veoks (näiteks tehnobiautod, autokraanad, tuletõrjeautod, betoonisegamisautod, tänavapühkimis- ja tänavakastmisautod, liikuvad töökojad, röntgeniautod):		
8705 10 00	– autokraanad	3,7	p/st
8705 20 00	– mobiilsed puurimismasinad	3,7	p/st
8705 30 00	– tuletõrjeautod	3,7	p/st
8705 40 00	– betoonisegamisautod	3,7	p/st
8705 90	– muud:		
8705 90 30	– – autod betoonisegu ümberpumpamiseks	3,7	p/st
★ 8705 90 80	– – muud	3,7	p/st
8706 00	Rubriikide 8701–8705 mootorsõidukite šassiid koos mootoriga:		
	– rubriigi 8701 traktorite šassiid; rubriikide 8702, 8703 ja 8704 mootorsõidukite šassiid, survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga üle 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 2 800 cm ³ :		
8706 00 11	– – rubriigi 8702 või 8704 sõidukitele	19	p/st
8706 00 19	– – muud	6	p/st
	– muud:		
8706 00 91	– – rubriigi 8703 sõidukitele	4,5	p/st
8706 00 99	– – muud	10	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8707	Rubriikide 8701–8705 mootorsõidukite kered (k.a kabiinid):		
8707 10	– rubriigi 8703 sõidukitele:		
8707 10 10	– – tööstuslikuks kokkumonteerimiseks	4,5	p/st
8707 10 90	– – muud	4,5	p/st
8707 90	– muud:		
8707 90 10	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 eriotstarbelised mootorsõidukid	4,5	p/st
8707 90 90	– – muud	4,5	p/st
8708	Rubriikide 8701–8705 mootorsõidukite osad ja tarvikud:		
8708 10	– kaitserauad ja nende osad:		
8708 10 10	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
8708 10 90	– – muud	4,5	—
	– muud kerede (sh kabiinide) osad ja tarvikud:		
8708 21	– – turvavööd:		
8708 21 10	– – – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	p/st
8708 21 90	– – – muud	4,5	p/st
8708 29	– – muud:		
8708 29 10	– – – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
8708 29 90	– – – muud	4,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8708 30	– pidurid ja võimendpidurid; nende osad:		
8708 30 10	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	– – muud:		
8708 30 91	– – – ketaspiduritele	4,5	—
8708 30 99	– – – muud	4,5	—
8708 40	– käigukastid ja nende osad:		
8708 40 20	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	– – muud:		
8708 40 50	– – – käigukastid	4,5	—
	– – – osad:		
8708 40 91	– – – – terasest stantsitud	4,5	—
8708 40 99	– – – – muud	3,5	—
8708 50	– diferentsiaaliga veosillad, ka koos muude jõuülekanne detailidega ning vabasillad; nende osad:		
8708 50 20	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	– – muud:		
8708 50 35	– – – diferentsiaaliga veosillad, ka koos muude jõuülekanne detailidega ning vabasillad	4,5	—
	– – – osad:		
8708 50 55	– – – – terasest stantsitud	4,5	—
	– – – – muud:		
8708 50 91	– – – – – vabasildadele	4,5	—
8708 50 99	– – – – – muud	3,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8708 70	– rattad, nende osad ja tarvikud:		
8708 70 10	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid (1)	3	—
	– – muud:		
8708 70 50	– – – alumiiniumrattad; rataste alumiiniumist osad ja tarvikud	4,5	—
8708 70 91	– – – kodarrummud, ühes tükis valatud, rauast või terasest	3	—
8708 70 99	– – – muud	4,5	—
8708 80	– vedrustussüsteemid ja nende osad (sh amortisaatorid):		
8708 80 20	– – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid (1)	3	—
	– – muud:		
8708 80 35	– – – amortisaatorid	4,5	—
8708 80 55	– – – põikstabilisaatorid; muud väändevedrud (torsioonid)	3,5	—
	– – – muud:		
8708 80 91	– – – – terasest stantsitud	4,5	—
8708 80 99	– – – – muud	3,5	—
	– muud osad ja tarvikud:		
8708 91	– – radiaatorid ja nende osad:		
8708 91 20	– – – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid (1)	3	—
	– – – muud:		
8708 91 35	– – – – radiaatorid	4,5	—
	– – – – osad:		
8708 91 91	– – – – – terasest stantsitud	4,5	—
8708 91 99	– – – – – muud	3,5	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8708 92	-- summutid ja väljalasketorud; nende osad:		
8708 92 20	-- -- järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	-- -- muud:		
8708 92 35	-- -- -- summutid ja väljalasketorud	4,5	—
	-- -- -- osad:		
8708 92 91	-- -- -- -- terasest stantsitud	4,5	—
8708 92 99	-- -- -- -- muud	3,5	—
8708 93	-- sidurid ja nende osad:		
8708 93 10	-- -- järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
8708 93 90	-- -- muud	4,5	—
8708 94	-- roolirattad, roolisambad ja roolikarbid; nende osad:		
8708 94 20	-- -- järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	-- -- muud:		
8708 94 35	-- -- -- roolirattad, roolisambad ja roolikarbid	4,5	—
	-- -- -- osad:		
8708 94 91	-- -- -- -- terasest stantsitud	4,5	—
8708 94 99	-- -- -- -- muud	3,5	—
8708 95	-- täispuhumissüsteemiga turvapadjad; nende osad:		
8708 95 10	-- -- järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	p/st
	-- -- muud:		
8708 95 91	-- -- -- terasest stantsitud	4,5	—
8708 95 99	-- -- -- muud	3,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8708 99	– – muud:		
8708 99 10	– – – järgmiste sõidukite tööstuslikuks kokkumonteerimiseks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelised aiatraktorid; rubriigi 8703 sõidukid; rubriigi 8704 sõidukid survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ; rubriigi 8705 sõidukid ⁽¹⁾	3	—
	– – – muud:		
8708 99 93	– – – – terasest stantsitud	4,5	—
8708 99 97	– – – – muud	3,5	—
8709	Töste- ja teisaldusseadmeta iseliikuvad veokäru, mida kasutatakse tehastes, ladudes, sadamates ja lennujaamades lühikesteks kaubavedudeks; raudteejaama platvormil kasutatavad traktorid; eelnimetatud sõidukite osad:		
	– veokäru:		
8709 11	– – elektrilised:		
8709 11 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	2	p/st
8709 11 90	– – – muud	4	p/st
8709 19	– – muud:		
8709 19 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)	2	p/st
8709 19 90	– – – muud	4	p/st
8709 90 00	– osad	3,5	—
8710 00 00	Tankid jm soomusmasinad, ka relvadega varustatud, ning nende osad	1,7	—
8711	Mootorrattad (ka mopeedid) ja abimootoriga jalgrattad, küljkorviga või ilma; küljkorvid:		
8711 10 00	– sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 50 cm ³	8	p/st
8711 20	– sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 50 cm ³ , kuid mitte üle 250 cm ³ :		
8711 20 10	– – motorollerid	8	p/st
	– – muud, silindrite töömahuga:		
★ 8711 20 92	– – – üle 50 cm ³ , kuid mitte üle 125 cm ³	8	p/st
8711 20 98	– – – üle 125 cm ³ , kuid mitte üle 250 cm ³	8	p/st
8711 30	– sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 250 cm ³ , kuid mitte üle 500 cm ³ :		
8711 30 10	– – silindrite töömahuga üle 250 cm ³ , kuid mitte üle 380 cm ³	6	p/st
8711 30 90	– – silindrite töömahuga üle 380 cm ³ , kuid mitte üle 500 cm ³	6	p/st

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8711 40 00	– sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 500 cm ³ , kuid mitte üle 800 cm ³	6	p/st
8711 50 00	– sisepõlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 800 cm ³	6	p/st
8711 90	– muud:		
★ 8711 90 10	– – elektrilise abimootoriga jalgrattad maksimaalse püsivõimsusega kuni 250 W	6	p/st
★ 8711 90 90	– – muud	6	p/st
8712 00	Jalgrattad jm rattad (k.a. velorikšad ja kolmerattalised veojalgrattad), mootorita:		
8712 00 30	– kuullaagritega jalgrattad	14	p/st
★ 8712 00 70	– muud	15	p/st
8713	Puudega inimestele mõeldud sõidukid, ka mootoriga või muu mehaanilise jõuallikaga:		
8713 10 00	– mehaanilise jõuallikata	Tollimaksuvaba	p/st
8713 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	p/st
8714	Osad ja tarvikud rubriikide 8711–8713 sõidukitele:		
★ 8714 10 00	– mootorratastele (k.a. mopeedidele)	3,7	—
8714 20 00	– puudega inimestele mõeldud sõidukitele	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
8714 91	– – raamid ja kahvlid ning nende osad:		
8714 91 10	– – – raamid	4,7	p/st
8714 91 30	– – – esikahvlid	4,7	p/st
8714 91 90	– – – osad	4,7	—
8714 92	– – rattaveljed ja kodarad:		
8714 92 10	– – – veljed	4,7	p/st
8714 92 90	– – – kodarad	4,7	—
★ 8714 93 00	– – rummud (v.a. vabajooksud ja trummelpidurid) ning vabajooksu ketirattad	4,7	—
8714 94	– – pidurid, k.a. vabajooksud ja trummelpidurid, nende osad:		
★ 8714 94 20	– – – pidurid	4,7	—
8714 94 90	– – – osad	4,7	—
8714 95 00	– – sadulad	4,7	—
8714 96	– – pedaalid ja väntmehhanism ning nende osad:		
8714 96 10	– – – pedaalid	4,7	pa
8714 96 30	– – – väntmehhanism	4,7	—
8714 96 90	– – – osad	4,7	—
8714 99	– – muud:		
8714 99 10	– – – juhtraudad	4,7	p/st
8714 99 30	– – – pakiraamid	4,7	p/st
8714 99 50	– – – käiguvahetusmehhanismid	4,7	—
8714 99 90	– – – muud osad	4,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8715 00	Lapsevankrid ja nende osad:		
8715 00 10	– lapsevankrid	2,7	p/st
8715 00 90	– osad	2,7	—
8716	Haagised ja poolhaagised; muud mehaanilise jõuallikata sõidukid; nende osad:		
8716 10	– furgoonhaagised ja poolhaagised pidevaks elamiseks või turismiks:		
★ 8716 10 92	– – massiga kuni 1 600 kg	2,7	p/st
★ 8716 10 98	– – massiga üle 1 600 kg	2,7	p/st
8716 20 00	– peale- või mahalaadimisseadmega haagised ja poolhaagised põllumajanduslikuks otstarbeks	2,7	p/st
	– muud haagised ja poolhaagised kaupade transpordiks:		
8716 31 00	– – tsisternhaagised ja -poolhaagised	2,7	p/st
8716 39	– – muud:		
8716 39 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (Euratom)	2,7	p/st
	– – – muud:		
	– – – – uued:		
8716 39 30	– – – – poolhaagised	2,7	p/st
★ 8716 39 50	– – – – muud	2,7	p/st
8716 39 80	– – – – kasutatud	2,7	p/st
8716 40 00	– muud haagised ja poolhaagised	2,7	—
8716 80 00	– muud sõidukid	1,7	—
8716 90	– osad:		
8716 90 10	– – šassiid	1,7	—
8716 90 30	– – kered	1,7	—
8716 90 50	– – teljed	1,7	—
8716 90 90	– – muud osad	1,7	—

GRUPP 88

ÕHUSÕIDUKID, KOSMOSEAPARAADID JA NENDE OSAD

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 8802 11–8802 40 tähendab termin „tühimass” masina massi normaalkonfiguratsioonis, ilma meeskonna ning kütuse ja sisseseade (v.a püsivalt paigaldatud sisseseadeüksused) massita.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8801 00	Õhupallid ja dirižaablid; purilennukid, deltaplaanid jm mootorita õhusõidukid:		
8801 00 10	– Õhupallid ja dirižaablid; purilennukid, deltaplaanid	3,7	p/st
8801 00 90	– muud	2,7	p/st
8802	Muud õhusõidukid (näiteks helikopterid, lennukid); kosmoseaparaadid (sh satelliidid) ja ballistilised ning kosmoseaparaatide kanderaketid:		
	– helikopterid:		
8802 11 00	– – tühimassiga kuni 2 000 kg	7,5	p/st
8802 12 00	– – tühimassiga üle 2 000 kg	2,7	p/st
8802 20 00	– lennukid jm õhusõidukid tühimassiga kuni 2 000 kg	7,7	p/st
8802 30 00	– lennukid jm õhusõidukid tühimassiga üle 2 000 kg, kuid mitte üle 15 000 kg	2,7	p/st
8802 40 00	– lennukid jm õhusõidukid tühimassiga üle 15 000 kg	2,7	p/st
8802 60	– kosmoseaparaadid (k.a satelliidid) ja ballistilised või kosmoseaparaatide kanderaketid:		
8802 60 10	– – kosmoseaparaadid (k.a satelliidid)	4,2	p/st
8802 60 90	– – ballistilised või kosmoseaparaatide kanderaketid	4,2	p/st
8803	Rubriikide 8801 ja 8802 kaupade osad:		
8803 10 00	– propellerid ja tiivikud ning nende osad	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 20 00	– telikud ja nende osad	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 30 00	– muud lennukite ning helikopterite osad	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 90	– muud:		
8803 90 10	– – tuulelohedele	1,7	—
8803 90 20	– – kosmoseaparaatidele (k.a satelliitidele)	1,7	—
8803 90 30	– – ballistilistele või kosmoseaparaatide kanderakettidele	1,7	—
8803 90 90	– – muud	2,7 ⁽¹⁾	—
8804 00 00	Langevarjud (sh juhitud langevarjud ja laugurid) ning rotovarjud; nende osad ja tarvikud	2,7	—

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või ühenduses valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes ühenduse õigusaktides (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300) sätestatud vorminõuete ja tingimuste täitmine.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8805	õhusõidukite stardiseadmed; seadmed õhusõidukite pidurdamiseks laevalael jms; maapealse lennutreeningu seadmed; eelnimetatud toodete osad:		
8805 10	– õhusõidukite stardiseadmed ja nende osad; seadmed õhusõidukite pidurdamiseks laevalael jms seadmed ning nende osad:		
8805 10 10	– – õhusõidukite stardiseadmed ja nende osad	2,7	—
8805 10 90	– – muud	1,7	—
	– maapealse lennutreeningu seadmed ja nende osad:		
8805 21 00	– – õhulahingu simulaatorid ja nende osad	1,7	—
8805 29 00	– – muud	1,7	—

GRUPP 89

LAEVAD, PAADID JA UJUVKONSTRUKTSIOONID

Märkus

1. Laevakered, koostatud, koostamata või lahtivõetud lõpetamata või mittekomplektsed veesõidukid ning koostamata või lahtivõetud komplektsed veesõidukid klassifitseeritakse rubriiki 8906, kui neil pole mingi kindla veesõiduki põhiomadusi.

Lisamärkused

1. Alamrubriikidesse 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 klassifitseeritakse ainult veesõidukid, mis on mõeldud meresõiduks ning mille kere kogupikkus (välja arvatud väljaulatuvad osad) on vähemalt 12 m. Seejuures kalapaate ja päästepaate, mis on ette nähtud meresõiduks, käsitatakse merelaevadena, olenemata nende pikkusest.
2. Alamrubriikidesse 8905 10 10 ja 8905 90 10 klassifitseeritakse ainult meresõiduks ette nähtud veesõidukid ja ujuvadokid.
3. Rubriigis 8908 tähendab termin lammutamisele määratud laevad jm ujuvkonstruktsioonid ka järgmisi lammutamisele määratud esemeid, tingimusel et need olid nende tavalise varustuse osaks:
 - varuosad (näiteks sõukruvid), ka uued,
 - liigutatavad esemed (mööbel, köögivarustus, lauanõud jne), millel on selged kasutamise tunnused.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8901	Reisilaevad, ekskursioonilaevad, parvlaevad, kaubalaevad, pargased jms laevad reisijate- või kaubaveoks:		
8901 10	– reisilaevad, ekskursioonilaevad jms laevad, peamiselt reisijateveoks; igat liiki parvlaevad:		
8901 10 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8901 10 90	– – muud	1,7	p/st
8901 20	– tankerid:		
8901 20 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8901 20 90	– – muud	1,7	ct/l
8901 30	– külmutuslaevad, v.a alamrubriigis 8901 20 nimetatud:		
8901 30 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8901 30 90	– – muud	1,7	ct/l
8901 90	– muud kaubalaevad ja muud reisi-kaubalaevad:		
8901 90 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8901 90 90	– – muud	1,7	ct/l
8902 00	Kalapüügilaevad; kalatöötlemislaevad jm alused kalatoodete töötlemiseks ja säilitamiseks:		
8902 00 10	– meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8902 00 90	– muud	1,7	p/st
8903	Jahid jm lõbusõidu- ja sportpaadid; sõudepaadid ja kanuud:		
8903 10	– täispuhutavad:		
8903 10 10	– – massiga kuni 100 kg	2,7	p/st
8903 10 90	– – muud	1,7	p/st
	– muud:		
8903 91	– – purjepaadid, abimootoriga või abimootorita:		
8903 91 10	– – – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8903 91 90	– – – muud	1,7	p/st
8903 92	– – mootorpaadid, v.a päramootoriga paadid:		
8903 92 10	– – – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
	– – – muud:		
8903 92 91	– – – – pikkusega kuni 7,5 m	1,7	p/st
8903 92 99	– – – – pikkusega üle 7,5 m	1,7	p/st
8903 99	– – muud:		
8903 99 10	– – – massiga kuni 100 kg	2,7	p/st
	– – – muud:		
8903 99 91	– – – – pikkusega kuni 7,5 m	1,7	p/st
8903 99 99	– – – – pikkusega üle 7,5 m	1,7	p/st
8904 00	Vedurpuksiirid ja tõukurpuksiirid:		
8904 00 10	– vedurpuksiirid	Tollimaksuvaba	p/st
	– tõukurpuksiirid:		
8904 00 91	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8904 00 99	– – muud	1,7	—
8905	Tulelaevad, tuletõrjelaevad, bagerid, ujukraanad jm eriotstarbelised alused, mille navigeerimine on allutatud nende põhifunktsioonile; ujvdokid; ujuvad või sukeldatavad puur- ja tootmisplatvormid:		
8905 10	– bagerid:		
8905 10 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8905 10 90	– – muud	1,7	p/st
8905 20 00	– ujuvad või sukeldatavad puur- ja tootmisplatvormid	Tollimaksuvaba	p/st
8905 90	– muud:		
8905 90 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st
8905 90 90	– – muud	1,7	p/st
8906	Muud laevad, k.a sõjalaevad ja päästepaadid (v.a sõudepaadid):		
8906 10 00	– sõjalaevad	Tollimaksuvaba	p/st
8906 90	– muud:		
8906 90 10	– – meresõiduks	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
8906 90 91	– – – massiga kuni 100 kg	2,7	p/st
8906 90 99	– – – muud	1,7	p/st
8907	Muud ujukonstruktsioonid (näiteks parved, paagid, kohverdamid, maabumissillad, poid ja tulepaagid):		
8907 10 00	– täispuhutavad parved	2,7	p/st
8907 90 00	– muud	2,7	p/st
8908 00 00	Lammutamisele määratud laevad jm ujukonstruktsioonid ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

XVIII JAOTIS

**OPTIKA-, FOTO-, KINO-, MÕÕTE-, KONTROLL-, TÄPPIS-, MEDITSIINI- JA KIRURGIAINSTRUMENDID NING -APARATUUR;
KELLAD; MUUSIKARIISTAD; NENDE OSAD JA TARVIKUD**

GRUPP 90

**OPTIKA-, FOTO-, KINO-, MÕÕTE-, KONTROLL-, TÄPPIS-, MEDITSIINI- JA KIRURGIAINSTRUMENDID NING -APARATUUR;
NENDE OSAD JA TARVIKUD****Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) tooted, mida kasutatakse masinates, seadmetes või muul tehnilisel otstarbel ja mis on valmistatud vulkaniseeritud kummist, v.a kõvakummist (rubriik 4016), nahast või plastnahast (rubriik 4205) või tekstiilmaterjalist (rubriik 5911);
 - b) tekstiilmaterjalist tugivööd ja muud toetavad tooted, mille mõju toetatavale või paigal hoitavale kehaosale tuleneb ainult nende elastsusest (näiteks rasedusvööd, rindkere ja kõhu tugisidemed ning tugisidemed liigestele ja lihastele) (XI jaotis);
 - c) rubriigi 6903 tulekindlad tooted; rubriigi 6909 keraamikatooted laboritele, keemiliseks või muuks tehniliseks otstarbeks;
 - d) rubriigi 7009 optiliselt töötlemata klaaspeeglid ja mitteväärismetallist või väärismetallist peeglid, mis ei ole optilised elemendid (rubriik 8306 või grupp 71);
 - e) rubriigi 7007, 7008, 7011, 7014, 7015 või 7017 kaubad;
 - f) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad mitteväärismetallist (XV jaotis) või samalaadsed plastist osad (grupp 39);
 - g) rubriigi 8413 pumbad koos mõõteseadmetega; kaalutundlikud loendurid ja kontrollseadmed, samuti tollile eraldi esitatavad kaaluvihid (rubriik 8423); tõste- ja teisaldusmehhanismid (rubriigid 8425–8428); igat liiki masinad paberi ja papi lõikamiseks (rubriik 8441); rubriigi 8466 seadmed töödeldavate esemete või instrumendi kinnitamiseks tööpinkidele, kaasa arvatud seadmed optiliste skaalaloenduritega (näiteks optilised jagamispead), välja arvatud tooted, mis on ise olemuselt optilised instrumendid (näiteks justeerimisteeskoobid); kalkulaatorid (rubriik 8470); ventiilid ja muud seadmed (rubriik 8481); rubriigi 8486 masinad ja seadmed (sh seadmed lülitusskeemide projitseerimiseks või joonistamiseks valgustundlikele pooljuhtmaterjalidele);
 - h) igat liiki prožektorid ja punktvalgustid, mida kasutatakse jalgratastel ja mootorsõidukitel (rubriik 8512); rubriigi 8513 kantavad elektrivalgustid; kino helisalvestus-, taasesitus- ja ümbersalvestusseadmed (rubriik 8519); helipead (rubriik 8522); telekaamerad, digitaalkaamerad ja salvestavad videokaamerad (rubriik 8525); radarseadmed, raadionavigatsiooni abiseadmed ja raadiokaugjuhtimis-seadmed (rubriik 8526); optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite pistikühendused (rubriik 8536); rubriigi 8537 arvjuhtimisseadmed; rubriigi 8539 lamplaternad; rubriigi 8544 kiudoptilised kaablid;
 - ij) rubriigi 9405 prožektorid ja punktvalgustid;
 - k) grupi 95 tooted;
 - l) mahumõõturid, mis klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile, ja
 - m) poolid, rullid jms alused (mis klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile, näiteks rubriiki 3923 või XV jaotisesse).
2. Kui märkusest 1 ei tulene teisiti, klassifitseeritakse käesoleva grupi masinate, seadmete, instrumentide jm toodete osad ja tarvikud vastavalt järgmistele reeglitele:
 - a) osad ja tarvikud, mis kaupadena kuuluvad mõnda selle grupi rubriiki või gruppi 84, 85 või 91 (v.a rubriigid 8487, 8548 ja 9033), klassifitseeritakse kõigil juhtudel oma vastavatesse rubriikidesse;

- b) muud osad ja tarvikud, mis on ette nähtud kasutamiseks üksnes või peamiselt teatud liiki masina, instrumendi või seadme juures või mitmete sama rubriigi masinate, instrumentide või seadmete juures (sh rubriigi 9010, 9013 või 9031 masinate, instrumentide või seadmete juures), klassifitseeritakse koos seda liiki masinate, instrumentide või seadmetega;
- c) kõik muud osad ja tarvikud klassifitseeritakse rubriiki 9033.
3. XVI jaotise märkuste 3 ja 4 reeglid kehtivad ka selle grupi kohta.
4. Rubriiki 9005 ei kuulu relvadele kinnitavad teleskoopsihikud, periskoobid allveelaevade ja tankide jaoks, samuti teleskoobid käesoleva grupi või XVI jaotise masinate, aparatuuride, instrumentide ja seadmete jaoks; kõnealused teleskoopsihikud ja teleskoobid klassifitseeritakse rubriiki 9013.
5. Optilised mõõte- ja kontrollinstrumendid, -seadmed ja -masinad, mida võib klassifitseerida nii rubriiki 9013 kui ka rubriiki 9031, klassifitseeritakse rubriiki 9031.
6. Rubriigis 9021 tähistatakse terminiga „ortopeedilised abivahendid” vahendeid, mis:
- korrigeerivad kehalisi deformatsioone või hoiavad ära nende tekke ja
 - toestavad või hoiavad paigal kehaosi haiguse, operatsiooni või vigastuse järel.
- Ortopeediliste abivahendite hulka kuuluvad ka ortopeedilise deformatsiooni korrigeerimiseks mõeldud jaltsid ja spetsiaalsed sisetallad, eeldusel et need on valmistatud kas 1) individuaalmõõtude järgi või 2) masstoodanguna, neid esitatakse tollile üksikult ja mitte paarina ning need sobivad võrdselt mõlemale jalale.
7. Rubriiki 9032 kuuluvad ainult:
- a) instrumendid ja seadmed vedelike või gaaside kulu, taseme, rõhu või muude parameetrite automaatseks reguleerimiseks või temperatuuri automaatseks reguleerimiseks, mille toimimine põhineb või ei põhine automaatselt reguleeritavate tegurite muutumisest tingitud elektrilistel nähtustel ning mis on ette nähtud viima selle teguri soovitava tasemele ja selle tegeliku väärtuse pideva või perioodilise mõõtmise põhjal hoidma seda sellel tasemel mis tahes häirete eest kaitstuna, ning
- b) elektriliste parameetrite automaatregulaatorid, samuti instrumendid ja seadmed mitteelektriliste parameetrite automaatseks kontrolliks, mille toimimine põhineb kontrollitavate tegurite muutumisest tingitud elektrilistel nähtustel ning mis on ette nähtud viima selle teguri soovitava tasemele ja selle tegeliku väärtuse pideva või perioodilise mõõtmise põhjal hoidma seda tegurit sellel tasemel mis tahes häirete eest kaitstuna.

Lisamärkus

1. Alamrubriikides 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 tähistatakse terminiga „elektronilised” instrumente ja seadmeid, millesse kuulub üks või mitu rubriigi 8540, 8541 või 8542 toodet; seejuures ei võeta arvesse neid rubriigi 8540, 8541 või 8542 tooteid, mida kasutatakse ainult voolu alaldamiseks või mis kuuluvad instrumendi või seadme jõuplokki.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9001	Optilised kiud ja nende kimbud; kiudoptilised kaablid (v.a rubriiki 8544 kuuluvad); polariseerivast materjalist lehed ja plaadid; mis tahes materjalist läätsed (sh kontaktläätsed), prismad, peeglid jm optikatooted, kokku monteerimata (v.a samalaadsed tooted optiliselt töötlemata klaasist):		
9001 10	– optilised kiud, optiliste kiudude kimbud ja kiudoptilised kaablid:		
9001 10 10	– – kaablid kujutise ülekandmiseks	2,9	—
9001 10 90	– – muud	2,9	—
9001 20 00	– polariseerivast materjalist lehed ja plaadid	2,9	—
9001 30 00	– kontaktläätsed	2,9	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9001 40	– klaasist prilliläätsed:		
9001 40 20	– – nägemist mittekorrigeerivad	2,9	p/st
	– – nägemist korrigeerivad:		
	– – – mõlemalt poolt töödeldud:		
9001 40 41	– – – – monofokaalsed	2,9	p/st
9001 40 49	– – – – muud	2,9	p/st
9001 40 80	– – – muud	2,9	p/st
9001 50	– muust materjalist prilliläätsed:		
9001 50 20	– – nägemist mittekorrigeerivad	2,9	p/st
	– – nägemist korrigeerivad:		
	– – – mõlemalt poolt töödeldud:		
9001 50 41	– – – – monofokaalsed	2,9	p/st
9001 50 49	– – – – muud	2,9	p/st
9001 50 80	– – – muud	2,9	p/st
9001 90 00	– muud	2,9	—
9002	Mis tahes materjalist läätsed, prismad, peeglid jm optikatooted instrumentide või seadmete osade või tarvikutena, kokku monteeritud (v.a samalaadsed tooted optiliselt töötlemata klaasist):		
	– objektiivid:		
9002 11 00	– – kaameratele, projektoritele ning fotosuurendus- ja vähendusaparatuuridele	6,7	p/st
9002 19 00	– – muud	6,7	p/st
9002 20 00	– filtrid	6,7	p/st
9002 90 00	– muud	6,7	—
9003	Prillide, kaitseprillide jms raamid ja nende osad:		
	– raamid:		
9003 11 00	– – plastist	2,2	p/st
9003 19 00	– – muust materjalist	2,2	p/st
9003 90 00	– osad	2,2	—
9004	Nägemist korrigeeriva, silmi kaitsva vm otstarbega prillid, kaitseprillid jms optikariistad:		
	– päikesepillid:		
9004 10 10	– – optiliselt töödeldud läätsedega	2,9	p/st
	– – muud:		
9004 10 91	– – – plastist läätsedega	2,9	p/st
9004 10 99	– – – muud	2,9	p/st
9004 90	– muud:		
9004 90 10	– – plastist läätsedega	2,9	—
9004 90 90	– – muud	2,9	—
9005	Binoklid, pikksilmad, muud optilised teleskoobid ja nende statiivid; muud astronoomilised instrumentid ja nende statiivid (v.a raadioastronoomilised instrumentid):		
9005 10 00	– binoklid	4,2	p/st
9005 80 00	– muud instrumentid	4,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9005 90 00	– osad ja tarvikud (sh statiivid)	4,2	—
9006	Fotokaamerad (v.a kinokaamerad); fotovälklambid ja plahvatusimpulsslambid (v.a rubriigi 8539 gaaslahenduslambid):		
9006 10 00	– kaamerad trükiplaatide või -silindrite valmistamiseks	4,2	p/st
9006 30 00	– kaamerad allvee- ja aerofotograafiaks või siseorganite meditsiiniliseks või kirurgiliseks läbivaatuseks; võrdluskaamerad kohtumediitsiini ja kriminalistika tarbeks	4,2	p/st
9006 40 00	– kiirfotokaamerad	3,2	p/st
	– muud kaamerad:		
9006 51 00	– – peegelkaamerad, rullfilmile laiusega kuni 35 mm	4,2	p/st
9006 52 00	– – muud, rullfilmile laiusega alla 35 mm	4,2	p/st
9006 53	– – muud, rullfilmile laiusega 35 mm:		
9006 53 10	– – – ühekordse kasutusega kaamerad	4,2	p/st
9006 53 80	– – – muud	4,2	p/st
9006 59 00	– – muud	4,2	p/st
	– fotovälklambid ja plahvatusimpulsslambid:		
9006 61 00	– – gaaslahenduslampidega (elektroonilised) välklambid	3,2	p/st
9006 69 00	– – muud	3,2	p/st
	– osad ja tarvikud:		
9006 91 00	– – kaameratele	3,7	—
9006 99 00	– – muud	3,2	—
9007	Kinokaamerad ja -projektorid, helisalvestus- või taasesitusseadmega või ilma nendeta:		
★ 9007 10 00	– kaamerad	3,7	p/st
9007 20 00	– projektorid	3,7	p/st
	– osad ja tarvikud:		
9007 91 00	– – kaameratele	3,7	—
9007 92 00	– – projektoritele	3,7	—
9008	Kujutise projektorid (v.a kinematograafias kasutatavad projektorid); fotosuurendus- ja -vähendusseadmed (v.a kinematograafias kasutatavad):		
★ 9008 50 00	– projektorid, suurendus- ja -vähendusseadmed	3,7	p/st
9008 90 00	– osad ja tarvikud	3,7	—
[9009]			
9010	Foto- ja kinolaborite aparaat ja seadmed, mujal käesolevas grupis nimetamata; negatoskoobid; projektsiooniekraanid:		
9010 10 00	– aparaat ja seadmed fotofilmide (sh kinofilmid) ning rullides fotopaberi automaatilmutamiseks või ilmutatud filmide automaatseks eksponeerimiseks fotopaberirullidele	2,7	—
9010 50 00	– muu foto- ja kinolaborite aparaat ja seadmed; negatoskoobid	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9010 60 00	– projektsiooniekraanid	2,7	—
9010 90 00	– osad ja tarvikud	2,7	—
9011	Optilised liitmikroskoobid, k.a mikrofotode ja mikrofilmide tegemiseks ning mikroprojektsiooniks kasutatavad mikroskoobid:		
9011 10	– stereomikroskoobid:		
9011 10 10	– – varustatud spetsiaalselt projekteeritud seadmetega pooljuhtplaatide või võrgustike käitlemiseks ja teisaldamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
9011 10 90	– – muud	6,7	p/st
9011 20	– muud mikrofotode ja mikrofilmide tegemiseks ning mikroprojektsiooniks kasutatavad mikroskoobid:		
9011 20 10	– – mikrofotode tegemiseks kasutatavad mikroskoobid, varustatud spetsiaalselt projekteeritud seadmetega pooljuhtplaatide või võrgustike käitlemiseks ja teisaldamiseks	Tollimaksuvaba	p/st
9011 20 90	– – muud	6,7	p/st
9011 80 00	– muud mikroskoobid	6,7	p/st
9011 90	– osad ja tarvikud:		
9011 90 10	– – alamrubriikide 9011 10 10 ja 9011 20 10 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
9011 90 90	– – muud	6,7	—
9012	Mikroskoobid (v.a optilised mikroskoobid); difraktsiooniseadmed:		
9012 10	– mikroskoobid (v.a optilised mikroskoobid); difraktsiooniseadmed:		
9012 10 10	– – elektronmikroskoobid, varustatud spetsiaalselt projekteeritud seadmetega pooljuhtplaatide või võrgustike käitlemiseks ja teisaldamiseks	Tollimaksuvaba	—
9012 10 90	– – muud	3,7	—
9012 90	– osad ja tarvikud:		
9012 90 10	– – alamrubriigi 9012 10 10 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
9012 90 90	– – muud	3,7	—
9013	Vedelkristallseadmed (v.a muudes rubriikides täpsemalt kirjeldatud seadmed); laserid, (v.a laserdiodid); mujal käesolevas grupis nimetamata optilised seadmed ja instrumendid:		
9013 10 00	– relvade teleskoopsihikud; periskoobid; teleskoobid, mis kuuluvad osadena käesolevas grupis või XVI jaotises nimetatud masinate, seadmete, instrumentide ja aparatuuri juurde	4,7	—
9013 20 00	– laserid (v.a laserdiodid)	4,7	—
9013 80	– muud seadmed, aparaadid ja instrumendid:		
	– – vedelkristallseadmed:		
9013 80 20	– – – aktiivmaatriks-vedelkristallseadmed	Tollimaksuvaba	—
9013 80 30	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9013 80 90	– – muud	4,7	—
9013 90	– osad ja tarvikud:		
9013 90 10	– – vedelkristallseadmetele (LCD)	Tollimaksuvaba	—
9013 90 90	– – muud	4,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9014	Suundkompassid; muud navigatsiooniinstrumendid ja -seadmed:		
9014 10 00	– suundkompassid	2,7	—
9014 20	– lennu- või kosmosenavigatsiooniinstrumendid ja -seadmed (v. a kompassid):		
9014 20 20	– – inertsiialnavigatsioonistüsteemid	3,7	p/st
9014 20 80	– – muud	3,7	—
9014 80 00	– muud instrumendid ja seadmed	3,7	—
9014 90 00	– osad ja tarvikud	2,7	—
9015	Geodeetilised (k.a fotogramm-meetrilised) instrumendid, hüdrograafia-, okeanograafia-, hüdroloogia-, meteoroloogia- ja geofüüsikainstrumendid ja -seadmed (v.a kompassid); kaugusmõõturid:		
9015 10	– kaugusmõõturid:		
9015 10 10	– – elektroonilised	3,7	—
9015 10 90	– – muud	2,7	—
9015 20	– teodoliidid ja tahhümeetrid:		
9015 20 10	– – elektroonilised	3,7	—
9015 20 90	– – muud	2,7	—
9015 30	– nivelliirid:		
9015 30 10	– – elektroonilised	3,7	—
9015 30 90	– – muud	2,7	—
9015 40	– fotogramm-meetrilised instrumendid ja seadmed:		
9015 40 10	– – elektroonilised	3,7	—
9015 40 90	– – muud	2,7	—
9015 80	– muud instrumendid ja seadmed:		
	– – elektroonilised:		
9015 80 11	– – – meteoroloogia-, hüdroloogia- ja geofüüsikainstrumendid ja -seadmed	3,7	—
9015 80 19	– – – muud	3,7	—
	– – muud:		
9015 80 91	– – – geodeesias, topograafias, maamõõtmisel või nivelleerimisel kasutatavad instrumendid ja seadmed; hüdrograafiainstrumendid	2,7	—
9015 80 93	– – – meteoroloogia-, hüdroloogia- ja geofüüsikainstrumendid ja -seadmed	2,7	—
9015 80 99	– – – muud	2,7	—
9015 90 00	– osad ja tarvikud	2,7	—
9016 00	Kaalud, mille tundlikkus on vähemalt 5 cg, vihtidega või ilma:		
9016 00 10	– kaalud	3,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9016 00 90	– osad ja tarvikud	3,7	—
9017	Joonestus-, tähistus- või arvutusinstrumendid (näiteks joonestusmasinad, pantograafid, protraktorid, mallid, joonestuskomplektid, arvutuslükatid, arvutuskettad); mujal käesolevas grupis nimetamata käsiinstrumendid pikkuse mõõtmiseks (näiteks mõõdulatid ja -lindid, kruvikud, nihikud):		
9017 10	– joonestuslauad ja -masinad, ka automaatsed:		
9017 10 10	– – plotterid	Tollimaksuvaba	p/st
9017 10 90	– – muud	2,7	p/st
9017 20	– muud joonestus-, tähistus- ning arvutusinstrumendid:		
9017 20 05	– – plotterid	Tollimaksuvaba	p/st
9017 20 10	– – muud joonestusinstrumendid	2,7	—
9017 20 39	– – tähistusinstrumendid	2,7	p/st
9017 20 90	– – arvutusinstrumendid (k.a arvutuslükatid, arvutuskettad jms)	2,7	p/st
9017 30 00	– kruvikud, nihikud ja mõõdikud	2,7	p/st
9017 80	– muud instrumendid:		
9017 80 10	– – mõõdulatid, -lindid, jaotistega joonlauad	2,7	—
9017 80 90	– – muud	2,7	—
9017 90 00	– osad ja tarvikud	2,7	—
9018	Meditšiini-, kirurgia-, hambaravi- ja veterinaariainstrumendid ja -seadmed, sh stsintigraafiaseadmed, muu elektromeditsiiniline aparatuur ning seadmed nägemise kontrollimiseks:		
	– elektrodiagnostiline aparatuur (sh aparatuur organismi funktsionaalseks uurimiseks ja füsioloogiliste parameetrite kontrolliks):		
9018 11 00	– – elektrokardiograafid	Tollimaksuvaba	—
9018 12 00	– – skaneerivad ultraheliaparaadid	Tollimaksuvaba	—
9018 13 00	– – magnetresonantstomograaf	Tollimaksuvaba	—
9018 14 00	– – stsintigraafiaseadmed	Tollimaksuvaba	—
9018 19	– – muud:		
9018 19 10	– – – aparatuur kahe või enama parameetri samaaegseks jälgimiseks	Tollimaksuvaba	—
9018 19 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9018 20 00	– ultraviolet- või infrapunaaparatuur	Tollimaksuvaba	—
	– süstlad, nõelad, kateetrid, kanüülid jms instrumendid:		
9018 31	– – süstlad, nõeltega või ilma:		
9018 31 10	– – – plastist	Tollimaksuvaba	—
9018 31 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9018 32	– – torujad metallnõelad ja kirurgilised õmblusnõelad:		
9018 32 10	– – – torujad metallnõelad	Tollimaksuvaba	—
9018 32 90	– – – kirurgilised õmblusnõelad	Tollimaksuvaba	—
9018 39 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud hambaraviriistad ja -instrumendid:		
9018 41 00	– – hambaravi puurmasinad, ka muude hambaraviseadmetega samale alusele ühitatud .	Tollimaksuvaba	—
9018 49	– – muud:		
9018 49 10	– – – puurid, kettad ja harjad kasutamiseks hambaravi puurmasinates	Tollimaksuvaba	—
9018 49 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9018 50	– muud oftalmoloogilised instrumendid ja seadmed:		
9018 50 10	– – mitteoptilised	Tollimaksuvaba	—
9018 50 90	– – optilised	Tollimaksuvaba	—
9018 90	– muud instrumendid ja seadmed:		
9018 90 10	– – vererõhu mõõtmise instrumendid ja seadmed	Tollimaksuvaba	—
9018 90 20	– – endoskoobid	Tollimaksuvaba	—
9018 90 30	– – hemodialüüsideadmed (tehisneerud, nende abiseadmed, dialüsaatorid)	Tollimaksuvaba	—
9018 90 40	– – diatermiaseadmed	Tollimaksuvaba	—
9018 90 50	– – vereülekandeseadmed	Tollimaksuvaba	—
9018 90 60	– – anesteesiaseadmed ja -instrumendid	Tollimaksuvaba	—
9018 90 75	– – närvistimulatsiooniseadmed	Tollimaksuvaba	—
9018 90 84	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9019	Mehhanoteraapilised seadmed; massaažiparatuur; seadmed patsientide psühholoogilise seisundi kontrollimiseks; seadmed osoon-, hapniku- ja aerosoolraviks; kunstliku hingamise aparaadid jm instrumendid hingamisteede raviks:		
9019 10	– mehhanoteraapilised seadmed; massaažiparatuur; seadmed patsientide psühholoogilise seisundi kontrollimiseks:		
9019 10 10	– – elektriline vibromassaažiparatuur	Tollimaksuvaba	—
9019 10 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9019 20 00	– seadmed osoon-, hapniku- ja aerosoolraviks; kunstliku hingamise aparaadid jm instrumendid hingamisteede raviks	Tollimaksuvaba	—
9020 00 00	Muud hingamisaparaadid ja gaasimaskid (v.a mehaaniliste osade ja vahetatavate filtriteta kaitsemaskid)	1,7	—
9021	Ortopeedilised abivahendid (sh kargud, kirurgilised vööd ja songavööd); lahased ja muud abivahendid luumurdude raviks; proteesid; kuuldeaparaadid jms kaasakantavad või kehasse implanteeritud füüsilisi puudeid kompenseerivad abivahendid:		
9021 10	– ortopeedilised abivahendid ja vahendid luumurdude raviks:		
9021 10 10	– – ortopeedilised abivahendid	Tollimaksuvaba	—
9021 10 90	– – lahased ja muud abivahendid luumurdude raviks	Tollimaksuvaba	—
	– hambaproteesid, muud hammaste toetus- või asendusvahendid:		
9021 21	– – hambaproteesid:		
9021 21 10	– – – plastist	Tollimaksuvaba	100 p/st
9021 21 90	– – – muust materjalist	Tollimaksuvaba	100 p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9021 29 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud proteesid:		
9021 31 00	– – liigeseproteesid	Tollimaksuvaba	—
9021 39	– – muud:		
9021 39 10	– – – silmaproteesid	Tollimaksuvaba	—
9021 39 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9021 40 00	– kuuldeaparaadid (v.a nende osad ning tarvikud)	Tollimaksuvaba	p/st
9021 50 00	– südamerütmurid südamelihaste stimuleerimiseks (v.a nende osad ja tarvikud)	Tollimaksuvaba	p/st
9021 90	– muud:		
9021 90 10	– – kuuldeaparaatide osad ja tarvikud	Tollimaksuvaba	—
9021 90 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9022	Röntgeni-, alfa-, beeta- ja gammakiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias, sh radiograafia- ja radioteraapiaaparatuur, röntgenikiiretorud jm röntgenikiirguse generaatorid, kõrgepingegeneraatorid, juhtimispuudid ja -kilbid, ekraanid, lauad, toolid jm vahendid uuringuteks ja raviks:		
	– röntgenikiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias (sh radiograafia- ja radioteraapiaaparatuur):		
9022 12 00	– – kompuutertomograafid	Tollimaksuvaba	p/st
9022 13 00	– – muud, kasutamiseks hambaravis	Tollimaksuvaba	p/st
9022 14 00	– – muud, kasutamiseks meditsiinis, kirurgias või veterinaarias	Tollimaksuvaba	p/st
9022 19 00	– – muuks kasutuseks	Tollimaksuvaba	p/st
	– alfa-, beeta- või gammakiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias (sh radiograafia- ja radioteraapiaaparatuur):		
9022 21 00	– – kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias	Tollimaksuvaba	p/st
9022 29 00	– – muuks kasutuseks	2,1	p/st
9022 30 00	– röntgenikiiretorud	2,1	p/st
9022 90 00	– muud, sh osad ja tarvikud	2,1	—
9023 00	Instrumendid, seadmed ning mudelid, mida kasutatakse vaid demonstratsiooni otstarbel (näiteks koolitundides ja näitustel):		
9023 00 10	– kasutamiseks füüsika, keemia või tehniliste õppeainete õpetamisel	1,4	—
9023 00 80	– muud	1,4 ⁽¹⁾	—
9024	Masinad ja seadmed materjalide (nt metall, puit, tekstiil, paber, plast) kõvaduse, tõmbetugevuse, survetugevuse, elastsuse jm mehaaniliste omaduste määramiseks:		
9024 10	– masinad ja seadmed metallide mehaaniliste omaduste määramiseks:		
	– – elektroonilised:		
9024 10 11	– – – universaalsed või tõmbetugevuse määramiseks	3,2	—

⁽¹⁾ Tsiivilõhusõidukite maapealse teeninduse simulaatorite (TARIC-kood 9023 00 80 10) tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolselt peatatud. Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9024 10 13	– – – kõvaduse määramiseks	3,2	—
9024 10 19	– – – muud	3,2	—
9024 10 90	– – muud	2,1	—
9024 80	– muud masinad ja seadmed:		
	– – elektroonilised:		
9024 80 11	– – – tekstiili, paberi või papi mehaaniliste omaduste määramiseks	3,2	—
9024 80 19	– – – muud	3,2	—
9024 80 90	– – muud	2,1	—
9024 90 00	– osad ja tarvikud	2,1	—
9025	Areomeetrid jm vedelikesse asetatavad mõõteriistad, termomeetrid, püromeetrid, baromeetrid, hügromeetrid ja psühromeetrid, salvestusseadmega või salvestusseadmeta, nende instrumentide mis tahes kombinatsioonid:		
	– termomeetrid ja püromeetrid, muude instrumentidega kombineerimata:		
9025 11	– – vahetu lugemiga vedeliktäitega termomeetrid:		
9025 11 20	– – – meditsiinilised või veterinaarsed termomeetrid	Tollimaksuvaba	p/st
9025 11 80	– – – muud	2,8	p/st
9025 19	– – muud:		
9025 19 20	– – – elektroonilised	3,2	p/st
9025 19 80	– – – muud	2,1	p/st
9025 80	– muud instrumendid:		
9025 80 20	– – baromeetrid, muude instrumentidega kombineerimata	2,1	p/st
	– – muud:		
9025 80 40	– – – elektroonilised	3,2	—
9025 80 80	– – – muud	2,1	—
9025 90 00	– osad ja tarvikud	3,2	—
9026	Instrumendid ja seadmed vedeliku või gaasi vooluhulga, taseme, rõhu jms parameetrite mõõtmiseks või kontrollimiseks (nt kulumõõturid, tasemenäitajad, manomeetrid, soojusemõõturid), v.a rubriigi 9014, 9015, 9028 ja 9032 instrumendid ja seadmed:		
9026 10	– vedeliku kulu või taseme mõõtmiseks või kontrollimiseks:		
	– – elektroonilised:		
9026 10 21	– – – kulumõõturid	Tollimaksuvaba	p/st
9026 10 29	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
	– – muud:		
9026 10 81	– – – kulumõõturid	Tollimaksuvaba	p/st
9026 10 89	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
9026 20	– rõhu mõõtmiseks või kontrollimiseks:		
9026 20 20	– – elektroonilised	Tollimaksuvaba	p/st
	– – muud:		
9026 20 40	– – – toru- ja metallmembranmanomeetrid	Tollimaksuvaba	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9026 20 80	– – – muud	Tollimaksuvaba	p/st
9026 80	– muud instrumendid ja seadmed:		
9026 80 20	– – elektroonilised	Tollimaksuvaba	—
9026 80 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9026 90 00	– osad ja tarvikud	Tollimaksuvaba	—
9027	Instrumendid ja seadmed füüsikaliseks või keemiliseks analüüsiks (näiteks polari-, refrakto-, spektromeetrid, gaasi- ja suitsuanalüsaatorid); instrumendid ja seadmed viskoossuse, poorsuse, paisumise, pindpinevuse jms omaduste mõõtmiseks ja kontrollimiseks; instrumendid ja seadmed soojus-, heli- või valgushulga mõõtmiseks ja kontrollimiseks (sh eksponomeetrid); mikrotoomid:		
9027 10	– gaasi- ja suitsuanalüsaatorid:		
9027 10 10	– – elektroonilised	2,5	p/st
9027 10 90	– – muud	2,5	p/st
9027 20 00	– kromatograafid ja elektroforeesiaparatuur	Tollimaksuvaba	—
9027 30 00	– spektromeetrid, spektrofotomeetrid ja spektrograafid, mis kasutavad optilist kiirgust (ultraviolettkiirgus, nähtav valgus, infrapunane kiirgus)	Tollimaksuvaba	—
9027 50 00	– muud instrumendid ja seadmed, mis kasutavad optilist kiirgust (ultraviolettkiirgus, nähtav valgus, infrapunane kiirgus)	Tollimaksuvaba	—
9027 80	– muud instrumendid ja seadmed:		
9027 80 05	– – eksponomeetrid	2,5	—
	– – muud:		
	– – – elektroonilised:		
9027 80 11	– – – – pH-meetrid, rH-meetrid ja muu aparatuur juhtivuse mõõtmiseks	Tollimaksuvaba	—
9027 80 13	– – – – seadmed pooljuhtmaterjalide, vedelkristallaluste ja nendega seotud isolatsiooni- või juhtivate kihtide füüsikaliste omaduste määramiseks pooljuhtplaatide või vedelkristallseadmete valmistamise käigus	Tollimaksuvaba	—
9027 80 17	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – – muud:		
9027 80 91	– – – – viskosimeetrid, poorsusmõõturid ja paisumismõõturid	Tollimaksuvaba	—
9027 80 99	– – – – muud	Tollimaksuvaba	—
9027 90	– mikrotoomid; osad ja tarvikud:		
9027 90 10	– – mikrotoomid	2,5	p/st
	– – osad ja tarvikud:		
9027 90 50	– – – alamrubriikide 9027 20-9027 80 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
9027 90 80	– – – mikrotoomidele või gaasi- või suitsuanalüsaatoritele	2,5	—
9028	Seadmed gaasi, vedeliku või elektri kulu või tootmismahu mõõtmiseks, sh nende kalibreerimisseadmed:		
9028 10 00	– gaasiarvestid	2,1	p/st
9028 20 00	– vedelikumõõturid	2,1	p/st
9028 30	– elektriarvestid:		
	– – vahelduvvoolule:		
9028 30 11	– – – ühefaasilised	2,1	p/st
9028 30 19	– – – mitmeefaasilised	2,1	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9028 30 90	-- muud	2,1	p/st
9028 90	– osad ja tarvikud:		
9028 90 10	-- elektriarvestitele	2,1	—
9028 90 90	-- muud	2,1	—
9029	Pöördeloendurid, tootehulgaloendurid, taksomeetrid, läbisõidumõõturid, sammuloendurid jms; kiirusmõõdikud ning tahhomeetrid (v.a rubriigi 9014 või 9015 mõõteriistad); stroboskoobid:		
9029 10 00	– pöördeloendurid, tootehulgaloendurid, taksomeetrid, läbisõidumõõturid, sammuloendurid jms	1,9	—
9029 20	– kiirusmõõdikud ja tahhomeetrid; stroboskoobid:		
	– kiirusmõõdikud ja tahhomeetrid:		
9029 20 31	– – sõidukite kiirusmõõdikud	2,6	—
9029 20 38	– – muud	2,6	—
9029 20 90	– stroboskoobid	2,6	—
9029 90 00	– osad ja tarvikud	2,2	—
9030	Ostsiloskoobid, spektraalanalüsaatorid jm instrumendid ja seadmed elektriliste suuruste mõõtmiseks või kontrollimiseks (v.a rubriigi 9028 arvestid); instrumendid ja seadmed alfa-, beeta-, gamma-, röntgeni-, kosmilise vm ioniseeriva kiirguse mõõtmiseks või tuvastamiseks:		
9030 10 00	– instrumendid ja seadmed ioniseeriva kiirguse mõõtmiseks või tuvastamiseks	4,2	—
9030 20	– ostsiloskoobid ja ostsilograafid:		
9030 20 10	– – elektron	4,2	—
9030 20 30	– – muud, salvestusseadmega	Tollimaksuvaba	—
	– – muud:		
9030 20 91	– – – elektroonilised	Tollimaksuvaba	—
9030 20 99	– – – muud	2,1	—
	– muud instrumendid ja seadmed pinge, voolutugevuse, takistuse või võimsuse mõõtmiseks või kontrollimiseks:		
9030 31 00	– – multimeetrid, salvestusseadmeta	4,2	—
9030 32 00	– – multimeetrid, salvestusseadmega	Tollimaksuvaba	—
9030 33	– – muud, salvestusseadmeta:		
9030 33 10	– – – elektroonilised	4,2	—
	– – – muud:		
9030 33 91	– – – – voltmeetrid	2,1	—
9030 33 99	– – – – muud	2,1	—
9030 39 00	– – muud, salvestusseadmega	Tollimaksuvaba	—
9030 40 00	– muud elektersideinstrumendid ja -seadmed (näiteks ülekostemõõturid, võimendumõõturid, moonutusmõõturid, psfomeetrid)	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud instrumendid ja seadmed:		
9030 82 00	– – pooljuhtplaatide või -seadmete mõõtmiseks või kontrollimiseks	Tollimaksuvaba	—
9030 84 00	– – muud, salvestusseadmega	Tollimaksuvaba	—
9030 89	– – muud:		
9030 89 30	– – – elektroonilised	Tollimaksuvaba	—
9030 89 90	– – – muud	2,1	—
9030 90	– osad ja tarvikud:		
9030 90 20	– – alamrubriigi 9030 82 00 seadmetele	Tollimaksuvaba	—
9030 90 85	– – muud	2,5	—
9031	Mõõte- või kontrollinstrumendid ja -seadmed, mujal käesolevas grupis nimetamata; profiilprojektorid:		
9031 10 00	– mehaaniliste osade balansseerimismasinad	2,8	—
9031 20 00	– katsestendid	2,8	—
	– muud optikariistad ja -instrumendid:		
9031 41 00	– – pooljuhtplaatide või -seadmete kontrollimiseks või pooljuhtseadmete tootmisel kasutatavate fotomaskide või võrgustike kontrollimiseks	Tollimaksuvaba	—
9031 49	– – muud:		
9031 49 10	– – – profiilprojektorid	2,8	p/st
9031 49 90	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9031 80	– muud instrumendid, seadmed ja masinad:		
	– – elektroonilised:		
	– – – geomeetriliste suuruste mõõtmiseks ja kontrollimiseks:		
9031 80 32	– – – – pooljuhtplaatide või -seadmete kontrollimiseks või pooljuhtseadmete tootmisel kasutatavate fotomaskide või võrgustike kontrollimiseks	2,8 ⁽¹⁾	—
9031 80 34	– – – – muud	2,8	—
9031 80 38	– – – muud	4	—
	– – muud:		
9031 80 91	– – – geomeetriliste suuruste mõõtmiseks ja kontrollimiseks	2,8	—
9031 80 98	– – – muud	4	—
9031 90	– osad ja tarvikud:		
9031 90 20	– – alamrubriigi 9031 41 00 seadmetele või optikariistadele ja -instrumentidele, mida kasutatakse alamrubriigi 9031 49 90 pooljuhtplaatide pinnal olevate osakeste saaste mõõtmiseks	Tollimaksuvaba	—
9031 90 30	– – alamrubriigi 9031 80 32 seadmetele	2,8 ⁽¹⁾	—
9031 90 85	– – muud	2,8	—
9032	Automaatregulatsiooni- ja automaatkontroll-instrumendid ning -seadmed:		
9032 10	– termostaadid:		
9032 10 20	– – elektroonilised	2,8	p/st

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: Tollimaksuvaba.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– – muud:		
9032 10 81	– – – elektrilise lülitusseadmega	2,1	p/st
9032 10 89	– – – muud	2,1	p/st
9032 20 00	– manostaadid	2,8	p/st
	– muud instrumendid ja seadmed:		
9032 81 00	– – hüdraulilised või pneumaatilised	2,8	—
9032 89 00	– – muud	2,8	—
9032 90 00	– osad ja tarvikud	2,8	—
9033 00 00	Grupi 90 masinate, seadmete, instrumentide ja aparatuuri osad ja tarvikud (mujal käesolevas grupis nimetamata)	3,7	—

GRUPP 91

KELLAD JA NENDE OSAD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) kellaklaasid ja kellapommid (klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile);
 - b) kellaketid (olenevalt asjaoludest kas rubriik 7113 või 7117);
 - c) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis), plastist (grupp 39) või väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist (peamiselt rubriik 7115); kellavedrud klassifitseeritakse seevastu kui kellaosad (rubriik 9114);
 - d) kuullaagrite kuulid (olenevalt asjaoludest kas rubriik 7326 või 8482);
 - e) rubriigi 8412 tooted, mis on konstrueeritud töötamiseks ilma käivikregulaatorita;
 - f) kuullaagrid (rubriik 8482) ja
 - g) grupi 85 tooted, mis pole veel omavahel või teiste komponentidega kellamehhanismideks või ainult või peamiselt selliste mehhanismide osadena kasutatavateks toodeteks kokku pandud.
2. Rubriiki 9101 kuuluvad üksnes käe-, tasku- vms kellad, mille korpus on valmistatud läbinisti väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist või kõnealustest materjalidest kombinatsioonis rubriikide 7101–7104 looduslike või kultiveeritud pärlite või looduslike, tehislake või taastatud vääris- või poolvääriskividega. Kellad mitteväärismetallist korpusega, mis on inkrusteeritud väärismetalliga, kuuluvad rubriiki 9102.
3. Selles grupis tähistatakse terminiga „käekellamehhanism” seadeldist, mida reguleerivad ankruratas ja juusvedru ning kvartskristall või mõni muu ajaintervalle määrav süsteem ja mis on varustatud näidikuga või süsteemiga, millesse võib paigaldada mehaanilise näidiku. Sellised kellamehhanismid ei tohi olla paksemad kui 12 mm ja laiemad, pikemad või diameetriga üle 50 mm.
4. Mehhanismid ja muud osad, mis sobivad nii kelladele kui ka muudele toodetele (näiteks täppisinstrumentidele), klassifitseeritakse sellesse gruppi, välja arvatud märkuses 1 sätestatud juhtudel.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9101	Väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist korpusega käekellad, taskukellad jms kellad, k.a stopperid:		
	– elektriga töötavad käekellad, stopperseadmega või stopperseadmeta:		
9101 11 00	– – ainult mehaanilise näidikuga	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 19 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muud käekellad, stopperseadmega või stopperseadmeta:		
9101 21 00	– – automaatselt üleskeeratavad	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 29 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muud:		
9101 91 00	– – elektriga töötavad	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 99 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9102	Käekellad, taskukellad jms kellad, k.a stopperid, v.a rubriiki 9101 kuuluvad:		
	– elektriga töötavad käekellad, stopperseadmega või stopperseadmata:		
9102 11 00	– – ainult mehaanilise näidikuga	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 12 00	– – ainult optoelektronilise näidikuga	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 19 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muud käekellad, stopperseadmega või stopperseadmata:		
9102 21 00	– – automaatselt üleskeeratavad	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 29 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– muud:		
9102 91 00	– – elektriga töötavad	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 99 00	– – muud	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9103	Käekellamehhanismiga kellad, v.a rubriigi 9104 kellad:		
9103 10 00	– elektriga töötavad	4,7	p/st
9103 90 00	– muud	4,7	p/st
9104 00 00	Armatuurilaua kellad jms kellad mootorsõidukite, õhusõidukite, kosmosesõidukite ja laevade jaoks	3,7	p/st
9105	Muud kellad:		
	– äratuskellad:		
9105 11 00	– – elektriga töötavad	4,7	p/st
9105 19 00	– – muud	3,7	p/st
	– seinakellad:		
9105 21 00	– – elektriga töötavad	4,7	p/st
9105 29 00	– – muud	3,7	p/st
	– muud:		
9105 91 00	– – elektriga töötavad	4,7	p/st
9105 99 00	– – muud	3,7	p/st
9106	Kellaaja registreerimise seadmed ning seadmed ajavahemike mõõtmiseks või registreerimiseks või muud ajanäitamisseadmed kellamehhanismi või sünkroonmootoriga (näiteks ajaregistraatorid, ajasalvestusseadmed):		
9106 10 00	– ajaregistraatorid; ajasalvestusseadmed	4,7	p/st
9106 90 00	– muud	4,7	p/st
9107 00 00	Kellamehhanismi või sünkroonmootoriga aeglülitid	4,7	p/st
9108	Komplektsed ja kokkupandud käekellamehhanismid:		
	– elektriga töötavad:		
9108 11 00	– – ainult mehaanilise näidikuga või seadmega, mis võimaldab mehaanilise näidiku paigaldamist	4,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9108 12 00	– – ainult optoelektronilise näidikuga	4,7	p/st
9108 19 00	– – muud	4,7	p/st
9108 20 00	– automaatselt üleskeeratavad	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9108 90 00	– muud	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9109	Muud komplektsed ja kokkupandud kellamehhanismid:		
★ 9109 10 00	– elektriga töötavad	4,7	p/st
9109 90 00	– muud	4,7	p/st
9110	Komplektsed, kokkupanemata või osaliselt kokkupandud kellamehhanismid (kellamehhanismikomplektid); kokkupandud mittekomplektsed kellamehhanismid; esmaselt kokkupandud, reguleerimata kellamehhanismid:		
	– käe-, tasku- vms kelladele:		
9110 11	– – komplektsed, kokkupanemata või osaliselt kokkupandud kellamehhanismid (kellamehhanismikomplektid):		
9110 11 10	– – – ankruratta ja juusvedruga	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9110 11 90	– – – muud	4,7	p/st
9110 12 00	– – kokkupandud mittekomplektsed kellamehhanismid	3,7	—
9110 19 00	– – esmaselt kokkupandud, reguleerimata kellamehhanismid	4,7	—
9110 90 00	– muud	3,7	—
9111	Käe-, tasku- vms kellade korpused ja nende osad:		
9111 10 00	– väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist korpused	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 20 00	– mitteväärismetallist korpused, ka kullatud või hõbetatud	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 80 00	– muud korpused	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 90 00	– osad	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	—
9112	Kellakorpused jms käesolevasse gruppi kuuluvate toodete korpused ja nende osad:		
9112 20 00	– korpused	2,7	p/st
9112 90 00	– osad	2,7	—
9113	Kellarihmad, -võrud ja -ketid, nende osad:		
9113 10	– väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist:		
9113 10 10	– – väärismetallist	2,7	—
9113 10 90	– – väärismetalliga plakeeritud metallist	3,7	—
9113 20 00	– mitteväärismetallist, ka kullatud või hõbetatud	6	—
9113 90 00	– muud	6	—
9114	Muud kellade osad:		
9114 10 00	– vedrud, sh juusvedrud	3,7	—
9114 30 00	– numbrilauad	2,7	—
9114 40 00	– plaadid ja sillad	2,7	—
■ 9114 90 00	– muud	2,7	—

GRUPP 92

MUUSIKARIISTAD; NENDE OSAD JA TARVIKUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärimetallist (XV jaotis) ja samalaadsed tooted plastist (grupp 39);
 - b) mikrofonid, võimendid, valjuhääldid, kõrvaklapid, lülitid, stroboskoobid ja muud abiinstrumendid, -aparaadid või -seadmed grupist 85 või 90, mida kasutatakse koos selle grupi muusikariistadega, kuid mis pole monteeritud või paigutatud nendega ühisesse korpusesse;
 - c) mängumuusikariistad ja muusikalised mänguasjad (rubriik 9503);
 - d) harjad muusikariistade puhastamiseks (rubriik 9603) ja
 - e) kollektsiooniobjektid ja antiikesemed (rubriik 9705 või 9706).
2. Poognad, pulgad jms esemed rubriiki 9202 või 9206 kuuluvatel muusikariistadel mängimiseks, mis esitatakse tollile koos nende muusikariistadega koguses, mis on vastava muusikariista puhul tavapärase, ning mis on selgelt mõeldud koos nendega kasutamiseks, klassifitseeritakse vastavate muusikariistadega samasse rubriiki.

Rubriigi 9209 kaarte, kettaid ja rulle, mis esitatakse tollile koos muusikariistaga, käsitatakse eraldi toodetena, mitte selle muusikariista osana.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tolli- maksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9201	Klaverid, sh automaatklaaverid; klavessiinid jt klahvkeelpillid:		
9201 10	– pianiinod:		
9201 10 10	– – uued	4	p/st
9201 10 90	– – kasutatud	4	p/st
9201 20 00	– tiibklaverid	4	p/st
9201 90 00	– muud	4	—
9202	Muud keelpillid (näiteks kitarrid, viiulid, harfid):		
9202 10	– poognaga mängitavad:		
9202 10 10	– – viiulid	3,2	p/st
9202 10 90	– – muud	3,2	p/st
9202 90	– muud:		
9202 90 30	– – kitarrid	3,2	p/st
9202 90 80	– – muud	3,2	p/st
[9203]			
[9204]			
9205	Puhk- ja muud õhkpillid (näiteks orelid, akordionid, klarnetid, trompetid, torupillid), v.a laadaorelid ja leierkastid:		
9205 10 00	– vaskpuhkpillid	3,2	p/st
9205 90	– muud:		
9205 90 10	– – akordionid jms muusikariistad	3,7	p/st
9205 90 30	– – suupillid	3,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9205 90 50	– – viledega klahvoredid; harmooniumid jms lahtiste metallkeeltega klahvpillid	3,2	—
9205 90 90	– – muud	3,2	—
9206 00 00	Löökpillid (näiteks trummid, ksülofonid, taldrikud, kastanjetid, marakaad) ...	3,2	—
9207	Muusikariistad, mille heli tekitatakse või võimendatakse elektriliselt (näiteks orelid, kitarrid, akordionid):		
9207 10	– klahvpillid, v.a akordionid:		
9207 10 10	– – orelid	3,2	p/st
9207 10 30	– – elektriklaverid	3,2	p/st
9207 10 50	– – süntesaatorid	3,2	p/st
9207 10 80	– – muud	3,2	—
9207 90	– muud:		
9207 90 10	– – kitarrid	3,7	p/st
9207 90 90	– – muud	3,7	—
9208	Mängutoosid, laadaorelid, leierkastid, mehaanilised laululinnud, muusikalised saed jm muusikariistad, mis ei kuulu käesoleva grupi ühtegi teise rubriiki; igat liiki peibutusviled; viled, sarved jm suuga puhutavad signaalinstrumendid:		
9208 10 00	– mängutoosid	2,7	—
9208 90 00	– muud	3,2	—
9209	Muusikariistade osad (näiteks mängutooside mehhanismid) ja tarvikud (näiteks kaardid, kettad ja rullid mehaanilistele muusikariistadele); igat liiki metronoomid, helihargid ja kammertonid:		
9209 30 00	– muusikariistade keeled	2,7	—
	– muud:		
9209 91 00	– – klaveriosad ja -tarvikud	2,7	—
9209 92 00	– – rubriigi 9202 muusikariistade osad ja tarvikud	2,7	—
9209 94 00	– – rubriigi 9207 muusikariistade osad ja tarvikud	2,7	—
9209 99	– – muud:		
9209 99 20	– – – rubriigi 9205 muusikariistade osad ja tarvikud	2,7	—
	– – – muud:		
9209 99 40	– – – – metronoomid, helihargid ja kammertonid	3,2	—
9209 99 50	– – – – mängutooside mehhanismid	1,7	—
9209 99 70	– – – – muud	2,7	—

XIX JAOTIS

RELVAD JA LASKEMOON; NENDE OSAD JA TARVIKUD

GRUPP 93

RELVAD JA LASKEMOON; NENDE OSAD JA TARVIKUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) grupi 36 kaubad (näiteks löökkapslid, detonaatorid, signaalraketid);
 - b) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis) või samalaadsed plastist kaubad (grupp 39);
 - c) soomusmasinad (rubriik 8710);
 - d) teleskoopsihikud jm optilised seadeldised, mis on mõeldud kasutamiseks koos relvadega, kui nad ei ole monteeritud relvale või kui neid ei esitata tollile koos selle relvaga, millele monteerimiseks nad on mõeldud (grupp 90);
 - e) vibud, nooled, vehklemisrelvad ja mängurelvad (grupp 95) ja
 - f) kollektiooniobjektid ja antiikesemed (rubriik 9705 või 9706).
2. Rubriigis 9306 ei hõlma termin „nende osad” rubriigi 8526 raadio- ja radarseadmeid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9301	Sõjaväerelvad, v.a revolvril, püstolid ja rubriigi 9307 relvad:		
★ 9301 10 00	– suurtükiväerelvad (nt suurtükid, haubitsad ja mortiiroid)	Tollimaksuvaba	—
9301 20 00	– raketilennusseadmed; leegiheitjad; granaadiheitjad; torpedoaparaadid jm heitjad ...	Tollimaksuvaba	—
9301 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
9302 00 00	Revolvril ja püstolid, v.a rubriikide 9303 ja 9304	2,7	p/st
9303	Muud tulirelvad ja samalaadsed seadmed, milles kasutatakse lõhkelaengut (näiteks sportlikud haavli- ja vintpüssid, eestlaetavad tulirelvad, raketipüstolid jm ainult signaalvalguse tekitamise vahendid, püstolid ja revolvril paukpadrunitega tulistamiseks, loomade humaanse tapmise seadmed, liiniheitjad):		
9303 10 00	– eestlaetavad tulirelvad	3,2	p/st
9303 20	– spordi-, jahi- või märkilaskmishaavlipüssid, k.a haavli- ja vintpüssi kombinatsioonid:		
9303 20 10	– – siledade raudadega, üheraadsed	3,2	p/st
9303 20 95	– – muud	3,2	p/st
9303 30 00	– spordi-, jahi- ja märkilaskmishavlipüssid	3,2	p/st
9303 90 00	– muud	3,2	p/st
9304 00 00	Muud relvad (näiteks vedru-, õhu- või gaasipüssid ja -püstolid, kumminuiad), v.a rubriigis 9307 nimetatud	3,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9305	Rubriikidesse 9301–9304 kuuluvate relvade osad ja lisaseadmed:		
9305 10 00	– revolvritele ja püstolitele	3,2	—
★ 9305 20 00	– rubriigi 9303 haavli- ja vintpüssidele	2,7	—
	– muud:		
9305 91 00	– – rubriigi 9301 sõjaväerelvadele	Tollimaksuvaba	—
9305 99 00	– – muud	2,7	—
9306	Pommid, granaadid, torpeedod, miinid, raketid jms sõjamooni, nende osad; padrunid, kuulid jm laskemooni, nende osad, k.a haavlid, kuuli- ja padrunitropid:		
	– haavlipüssipadrunid ja nende osad; õhupüssikuulid:		
9306 21 00	– – padrunid	2,7	1 000 p/st
9306 29 00	– – muud	2,7	—
9306 30	– muud padrunid, nende osad:		
9306 30 10	– – rubriigi 9302 revolvritele ja püstolitele ning rubriigi 9301 püstolkuulipildujatelele	2,7	—
	– – muud:		
9306 30 30	– – – sõjaväerelvadele	1,7	—
9306 30 90	– – – muud	2,7	—
9306 90	– muud:		
9306 90 10	– – sõjaliseks otstarbeks	1,7	—
9306 90 90	– – muud	2,7	—
9307 00 00	Mõõgad, pistodad, täigid, odad jms külmrelvad, nende osad ja tupid	1,7	—

XX JAOTIS

MITMESUGUSED TÖÖSTUSTOOTED

GRUPP 94

MÖÖBEL; MADRATSID, MADRATSIALUSED, PADJAD JA MUUD TÄISTOPITUD MÖÖBLILISANDID; MUJAL NIMETAMATA LAMBID JA VALGUSTID; SISEVALGUSTUSEGA SILDID, VALGUSTABLOOD JMS; KOKKUPANDAVAD EHITISED**Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) täispuhutavad või veetäitega madratsid, voodi- või diivanipadjad grupist 39, 40 või 63;
 - b) rubriigi 7009 pörandalseisvad peeglid ja alusel pööratavad peeglid;
 - c) grupi 71 tooted;
 - d) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mittevääristmetallist (XV jaotis), samalaadsed tooted plastist (grupp 39), seifid (rubriik 8303);
 - e) mööbel, mis on spetsiaalselt konstrueeritud rubriigi 8418 jahutus- ja külmutusseadmete osadena; spetsiaalselt õmblusmasinate jaoks konstrueeritud mööbel (rubriik 8452);
 - f) grupi 85 lambid ja valgustid;
 - g) mööbel, mis on spetsiaalselt konstrueeritud rubriigi 8518 aparatuuri osadena (kuulub rubriiki 8518), rubriikide 8519 või 8521 aparatuuri osadena (rubriik 8522) või rubriikide 8525–8528 aparatuuri osadena (rubriik 8529);
 - h) rubriigi 8714 tooted;
 - ij) rubriigi 9018 hambaravitoolid koos hambaraviseadistega ning rubriigi 9018 hambaravi süljekausid;
 - k) grupi 91 tooted (näiteks kellad ja kellakorpused) ja
 - l) rubriigi 9503 mängumööbel ja mänguvalgustid, rubriigi 9504 piljardilauad jm spetsiaalselt mängudeks konstrueeritud mööbel, rubriigi 9505 mustkunstitrikkideks või dekoratsiooniks mõeldud mööbel (v.a elektrivanikud), näiteks värvilised paberlaternad.
2. Rubriikides 9401–9403 osutatud tooted (v.a nende osad) klassifitseeritakse nendesse rubriikidesse vaid juhul, kui nad on konstrueeritud asetamiseks põrandale või maapinnale.

Järgmised tooted tuleb siiski klassifitseerida eespool loetletud rubriikidesse isegi siis, kui nad on konstrueeritud ülesriputamiseks, seinale kinnitamiseks või üksteise peale asetamiseks:

 - a) kapid, raamatukapid, muu riiulitega mööbel (k.a eraldi riiulid koos nende seinale kinnitamiseks mõeldud tugevdega) ja moodulmööbel
 - b) istmed ja voodid.
3. A) Rubriikides 9401–9403 ei hõlma termin „osad” klaasist (k.a peegelklaasist), marmorist, teistest kivimitest ja muudest grupi 68 või 69 materjalidest lehti ja tahvleid (kindla kuju järgi valmis lõigatud või lõikamata, kuid teiste osadega ühendamata);
B) rubriigi 9404 tooteid, mis esitatakse tollile eraldi, ei klassifitseerita toodete osadena rubriikidesse 9401, 9402 ja 9403.
4. Rubriigis 9406 tähistab termin „kokkupandavad ehitised” ehitisi, mis on viimistletud tehases või tarnitakse ehitusplatsil monteeritavate elumajade, töökodade, kontorihoonete, koolide, kaupluste, kuuride, garaažide jms ehitiste üksikelementide komplektidena.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9401	Istmed (v.a rubriigis 9402 nimetatud), voodiks teisendatavad või mitte, ja nende osad:		
9401 10 00	– lennukites kasutatavad istmed	Tollimaksuvaba	—
9401 20 00	– mootorsõidukites kasutatavad istmed	3,7	—
9401 30 00	– reguleeritava kõrgusega pöördtoolid	Tollimaksuvaba	—
9401 40 00	– voodiks teisendatavad istmed, v.a aiatoolid ja matkavarustus	Tollimaksuvaba	—
	– pilliroost, vitstest, bambusest jms materjalist istmed:		
9401 51 00	– – bambusest või rotangist	5,6	—
9401 59 00	– – muust materjalist	5,6	—
	– muud puitkarkassiga istmed:		
9401 61 00	– – polsterdatud	Tollimaksuvaba	—
9401 69 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
	– muud metallkarkassiga istmed:		
9401 71 00	– – polsterdatud	Tollimaksuvaba	—
9401 79 00	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9401 80 00	– muud istmed	Tollimaksuvaba	—
9401 90	– osad:		
9401 90 10	– – õhusõidukites kasutatavatele istmetele	1,7	—
	– – muud:		
9401 90 30	– – – puidust	2,7	—
9401 90 80	– – – muud	2,7	—
9402	Meditsiini-, kirurgia-, hambaravi- või veterinaariamööbel (näiteks lõikus- ja läbi-vaatuslauad, mehaaniliste seadistega varustatud haiglavoodid, hambaravitoolid); juuksuritoolid jms reguleeritava kõrguse ja kaldega pöördtoolid; eelnimetatud toodete osad:		
9402 10 00	– hambaravi-, juuksuri- jms toolid, nende osad	Tollimaksuvaba	—
9402 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
9403	Muu mööbel ja selle osad:		
9403 10	– metallist kontorimööbel:		
	– – kõrgusega kuni 80 cm:		
9403 10 51	– – – kirjutuslauad	Tollimaksuvaba	—
9403 10 58	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – kõrgusega üle 80 cm:		
9403 10 91	– – – uste, klappuste või ruloodega suletavad kapid	Tollimaksuvaba	—
9403 10 93	– – – kausta- ja kartoteegikapid jms	Tollimaksuvaba	—
9403 10 98	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9403 20	– muu metallmööbel:		
9403 20 20	– – voodid	Tollimaksuvaba	—
9403 20 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9403 30	– puidust kontorimööbel:		
	– – kõrgusega kuni 80 cm:		
9403 30 11	– – – kirjutuslauad	Tollimaksuvaba	—
9403 30 19	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
	– – kõrgusega üle 80 cm:		
9403 30 91	– – – uste, klappuste või ruloodega suletavad kapid; kausta- ja kartoteegikapid jms	Tollimaksuvaba	—
9403 30 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9403 40	– puidust kööginõu:		
9403 40 10	– – sissehitatav	2,7	—
9403 40 90	– – muud	2,7	—
9403 50 00	– puidust magamistoamööbel	Tollimaksuvaba	—
9403 60	– muu puitmööbel:		
9403 60 10	– – söögitoa- ja elutoamööbel	Tollimaksuvaba	—
9403 60 30	– – kauplusemööbel	Tollimaksuvaba	—
9403 60 90	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9403 70 00	– plaströöbel	Tollimaksuvaba	—
	– mööbel muust materjalist, sh pilliroost, vitstest, bambusest vms:		
9403 81 00	– – bambusest või rotangist	5,6	—
9403 89 00	– – muust materjalist	5,6	—
9403 90	– osad:		
9403 90 10	– – metallist	2,7	—
9403 90 30	– – puidust	2,7	—
9403 90 90	– – muust materjalist	2,7	—
9404	Madratsialused; magamistoa- jms mööbli juurde kuuluvad lisandid (näiteks madratsid, vatt- ja sulgtekid, mitmesugused padjad ja pufid), vedrustatud, mis tahes materjaliga täidetud, vahtkummist või vahtplastist, ümbrise või ümbriset:		
9404 10 00	– madratsialused	3,7	—
	– madratsid:		
9404 21	– – vahtkummist või vahtplastist, ümbrise või ümbriset:		
9404 21 10	– – – kummist	3,7	—
9404 21 90	– – – plastist	3,7	—
9404 29	– – muust materjalist:		
9404 29 10	– – – vedrumadratsid	3,7	—
9404 29 90	– – – muud	3,7	—
9404 30 00	– magamiskotid	3,7	p/st

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9404 90	– muud:		
9404 90 10	– – sulgedest või udusulgedest	3,7	—
9404 90 90	– – muud	3,7	—
9405	Mujal nimetamata lambid ja valgustid, sh prožektorid, ning nende osad; mujal nimetamata sisevalgustusega sildid, valgustablood jms, külgeühendatud valgusallikaga, ja nende detailid:		
9405 10	– lühtrid jm elektrilised lae- ja seinavalgustid, v.a valgustid avalike kohtade või magistraalteede valgustamiseks:		
	– – plastist või keraamikast:		
9405 10 21	– – – plastist, milles kasutatakse hõõglampe	4,7	—
9405 10 40	– – – muud	4,7	—
9405 10 50	– – klaasist	3,7	—
	– – muust materjalist:		
9405 10 91	– – – milles kasutatakse hõõglampe	2,7	—
9405 10 98	– – – muud	2,7	—
9405 20	– elektrilised laua-, öö- ja põrandalambid:		
	– – plastist või keraamikast:		
9405 20 11	– – – plastist, milles kasutatakse hõõglampe	4,7	—
9405 20 40	– – – muud	4,7	—
9405 20 50	– – klaasist	3,7	—
	– – muust materjalist:		
9405 20 91	– – – milles kasutatakse hõõglampe	2,7	—
9405 20 99	– – – muud	2,7	—
9405 30 00	– elektrilised jõuluküünlad	3,7	—
9405 40	– muud elektrilambid ja -valgustid:		
9405 40 10	– – helgiheitjad ja prožektorid	3,7	—
	– – muud:		
	– – – plastist:		
9405 40 31	– – – – milles kasutatakse hõõglampe	4,7	—
9405 40 35	– – – – milles kasutatakse luminofoor-torulampe	4,7	—
9405 40 39	– – – – muud	4,7	—
	– – – muust materjalist:		
9405 40 91	– – – – milles kasutatakse hõõglampe	2,7	—
9405 40 95	– – – – milles kasutatakse luminofoor-torulampe	2,7	—
9405 40 99	– – – – muud	2,7	—
9405 50 00	– mitteelektrilised lambid ja valgustid	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9405 60	– sisevalgustusega sildid, valgustablood jms:		
9405 60 20	– – plastist	4,7	—
9405 60 80	– – muust materjalist	2,7	—
	– osad:		
9405 91	– – klaasist:		
9405 91 10	– – – elektrivalgustitele (v.a helgiheitjad ja prožektorid)	5,7	—
9405 91 90	– – – muud	3,7	—
9405 92 00	– – plastist	4,7	—
9405 99 00	– – muud	2,7	—
9406 00	Kokkupandavad ehitised:		
9406 00 11	– vagunelamud (<i>mobile homes</i>)	2,7	—
	– muud:		
9406 00 20	– – puidust	2,7	—
	– – rauast või terasest:		
9406 00 31	– – – kasvuhooned	2,7	—
9406 00 38	– – – muud	2,7	—
9406 00 80	– – muust materjalist	2,7	—

GRUPP 95

MÄNGUASJAD, MÄNGUD JA SPORDIINVENTAR; NENDE OSAD JA TARVIKUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) küünlad (rubriik 3406);
 - b) ilutulestikud ja muud rubriigi 3604 pürotehnilised tooted;
 - c) grupi 39, rubriigi 4206 ja XI jaotise niidid, tamiilid, nõõrid, sooled jms tooted kalapüügiks, mis on lõigatud kindlasse pikkusse, kuid pole veel valmis kalastustarbed;
 - d) spordikotid jm mahutid rubriigist 4202, 4303 või 4304;
 - e) grupi 61 või 62 tekstiilist spordirõivad ja maskeraadikostüümid;
 - f) grupi 63 tekstiilist lipud, lipuriided, purjed paatidele, purjelaudadele või maasõidukitele;
 - g) grupi 64 spordijalatsid (v.a külgekinnitatud uiskude või rulluiskudega uisusaapad) ning grupi 65 spordipeakatted;
 - h) jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad jms (rubriik 6602) ja nende osad (rubriik 6603);
 - ij) nukkude jt mänguasjade külgemonteerimata klaassilmad rubriigist 7018;
 - k) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis), samalaadsed tooted plastist (grupp 39);
 - l) kellad, gongid jms rubriigist 8306;
 - m) vedelikupumbad (rubriik 8413), seadmed vedelike või gaaside filtreerimiseks või puhastamiseks (rubriik 8421), elektrimootorid (rubriik 8501), elektritransformaatorid (rubriik 8504), plaadid, lindid, pooljuht-säilmäluseadmed, kiipkaardid ja muud heli- jms infokandjad, kas salvestistega või ilma (rubriik 8523), raadiokaugjuhtimisseadmed (rubriik 8526) ja juhtmeta infrapuna-kaugjuhtimispuldid (rubriik 8543);
 - n) XVII jaotise spordisõidukid (v.a bobikelgud, spordikelgud jms);
 - o) laste kaherattalised jalgrattad (rubriik);
 - p) sportpaadid, näiteks kanuud ja skifid (grupp 89) ja nende käiturid (puust valmistatud toodete puhul grupp 44);
 - q) prillid, maskid jms tooted spordiks või vabaõhumängudeks (rubriik 9004);
 - r) peibutussignaalid ja -viled (rubriik 9208);
 - s) relvad jm grupi 93 tooted;
 - t) igat liiki elektrivanikud (rubriik 9405);
 - u) reketikeeled, telgid jm matkatarbed; kindad (sõrm-, laba- ning sõrmedeta kindad) (klassifitseeritakse vastavalt nende materjalile) ja
 - v) lauanõud, kööginõud, tualett-tarbed, vaibad ja muud tekstiilpõrandakatted, rõivad, voodi- ja lauapesu, käterätikud, vannilinal, köögirätikud jms tooted, millel on praktiline otstarve (klassifitseeritakse vastavalt nende materjalile).
2. Sellesse gruppi kuuluvad tooted, milles looduslikud või kultiveeritud pärlid, väärismetallid või poolvääriskivid (looduslikud, tehiskivid või taastatud), väärismetallid või väärismetalliga plakeeritud metallid moodustavad vaid tähtsusetu osa.
3. Kui märkusest 1 ei tulene teisiti, tuleb osad ja manused, mis on mõeldud kasutamiseks ainult või peamiselt selle grupi toodetega, klassifitseerida koos nende toodetega.
4. Kui eelpool märkuses 1 ei ole sätestatud teisiti, kuuluvad rubriiki 9503 muu hulgas ka selle rubriigi tooted, mis on esitatud komplektis ühe või mitme esemega ja mida ei saa klassifitseerimise üldreegli 3 b mõistes lugeda komplektiks ning mis eraldi esitamise korral kuuluksid muudesse rubriikidesse, tingimusel, et esemed on kokku pakendatud jaemüügiks ning komplektidel on mänguasjade põhiomadused.
5. Rubriiki 9503 ei kuulu tooted, mis oma idee, kuju või koostismaterjali poolest on äratuntavad kui ainult loomadele mõeldud, näiteks lemmikloomade mänguasjad (klassifitseeritakse neile asjakohasesse rubriiki).

Märkus alamrubriigi kohta.

1. Alamrubriiki 9504 50 kuuluvad:

- a) videomängukonsoolid, mida saab teleri, monitori või muu välise ekraani või pinna abil kasutada, ja
- b) videomängud, millel on oma ekraan, kas teisaldatav või mitte.

Sellesse alamrubriiki ei kuulu müntide, pangatähtede, pangakaartide, žetoonide vm maksevahenditega käitatavad videomängude konsoolid ja seadmed (alamrubriik 9504 30).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
[9501]			
[9502]			
9503 00	Kolmerattalised jalgrattad, tõukerattad, pedaalidega autod jms ratastel mänguasjad; nukuvankrid ja -kärud; nukud; muud mänguasjad; vähendatud suurusega („mõõtkavas”) mudelid jms meelelahutuslikud mudelid, liikuvad või liikumatud; igasugused mosaiikpildid:		
9503 00 10	– kolmerattalised jalgrattad, tõukerattad, pedaalidega autod jms ratastel mänguasjad; nukuvankrid ja -kärud	Tollimaksuvaba	—
	– inimesekujulised nukud ja osad ja tarvikud:		
9503 00 21	– – nukud	4,7	—
9503 00 29	– – osad ja tarvikud	Tollimaksuvaba	—
9503 00 30	– elektrilised rongimudelid, k.a relsid, semaforid jm lisadetailid; vähendatud suurusega („mõõtkavas”) kokkupandavad mudelid, liikuvad või liikumatud	Tollimaksuvaba	—
	– muud mängukonstruktorid ja kokkupandavad mänguasjad:		
9503 00 35	– – plastist	4,7	—
9503 00 39	– – muust materjalist	Tollimaksuvaba	—
	– mänguasjad, mis kujutavad loomi või muid olendeid peale inimeste:		
9503 00 41	– – topitud	4,7	—
9503 00 49	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9503 00 55	– mängumuusikariistad, muusikalised mänguasjad	Tollimaksuvaba	—
	– mosaiikpildid:		
9503 00 61	– – puidust	Tollimaksuvaba	—
9503 00 69	– – muud	4,7	—
9503 00 70	– muud mänguasjad komplektide või valikutena	4,7	—
	– muud motoriseeritud mänguasjad ning mudelid:		
9503 00 75	– – plastist	4,7	—
9503 00 79	– – muust materjalist	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
9503 00 81	– – mängurelvad	Tollimaksuvaba	—
9503 00 85	– – metallist valatud minimudelid	4,7	—
	– – muud:		
9503 00 95	– – – plastist	4,7	—
9503 00 99	– – – muud	Tollimaksuvaba	—
9504	Videomängukonsoolid ja -masinad, vahendid lau- jm meelelahutusmängudeks, mida mängitakse kinnistes ruumides, k.a piljardilauad, kasiinode mängulauad, keeglridade automaatseadmed:		
9504 20 00	– igasugune piljardivarustus	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9504 30	– müntide, pangatähtede, pangakaartide, žetoonide vm maksevahenditega käitatavad muud mängud, v.a keegliradade seadmed:		
9504 30 10	– – ekraaniga mängud	Tollimaksuvaba	p/st
9504 30 20	– – muud	Tollimaksuvaba	p/st
9504 30 90	– – osad	Tollimaksuvaba	—
9504 40 00	– mängukaardid	2,7	—
★ 9504 50 00	– videomängukonsoolid ja -masinad, v.a rubriiki 9504 30 kuuluvad tooted	Tollimaksuvaba	—
9504 90	– muud:		
9504 90 10	– – elektriliste võidusõiduautode komplektid võistlusemängudeks	Tollimaksuvaba	—
★ 9504 90 80	– – muud	Tollimaksuvaba	—
9505	Tooted pühadeks, karnevali- jm lõbustusesemed, k.a nõiakunsti- ja pilaesemed:		
9505 10	– jõulu- ja uusaastakaubad:		
9505 10 10	– – klaasist	Tollimaksuvaba	—
9505 10 90	– – muust materjalist	2,7	—
9505 90 00	– muud	2,7	—
9506	Muud käesolevas grupis nimetatamata tooted ja inventar kehaliste harjutuste, võimlemise, kergejõustiku jm spordialade (k.a lauatennis) ning vabaõhumängude tarbeks; ujumis- ja sulistusbasseinid:		
	– suusad jm suusaspordiinventar:		
9506 11	– – suusad:		
9506 11 10	– – – murdmaasuusad	3,7	pa
	– – – mäesuusad:		
9506 11 21	– – – – monosuusad ja lumelauad	3,7	p/st
9506 11 29	– – – – muud	3,7	pa
9506 11 80	– – – muud suusad	3,7	pa
9506 12 00	– – suusasidemed	3,7	—
9506 19 00	– – muud	2,7	—
	– veesuusad, lainelauad, purjelauad jm veespordiinventar:		
9506 21 00	– – purjelauad	2,7	—
9506 29 00	– – muud	2,7	—
	– golfikepid ja muu golfivarustus:		
9506 31 00	– – golfikepid, komplektis	2,7	p/st
9506 32 00	– – golfipallid	2,7	p/st
9506 39	– – muud:		
9506 39 10	– – – golfikeppide osad	2,7	—
9506 39 90	– – – muud	2,7	—
9506 40 00	– lauatennisetarbed ja -varustus	2,7	—
	– tennis-, sulgpalli- jm reketid, keelestatud või keelestatamata:		
9506 51 00	– – tennisereketid, keelestatud või keelestatamata	4,7	—
9506 59 00	– – muud	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– pallid ja kuulid, v.a golfi- ja lauatennisepallid:		
9506 61 00	– – tennisepallid	2,7	—
9506 62 00	– – täispuhutavad	2,7	—
9506 69	– – muud:		
9506 69 10	– – – kriketi- ja polopallid	Tollimaksuvaba	—
9506 69 90	– – – muud	2,7	—
9506 70	– uisud ja rulluisud, k.a külgekinnitatud uiskudega uisusaapad:		
9506 70 10	– – uisud	Tollimaksuvaba	pa
9506 70 30	– – rulluisud	2,7	pa
9506 70 90	– – osad ja tarvikud	2,7	—
	– muud:		
9506 91	– – üldkehaliste harjutuste, võimlemis- ning kergejõustikutarbed ja -inventar:		
9506 91 10	– – – muutsammuga takistusmehhanismiga aparaat harjutuste sooritamiseks	2,7	—
9506 91 90	– – – muud	2,7	—
9506 99	– – muud:		
9506 99 10	– – – kriketi- ja poloinventar, v.a pallid	Tollimaksuvaba	—
9506 99 90	– – – muud	2,7	—
9507	Õngeridvad, -konksud jm varustus õngepüügiks; kahvad, liblikavõrgud jms võrgud; peibutuslinnud (mulaazid) (v.a rubriikides 9208 ja 9705 nimetatud) jms jahitarbed:		
9507 10 00	– õngeridvad	3,7	—
9507 20	– õngekonksud, lipsuga või lipsuta:		
9507 20 10	– – lipsuta	1,7	—
9507 20 90	– – muud	3,7	—
9507 30 00	– spinningurullid	3,7	—
9507 90 00	– muud	3,7	—
9508	Karussellid, kiiged, lasketiirud jm löbustuspargiattraksioonid; rändtsirkused ja -loomaaiad; rändteatrid:		
9508 10 00	– rändtsirkused ja -loomaaiad	1,7	—
9508 90 00	– muud	1,7	—

GRUPP 96

MITMESUGUSED TÖÖSTUSTOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) kosmeetilised ja hügieenilised pliiatsid (grupp 33);
 - b) grupi 66 tooted (näiteks vihmavarjude või jalutuskeppide osad);
 - c) juveeltoodete imitatsioonid (rubriik 7117);
 - d) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis), samalaadsed tooted plastist (grupp 39);
 - e) noad jt grupi 82 tooted nikerdus- või voolimismaterjalist käepidemete või muude osadega; nende toodete käepidemed jm osad, mis esitatakse tollile eraldi, kuuluvad siiski rubriiki 9601 või 9602;
 - f) grupi 90 tooted, näiteks prilliraamid (rubriik 9003), joonsuled (rubriik 9017), hambaravis, meditsiinis, kirurgias või veterinaarias kasutatavad pintsliid (rubriik 9018);
 - g) grupi 91 tooted (näiteks kellakorpused);
 - h) muusikariistad ja nende osad ja tarvikud (grupp 92);
 - ij) grupi 93 tooted (relvad ja nende osad);
 - k) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, lambid ja valgustid);
 - l) grupi 95 tooted (mänguasjad, mängud, spordiinventar) ja
 - m) kunstiteosed, kollektiooniobjektid ja antiikesemed (grupp 97).
2. Rubriigis 9602 kuuluvad termini „taimsed ja mineraalsed nikerdusmaterjalid“ alla:
 - a) kõvad seemned, seemnerad, -kestad, pähkliid jms taimsed materjalid, mida kasutatakse nikerdamiseks (näiteks palmivandel ja dummipalmi pähkliid);
 - b) merevaik, aglomeeritud merevaik, looduslik või aglomeeritud sepioliit, gagaat ja gagaadisarnased mineraalid.
3. Rubriigis 9603 tähistab „termin eeltöödeldud köitesõlmed ja harjasekimbud luudade ja harjade valmistamiseks“ ainult kohale paigutamata loomakarvadest, taimsetest kiududest või muust materjalist valmistatud sõlmi ja kimpe, mis on kohe kasutatavad harjade ja luudade valmistamiseks või vajavad kohalepaigutamiseks mitteolulist täiendavat töötlemist nagu näiteks tasandamine või vormi lõikamine.
4. Selle grupi tooted, v.a rubriikide 9601–9606 ja 9615 tooted, kuuluvad sellesse gruppi, sõltumata sellest, kas nad koosnevad täielikult või osaliselt väärismetallidest, väärismetallidega plakeeritud mitteväärismetallidest, looduslikest või kultiveeritud pärlitest, vääris- või poolvääriskividest (looduslikest, tehislisest või taastatud). Rubriikidesse 9601–9606 ja 9615 kuuluvad siiski tooted, milles looduslikud või kultiveeritud pärlid, vääris- või poolvääriskivid (looduslikud, tehislikud või taastatud), väärismetallid või väärismetallidega plakeeritud metallid moodustavad üksnes tühise osa.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9601	Töödeldud elevantiluu, luu, kilpkonnaluu, sarv, hirvesarv, korallid, pärlmutter jms loomse päritoluga nikerdusmaterjalid, tooted nendest materjalidest (sh voolitud tooted):		
9601 10 00	– töödeldud elevantiluu, tooted sellest	2,7	—
9601 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
9602 00 00	Töödeldud taimsed või mineraalsed nikerdusmaterjalid, tooted nendest materjalidest; vahast, steariinist, kautšukist, looduslikest vaikudest ja modelleerimis-pastadest voolitud või nikerdatud tooted, mujal nimetamata voolitud või nikerdatud tooted; töödeldud želatiin, kõvastumata (v.a želatiin rubriigist 3503), tooted sellest	2,2	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9603	Luuad, pintsliid, harjad (k.a harjad seadmete, mehhanismide ja sõidukite osadena), mehaanilised motoriseerimata põrandapuhastajad, mopid ja sulgedest tolmpühkijad; eeltöödeldud köitesõlmed ja harjasekimbud luudade ja harjade valmistamiseks; maalirullid ja -tampoonid; kuivatuskaabitsad (v.a kuivatusrullid):		
9603 10 00	– luuad ja harjad, vitstest vm kimpu seotud looduslikust materjalist, vartega või varteta – hambaharjad, vahupintsliid, juukseharjad, küüneharjad, ripsmeharjad jm tualettharjad ja -pintsliid, k.a harjad tualett-tarvete osadena:	3,7	p/st
9603 21 00	– – hambaharjad, k.a harjad hambaproteesidele	3,7	p/st
9603 29	– – muud:		
9603 29 30	– – – juukseharjad	3,7	p/st
9603 29 80	– – – muud	3,7	—
9603 30	– kunstnikupintsliid, kirjutuspintsliid ja samalaadsed kosmeetikapintsliid:		
9603 30 10	– – kunstniku- ja kirjutuspintsliid	3,7	p/st
9603 30 90	– – kosmeetikapintsliid	3,7	p/st
9603 40	– maalri-, liimi-, laki- jms pintsliid (v.a alamrubriigis 9603 30 nimetatud); maalirullid ja -tampoonid:		
9603 40 10	– – maalri-, liimi-, laki- jms pintsliid (v.a alamrubriigis 9603 30 nimetatud)	3,7	p/st
9603 40 90	– – maalirullid ja -tampoonid	3,7	p/st
9603 50 00	– muud harjad ja pintsliid, mis kuuluvad osadena masinate, seadmete või sõidukite juurde	2,7	—
9603 90	– muud:		
9603 90 10	– – mehaanilised põrandaharjad, mootorita	2,7	p/st
	– – muud:		
9603 90 91	– – – tänavapuhastusharjad; kodumajapidamises kasutatavad harjad ja luuad, k.a kinga- ja riideharjad; harjad loomade sugemiseks	3,7	—
9603 90 99	– – – muud	3,7	—
9604 00 00	Käsisõelad	3,7	—
9605 00 00	Tualett- või õmblustarvete, jalatsi- või riidepuhastusvahendite reisikomplektid	3,7	—
9606	Nööbid, rõhknööbid, nöövivormid, nende osad; nööbitoorikud:		
9606 10 00	– rõhknööbid ja nende osad	3,7	—
	– nööbid:		
9606 21 00	– – plastist, tekstiilümbriseta	3,7	—
9606 22 00	– – mitteväärismetallist, tekstiilümbriseta	3,7	—
9606 29 00	– – muud	3,7	—
9606 30 00	– nöövivormid jm nööpide osad; nööbitoorikud	2,7	—
9607	Tõmblukud, nende osad:		
	– tõmblukud:		
9607 11 00	– – mitteväärismetallist hammastikuga	6,7	m

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9607 19 00	– – muud	7,7	m
9607 20	– osad:		
9607 20 10	– – mitteväärismetallist, k.a mitteväärismetallist hammastikuga lukupoolmed	6,7	—
9607 20 90	– – muud	7,7	—
9608	Pastapliiatsid; vildist vms urbest materjalist otstega pliiatsid ja markerid; täitesulepead, stilograafid jm sulepead; kopeersuled; liikuva või vintsüdamikuga pliiatsid; sulepea-, pliiatsi- jms hoidikud; eelnimetatud kirjatavete osad (sh otsikud ja klambrid), v.a rubriiki 9609 kuuluvad:		
9608 10	– pastapliiatsid:		
9608 10 10	– – vedela tindiga (tindipliiatsid)	3,7	p/st
	– – muud:		
9608 10 92	– – – vahetatava südamikuga	3,7	p/st
9608 10 99	– – – muud	3,7	p/st
9608 20 00	– vildist vms urbest materjalist otstega pliiatsid ja markerid	3,7	p/st
★ 9608 30 00	– täitesulepead, stilograafid jms	3,7	p/st
9608 40 00	– liikuva või vintsüdamikuga pliiatsid	3,7	p/st
9608 50 00	– kirjutustarvete komplektid, mis koosnevad vähemalt kahes eelnevas alamrubriigis nimetatud toodetest	3,7	—
★ 9608 60 00	– pastapliiatsite südamikud, mis koosnevad metallkuulist ja tindimahutist	2,7	p/st
	– muud:		
9608 91 00	– – suled ja suleotsikud	2,7	—
9608 99 00	– – muud	2,7	—
9609	Pliiatsid (v.a rubriigis 9608 nimetatud), värvipliiatsid, pliiatsisüdamikud, pastellid, söepliiatsid, kirjutus- ja joonistuskriidid, rätsepakriidid:		
9609 10	– pliiatsid ja värvipliiatsid, jäigas ümbrises südamikega:		
9609 10 10	– – grafiidist südamikuga	2,7	—
9609 10 90	– – muud	2,7	—
9609 20 00	– pliiatsisüdamikud, harilikud või värvilised	2,7	—
9609 90	– muud:		
9609 90 10	– – pastellid ja söepliiatsid	2,7	—
9609 90 90	– – muud	1,7	—
9610 00 00	Tahvlid kirjutamiseks või joonistamiseks, raamitud või raamimata	2,7	—
9611 00 00	Kuupäeva-, pitseerimis- või nummerdamistemplid jms (sh seadmed siltide trükimiseks või pressimiseks), käsitsi kasutamiseks; käsitrükirivikud ning käsitrükiseadmed, mille juurde kuuluvad rivikud	2,7	—
9612	Kirjutusmasinalindid jms trükilindid, tindiga immutatud või muul viisil trükimärkide jätmiseks ette valmistatud, poolidel, kassetides või mitte; templipadjad, tindiga immutatud või mitte, ümbrise või ümbriseteta:		
9612 10	– lindid:		
9612 10 10	– – plastist	2,7	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9612 10 20	-- sünteetilisest kiududest, laiusega alla 30 mm, püsivalt plast- või metallkassetidesse asetatud, seda tüüpi, nagu kasutatakse automaatkirjutusmasinate, automaatsete andmetöötlusmasinate jm masinate juures	Tollimaksuvaba	—
9612 10 80	-- muud	2,7	—
9612 20 00	-- templitpadjad	2,7	—
9613	Välgumihklid jm süütajad, mehaanilised või elektrilised; nende osad, v.a tulekivid ja taht:		
9613 10 00	-- mittetäidetavad gaaskütusel taskuvälgumihklid	2,7	p/st
9613 20 00	-- korduvtäidetavad gaaskütusel taskuvälgumihklid	2,7	p/st
9613 80 00	-- muud välgumihklid ja tulemasinad	2,7	—
9613 90 00	-- osad	2,7	—
9614 00	Piibud (ka piibukahad) ja sigari- või sigaretipitsid, nende osad:		
9614 00 10	-- piibutoorikud puust või juurtest, jämedalt töödeldud	Tollimaksuvaba	—
9614 00 90	-- muud	2,7	—
9615	Kammid, juukseklambrid, -pandlad jms; juuksenõelad, lokirullinõelad, lokirullid, lokitangid jms, v.a rubriigis 8516 nimetatud; nende osad:		
	-- kammid, juukseklambrid, -pandlad jms:		
9615 11 00	-- -- kõvakummist või plastist	2,7	—
9615 19 00	-- -- muud	2,7	—
9615 90 00	-- muud	2,7	—
9616	Lõhnaainete jm tualett-tarvete pulverisaatorid, nende pumbad ja pihustid; puudritupsud ja tampoonid kosmeetika- ning tualett-tarvete nahale kandmiseks:		
9616 10	-- lõhnaainete jm tualett-tarvete pulverisaatorid, nende pumbad ja pihustid:		
9616 10 10	-- -- pulverisaatorid	2,7	—
9616 10 90	-- -- pumbad ja pihustid	2,7	—
9616 20 00	-- tampoonid kosmeetika- ja tualett-tarvete nahale kandmiseks	2,7	—
9617 00 00	Termosed jm vaakumanumad koos ümbrisega; nende osad, v.a klaaskolvid ..	6,7	—
9618 00 00	Mannekeenid jms tooted; automaatmannekeenid jm liikuvad kujunduselemendid vaateakende jaoks	1,7	—
9619 00	Hügieenisidemed ja -tampoonid, imikumähkmed jms tooted, mis tahes materjalist:		
	-- paberimassist, paberist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast:		
	-- hügieenisidemed, -tampoonid jms tooted:		
★ 9619 00 11	-- -- hügieenisidemed	Tollimaksuvaba	—
★ 9619 00 13	-- -- tampoonid	Tollimaksuvaba	—
★ 9619 00 19	-- -- muud	Tollimaksuvaba	—
	-- imikumähkmed jms tooted:		
★ 9619 00 21	-- -- imikumähkmed	Tollimaksuvaba	—

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 9619 00 29	– – – muud (nt abivahendid pidamatuse (inkontinentsus) korral) – tekstiilvatist:	Tollimaksuvaba	—
★ 9619 00 31	– – keemilistest kiududest	5	—
★ 9619 00 39	– – muud – muust tekstiilmaterjalist: – – hügieenisidemed, -tampoonid jms tooted:	3,8	—
★ 9619 00 41	– – – silmkoelised või heegeldatud	12	—
★ 9619 00 49	– – – muud – – imikumähkmed jms tooted:	6,3	—
★ 9619 00 51	– – – silmkoelised või heegeldatud	12	—
★ 9619 00 59	– – – muud	10,5	—
★ 9619 00 90	– muudest materjalidest	6,5	—

XXI JAOTIS

KUNSTITEOSED, KOLLEKTSIOONIOBJEKTID JA ANTIIKESEMED

GRUPP 97

KUNSTITEOSED, KOLLEKTSIOONIOBJEKTID JA ANTIIKESEMED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) kustutamata postmargid ja maksumärgid, tervikasjad (tempelpaber) jms rubriigi 4907 tooted;
 - b) teatridekoratsioonid, stuudiofoonid jms tooted maalitud löuendist (rubriik 5907), välja arvatud juhul, kui neid võib klassifitseerida rubriiki 9706 ja
 - c) looduslikud või kultiveeritud pärlid, vääris- või poolvääriskivid (rubriigid 7101–7103).
2. Rubriigis 9702 tähistab termin „originaalgravüürid, -estambid ja -litograafiad” tõmmiseid, mis on kas mustvalged või värvilised, valmistatud kunstniku poolt käsitsi ühelt või mitmelt plaadilt, olenemata tema poolt kasutatud menetlusest või materjalist, välja arvatud mehaanilised või fotomehaanilised menetlused.
3. Rubriiki 9703 ei kuulu massreproduktioonid ja kaubandusliku iseloomuga tavalised käsitööesemed, isegi kui need tooted on kunstnike disainitud või loodud.
4. A) Kui eeltoodud märkustest 1–3 ei tulene teisiti, tuleb selle grupi tooted klassifitseerida käesolevasse gruppi, mitte aga mõnda teise nomenklatuuri gruppi.
B) Rubriiki 9706 ei kuulu selle grupi eelmistesse rubriikidesse klassifitseeritud tooted.
5. Maalide, joonistuste, pastellmaalide, kollaažide jms dekoratiivpannood, gravüüride, estampide või litograafiate raamid tuleb klassifitseerida koos nende esemetega, eeldusel, et nad on sellist tüüpi ja sellise väärtusega, mis on iseloomulik nendele esemetele.
Raamid, mis ei ole sellist tüüpi ja sellise väärtusega, mis on iseloomulik käesolevas märkuses osutatud toodetele, klassifitseeritakse eraldi.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9701	Maalid, joonistused ning pastellmaalid, täielikult käsitsi teostatud (v.a rubriiki 4906 kuuluvad joonised ning käsitsi kaunistatud ja maalitud kaubad); kollaažid jm dekoratiivpannood:		
9701 10 00	– maalid, joonistused ja pastellmaalid	Tollimaksuvaba	—
9701 90 00	– muud	Tollimaksuvaba	—
9702 00 00	Originaalgravüürid, -estambid ja -litograafiad	Tollimaksuvaba	—
9703 00 00	Originaalskulptuurid ja kujud mis tahes materjalist	Tollimaksuvaba	—
9704 00 00	Postmargid, maksumärgid, tempelmargid, esimese päeva ümbrikud, tervikasjad (tempelpaber) jms, kasutatud või kasutamata, v.a rubriiki 4907 kuuluvad . . .	Tollimaksuvaba	—
9705 00 00	Kollektsioonid ja kollektsoonioobjektid zoologia, botaanika, mineraloogia, anatoomia, ajaloo, arheoloogia, paleontoloogia, etnograafia või numismaatika valdkonnast	Tollimaksuvaba	—
9706 00 00	Üle saja aasta vanused antiikesemed	Tollimaksuvaba	—

GRUPP 98

TÄIELIK TÖÖSTUSLIK SISSESEADE

Märkus

Komisjoni 9. veebruari 2010. aasta määruse (EL) nr 113/2010 ⁽¹⁾ ja 18. novembri 2004. aasta määrusega (EÜ) nr 1982/2004 ⁽²⁾ võimaldatakse liikmesriikidel täieliku tööstusliku sisseveo eksportimise ja saabumise või lähetamise kirjendamiseks liiduvälises ja liidusiseses kaubandusstatistikas kasutada lihtsustatud deklareerimismenetlust. Juhul, kui liikmesriik rakendab lihtsustatud võimalust, tuleb sellise lihtsustamise kriteeriumid ja menetlus määratleda riiklike juhistega. (Pädevate asutuste nimekiri on esitatud allpool.)

Liikmesriik	Pädeva ameti nimi ja aadress
Belgia	Institut des comptes nationaux p/a Banque nationale de Belgique Boulevard de Berlaimont 14 1000 Bruxelles
	Instituut voor de Nationale Rekeningen p/a Nationale Bank van België de Berlaimontlaan 14 1000 Brussel
Bulgaaria	Национална агенция за приходите бул. Дондуков № 52 гр. София, 1000
Tšehhi	Český statistický úřad Na padesátém 3268/81 100 82 Praha 10 – Strašnice
Taani	SKAT København Told Sluseholmen 8 B 2450 København SV
Saksamaa	Statistisches Bundesamt Gruppe G3 — Außenhandel 65180 Wiesbaden
Eesti	Maksu- ja Tolliamet Narva mnt 9j 15176 Tallinn
	Statistikaamet Väliskaubandusstatistika talitus Endla 15 15174 Tallinn
Kreeka	Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας Πειραιώς 46 & Επονιτών 18510 Πειραιάς
Hispaania	Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales Avda. Llano Castellano, 17 28071 Madrid
Prantsusmaa	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 93558 Montreuil Cedex

⁽¹⁾ ELT L 37, 10.2.2010, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 343, 19.11.2004, lk 3.

Liikmesriik	Pädeva ameti nimi ja aadress
<i>Itaalia</i>	<p>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 00143 Roma</p> <p>Istituto Nazionale di Statistica Servizio Commercio con l'Estero Via Cesare Balbo 16 00184 Roma</p>
<i>Iirimaa</i>	<p>Central Statistics Office Ardee Rd Rathmines Dublin 6</p> <p>Office of the Revenue Commissioners Dublin Castle Dublin 2</p>
<i>Küpros</i>	<p>Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου 1096, Λευκωσία</p> <p>Υπηρεσία Φόρου Προστιθέμενης Αξίας Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρ. Αυξεντίου 1471, Λευκωσία</p>
<i>Läti</i>	<p>Latvijas Republikas Centrālā statistikas pārvalde, Lāčplēša ielā 1, Rīga, LV-1301</p> <p>Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienesta Galvenā muitas pārvalde, K. Valdemāra ielā 1a, Rīga, LV-1841</p>
<i>Leedu</i>	<p>Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos A. Jakšto g. 1/25 LT-01105 Vilnius</p>
<i>Luksemburg</i>	<p>Service Central de la Statistique et des Études Économiques Centre administratif Pierre Werner 13, rue Erasme 1468 Luxembourg-Kirchberg</p>
<i>Ungari</i>	<p>Központi Statisztikai Hivatal Külkereskedelem-statisztikai Főosztály 1024, Budapest, Petrezselyem u. 7-9.</p>
<i>Malta</i>	<p>Uffiċċju Nazzjonali ta' I-Istatistika Lascaris II-Belt. CMR 02</p>
<i>Madalmaad</i>	<p>De inspecteur in wiens ambtsgebied belanghebbende woont of is gevestigd</p>

Liikmesriik	Pädeva ameti nimi ja aadress
Austria	Zollamt des Bundeslandes, in dem der Anmeldepflichtige seinen Sitz oder Wohnsitz hat, või Bundesanstalt Statistik Austria Guglgasse 13 1110 Wien
Poola	Właściwy dyrektor izby celnej
Portugal	Direcção-Geral das Alfândegas e dos Impostos Especiais sobre o Consumo Direcção de Serviços de Tributação Aduaneira Rua Terreiro do Trigo, Edifício da Alfândega, 1.º andar 1149-060 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 1000-043 Lisboa
Rumeenia	Institutul National de Statistica Bd. Libertatii 16 Bucuresti Sector 5
Sloveenia	Ministrstvo za finance Carinska uprava Republike Slovenije Generalni carinski urad Šmartinska 55 SI-1523 Ljubljana (za izvoz blaga) Statistični urad Republike Slovenije Vožarski pot 12 SI-1000 Ljubljana (za odpreme in prejeme blaga)
Slovakkia	Štatistický úrad SR Odbor štatistiky zahraničného obchodu Miletičova 3 824 67 Bratislava 26 Colné riaditeľstvo SR Mierová 23 815 11 Bratislava
Soome	Tullihallitus PL 512 FI-00101 Helsinki Tullstyrelsen PB 512 FI-00101 Helsingfors
Rootsi	Tullverket Box 12854 SE-11298 Stockholm Statistiska centralbyrån Box 24300 SE-10451 Stockholm
Ühendkuningriik	Head of Compilation: Operations Statistics and Analysis of Trade Unit HM Revenue and Customs 3rd floor, Alexander House 21 Victoria Avenue Southend-on-Sea SS99 1AA

CN-kood	Kauba kirjeldus
9880 XX 00	<p>Täieliku tööstusliku sisseade komponendid liiduvälise (komisjoni 9. veebruari 2010. aasta määrus (EÜ) nr 113/2010) ja liidusisese (komisjoni 18. novembri 2004. aasta määrus (EÜ) nr 1982/2004) kaubanduse raames:</p> <p>Kaubakoodid koostatakse järgmiselt:</p> <ul style="list-style-type: none">— esimesed neli numbrit on 9880;— viies ja kuues number vastavad koondnomenklatuuri selle grupi numbrile, mille alla kauba komponendid kuuluvad;— seitsmes ja kaheksas number on 0.

GRUPP 99

KOMBINEERITUD NOMENKLATUURI ERIKOODID

I alamgrupp

**Kombineeritud nomenklatuuri koodid kaupade teatava konkreetse liikumise jaoks
(Import või eksport)**

Lisamärkused

- Käesoleva alamgrupi sätted kehtivad üksnes siia klassifitseeritavate kaupade liikumise kohta.
Selliseid kaupu deklareeritakse asjakohases vastavas alamrubriigis, kui on täidetud alamrubriigi tingimused ja nõuded ning muud kohaldatavad eeskirjad. Selliste kaupade kirjeldus peab olema piisavalt täpne, et võimaldada nende identifitseerimist.
Liikmesriigid võivad otsustada jätta käesoleva alamgrupi sätted kohaldamata, kui kaalul on imporditollimaksud või muud tasud.
- Käesoleva alamgrupi sätteid ei kohaldata liikmesriikidevahelise kaubanduse suhtes.
- Sellised määrused (EÜ) nr 1186/2009 osutatud imporditud ja eksporditud kaubad, millele ei anta vabastust impordi- või eksporditollimaksust, ei kuulu sellesse alamgruppi.
Samuti ei kuulu sellesse alamgruppi keelu- ja piirangumeetmete objektiks olevate kaupade liikumine.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Märkus
	Määruses (EÜ) nr 1186/2009 osutatud teatavad kaubad (import ja eksport):	
9905 00 00	– alalist elukohta vahetava füüsilise isiku isiklikud asjad	(¹)
9919 00 00	– järgmised kaubad, v.a eespool nimetatud:	
	– – abielu sõlmimise tõttu alalise elukohta asuvalle isikule kuuluv kaasavara ja majatarbed; pärimise teel saadud isiklikud asjad	(¹)
	– – õpilase või üliõpilase riideesemed ja kodutekstiil, õppetarbed ning muud majatarbed	(¹)
	– – kirstud surnuga ja urnid lahkunu tuhaga ning hauakaunistused	(¹)
	– – kaubad heategevusorganisatsioonidele ja katastroofohvrite heaks	(¹)

II alamgrupp

Statistilised koodid teatavate erikaupade liikumise jaoks

Lisamärkused

- Komisjoni 9. veebruar 2010. aasta määrusega (EL) nr 113/2010 (millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 471/2009 (mis käsitleb ühenduse statistikat väliskaubanduse kohta kolmandate riikidega) seoses kaubavahetusandmete katvuse ja andmete määratlemisega ning kaubavahetusstatistika koostamisega ettevõtte tunnuste ja arve esitamise vääringu järgi ning seoses erikaupade või -liikumistega) (²) ning komisjoni 18. november 2004. aasta määrusega (EÜ) nr 1982/2004 (millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 638/2004 liikmesriikidevahelise kaubavahetuse statistika kohta ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrused (EÜ) nr 1901/2000 ja (EMÜ) nr 3590/92) (³) lubatakse liikmesriikidel kasutada teatavate kaupade puhul ELi-välises ja ELi-siseses kaubandusstatistikas lihtsustatud kodeerimissüsteemi.

(¹) Impordil klassifitseeritakse kaubad sellesse alamrubriiki ja vabastatakse imporditollimaksust vastavalt määruses (EÜ) nr 1186/2009 sätestatud tingimusele.

(²) ELT L 37, 10.2.2010, lk 1.

(³) ELT L 343, 19.11.2004, lk 3.

2. Käesolevas alamgrupis esitatud koodide suhtes kohaldatakse määruses (EL) nr 113/2010 ja määruses (EÜ) nr 1982/2004 sätestatud tingimusi.

CN-kood	Kauba kirjeldus
9930	Laevadele ja õhusõidukitele tarnitud kaubad:
9930 24 00	– kombineeritud nomenklatuuri kaubagruppidesse 1–24 kuuluvad kaubad
9930 27 00	– kombineeritud nomenklatuuri kaubagruppi 27 kuuluvad kaubad
9930 99 00	– mujale klassifitseeritud kaubad
9931	Avamererajatiste käitajate jaoks või mootorite, masinate ja muude avamererajatisseadmete tööks ette nähtud kaubad:
9931 24 00	– kombineeritud nomenklatuuri kaubagruppidesse 1–24 kuuluvad kaubad
9931 27 00	– kombineeritud nomenklatuuri kaubagruppi 27 kuuluvad kaubad
9931 99 00	– mujale klassifitseeritud kaubad
9950 00 00	Kood, mida kasutatakse andmete esitamiseks üksnes liikmesriikidevahelises kaubanduses alla 200-euroste üksiktehingute puhul ja mõnel juhul ka jääktoodete kohta

KOLMAS OSA

TARIIFILISAD

I JAGU

PÕLLUMAJANDUSLISAD

LISA 1

**PÕLLUMAJANDUSMAKSUOSAD (EA), TÄIENDAV TOLLIMAKS SUHKRULT (AD S/Z) JA TÄIENDAV TOLLIMAKS
JAHULT (AD F/M)**

Kui viidatakse käesolevale lisale, määratakse põllumajandusmaksuosa (EA) ning vajaduse korral täiendav tollimaks suhkrukt (AD S/Z) või täiendav tollimaks jahult (AD F/M) asjaomaste toodete allpool loetletud koostisosade sisalduse põhjal:

- piimarasv,
- piimavalk,
- sahharoos/invertsuhkur/isoglükoos,
- tärkliis/glükoos.

Nendele toodetele vastava lisakoodi võib leida tabelist 1.

Toodetele kohaldatav põllumajandusmaksuosa (eurodes 100 kilogrammi netomassi kohta) on esitatud tabeli 2 teises veerus. Tabeli 2 kolmandas veerus esitatud täiendavat tollimaksu suhkrukt (AD S/Z) (eurodes 100 kilogrammi netomassi kohta) ei kohaldata täies ulatuses, kui tollitariifistiku loendis ei viidata tähisega „AD S/Z” lisale 1; täiendavat tollimaksu jahult (AD F/M) (eurodes 100 kilogrammi netomassi kohta) ei kohaldata täies ulatuses, kui tollitariifistiku loendis ei viidata tähisega „AD F/M” lisale 1.

1. lisa

Tabel 1

Lisakood

Piimarasv (% massist)	Piimavalk (% massist) ⁽¹⁾	Tärklis/glükoos							
		≥ 0 < 5					Sahharoos/invertsuhrur/isoglükoos		
		≥ 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⁾ Piimavalgud

Kaupades sisalduvaid kaseiine ja/või kaseinaate ei vaadelda piimavalkudena, kui kaubad ei sisalda muid piimapäritoluga koostisosi.
Kaupades sisalduvat piimarasvakogust alla 1 % massist ja laktoosikogust alla 1 % massist ei loeta muudeks piimapäritoluga koostisosadeks.
Kui tolliformaalsused on täidetud, peab asjaomane isik sellisel juhul lisama deklaratsiooni: ainus piima koostisosa: kaseiin/kaseinaat.

⁽²⁾ Tärklis/glükoos

Kaupades (tollile esitatud kujul) sisalduv tärklis, tärklise lagunemisproduktid – st kõik glükoosi polümeerid – ja glükoos, mis on määratletud glükoosina ja väljendatud tärglisena (kuivaine põhjal, puhtusaste 100 %; glükoosi ümberarvestustegur tärgliseks: 0,9).
Kui kaupade kohta on deklareeritud (mis tahes vormis) ja/või on neist leitud glükoosi ja fruktoosi segu, on eespool nimetatud arvutustes kasutatav glükoosikogus see, mis ületab kaupade fruktoosisaldust.

⁽³⁾ Sahharoos/invertsuhrur/isoglükoos

Kaupade (tollile esitatud kujul) sahharoosisaldus, millele on lisatud sahharoosina väljendatud glükoosi ja fruktoosi segu (nende kahe suhkrukoguse aritmeetiline summa, mis on korrutatud arvuga 0,95), mis on kaupade kohta deklareeritud (mis tahes vormis) ja/või on neist leitud.
Kui kaupade fruktoosisaldus on glükoosisaldusest väiksem, võrdub eespool nimetatud arvutuses kasutatav glükoosikogus massilt fruktoosikogusega.

Märkus

Alati, kui deklareeritakse laktoosi hüdroliüüsi saadusi ja/või juhul, kui suhkrust leitakse galaktoosi, lahutatakse enne muude arvutuste tegemist glükoosi kogusaldusest galaktoosikogusele vastav glükoosikogus.

1. lisa

Tabel 2

Kood	Põllumajandusmaksuosa	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	

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

1. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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	

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

1. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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	

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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	
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

I. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7521	105,98	10,06	19,09
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

I. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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	
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

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

I. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

1. lisa

Kood	Põllumajandusmaksuosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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

*LISA 2***TOOTED, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE SISENEMISHINDA ⁽¹⁾**

⁽¹⁾ Üksikasjalised rakenduseeskirjad puu- ja köögiviljade sisenemishinna kohta on sätestatud määruses (EÜ) nr 1580/2007 (ELT L 350, 31.12.2007, lk 1).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0702 00 00	Tomatid, värsked või jahutatud:	
	– 1. jaanuar – 31. märts:	
	– – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 84,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 82,9 €, kuid alla 84,6 €	8,8 + 1,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 81,2 €, kuid alla 82,9 €	8,8 + 3,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 79,5 €, kuid alla 81,2 €	8,8 + 5,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 77,8 €, kuid alla 79,5 €	8,8 + 6,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 77,8 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– 1.–30. aprill:	
	– – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 112,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 110,3 €, kuid alla 112,6 €	8,8 + 2,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 108,1 €, kuid alla 110,3 €	8,8 + 4,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 105,8 €, kuid alla 108,1 €	8,8 + 6,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 103,6 €, kuid alla 105,8 €	8,8 + 9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 103,6 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– 1.–14. mai:	
	– – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 72,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 71,1 €, kuid alla 72,6 €	8,8 + 1,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 69,7 €, kuid alla 71,1 €	8,8 + 2,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 68,2 €, kuid alla 69,7 €	8,8 + 4,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 66,8 €, kuid alla 68,2 €	8,8 + 5,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 66,8 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0702 00 00	(jätkub)	
	- 15.–31. mai:	
	- - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - vähemalt 72,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 71,1 €, kuid alla 72,6 €	14,4 + 1,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 69,7 €, kuid alla 71,1 €	14,4 + 2,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 68,2 €, kuid alla 69,7 €	14,4 + 4,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 66,8 €, kuid alla 68,2 €	14,4 + 5,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - alla 66,8 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- 1. juuni–30. september:	
	- - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - vähemalt 52,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 51,5 €, kuid alla 52,6 €	14,4 + 1,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 50,5 €, kuid alla 51,5 €	14,4 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 49,4 €, kuid alla 50,5 €	14,4 + 3,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 48,4 €, kuid alla 49,4 €	14,4 + 4,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - alla 48,4 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- 1.–31. oktoober:	
	- - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - vähemalt 62,6 €	14,4 ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 61,3 €, kuid alla 62,6 €	14,4 + 1,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 60,1 €, kuid alla 61,3 €	14,4 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 58,8 €, kuid alla 60,1 €	14,4 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 57,6 €, kuid alla 58,8 €	14,4 + 5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - alla 57,6 €	14,4 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0702 00 00	(jätkub)	
	- 1. november – 20. detsember:	
	- - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - vähemalt 62,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 61,3 €, kuid alla 62,6 €	8,8 + 1,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 60,1 €, kuid alla 61,3 €	8,8 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 58,8 €, kuid alla 60,1 €	8,8 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 57,6 €, kuid alla 58,8 €	8,8 + 5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - alla 57,6 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- 21.–31. detsember:	
	- - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - vähemalt 67,6 €	8,8 ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 66,2 €, kuid alla 67,6 €	8,8 + 1,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 64,9 €, kuid alla 66,2 €	8,8 + 2,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 63,5 €, kuid alla 64,9 €	8,8 + 4,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - vähemalt 62,2 €, kuid alla 63,5 €	8,8 + 5,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - alla 62,2 €	8,8 + 29,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
0707 00	Kurgid ja kornišonid, värsked või jahutatud:	
0707 00 05	- kurgid:	
	- - 1. jaanuar – veebruari lõpp:	
	- - - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - - vähemalt 67,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	- - - - vähemalt 66,2 €, kuid alla 67,5 €	12,8 + 1,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - - vähemalt 64,8 €, kuid alla 66,2 €	12,8 + 2,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	- - - - vähemalt 63,5 €, kuid alla 64,8 €	12,8 + 4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0707 00 05	(jätkub)	
	– – – vähemalt 62,1 €, kuid alla 63,5 €	12,8 + 5,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 62,1 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – 1. märts – 30. aprill:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 110,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 108,3 €, kuid alla 110,5 €	12,8 + 2,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 106,1 €, kuid alla 108,3 €	12,8 + 4,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 103,9 €, kuid alla 106,1 €	12,8 + 6,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 101,7 €, kuid alla 103,9 €	12,8 + 8,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 101,7 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – 1.–15. mai:	
	– – – töötlemiseks ⁽²⁾ :	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 48,1 €	12,8 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 47,1 €, kuid alla 48,1 €	12,8 + 1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	– – – vähemalt 46,2 €, kuid alla 47,1 €	12,8 + 1,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	– – – vähemalt 45,2 €, kuid alla 46,2 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	– – – vähemalt 44,3 €, kuid alla 45,2 €	12,8 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	– – – vähemalt 35 €, ⁽⁴⁾ kuid alla 44,3 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	– – – vähemalt 34,3 €, ⁽⁴⁾ kuid alla 35 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8.⁽⁴⁾ Ühepoolset määratud sisenemishind.⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8 + 0,7 €/100 kg/net.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	(jätkub)	
	----- vähemalt 33,6 €, ⁽¹⁾ kuid alla 34,3 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽³⁾
	----- vähemalt 32,9 €, ⁽¹⁾ kuid alla 33,6 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 32,2 €, ⁽¹⁾ kuid alla 32,9 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾ ⁽⁵⁾
	----- alla 32,2 € ⁽¹⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	--- muud:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,1 €	12,8 ⁽²⁾
	----- vähemalt 47,1 €, kuid alla 48,1 €	12,8 + 1 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 46,2 €, kuid alla 47,1 €	12,8 + 1,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 45,2 €, kuid alla 46,2 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 44,3 €, kuid alla 45,2 €	12,8 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- alla 44,3 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	-- 16. mai – 30. september:	
	--- töötlemiseks ⁽⁶⁾ :	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,1 €	16
	----- vähemalt 47,1 €, kuid alla 48,1 €	16 + 1 €/100 kg/ net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 46,2 €, kuid alla 47,1 €	16 + 1,9 €/100 kg/ net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 45,2 €, kuid alla 46,2 €	16 + 2,9 €/100 kg/ net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 44,3 €, kuid alla 45,2 €	16 + 3,8 €/100 kg/ net ⁽⁷⁾

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽³⁾ Ühepoolsel tollimaksu määr: 12,8 + 1,4 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolsel tollimaksu määr: 12,8 + 2,1 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolsel tollimaksu määr: 12,8 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).⁽⁷⁾ Ühepoolsel tollimaksu määr: 16.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)
1	2	3
0707 00 05	(jätkub)	
	----- vähemalt 35 €, ⁽¹⁾ kuid alla 44,3 €	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 34,3 €, ⁽¹⁾ kuid alla 35 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 33,6 €, ⁽¹⁾ kuid alla 34,3 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 32,9 €, ⁽¹⁾ kuid alla 33,6 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 32,2 €, ⁽¹⁾ kuid alla 32,9 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- alla 32,2 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- muud:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,1 €	16
	----- vähemalt 47,1 €, kuid alla 48,1 €	16 + 1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 46,2 €, kuid alla 47,1 €	16 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 45,2 €, kuid alla 46,2 €	16 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 44,3 €, kuid alla 45,2 €	16 + 3,8 €/100 kg/net
	----- alla 44,3 €	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- 1.-31. oktoober:	
	--- töötlemiseks ⁽⁷⁾ :	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 68,3 €	16
	----- vähemalt 66,9 €, kuid alla 68,3 €	16 + 1,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 65,6 €, kuid alla 66,9 €	16 + 2,7 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 64,2 €, kuid alla 65,6 €	16 + 4,1 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,2 €	16 + 5,5 €/100 kg/net ⁽²⁾

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.⁽²⁾ Ühepoolselt määratud tollimaksu määr: 16.⁽³⁾ Ühepoolselt määratud tollimaksu määr: 16 + 0,7 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolselt määratud tollimaksu määr: 16 + 1,4 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolselt määratud tollimaksu määr: 16 + 2,1 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolselt määratud tollimaksu määr: 16 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes ühenduse õigusaktides sätestatud tingimusi (vt komisjoni määruse (EMÜ) nr 2454/93 (EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1) artikleid 291–300).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	(jätkub)	
	----- vähemalt 35 €, ⁽¹⁾ kuid alla 62,8 €	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 34,3 €, ⁽¹⁾ kuid alla 35 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 33,6 €, ⁽¹⁾ kuid alla 34,3 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 32,9 €, ⁽¹⁾ kuid alla 33,6 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 32,2 €, ⁽¹⁾ kuid alla 32,9 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- alla 32,2 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- muud:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 68,3 €	16
	----- vähemalt 66,9 €, kuid alla 68,3 €	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähemalt 65,6 €, kuid alla 66,9 €	16 + 2,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 64,2 €, kuid alla 65,6 €	16 + 4,1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,2 €	16 + 5,5 €/100 kg/net
	----- alla 62,8 €	16 + 37,8 €/100 kg/net
	-- 1.-10. november:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 68,3 €	12,8 ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 66,9 €, kuid alla 68,3 €	12,8 + 1,4 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 65,6 €, kuid alla 66,9 €	12,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 64,2 €, kuid alla 65,6 €	12,8 + 4,1 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,2 €	12,8 + 5,5 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- alla 62,8 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁷⁾

⁽¹⁾ Ühepoolset määratud sisenemishind.

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16.

⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 0,7 €/100 kg/net.

⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 1,4 €/100 kg/net.

⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,1 €/100 kg/net.

⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,8 €/100 kg/net.

⁽⁷⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	(jätkub)	
	-- 11. november – 31. detsember:	
	-- -- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	-- -- -- vähemalt 60,5 €	12,8 ⁽¹⁾
	-- -- -- vähemalt 59,3 €, kuid alla 60,5 €	12,8 + 1,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	-- -- -- vähemalt 58,1 €, kuid alla 59,3 €	12,8 + 2,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	-- -- -- vähemalt 56,9 €, kuid alla 58,1 €	12,8 + 3,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	-- -- -- vähemalt 55,7 €, kuid alla 56,9 €	12,8 + 4,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	-- -- -- alla 55,7 €	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
0709	Muud köögiviljad, värsked või jahutatud:	
	-- muud:	
0709 91 00	-- artišokid:	
	-- -- 1. jaanuar – 31. mai:	
	-- -- -- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	-- -- -- vähemalt 82,6 €	10,4
	-- -- -- vähemalt 80,9 €, kuid alla 82,6 €	10,4 + 1,7 €/100 kg/ net
	-- -- -- vähemalt 79,3 €, kuid alla 80,9 €	10,4 + 3,3 €/100 kg/ net
	-- -- -- vähemalt 77,6 €, kuid alla 79,3 €	10,4 + 5 €/100 kg/net
	-- -- -- vähemalt 76 €, kuid alla 77,6 €	10,4 + 6,6 €/100 kg/ net
	-- -- -- alla 76 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/ net
	-- -- 1.–30. juuni:	
	-- -- -- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	-- -- -- vähemalt 65,4 €	10,4
	-- -- -- vähemalt 64,1 €, kuid alla 65,4 €	10,4 + 1,3 €/100 kg/ net
	-- -- -- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,1 €	10,4 + 2,6 €/100 kg/ net
	-- -- -- vähemalt 61,5 €, kuid alla 62,8 €	10,4 + 3,9 €/100 kg/ net
	-- -- -- vähemalt 60,2 €, kuid alla 61,5 €	10,4 + 5,2 €/100 kg/ net
	-- -- -- alla 60,2 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/ net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0709 91 00	(jätkub)	
	--- 1. juuli – 31. oktoober	10,4
	--- 1. november – 31. detsember:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 94,3 €	10,4
	----- vähemalt 92,4 €, kuid alla 94,3 €	10,4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 90,5 €, kuid alla 92,4 €	10,4 + 3,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 88,6 €, kuid alla 90,5 €	10,4 + 5,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 86,8 €, kuid alla 88,6 €	10,4 + 7,5 €/100 kg/net
	----- alla 86,8 €	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
0709 93	-- kõrvitsad (<i>Cucurbita</i> spp.):	
0709 93 10	--- kabatsõkid:	
	---- 1.–31. jaanuar:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,8 €	12,8
	----- vähemalt 47,8 €, kuid alla 48,8 €	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 46,8 €, kuid alla 47,8 €	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- vähemalt 45,9 €, kuid alla 46,8 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 44,9 €, kuid alla 45,9 €	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- alla 44,9 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- 1. veebruar – 31. märts:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 41,3 €	12,8
	----- vähemalt 40,5 €, kuid alla 41,3 €	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 39,6 €, kuid alla 40,5 €	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 38,8 €, kuid alla 39,6 €	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 38 €, kuid alla 38,8 €	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- alla 38 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- 1. aprill – 31. mai:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 69,2 €	12,8

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0709 93 10	(jätkub)	
	----- vähemalt 67,8 €, kuid alla 69,2 €	12,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähemalt 66,4 €, kuid alla 67,8 €	12,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 65 €, kuid alla 66,4 €	12,8 + 4,2 €/100 kg/net
	----- vähemalt 63,7 €, kuid alla 65 €	12,8 + 5,5 €/100 kg/net
	----- alla 63,7 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	----- 1. juuni – 31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 41,3 €	12,8
	----- vähemalt 40,5 €, kuid alla 41,3 €	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 39,6 €, kuid alla 40,5 €	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 38,8 €, kuid alla 39,6 €	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 38 €, kuid alla 38,8 €	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- alla 38 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	----- 1. august – 31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,8 €	12,8
	----- vähemalt 47,8 €, kuid alla 48,8 €	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 46,8 €, kuid alla 47,8 €	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- vähemalt 45,9 €, kuid alla 46,8 €	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 44,9 €, kuid alla 45,9 €	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- alla 44,9 €	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
0805	Tsitrusviljad, värsked või kuivatatud:	
0805 10	– apelsinid:	
0805 10 20	– magusad apelsinid, värsked:	
	– – 1. jaanuar – 31. märts:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 35,4 €	16 ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €	16 + 0,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	– – – vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €	16 + 1,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 10 20	(jätkub)	
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €	16 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €	16 + 2,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 32,6 €	16 + 7,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1.–30. aprill:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 35,4 €	10,4 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €	10,4 + 0,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €	10,4 + 1,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €	10,4 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €	10,4 + 2,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 32,6 €	10,4 + 7,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1.–15. mai:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 35,4 €	4,8
	----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €	4,8 + 0,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €	4,8 + 1,4 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €	4,8 + 2,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €	4,8 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- alla 32,6 €	4,8 + 7,1 €/100 kg/ net
	--- 16.–31. mai:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 35,4 €	3,2
	----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €	3,2 + 0,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €	3,2 + 1,4 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €	3,2 + 2,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €	3,2 + 2,8 €/100 kg/ net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0805 10 20	<p>(jätkub)</p> <p>----- alla 32,6 € 3,2 + 7,1 €/100 kg/net</p> <p>--- 1. juuni – 15. oktoober 3,2</p> <p>--- 16. oktoober – 30. november 16</p> <p>--- 1.–31. detsember:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 35,4 € 16</p> <p>----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 € 16 + 0,7 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 € 16 + 1,4 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 € 16 + 2,1 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 € 16 + 2,8 €/100 kg/net</p> <p>----- alla 32,6 € 16 + 7,1 €/100 kg/net</p>	
0805 20	– mandariinid (ka tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid:	
0805 20 10	<p>– klementiinid:</p> <p>--- 1. jaanuar – veebruari lõpp:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 64,9 € 16</p> <p>----- vähemalt 63,6 €, kuid alla 64,9 € 16 + 1,3 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 62,3 €, kuid alla 63,6 € 16 + 2,6 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 61 €, kuid alla 62,3 € 16 + 3,9 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 59,7 €, kuid alla 61 € 16 + 5,2 €/100 kg/net</p> <p>----- alla 59,7 € 16 + 10,6 €/100 kg/net</p> <p>--- 1. märts – 31. oktoober 16</p> <p>--- 1. november – 31. detsember:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 64,9 € 16</p> <p>----- vähemalt 63,6 €, kuid alla 64,9 € 16 + 1,3 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 62,3 €, kuid alla 63,6 € 16 + 2,6 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 61 €, kuid alla 62,3 € 16 + 3,9 €/100 kg/net</p> <p>----- vähemalt 59,7 €, kuid alla 61 € 16 + 5,2 €/100 kg/net</p>	

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 20 10	(jätkub)	
	- - - - - alla 59,7 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 20 30	- - monrealid ja satsumad:	
	- - - 1. jaanuar – veebruari lõpp:	
	- - - - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - - - vähemalt 28,6 €	16
	- - - - - vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net
	- - - - - alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
	- - - 1. märts – 31. oktoober	16
	- - - 1. november – 31. detsember:	
	- - - - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - - - vähemalt 28,6 €	16
	- - - - - vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net
	- - - - - alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 20 50	- - mandariinid ja vilkingid:	
	- - - 1. jaanuar – veebruari lõpp:	
	- - - - sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	- - - - - vähemalt 28,6 €	16
	- - - - - vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net
	- - - - - vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net
	- - - - - alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/net

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0805 20 50	<p>(jätkub)</p> <p>--- 1. märts – 31. oktoober 16</p> <p>--- 1. november – 31. detsember:</p> <p>--- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 28,6 € 16</p> <p>---- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 € 16 + 0,6 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 € 16 + 1,1 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 € 16 + 1,7 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 € 16 + 2,3 €/100 kg/net</p> <p>---- alla 26,3 € 16 + 10,6 €/100 kg/net</p>	
0805 20 70	<p>-- tangeriinid:</p> <p>--- 1. jaanuar – veebruari lõpp:</p> <p>--- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 28,6 € 16</p> <p>---- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 € 16 + 0,6 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 € 16 + 1,1 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 € 16 + 1,7 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 € 16 + 2,3 €/100 kg/net</p> <p>---- alla 26,3 € 16 + 10,6 €/100 kg/net</p> <p>--- 1. märts – 31. oktoober 16</p> <p>--- 1. november – 31. detsember:</p> <p>--- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 28,6 € 16</p> <p>---- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 € 16 + 0,6 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 € 16 + 1,1 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 € 16 + 1,7 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 € 16 + 2,3 €/100 kg/net</p>	

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 20 70	(jätkub)	
	– – – – alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/ net
0805 20 90	– – muud:	
	– – – 1. jaanuar – veebruari lõpp:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 28,6 €	16 ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – 1. märts – 31. oktoober	16 ⁽¹⁾
	– – – 1. november – 31. detsember:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 28,6 €	16
	– – – – vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €	16 + 0,6 €/100 kg/net
	– – – – vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €	16 + 1,1 €/100 kg/net
	– – – – vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €	16 + 1,7 €/100 kg/net
	– – – – vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €	16 + 2,3 €/100 kg/net
	– – – – alla 26,3 €	16 + 10,6 €/100 kg/ net
0805 50	– sidrunid (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>) ja laimid (<i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i>):	
0805 50 10	– – sidrunid (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>):	
	– – – 1. jaanuar – 30. aprill:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 46,2 €	6,4 ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 45,3 €, kuid alla 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 44,4 €, kuid alla 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 43,4 €, kuid alla 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 42,5 €, kuid alla 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 50 10	(jätkub)	
	----- alla 42,5 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1.–31. mai:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 46,2 €	6,4 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 45,3 €, kuid alla 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 44,4 €, kuid alla 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 43,4 €, kuid alla 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 42,5 €, kuid alla 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 41,6 €, kuid alla 42,5 €	6,4 + 4,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 40,7 €, kuid alla 41,6 €	6,4 + 5,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 39,7 €, kuid alla 40,7 €	6,4 + 6,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 38,8 €, kuid alla 39,7 €	6,4 + 7,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 38,8 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1. juuni – 31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 55,8 €	6,4 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 54,7 €, kuid alla 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 53,6 €, kuid alla 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 52,5 €, kuid alla 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 51,3 €, kuid alla 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 50,2 €, kuid alla 51,3 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 49,1 €, kuid alla 50,2 €	6,4 + 6,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0805 50 10	(jätkub)	
	----- vähemalt 48 €, kuid alla 49,1 €	6,4 + 7,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 46,9 €, kuid alla 48 €	6,4 + 8,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 46,9 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1.–15. august:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 55,8 €	6,4
	----- vähemalt 54,7 €, kuid alla 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 53,6 €, kuid alla 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 52,5 €, kuid alla 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 51,3 €, kuid alla 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 50,2 €, kuid alla 51,3 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 49,1 €, kuid alla 50,2 €	6,4 + 6,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 48 €, kuid alla 49,1 €	6,4 + 7,8 €/100 kg/ net
	----- alla 48 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/ net
	--- 16. august – 31. oktoober:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 55,8 €	6,4
	----- vähemalt 54,7 €, kuid alla 55,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 53,6 €, kuid alla 54,7 €	6,4 + 2,2 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 52,5 €, kuid alla 53,6 €	6,4 + 3,3 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 51,3 €, kuid alla 52,5 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/ net
	----- alla 51,3 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/ net
	--- 1. november – 31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 46,2 €	6,4
	----- vähemalt 45,3 €, kuid alla 46,2 €	6,4 + 0,9 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 44,4 €, kuid alla 45,3 €	6,4 + 1,8 €/100 kg/ net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0805 50 10	(jätkub)	
	----- vähemalt 43,4 €, kuid alla 44,4 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 42,5 €, kuid alla 43,4 €	6,4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- alla 42,5 €	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
0806	Viinamarjad, värsked või kuivatatud:	
0806 10	– värsked:	
0806 10 10	– lauaviinamarjad:	
	– – – 1. jaanuar – 14. juuli:	
	– – – sordist Emperor (<i>Vitis vinifera</i> cv.) 1.–31. jaanuar ⁽¹⁾	8
	– – – muud	11,5
	– – – 15.–20. juuli	14,1
	– – – 21. juuli – 31. oktoober:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 54,6 €	14,1 ⁽²⁾
	– – – vähemalt 53,5 €, kuid alla 54,6 €	17,6 + 1,1 €/100 kg/net ⁽²⁾
	– – – vähemalt 52,4 €, kuid alla 53,5 €	17,6 + 2,2 €/100 kg/net ⁽²⁾
	– – – vähemalt 51,3 €, kuid alla 52,4 €	17,6 + 3,3 €/100 kg/net ⁽²⁾
	– – – vähemalt 50,2 €, kuid alla 51,3 €	17,6 + 4,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	– – – alla 50,2 €	17,6 + 9,6 €/100 kg/net ⁽²⁾
	– – – 1.–20. november:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – vähemalt 47,6 €	11,5
	– – – vähemalt 46,6 €, kuid alla 47,6 €	14,4 + 1 €/100 kg/net
	– – – vähemalt 45,7 €, kuid alla 46,6 €	14,4 + 1,9 €/100 kg/net
	– – – vähemalt 44,7 €, kuid alla 45,7 €	14,4 + 2,9 €/100 kg/net
	– – – vähemalt 43,8 €, kuid alla 44,7 €	14,4 + 3,8 €/100 kg/net
	– – – alla 43,8 €	14,4 + 9,6 €/100 kg/net
	– – – 21. november – 31. detsember:	
	– – – sordist Emperor (<i>Vitis vinifera</i> cv.) 1.–31. detsember ⁽¹⁾	8

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0806 10 10	(jätkub)	
	– – – – muud	11,5
0808	Värsked õunad, pirnid ja küdooniad:	
0808 10	– õunad:	
0808 10 80	– – muud:	
	– – – 1. jaanuar – 14. veebruar:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – – vähemalt 56,8 €	4
	– – – – – vähemalt 55,7 €, kuid alla 56,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 54,5 €, kuid alla 55,7 €	6,4 + 2,3 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 53,4 €, kuid alla 54,5 €	6,4 + 3,4 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 52,3 €, kuid alla 53,4 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/ net
	– – – – – alla 52,3 €	6,4 + 23,8 €/100 kg/ net
	– – – 15. veebruar – 31. märts:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – – vähemalt 56,8 €	4
	– – – – – vähemalt 55,7 €, kuid alla 56,8 €	6,4 + 1,1 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 54,5 €, kuid alla 55,7 €	6,4 + 2,3 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 53,4 €, kuid alla 54,5 €	6,4 + 3,4 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 52,3 €, kuid alla 53,4 €	6,4 + 4,5 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 51,1 €, kuid alla 52,3 €	6,4 + 5,7 €/100 kg/ net
	– – – – – vähemalt 50 €, kuid alla 51,1 €	6,4 + 6,8 €/100 kg/ net
	– – – – – alla 50 €	6,4 + 23,8 €/100 kg/ net
	– – – 1. aprill – 30. juuni:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – – vähemalt 56,8 €	Tollimaksuvaba
	– – – – – vähemalt 55,7 €, kuid alla 56,8 €	4,8 + 1,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	– – – – – vähemalt 54,5 €, kuid alla 55,7 €	4,8 + 2,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 1,1 €/100 kg/net.⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 2,3 €/100 kg/net.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 10 80	(jätkub)	
	----- vähemalt 53,4 €, kuid alla 54,5 €	4,8 + 3,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	----- vähemalt 52,3 €, kuid alla 53,4 €	4,8 + 4,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähemalt 51,1 €, kuid alla 52,3 €	4,8 + 5,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51,1 €	4,8 + 6,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 48,8 €, kuid alla 50 €	4,8 + 8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾
	----- alla 48,8 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾
	--- 1.-15. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 45,7 €	Tollimaksuvaba
	----- vähemalt 44,8 €, kuid alla 45,7 €	4,8 + 0,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 43,9 €, kuid alla 44,8 €	4,8 + 1,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 43 €, kuid alla 43,9 €	4,8 + 2,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 42 €, kuid alla 43 €	4,8 + 3,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 41,1 €, kuid alla 42 €	4,8 + 4,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 40,2 €, kuid alla 41,1 €	4,8 + 5,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 39,3 €, kuid alla 40,2 €	4,8 + 6,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 39,3 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 16.-31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 45,7 €	Tollimaksuvaba
	----- vähemalt 44,8 €, kuid alla 45,7 €	4,8 + 0,9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 43,9 €, kuid alla 44,8 €	4,8 + 1,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 43 €, kuid alla 43,9 €	4,8 + 2,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 3,4 €/100 kg/net.⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 4,5 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 5,7 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 6,8 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 8 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 23,8 €/100 kg/net.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 10 80	(jätkub)	
	----- vähemalt 42 €, kuid alla 43 €	4,8 + 3,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 42 €	4,8 + 23,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 1. august – 31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 45,7 €	9
	----- vähemalt 44,8 €, kuid alla 45,7 €	11,2 + 0,9 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 43,9 €, kuid alla 44,8 €	11,2 + 1,8 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 43 €, kuid alla 43,9 €	11,2 + 2,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 42 €, kuid alla 43 €	11,2 + 3,7 €/100 kg/ net
	----- alla 42 €	11,2 + 23,8 €/100 kg/ net
0808 30	– pirnid:	
0808 30 90	– muud:	
	--- 1.–31. jaanuar:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 51 €	8
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51 €	8 + 1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 49 €, kuid alla 50 €	8 + 2 €/100 kg/net
	----- vähemalt 47,9 €, kuid alla 49 €	8 + 3,1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 46,9 €, kuid alla 47,9 €	8 + 4,1 €/100 kg/net
	----- alla 46,9 €	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- 1. veebruar – 31. märts:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 51 €	5
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51 €	8 + 1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 49 €, kuid alla 50 €	8 + 2 €/100 kg/net
	----- vähemalt 47,9 €, kuid alla 49 €	8 + 3,1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 46,9 €, kuid alla 47,9 €	8 + 4,1 €/100 kg/net
	----- alla 46,9 €	8 + 23,8 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0808 30 90	(jätkub)	
	--- 1.–30. aprill:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 51 €	Tollimaksumäär
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51 €	4 + 1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 49 €, kuid alla 50 €	4 + 2 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 47,9 €, kuid alla 49 €	4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 46,9 €, kuid alla 47,9 €	4 + 4,1 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 45,9 €, kuid alla 46,9 €	4 + 5,1 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 44,9 €, kuid alla 45,9 €	4 + 6,1 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemalt 43,9 €, kuid alla 44,9 €	4 + 7,1 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- alla 43,9 €	4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽⁸⁾
	--- 1. mai – 30. juuni	2,5 MIN 1 €/100 kg/net
	--- 1.–15. juuli:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 46,5 €	Tollimaksumäär
	----- vähemalt 45,6 €, kuid alla 46,5 €	4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 44,6 €, kuid alla 45,6 €	4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 43,7 €, kuid alla 44,6 €	4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 42,8 €, kuid alla 43,7 €	4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 41,9 €, kuid alla 42,8 €	4 + 4,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40,9 €, kuid alla 41,9 €	4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40 €, kuid alla 40,9 €	4 + 6,5 €/100 kg/net
	----- alla 40 €	4 + 23,8 €/100 kg/net

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 1 €/100 kg/net.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 2 €/100 kg/net.⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 3,1 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 4,1 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 5,1 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 6,1 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 7,1 €/100 kg/net.⁽⁸⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,5 + 23,8 €/100 kg/net.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 30 90	<p>(jätkub)</p> <p>--- 16.–31. juuli:</p> <p>---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 46,5 € 5</p> <p>---- vähemalt 45,6 €, kuid alla 46,5 € 8 + 0,9 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 44,6 €, kuid alla 45,6 € 8 + 1,9 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 43,7 €, kuid alla 44,6 € 8 + 2,8 €/100 kg/net</p> <p>---- vähemalt 42,8 €, kuid alla 43,7 € 8 + 3,7 €/100 kg/net</p> <p>---- alla 42,8 € 8 + 23,8 €/100 kg/net</p> <p>--- 1. august – 31. oktoober:</p> <p>---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 38,8 € 10,4 ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 38 €, kuid alla 38,8 € 10,4 + 0,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 37,2 €, kuid alla 38 € 10,4 + 1,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 36,5 €, kuid alla 37,2 € 10,4 + 2,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 35,7 €, kuid alla 36,5 € 10,4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- alla 35,7 € 10,4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>--- 1. november – 31. detsember:</p> <p>---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>---- vähemalt 51 € 10,4 ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 50 €, kuid alla 51 € 10,4 + 1 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 49 €, kuid alla 50 € 10,4 + 2 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 47,9 €, kuid alla 49 € 10,4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- vähemalt 46,9 €, kuid alla 47,9 € 10,4 + 4,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p> <p>---- alla 46,9 € 10,4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾</p>	

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809	Värsked aprikoosid, kirsid, virsikud (k.a nektariinid), ploomid ja laukaploomid:	
0809 10 00	– aprikoosid:	
	– – 1. jaanuar – 31. mai	20 ⁽¹⁾
	– – 1.–20. juuni:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 107,1 €	20 ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 105 €, kuid alla 107,1 €	20 + 2,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 102,8 €, kuid alla 105 €	20 + 4,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 100,7 €, kuid alla 102,8 €	20 + 6,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 98,5 €, kuid alla 100,7 €	20 + 8,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – alla 98,5 €	20 + 22,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – 21.–30. juuni:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 87,3 €	20 ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 85,6 €, kuid alla 87,3 €	20 + 1,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 83,8 €, kuid alla 85,6 €	20 + 3,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 82,1 €, kuid alla 83,8 €	20 + 5,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 80,3 €, kuid alla 82,1 €	20 + 7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – alla 80,3 €	20 + 22,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – 1.–31. juuli:	
	– – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 77,1 €	20 ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 75,6 €, kuid alla 77,1 €	20 + 1,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 74 €, kuid alla 75,6 €	20 + 3,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – – vähemalt 72,5 €, kuid alla 74 €	20 + 4,6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 10 00	(jätkub)	
	– – – vähemalt 70,9 €, kuid alla 72,5 €	20 + 6,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – – alla 70,9 €	20 + 22,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	– – 1. august – 31. detsember	20 ⁽¹⁾
	– kirsid:	
0809 21 00	– – hapukirsid (<i>Prunus cerasus</i>):	
	– – – 1. jaanuar – 30. aprill	12
	– – – 1.–20. mai	12 MIN 2,4 €/100 kg/ net
	– – – 21.–31. mai:	
	– – – – sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	– – – – vähemalt 149,4 €	12
	– – – – vähemalt 146,4 €, kuid alla 149,4 €	12 + 3 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	– – – – vähemalt 143,4 €, kuid alla 146,4 €	12 + 6 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	– – – – vähemalt 140,4 €, kuid alla 143,4 €	12 + 9 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	– – – – vähemalt 137,4 €, kuid alla 140,4 €	12 + 12 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	– – – – vähemalt 50,7 €, ⁽³⁾ kuid alla 137,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	– – – – vähemalt 49,7 €, ⁽³⁾ kuid alla 50,7 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾
	– – – – vähemalt 48,7 €, ⁽³⁾ kuid alla 49,7 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁵⁾
	– – – – vähemalt 47,7 €, ⁽³⁾ kuid alla 48,7 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁶⁾
	– – – – vähemalt 46,6 €, ⁽³⁾ kuid alla 47,7 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁷⁾
	– – – – alla 46,6 € ⁽³⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12.⁽³⁾ Ühepoolsest määratud sisenemishind.⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 1,0 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 2,0 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 3,0 €/100 kg/net.⁽⁷⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 4,1 €/100 kg/net.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0809 21 00	(jätkub)	
	--- 1. juuni – 15. juuli:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €	12
	----- vähemalt 122,9 €, kuid alla 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 50,7 €, ⁽²⁾ kuid alla 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 49,7 €, ⁽²⁾ kuid alla 50,7 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽³⁾
	----- vähemalt 48,7 €, ⁽²⁾ kuid alla 49,7 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 47,7 €, ⁽²⁾ kuid alla 48,7 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 46,6 €, ⁽²⁾ kuid alla 47,7 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁶⁾
	----- alla 46,6 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net
	--- 16.–31. juuli:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €	12
	----- vähemalt 122,9 €, kuid alla 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12.⁽²⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 1,0 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 2,0 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 3,0 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 4,1 €/100 kg/net.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0809 21 00	(jätkub)	
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 45,9 €, ⁽²⁾ kuid alla 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 45 €, ⁽²⁾ kuid alla 45,9 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽³⁾
	----- vähemalt 44,1 €, ⁽²⁾ kuid alla 45 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 43,1 €, ⁽²⁾ kuid alla 44,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 42,2 €, ⁽²⁾ kuid alla 43,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁶⁾
	----- alla 42,2 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net
	--- 1.-10. august:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 91,6 €	12
	----- vähemalt 89,8 €, kuid alla 91,6 €	12 + 1,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 87,9 €, kuid alla 89,8 €	12 + 3,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 86,1 €, kuid alla 87,9 €	12 + 5,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 84,1 €, kuid alla 86,1 €	12 + 7,3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 45,9 €, ⁽²⁾ kuid alla 84,1 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 45 €, ⁽²⁾ kuid alla 45,9 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽³⁾
	----- vähemalt 44,1 €, ⁽²⁾ kuid alla 45 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 43,1 €, ⁽²⁾ kuid alla 44,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 42,2 €, ⁽²⁾ kuid alla 43,1 € ⁽²⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽⁶⁾

(1) Ühepoolse tollimaksu määr: 12.

(2) Ühepoolset määratud sisenemishind.

(3) Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 0,9 €/100 kg/net.

(4) Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 1,8 €/100 kg/net.

(5) Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 2,8 €/100 kg/net.

(6) Ühepoolse tollimaksu määr: 12 + 3,7 €/100 kg/net.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 21 00	(jätkub)	
	----- alla 42,2 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/ net
	--- 11. august – 31. detsember	12
0809 29 00	--- muud:	
	--- 1. jaanuar – 30. aprill	12
	--- 1.–20. mai	12 MIN 2,4 €/100 kg/ net
	--- 21.–31. mai:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 149,4 €	12 ⁽²⁾
	----- vähemalt 146,4 €, kuid alla 149,4 €	12 + 3 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 143,4 €, kuid alla 146,4 €	12 + 6 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 140,4 €, kuid alla 143,4 €	12 + 9 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 137,4 €, kuid alla 140,4 €	12 + 12 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- alla 137,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	--- 1.–15. juuni:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €	12 ⁽²⁾
	----- vähemalt 122,9 €, kuid alla 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	----- alla 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾
	--- 16. juuni – 15. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €	6 ⁽²⁾
	----- vähemalt 122,9 €, kuid alla 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.⁽²⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 29 00	(jätkub)	
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- alla 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	--- 16.–31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €	12
	----- vähemalt 122,9 €, kuid alla 125,4 €	12 + 2,5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €	12 + 5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €	12 + 7,5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €	12 + 10 €/100 kg/net
	----- alla 115,4 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net
	--- 1.–10. august:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 91,6 €	12
	----- vähemalt 89,8 €, kuid alla 91,6 €	12 + 1,8 €/100 kg/net
	----- vähemalt 87,9 €, kuid alla 89,8 €	12 + 3,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 86,1 €, kuid alla 87,9 €	12 + 5,5 €/100 kg/net
	----- vähemalt 84,1 €, kuid alla 86,1 €	12 + 7,3 €/100 kg/net
	----- alla 84,1 €	12 + 27,4 €/100 kg/ net
	--- 11. august – 31. detsember	12
0809 30	– virsikud, k.a nektariinid:	
0809 30 10	– nektariinid:	
	--- 1. jaanuar – 10. juuni	17,6
	--- 11.–20. juuni:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 88,3 €	17,6

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 30 10	(jätkub)	
	----- vähemalt 86,5 €, kuid alla 88,3 €	17,6 + 1,8 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 84,8 €, kuid alla 86,5 €	17,6 + 3,5 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 83 €, kuid alla 84,8 €	17,6 + 5,3 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 81,2 €, kuid alla 83 €	17,6 + 7,1 €/100 kg/ net
	----- alla 81,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 21. juuni – 31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 77,6 €	17,6
	----- vähemalt 76 €, kuid alla 77,6 €	17,6 + 1,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 74,5 €, kuid alla 76 €	17,6 + 3,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 72,9 €, kuid alla 74,5 €	17,6 + 4,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 71,4 €, kuid alla 72,9 €	17,6 + 6,2 €/100 kg/ net
	----- alla 71,4 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 1. august – 30. september:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 60 €	17,6
	----- vähemalt 58,8 €, kuid alla 60 €	17,6 + 1,2 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 57,6 €, kuid alla 58,8 €	17,6 + 2,4 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 56,4 €, kuid alla 57,6 €	17,6 + 3,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 55,2 €, kuid alla 56,4 €	17,6 + 4,8 €/100 kg/ net
	----- alla 55,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 1. oktoober – 31. detsember	17,6
0809 30 90	--- muud:	
	--- 1. jaanuar – 10. juuni	17,6
	--- 11.–20. juuni:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 88,3 €	17,6
	----- vähemalt 86,5 €, kuid alla 88,3 €	17,6 + 1,8 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 84,8 €, kuid alla 86,5 €	17,6 + 3,5 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 83 €, kuid alla 84,8 €	17,6 + 5,3 €/100 kg/ net

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 30 90	(jätkub)	
	----- vähemalt 81,2 €, kuid alla 83 €	17,6 + 7,1 €/100 kg/ net
	----- alla 81,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 21. juuni – 31. juuli:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 77,6 €	17,6
	----- vähemalt 76 €, kuid alla 77,6 €	17,6 + 1,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 74,5 €, kuid alla 76 €	17,6 + 3,1 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 72,9 €, kuid alla 74,5 €	17,6 + 4,7 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 71,4 €, kuid alla 72,9 €	17,6 + 6,2 €/100 kg/ net
	----- alla 71,4 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 1. august – 30. september:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 60 €	17,6
	----- vähemalt 58,8 €, kuid alla 60 €	17,6 + 1,2 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 57,6 €, kuid alla 58,8 €	17,6 + 2,4 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 56,4 €, kuid alla 57,6 €	17,6 + 3,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 55,2 €, kuid alla 56,4 €	17,6 + 4,8 €/100 kg/ net
	----- alla 55,2 €	17,6 + 13 €/100 kg/ net
	--- 1. oktoober – 31. detsember	17,6
0809 40	– ploomid ja laukploomid:	
0809 40 05	– ploomid:	
	--- 1. jaanuar – 10. juuni	6,4
	--- 11.–30. juuni:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 69,6 €	6,4
	----- vähemalt 68,2 €, kuid alla 69,6 €	6,4 + 1,4 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 66,8 €, kuid alla 68,2 €	6,4 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 65,4 €, kuid alla 66,8 €	6,4 + 4,2 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 64 €, kuid alla 65,4 €	6,4 + 5,6 €/100 kg/ net
	----- alla 64 €	6,4 + 10,3 €/100 kg/ net

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
0809 40 05	(jätkub) --- 1. juuli – 30. september: --- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta: --- vähemalt 69,6 € 12 --- vähemalt 68,2 €, kuid alla 69,6 € 12 + 1,4 €/100 kg/net --- vähemalt 66,8 €, kuid alla 68,2 € 12 + 2,8 €/100 kg/net --- vähemalt 65,4 €, kuid alla 66,8 € 12 + 4,2 €/100 kg/net --- vähemalt 64 €, kuid alla 65,4 € 12 + 5,6 €/100 kg/net --- alla 64 € 12 + 10,3 €/100 kg/net --- 1. oktoober – 31. detsember 6,4	
2009	Kääritamata, piirituselisandita marjamahlad, puu- ja köögiviljamahlad (k.a viinamarjavirre), suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma:	
	– viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre):	
2009 61	– Brix arvuga kuni 30:	
2009 61 10	--- 100 kg netomassi maksumusega üle 30 €: --- sisenemishinnaga hektoliitri kohta: --- vähemalt 42,5 € 22,4 --- vähemalt 41,7 €, kuid alla 42,5 € 22,4 + 0,8 €/hl --- vähemalt 40,8 €, kuid alla 41,7 € 22,4 + 1,7 €/hl --- vähemalt 40 €, kuid alla 40,8 € 22,4 + 2,5 €/hl --- vähemalt 39,1 €, kuid alla 40 € 22,4 + 3,4 €/hl --- alla 39,1 € 22,4 + 27 €/hl	
2009 69	– muud: --- Brix arvuga üle 67:	
2009 69 19	--- muud: --- sisenemishinnaga hektoliitri kohta: --- vähemalt 212,4 € 40 ⁽¹⁾ --- vähemalt 208,2 €, kuid alla 212,4 € 40 + 4,2 €/hl ⁽¹⁾ --- vähemalt 203,9 €, kuid alla 208,2 € 40 + 8,5 €/hl ⁽¹⁾ --- vähemalt 199,7 €, kuid alla 203,9 € 40 + 12,7 €/hl ⁽¹⁾	

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
2009 69 19	(jätkub)	
	– – – – – vähemalt 195,4 €, kuid alla 199,7 €	40 + 17 €/hl ⁽¹⁾
	– – – – – alla 195,4 €	40 + 121 €/hl ⁽¹⁾
	– – – Brix-i arvuga üle 30, kuid mitte üle 67:	
	– – – – 100 kg netomassi maksumusega üle 18 €:	
2009 69 51	– – – – – kontsentreeritud:	
	– – – – – sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	– – – – – vähemalt 209,4 €	22,4 ⁽¹⁾
	– – – – – vähemalt 205,2 €, kuid alla 209,4 €	22,4 + 4,2 €/hl ⁽¹⁾
	– – – – – vähemalt 201 €, kuid alla 205,2 €	22,4 + 8,4 €/hl ⁽¹⁾
	– – – – – vähemalt 196,8 €, kuid alla 201 €	22,4 + 12,6 €/hl ⁽¹⁾
	– – – – – vähemalt 192,6 €, kuid alla 196,8 €	22,4 + 16,8 €/hl ⁽¹⁾
	– – – – – alla 192,6 €	22,4 + 131 €/hl ⁽¹⁾
2009 69 59	– – – – – muud:	
	– – – – – sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	– – – – – vähemalt 42,5 €	22,4
	– – – – – vähemalt 41,7 €, kuid alla 42,5 €	22,4 + 0,8 €/hl
	– – – – – vähemalt 40,8 €, kuid alla 41,7 €	22,4 + 1,7 €/hl
	– – – – – vähemalt 40 €, kuid alla 40,8 €	22,4 + 2,5 €/hl
	– – – – – vähemalt 39,1 €, kuid alla 40 €	22,4 + 3,4 €/hl
	– – – – – alla 39,1 €	22,4 + 27 €/hl
2204	Viinamarjaveinid värsketest viinamarjadest, k.a kangendatud veinid; viinamarjavirre, v.a rubriiki 2009 kuuluv:	
2204 30	– muu viinamarjavirre:	
	– – muud:	
	– – – tihedusega kuni 1,33 g/cm ³ temperatuuril 20 °C ja tegeliku alkoholisisaldusega kuni 1 % mahust:	
2204 30 92	– – – – kontsentreeritud:	
	– – – – – sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	– – – – – vähemalt 209,4 €	22,4 + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – vähemalt 205,2 €, kuid alla 209,4 €	22,4 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – vähemalt 201 €, kuid alla 205,2 €	22,4 + 8,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – vähemalt 196,8 €, kuid alla 201 €	22,4 + 12,6 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot: vt lisa 7.

2. lisa

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)
1	2	3
2204 30 92	(jätkub)	
	----- vähemalt 192,6 €, kuid alla 196,8 €	22,4 + 16,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- alla 192,6 €	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
2204 30 94	----- muud:	
	----- sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	----- vähemalt 42,5 €	22,4 + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 41,7 €, kuid alla 42,5 €	22,4 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40,8 €, kuid alla 41,7 €	22,4 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40 €, kuid alla 40,8 €	22,4 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 39,1 €, kuid alla 40 €	22,4 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- alla 39,1 €	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- muud:	
2204 30 96	----- kontsentreeritud:	
	----- sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	----- vähemalt 212,4 €	40 + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 208,2 €, kuid alla 212,4 €	40 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 203,9 €, kuid alla 208,2 €	40 + 8,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 199,7 €, kuid alla 203,9 €	40 + 12,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 195,4 €, kuid alla 199,7 €	40 + 17 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- alla 195,4 €	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
2204 30 98	----- muud:	
	----- sisenemishinnaga hektoliitri kohta:	
	----- vähemalt 42,5 €	40 + 20,6 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 41,7 €, kuid alla 42,5 €	40 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40,8 €, kuid alla 41,7 €	40 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 40 €, kuid alla 40,8 €	40 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 39,1 €, kuid alla 40 €	40 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- alla 39,1 €	40 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

II JAGU

TOLLIMAKSUVABASTUSE TINGIMUSTELE VASTAVATE RAVIAINETE LOETELUD

3. LISA

**TOLLIMAKSUVABADE RAVIAINETE MAAILMA TERVISEORGANISATSIOONI SOOVITATUD
RAHVUSVAHELISED VABANIMETUSED (INN)**

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2818 30 00	1 330-44-5	algeldraat
2833 22 00	61115-28-4	alusulf
2842 10 00	12408-47-8	simaldraat
	71205-22-6	almasilaat
2842 90 80	0-00-0	almagodraat
	12304-65-3	hüdrotaltsiit
	12539-23-0	vangataltsiit
	41342-54-5	karbaldraat
	60239-66-9	almadraatsulfaat
	66827-12-1	almagaat
	74978-16-8	magaldraat
	119175-48-3	fermagaat
2843 30 00	10210-36-3	naatriumurotioosulfaat
	12244-57-4	naatriumurotiomalaat
	16925-51-2	aurotioglükaniid
	34031-32-8	auranofiin
2843 90 90	15663-27-1	tsisplaatina
	41575-94-4	karboplaatina
	61825-94-3	oksaliplaatina
	62816-98-2	ormaplaatina
	62928-11-4	iproplaatina
	74790-08-2	spiropalaatina
	95734-82-0	nedaplaatina
	96392-96-0	deksormaplaatina
	103775-75-3	miboplaatina
	110172-45-7	sebrilaatina
	111490-36-9	seniplaatina
	111523-41-2	enloplaatina
	129580-63-8	satraplaatina
	135558-11-1	lobaplaatina
	141977-79-9	miriplaatina
	146665-77-2	eptaplaatina
	172903-00-3	triplaatinatetraantraat
	181630-15-9	pikoplaatina
	274679-00-4	padoporfiin
	759457-82-4	padeliporfiin
2844 40 20	14932-42-4	ksenoon (^{133}Xe)
2844 40 30	0-00-0	fibrinogeen (^{125}I)
	881-17-4	naatriumjodohipuraat (^{131}I)
	1187-56-0	selenometioniin (^{75}Se)
	5579-94-2	merisopool (^{197}Hg)
	7790-26-3	naatriumjodiid (^{131}I)
	8016-07-7	jooditud etiülöli (^{131}I)
	8027-28-9	naatriumfosfaat (^{32}P)
	9048-49-1	jooditud inimese seerumalbumiin (^{125}I)
	9048-49-1	jooditud inimese seerumalbumiin (^{131}I)
	10039-53-9	naatriumkromaat (^{51}Cr)
	10375-56-1	kloomerodriin (^{197}Hg)
	13115-03-2	tsüanokobalamiin (^{57}Co)
	13422-53-2	tsüanokobalamiin (^{60}Co)
	15251-14-6	bengaalroosanaatrium (^{131}I)
	15690-63-8	tseesiumkloriid (^{131}Cs)
	15845-98-4	naatriumjotalamaat (^{131}I)
	17033-82-8	jometiin (^{125}I)
	17033-83-9	jometiin (^{131}I)
	17692-74-9	naatriumjotalamaat (^{125}I)
	18195-32-9	tsüanokobalamiin (^{58}Co)
	24359-64-6	naatriumjodiid (^{125}I)
	41183-64-6	galliumtsitraat (^{67}Ga)
	42220-21-3	jodokolesterool (^{131}I)
	54063-42-2	raud(III)tsitraadi injektsioonilahus (^{59}Fe)
	54182-60-4	tolpovidoon (^{131}I)
	54182-63-7	makrosalb (^{131}I)
	54277-47-3	makrosalb ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	54510-20-2	jodotsetüülhape (^{123}I)
	74855-17-7	jokanliidhape (^{123}I)
	75917-92-9	jofetamiin (^{123}I)
	77679-27-7	jobenguaan (^{131}I)

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2844 40 30	(jätkub)	
	92812-82-3	fluorodopa (¹⁸ F)
	94153-50-1	mespiperoon (¹¹ C)
	104716-22-5	tehneetsiumtebooroksiim (^{99m} Tc)
	105851-17-0	fludesoksüglükoos (¹⁸ F)
	106417-28-1	tehneetsiumsibooroksiim (^{99m} Tc)
	109581-73-9	tehneetsiumsestamibii (^{99m} Tc)
	113716-48-6	jolopriid (¹²³ I)
	121281-41-2	tehneetsiumbitsisaat (^{99m} Tc)
	123748-56-1	jodofilthape (¹²³ I)
	127396-36-5	jomaseniil (¹²³ I)
	131608-78-1	tehneetsium (^{99m} Tc) nitridokaad
	136794-86-0	jometopaan (¹²³ I)
	142481-95-6	tehneetsiumfurifosmiin (^{99m} Tc)
	154427-83-5	samaariumleksidronaam (¹⁵³ Sm)
	155798-07-5	joflupaan (¹²³ I)
	157476-76-1	tehneetsiumpintumomaab (^{99m} Tc)
	165942-79-0	tehneetsiumnofetumomaabmerpentaan (^{99m} Tc)
	178959-14-3	tehneetsiumaptsitiid (^{99m} Tc)
	225239-31-6	tehneetsium (^{99m} Tc) fanoolsomaab
	476413-07-7	ütrium(⁹⁰ Y)-takatusumaabtetraksetaan
2844 40 80	10043-49-9	kolloidkuld (¹⁹⁸ Au)
2845 90 10	35523-45-6	fludalaniin
	122431-96-3	silaskorb (² H)
	474641-19-5	deutoolperisoon
2845 90 90	103831-41-0	naatriumborokaptaat (¹⁰ B)
2846 90 00	72573-82-1	gadoteerhape
	80529-93-7	gadopenteethape
	113662-23-0	gadobeenhape
	117827-80-2	gadopenamiid
	120066-54-8	gadoteridool
	131069-91-5	gadoversetamiid
	131410-48-5	gadodiamiid
	135326-11-3	gadokseethape
	138071-82-6	gadobutrool
	138721-73-0	sprodiamiid
	193901-90-5	gadofosveset
	227622-74-4	gadolmitool
	280776-87-6	gadokoleethape
	544697-52-1	gadodenteraat
2852 10 00	54-64-8	tiomersaal
	4386-35-0	meraleinnaatrium
	14235-86-0	hüdrargafeen
	16509-11-8	otimeraatnaatrium
	20223-84-1	merkaptomeriin
2902 19 00	75-19-4	tsüklopropaan
2902 90 00	75078-91-0	temaroteen
2903 39 90	76-19-7	perflutreen
	354-92-7	perflisobutaan
	355-25-9	perflubutaan
	355-42-0	perfleksaan
2903 77 40	76-14-2	kriüfluuraan
2903 78 00	307-43-7	perflubrodek
	423-55-2	perflubroon
2903 79 21	124-72-1	tefluraan
2903 79 90	151-67-7	halotaan
2903 89 90	306-94-5	perflunafeen
	1715-40-8	bromotsükleen
2903 92 00	50-29-3	klofenotaan
2903 99 90	53-19-0	mitotaan
	479-68-5	broparöstrool
	34106-48-4	fenjoodiumkloriid
	56917-29-4	fluretofeen

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2904 10 00	5560-69-0	etüüldibunaat	
	6223-35-4	naatriumgualenaat	
	14992-59-7	naatriumdibunaat	
	21668-77-9	eprodisaat	
	99287-30-6	egualeen	
2904 90 95	124-88-9	dimetiodaalnaatrium	
	126-31-8	metiodaalnaatrium	
2905 29 90	77-75-8	metüülpentünool	
2905 39 95	55-98-1	busulfaan	
	35449-36-6	gemkadiool	
	64218-02-6	plaunotool	
2905 49 00	299-75-2	treosulfaan	
	7518-35-6	mannosulfaan	
2905 51 00	113-18-8	etkloorvünool	
2905 59 98	52-51-7	bronopool	
	57-15-8	klorobutanool	
	488-41-5	mitobronitool	
	2209-86-1	loprodiool	
	10318-26-0	mitolaktool	
	24403-04-1	debropool	
2906 11 00	15356-70-4	ratsementool	
2906 19 00	67-96-9	dihüdrotahhüsterool	
	19793-20-5	bolandiool	
	23089-26-1	levomenool	
	29474-12-2	tsimepanool	
	57333-96-7	takaltsitool	
	112828-00-9	kaltsipotriool	
	131918-61-1	parikaltsitool	
	134404-52-7	seokaltsitool	
	163217-09-2	inekaltsitool	
	199798-84-0	elokaltsitool	
	524067-21-8	bekokaltsidiool	
2906 29 00	79-93-6	fenaglükodool	
	583-03-9	fenipentool	
	13980-94-4	metaglükodool	
	14088-71-2	proklonool	
	15687-18-0	fenpentadiool	
	56430-99-0	flumetsinool	
	104561-36-6	doretinel	
2907 19 90	1300-94-3	amüülmetakresool	
	2078-54-8	propofool	
	5591-47-9	tsüklomenoool	
	13741-18-9	ksibornoool	
2907 29 00	56-53-1	dietüülstilböstrool	
	57-91-0	alfatradiool	
	84-17-3	dieneöstrool	
	85-95-0	bensöstrool	
	130-73-4	metöstrool	
	5635-50-7	heksöstrool	
	10457-66-6	gerokinool	
	27686-84-6	masoprokool	
2908 19 00	59-50-7	klorokresool	
	70-30-4	heksaklorofeen	
	88-04-0	klorokstülenool	
	97-23-4	diklorofeen	
	120-32-1	klorofeen	
	133-53-9	diklorokstülenool	
	145-94-8	kloorindanool	
	6915-57-7	bibrokatool	
	10572-34-6	tsüklojomenool	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2908 19 00	(jätkub)	
	15686-33-6	biklotümool
	34633-34-6	bifluranool
	37693-01-9	klofoktool
	64396-09-4	terfluranool
	65634-39-1	pentafluranool
	127035-60-3	enofelast
2908 99 00	4444-23-9	persiilhape
	20123-80-2	kaltsiumdobesilaat
	57775-26-5	sultosüülhape
	78480-14-5	dikresuleen
	10331-57-4	niklofolaan
	39224-48-1	nitroklofeen
2909 19 90	76-38-0	metoksüfluraan
	333-36-8	flurotüül
	406-90-6	flurokseen
	679-90-3	rofluraan
	13838-16-9	enfluraan
	26675-46-7	defluraan
	28523-86-6	sevofluraan
	57041-67-5	desfluraan
2909 20 00	56689-41-9	alifluraan
2909 30 90	569-57-3	klorotrianiseen
	777-11-7	haloprogiin
	24150-24-1	terameprokool
	55837-16-6	entsufoon
	80844-07-1	etofenproks
2909 49 80	59-47-2	mefenesiin
	93-14-1	guajfenesiin
	104-29-0	kloorfenesiin
	544-62-7	batilool
	2216-77-5	dibuprool
	3102-00-9	febuprool
	3671-05-4	fenotsinool
	13021-53-9	terbuprool
	26159-36-4	naproksool
	27318-86-1	floveriin
	63834-83-3	guajetoliin
	128607-22-7	ospemifeen
	131875-08-6	leksakaltsitool
	302904-82-1	atokaltsitool
	341524-89-8	fispemifeen
2909 50 00	103-16-2	monobensoon
	150-76-5	mekinool
	1321-14-8	sulfogaiacol
	2174-64-3	flamenool
	3380-30-1	soneklosaan
	3380-34-5	triklosaan
2910 40 00	60-57-1	dieldriin
2910 90 00	1954-28-5	etoglütsiid
2911 00 00	78-12-6	petrikloraal
	3563-58-4	klooralodool
	6055-48-7	toloksüklorinool
2912 19 00	111-30-8	glutaraal
2914 19 90	6809-52-5	teprenoon
2914 29 00	2226-11-1	borneloon
2914 39 00	82-66-6	difenadioon
	83-12-5	fenindioon
	55845-78-8	ksenipentoon

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2914 40 90	128-20-1	eltanoloon
	465-53-2	tsüklopregnool
	565-99-1	renanoloon
	2673-23-6	ksenüglaksaal
	14107-37-0	alfadoloon
	20098-14-0	idramantoon
	21208-26-4	dimepregneen
	23930-19-0	alfaksaloon
	35100-44-8	endrisoon
	38398-32-2	ganaksoloon
	50673-97-7	kolestoloon
	85969-07-9	budotitaan
	158440-71-2	irofulveen
2914 50 00	70-70-2	paroksüpropioon
	114-43-2	desaspidiin
	117-37-3	anisiindioon
	131-53-3	dioksübensoon
	131-57-7	oksübensoon
	480-22-8	ditranool
	579-23-7	tsüklovaloos
	1641-17-4	meksenoon
	1843-05-6	oktabensoon
	2295-58-1	flopropioon
	7114-11-6	naftonoon
	18493-30-6	metokalkoon
	27762-78-3	ketoksaal
	42924-53-8	nabumetoon
	52479-85-3	eksifoon
	70356-09-1	avobensoon
	75464-11-8	butantroon
112018-00-5	tebufeloos	
2914 69 90	117-10-2	dantroon
	303-98-0	ubidekarenoon
	319-89-1	tetrokiinon
	863-61-6	menatetrenoon
	4042-30-2	parvakoon
	14561-42-3	menoktoon
	58186-27-9	idebenoon
	80809-81-0	dotsebenoon
	88426-33-9	buparvakoon
	2914 70 00	130-37-0
957-56-2		fluindioon
1146-98-1		bromindioon
1146-99-2		kloorindioon
1470-35-5		isobroomindioon
1879-77-2		doksübetasool
3030-53-3		klofenoksiid
4065-45-6		sulisobensoon
6723-40-6		fluindarool
15687-21-5		flumedroksoon
16469-74-2		hüdromadiinon
49561-92-4		nivimedoon
56219-57-9		arildoos
95233-18-4		atovakoon
116313-94-1		nitekapoon
134308-13-7		tolkapoon
274925-86-9	nebikapoon	
2915 39 00	102-76-1	triatsetiin
	514-50-1	atsebrokool
	2624-43-3	tsüklofenüül
	5984-83-8	fenabuteen
	80595-73-9	atsefluranool
	91431-42-4	lonapaleen
99107-52-5	bunaprolast	
2915 70 40	555-44-2	tripalmitiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2915 90 70	99-66-1	valprohape
	124-07-2	oktaanhape
	7008-02-8	jodetriüül
	76584-70-8	valproaatseminaatium
	77372-61-3	valproaatpivoksüül
	185517-21-9	arundhape
2916 15 00	26266-58-0	sorbitaantrioleaat
2916 19 95	51-77-4	gefarnaat
	506-26-3	gamoleenhape
	6217-54-5	dokoneksent
	10417-94-4	ikosapent
	81485-25-8	peretinoiin
	83689-23-0	molfarnaat
2916 20 00	25229-42-9	tsikrotohape
	26002-80-2	fenotriin
	52645-53-1	permetriin
	69915-62-4	loksanast
	75867-00-4	fenflutriin
2916 39 90	99-79-6	jofendülaat
	959-10-4	ksenbutsiin
	964-82-9	ksenüühekseenhape
	1085-91-2	nafkapronhape
	1553-60-2	ibufenak
	5104-49-4	flurbiprofeen
	5728-52-9	felbinak
	7698-97-7	fenöstreel
	15301-67-4	fenerütrool
	17692-38-5	fluprofeen
	24645-20-3	heksaprofeen
	28168-10-7	tetriprofeen
	33159-27-2	ekabeet
	34148-01-1	klidanak
	36616-52-1	fenklorak
	36950-96-6	tsükloprofeen
	37529-08-1	meksoprofeen
	51146-56-6	deksibuprofeen
	51543-39-6	esflurbiprofeen
	51543-40-9	tarenflurbiil
	55837-18-8	butibufeen
	57144-56-6	isoprofeen
	71109-09-6	vedaprofeen
84392-17-6	ksenalipiin	
91587-01-8	pelretiin	
153559-49-0	beksaroteen	
2917 13 90	123-99-9	aselahape
2917 19 90	53-10-1	hüdrosüidioonnaatriumsuksinaat
	577-11-7	dokusaatnaatrium
2917 34 00	131-67-9	ftalofüün
2918 11 00	15145-14-9	tsüklaktaat
2918 16 00	1317-30-2	kaaliumglükaldraat
2918 19 98	128-13-2	ursodesoksükoolhape
	456-59-7	tsüklandelaat
	474-25-9	kenodesoksükoolhape
	503-49-1	meglutool
	512-16-3	tsüklobutürool
	5793-88-4	kaltsiumsaharaat
	5977-10-6	fentsibutiirool
	7007-81-0	tretokaanhape
	7009-49-6	naatriumheksatsükloonaat
	17140-60-2	kaltsiumglükoheptonaat
	17692-20-5	tsüklobutohape
	26976-72-7	atsebuurhape
	31221-85-9	ibuveriin
	34150-62-4	kaltsiumnaatriumferriklaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 19 98	(jätkub)	
	54845-95-3	ikomukreet
	57808-63-6	tsükloksüülhape
	68635-50-7	deloksoloon
	81093-37-0	pravastatiin
	93105-81-8	lodelabeen
	121009-77-6	tenivastatiin
	156965-06-9	tisokaltsitaat
	174022-42-5	bevirimaat
2918 22 00	55482-89-8	guatsetisaal
	64496-66-8	salafibraat
2918 23 00	118-56-9	homosalaat
	552-94-3	salsalaat
	58703-77-8	sulprosaal
2918 29 00	83-40-9	hüdrosütoluhape
	96-84-4	jofenohape
	153-43-5	kloorindaanhape
	322-79-2	triflusaal
	486-79-3	dipürotsetüül
	490-79-9	gentishape
	1884-24-8	tsünariin
	4955-90-2	naatriumgentisaat
	7009-60-1	fenjodoolnaatrium
	15534-92-6	terbufitsiin
	22494-27-5	flufenisaal
	22494-42-4	diflunisaal
2918 30 00	81-23-2	dehüdrokoolhape
	145-41-5	naatriumdehüdrokolaat
	519-95-9	fluorantüroon
	892-01-3	heksatsüproon
	2522-81-8	pibekarb
	22071-15-4	ketoprofeen
	22161-81-5	deksketoprofeen
	32808-51-8	buklokshape
	36330-85-5	fenbufeen
	41387-02-4	leksofenak
	58182-63-1	itanoksoon
	63472-04-8	metbufeen
	68767-14-6	loksoprofeen
	69956-77-0	pelubiprofeen
	112665-43-7	seratrodast
2918 99 90	51-24-1	tiratrikool
	51-26-3	türopropioonhape
	58-54-8	etakrüühape
	104-28-9	tsinoksaat
	471-53-4	enoksoloon
	517-18-0	metalleenöstriil
	554-24-5	fenobutiidiil
	579-94-2	menglütaat
	637-07-0	klofibraat
	882-09-7	klofibrhape
	2181-04-6	kaaliumkanrenoaat
	2217-44-9	jodoftaleiinnaatrium
	2260-08-4	atsetiromaat
	3562-99-0	menbutoon
	3771-19-5	nafenopiin
	4138-96-9	kanrenohape
	5129-14-6	anisakriil
	5697-56-3	karbenoksoloon
	5711-40-0	bromebrhape
	7706-67-4	dimekrothape
	12214-50-5	naatriumglükaspaldraat
	13739-02-1	diatsereiin
	14613-30-0	magneesiumklofibraat
	14929-11-4	simfibraat
	17243-33-3	fepentoolhape
	22131-79-9	alklofenak
	22204-53-1	naprokseen
	22494-47-9	klobusariit
	24818-79-9	alumiiniumklofibraat
	25812-30-0	gemfibrosiil
	26281-69-6	eksiprobeen
	30299-08-2	klinofibraat

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 99 90	(jätkub)	
	31581-02-9	tsinoksoloon
	31879-05-7	fenoprofeen
	34645-84-6	fenklofenak
	35703-32-3	tsinamethape
	39087-48-4	kaltsiumklofibraat
	40596-69-8	metopreen
	41791-49-5	lonaprofeen
	41826-92-0	trepibutoon
	49562-28-9	fenofibraat
	52214-84-3	tsiprofibraat
	52247-86-6	tsükloksoloon
	54350-48-0	etretinaat
	54419-31-7	fenirofibraat
	55079-83-9	atsitreiin
	55902-94-8	sitofibraat
	55937-99-0	beklobraat
	56488-59-6	terbufibrool
	57296-63-6	indakrinoon
	61887-16-9	dulofibraat
	64506-49-6	sofalkoon
	66984-59-6	tsinenoak
	68170-97-8	palmoksiirhape
	68548-99-2	oksindanak
	74168-08-4	losmiprofeen
	76676-34-1	oksprenoatkaalium
	77858-21-0	velaresool
	84290-27-7	tukaresool
	84386-11-8	baksitosiin
	88431-47-4	klomoksiir
	96609-16-4	lifibrool
	106685-40-9	adapaleen
	117819-25-7	bakeprofeen
	124083-20-1	etomoksiir
	157283-68-6	travoprost
	161172-51-6	etalotsiib
	183293-82-5	gemkabeen
	251565-85-2	tesaglitasaar
	476436-68-7	naveglitasaar
2919 90 00	62-73-7	dikloorfoss
	83-86-3	füthape
	306-52-5	triklofoss
	470-90-6	klofenvinfoss
	522-40-7	fosföstrool
	6064-83-1	fosfosaal
	17196-88-2	vinkofoss
	21466-07-9	bromofenofoss
	28841-62-5	atrinositool
	65708-37-4	flufosaal
	258516-89-1	fospropofool
2920 19 00	299-84-3	fenklofoss
	2104-96-3	bromofoss
2920 90 10	126-92-1	naatriumetasulfaat
	139-88-8	naatriumtetradetsüülsulfaat
	1612-30-2	menadioolnaatriumsulfaat
	5634-37-7	kloretaat
	88426-32-8	ursulkoolhape
2920 90 85	78-11-5	pentaeritritüültetranitraat
	1607-17-6	pentritinool
	2612-33-1	klonitraat
	2921-92-8	propatüülnitraat
	7297-25-8	eritritüültetranitraat
	15825-70-4	mannitoolheksanitraat
	163133-43-5	naprokstsinoon
2921 19 50	2624-44-4	etamsülaat
2921 19 99	51-75-2	kloormetiin
	107-35-7	tauriin
	123-82-0	tuaminoheptaan
	124-28-7	dimantiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2921 19 99	(jätkub)	
	338-83-0	perfluamiin
	502-59-0	oktamüülamiin
	503-01-5	isomethepteen
	543-82-8	oktodriin
	555-77-1	triklormetiin
	3151-59-5	hetafluur
	3687-18-1	tramiprosaat
	3735-65-7	butüünamiin
	13946-02-6	iproheptiin
	36505-83-6	dektafluur
	61822-36-4	diprobutiin
2921 29 00	112-24-3	trientiin
	9011-04-5	heksadimetriinbromiid
2921 30 99	60-40-2	mekamüülamiin
	102-45-4	tsüklopentamiin
	768-94-5	amantadiin
	3570-07-8	dimekamiin
	3595-11-7	propüülheksedriin
	6192-97-8	levopropüülheksedriin
	13392-28-4	rimantadiin
	19982-08-2	memantiin
	79594-24-4	somantadiin
	219810-59-0	nerameksaan
2921 45 00	494-03-1	kloornafasiin
2921 46 00	51-64-9	deksamfetamiin
	122-09-8	fentermiin
	156-08-1	bensfetamiin
	156-34-3	levamfetamiin
	300-62-9	amfetamiin
	457-87-4	etüülamfetamiin
	1209-98-9	fenkamfamiin
	7262-75-1	lefetamiin
	17243-57-1	mefenoreks
2921 49 00	50-48-6	amitriptüliin
	72-69-5	nortriptüliin
	93-88-9	fenprometamiin
	100-92-5	mefentermiin
	102-05-6	dibemetiin
	150-59-4	alveriin
	155-09-9	tranüülsüpromiin
	303-53-7	tsüklobensapriin
	341-00-4	etifelmiin
	390-64-7	prenüülamiin
	434-43-5	pentoreks
	438-60-8	protriptüliin
	458-24-2	fenfluramiin
	461-78-9	kloorfentermiin
	555-57-7	pargüliin
	2201-15-2	etitsükliidiin
	3239-44-9	deksfenfluramiin
	4255-23-6	alfetamiin
	5118-29-6	melitratsee
	5118-30-9	litratseen
	5580-32-5	ortetamiin
	5581-40-8	dimefadaan
	5632-44-0	tolpropamiin
	5966-41-6	diisopromiin
	7273-99-6	gamfeksiin
	7395-90-6	indriliin
	10262-69-8	maprotiliin
	10389-73-8	kloortermiin
	13042-18-7	fendiliin
	13364-32-4	klobensoreks
	13977-33-8	demelveriin
	14334-40-8	pramiveriin
	14611-51-9	selegiliin
	15301-54-9	tsüpenamiin
	15686-27-8	amfepentoreks
	15793-40-5	terodiliin
	17243-39-9	bensoktamiin
	17279-39-9	dimetamfetamiin
	19992-80-4	butiksiraaat

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2921 49 00	(jätkub)	
	27466-27-9	intriptüliin
	33817-09-3	levmetamfetamiin
	35764-73-9	fluotratseen
	35941-65-2	butriptüliin
	37577-24-5	levofenfluramiin
	47166-67-6	oktriptüliin
	52795-02-5	tametraliin
	54063-48-8	heptaveriin
	57653-27-7	döpfrenüülamiin
	58757-61-2	trimeksiliin
	65472-88-0	naftifiin
	78628-80-5	terbinafiin
	79617-96-2	sertraliin
	86939-10-8	indatraliin
	101828-21-1	butenaafiin
	106650-56-0	sibutramiin
	119386-96-8	mofegiliin
	136236-51-6	rasagiliin
	140850-73-3	igmesiin
	186495-49-8	delutsemiin
	226256-56-0	tsinakaltseet
2921 59 90	3572-43-8	broomheksiin
	3590-16-7	feklemiin
	37640-71-4	apriindiin
	77518-07-1	amiiflamiin
2922 11 00	2272-11-9	monoetanoolamiinoleaat
2922 14 00	469-62-5	dekstropropoksüfeen
2922 19 85	51-68-3	meklofenoksaat
	54-03-5	heksobendiin
	54-32-0	moksüsüülüüt
	54-80-8	pronetalool
	58-73-1	difenhüdramiin
	59-96-1	fenoksübensamiin
	64-95-9	adifeniin
	74-55-5	etambutool
	77-19-0	ditsükloveriin
	77-22-5	karamifeen
	77-23-6	pentoksüveriin
	77-38-3	kloorfenoksamiin
	77-86-1	trometamool
	78-41-1	triparanool
	83-98-7	orfenadriin
	90-54-0	etafenoon
	90-86-8	tsinnameetriin
	92-12-6	fenüültoloksamiin
	94-23-5	paretoksükaiin
	102-60-3	edetool
	118-23-0	bromasiin
	299-61-6	ganglefeen
	302-33-0	proadifeen
	302-40-9	benaktüsiin
	372-66-7	heptaminool
	468-61-1	okseladiin
	493-76-5	propanokaiin
	495-70-5	meprüülkaiin
	509-74-0	atsetüülmetadool
	509-78-4	dimenoksadool
	511-46-6	klofenetamiin
	512-15-2	tsüklopentolaat
	524-99-2	medrüülamiin
	525-66-6	propranolool
	532-77-4	heksüülkaiin
	545-90-4	dimefeptanool
	576-68-1	mannomustiin
	604-74-0	bufenadriin
	791-35-5	klofedanool
	911-45-5	klomifeen
	1092-46-2	ketokaiin
	1157-87-5	etoloksamiin
	1234-71-5	namoksüraat
	1477-39-0	noratsümetadool

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 85	<i>(jätkub)</i>	
	1600-19-7	ksüloksemiin
	1679-75-0	tsinnamaveriin
	1679-76-1	drofeniin
	2179-37-5	bentsüklaan
	2338-37-6	levopropoksüfeen
	2933-94-0	toliprolool
	3563-01-7	aprofeen
	3565-72-8	embramiin
	3572-52-9	ksentüsalaat
	3572-74-5	moksastiin
	3579-62-2	denaveriin
	3686-78-0	dietifeen
	3811-25-4	kloorprenaliin
	4148-16-7	rütrosulfaan
	5051-22-9	dekspropranolool
	5632-52-0	klofentsüklaan
	5633-20-5	oksübutüniin
	5634-42-4	tokamfüül
	5668-06-4	mekkoksamiin
	5741-22-0	moprolool
	6284-40-8	meglümiin
	6452-71-7	okspreenool
	6535-03-1	stevaladiil
	6818-37-7	olafuur
	7077-34-1	trolnitraat
	7413-36-7	nifenalool
	7433-10-5	butidriin
	7488-92-8	ketokainool
	7617-74-5	lauriksamiin
	7712-50-7	mürtekaiin
	10540-29-1	tamoksüfeen
	13425-98-4	improsulfaan
	13445-63-1	itramiintostülaad
	13479-13-5	pargeveriin
	13655-52-2	alprenool
	13877-99-1	minepentaat
	14007-64-8	butetamaat
	14089-84-0	proksübuteen
	14556-46-8	bupranolool
	14587-50-9	difeterool
	14860-49-2	klobutinool
	15221-81-5	fludoreks
	15301-93-6	tofenatsiin
	15301-96-9	türomedaan
	15518-87-3	müralakt
	15585-86-1	tsüprodenaat
	15599-37-8	heksapradool
	15639-50-6	safingool
	15687-08-8	dekstrofemiin
	15687-23-7	guajaktamiin
	15690-55-8	suklomifeen
	15690-57-0	enklomifeen
16112-96-2	indanoreks	
17199-54-1	alfametadool	
17199-55-2	beetametadool	
17199-58-5	alfatsetüülmetadool	
17199-59-6	betatsetüülmetadool	
17780-72-2	klorgiliin	
18109-80-3	butamiraat	
18683-91-5	ambroksool	
18965-97-4	berlafenoon	
19179-78-3	ksipranolool	
20448-86-6	bornapriin	
22232-57-1	ratsefemiin	
22487-42-9	benaprisiin	
22664-55-7	metipranolool	
23573-66-2	detanosaal	
23602-78-0	benfluoreks	
23891-60-3	mepramidil	
25314-87-8	elukaiin	
27325-36-6	protsinolool	
27581-02-8	idropranolool	
27591-01-1	bunolool	
27591-97-5	tiloroon	
31828-71-4	meksiletiiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 85	(jätkub)	
	34433-66-4	levatsetüülmetadool
	34616-39-2	fenalkomiin
	35607-20-6	avridiin
	36144-08-8	mantabegroom
	36199-78-7	guafekainool
	37148-27-9	klenbuterool
	37350-58-6	metoprolool
	38363-40-5	penbutolool
	39099-98-4	tsinamolool
	39133-31-8	trimebutiin
	39563-28-5	kloranolool
	41570-61-0	tulobuterool
	42050-23-7	nafetolool
	42200-33-9	nadolool
	47082-97-3	pargolool
	47141-42-4	levobunolool
	47419-52-3	deksproksübuteen
	50366-32-0	flunamiin
	50583-06-7	halonamiin
	52403-19-7	iprosamiin
	52742-40-2	alimadool
	53076-26-9	moksapriindiin
	53179-07-0	nisoksetiin
	53657-16-2	dimepranool
	53716-44-2	rotsiveriin
	53716-48-6	nekseridiin
	54063-24-0	amifloveriin
	54063-25-1	amiterool
	54063-36-4	etoloreks
	54063-53-5	propafenoon
	54141-87-6	tsinfeniin
	54910-89-3	fluoksetiin
	55769-65-8	butobendiin
	55837-19-9	eksaprolool
	56341-08-3	mabuterool
	56433-44-4	oksaprotiliin
	56481-43-7	setasindool
	57526-81-5	prenalterool
	58313-74-9	treptilamiin
	58473-73-7	drobuliin
	60607-68-3	indenolool
	60812-35-3	dekominool
	63075-47-8	fepradinool
	63659-12-1	tsükloprolool
	63659-18-7	betaksolool
	64552-16-5	etsipramidiil
	64552-17-6	butofilolool
	65236-29-5	preoveriin
	65429-87-0	spirendolool
66451-06-7	bornaprolool	
66722-44-9	bisoprolool	
68392-35-8	afimoksifeen	
68567-30-6	solpekainool	
68876-74-4	sokainoon	
69429-84-1	tsilobamiin	
69756-53-2	halofantriin	
71827-56-0	klemeprool	
76496-68-9	levoprotiliin	
77164-20-6	levomoprolool	
77599-17-8	panomifeen	
80387-96-8	difemeriin	
81447-80-5	diprafenoon	
81584-06-7	ksibenolool	
82101-10-8	flerobuterool	
82168-26-1	adafenoksaat	
82186-77-4	lumefantriin	
82413-20-5	droloksifeen	
83015-26-3	atomoksetiin	
83480-29-9	voglüboos	
84057-96-5	flusoksolool	
85320-67-8	erikolool	
87129-71-3	arnolool	
89778-26-7	toremifeen	
90293-01-9	bifemelaan	
90845-56-0	trekadriin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 85	(jätkub)	
	93221-48-8	levobetaksolool
	96389-68-3	krisnatool
	96743-96-3	ramtsüklaan
	98774-23-3	tesmilifeen
	101479-70-3	adaprolool
	103598-03-4	esmolool
	112922-55-1	tseriklamiin
	119356-77-3	dapoksetiin
	119618-22-3	esoksübutüniin
	120444-71-5	deramtsüklaan
	123618-00-8	fedotosiin
	124316-02-5	alprafeen
	125926-17-2	sarpogrelaat
	126924-38-7	seproksetiin
	129612-87-9	miproksüfeen
	146376-58-1	talibegroon
	148717-90-2	skvalamiin
	162359-55-9	ingolimood
	173324-94-2	temiveriin
	186139-09-3	troduskemiin
190258-12-9	edronokaiin	
207916-33-4	ksidekafluur	
753449-67-1	ronakalereet	
2922 29 00	51-61-6	dopamiin
	93-30-1	metoksüfenamiin
	370-14-9	foledriin
	493-75-4	bialamikool
	1199-18-4	oksüidopamiin
	1518-86-1	hüdrosüamfetamiin
	3735-45-3	vetrabutiin
	5585-64-8	aminoksütrifeen
	15599-45-8	sümetiin
	15686-23-4	trimoksamiin
	17692-54-5	mitoklomiin
	18840-47-6	gepefriin
	34368-04-2	dobutamiin
	39951-65-0	lometriliin
	53648-55-8	desotsiin
	61661-06-1	levdobutamiin
	64638-07-9	brofamfetamiin
	65415-42-1	oksabreksiin
	66195-31-1	ibopamiin
	86197-47-9	dopeksamiin
	90060-42-7	nolomirool
	103878-96-2	fosopamiin
	112891-97-1	alenteemool
	124937-51-5	tolterodiin
	148717-54-8	tekaltseet
	175591-23-8	tapentadool
	433265-65-7	fakseladool
2922 31 00	76-99-3	metadoon
	90-84-6	amfepramoon
	467-85-6	normetadoon
2922 39 00	125-58-6	levometadoon
	466-40-0	isometadoon
	6740-88-1	ketamiin
	15351-09-4	metamfepramoon
	33643-46-8	esketamiin
	34662-67-4	kotriptüliin
	34911-55-2	bupropioon
	53394-92-6	drinideen
	92615-20-8	nafenodoon
	92629-87-3	deksnafenodoon
2922 44 00	20380-58-9	tilidiin
2922 49 85	54-30-8	kamülofiin
	56-41-7	alaniin
	56-84-8	asparthape
	59-46-1	prokaiin
	60-00-4	edethape

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 49 85	(jätkub)	
	60-32-2	aminokapronhape
	61-68-7	mefenaamhape
	61-90-5	leutsiin
	62-33-9	naatriumkaltsiumedetaat
	63-91-2	fenüülalaniin
	67-43-6	pentethape
	70-26-8	ornitiin
	72-18-4	valiin
	73-32-5	isoleutsiin
	92-23-9	leutsinokaiin
	94-09-7	bensokaiin
	94-12-2	risokaiin
	94-14-4	isobutambeen
	94-24-6	tetrakaiin
	96-83-3	jopaanhape
	133-16-4	kloroprokaiin
	136-44-7	lisadimaat
	148-82-3	melfalaan
	149-16-6	butakaiin
	305-03-3	kloorambutsiil
	530-78-9	flufenaamhape
	531-76-0	sarkolüsiin
	553-65-1	amoksekaiin
	644-62-2	meklofenaamhape
	1088-80-8	metamelfalaan
	1134-47-0	baklofeen
	1197-18-8	traneksaamhape
	4295-55-0	klofenaamhape
	6582-31-6	dapabutaan
	7424-00-2	fenkloniin
	12111-24-9	kaltsiumtrinaatriumpentetaat
	13710-19-5	tofenaamhape
	13930-34-2	klormekaiin
	15250-13-2	araprofeen
	15307-86-5	diklofenak
	15708-41-5	naatriumferedetaat
	21245-01-2	padimaat
	23049-93-6	enfenaamhape
	29098-15-5	terofenamaat
	30544-47-9	etofenamaat
	32447-90-8	dekstilidiin
	34675-84-8	tsetraksaat
	36499-65-7	dikoobalteredetaat
	39718-89-3	alminoprofeen
	55986-43-1	tsetabeen
	57574-09-1	amiineptiin
57775-28-7	prefenamaat	
59209-97-1	safuleptiin	
60142-96-3	gabapentiin	
60643-86-9	vigabatriin	
60719-82-6	alaproklaat	
63329-53-3	lobensariit	
67037-37-0	efluornitiin	
67330-25-0	ufenamaat	
75219-46-4	atrimustiin	
89796-99-6	atseklofenak	
148553-50-8	pregabaliin	
176199-48-7	eglumetaad	
198022-65-0	ikofungipeen	
220991-20-8	lumirakoksiib	
220991-32-2	robenakoksiib	
2922 50 00	51-31-0	levisoprenaliin
	56-45-1	seriin
	59-42-7	fenüülefriin
	59-92-7	levodopa
	60-18-4	türosiin
	67-42-5	egtashape
	86-43-1	propoksükaiin
	89-57-6	mesalasiin
	99-43-4	oksüüprokaiin
	99-45-6	adrenaloon
	119-29-9	ambukaiin
	133-11-9	fenamisaal
	137-53-1	dekstrotüroksiinnaatrium

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 50 00	<i>(jätkub)</i>	
	390-28-3	metoksamiin
	395-28-8	isokssupriin
	407-41-0	deksfosfoseriin
	447-41-6	bufeniin
	487-53-6	hüdroksüprokaiin
	490-98-2	hüdroksütetrakaiin
	497-75-6	dioksetedriin
	499-67-2	proksümetakaiin
	530-08-5	isoetariin
	536-21-0	norfenefriin
	555-30-6	metüüldopa
	586-06-1	ortsiprenaliin
	620-30-4	ratsemetirosiin
	646-02-6	aminoetüülnitraat
	672-87-7	metirosiin
	709-55-7	etüülefriin
	829-74-3	korbadriin
	1174-11-4	ksenasohape
	1212-03-9	metiprenaliin
	2922-20-5	butaksamiin
	3215-70-1	heksoprenaliin
	3506-31-8	deterenool
	3571-71-9	metaterool
	3625-06-7	mebeveriin
	3703-79-5	bametaan
	3818-62-0	betoksükaiin
	5714-08-9	detrotüroniin
	7101-51-1	melevodopa
	7683-59-2	isoprenaliin
	10329-60-9	dioksüfedriin
	13392-18-2	fenoterool
	15686-81-4	norbudriin
	15687-41-9	oksüfedriin
	17365-01-4	etiroksaat
	18559-94-9	salbutamool
	18866-78-9	kolterool
	18910-65-1	salmefamool
	22103-14-6	bufeenjood
	22950-29-4	dimetofriin
	23031-25-6	terbutaliin
	23651-95-8	droksüdopa
	27203-92-5	tramadool
	30392-40-6	bitolterool
	32359-34-5	medifoksamiin
	32462-30-9	oksfenitsiin
	34391-04-3	levosalbutamool
	37178-37-3	etilevodopa
	50588-47-1	amafoloon
	51579-82-9	amfenak
	52365-63-6	dipivefriin
	53034-85-8	ibuterool
	54592-27-7	divabuterool
	57558-44-8	sekoveriin
	58882-17-0	roksadimaat
	59170-23-9	bevantolool
	60734-87-4	nisbuterool
	62571-87-3	minaksoloon
	63269-31-8	tsiramadool
	64862-96-0	ametantroon
	65271-80-9	mitoksantroon
	66734-12-1	butopamiin
	67577-23-5	pivenfriin
	71771-90-9	denopamiin
	72973-11-6	forfenimeks
	75626-99-2	tobuterool
	78756-61-3	alifedriin
	83200-09-3	dembreksiin
	85750-39-6	etüülefriinpivalaat
	89365-50-4	salmeterool
	90237-04-0	dekssekoveriin
	91714-94-2	broomfenak
	92071-51-7	rotraksaat
	93047-39-3	etanterool
	93047-40-6	naminterool
	93413-62-8	desvenlafaksiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 50 00	(jätkub)	
	93413-69-5	venlafaksiin
	96346-61-1	onapristoon
	97747-88-1	lilopristoon
	97825-25-7	raktopamiin
	109525-44-2	kliropamiin
	121524-08-1	amibegroon
	124478-60-0	aglepristoon
	128470-16-6	arbutamiin
	134865-33-1	meluadriin
	135306-78-4	kalokseethape
	141993-70-6	eldatsimibe
	187219-95-0	aksomadool
	193901-91-6	fosveset
	252920-94-8	solabegroon
	255734-04-4	ritobegroon
	269079-62-1	isalmadool
	286930-03-8	fesoterodiin
	329773-35-5	tsinatsiguaat
	643094-49-9	fasobegroon
2923 10 00	507-30-2	koliinglükonaat
	1336-80-7	ferrokolinaat
	2016-36-6	koliinsalitsülaat
	28038-04-2	salkoleks
	28319-77-9	koliinalfoskeraat
856676-23-8	koliinfenofibraat	
2923 20 00	63-89-8	kolfostserüülpalmiit
2923 90 00	50-10-2	oksüfenooniumbromiid
	51-83-2	karbakool
	55-97-0	heksametooniumbromiid
	57-09-0	tsetrimooniumbromiid
	60-31-1	atsetüülkoliinkloriid
	61-75-6	bretiüliumtosülaat
	62-51-1	metakoliinkloriid
	65-29-2	gallamiinrietjodiid
	71-27-2	suksametooniumkloriid
	71-91-0	tetrüülammooniumbromiid
	79-90-3	triklobisooniumkloriid
	116-38-1	edrofooniumkloriid
	121-54-0	bensetooniumkloriid
	122-18-9	tsetalkooniumkloriid
	123-47-7	prolooniumjodiid
	125-99-5	tridiheksetüüljodiid
	139-07-1	bensododetsiiniumkloriid
	139-08-2	müristalkooniumkloriid
	306-53-6	asametooniumbromiid
	317-52-2	heksaflurooniumbromiid
	391-70-8	troksooniumtosülaat
	461-06-3	karnitiin
	538-71-6	domifenbromiid
	541-15-1	levokarnitiin
	541-20-8	pentametooniumbromiid
	541-22-0	dekametooniumbromiid
	552-92-1	tolokooniummetüülsulfaat
	1119-97-7	tetradooniumbromiid
	1794-75-8	laurtseetiumbromiid
	2001-81-2	dipooniumbromiid
	2218-68-0	kloraalbetaiin
	2401-56-1	deditooniumbromiid
	2424-71-7	metotsiiniumjodiid
	3006-10-8	metsetrooniummetüülsulfaat
	3166-62-9	metüülbenaktüüsiiumbromiid
	3614-30-0	emeprooniumbromiid
	3690-61-7	prodekooniumbromiid
	3818-50-6	befeeniumhüdrosünaftoaat
	4304-01-2	truksikuuriumjodiid
	4858-60-0	mefenidraamiummetüülsulfaat
	7002-65-5	oksübetaiin
	7008-13-1	halopeeniumkloriid
7009-91-8	nitrikoliinperkloraat	
7168-18-5	kloorfenoktiiumamsonaat	
7174-23-4	oksüdüpentooniumkloriid	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2923 90 00	(jätkub)	
	7681-78-9	mebesooniumjodiid
	13254-33-6	karprooniumkloriid
	15585-70-3	bibensooniumbromiid
	15687-13-5	dodeklooniumbromiid
	15687-40-8	oktafooniumkloriid
	17088-72-1	penoktooniumbromiid
	19379-90-9	bensoksooniumkloriid
	19486-61-4	lauralkooniumkloriid
	25155-18-4	metüülbensetooniumkloriid
	29546-59-6	tsüklooniumbromiid
	30716-01-9	emiiliumtosülaat
	42879-47-0	pranooriumkloriid
	54063-57-9	suksetooniumkloriid
	55077-30-0	aklatooniumnapadisilaat
	58066-85-6	mihefosiin
	58158-77-3	amantaaniumbromiid
	58703-78-9	tsetheksooniumkloriid
	68379-03-3	klofiliumfosfaat
	70641-51-9	edelfosiin
	77257-42-2	stiloniumjodiid
2924 11 00	57-53-4	meprobamaat
2924 19 00	51-79-6	uretaan
	56-85-9	glutamiin
	57-08-9	atseksaamhape
	64-55-1	mebutamaat
	77-65-6	karbromaal
	77-66-7	atsekarbromaal
	78-28-4	emüülkamaat
	78-44-4	karisoprodool
	95-04-5	ektüülurea
	99-15-0	atsetüüleutsiin
	116-52-9	dikloraaluurea
	131-48-6	atseneuraamhape
	306-41-2	hekskarbakoliinbromiid
	466-14-8	ibrotamiid
	496-67-3	broomisoval
	512-48-1	valdetamiid
	541-79-7	karbokloraal
	544-31-0	palmidrool
	633-47-6	kropropamiid
	1188-38-1	karglumhape
	1675-66-7	adelmidrool
	1954-79-6	mekloraaluurea
	2430-27-5	valpromiid
	2490-97-3	atseglutamiid
	3106-85-2	isospaglumhape
	3342-61-8	deanoolatseglumaat
	4171-13-5	valnoktamiid
	4213-51-8	broomakrüliid
	4268-36-4	tübamaat
	4910-46-7	spaglumhape
	5579-13-5	kapuriid
	5667-70-9	pentabamaat
	6168-76-9	krotetamiid
	18679-90-8	hopanteenhape
	25269-04-9	nisobamaat
	26305-03-3	pepstiin
	32838-26-9	butoktamiid
	32954-43-1	pendekamaiin
	35301-24-7	tsedefingool
	39825-23-5	bisortsik
	52061-73-1	valdipromiid
	56488-60-9	glutauriin
	62304-98-7	tümalfasiin
	69542-93-4	pivagabiin
	76990-56-2	milatsemiid
	77337-76-9	akamprosaat
	78088-46-7	tabilautiid
	78512-63-7	pimelautiid
	92262-58-3	valrotsemiid
	128326-81-8	kaldiamiid
	129009-83-2	versetamiid
	132787-19-0	tradekamiid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 19 00	(jätkub) 138531-07-4 210419-36-6 250694-07-6	sinapultiid opratooniumjodiid teglikaar
2924 21 00	101-20-2 369-77-7 34866-47-2 51213-99-1 56980-93-9 57460-41-0 71475-35-9 74738-24-2 75949-61-0 87721-62-8 103055-07-8 159910-86-8	triklokarbaan halokarbaan karbuterool klanfenuur tseliprolool talinool losiluurea rekainaam pafenool flestool lufenuroon droksünaviir
2924 24 00	126-52-3	etinamaat
2924 29 10	137-58-6	lidokaiin
2924 29 98	50-19-1 50-65-7 51-06-9 56-94-0 60-46-8 62-44-2 63-25-2 63-98-9 65-45-2 71-81-8 87-10-5 87-12-7 90-49-3 94-35-9 97-27-8 100-95-8 101-71-3 114-80-7 115-79-7 118-57-0 126-27-2 126-93-2 129-46-4 129-57-7 129-63-5 134-62-3 138-56-7 148-01-6 148-07-2 304-84-7 306-20-7 332-69-4 358-52-1 364-62-5 440-58-4 483-63-6 487-48-9 501-68-8 519-88-0 526-18-1 528-96-1 532-03-6 552-25-0 556-08-1 575-74-6 579-38-4 587-49-5 606-17-7 616-68-2 621-42-1 673-31-4 721-50-6 730-07-4 735-52-4 737-31-5 787-93-9	oksüfenamaat niklosamiid prokaiinamiid demekaariumbromiid dimevamiid fenatsetiin karbariil fenatsemiid salitsüülamiid isopropamiidjodiid tribroomsalaan dibroomsalaan feneturiid stüramaat kloorbetamiid metalkooniumkloriid difenaan neostigmiinbromiid ambenooniumkloriid atsetaminosalool oksetakaiin oksaanamiid suramiinnaatrium naatriumdiprotrisoaat naatriumatsetrisoaat dietüültoluamiid trimetobensamiid dinitolmiid bensmaletseen etamivan fenakloon broomamiid heksapropümaat metoklopramiid jodamiid krotamitsoon salatsetamiid beklamiid ambutsetamiid osalmiid kaltsiumbensamidosalitsülaad metokarbamool diampromiid atsedobeen buklosamiid diloksaniid salfluveriin adipjodoon trimekaiin metatsetamool fenprobamaat prilokaiin propetamiid tsetofenikool naatriumamidotrisoaat ameltoliid

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 98	(jätkub)	
	847-20-1	flubanilaat
	891-60-1	deklopramiid
	938-73-8	etensamiid
	1042-42-8	karkaiiniumkloriid
	1083-57-4	butsetiin
	1223-36-5	klofeksamiid
	1227-61-8	mefeksamiid
	1233-53-0	bunamiodüül
	1421-14-3	propanidiid
	1456-52-6	joprotseemhape
	1505-95-9	naftüpramiid
	1693-37-4	parapropamool
	2276-90-6	jotalaamhape
	2277-92-1	oksüklosaniid
	2444-46-4	nonivamiid
	2521-01-9	entsüpraat
	2577-72-2	metabroomsalaan
	2618-25-9	joglükaamhape
	2623-33-8	diatsetamaat
	2901-75-9	afalaniin
	3011-89-0	aklomiid
	3115-05-7	jobensaamhape
	3207-50-9	klinolamiid
	3440-28-6	betamiproon
	3567-38-2	karfimaat
	3576-64-5	klefamiid
	3686-58-6	tolükaiin
	3734-33-6	denatoomiumbensoaat
	3785-21-5	butanilikaiin
	4093-35-0	bromopriid
	4551-59-1	fenalamiid
	4582-18-7	endomiid
	4663-83-6	buramaat
	4665-04-7	fenatsetinool
	4776-06-1	flusalaan
	5003-48-5	benorilaat
	5107-49-3	flualamiid
	5486-77-1	alloklamiid
	5560-78-1	teklosaan
	5579-05-5	paksamaat
	5579-06-6	pentalamiid
	5579-08-8	propüüldotsetrisoaat
	5588-21-6	tsintramiid
	5591-33-3	josefaamhape
	5591-49-1	anilamaat
	5626-25-5	klodakaiin
	5714-09-0	etüülkartrisoaat
	5749-67-7	karbasalaatkaltsium
	5779-54-4	tsüklobamaat
	6170-69-0	klamidokshape
	6340-87-0	triklatsetamool
	6376-26-7	salveriin
	6620-60-6	proglumiid
	6673-35-4	praktolool
6961-46-2	idrotsiilamiid	
7199-29-3	tsüheptamiid	
7225-61-8	naatriummetrisoaat	
7246-21-1	naatriumtüropanoaat	
10087-89-5	enpromaat	
10397-75-8	jokarmhape	
10423-37-7	tsiteenamiid	
13311-84-7	flutamiid	
13912-77-1	oktakaiin	
13931-64-1	protsümaat	
14008-60-7	kresootamiid	
14261-75-7	kloforeks	
14417-88-0	meliinamiid	
14437-41-3	klioksaniid	
14817-09-5	detsimemiid	
15301-50-5	kloponoon	
15302-15-5	etosalamiid	
15302-18-8	formetoreks	
15585-88-3	dikarfeen	
15686-76-7	bensalaan	
15687-05-5	klooratsetadool	
15687-14-6	embutramiid	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 98	(jätkub)	
	15687-16-8	karbifeen
	15866-90-7	intsükliinid
	16024-67-2	jotrisohape
	16034-77-8	jotsetaamhape
	16231-75-7	atoliid
	17243-49-1	diklometiid
	17692-45-4	kvatakaiin
	18699-02-0	aktariit
	18966-32-0	klokanfamiid
	19368-18-4	ftaksiliid
	19863-06-0	joksotrisohape
	20788-07-2	resoranteel
	21434-91-3	kapobeenhape
	22662-39-1	rafoksaniid
	22730-86-5	joliksaanhape
	22839-47-0	aspartaam
	24353-45-5	dibusadool
	24353-88-6	lorbamaat
	25287-60-9	etofamiid
	25451-15-4	felbamaat
	25827-76-3	jomeglaamhape
	26095-59-0	otilooniumbromiid
	26717-47-5	klofibriid
	26718-25-2	halofenaat
	26750-81-2	alibendool
	26887-04-7	jotraanhape
	27736-80-7	fenafthape
	28179-44-4	joksütalaamhape
	28197-69-5	diatsetolool
	29122-68-7	atenolool
	29541-85-3	oksütriptüliin
	29619-86-1	moktamiid
	30531-86-3	kolfenamaat
	30533-89-2	fluranteel
	30544-61-7	klanobutiin
	30653-83-9	parsalmiid
	31127-82-9	jodoksaamhape
	31598-07-9	josoomhape
	32421-46-8	bunaftiin
	32795-44-1	atsekainiid
	34919-98-7	tsetamolool
	36093-47-7	salanteel
	36141-82-9	diamfenetiid
	36637-18-0	etidokaiin
	36894-69-6	labetalool
	37106-97-1	bentiromiid
	37517-30-9	atsebutolool
	37723-78-7	joproonhape
	37863-70-0	josumetape
	38103-61-6	tolamolool
	38647-79-9	urefibraat
	39907-68-1	dopamantiin
	40256-99-3	flutsetoreks
	40912-73-0	brosotamiid
	41113-86-4	broomoksaniid
	41708-72-9	tokainiid
	41859-67-0	besafibraat
	42794-76-3	midodriin
	46803-81-0	saletamiid
	49755-67-1	joglitshape
51012-32-9	tiapriid	
51022-74-3	jotrokshape	
51876-99-4	joseerhape	
53370-90-4	eksalamiid	
53783-83-8	tromantadiin	
53902-12-8	tranilast	
54063-35-3	dofaamiumkloriid	
54063-40-0	fenoksediiil	
54340-61-3	brovaneksiin	
54785-02-3	adameksiin	
54870-28-9	meglütiniid	
55837-29-1	tiropramiid	
56281-36-8	motretiniid	
56562-79-9	jogluniid	
57227-17-5	sevopramiid	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 98	(jätkub)	
	58338-59-3	dinaliin
	58473-74-8	tsinromiid
	58493-49-5	olvaniil
	59017-64-0	joksaglhape
	59110-35-9	pamatolool
	59160-29-1	lidofeniin
	59179-95-2	lorsafoon
	60019-19-4	jotetrhape
	62666-20-0	progabiid
	62883-00-5	jopamidool
	62992-61-4	etersalaat
	63245-28-3	etifeniin
	63941-73-1	joglükool
	63941-74-2	joglükomiid
	64379-93-7	tsinflumiid
	65569-29-1	kloksatsepriid
	65617-86-9	avisafoon
	65646-68-6	fenretiniid
	65717-97-7	disofeniin
	66108-95-0	joheksool
	66292-52-2	butüülfeniin
	66532-85-2	propatsetamool
	67346-49-0	arformoterool
	67579-24-2	broomadoliin
	70009-66-4	oksalinast
	70541-17-2	oksafoon
	70976-76-0	bifepamiid
	71027-13-9	eklanamiin
	71119-12-5	dinasafoon
	73334-07-3	jopromiid
	73573-87-2	formoterool
	74517-78-5	indekainiid
	75616-02-3	dulosafoon
	75616-03-4	tsiprasafoon
	75659-07-3	dilevalool
	76812-98-1	trigevalool
	78266-06-5	mebrofeniin
	78281-72-8	nepafenak
	78649-41-9	jomeprool
	79211-10-2	josimiid
	79211-34-0	jotrisiid
	79770-24-4	jotrolaan
	81045-33-2	jodetsimool
	81732-65-2	bambuterool
	82821-47-4	mabuprofeen
	83435-66-9	delapriil
	86216-41-3	broksütaalamhape
	87071-16-7	arklofeniin
	87771-40-2	joversool
	88321-09-9	aloksüstatiin
	89797-00-2	jopentool
	90895-85-5	ronaktolool
	92339-11-2	jodiksanool
	92623-85-3	milnatsipraan
	94497-51-5	tamibaroteen
	96191-65-0	joksabroolhape
	96847-55-1	levomilnatsipraan
	97702-82-4	josarkool
	97964-54-0	tomoglumiid
	97964-56-2	lorglumiid
	98815-38-4	kasokefamiid
	102670-46-2	batanopriid
	104775-36-2	ekabapiid
	105816-04-4	nateglüniiid
	106719-74-8	galtifeniin
	107097-80-3	loksüglumiid
	107793-72-6	joksülaan
	112522-64-2	tatsedinaliin
	119363-62-1	amiglumiid
	119817-90-2	deksloksüglumiid
	122898-67-3	itopriid
	123122-54-3	kandoksatriilaat
	123122-55-4	kandoksatriil
	123441-03-2	rivastigmiin
	128298-28-2	rematsemiid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 98	(jätkub)	
	131179-95-8	efaproksiraal
	133865-88-0	ralfinamiid
	133865-89-1	safinamiid
	136949-58-1	jobitridool
	138112-76-2	agomelatiin
	141660-63-1	jofratool
	147362-57-0	loviriid
	147497-64-1	davasaitsiin
	150812-12-7	retigabiin
	156740-57-7	aksitiroom
	163000-63-3	neboglamiin
	172820-23-4	peksiganaan
	173334-57-1	aliskireen
	175385-62-3	lasinaviir
	175481-36-4	lakosamiid
	181816-48-8	ombrabuliin
	181872-90-2	josimenool
	183990-46-7	salkaproshape
	188196-22-7	frakefamiid
	193079-69-5	tabimoreliin
	194085-75-1	karisbamaat
	194785-19-8	bedoradriin
	196618-13-0	oseltamiviir
	202844-10-8	indantadool
	209394-27-4	ladostigiil
	220847-86-9	valategrast
	228266-40-8	taltobuliin
	254750-02-2	emrikasaan
	260980-89-0	topilutamiid
	289656-45-7	senikapok
	355129-15-6	eprotiroom
	387825-03-8	salklobuushape
	402567-16-2	firategrast
	441765-98-6	talaglumetaad
	478296-72-9	gabapentiinenakarbiil
	608137-32-2	lisdeksamfetamiin
	652990-07-3	milveterool
	847353-30-4	arbaklofeenplakarbiil
2925 12 00	77-21-4	glutetimiid
2925 19 95	50-35-1	talidomiid
	60-45-7	fenimiid
	64-65-3	bemegriid
	77-41-8	mesuksimiid
	77-67-8	etosuksimiid
	86-34-0	fensuksimiid
	125-84-8	aminoglutetimiid
	1156-05-4	fenglutaarimiid
	1673-06-9	amfotaliid
	2897-83-8	alonimiid
	6319-06-8	noreksimiid
	7696-12-0	tetrametriin
	10403-51-7	mitindomiid
	14166-26-8	taglutimiid
	15518-76-0	tsiproksimiid
	19171-19-8	pomalidomiid
	21925-88-2	tesikaam
	22855-57-8	brosuksimiid
	35423-09-7	tesimiid
	51411-04-2	alrestatiin
	54824-17-8	mitonafiid
	69408-81-7	amonafiid
	129688-50-2	minalrestaat
	144849-63-8	bisnafiid
	162706-37-8	elinafiid
2925 29 00	55-56-1	kloorheksidiin
	55-73-2	betanidiin
	74-79-3	arginiin
	100-33-4	pentamidiin
	101-93-9	fenakaiin
	104-32-5	propamidiin
	114-86-3	fenformiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2925 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	135-43-3	lauroguadiin
	140-59-0	stilbamiidiinisetionaat
	459-86-9	mitoguasoon
	495-99-8	hüdroksüstilbamiidin
	496-00-4	dibroompropamiidin
	500-92-5	proguaaniil
	537-21-3	kloorproguaaniil
	657-24-9	metformiin
	692-13-7	buformiin
	886-08-8	norletimool
	1221-56-3	naatriumjopodaat
	1729-61-9	renütoliin
	3459-96-9	amikarbaliid
	3658-25-1	guanoktiin
	3748-77-4	bunamidiin
	3811-75-4	heksamidiin
	4210-97-3	tiformiin
	5581-35-1	amfekloraal
	5879-67-4	oletimool
	6443-40-9	ksülamidiintostülaat
	6903-79-3	kreatinoolfosfaat
	13050-83-4	guanoksüfeen
	15339-50-1	ferrotreniin
	17035-90-4	tilarginiin
	22573-93-9	aleksidiin
	22790-84-7	karbanteel
	29110-47-2	guanfatsiin
	33089-61-1	amitraas
	39492-01-8	gabeksaat
	45086-03-1	etoformiin
	46464-11-3	meobentiin
	49745-00-8	amidanteel
	55926-23-3	guanklofiin
	59721-28-7	kamostaat
	66871-56-5	lidamidiin
	76631-45-3	napaktadiin
	78718-52-2	beneksaat
	80018-06-0	fengabiin
	81525-10-2	nafamostaat
	81907-78-0	batebulast
	85125-49-1	biklodiil
	85465-82-3	tümotrinaan
	86914-11-6	tolgabiid
	104317-84-2	gusperimus
	137159-92-3	aptiganeel
	146510-36-3	olaniksidiin
	146978-48-5	moksülubant
	149820-74-6	ksemilofibaan
	160677-67-8	tresperimus
	170368-04-4	anisperimus
	229614-55-5	peramiviir
	346735-24-8	amelubant
2926 30 00	15686-61-0	fenproporeks
2926 90 95	52-53-9	verapamiil
	77-51-0	isoaminiil
	137-05-3	mekrilaat
	1069-55-2	bukrilaat
	1113-10-6	guantsidiin
	1689-89-0	nitroksüniil
	5232-99-5	etokrileen
	6197-30-4	oktokrileen
	6606-65-1	enbukrilaat
	6701-17-3	okrilaat
	15599-27-6	etaminiil
	16662-47-8	gallopamiil
	17590-01-1	amfetaminiil
	21702-93-2	kloguanamiil
	23023-91-8	flukrilaat
	34915-68-9	bunitrolool

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2926 90 95	(jätkub)	
	38321-02-7	deksverapamiil
	53882-12-5	lodoksamiid
	54239-37-1	tsimaterool
	57808-65-8	klosanteel
	58503-83-6	penirolool
	65655-59-6	pakrinolool
	65899-72-1	alosafoon
	78370-13-5	emopamiil
	83200-10-6	anipamiil
	85247-76-3	dagapamiil
	85247-77-4	ronipamiil
	86880-51-5	epanolool
	92302-55-1	devapamiil
	101238-51-1	levemopamiil
	108605-62-5	teriflunomiid
	111753-73-2	satigreel
	123548-56-1	akreosast
	130929-57-6	entakapoon
	136033-49-3	neksopamiil
	137109-71-8	balasipoon
147076-36-6	laflumimus	
153259-65-5	tsilomilast	
202057-76-9	manitimus	
220641-11-2	naminidiil	
2927 00 00	94-10-0	etoksaseen
	502-98-7	kloorasodiin
	536-71-0	diminaseen
	80573-03-1	ipsalasiid
	80573-04-2	balsalasiid
2928 00 90	51-71-8	fenelsiin
	55-52-7	feniprasiin
	65-64-5	mebanasiin
	70-51-9	deferoksamiin
	103-03-7	fenikarbasiid
	127-07-1	hüdrosükarbamiid
	140-87-4	tsüatseetatsiid
	322-35-0	benserasiid
	511-41-1	difoksasiid
	546-88-3	atsetoksüdroksaamhape
	555-65-7	brokresiin
	671-16-9	prokarbasiin
	2438-72-4	bufeksamak
	2675-35-6	sivifeen
	3240-20-8	karbensiid
	3362-45-6	noksüptiliin
	3544-35-2	iproklosiid
	3583-64-0	bumadisoon
	3788-16-7	tsimemoksiin
	3818-37-9	fenoksüpropasiin
	4267-81-6	bolasiin
	4684-87-1	oktamoksiin
	5001-32-1	guanokloor
	5051-62-7	guanabens
	5579-27-1	simtraseen
	7473-70-3	guanoksabiin
	7654-03-7	benmoksiin
	14816-18-3	foksiim
	15256-58-3	beloksamiid
	15687-37-3	naftasoon
	20228-27-7	ruvasoon
	22033-87-0	olesoksiim
	24701-51-7	demeksiptiliin
	25394-78-9	tsetoksiim
	25875-51-8	robenidiin
	28860-95-9	karbidopa
	34297-34-2	anidoksiim
	38274-54-3	benurestaat
	46263-35-8	nafomiin
	53078-44-7	kaproksamiin
	53648-05-8	ibuproksaam
	54063-51-3	nadoksolool
	54739-18-3	fluvoksamiin
54739-19-4	klovoksamiin	
56187-89-4	ksimoprofeen	
57925-64-1	naprodoksiim	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2928 00 90	(jätkub)	
	58832-68-1	kloksümaat
	60070-14-6	maripiliin
	76144-81-5	meldoonium
	78372-27-7	stirokainiid
	81424-67-1	karatsemiid
	85750-38-5	erokainiid
	90581-63-8	falintool
	95268-62-5	upenasiim
	105613-48-7	eksametsiim
	127420-24-0	idrapriil
	130579-75-8	eplivanseriin
	141184-34-1	filaminast
	141579-54-6	fenlemoon
	149400-88-4	sardomosiid
	149647-78-9	vorinostaat
	154039-60-8	marimastaat
	203737-93-3	istaroksiim
	238750-77-1	tosedostaat
	352513-83-8	semapiimood
	816458-31-8	tekovirimaat
2929 90 00	139-05-9	naatriumtsüklaamat
	154-93-8	karmustiin
	299-86-5	krufomaat
	1491-41-4	naftalofoss
	3733-81-1	defosfamiid
	4075-88-1	oksüfentoreks
	4317-14-0	amitriptüliinoksiid
	5854-93-3	alanosiin
	13010-47-4	lomustiin
	13909-09-6	semustiin
	15350-99-9	amoksüdramiinkamsilaat
	31645-39-3	palifosfamiid
	52658-53-4	benfosformiin
	52758-02-8	bensapriinoksiid
	60784-46-5	elmustiin
	70788-28-2	flurofamiid
	70788-29-3	tofamiid
	73105-03-0	neptamustiin
	97642-74-5	klomifenoksiid
	136470-65-0	banoksantroon
	166518-60-1	avasimiib
	168021-79-2	disufentoonnaatrium
2930 20 00	148-18-5	ditiokarbnaatrium
	3735-90-8	fenkarbamiid
	27877-51-6	tolindaat
	50838-36-3	toltsüklaat
2930 30 00	95-05-6	sulfiraam
	97-77-8	disulfiraam
	137-26-8	tiraam
2930 40 10	63-68-3	metioniin
2930 90 13	52-90-4	tsüsteiin
2930 90 16	52-67-5	penitsillamiin
	616-91-1	atsetüültsüsteiin
	638-23-3	karbotsüsteiin
	2485-62-3	metsüsteiin
	5287-46-7	preniisteiin
	13189-98-5	fudosteiin
	18725-37-6	datsüsteiin
	42293-72-1	bentsüsteiin
	65002-17-7	butsillamiin
	82009-34-5	tsilastatiin
	86042-50-4	tsüstiineksiin
	87573-01-1	salnatsediin
	89163-44-0	tsinaprokseen
	89767-59-9	salmisteiin
2930 90 30	583-91-5	desmeninool
2930 90 99	59-52-9	dimerkaprool
	60-23-1	merkaptamiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2930 90 99	(jätkub)	
	67-68-5	dimetüülsulfoksiid
	77-46-3	atsedapsoon
	80-08-0	dapsoon
	82-99-5	tifenamiil
	97-18-7	bitioonool
	97-24-5	fentikloor
	104-06-3	tioatsetasoon
	108-02-1	kaptamiin
	109-57-9	allüültiouurea
	121-55-1	subatisoon
	127-60-6	atsediasulfoonnaatrium
	133-65-3	solasulfoon
	144-75-2	aldesulfoonnaatrium
	304-55-2	suktsimeer
	305-97-5	antiolimiin
	473-32-5	haulmosulfoon
	486-17-9	kaptodiaam
	500-89-0	tiambutosiin
	502-55-6	diksantogeen
	513-10-0	ekotiopaatjodiid
	539-21-9	ambasoon
	554-18-7	glükosulfoon
	584-69-0	ditofaal
	786-19-6	karbofenotioon
	790-69-2	loflukarbaan
	844-26-8	bitioonooloksiid
	910-86-1	tiokarliid
	926-93-2	metallibuur
	1166-34-3	tsinanseriin
	1234-30-6	etokarliid
	1953-02-2	tioproniin
	2398-96-1	tolnaftaat
	2507-91-7	gloksasoon
	2924-67-6	fluoesoon
	3383-96-8	temefoss
	3569-58-2	oksüsooniumjodiid
	3569-59-3	heksasooniumjodiid
	3569-77-5	amidapsoon
	4044-65-9	bitoskanaat
	4938-00-5	danosteiin
	5835-72-3	diprofeen
	5934-14-5	suktsisulfoon
	5964-24-9	naatriumtimerfonaat
	5964-62-5	diatüimosulfoon
	5965-40-2	allokupreiidnaatrium
	6385-58-6	naatriumbitionolaat
	6964-20-1	tiadenool
	7009-79-2	ksentioraat
	10433-71-3	tiametooniumjodiid
	10489-23-3	tioktilaat
	13402-51-2	tibensaat
	14433-82-0	tiatseetarsamiidnaatrium
	15599-39-0	noksütioliin
	15686-78-9	tiosalaan
	16208-51-8	dimesna
19767-45-4	mesna	
19881-18-6	nitroskanaat	
20537-88-6	amifostiin	
22012-72-2	silanteel	
23205-04-1	josulamiid	
23233-88-7	brotianiid	
23288-49-5	probukool	
25827-12-7	suloksüfeen	
26328-53-0	amoskanaat	
26481-51-6	tiprenoolool	
27025-41-8	oksüglutatioon	
27450-21-1	osmadisoon	
29335-92-0	dekstioproniin	
34914-39-1	ritiometaan	
35727-72-1	ontianiil	
38194-50-2	sulindak	
38452-29-8	tolmesoksiid	
39516-21-7	tiopropamiin	
42461-79-0	sulfoonterool	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2930 90 99	(jätkub)	
	53993-67-2	tifluoreks
	54063-56-8	suloktidiil
	54657-98-6	serfibraat
	55837-28-0	tiafibraat
	58306-30-2	febanteel
	58569-55-4	metenkefaliin
	59973-80-7	eksisulind
	63547-13-7	adrafiniil
	66264-77-5	sulfinalool
	66516-09-4	mertiatiid
	66608-32-0	imkarbofoss
	66960-34-7	metkefamiid
	68693-11-8	modafiniil
	69217-67-0	sumatsetamool
	69819-86-9	darinaparsiin
	70895-45-3	tipropidiil
	71767-13-0	jotasuul
	74639-40-0	dokarpamiin
	79467-22-4	bipenamool
	81045-50-3	pivopriil
	81110-73-8	ratsekadotriil
	82599-22-2	ditiomustiin
	82964-04-3	tolrestaat
	83519-04-4	ilmofosiin
	85053-46-9	surikainiid
	85754-59-2	ambamustiin
	87556-66-9	klotikasoon
	87719-32-2	etaroteen
	88041-40-1	lemidosuul
	88255-01-0	netobimiin
	89987-06-4	tiludroonhape
	90357-06-5	bikalutamiid
	90566-53-3	flutikasoon
	94055-76-2	suplatastossülaat
	101973-77-7	esonarimood
	103725-47-9	betiatiid
	105687-93-2	sumaroteen
	106854-46-0	argimesna
	107023-41-6	pobilukast
	112111-43-0	armodafiniil
	112573-72-5	deksekadotriil
	112573-73-6	ekadotriil
	113593-34-3	flosatidiil
	114568-26-2	patamostaat
	122575-28-4	naglivan
	123955-10-2	almokalant
	125961-82-2	tipelukast
	127304-28-3	linaroteen
	129731-11-9	tibegliseen
	137109-78-5	orasipoon
	158382-37-7	kanfosfamiid
159138-80-4	kariporiid	
162520-00-5	salirasiib	
168682-53-9	esatiostaat	
179545-77-8	tanomastaat	
187870-78-6	rimeporiid	
202340-45-2	eflutsimiib	
211513-37-0	daltsetraapiib	
216167-82-7	suktsinobukool	
216167-92-9	kamobukool	
216167-95-2	elsibukool	
488832-69-5	elesklomool	
496050-39-6	pemaglitasaar	
603139-19-1	odanakatiib	
608141-41-9	apremilast	
887148-69-8	monepanteel	
2931 90 90	0-00-0	repagermaanium
	52-68-6	metrifonaat
	62-37-3	kloormerodriin
	97-44-9	atseetarsool
	98-50-0	arsaniilhape

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2931 90 90	(jätkub)	
	98-72-6	nitarsoon
	116-49-4	glükobiarsool
	121-19-7	roksarsoon
	121-59-5	karbarsoon
	126-22-7	butonaat
	306-12-7	oksofenarsiin
	455-83-4	diklorofenarsiin
	457-60-3	neoarsfenamiin
	492-18-2	mersaliül
	498-73-7	merkurobutool
	525-30-4	merkuderamiid
	535-51-3	fenarsoonsulfoksülaad
	554-72-3	trüparsamiid
	618-82-6	sulfarsfenamiin
	1984-15-2	medroonhape
	2398-95-0	foskoolhape
	2430-46-8	tolboksaan
	2809-21-4	etidroonhape
	3639-19-8	difetarsoon
	5959-10-4	stibosamiin
	8017-88-7	fenüülelavhõbe(II)boraat
	10596-23-3	klodroonhape
	13237-70-2	fosmeenhape
	15468-10-7	oksüdroonhape
	16543-10-5	fosnasiid
	17316-67-5	butafosfaan
	19028-28-5	tolioodiumkloriid
	33204-76-1	kvadrosilaan
	40391-99-9	pamidroonhape
	51321-79-0	sparfoshape
	51395-42-7	butedroonhape
	54870-27-8	fosfonetnaatrium
	57808-64-7	toldimfoss
	60668-24-8	alafosfaliin
	63132-38-7	lidadroonhape
	63132-39-8	olpadroonhape
	63585-09-1	foskarnetnaatrium
	65606-61-3	ditsiferroon
	66376-36-1	alendroonhape
	68959-20-6	disikvooniumkloriid
73514-87-1	fosarilaad	
75018-71-2	tauroselkoolhape	
76541-72-5	mifobaad	
79778-41-9	neridroonhape	
92118-27-9	fotemustiin	
103486-79-9	belfosdiil	
114084-78-5	ibandroonhape	
124351-85-5	inkadroonhape	
125973-56-0	amsilaroteen	
126595-07-1	propagermaanium	
127502-06-1	tetrofösiin	
132236-18-1	sifrosiloon	
133208-93-2	ibrolipiim	
2932 19 00	59-87-0	nitrofuraal
	67-28-7	nihüdrasoon
	405-22-1	nidroksüsoon
	541-64-0	furtretooniumjodiid
	549-40-6	furostilböstrool
	735-64-8	fenamifuriil
	965-52-6	nifuroksasiid
	3270-71-1	nifuraldesoon
	3563-92-6	sülofuramiin
	3690-58-2	fubrogooniumjodiid
	3776-93-0	furfenoreks
	4662-17-3	furidaroon
	5579-89-5	nifursemisoon
	5579-95-3	nifurmeroon
	5580-25-6	nifuretasoon
	6236-05-1	nifuroksiim
	6673-97-8	spiroksasoon
	15686-77-8	fursalaan
	16915-70-1	nifursool
	19561-70-7	nifuratroon
	28434-01-7	bioesmetriin
	31329-57-4	naftidrofuriül

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 19 00	(jätkub)	
	53684-49-4	bufetolool
	60653-25-0	orpanoksiin
	64743-08-4	diklofuriim
	64743-09-5	nitrafudaam
	66357-35-5	ranitidiin
	72420-38-3	atsifraan
	75748-50-4	ankarolool
	84845-75-0	niperotidiin
	93064-63-2	venritidiin
	142996-66-5	furomiin
	156722-18-8	rostafuroksiin
	186953-56-0	pafuramidiin
	253128-41-5	eribuliin
	393101-41-2	milatakseel
2932 20 10	77-09-8	fenoolftaleiin
2932 20 90	52-01-7	spironolaktoon
	56-72-4	kumafoss
	57-57-8	propiolaktoon
	66-76-2	dikumarool
	76-65-3	amolanoon
	81-81-2	varfariin
	90-33-5	hümekromoon
	152-72-7	atsenokumarool
	321-55-1	haloksoon
	435-97-2	fenprokumoon
	465-39-4	bufogeniin
	476-66-4	ellaghape
	477-32-7	visnadiin
	548-00-5	etüülbiskumatsetaat
	642-83-1	atseglatoon
	804-10-4	karbokromeen
	1233-70-1	diarbaroon
	2908-75-0	eskulamiin
	3258-51-3	valofaan
	3447-95-8	benfurodüülhemisuktsinaat
	3902-71-4	trioksisaleen
	4366-18-1	kumetarool
	15301-80-1	oksamariin
	15301-97-0	ksülokumarool
	26538-44-3	seranool
	29334-07-4	sulmariin
	32449-92-6	glükurolaktoon
	35838-63-2	klokumarool
	42422-68-4	taleranool
	52814-39-8	meteskuletool
	58409-59-9	bukumolool
	60986-89-2	klofurak
	65776-67-2	afuroolool
	66898-60-0	talosalaat
	67268-43-3	giparmeen
	67696-82-6	akrihelliin
	68206-94-0	klorikromeen
	70288-86-7	ivermektiin
	73573-88-3	mevastatiin
	75139-06-9	tetronasiin
	75330-75-5	lovastatiin
	75992-53-9	moksadoleen
	79902-63-9	simvastatiin
	81478-25-3	lomevaktsoon
	87810-56-8	fostrietsiin
	91406-11-0	esuproon
	96829-58-2	orlistaat
	109791-32-4	askorbüülgamolenaat
	112856-44-7	losigamoon
	113507-06-5	moksüdektiin
	127943-53-7	disermoliid
	132100-55-1	dalvastatiin
	140616-46-2	fluorestseiinlisikool
	150785-53-8	alemtsinaal
	154738-42-8	mitemtsinaal
	161262-29-9	amotosaleen
	162011-90-7	rofekoksiib
	165108-07-6	selamektiin
	189954-96-9	firokoksiib
	195883-06-8	omtriptoliid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	136-70-9	protokülool
	451-77-4	homariüülamiin
	470-43-9	promoksolaan
	541-66-2	oksapropaniumjodiid
	1344-34-9	stibamiinglükosiid
	1508-45-8	mitopodosiid
	3416-24-8	glükoosamiin
	3567-40-6	dioksamaat
	5684-90-2	pentrikloraal
	12569-38-9	kaltsiumglübionaat
	18296-45-2	didrovaltraat
	18467-77-1	diproglulhape
	22693-65-8	olmidiin
	25161-41-5	atsevaltraat
	29041-71-2	ferrifruktoos
	30910-27-1	treloksünaat
	31112-62-6	metrisamiid
	33069-62-4	paklitakseel
	34753-46-3	tsiheptolaan
	40580-59-4	guanadrel
	47254-05-7	spiroksepiin
	49763-96-4	stiripentool
	51372-29-3	deksbudesoniid
	51497-09-7	tenamfetamiin
	53341-49-4	ponfibraat
	53983-00-9	nibroksaan
	55102-44-8	bofumustiin
	56180-94-0	akarboos
	56290-94-9	medroksalool
	58546-54-6	besigomsiin
	58994-96-0	ranimustiin
	61136-12-7	almurtiid
	61869-07-6	domjodool
	61914-43-0	glükuroonamiid
	66112-59-2	temurtiid
	71963-77-4	artemeeter
	74817-61-1	murabutiid
	75887-54-6	artemotiil
	78113-36-7	romurtiid
	81267-65-4	idronoksiil
	83461-56-7	mifamurtiid
	85443-48-7	bentsüanool
	90733-40-7	edifoloon
	97240-79-4	topüramaat
	98383-18-7	ekomustiin
	105618-02-8	galamustiin
	114870-03-0	fondapariinuksnaatrium
	114977-28-5	dotsetakseel
	116818-99-6	isalsteiin
	117570-53-3	vadimesaan
	118457-15-1	deksnebivolool
	118457-16-2	levonebivolool
	122312-55-4	dosmalfaat
	123072-45-7	aprosulaatnaatrium
	128196-01-0	estsitalopraam
	135038-57-2	fasidotriil
137275-81-1	osemosotaan	
149920-56-9	idrapariinuksnaatrium	
156294-36-9	larotakseel	
167256-08-8	enrasentaan	
171092-39-0	defoslimood	
175013-73-7	tidembersaat	
181296-84-4	omigapiil	
182824-33-5	artesunaat	
183133-96-2	kabasitakseel	
185955-34-4	eritoraan	
186040-50-6	paklitakseeltseribaat	
186348-23-2	ortatakseel	
196597-26-9	ramelteoon	
280585-34-4	okseglitasaar	
329306-27-6	lirimilast	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	(jätkub)	
	50-34-0	propanteliinbromiid
	53-46-3	metanteliiniumbromiid
	61-74-5	domoksiin
	68-90-6	bensiodaroon
	78-34-2	dioksatioon
	82-02-0	kelliin
	85-90-5	metüülkromoon
	87-33-2	isosorbiiddinitraat
	119-41-5	efloksaat
	129-16-8	merbromiin
	154-23-4	tsüanidanool
	474-58-8	sitoglusiid
	480-17-1	leukotsüanidool
	521-35-7	kannabinool
	652-67-5	isosorbiid
	1165-48-6	dimefliin
	1477-19-6	bensaroon
	1668-19-5	doksepiin
	1951-25-3	amiodaroon
	1972-08-3	dronabinool
	2165-19-7	guanoksaan
	2455-84-7	ambenoksaan
	3562-84-3	bensbromaroon
	3607-18-9	tsidoksepiin
	3611-72-1	kloridarool
	4439-67-2	amikhelliin
	4442-60-8	butamoksaan
	4730-07-8	pentamoksaan
	4940-39-0	kromokarb
	6538-22-3	dimeprosaan
	7182-51-6	talopraam
	13157-90-9	benskvertiin
	15686-60-9	flavamiin
	15686-63-2	etabensaroon
	16051-77-7	isosorbiidmononitraat
	16110-51-3	kromoglhape
	16509-23-2	etomoksaan
	18296-44-1	valtraat
	19889-45-3	guabenoksaan
	22888-70-6	silibiin
	23580-33-8	furakriinhape
	23915-73-3	trebensomiin
	26020-55-3	oksetoroon
	26225-59-2	metsinaroon
	29782-68-1	silidiamiin
	33459-27-7	ksanokshape
	33889-69-9	silikristiin
	34887-52-0	fenisoreks
	35212-22-7	ipriflavoon
37456-21-6	terbukromiil	
37470-13-6	flavodhape	
37855-80-4	iprokrolool	
38873-55-1	furobupeen	
39552-01-7	befunool	
40691-50-7	tiksanoks	
42408-79-7	pürandamiin	
50465-39-9	tokofibraat	
51022-71-0	nabiloon	
52934-83-5	nanafrotsiin	
54340-62-4	bufuralool	
55165-22-5	butokrolool	
55286-56-1	doksaminool	
55453-87-7	isoksepak	
55689-65-1	oksepinak	
56689-43-1	kanbisool	
56983-13-2	furofenak	
57009-15-1	isokromiil	
58012-63-8	furkloprofeen	
58761-87-8	sudeksanoks	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	(jätkub)	
	58805-38-2	ambikromiil
	59729-33-8	tsitalopraam
	60400-92-2	proksükromiil
	63968-64-9	artemisiniin
	65350-86-9	metsiadanool
	66575-29-9	kolforsiin
	67102-87-8	pentomoon
	67700-30-5	furaprofeen
	68298-00-0	pürnabiin
	71316-84-2	fluradoliin
	72492-12-7	spisofuroon
	72619-34-2	bermoprofeen
	74912-19-9	naboktaat
	76301-19-4	timefuroon
	77005-28-8	teksakromiil
	77416-65-0	eksepanool
	78371-66-1	bukromaroon
	79130-64-6	ansoksetiin
	79619-31-1	flavodilool
	80743-08-4	dioksadilool
	81486-22-8	nipradilool
	81496-81-3	artenimool
	81674-79-5	guajimesaal
	81703-42-6	bendakalool
	87549-36-8	partsetasaal
	87626-55-9	mitoflaksoon
	96566-25-5	ablukast
	97483-17-5	tifurak
	110816-79-0	kromoglükaatlisetiil
	113806-05-6	olopataadiin
	118457-14-0	nebivolool
	123407-36-3	artefleen
	128232-14-4	raksofelast
	132017-01-7	bervastatiin
	139110-80-8	sanamiviir
	149494-37-1	ebalsotaan
	151581-24-7	iralukast
	169758-66-1	robalsotaan
	175013-84-0	tonabersaat
	184653-84-7	karabersaat
343306-71-8	sugammadeks	
401925-43-7	tselivaroon	
461432-26-8	dapaglifosiin	
664338-39-0	arterolaan	
2933 11 10	479-92-5	propüfenasoon
2933 11 90	58-15-1	aminofenasoon
	60-80-0	fenasoon
	68-89-3	metamisoolnaatrium
	747-30-8	aminofenasoontsüklamaat
	1046-17-9	dibupüroon
	3615-24-5	ramifenasoon
	7077-30-7	butopürammooniumjodiid
	22881-35-2	famprofasoon
	55837-24-6	bisfenasoon
2933 19 10	50-33-9	fenüülbutasoon
2933 19 90	57-96-5	sulfiinpürasoon
	105-20-4	betasool
	129-20-4	oksüfenbutasoon
	853-34-9	kebusoon
	2210-63-1	mofebutasoon
	4023-00-1	praksadiin
	7125-67-9	metokisiin
	7554-65-6	fomepisoal
	13221-27-7	tribusoon
	20170-20-1	difenamisool
	23111-34-4	feklobusoon
	27470-51-5	suksibusoon
	30748-29-9	feprasoon
	32710-91-1	trifesolak
	34427-79-7	proksüfesoal
	50270-32-1	bufesolak

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 19 90	(jätkub)	
	50270-33-2	isofesolak
	53808-88-1	lonasolak
	55294-15-0	musolimiin
	59040-30-1	nafasatroom
	60104-29-2	klofesoone
	70181-03-2	dasopriid
	71002-09-0	pürasolak
	80410-36-2	fesolamiin
	81528-80-5	dalbraminool
	103475-41-8	tepoksaliin
	115436-73-2	ipasiliid
	119322-27-9	meribendaan
	142155-43-9	tsisilirtiin
	206884-98-2	niraksostaat
	376592-42-6	totrombopaag
	410528-02-8	palovaroteen
	496775-61-2	eltrombopaag
2933 21 00	50-12-4	mefenütoiin
	57-41-0	fenütoiin
	86-35-1	etotoiin
	1317-25-5	alklokse
	5579-81-7	aldiokse
	5588-20-5	klodantoiin
	40828-44-2	klasoolimin
	56605-16-4	spiromustiin
	63612-50-0	nilutamiid
	89391-50-4	imirestaat
	93390-81-9	fosfenütoiin
2933 29 10	50-60-2	fentolamiin
2933 29 90	53-73-6	angiotensiinamiid
	56-28-0	triklodosool
	59-98-3	tolasoliin
	60-56-0	tiamasool
	71-00-1	histidiin
	84-22-0	tetrüsoliin
	91-75-8	antasoliin
	443-48-1	metronidasool
	501-62-2	fenamasoliin
	526-36-3	ksülometasoliin
	551-92-8	dimetridasool
	830-89-7	albutoiin
	835-31-4	nafasoliin
	1077-93-6	ternidasool
	1082-56-0	tefasoliin
	1082-57-1	tramasoliin
	1491-59-4	oksümetasoliin
	3254-93-1	doksenitoin
	3366-95-8	seknidasool
	4201-22-3	tolonidiin
	4205-90-7	klonidiin
	4342-03-4	dakarbasiin
	4474-91-3	angiotensiin II
	4548-15-6	flunidasool
	4846-91-7	fenoksasoliin
	5377-20-8	metomidaat
	5696-06-0	metetoin
	5786-71-0	fosfokreatiniin
	6043-01-2	domasoliin
	7036-58-0	propoksaat
	7303-78-8	imidoliin
	7681-76-7	ronidasool
	13551-87-6	misonidasool
	14058-90-3	metasamiid
	14885-29-1	ipronidasool
	15037-44-2	etonaam
	16773-42-5	ornidasool
	17230-89-6	nimasoon
	17692-28-3	klonasoliin
	19387-91-8	tinidasool
	20406-60-4	mipimasool
	21721-92-6	nitrefasool
	22232-54-8	karbimasool
	22668-01-5	etanidasool
	22916-47-8	mikonasool

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	(jätkub)	
	22994-85-0	bensnidasool
	23593-75-1	klotrimasool
	23757-42-8	midafluur
	25859-76-1	glibutimiin
	27220-47-9	ekonasool
	27523-40-6	isokonasool
	27885-92-3	imidokarb
	28125-87-3	flutonidiin
	30529-16-9	stirimasool
	31036-80-3	lofeksidiin
	31478-45-2	bamnidasool
	33125-97-2	etomidaat
	33178-86-8	alinidiin
	34839-70-8	metiamiid
	36364-49-5	imidasoosalitsülaat
	36740-73-5	flumisool
	38083-17-9	klibasool
	38349-38-1	metrafasoliin
	40077-57-4	aviptadiil
	40507-78-6	indaanasoliin
	40828-45-3	asoolimiin
	41473-09-0	fenmetosool
	42116-76-7	karnidasool
	51022-76-5	sulnidasool
	51481-61-9	tsimetidiin
	51940-78-4	setidoliin
	53267-01-9	tsibensoliin
	53597-28-7	fludasooniumkloriid
	54143-54-3	sepasooniumkloriid
	54533-85-6	nisofenoon
	55273-05-7	impromidiin
	56097-80-4	valkonasool
	57647-79-7	benklonidiin
	57653-26-6	fenobaam
	58261-91-9	mefenidiil
	59729-37-2	feksinidasool
	59803-98-4	brimonidiin
	59939-16-1	tsirasoliin
	60173-73-1	arfalasiin
	60628-96-8	bifonasool
	60628-98-0	lombasool
	61318-90-9	sulkonasool
	62087-96-1	triletiid
	62882-99-9	tinasoliin
	62894-89-7	tiflamisool
	63824-12-4	alikonasool
	63927-95-7	bentemasool
	64211-45-6	oksükonasool
	64212-22-2	nafimidoon
	64872-76-0	butokonasool
	65571-68-8	lofemisool
	65896-16-4	romifidiin
66711-21-5	apraklonidiin	
66778-37-8	orkonasool	
69539-53-3	etintidiin	
70161-09-0	demokonasool	
71097-23-9	sofikonasool	
72479-26-6	fentikonasool	
73445-46-2	fenflumisool	
73790-28-0	enilkonasool	
73931-96-1	densimool	
74512-12-2	omokonasool	
76448-31-2	propenidasool	
76631-46-4	detomidiin	
76894-77-4	dasmegreel	
77175-51-0	krokonasool	
77671-31-9	enoksümoon	
78186-34-2	bisantreen	
78218-09-4	dasoksübeen	
79313-75-0	sopromidiin	
80614-27-3	midasogreel	
81447-78-1	levlofeksidiin	
81447-79-2	dekslofeksidiin	
82571-53-7	osagreel	
83184-43-4	mifentidiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	(jätkub)	
	84203-09-8	trifenagreel
	84243-58-3	imasodaan
	84962-75-4	flutomidaat
	85392-79-6	indanidiin
	86347-14-0	medetomidiin
	89371-37-9	imidapriil
	89371-44-8	imidapriilaat
	89781-55-5	rolafagreel
	89838-96-0	oktimibaat
	90697-56-6	simidobeen
	91017-58-2	abunidasool
	91524-14-0	napamesool
	95668-38-5	idralfidiin
	96153-56-9	bisfentidiin
	97901-21-8	nafagreel
	99500-54-6	efetosool
	103926-64-3	sepimostaat
	104054-27-5	atipamesool
	104902-08-1	tsilutasoliin
	105920-77-2	kamonagreel
	107429-63-0	lintopriid
	108894-40-2	brolakonasool
	110605-64-6	isaglidool
	110883-46-0	girakodasool
	113082-98-7	enalkireen
	113775-47-6	deksmedetomidiin
	114798-26-4	losartaan
	115574-30-6	irtemasool
	116002-70-1	ondansetroon
	116684-92-5	galdansetroon
	116795-97-2	ledaserool
	118072-93-8	soledroonhape
	119006-77-8	flutrimasool
	120635-74-7	tsilansetroon
	122830-14-2	deriglidool
	125472-02-8	mivaserool
	126222-34-2	remikireen
	128326-82-9	eberkonasool
	129805-33-0	eptoterminiinalfa
	130120-57-9	presatiidvaskatsetaat
	130726-68-0	netikonasool
	130759-56-7	nemasoliin
	134183-95-2	famproniil
	137460-88-9	odalprofeen
	138402-11-6	irbesartaan
	141758-74-9	eksenatiid
144689-24-7	olmesartaan	
145858-51-1	liarosool	
149838-23-3	doranidasool	
150586-58-6	fipamesool	
154906-40-8	semparatiid	
158682-68-9	elisartaan	
159075-60-2	emfilermiin	
159519-65-0	enfuvirtiid	
162394-19-6	palifermiin	
170105-16-5	imidafenatsiin	
173997-05-2	nepikastaat	
177563-40-5	karafibaan	
183659-72-5	katramilast	
189353-31-9	fadolmidiin	
200074-80-2	lusupultiid	
213027-19-1	tsipralisant	
219527-63-6	repifermiin	
246539-15-1	dibotermiin alfa	
259188-38-0	rebimastaat	
320367-13-3	liksisenatiid	
444069-80-1	dapiklermiin	
478166-15-3	mekasermiinrinfabaat	
697766-75-9	velafermiin	
867153-61-5	dulanermiin	
944263-65-4	demitraas	
2933 33 00	57-42-1	petidiin
	64-39-1	trimeperidiin
	77-10-1	fentsükliidiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 33 00	(jätkub)	
	113-45-1	metüülfenidaat
	144-14-9	aniileridiin
	302-41-0	püitramiid
	359-83-1	pentasotsiin
	437-38-7	fentanüül
	467-60-7	pipradrool
	467-83-4	dipipanoon
	469-79-4	ketobemidoon
	562-26-5	fenoperidiin
	915-30-0	difenoksülaad
	1812-30-2	broomasepaam
	15301-48-1	besitramiid
	15686-91-6	propüraam
28782-42-5	difenoksiin	
71195-58-9	alfentaniil	
2933 39 10	54-92-2	iproniasiid
	101-26-8	püridostigmiinbromiid
2933 39 99	51-12-7	nialamiid
	52-86-8	haloperidool
	53-89-4	benspiperüloon
	54-36-4	metürapoon
	54-85-3	isoniasiid
	54-96-6	amifampridiin
	56-97-3	trimedoksiimbromiid
	59-26-7	niketamiid
	59-32-5	kloropüramiin
	62-97-5	difemaniilmetüülsulfaat
	76-90-4	mepensolaatbromiid
	77-01-0	fenpipramiid
	77-20-3	alfaprodiin
	77-39-4	tsükrimiin
	79-55-0	pempidiin
	82-98-4	piperidolaad
	86-21-5	feniramiin
	86-22-6	broomfeniramiin
	87-21-8	püridokaiin
	91-81-6	tripelennamiin
	91-84-9	mepüramiin
	93-47-0	verasiid
	94-63-3	pralidoksiimjodiid
	94-78-0	fenasopüridiin
	97-57-4	tolprooniin
	100-91-4	eukatropiin
	101-08-6	diperodoon
	114-90-9	obidoksiimkloriid
	114-91-0	metüridiin
	115-46-8	asatsüklonool
	117-30-6	dipiproveriin
	123-03-5	tsetüülpüridiiniumkloriid
	125-51-9	pipensolaatbromiid
	125-60-0	fenpiveriiniumbromiid
	127-35-5	fenasotsiin
	129-03-3	tsüproheptadiin
	129-83-9	fenampromiid
	132-21-8	deksbroomfeniramiin
	132-22-9	kloorfenamiin
	136-82-3	piperokaiin
	139-62-8	tsüklometükaiin
	144-11-6	triheksüfenidüül
	144-45-6	spirgetiin
147-20-6	difenüülpüraliin	
149-17-7	ftivasiid	
300-37-8	djodoon	
357-66-4	spirileen	
382-82-1	diklooniumjodiid	
468-50-8	beetameprodiin	
468-51-9	alfameprodiin	
468-56-4	hüdrosüpetidiin	
468-59-7	beetaprodiin	
469-21-6	doksüülamiin	
469-80-7	feneridiin	
469-82-9	etokseridiin	
479-81-2	bietamiveriin	
486-12-4	triprolidiin	
486-16-8	karbinoksamiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	495-84-1	salinasiid
	504-03-0	nanofiin
	510-74-7	spiramiid
	511-45-5	pridinool
	514-65-8	biperideen
	534-84-9	pimekloon
	536-33-4	etioonamiid
	546-32-7	oksfeneridiin
	548-73-2	droperidool
	553-69-5	fenüramidool
	555-90-8	nikotiasoon
	561-48-8	norpipanoon
	561-76-2	properidiin
	561-77-3	diheksüveriin
	578-89-2	pimetremiid
	586-60-7	dükloniin
	586-98-1	pikonool
	587-46-2	benspüriiniumbromiid
	587-61-1	propüüljodoon
	603-50-9	bisakodüül
	728-88-1	tolperisoon
	749-02-0	spiperoon
	749-13-3	trifluperidool
	807-31-8	atseperoon
	827-61-2	atseklidiin
	852-42-6	guajapaat
	972-02-1	difenidool
	1050-79-9	moperoon
	1096-72-6	hepsidiin
	1098-97-1	püritinool
	1219-35-8	primaperoon
	1463-28-1	guanakliin
	1508-75-4	tropikamiid
	1539-39-5	gapikomiin
	1580-71-8	amiperoon
	1707-15-9	metasiid
	1740-22-3	pürinoliin
	1841-19-6	fluspirileen
	1882-26-4	pürikarbaat
	1893-33-0	pipamperoon
	2062-78-4	pimosiid
	2062-84-2	benperidool
	2066-89-9	pasiniasiid
	2139-47-1	nifenasoon
	2156-27-6	benproperiin
	2180-92-9	bupivakaiin
	2398-81-4	oksüniatshape
	2531-04-6	piperüloon
	2748-88-1	müripüüriumkloriid
	2779-55-7	opiniasiid
	2804-00-4	roksoperoon
2856-74-8	modaliin	
2971-90-6	klopidool	
3099-52-3	nikametaat	
3425-97-6	dimekolooniumjodiid	
3485-62-9	klidiiniumbromiid	
3540-95-2	fenpipraan	
3562-55-8	piprokuraariumjodiid	
3565-03-5	pimetiin	
3569-26-4	indopiin	
3572-80-3	tsüklasotsiin	
3575-80-2	melperoon	
3626-67-3	heksadiliin	
3670-68-6	propipokaiin	
3691-78-9	bensetidiin	
3696-28-4	dipüritioon	
3703-76-2	kloperastiin	
3731-52-0	pikolamiin	
3734-52-9	metasotsiin	
3737-09-5	disopüramiid	
3781-28-0	propüperoon	
3784-99-4	stilbaasiumjodiid	
3811-53-8	propinetidiin	
3964-81-6	asatadiin	
4354-45-4	oksüklipiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	4394-00-7	nifluumhape
	4394-04-1	metaniksiin
	4394-05-2	niksüülhape
	4546-39-8	pipetanaat
	4575-34-2	müfadool
	4876-45-3	kamfotamiid
	4904-00-1	tsüprolidool
	4945-47-5	bamipiin
	4960-10-5	perastiin
	5005-72-1	leptakliin
	5205-82-3	bevooniummetüülsulfaat
	5322-53-2	oksüperomiid
	5560-77-0	rotoksamiin
	5579-92-0	jopüdool
	5579-93-1	jopüdoon
	5598-52-7	fospüraat
	5634-41-3	parapensolaatbromiid
	5636-83-9	dimetindeen
	5638-76-6	beetahistiin
	5657-61-4	nikoksamaat
	5789-72-0	trimetamiid
	5868-05-3	nitserütrool
	5942-95-0	karpipramiin
	6184-06-1	sorbinikaat
	6272-74-8	lapüüriumkloriid
	6556-11-2	inositoolnikotinaat
	6621-47-2	perheksiliin
	6968-72-5	mepüroksool
	7007-96-7	krotoniasiid
	7008-17-5	hüdrosüüpüridiintartraat
	7009-54-3	pentapiperiid
	7009-82-7	trimetidiiniummetosulfaat
	7162-37-0	paridokaiin
	7237-81-2	hepronikaat
	7528-13-4	karperidiin
	7681-80-3	pentapiperiummetüülsulfaat
	10040-45-6	naatriumpikosulfaat
	10447-39-9	kifenadiin
	10457-90-6	broomperidool
	10457-91-7	klofluperool
	10571-59-2	nikoklonaat
	13410-86-1	akoniasiid
	13422-16-7	triflotsiin
	13447-95-5	metaniasiid
	13456-08-1	bitipasoon
	13463-41-7	püritioontsink
	13495-09-5	piminodiin
	13752-33-5	panidasool
	13862-07-2	difemetoreks
	13912-80-6	nikoboksiil
	13958-40-2	oksiiramiid
	14222-60-7	protioonamiid
14745-50-7	meletimiid	
14796-24-8	tsinpereen	
15301-88-9	pütamiin	
15302-05-3	butoksülaat	
15302-10-0	klibukaiin	
15378-99-1	anasotsiin	
15387-10-7	niprofasoon	
15500-66-0	pankurooniumbromiid	
15585-43-0	rivanikliin	
15599-26-5	droksüpropiin	
15686-68-7	volasotsiin	
15686-87-0	pifenaat	
15876-67-2	distigmiinbromiid	
16426-83-8	niometatsiin	
16571-59-8	bensindopüriin	
16852-81-6	bensokliidiin	
17692-43-2	pikodralasiin	
17737-65-4	kloniksiin	
17737-68-7	dikloniksiin	
18841-58-2	pipoktanoon	
20977-50-8	karperoon	
21221-18-1	flasaloon	
21228-13-7	dorastiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	21686-10-2	flupranoon
	21755-66-8	pikoperiin
	21829-22-1	klonikseriil
	21829-25-4	nifedipiin
	21888-98-2	deksetimiid
	22150-28-3	ipragratiin
	22204-91-7	lifibraat
	22443-11-4	nepinaloon
	22609-73-0	niludipiin
	22632-06-0	bupikomiid
	22801-44-1	mepivakaiin
	23210-56-2	ifenprodiil
	24340-35-0	püridoksülaat
	24358-84-7	deksivakaiin
	24558-01-8	levofatsetoperaan
	24671-26-9	benriksaat
	24678-13-5	lenperoon
	25384-17-2	allüülprodiin
	25523-97-1	dekskloorfeniramiin
	26844-12-2	indoramiin
	26864-56-2	penfluridool
	27112-37-4	diamokaiin
	27115-86-2	dakurooniumbromiid
	27302-90-5	oksüsuriaan
	27959-26-8	nikomool
	28240-18-8	pinolkaiin
	29125-56-2	droklidiiniumbromiid
	29342-02-7	metipüroks
	29876-14-0	nikotredool
	30652-11-0	deferiproon
	30751-05-4	troksüpiid
	30817-43-7	fenkleksooniummetüülsulfaat
	31224-92-7	pifoksiim
	31232-26-5	danitratseen
	31314-38-2	prodipiin
	31637-97-5	etofibraat
	31721-17-2	kinupramiin
	31932-09-9	tikarbodiin
	31980-29-7	nikofibraat
	32953-89-2	rimiterool
	33144-79-5	broperamool
	33605-94-6	pürisudanool
	34703-49-6	dropempiin
	35515-77-6	truksipikuuriumjodiid
	35620-67-8	pürdooniumbromiid
	36175-05-0	naatriumpikofosfaat
	36292-69-0	ketasotsiin
	36504-64-0	niktindool
	37087-94-8	tibrhape
	37398-31-5	dilmefoon
	37612-13-8	enkainiid
	38677-81-5	pürbuterool
	38677-85-9	fluniksiin
	39123-11-0	pituksaat
	39537-99-0	mitsinikaat
	39562-70-4	nitrendipiin
	40431-64-9	deksmetüülfenidaat
	42597-57-9	ronifibraat
	47029-84-5	dasadrool
	47128-12-1	tsükliiramiin
	47662-15-7	suksemeriid
	47739-98-0	klokapramiin
	47806-92-8	difenoksimiid
	50432-78-5	pemeriid
	50650-76-5	püroktoon
	50679-08-8	terfenadiin
	50700-72-6	vekuromiumbromiid
	51832-87-2	pikobensiid
	52157-83-2	mindoperoon
	53179-10-5	fluperamiid
	53179-11-6	loperamiid
	53179-12-7	klopimosiid
	53415-46-6	fepitrisool
	53449-58-4	tsüklonikaat
	54063-45-5	fetoksülaat

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	54063-47-7	gemasotsiin
	54063-52-4	pitofenoon
	54110-25-7	pürosadiil
	54143-55-4	flekainiid
	54965-22-9	fluspiperoon
	55285-35-3	butaniksiin
	55285-45-5	püriifibraat
	55313-67-2	pipramadool
	55432-15-0	püriinidasool
	55837-14-4	butaveriin
	55837-15-5	butopipriin
	55837-21-3	pipoksüsiin
	55837-22-4	pribekaiin
	55837-26-8	fenperaat
	55905-53-8	klebopriid
	55985-32-5	nikardipiin
	56079-81-3	ropitoin
	56383-05-2	sindotriin
	56775-88-3	simeldiin
	56995-20-1	flupürtiin
	57021-61-1	isoniksiin
	57237-97-5	timoprasool
	57548-79-5	pikafibraat
	57648-21-2	timiperoon
	57653-28-8	ibasotsiin
	57653-29-9	kogasotsiin
	57734-69-7	sekifenadiin
	57808-66-9	domperidoon
	57982-78-2	budipiin
	58239-89-7	moksasotsiin
	58754-46-4	iferanseriin
	59429-50-4	tamitinool
	59708-52-0	karfentaniil
	59729-31-6	lorkainiid
	59831-64-0	milenperoon
	59831-65-1	halopemiid
	59859-58-4	femoksetiin
	60324-59-6	nomelidiin
	60560-33-0	pinatsidiil
	60569-19-9	propiveriin
	60576-13-8	piketoprofeen
	60662-18-2	eniklobraat
	61380-40-3	lofentaniil
	61764-61-2	kloroperoon
	62658-88-2	mesudipiin
	63388-37-4	deklenperoon
	63675-72-9	nisoldipiin
	63758-79-2	indalpiin
	64063-57-6	pikotriin
	64755-06-2	kinukliumbromiid
	64840-90-0	eperisoon
	64881-21-6	karikotamiid
65141-46-0	nikorandiil	
66085-59-4	nimodipiin	
66208-11-5	ifoksetiin	
66364-73-6	enpüroliin	
66529-17-7	midaglüsool	
66564-14-5	tsinitapriid	
66564-15-6	alepriid	
67765-04-2	enefeksiin	
68252-19-7	pürmenool	
68284-69-5	disobutamiid	
68797-29-5	pipradimadool	
68844-77-9	astemisool	
69047-39-8	binifibraat	
69365-65-7	fenoktimiin	
70132-50-2	pimonidasool	
70260-53-6	mindodilool	
70724-25-3	karbaseraan	
71138-71-1	oktapinool	
71195-56-7	broklepriid	
71251-02-0	oktenidiin	
71276-43-2	kvadasotsiin	
71461-18-2	tonasotsiin	
71653-63-9	riodipiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	71990-00-6	bremasotsiin
	72005-58-4	vadokaiin
	72432-03-2	miglüttool
	72599-27-0	miglustaat
	72808-81-2	tepurindool
	73278-54-3	lamtidiin
	73590-58-6	omeprasool
	73590-85-9	ufiprasool
	74517-42-3	diterkaliiniumkloriid
	75437-14-8	milveriin
	75444-64-3	flumeridoon
	75530-68-6	nilvadipiin
	75755-07-6	püridroonhape
	75970-99-9	tekastemisool
	75985-31-8	tsiameksoon
	76956-02-0	lavoltidiin
	77342-26-8	tefenperaat
	77502-27-3	tolpadool
	78090-11-6	pikoprasool
	78092-65-6	ristianool
	78273-80-0	roksatidiin
	78421-12-2	droksükainiid
	78997-40-7	prisotinool
	79201-85-7	pitsenadool
	79449-98-2	kabastiin
	79449-99-3	ikospiramiid
	79455-30-4	nikaraveen
	79516-68-0	levokabastiin
	79794-75-5	loratadiin
	79992-71-5	pimetatsiin
	80343-63-1	sufotidiin
	80349-58-2	panuramiin
	80614-21-7	nikogrelaat
	80879-63-6	emiglütaat
	81098-60-4	tsisapriid
	81329-71-7	modekainiid
	82227-39-2	pibaksisiin
	83059-56-7	sabitsipriil
	83799-24-0	feksofenadiin
	83991-25-7	ambasiliid
	84057-95-4	ropivakaiin
	84490-12-0	püroksümoon
	85166-20-7	tsüklotroopiumbromiid
	85966-89-8	preklamool
	86189-69-7	felodipiin
	86365-92-6	trasolopriid
	86780-90-7	aranidipiin
	86811-09-8	litoksetiin
	86811-58-7	fluasuroon
	87784-12-1	oforniin
	87848-99-5	akrivastiin
88150-42-9	amlodipiin	
88296-62-2	transkainiid	
88678-31-3	liranaftaat	
89194-77-4	bisaramiil	
89419-40-9	mosapramiin	
89613-77-4	mesakopriid	
89667-40-3	isbogreel	
90103-92-7	aabitsipriilaat	
90182-92-6	sakopriid	
90729-42-3	karebastiin	
90729-43-4	ebastiin	
90961-53-8	tedisamiil	
92268-40-1	perfomediil	
93181-81-8	lodaksapriin	
93181-85-2	endiksapriin	
93277-96-4	altapisoon	
93821-75-1	butinasotsiin	
95374-52-0	prideperoon	
96449-05-7	rispensepiin	
96487-37-5	nuvensepiin	
96513-83-6	pentisomiid	
96515-73-0	palonidipiin	
96922-80-4	patenikaat	
98323-83-2	karmoksürool	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	98326-32-0	senasodaan
	98330-05-3	anpürtoliin
	99499-40-8	disuprasool
	99518-29-3	derpanikaat
	99522-79-9	pranidipiin
	100158-38-1	otensepaad
	100427-26-7	lerkanidipiin
	100643-71-8	desloratadiin
	100927-13-7	idaveriin
	101343-69-5	okfentaniil
	101345-71-5	brifentaniil
	102625-70-7	pantoprasool
	103129-82-4	levamlodipiin
	103336-05-6	ditekireen
	103577-45-3	lansoprasool
	103766-25-2	gimeratsiil
	103878-84-8	lasabemiid
	103890-78-4	latsidipiin
	103922-33-4	pibutidiin
	103923-27-9	pürtenidiin
	104153-37-9	rilopüroks
	104713-75-9	barnidipiin
	105462-24-6	risedroonhape
	105979-17-7	benidipiin
	106516-24-9	sertindool
	106669-71-0	arpromidiin
	106686-40-2	gapromidiin
	106900-12-3	loperamiidoksiid
	107266-06-8	gevotroliin
	107266-08-0	karvotroliin
	108147-54-2	migalastaat
	108687-08-7	teludipiin
	110140-89-1	ridogreel
	110347-85-8	selfoteel
	112192-04-8	roksindool
	112568-12-4	itureliks
	112727-80-7	rensapriid
	113165-32-5	niguldipiin
	113712-98-4	tenatoprasool
	115911-28-9	sampürtiin
	115972-78-6	olradipiin
	116078-65-0	bidisomiid
	117976-89-3	rabeprasool
	118248-91-2	fodipiir
	119141-88-7	esomeprasool
	119229-65-1	nerispirdiin
	119257-34-0	besipürdiin
	119391-55-8	bensetimiid
	119431-25-3	eliprodiil
	119515-38-7	ikaridiin
	120014-06-4	donepesiil
	120054-86-6	deksniguldipiin
120241-31-8	alvameiin	
120656-74-8	trefentaniil	
120958-90-9	dalkotidiin	
121650-80-4	pankopriid	
121750-57-0	itameliin	
121840-95-7	rogletimiid	
122955-18-4	sibopürdiin	
122957-06-6	modipafant	
123524-52-7	aselnidipiin	
124436-59-5	pürodaviir	
124858-35-1	nadifloksatsiin	
125602-71-3	bepotastiin	
125729-29-5	lemildipiin	
126825-36-3	bertosamiil	
128075-79-6	lufironiil	
128420-61-1	minopafant	
130641-36-0	pikumeterool	
132203-70-4	tsilnidipiin	
132373-81-0	vamikamiid	
132553-86-7	glemanseriin	
132829-83-5	espatropaat	
132875-61-7	remifentaniil	
134234-12-1	traksoprodiil	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	134377-69-8	safironiil
	134457-28-6	prasareliks
	135062-02-1	repaglüniiid
	135354-02-8	ksaliprodeen
	137795-35-8	spiroglumiid
	138530-94-6	dekslaansoprasool
	138530-95-7	levolaansoprasool
	138708-32-4	ferpifosaatnaatrium
	139145-27-0	parogreliil
	139290-65-6	volinaseriin
	139886-32-1	milameliin
	140944-31-6	silperisoon
	141725-10-2	milakainiid
	142001-63-6	saredutant
	142852-50-4	sanapesiil
	143257-97-0	sameridiin
	144035-83-6	piklamilast
	144412-49-7	lamifibaan
	145216-43-9	forasartaan
	145414-12-6	lireksapriid
	145599-86-6	tserivastatiin
	147025-53-4	talsaklidiin
	147084-10-4	alkaftadiin
	147116-64-1	eslopitant
	147116-67-4	maropitant
	149488-17-5	troviridiin
	149926-91-0	revatropaat
	149979-74-8	terbogreel
	150337-94-3	ekaltsideen
	150443-71-3	nikanartiin
	153322-05-5	lanitsemiin
	154357-42-3	levonadifloksatsiin
	154413-61-3	tikolubant
	154541-72-7	alinastiin
	155319-91-8	mangafodipiir
	155415-08-0	inogatraan
	155418-06-7	nolpitantiumbesilaat
	156053-89-3	alvimopaan
	156137-99-4	rapakurooniumbromiid
	157716-52-4	perifosiin
	158876-82-5	rupatadiin
	159776-68-8	linetastiin
	159912-53-5	sabkomeliin
	159997-94-1	birikodar
	160492-56-8	osanetant
	162401-32-3	roflumilast
	166181-63-1	ipravakaiin
	167221-71-8	klevidipiin
	168266-90-8	vofopitant
	168273-06-1	rimonabant
	170364-57-5	ensastauriin
	170566-84-4	lanepitant
	171049-14-2	lotrafibaan
	171655-91-7	brasofensiin
	172152-36-2	ilaprasool
	172927-65-0	sibrafibaan
	178979-85-6	kapraviriin
	179033-51-3	timkodar
	183305-24-0	fideksabaan
	188396-77-2	palirodeen
	188913-58-8	dersalasiin
	189950-11-6	tropaantiool
	190648-49-8	tsipemastaat
	193153-04-7	otamiksabaan
	193275-84-2	lonafarniib
	195875-84-4	tesofensiin
	198283-73-7	tebanikliin
	198480-55-6	pipendoksifeen
	198904-31-3	atasanaviir
	198958-88-2	elarofibaan

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	201034-75-5	daporinaad
	201605-51-8	itriglumiid
	202189-78-4	bilastiin
	202409-33-4	etorikoksiib
	202590-69-0	tikalopriid
	204205-90-3	indibuliin
	208110-64-9	befiradool
	209783-80-2	entinostaat
	211914-51-1	dabigatraan
	211915-06-9	dabigatraaneteksilat
	212141-54-3	vatalaniib
	215529-47-8	bamirastiin
	218791-21-0	imisopaseemmangaan
	221019-25-6	krobenetiin
	226072-63-5	solimastaat
	227940-00-3	adekalant
	249296-44-4	varenikliin
	249921-19-5	anamoreliin
	252870-53-4	ispronikliin
	263562-28-3	bariksibaat
	284461-73-0	sorafeniib
	288104-79-0	surinabant
	289893-25-0	arimoklomool
	319460-85-0	aksitiniib
	330942-05-7	betriksabaan
	362665-56-3	pitolisant
	370893-06-4	ankrivirok
	376348-65-1	maravirok
	412950-27-7	goksalapladiib
	453562-69-1	motesaniib
	459856-18-9	peksatserfont
	701977-09-5	taranabant
	706779-91-1	pimavanseriin
	793655-64-8	vapitadiin
	861151-12-4	rosonabant
2933 41 00	77-07-6	levorfanool
2933 49 10	85-79-0	tsinhokaiin
	132-60-5	tsinhofeen
	485-34-7	neotsinhofeen
	485-89-2	oksütsinhofeen
	1698-95-9	prokinolaat
	5486-03-3	bukinolaat
	13997-19-8	nekinaat
	17230-85-2	amkinaat
	19485-08-6	tsiprokinaat
	91524-15-1	irlokatsiin
	96187-53-0	brekinaar
	108437-28-1	binflokatsiin
	113079-82-6	terbekiniil
	127779-20-8	sakinaviir
	143224-34-4	telinaviir
	154612-39-2	palinaviir
	174636-32-9	talnetant
	194804-75-6	garenoksatsiin
	195532-12-8	pradoflokatsiin
2933 49 30	125-71-3	dekstrometorfaan
2933 49 90	54-05-7	klorokiin
	72-80-0	kloorkinaldool
	83-73-8	dijodohüdroksükinoliin
	86-42-0	amodiakiin
	86-75-9	bensoksükiin
	86-78-2	pentakiin
	86-80-6	kinisokaiin
	90-34-6	primakiin
	118-42-3	hüdroksüklorokiin
	125-70-2	levometorfaan
	125-73-5	dekstrorfaan
	130-16-5	kloksükiin
	130-26-7	kliokinool
	146-37-2	lauroliiniumatsetaat
	147-27-3	dimoksüliin
	152-02-3	levallorfaan
	154-73-4	guanisokiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 90	(jätkub)	
	297-90-5	ratsemorfaan
	468-07-5	fenomorfaan
	486-47-5	etaveriin
	510-53-2	ratsemotorfaan
	521-74-4	broksükinoliin
	522-51-0	dekaliiniumkloriid
	525-61-1	kinotsiid
	548-84-5	pürviiniumkloriid
	549-68-8	oktaveriin
	550-81-2	amopürokiin
	574-77-6	papaveroliin
	635-05-2	pamakiin
	1131-64-2	debrisokiin
	1531-12-0	norlevorfanool
	1748-43-2	treiiniumtosülaad
	1776-83-6	kintiofoss
	2154-02-1	metofoliin
	2545-24-6	nitseveriin
	2545-39-3	klamoksükiin
	2768-90-3	kinaldiinsinine
	3176-03-2	drotebanool
	3253-60-9	laudeksiummetüülsulfaat
	3684-46-6	broksaldiin
	3811-56-1	aminokinuriid
	3820-67-5	glafeniin
	4008-48-4	nitroksoliin
	4298-15-1	kletokiin
	4310-89-8	hedakiiniumkloriid
	5541-67-3	tilikinool
	5714-76-1	kinetalaat
	7175-09-9	tilbrokinool
	7270-12-4	klokinaat
	10023-54-8	aminokinool
	10061-32-2	levofenatsüülmorfaan
	10351-50-5	lenikinsiin
	10539-19-2	moksaveriin
	13007-93-7	kuproksoliin
	13425-92-8	amikinsiin
	13757-97-6	kinprenaliin
	14009-24-6	drotaveriin
	15301-40-3	aktinokinool
	15599-52-7	brokinaldool
	15686-38-1	karbasotsiin
	18429-69-1	memotiin
	18429-78-2	famotiin
	18507-89-6	dekokinaat
	19056-26-9	kindekamiin
	21738-42-1	oksamnikiin
	22407-74-5	bisobriin
	23779-99-9	floktafeniin
	23910-07-8	mebikiin
	24526-64-5	nomifensiin
30418-38-3	tretokinool	
36309-01-0	dimemorfaan	
37517-33-2	esprokiin	
40034-42-2	rosoksatsiin	
40692-37-3	tisokoon	
42408-82-2	butorfanool	
42465-20-3	atsekinoliin	
53230-10-7	meflokiin	
53400-67-2	tikinamiid	
54063-29-5	tsikarperoon	
54340-63-5	klofeveriin	
55150-67-9	klmikaliin	
55299-11-1	ikindamiin	
56717-18-1	isotikimiid	
57695-04-2	sitamakiin	
59889-36-0	tsiprefadool	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 90	(jätkub)	
	61563-18-6	sokinolool
	64039-88-9	nikafeniin
	64228-81-5	atrakuuriumbesilaat
	67165-56-4	diklofensiin
	72714-74-0	vikaliin
	72714-75-1	ivokaliin
	74129-03-6	tebukiin
	76252-06-7	nikainoproot
	76568-02-0	flosekinaan
	77086-21-6	disotsilpiin
	77472-98-1	pipekaliin
	79201-80-2	veradoliin
	79798-39-3	ketorfanool
	83863-79-0	fluorifeniin
	85441-60-7	kinaprilaat
	85441-61-8	kinapriil
	86024-64-8	kinakainool
	90402-40-7	abanokiil
	90828-99-2	itrokamiid
	96946-42-8	tsisatrakuuriumbesilaat
	103775-10-6	moeksipriil
	103775-14-0	moeksiprilaat
	105956-97-6	klinafloktsatiin
	106635-80-7	tafenokiin
	106819-53-8	doksakuuriumkloriid
	106861-44-3	mivakuuriumkloriid
	110013-21-3	merafloktsatiin
	120443-16-5	verlukast
	127254-12-0	sitaafloktsatiin
	127294-70-6	balofloktsatiin
	128253-31-6	veliflapoon
	136668-42-3	kiflapoon
	139233-53-7	selandopaam
	139314-01-5	kilostigmiin
	141388-76-3	besifloktsatiin
	141725-88-4	tsetefloktsatiin
	143383-65-7	premafloktsatiin
	143664-11-3	elakridar
	144506-11-6	aliluseem
	146362-70-1	meklinertant
	147511-69-1	pitavastatiin
	149759-26-2	pinokalant
	151096-09-2	moksüfloktsatiin
	154652-83-2	tesampaneel
	158966-92-8	montelukast
	159989-64-7	nelfinaviir
	167887-97-0	olamufloktsatiin
	185055-67-8	ferrokiin
	197509-46-9	lanikidaar
	206873-63-4	tarikidaar
213998-46-0	gantakuuriumkloriid	
241800-98-6	soniporiid	
242478-37-1	solifenatsiin	
245765-41-7	osenoksatsiin	
257933-82-7	pelitiniib	
262352-17-0	tortsetrapiib	
378746-64-6	nemonoksatsiin	
412950-08-4	rilapladiib	
445041-75-8	intikinatiin	
540769-28-6	palosuraan	
697761-98-1	elvitegraviir	
698387-09-6	neratiniib	
863029-99-6	balamapimood	
871224-64-5	almoreksant	
2933 53 10	50-06-6	fenobarbitaal
	57-30-7	fenobarbitaalnaatrium
	57-44-3	barbitaal
	144-02-5	barbitaalnaatrium
2933 53 90	52-31-3	tsüklobarbitaal
	52-43-7	allobarbitaal
	57-43-2	amobarbitaal
	76-73-3	sekobarbitaal
	76-74-4	pentobarbitaal
	77-26-9	butalbitaal
	115-38-8	metüülfenobarbitaal

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 53 90	(jätkub) 125-40-6 2430-49-1	sekbutabarbitaal vinüülbitaal
2933 54 00	50-11-3 56-29-1 76-23-3 77-02-1 115-44-6 125-42-8 143-82-8 151-83-7 357-67-5 467-36-7 467-38-9 467-43-6 509-86-4 561-83-1 561-86-4 744-80-9 841-73-6 960-05-4 2409-26-9 2537-29-3 4388-82-3 13246-02-1 15687-09-9 27511-99-5	metarbitaal heksobarbitaal tetrabarbitaal aprobarbitaal talbutaal vinbarbitaal probarbitaalnaatrium metoheksitaal fetarbitaal tialbarbitaal tiotetrabarbitaal metituraal heptarbarb nealbarbitaal brallobarbitaal bensobarbitaal bukoloom karbubarb prasitoon proksübarbaal barbeksakloon febarbarbamaat difebarbamaat eterobarb
2933 55 00	72-44-6 340-57-8 34758-83-3 61197-73-7	metakaloon meklokaloon sipeprool loprasolaam
2933 59 10	333-41-5	dimpülaat
2933 59 95	50-44-2 51-21-8 51-52-5 54-91-1 56-04-2 58-14-0 58-32-2 59-05-2 65-86-1 66-75-1 68-88-2 71-73-8 82-92-8 82-93-9 82-95-1 90-89-1 91-85-0 115-63-9 121-25-5 125-53-1 141-94-6 153-87-7 154-42-7 154-82-5 298-55-5 298-57-7 299-48-9 299-88-7 299-89-8 315-30-0 315-72-0 396-01-0 442-03-5 446-86-6 448-34-0 510-90-7 522-18-9 550-28-7 553-08-2 569-65-3 642-44-4 738-70-5	merkaptopuriin fluorouratsiil propüülthiouratsiil pipobromaan metüülthiouratsiil pürimetamiin dipüridamool metotreksaat orothape uramustiin hüdrosüsiin tiopentaalnaatrium tsükliisiin kloortsükliisiin bukliisiin dietüülkarbamasiin tonsüülamiin heksotsükliiummetüülsulfaat amproolium oksüfentsüklimiin heksetidiin oksüpertiiin tioguaniin simetriid klotsinisiin tsinnarisiin piperamiid bentiamiin atsetiamiin allopuriinool opipramool triametreen anisopürool asatiopriin asaprotsiin butalitaalnaatrium kloorbensoksamiin amisometradiin tonsooniumbromiid meklosiin aminometradiin trimetopriim

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	1243-33-0	mefeklorasiin
	1480-19-9	fluanisoon
	1649-18-9	asaperoon
	1866-43-9	rolodiin
	1897-89-8	pürikaloon
	1977-11-3	perlapiin
	2022-85-7	flutsütoosiin
	2208-51-7	pelanseriin
	2465-59-0	oksüpurinool
	2608-24-4	piposulfaan
	2667-89-2	bisbentiamiin
	2856-81-7	asabuperoon
	3286-46-2	sulbutiamiin
	3416-26-0	lidoflasiin
	3432-99-3	folitiksoriin
	3601-19-2	ropisiin
	3607-24-7	fenüripool
	3733-63-9	dekloksüsiin
	4004-94-8	solertiin
	4015-32-1	kasodiin
	4052-13-5	kloperidoon
	4214-72-6	isaxonine
	4774-24-7	kipasiin
	5011-34-7	trimetasidiin
	5061-22-3	nafiveriin
	5221-49-8	pürimitaat
	5234-86-6	asakinsool
	5334-23-6	tisopuriin
	5355-16-8	diaveridiin
	5522-39-4	difluanasiin
	5581-52-2	tiamipriin
	5587-93-9	ampürimiin
	5626-36-8	nonapürimiin
	5636-92-0	pikloksüdiin
	5714-82-9	triklofenoolpiperasiin
	5786-21-0	klosapiin
	5984-97-4	jodotiouratsiil
	6981-18-6	ormetopriim
	7008-00-6	dimetolisiin
	7008-18-6	iminofenimiid
	7077-33-0	febuveriin
	7432-25-9	etakaloon
	8063-28-3	ribaminool
	10001-13-5	peksanteel
	10402-90-1	eprasinoon
	12002-30-1	piperasiinkaltsiumedetaat
	13665-88-8	mopidamool
	14222-46-9	püritiidumbromiid
	14728-33-7	teroksaleen
15421-84-8	trapiidil	
15534-05-1	pipratekool	
15793-38-1	kinasosiin	
17692-23-8	bentipimiin	
17692-31-8	dropropisiin	
17692-34-1	etodroksüsiin	
18694-40-1	epüriisool	
19562-30-2	püromiidhape	
19794-93-5	trasodoon	
20326-12-9	mepiprasool	
20326-13-0	tolpiprasool	
21416-87-5	rasoksaan	
21560-58-7	pikisiil	
21560-59-8	hokisiil	
22457-89-2	benfotiamiin	
22760-18-5	prokasoon	
23476-83-7	prospiidiumkloriid	
23790-08-1	moksüprakiin	
23887-41-4	tsinepaseet	
23887-46-9	tsinepasiid	
23887-47-0	tsinpropasiid	
24219-97-4	mianseriin	
24360-55-2	milipertiin	
24584-09-6	deksrasoksaan	
25509-07-3	klorokaloon	
26070-23-5	trasitiliin	
26242-33-1	vintiamool	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	27076-46-6	alpertiin
	27315-91-9	pipebusoon
	27367-90-4	niaprasiiin
	28610-84-6	rimasooliummetüülsulfaat
	28797-61-7	pürensepiin
	31729-24-5	enpiprasool
	32665-36-4	eprosinool
	33453-23-5	tsiprokasoon
	34661-75-1	urapidiil
	35265-50-0	perakinsiiin
	35795-16-5	trimasosiin
	36505-84-7	buspiroon
	36518-02-2	diprokaloon
	36531-26-7	oksanteel
	36590-19-9	amokarsiin
	37554-40-8	flukasoon
	37750-83-7	rimoprogiin
	37751-39-6	tsüklasindool
	37762-06-4	saprinast
	38304-91-5	minoksüdiil
	39186-49-7	pürolasamiid
	39640-15-8	piberaliin
	39809-25-1	pentsükloviir
	40507-23-1	fluprokasoon
	41340-39-0	impakarsiin
	41510-23-0	biriperoon
	41964-07-2	tolimidoon
	42061-52-9	pumitepa
	42471-28-3	nimustiin
	50335-55-2	mesilamiin
	50892-23-4	pürinikshape
	51481-62-0	bukainiid
	51493-19-7	tsinprasool
	51940-44-4	pipemiidhape
	52128-35-5	trimetreksaat
	52196-22-2	ketotreksaat
	52212-02-9	pipekurooniumbromiid
	52395-99-0	belarisiin
	52468-60-7	flunarisiin
	52618-67-4	tioperidoon
	52942-31-1	etoperidoon
	53131-74-1	tsiapiloom
	53808-87-0	tetroksopriim
	54063-23-9	tsinepaashape
	54063-30-8	tsiltoprasiiin
	54063-38-6	fenaperoon
	54063-39-7	fenetradiil
	54063-58-0	toprilidiin
	54188-38-4	metralindool
54340-64-6	flutsiprasiiin	
55149-05-8	pürolaat	
55268-74-1	prasikanteel	
55300-29-3	antrafeniin	
55477-19-5	iprosilamiin	
55485-20-6	akaprasiiin	
55779-18-5	arprinotsiid	
55837-13-3	piklopastiin	
55837-17-7	brindoksiim	
55837-20-2	halofuginoon	
56066-19-4	aditereen	
56066-63-8	aditopriim	
56287-74-2	aflokaloon	
56518-41-3	brodimopriim	
56693-13-1	motsiprasiiin	
56693-15-3	tertsiprasiiin	
56739-21-0	nitrakasoon	
56741-95-8	bropürimiin	
57132-53-3	proglumetsiin	
57149-07-2	naftopidiil	
58602-66-7	aminopteriinnaatrium	
59184-78-0	bukineraan	
59277-89-3	atsükloviir	
59752-23-7	benderisiin	
59989-18-3	eniluratsiil	
60104-30-5	orasamiid	
60607-34-3	oksatomiid	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	60662-19-3	nilprasool
	60762-57-4	pürlindool
	60763-49-7	tsinnariisinklofibraat
	61337-67-5	mirtasapiin
	61337-87-9	esmirtasapiin
	61422-45-5	karmofuur
	62052-97-5	bumepidiil
	62973-76-6	asanidasool
	62989-33-7	sapropteriin
	64019-03-0	dokalast
	64204-55-3	esaprasool
	65089-17-0	püriniksiil
	65329-79-5	mobensoksamiin
	65950-99-4	pürkinosool
	66093-35-4	talmetopriim
	66172-75-6	verofülliin
	67121-76-0	fluperlapiin
	67227-55-8	primidolool
	67254-81-3	peradoksiim
	67469-69-6	vanokseriin
	68475-42-3	anagreliid
	68576-86-3	entsiprasiin
	68741-18-4	buterisiin
	68902-57-8	metiopriim
	69017-89-6	ipeksidiin
	69372-19-6	pemirolast
	69479-26-1	pürepoolool
	70018-51-8	kasinoon
	70312-00-4	tolnapersiin
	70458-92-3	pefloksatsiin
	70458-96-7	norfloksatsiin
	71576-40-4	aptasapiin
	72141-57-2	losulasiin
	72444-62-3	perafensiin
	72732-56-0	püritreksiim
	72822-12-9	dapiprasool
	73090-70-7	epüropriim
	74011-58-8	enoksatsiin
	74050-98-9	ketanseriin
	75184-94-0	fenprinast
	75438-57-2	moksonidiin
	75444-65-4	pürenperoon
	75558-90-6	amperosiid
	75689-93-9	imaniksiil
	75859-04-0	rimkasool
	76330-71-7	altanseriin
	76536-74-8	bukiteriin
	76600-30-1	nosantiin
	76696-97-4	rofelodiin
	76716-60-4	fluprasiin
	77197-48-9	kinesamiid
	78208-13-6	solensepiin
78299-53-3	tiakrilast	
79467-23-5	mioflasiin	
79644-90-9	vebufloksatsiin	
79660-72-3	fleroksatsiin	
79781-95-6	rilapiin	
79855-88-2	trekinsiin	
80109-27-9	tsiladopa	
80428-29-1	mafoprasiiin	
80433-71-2	kaltsiumlevofolinaat	
80576-83-6	edatreksaat	
80680-06-4	tefludasiin	
80755-51-7	bunasosiin	
81043-56-3	metrenperoon	
81523-49-1	vanepriim	
82117-51-9	tsinuperoon	
82190-92-9	flotrenisiin	
82190-93-0	trenisiin	
82410-32-0	gantsükloviir	
83366-66-9	nefasodoon	
83881-51-0	tsetirisiin	
83928-76-1	gepüroon	
84408-37-7	destsükloviir	
85418-85-5	sunagreel	
85673-87-6	revenast	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	85721-33-1	tsiprofloksatsiin
	86181-42-2	temelastiin
	86304-28-1	butsükloviir
	86393-37-5	amifloksatsiin
	86627-15-8	aroniksiil
	86627-50-1	lodiniksiil
	86641-76-1	dibrospiidiumkloriid
	86662-54-6	binisolast
	86696-88-0	frabuprofeen
	87051-46-5	butanseriin
	87611-28-7	melkinast
	87729-89-3	seganseriin
	87760-53-0	tandospiroon
	88133-11-3	bemitradiin
	88579-39-9	tasuldiin
	89303-63-9	atiprosiin
	90808-12-1	divaploon
	92210-43-0	bemariinon
	93106-60-6	enrofloksatsiin
	94192-59-3	liksasiinon
	94386-65-9	pelriinon
	95520-81-3	elsiveriin
	95634-82-5	batelapiin
	95635-55-5	ranolasiin
	96164-19-1	peraklopoon
	96478-43-2	irindaloon
	96604-21-6	otsinaploon
	96914-39-5	aktisomiid
	97466-90-5	kineloraan
	98079-51-7	lomefloksatsiin
	98105-99-8	sarafloksatsiin
	98106-17-3	difloksatsiin
	98123-83-2	epsipranteel
	98207-12-6	lobuprofeen
	98631-95-9	sobusoksaan
	99291-25-5	levodropropisiin
	100587-52-8	norfloksatsiinsuktsiniil
	101197-99-3	atsitemaat
	101477-55-8	lomerisiin
	102280-35-3	bakilopriim
	103024-93-7	tivitsükloviir
	104227-87-4	famtsükloviir
	104719-71-3	lortsinadool
	106400-81-1	lometreksool
	106941-25-7	adefoviir
	107361-33-1	enasadreem
	107736-98-1	umespiroon
	108210-73-7	bifeprofeen
	108319-06-8	temafloksatsiin
	108436-80-2	rotsükloviir
	108612-45-9	misolastiin
	108674-88-0	idenast
108785-69-9	lorpiprasool	
109713-79-3	neldasosiin	
110101-66-1	tirilasaad	
110629-41-9	elbanisiin	
110690-43-2	emitefuur	
110871-86-8	sparfloksatsiin	
111786-07-3	prinoksodaan	
112398-08-0	danofloksatsiin	
112733-06-9	senarestaat	
113617-63-3	orbifloksatsiin	
113852-37-2	tsidofoviir	
113857-87-7	talotreksiin	
114298-18-9	salospiroon	
115313-22-9	serasapiin	
115762-17-9	rusadolaan	
116308-55-5	vatanidipiin	
117414-74-1	midafoteel	
117827-81-3	delfaprasiin	
118420-47-6	tagorisiin	
119514-66-8	lifarisiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	119687-33-1	iganidipiin
	119914-60-2	grefafloksatsiin
	120092-68-4	manidipiin
	120770-34-5	draflasiin
	123205-52-7	trelnarisiin
	124265-89-0	omatsikloviir
	124832-26-4	valatsükloviir
	125363-87-3	karsatriin
	127266-56-2	adatanseriin
	127759-89-1	lobukaviir
	128229-52-7	tamolarisiin
	129716-58-1	dofekidaar
	130018-77-8	levotsetiriisiin
	130636-43-0	nifekalant
	130800-90-7	sipatrigiin
	131635-06-8	sifapraasiin
	131881-03-3	sunepitroon
	132449-46-8	lesopitroon
	132810-10-7	blonanseriin
	133432-71-0	peldesiin
	133718-29-3	revisiinoon
	133804-44-1	kaldaret
	134208-17-6	masapertiin
	135637-46-6	atisoraam
	136470-78-5	abakaviir
	136816-75-6	atevirdiin
	137234-62-9	vorikonasool
	137281-23-3	pemetrekseed
	138117-50-7	letepriniim
	140945-32-0	mapinastiin
	141549-75-9	indisetroon
	142217-69-4	entekaviir
	143257-98-1	lerisetroon
	146464-95-1	pralatreksaat
	147127-20-6	tenofoviir
	147149-76-6	nolatrekseed
	147254-64-6	ranirestaat
	148504-51-2	ripisartaan
	149950-60-7	emiviriin
	150378-17-9	indinaviir
	150756-35-7	efletiriisiin
	151319-34-5	saleploon
	152459-95-5	imatiniib
	152939-42-9	opaniksiil
	153537-73-6	plevitrekseed
	153808-85-6	kadrofloksatsiin
	154889-68-6	pibroselesiin
	156862-51-0	belaperidoon
	160738-57-8	gatifloksatsiin
164150-99-6	fandofloksatsiin	
167354-41-8	sosukidaar	
167933-07-5	flibanseriin	
170912-52-4	donitriptaan	
171714-84-4	darusentaan	
175865-60-8	valgantsükloviir	
177036-94-1	ambrisentaan	
183321-74-6	erlotiniib	
186692-46-6	selitsikliib	
187949-02-6	albakonasool	
192725-17-0	lopinaviir	
193681-12-8	alamifoviir	
195157-34-7	valomatsikloviir	
196612-93-8	falnidamool	
199463-33-7	revaprasaan	
204267-33-4	feloprentaan	
204697-65-4	oltsegepant	
209799-67-7	forodesiin	
210245-80-0	sonampaneel	
220984-26-9	detivitsikloviir	
244767-67-7	dapiviriin	
247257-48-3	fimasartaan	
259525-01-4	enekadiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	269055-15-4	etraviriin
	274693-27-5	tikagrelor
	288383-20-0	tsediraniib
	290297-26-6	netupitant
	306296-47-9	vikrivirok
	309913-83-5	talmapimood
	324758-66-9	sabiporiid
	330784-47-9	avanafiil
	334476-46-9	vestipitant
	336113-53-2	ispinesiib
	338992-00-0	vandetaniib
	354813-19-7	balikatiib
	356057-34-6	darapladiib
	380843-75-4	bosutiniib
	387867-13-2	tandutiniib
	402595-29-3	etritsiguaat
	414910-27-3	kasopitant
	425637-18-9	sotrastauriin
	441798-33-0	matsitentaan
	443144-26-1	pruvanseriin
	486460-32-6	sitagliptiin
	500287-72-9	rilpiviriin
	501000-36-8	dutakatiib
	502422-74-4	figopitant
	569351-91-3	dasantafiil
	625115-55-1	riotsiguaat
	641571-10-0	nilotiniib
	668270-12-0	linagliptiin
	686344-29-6	otenabant
	763113-22-0	olapariib
	791828-58-5	aderbasiib
	827318-97-8	danusertiib
	839712-12-8	kariprasiin
	840486-93-3	adipiploon
	849550-05-6	tsevipabuliin
	850649-61-5	alogliptiin
	859212-16-1	bafetiniib
2933 69 40	100-97-0	meteenamiin
2933 69 80	51-18-3	tretamiin
	87-90-1	sümkloseen
	500-42-5	kloorasaniil
	537-17-7	amanosiin
	609-78-9	tsükloguaniilebonaat
	645-05-6	altretamiin
	937-13-3	oteratsiil
	2244-21-5	trokloseenkaalium
	3378-93-6	klotsiguaniil
	5580-22-3	oksonasiin
	13957-36-3	meladrasiin
	15585-71-4	brometeenamiin
	15599-44-7	spirasiin
	27469-53-0	almitriin
	35319-70-1	tiasuriil
	57381-26-7	irsogladiin
	63119-27-7	anitrasafeen
	66215-27-8	tsüromasiin
	68289-14-5	metrasifoon
	69004-03-1	toltrasuriil
	69004-04-2	ponasuriil
	84057-84-1	lamotrigiin
	92257-40-4	disatrifoon
	98410-36-7	palatrigiin
	101831-36-1	klasuriil
	101831-37-2	diklasuriil
	103337-74-2	letrasuriil
	108258-89-5	sulasuriil
	128470-15-5	melarsomiin
	179756-85-5	eptapiroon
	187393-00-6	bemotrisinool
	775351-65-0	imegliimiin
2933 72 00	125-64-4	metüprüloon
	22316-47-8	klobasaam

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 79 00	69-25-0	eledoisiin
	77-04-3	püritüüldioon
	98-79-3	püdoohlhape
	125-13-3	oksüfenisatiin
	125-33-7	primidoon
	134-37-2	amfenidoon
	467-90-3	etüpickoon
	1910-68-5	metisasoon
	1980-49-0	felipüriin
	2261-94-1	flukarbrüil
	7491-74-9	püratsetaam
	17650-98-5	tseruletiid
	17692-37-4	fantridoon
	18356-28-0	rolsiratsetaam
	21590-91-0	omidoliin
	21590-92-1	etomidoliin
	21766-53-0	jolidoonhape
	22136-26-1	amedaliin
	22365-40-8	triflubasaam
	26070-78-0	ubisindiin
	29342-05-0	tsüklopüroks
	31842-01-0	indoprofeen
	33996-58-6	etiratsetaam
	35115-60-7	teprotiid
	41729-52-6	desaguaniin
	43200-80-2	sopikloon
	50516-43-3	nofekainiid
	51781-06-7	karteolool
	53086-13-8	deksindoprofeen
	53179-13-8	pürfenidoon
	54063-34-2	kofisatiin
	54935-03-4	sulisatiin
	59227-89-3	laurokapaam
	59776-90-8	dupratsetaam
	60719-84-8	amriin
	61413-54-5	rolipraam
	62613-82-5	oksiiratsetaam
	63610-08-2	indobufeen
	63958-90-7	nonatümüliin
	65008-93-7	bometolool
	67199-66-0	danikidoon
	67542-41-0	imuratsetaam
	67793-71-9	drakinolool
	68497-62-1	pramiratsetaam
	68550-75-4	tsilostamiid
	72332-33-3	prokaterool
	72432-10-1	aniratsetaam
	73725-85-6	lidanseriin
	73963-72-1	tsilostasool
	74436-00-3	geklosporiin
	77191-36-7	nefiratsetaam
	77862-92-1	falipamiil
	78415-72-2	milriin
78466-70-3	somebasaam	
78466-98-5	rasobasaam	
81377-02-8	segliitiid	
81840-15-5	vesnarin	
82209-39-0	pürakselaat	
84088-42-6	rokinimeks	
84629-61-8	darensapiin	
84901-45-1	doliratsetaam	
85136-71-6	tilisool	
85175-67-3	satebradiin	
86541-75-5	benasepriil	
86541-78-8	benaseprilaat	
88124-26-9	adosopiin	
88124-27-0	etasepiin	
88296-61-1	medorin	
91374-21-9	ropinirool	
97878-35-8	libensapriil	
100510-33-6	adibendaan	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 79 00	<i>(jätkub)</i>	
	100643-96-7	indolidaan
	101193-40-2	kinotolast
	102669-89-6	saterinoon
	102767-28-2	levetiratsetaam
	102791-47-9	nanterinoon
	103997-59-7	selprasiin
	104051-20-9	brefonalool
	105431-72-9	linopürdiin
	106730-54-5	olprinoon
	108310-20-9	pürodomast
	109859-78-1	tsilobradiin
	110958-19-5	fasoratsetaam
	111911-87-6	rebamipiid
	113957-09-8	tsebaratsetaam
	114485-92-6	püdoolatsetamool
	116041-13-5	nebratsetaam
	120551-59-9	krilvastatiin
	122852-42-0	aloseetron
	126100-97-8	dimiratsetaam
	128326-80-7	nikoratsetaam
	128486-54-4	lurosetron
	129300-27-2	fabesetron
	129722-12-9	aripiprasool
	133737-32-3	pagokloon
	134143-28-5	glaspimood
	135548-15-1	okseklosporiin
	135729-56-5	palonosetron
	138506-45-3	pidobensoon
	138729-47-2	essopikloon
	142139-60-4	lapisteriid
	143343-83-3	toborinoon
	143943-73-1	lirekiniil
	145733-36-4	tasosartaan
	147568-66-9	karmoterool
	148396-36-5	fradafibaan
	148905-78-6	bekslosteriid
	149503-79-7	lefradafibaan
	155974-00-8	ivabradiin
	156001-18-2	embusartaan
	160135-92-2	gemopatrilfaat
	161982-62-3	depreotiid
	163222-33-1	esetimiib
	163250-90-6	orbofibaan
	180694-97-7	mimopesiil
	182821-27-8	daglutriil
	187523-35-9	flindokalneer
	188968-51-6	tsilengitiid
	189691-06-3	bremelanotiid
	191732-72-6	lenalidomiid
	192185-72-1	tipifarniib
	194413-58-6	semaksaniib
	248281-84-7	lakvinimood
	248282-01-1	pakinimood
	254964-60-8	taskvinimood
	312753-06-3	indakaterool
	357336-20-0	brivaratsetaam
	357336-74-4	seletratsetaam
	380917-97-5	perampaneel
	405169-16-6	dovitiniib
	425386-60-3	semagatsestaat
	449811-01-2	pamapimood
	461443-59-4	aplavirok
	473289-62-2	ilepatriil
	503612-47-3	apiksabaan
	515814-01-4	voklosporiin
	536748-46-6	eribaksabaan
	552292-08-7	rolapitant
	557795-19-4	sunitiniib
	579475-18-6	orvepitant
	813452-18-5	karmegliptiin
2933 91 10	58-25-3	kloordiasepoksiid
2933 91 90	146-22-5	nitrasedpaam
	439-14-5	diasepaam
	604-75-1	oksasedpaam

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 91 90	(jätkub)	
	846-49-1	lorasepaam
	846-50-4	temasepaam
	848-75-9	lormetasepaam
	1088-11-5	nordasepaam
	1622-61-3	klonasepaam
	1622-62-4	flunitrasepaam
	2011-67-8	nimetasepaam
	2894-67-9	delorasepaam
	2898-12-6	medasepaam
	2955-38-6	prasepaam
	3563-49-3	pürovaleroon
	3900-31-0	fludiasepaam
	10379-14-3	tetrasepaam
	17617-23-1	flurasepaam
	22232-71-9	masindool
	23092-17-3	halasepaam
	28911-01-5	triasolaam
	28981-97-7	alprasolaam
	29177-84-2	etüülloflasepaat
	29975-16-4	estasolaam
	36104-80-0	kamasepaam
	52463-83-9	pinasepaam
	59467-70-8	midasolaam
2933 99 20	82-88-2	fenindamiin
2933 99 80	73-07-4	prasepiin
	77-15-6	etoheptasiin
	298-46-4	karbaamasepiin
	303-54-8	depramiin
	469-78-3	metheptasiin
	509-84-2	metetoheptasiin
	739-71-9	trimipramiin
	796-29-2	ketimipramiin
	848-53-3	homokloortsükliisiin
	963-39-3	demoksepaam
	1159-93-9	klobensepaam
	1232-85-5	elantriin
	2898-13-7	sulasepaam
	3426-08-2	prosapiin
	4498-32-2	dibensepiin
	5571-84-6	kaaliumnitrasepaat
	6196-08-3	elansepiin
	6829-98-7	imipramiinoksiid
	10171-69-4	klasolaam
	10321-12-7	propisepiin
	10379-11-0	nortetrasepaam
	15351-05-0	busepiidmetjodiid
	15687-07-7	tsüprasepaam
	21730-16-5	metapramiin
	22345-47-7	tofisopaam
	23047-25-8	lofepramiin
	23980-14-5	etüüldirasepaat
	25967-29-7	flutoprasepaam
	26304-61-0	asepiindool
	26308-28-1	ripasepaam
	27432-00-4	mesepiin
	28546-58-9	uldasepaam
	28721-07-5	okskarbesepiin
	28781-64-8	menitrasedpaam
	29176-29-2	lofendasaam
	29331-92-8	likarbesepiin
	29442-58-8	motrasepaam
	31352-82-6	solasepaam
	33545-56-1	tsüklopramiin
	34482-99-0	fletasepaam
	35142-68-8	homopipramool
	35322-07-7	fosasepaam
	36735-22-5	kvasepaam
	37115-32-5	adinasolaam
	37669-57-1	arfendasaam
	40762-15-0	doksefasepaam
	42863-81-0	lopürasepaam
	47206-15-5	enprasepiin
	51037-88-8	tuklasepaam
	52042-01-0	elfasepaam
	52391-89-6	flutemasepaam

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	52829-30-8	proflasepaam
	53716-46-4	anilopaam
	54340-58-8	meptasiinool
	54663-47-7	tibesooniumjodiid
	55299-10-0	pivoksasepaam
	56030-50-3	trepipaam
	57109-90-7	dikaaliumkloorasepaat
	57435-86-6	premaspaam
	57916-70-8	iklasepaam
	58503-82-5	asipramiin
	58581-89-8	aselastiin
	58662-84-3	meklonasepaam
	59009-93-7	karburasepaam
	59467-77-5	klimasolaam
	60575-32-8	amesepiin
	64098-32-4	sapisolaam
	64294-95-7	setastiin
	65400-85-3	etiülkarflusepaat
	65517-27-3	metaklasepaam
	66834-24-0	tsüanopramiin
	67227-56-9	fenoodopaam
	68318-20-7	verflopaam
	69624-60-8	nelesapriin
	72522-13-5	eptasotsiin
	74847-35-1	püronaridiin
	75696-02-5	tsinolasepaam
	75991-50-3	dasepiniil
	78755-81-4	flumaseniil
	78771-13-8	sarmaseniil
	80012-43-7	epinastiin
	82059-50-5	deksstofisopaam
	82230-53-3	girisopaam
	83166-17-0	tampramiin
	83275-56-3	tiratsisiin
	83471-41-4	pinkainiid
	84379-13-5	bretaseniil
	86273-92-9	tolufasepaam
	87233-61-2	emedastiin
	87646-83-1	lodasekaar
	88768-40-5	tsilasapriil
	90139-06-3	tsilasapriilaat
	96645-87-3	erisepiin
	98374-54-0	siltensepiin
	102771-12-0	nerisopaam
	103420-77-5	devasepiid
	104746-04-5	eslikarbasepiin
	112108-01-7	ekopipaam
	117827-79-9	silpaterool
	129618-40-2	nevirapiin
	135381-77-0	fleselastiin
	137332-54-8	tivirapiin
	137975-06-5	mosavaptaan
141374-81-4	tarasepiid	
144912-63-0	persinfoteel	
150408-73-4	pranasepiid	
150683-30-0	tolvaptaan	
168079-32-1	liksivaptaan	
174391-92-5	mosenaviir	
187602-11-5	sofigatraan	
210101-16-9	konivaptaan	
	50-47-5	desipramiin
	50-49-7	imipramiin
	52-24-4	tiotepa
	52-62-0	pentolooniumtartraat
	53-86-1	indometatsiin
	54-95-5	pentetrasool
	55-65-2	guanetidiin
	58-46-8	tetrabensiin
	63-12-7	benskinamiid
	68-76-8	triasikoon
	69-27-2	kloorisondamiinkloriid
	69-81-8	karbasokroom
	77-14-5	proheptasiin
	77-37-2	protsüklidiin
	83-89-6	mepakriin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	84-12-8	fankinoon
	86-54-4	hüdralasiin
	90-45-9	aminoakridiin
	92-62-6	proflaviin
	98-96-4	pürasiinamiid
	130-81-4	kindooniumbromiid
	147-85-3	proliin
	300-22-1	medasomiid
	302-49-8	uredepa
	303-49-1	klomipramiin
	316-15-4	bukrikaiin
	321-64-2	takriin
	363-13-3	benhepasoos
	389-08-2	nalidikshape
	428-37-5	profadool
	436-40-8	inprokoon
	442-16-0	etakridiin
	442-52-4	klemisool
	484-23-1	dihüdralasiin
	487-79-6	kaiinhape
	493-80-1	histapürrodiin
	493-92-5	prolintaan
	496-38-8	midamaliin
	524-81-2	mebhüdroliin
	545-80-2	poldiinmetüülsulfaat
	561-43-3	oksüpürrooniumbromiid
	596-51-0	glükopürrooniumbromiid
	621-72-7	bendasool
	642-72-8	bensüdamiin
	911-65-9	etonitaseen
	968-63-8	butinoliin
	1018-34-4	trepiiriumjodiid
	1050-48-2	bensülooniumbromiid
	1222-57-7	solimidiin
	1239-45-8	homiidiumbromiid
	1661-29-6	meturedepa
	1830-32-6	asintamiid
	1845-11-0	nafoksüdiin
	1980-45-6	bensodepa
	2030-63-9	klofasimiin
	2056-56-6	tsinnopentasoon
	2201-39-0	rolitsükliidiin
	2210-77-7	pürrokaiin
	2235-90-7	etrüptamiin
	2423-66-7	kindoksiin
	2440-22-4	drometrisool
	2609-46-3	amiloriid
	2829-19-8	rolitsüpriin
	3147-75-9	oktrisool
	3277-59-6	mimbaan
	3478-15-7	etipiiriumjodiid
	3551-18-6	atsetrüptiin
	3612-98-4	troksüpürrooliumtosülaat
	3614-47-9	hüdrakarbasiin
3689-76-7	kloormidasool	
3734-12-1	heksopürrooniumbromiid	
3734-17-6	prodilidiin	
3818-88-0	tritsüklamookloriid	
3861-76-5	klonitaseen	
3896-11-5	bumetrisool	
4350-09-8	oksütrüptaan	
4533-39-5	nitrakriin	
4630-95-9	prifiiniumbromiid	
4755-59-3	klodasoon	
4757-49-7	monometakriin	
4757-55-5	dimetakriin	
4774-53-2	botiakriin	
5034-76-4	indoksool	
5214-29-9	ampüsiin	
5220-68-8	klokinosiin	
5310-55-4	klomakraan	
5370-41-2	pridefiin	
5467-78-7	fenamool	
5534-95-2	pentagastrin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	5560-72-5	iprindool
	5633-16-9	leiopürrool
	5980-31-4	heksediin
	6187-50-4	tolkinsool
	6306-71-4	lobendasool
	6503-95-3	triampüsiin
	6804-07-5	karbadoks
	7007-92-3	tsetoheksasiin
	7008-14-2	hüdoksindasaat
	7008-15-3	hüdoksindasool
	7009-68-9	püroksamiin
	7009-69-0	pürofendaan
	7009-76-9	triklasaat
	7248-21-7	iprasokroom
	7527-91-5	akrisortsiin
	10078-46-3	roletamiid
	10355-14-3	boksüdiin
	10448-84-7	nitromifeen
	13523-86-9	pindolool
	13539-59-8	asapropasoon
	13696-15-6	bensopürrooniumbromiid
	14255-87-9	parbendasool
	14368-24-2	trotsimiin
	14679-73-3	todralasiin
	15180-02-6	amfoneelhape
	15301-68-5	fenharmaan
	15301-89-0	killifoliin
	15574-49-9	mekarbinaat
	15599-22-1	tsüklopürrooniumbromiid
	15686-51-8	klemastiin
	15686-97-2	pürrolifeen
	15687-33-9	metindisaat
	15992-13-9	intrasool
	15997-76-9	nonaperoon
	16188-61-7	talastiin
	16378-21-5	püroheptiin
	16401-80-2	delmetatsiin
	16506-27-7	bendamustiin
	16870-37-4	amogastriin
	16915-79-0	mekidoks
	17243-65-1	pürralkooniumbromiid
	17243-68-4	taloksimiin
	17259-75-5	oksdralasiin
	17289-49-5	tetridamiin
	17411-19-7	dikarbiin
	17716-89-1	pranosaal
	19281-29-9	aptokaiin
	20168-99-4	tsinmetatsiin
	20187-55-7	bendasak
	20559-55-1	oksübendasool
	21363-18-8	viminool
	21626-89-1	diftaloon
	21919-05-1	tretasikaar
	22136-27-2	daledaliin
	23249-97-0	prokodasool
	23271-63-8	amitsiboon
	23465-76-1	karoveriin
	23694-81-7	mepindolool
	23696-28-8	olakindoks
	24279-91-2	karbokoon
	24622-72-8	amiksetriin
	25126-32-3	sinkaliid
	25771-23-7	duometatsiin
	25803-14-9	klometatsiin
	26171-23-3	tolmetiin
	26921-72-2	melisaam
	27035-30-9	oksametatsiin
	27050-41-5	klenpüriin
	27314-77-8	drasidoks
	27314-97-2	tirapasamiin
	27737-38-8	miksidiin
	28069-65-0	kuprimüksiin
	28598-08-5	tsinoktraamiid
	30033-10-4	sterkurooniumjodiid
	30103-44-7	bumekaiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	30578-37-1	amesiiniummetüülsulfaat
	31386-24-0	amindokaat
	31386-25-1	indokaat
	31430-15-6	flubendasool
	31431-39-7	mebendasool
	31431-43-3	tsüklobendasool
	31793-07-4	pürprofeen
	32195-33-8	bisbendasool
	32211-97-5	tsiklindool
	33369-31-2	somepürak
	33996-33-7	oksatseprool
	34024-41-4	deboksameet
	34061-33-1	taklamiin
	34301-55-8	isometamiidiumkloriid
	34499-96-2	temodoks
	34966-41-1	kartasolaat
	35135-01-4	benafentriin
	35452-73-4	tsiprafamiid
	35578-20-2	oksarbasool
	35710-57-7	trisoksiim
	35898-87-4	dilaseep
	36121-13-8	burodiliin
	36798-79-5	budralasiin
	38081-67-3	karmantadiin
	38101-59-6	ogluvaniid
	38609-97-1	kridanimood
	38821-80-6	rodokaiin
	39544-74-6	bensotrüpt
	39715-02-1	endralasiin
	39731-05-0	karpindolool
	39862-58-3	strinoliin
	40173-75-9	tofetriidiin
	40594-09-0	flutsindool
	40759-33-9	noliiniumbromiid
	41094-88-6	trakasolaat
	42438-73-3	denpidasoon
	42779-82-8	klopürak
	42835-25-6	flumekiin
	43210-67-9	fenbendasool
	47135-88-6	klosiramiin
	47487-22-9	akridoreks
	49564-56-9	fasadiiniumbromiid
	50264-69-2	lonidamiin
	50264-78-3	ksinidamiin
	50454-68-7	tolnidamiin
	50528-97-7	ksilobaam
	50847-11-5	ibudilast
	51022-77-6	etasolaat
	51037-30-0	atsipimoks
	51047-24-6	dimetipiiriumbromiid
	51152-91-1	butaklamool
	51460-26-5	karbasokroomnaatriumsulfonaat
	51987-65-6	desglugastrin
	52304-85-5	lotukaiin
	52340-25-7	deksklamool
	52443-21-7	glukametatsiin
	53164-05-9	atsetametsiin
	53583-79-2	sultopriid
	53597-27-6	fendosaal
53716-49-7	karprofeen	
53716-50-0	oksfendasool	
53808-86-9	rütropürrooniumbromiid	
53862-80-9	roksolooniummetüülsulfaat	
53966-34-0	floksakriin	
54029-12-8	albendasooloksiid	
54063-27-3	biklofibrat	
54063-28-4	kamiveriin	
54063-37-5	etoprindool	
54063-41-1	fepromiid	
54063-46-6	feksikaiin	
54063-49-9	metamfasoon	
54278-85-2	kandokurooniumjodiid	
54824-20-3	pinafiid	
54867-56-0	bufroliin	
54965-21-8	albendasool	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	55242-77-8	triafungiin
	55248-23-2	nebidraasiin
	55837-25-7	buflomediil
	55843-86-2	miroprofeen
	55902-02-8	isamfasoon
	56463-68-4	isoprasoon
	56611-65-5	oksagrelaat
	57262-94-9	setiptiliin
	57645-05-3	sermetatsiin
	57775-29-8	karasool
	57998-68-2	diasikoon
	59010-44-5	prisdilool
	59252-59-4	guanasodiin
	59338-93-1	alisapriid
	59643-91-3	imeksoon
	59767-12-3	oktastiin
	60662-16-0	binedaliin
	60719-86-0	imafeen
	60719-87-1	deksimafeen
	61484-38-6	pareptiid
	61864-30-0	benolisiim
	62087-72-3	pentigetiid
	62228-20-0	butoprosiin
	62510-56-9	pitsiloreks
	62568-57-4	emideltiid
	62571-86-2	kaptopriil
	62625-18-7	püroglüriid
	62658-63-3	bopindolool
	62732-44-9	ipidakriin
	62851-43-8	sidometatsiin
	63619-84-1	trioksuüfeen
	63667-16-3	dribendasool
	64000-73-3	pildralasiin
	64057-48-3	oksüfungiin
	64118-86-1	asimeksoon
	64241-34-5	kadralasiin
	64557-97-7	tsinokidoks
	64706-54-3	bepridiil
	64779-98-2	irolapriid
	65222-35-7	paselliptiin
	65511-41-3	nantradool
	65884-46-0	tsiadoks
	66304-03-8	epikainiid
	66535-86-2	lotrifeen
	66608-04-6	rolgamidiin
	66635-85-6	anirolak
	68786-66-3	triklabendasool
	68788-56-7	etatsepriid
	69175-77-5	losindool
	69635-63-8	amipisoon
	69907-17-1	indopanool
	70696-66-1	napürimus
	70704-03-9	vinkonaat
	70801-02-4	flutroliin
	70977-46-7	eflumast
	71048-87-8	levonantradool
	71119-11-4	butindolool
	71195-57-8	bitsifadiin
	71675-85-9	amisulpriid
	71680-63-2	dametralast
	72702-95-5	ponalrestaat
	72741-87-8	tridolgoosiir
	72956-09-3	karvedilool
	73384-60-8	sulmasool
	73758-06-2	indorenaat
	73865-18-6	nardeterool
	74103-06-3	ketorolak
	74150-27-9	pimobendaan
	74258-86-9	alatsepriil
	75176-37-3	sofenopriilaat
	75522-73-5	dasidamiin
	75847-73-3	enalapriil
	76002-75-0	dasokinast
	76145-76-1	tomoksiiprool
	76263-13-3	flusinamiid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	76420-72-9	enalapriilaat
	76530-44-4	asamuliin
	76547-98-3	lüsiinopriil
	76953-65-6	dramedilool
	77400-65-8	asokainool
	77639-66-8	prinomiid
	78459-19-5	adimolool
	78541-97-6	pikindoon
	79152-85-5	akodasool
	79282-39-6	rilosaroon
	79286-77-4	esafloksatsiin
	79700-61-1	dopropidiil
	79700-63-3	fronepidiil
	80125-14-0	remoksüpriid
	80876-01-3	indoolapriil
	80883-55-2	enviradeen
	81872-10-8	sofenopriil
	82059-51-6	levotofisopaam
	82626-01-5	alpideem
	82626-48-0	solpideem
	82834-16-0	perindopriil
	82924-03-6	pentopriil
	82989-25-1	tasanolast
	83200-08-2	eproksindiin
	83395-21-5	ridasolool
	84225-95-6	raklopriid
	84226-12-0	etiklopriid
	85622-93-1	temosolomiid
	85622-95-3	mitosolomiid
	85691-74-3	pürmagreel
	85760-74-3	kinpürool
	85856-54-8	moveltipriil
	86111-26-4	sindoksüfeen
	86140-10-5	neraminool
	86315-52-8	isomasool
	86386-73-4	flukonasool
	86696-87-9	aganodiin
	87034-87-5	bamalusool
	87056-78-8	kinagoliid
	87269-97-4	ramipriilaat
	87333-19-5	ramipriil
	87344-06-7	amtolmetiinguatsiil
	87679-37-6	trandoolapriil
	87679-71-8	trandoolapriilaat
	87936-75-2	tasadoleen
	88069-67-4	pilsikainiid
	88107-10-2	tomelukast
	88303-60-0	losoksantroon
	88578-07-8	imoksüterool
	89622-90-2	brinasaroon
	90104-48-6	doreptiid
	90509-02-7	luksabendasool
91077-32-6	desinamiid	
91441-23-5	püroksantroon	
91441-48-4	teloksantroon	
91618-36-9	ibafloksatsiin	
91753-07-0	mitokidoon	
93479-96-0	altekonasool	
93664-94-9	nemonapriid	
93957-54-1	fluvastatiin	
95104-27-1	tetrasolast	
95153-31-4	perindopriilaat	
95355-10-5	domipisoon	
95399-71-6	fosinopriilaat	
96258-13-8	tribendilool	
97110-59-3	traasiümesülaat	
97546-74-2	troksolamiid	
98048-97-6	fosinopriil	
98116-53-1	sulukast	
99011-02-6	imikimood	
99258-56-7	oksamisool	
99323-21-4	inaperisoon	
99591-83-0	siguasodaan	
99593-25-6	rilmasafoon	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	101246-68-8	eptastigmiin
	101975-10-4	sardaveriin
	102676-47-1	fadrosool
	103238-56-8	parodilool
	103597-45-1	bisoktrisool
	103844-77-5	nekopideem
	103844-86-6	saripideem
	104340-86-5	leminoprasool
	104485-01-0	trapenkaiin
	104675-35-6	suronakriin
	105102-20-3	liroldiin
	105806-65-3	efegatraan
	106308-44-5	rufinamiid
	106344-20-1	stannosporfiin
	106498-99-1	vintoperool
	107489-37-2	tümoktonaan
	108138-46-1	tosufloksatsiin
	108391-88-4	orbitopriil
	108894-41-3	famirapriiniumkloriid
	109623-97-4	gedokarniil
	110078-46-1	pleriksafoor
	110230-98-3	talaporfiin
	110623-33-1	suritosool
	111223-26-8	tseronapriil
	111841-85-1	abekarniil
	112809-51-5	letrosool
	112964-98-4	velnakriin
	114432-13-2	fantofaroon
	114517-02-1	foskidoon
	114560-48-4	apasikoon
	114607-46-4	atsitasanolast
	114856-44-9	oberadilool
	115308-98-0	tallimustiin
	115956-12-2	dolasetroon
	116057-75-1	idoksiifeen
	116287-14-0	lanperisoon
	116644-53-2	mibefradiil
	116861-00-8	isamoltaan
	117857-45-1	loreklesool
	119610-26-3	aloratsetaam
	120081-14-3	goralatiid
	120511-73-1	anastrosool
	121104-96-9	tselgosiviir
	122332-18-7	mivobuliin
	123018-47-3	atiprimood
	125974-72-3	intoplitsiin
	127657-42-5	minodroonhape
	128270-60-0	bivalirudiin
	129497-78-5	verteporfiin
	129655-21-6	biselesiin
	129731-10-8	vorosool
	130610-93-4	niravoliin
130641-38-2	bindariit	
131741-08-7	simendaan	
132036-88-5	ramosetroon	
132640-22-3	andolast	
132722-73-7	kalteridool	
134523-00-5	atorvastatiin	
135779-82-7	bamakimast	
136122-46-8	mipitrobaan	
137862-53-4	valsartraan	
137882-98-5	abitesartaan	
139481-59-7	kandesartraan	
140661-97-8	deltibant	
141505-33-1	levosimendaan	
142880-36-2	ilomastat	
143322-58-1	eletrüptaan	
144034-80-0	risatrüptaan	
144510-96-3	piksantroon	
144701-48-4	telmisartraan	
144702-17-0	pomisartraan	
144875-48-9	resikimood	
145158-71-0	tegaserood	
145375-43-5	mitigliniid	
147059-72-1	trovafloksatsiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	149606-27-9	soblidotiin
	149682-77-9	talabostaat
	151878-23-8	kalkobultrool
	153205-46-0	asimadoliin
	153436-22-7	gavestineel
	153438-49-4	dapitant
	153504-81-5	likostineel
	153804-05-8	pratosartaan
	154082-13-0	omotsianiin
	156090-17-4	nortopiksantroon
	156090-18-5	topiksantroon
	156601-79-5	nepaprasool
	156897-06-2	likofeloon
	157182-32-6	alatrofloksatsiin
	157476-77-2	lagatiid
	158364-59-1	pumaprasool
	158747-02-5	frovatrüptaan
	159776-69-9	tsemadotiin
	159776-70-2	melagatraan
	160146-17-8	finrosool
	160970-54-7	silodosiin
	162301-05-5	etsenofloksatsiin
	169312-27-0	talviraliin
	169543-49-1	ikrokaptiid
	172732-68-2	varespladiib
	173240-15-8	nemifitiid
	176644-21-6	eniporiid
	177469-96-4	implitapiid
	178040-94-3	opaviraliin
	179120-92-4	altinikliin
	179324-69-7	bortesomiib
	179386-43-7	sumanirool
	180916-16-9	lasofoksifeen
	182316-31-0	atakimast
	186392-65-4	ingliforiib
	188696-80-2	bekampaneel
	189198-30-9	paktimiib
	189752-49-6	moteksafiin
	192658-64-3	tasidotiin
	192939-46-1	ksimelagatraan
	193273-66-4	kapromoreliin
	194798-83-9	fosflukonasool
	198481-32-2	basedoksifeen
	201530-41-8	deferasüroks
	203258-60-0	brostallitsiin
	204248-78-2	omiganaan
	204519-64-2	gemifloksatsiin
	207993-12-2	pumafentriin
	215808-49-4	lemuteporfiin
	219680-11-2	sabofloksatsiin
	227318-71-0	epetirimood
	227318-75-4	sotirimood
	229305-39-9	golotimood
	244081-42-3	rafabegroon
	248919-64-4	linaprasaan
	251562-00-2	tifuvirtiit
	258818-34-7	larasotiid
	259793-96-9	favipiraviir
	261944-46-1	soraprasaan
	272105-42-7	disitertiid
	274901-16-5	vildagliptiin
	284019-34-7	denibuliin
	284041-10-7	rostoporfiin
	355151-12-1	rotigaptiid
	361442-04-8	saksagliptiin
	393105-53-8	tiplasiiniin
	394730-60-0	botsepreviir
	396091-73-9	pasireotiid
	402957-28-2	telapreviir
	404950-80-7	panobinostaat
	404951-53-7	datsinostaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	481629-87-2	aleplasiiniin
	481631-45-2	diaplasiniin
	481658-94-0	dirlotapiid
	483369-58-0	denagliptiin
	497221-38-2	rusalatiid
	533927-56-9	atilmotiin
	571170-77-9	laropiprant
	616202-92-7	lorkaseeriin
	620948-93-8	vabikaseeriin
	625114-41-2	piragliatiin
	637328-69-9	tanogitraan
	649735-63-7	brivaniib-alaninaat
	794466-70-9	vernakalant
	803712-67-6	obatoklaks
	848084-83-3	tigapotiid
	868771-57-7	melogliptiin
871576-03-3	flovagatraan	
872178-65-9	rabeksimood	
2934 10 00	61-57-4	niridasool
	73-09-6	etosoliin
	96-50-4	aminotiasool
	140-40-9	aminitrosool
	148-79-8	tiabendasool
	444-27-9	timonatsik
	473-30-3	tiasosulfoon
	490-55-1	amifenasool
	500-08-3	forminitrasool
	533-45-9	klometiasool
	553-13-9	solamiin
	962-02-7	nitrodaan
	3570-75-0	nifurtiasool
	3810-35-3	tenonitrosool
	6469-36-9	kloprotiasool
	13409-53-5	podilfeen
	13471-78-8	beklotiamiin
	15387-18-5	fesatioon
	17243-64-0	piprosoliin
	17969-20-9	fenkloshape
	17969-45-8	brofesiil
	18046-21-4	fentiasak
	21817-73-2	bidimaasiumjodiid
	24840-59-3	pretamaasiumjodiid
	25422-75-7	antasoniit
	26097-80-3	kambendasool
	27826-45-5	libetsilliid
	29952-13-4	peratisool
	30097-06-4	tidiatsik
	30709-69-4	tisoproolhape
	39832-48-9	tasolool
	51287-57-1	denotiviir
	53943-88-7	letosteiin
	54147-28-3	tebatisool
	54657-96-4	nifuraliid
	55981-09-4	nitasoksaniid
	56355-17-0	soliprofeen
	56784-39-5	osolinoon
	60084-10-8	tiasofuriin
	61990-92-9	benpenolüsiin
	64179-54-0	timofibraat
	68377-92-4	arotinool
	69014-14-8	tiotidiin
70529-35-0	itasigreel	
71079-19-1	timegadiin	
71119-10-3	lotifasool	
71125-38-7	meloksükaam	
74531-88-7	tioksamast	
74604-76-5	enoksamast	
74772-77-3	tsiglütasoon	
76824-35-6	famotidiin	
76963-41-2	nisatidiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2934 10 00	(jätkub)		
	77519-25-6	deksetosoliin	
	79069-94-6	fanetisool	
	79714-31-1	risarestaat	
	80830-42-8	rentiapriil	
	82114-19-0	amflutisool	
	82159-09-9	epalrestaat	
	84233-61-4	nesosteiin	
	85604-00-8	saltidiin	
	91257-14-6	tuvatidiin	
	93738-40-0	ralitoliin	
	97322-87-7	troglütasoon	
	100417-09-2	timirdiin	
	101001-34-7	pamikogreel	
	103181-72-2	guajsteiin	
	104777-03-9	asobamast	
	105292-70-4	alonatsik	
	105523-37-3	tiprotimood	
	109229-58-5	englütasoon	
	111025-46-8	pioglütasoon	
	119637-67-1	mogisteiin	
	121808-62-6	pidotimood	
	122320-73-4	rosiglütasoon	
	122946-43-4	telmesteiin	
	128312-51-6	tsinalukast	
	130112-42-4	mivotilaat	
	136381-85-6	lintitript	
	136433-51-7	tasofeloon	
	136468-36-5	foropafant	
	138511-81-6	ikoduliin	
	138742-43-5	sankireen	
	139226-28-1	darbufeloon	
	141200-24-0	darglütasoon	
	144060-53-7	febuksostaat	
	145739-56-6	tetomilast	
	149079-51-6	kartasteiin	
	153242-02-5	aseripiid	
	155213-67-5	ritonaviir	
	161600-01-7	netoglitason	
	182760-06-1	ravukonasool	
	185106-16-5	akotiamiid	
	185428-18-6	rivoglitason	
	199113-98-9	balaglitason	
	213411-83-7	edaglitason	
	223132-37-4	inolitasoon	
	223673-61-8	mirabegroon	
	239101-33-8	deferitriin	
	241479-67-4	isavukonasool	
	280782-97-0	managlimaad-dialanetiil	
	300832-84-2	tsilupreviir	
	302962-49-8	dasatiniib	
	338990-84-4	isavukonasooniumkloriid	
	341028-37-3	alageebriumkloriid	
	342026-92-0	sipoglitasaar	
	447406-78-2	sodelglitasaar	
	501948-05-6	rosabuliin	
	544417-40-5	kapadenosoon	
	607723-33-1	lobeglitason	
	760937-92-6	teneligliptiin	
	790299-79-5	masitiniib	
	2934 20 80	95-27-2	dimasool
		514-73-8	ditiasaniinjodiid
		1744-22-5	rilusool
		15599-36-7	haletasool
		26130-02-9	frentisool
		32527-55-2	tiaramiid
		49785-74-2	supidimiid
		61570-90-9	tioksüdasool
		70590-58-8	etrabamiin
		75889-62-2	fostediil
		77528-67-7	manosodiil
		79071-15-1	tasasubraat
85702-89-2		taseprofeen	
95847-70-4		ipsapiroon	
95847-87-3		revospiroon	
100035-75-4		evandamiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 20 80	(jätkub)	
	104153-38-0	sabelusool
	104632-26-0	pramipeksool
	110703-94-1	sopolresta
	144665-07-6	lubelusool
	146939-27-7	siprasidoon
	150915-41-6	perospiroon
	154189-40-9	sibenadeet
	176975-26-1	isonsteriid
	245116-90-9	lidorestaat
	367514-87-2	lurasidoon
	848344-36-5	bentamapimood
	870093-23-5	talarosool
2934 30 10	50-52-2	tioridasiin
	1420-55-9	tietüülperasiin
2934 30 90	50-53-3	kloorpromasiin
	58-34-4	tiasinaamiummetüülsulfaat
	58-37-7	aminopromasiin
	58-38-8	prokloorperasiin
	58-39-9	perfenasiin
	58-40-2	promasiin
	60-87-7	prometasiin
	60-89-9	pekasiin
	60-91-3	dietasiin
	60-99-1	levomepromasiin
	61-00-7	atsepromasiin
	61-01-8	metopromasiin
	61-73-4	metüültiooniumkloriid
	69-23-8	flufenasiin
	84-01-5	kloorproetasiin
	84-04-8	pipamasiin
	84-06-0	tiopropasaat
	84-08-2	paratiasiin
	84-96-8	alimemasiin
	92-84-2	fenotiasiin
	117-89-5	trifluoperasiin
	145-54-0	propüromasiinbromiid
	146-54-3	triflupromasiin
	362-29-8	propiomasiin
	388-51-2	metofenasaat
	477-93-0	dimetoksanaat
	518-61-6	datsemasiin
	522-00-9	profenamiin
	522-24-7	fenetasiin
	523-54-6	etümemasiin
	653-03-2	butaperasiin
	800-22-6	klooratsüsiin
	1759-09-7	levometiomeprasiin
	1982-37-2	metdilasiin
	2622-26-6	peritsiasiin
	2622-30-2	karfenasiin
	2622-37-9	trifluomeprasiin
	2751-68-0	atsetofenasiin
	3546-03-0	tsüamemasiin
	3689-50-7	oksomemasiin
	3819-00-9	piperatsetasiin
	3833-99-6	homofenasiin
	5588-33-0	mesoridasiin
7009-43-0	metiomeprasiin	
7220-56-6	flutiasiin	
7224-08-0	imiklopasiin	
13093-88-4	perimetasiin	
13461-01-3	atseprometasiin	
13799-03-6	protisiinhape	
13993-65-2	metiasiinhape	
14008-44-7	metopimasiin	
14759-04-7	oksüridasiin	
14759-06-9	sulforidasiin	
15302-12-2	dimelasiin	
16498-21-8	oksaflumasiin	
17692-26-1	tsüklofenasiin	
23492-69-5	sopitasiin	
24527-27-3	spiklomasiin	
28532-90-3	furomasiin	
29216-28-2	mekitasiin	
30223-48-4	fluatsisiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 30 90	(jätkub)	
	31883-05-3	moratsisiin
	33414-30-1	ftormetasiin
	33414-36-7	ftorpropasiin
	37561-27-6	fenoveriin
	47682-41-7	flupimasiin
	49864-70-2	asaklorsiin
	54063-26-2	asaftosiin
	62030-88-0	duoperoon
	101396-42-3	mekitaaniumjodiid
	135003-30-4	apadoliin
2934 91 00	134-49-6	fenmetrasiin
	357-56-2	dekstromoramiid
	634-03-7	fendimetrasiin
	2152-34-3	pemoliin
	2207-50-3	aminoreks
	24143-17-7	oksasolaam
	24166-13-0	kloksasolaam
	27223-35-4	ketasolaam
	33671-46-4	klotiasepaam
	34262-84-5	mesokarb
	56030-54-7	sufentaniil
	57801-81-7	brotisolaam
	59128-97-1	haloksasolaam
2934 99 60	67-45-8	furasolidoon
	86-12-4	tenalidiin
	113-59-7	kloorprotikseen
2934 99 90	50-18-0	tsüklofosfamiid
	50-91-9	floksuridiin
	53-31-6	medibasiin
	53-84-9	nadiid
	54-42-2	idoksuridiin
	58-63-9	inosiin
	59-14-3	broksuridiin
	59-39-2	piperoksaan
	59-63-2	isokarboksasiid
	61-19-8	adenosiinfosfaat
	61-80-3	soksasoolamiin
	67-20-9	nitrofurantoiin
	68-91-7	trimetafaankamsilaat
	70-00-8	trifluridiin
	70-07-5	mefenoksaloos
	70-10-0	tiklatoon
	77-12-3	pentatsüüniiumkloriid
	80-77-3	kloormesanoon
	86-14-6	dietüülambuteen
	91-79-2	tenüüldiamiin
	91-80-5	metapürileen
	95-25-0	kloorsoksasoon
	113-53-1	dosulepiin
	115-55-9	fenütiloon
	115-67-3	parametadioon
	119-96-0	arstinool
	125-45-1	asatepa
	127-48-0	trimetadioon
	132-89-8	kloortenoksasiin
	135-58-0	mesulfeen
	139-91-3	furaltadoon
	140-65-8	pramokaiin
	144-12-7	tiemooniumjodiid
	147-94-4	tsütarbiin
	148-65-2	kloropürileen
	303-69-5	protipendüül
	309-29-5	doksapraam
	314-03-4	pimetikseen
	318-23-0	imolamiin
	320-67-2	asatsütidiin
	339-72-0	levtsükloseriin
	350-12-9	sulbentiin
	362-74-3	bukladesiin
	364-98-7	diasoksiid
	441-61-2	etüülmetüülambuteen
	467-84-5	fenadoksoon
	467-86-7	dioksafetüülbutüraat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	469-81-8	morferidiin
	477-80-5	tsinnofuradioon
	479-50-5	lukantoon
	482-15-5	isotipendüül
	493-78-7	metafenüleen
	494-14-4	kloordimoriin
	494-79-1	melarsoprool
	524-84-5	dimetüüliambuteen
	526-35-2	allometadioon
	545-59-5	ratsemoramiid
	555-84-0	nifuradeen
	556-12-7	furalasiin
	611-53-0	ibatsütabiin
	633-90-9	tsüfostodiin
	635-41-6	trimetosiin
	655-05-0	tosalinoon
	695-53-4	dimetadioon
	702-54-5	dietadioon
	720-76-3	fluminoreks
	721-19-7	metastüridoon
	748-44-7	akoksatriin
	804-30-8	fursultiamiin
	893-01-6	tenüldoon
	952-54-5	morinamiid
	959-14-8	oksolamiin
	982-24-1	klopentiksool
	987-78-0	tsütikoliin
	1008-65-7	fenadiasool
	1043-21-6	pürenoksiin
	1054-88-2	spiroksatriin
	1088-92-2	nifurtoinool
	1195-16-0	tsütioloon
	1219-77-8	bensuldaashape
	1239-29-8	furasabool
	1391-36-2	lankovutiid
	1469-07-4	damotepiin
	1614-20-6	nifurprasiin
	1665-48-1	metaksaloon
	1767-88-0	desmetüülmoramiid
	1856-34-4	klotioksoon
	1900-13-6	nifurvidiin
	1977-10-2	loksapiin
	2037-95-8	karsalaam
	2055-44-9	perisoksaal
	2058-52-8	klotiapiin
	2167-85-3	pipasetaat
	2169-64-4	asaribiin
	2240-21-3	tiofuradeen
	2353-33-5	detsitabiin
	2385-81-1	furetidiin
	2622-24-4	protikseen
	2627-69-2	akadesiin
2709-56-0	flupentiksool	
2949-95-3	tiksadiil	
3056-17-5	stavudiin	
3064-61-7	naatriumstibokaptaat	
3094-09-5	doksüfluridiin	
3105-97-3	hükantoon	
3363-58-4	nifurfoliin	
3424-98-4	telbivudiin	
3605-01-4	pürbediil	
3615-74-5	promolaat	
3731-59-7	moroksideiin	
3778-73-2	ifosfamiid	
3780-72-1	morsuksimiid	
3795-88-8	levofuraltadoon	
3876-10-6	klominoreks	
4047-34-1	tranteliiniumbromiid	
4177-58-6	klotiksamiid	
4291-63-8	kladribiin	
4295-63-0	meprotiksool	
4304-40-9	teeniumklosilaat	
4378-36-3	fenbutrasaat	
4397-91-5	nikofuraat	
4448-96-8	solüpertiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	4741-41-7	deksoksadrool
	4792-18-1	levoksadrool
	4936-47-4	nifurateel
	4969-02-2	metikseen
	4991-65-5	tioksoloon
	5029-05-0	antieniit
	5036-02-2	tetramisool
	5036-03-3	nifurdasiil
	5053-06-5	fenspiriid
	5055-20-9	nifurkinasool
	5118-17-2	furasooliumkloriid
	5169-78-8	tipepidiin
	5536-17-4	vidarabiin
	5571-97-1	dikloormesanoon
	5578-73-4	sanginaariumkloriid
	5579-85-1	broomkloorenoon
	5581-46-4	molinasoon
	5585-93-3	oksüpendüül
	5588-29-4	fenmetramiid
	5617-26-5	difenkloksasiin
	5666-11-5	levomoramiid
	5696-09-3	proksasool
	5696-17-3	epipropidiin
	5800-19-1	metiapiin
	5845-26-1	tiasesiim
	6281-26-1	furmetoksadoon
	6363-02-6	nitramisool
	6495-46-1	dioksadrool
	6506-37-2	nimorasool
	6536-18-1	morasoon
	6577-41-9	oksaapiumjodiid
	7035-04-3	püridaroon
	7125-73-7	flumetramiid
	7219-91-2	tiheksinoolmetüülbromiid
	7247-57-6	heterooniumbromiid
	7261-97-4	dantroleen
	7361-61-7	ksülaasiin
	7416-34-4	molindoon
	7481-89-2	saltsütabiin
	7489-66-9	tipindool
	7696-00-6	mitotenamiin
	7716-60-1	etisasool
	7724-76-7	ribopriin
	7761-75-3	furtereen
	9004-04-0	aprotiniin
	10072-48-7	atsefuriamiin
	10189-94-3	bepiastiin
	10202-40-1	flutisenool
	13355-00-5	melarsonüülkaalium
	13411-16-0	nifurpürinool
	13445-12-0	jobutohape
	13448-22-1	klorotepiin
13669-70-0	nefopaam	
14008-66-3	pinoksepiin	
14008-71-0	ksantiool	
14028-44-5	amoksapiin	
14176-10-4	tsetiediil	
14176-49-9	tiletamiin	
14461-91-7	tsüklasadoon	
14504-73-5	tritokaliin	
14698-29-4	oksoliinhape	
14769-73-4	levamisool	
14769-74-5	deksamisool	
14785-50-3	tiapürinool	
14796-28-2	klodanoleen	
15176-29-1	edoksudiin	
15179-96-1	nifurimiid	
15301-45-8	antafeniit	
15301-52-7	tsükleksanoon	
15301-69-6	flavoksaat	
15302-16-6	fenosoloon	
15311-77-0	kloksüpendüül	
15351-04-9	bekantoon	
15518-84-0	mobekarb	
15574-96-6	pisotifeen	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	15686-72-3	tibrofaan
	15686-83-6	püranteel
	15687-22-6	foleskutool
	16485-05-5	oksadimeediin
	16562-98-4	klantifeen
	16759-59-4	benoksafoss
	16781-39-8	etasuliin
	16985-03-8	nonabiin
	17176-17-9	ademetioniin
	17692-22-7	metisoliin
	17692-24-9	bisoksatiin
	17692-35-2	etofuradiin
	17692-39-6	fomokaiin
	17692-56-7	moksükumoon
	17692-63-6	oksütefooniumbromiid
	17692-71-6	vanitioliid
	17854-59-0	mepiksanoks
	17902-23-7	tegafuur
	18053-31-1	fominobeen
	18464-39-6	karoksasoon
	18471-20-0	ditasool
	18857-59-5	nifurmasool
	19216-56-9	prasosiin
	19388-87-5	tauroliidiin
	19395-58-5	mokisoon
	19885-51-9	aranotiin
	20229-30-5	metitepiin
	20574-50-9	moranteel
	21256-18-8	oksaproosiin
	21440-97-1	brofoksiin
	21489-20-3	talsupraam
	21500-98-1	tenotsükliidiin
	21512-15-2	tsüitenasoon
	21679-14-1	fludarabiin
	21715-46-8	etifoksiin
	21820-82-6	fenpipaloon
	22013-23-6	metoksepiin
	22089-22-1	trofosamiid
	22131-35-7	butalamiin
	22292-91-7	naranool
	22293-47-6	feprosidniin
	22514-23-4	fopürtoliin
	22619-35-8	tioklomarool
	22661-76-3	amoproksaan
	23256-30-6	nifurtimoks
	23271-74-1	fedrilaat
	23707-33-7	metrifudiil
	23744-24-3	pipoksolaan
	23964-58-1	artikaiin
	24237-54-5	tinoridiin
	24632-47-1	nifurpipoon
	24886-52-0	pipofesiin
	25392-50-1	oksasoroon
	25526-93-6	alovudiin
	25683-71-0	terisidoon
	25717-80-0	molsidomiin
	25905-77-5	minapriin
	26058-50-4	dotefooniumbromiid
	26350-39-0	nifurisoon
	26513-79-1	paraksasoon
	26513-90-6	letimiid
	26615-21-4	sotepiin
	26629-87-8	oksaflosaan
	26833-87-4	omatsetaksiin-mepesuksinaat
	26839-75-8	timolool
	27060-91-9	flutasolaam
	27199-40-2	pifeksool
	27574-24-9	tropatepiin
	27591-42-0	oksididioon
	28189-85-7	etoksadrool
	28657-80-9	tsinoksatsiin
	28810-23-3	sepastiin
	28820-28-2	naftoksaat
	29050-11-1	seklasoon
	29053-27-8	meseklasoon

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	29218-27-7	toloksatoon
	29462-18-8	bentasepaam
	29936-79-6	mofoksiim
	30271-85-3	rasinodiil
	30516-87-1	sidovudiin
	30840-27-8	pretiadiil
	30868-30-5	pürasofuriin
	30914-89-7	flumeksadool
	31428-61-2	tiamenidiin
	31430-18-9	nokodasool
	31698-14-3	antsitabiin
	31848-01-8	morklofoon
	31868-18-5	meksasolaam
	33005-95-7	tiaprofeenhape
	33588-20-4	klidafidiin
	33665-90-6	atesulfaam
	33743-96-3	proroksaan
	33876-97-0	linsidomiin
	34042-85-8	sudoksükaam
	34161-24-5	fipeksiid
	34552-84-6	isoksükaam
	34580-13-7	ketotifeen
	34740-13-1	profeksaloon
	34784-64-0	tertatolool
	34959-30-3	asapiiriumkloriid
	34976-39-1	tioksatsiin
	35035-05-3	timepiidumbromiid
	35067-47-1	droksatsiin
	35423-51-9	tisokromiid
	35619-65-9	tritiosiin
	35843-07-3	morokromeen
	35846-53-8	maitansiin
	35943-35-2	tritsiribiin
	36067-73-9	asepeksool
	36322-90-4	püroksükaam
	36471-39-3	nuklotikseen
	36505-82-5	prodoolhape
	36791-04-5	ribaviriin
	37065-29-5	miloksatsiin
	37132-72-2	fortetamiin
	37681-00-8	kumasoliin
	37753-10-9	sufosfamiid
	37855-92-8	asanatoor
	37967-98-9	tienopramiin
	38070-41-6	tjoodoniumkloriid
	38373-83-0	romifenoon
	38668-01-8	taurultaam
	38955-22-5	pinadoliin
	38957-41-4	emorfasoon
	39178-37-5	inikaroon
	39567-20-9	olpimedoon
	39577-19-0	pikumast
	39633-62-0	aklantaat
	39754-64-8	tifemoksoon
	39978-42-2	nifursiid
40054-69-1	etisolaam	
40093-94-5	tortsitabiin	
40180-04-9	tieniilhape	
40198-53-6	tioksaprofeen	
40680-87-3	piprofuurool	
40828-46-4	suprofeen	
41152-17-4	morforeks	
41340-25-4	etodolak	
41717-30-0	befuraliin	
41941-56-4	tokladesiin	
41992-23-8	spirogermaanium	
42024-98-6	masatikool	
42110-58-7	metioksaat	
42228-92-2	atsivitsiin	
42239-60-1	tilosepiin	
42399-41-7	diltiaseem	
42408-80-0	tandamiin	
46817-91-8	viloksasiin	
47420-28-0	triksolaan	
47543-65-7	prenoksdiasiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	50435-25-1	nimidaan
	50708-95-7	tinabinool
	50924-49-7	misoribiin
	51022-75-4	kliprofeen
	51234-28-7	benoksaprofeen
	51322-75-9	tisanidiin
	51527-19-6	tianafak
	51934-76-0	jomoriinhape
	52042-24-7	diproksadool
	52279-59-1	moksnidasool
	52549-17-4	pranoprofeen
	52832-91-4	ksinomiliin
	52867-74-0	soloperoon
	52867-77-3	flusoperiin
	53003-81-9	ivarimood
	53123-88-9	sirolimus
	53251-94-8	pinaveeriumbromiid
	53731-36-5	fluorediil
	53736-51-9	kromitriil
	53772-83-1	suklopentiksool
	53813-83-5	surikloon
	53910-25-1	pentostatiin
	54063-50-2	mofloveriin
	54187-04-1	rilmenidiin
	54340-59-9	kinkarbaat
	54340-66-8	subendasool
	54341-02-5	piflutiksool
	54376-91-9	tipetroopiumbromiid
	54400-59-8	butamisool
	55142-85-3	tiklopidiin
	55694-83-2	pentisidoon
	55694-98-9	tsüklafriin
	55726-47-1	enotsütabiin
	55837-23-5	teflutiksool
	56119-96-1	furodasool
	56208-01-6	pifarniin
	56391-55-0	oktasamiid
	56969-22-3	oksapadool
	57010-31-8	tiapamiil
	57067-46-6	isamoksool
	57083-89-3	peralopriid
	57474-29-0	nifurokiin
	57726-65-5	nufenoksool
	58001-44-8	klavulaanhape
	58019-65-1	nabaseniiil
	58095-31-1	sulbenoks
	58416-00-5	protiofaat
	58433-11-7	tilomisool
	58712-69-9	traksanoks
	58765-21-2	tsüklotisolaam
	59653-74-6	teroksüroon
	59755-82-7	enolikaam
	59798-73-1	enilospiroon
	59804-37-4	tenoksükaam
	59831-63-9	dokonasool
	59840-71-0	pitendiil
	59937-28-9	malotilaat
	59985-21-6	dikvafosool
	60085-78-1	klopiasaan
	60136-25-6	epervudiin
	60175-95-3	omonasteiin
	60207-31-0	asakonasool
	60248-23-9	fuprasool
	60929-23-9	indeloksasiin
	60940-34-3	ebseleen
	61220-69-7	tiopinak
	61325-80-2	flumesapiin
	61400-59-7	parkonasool
	61477-97-2	dasolitsiin
	61869-08-7	paroksetiin
	62253-63-8	nepidermiin
	62265-68-3	kinfamiid
	62380-23-8	tsinekromeen
	62435-42-1	perfosfamiid
	62473-79-4	teniloksasiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	62904-71-6	dokspikomiin
	63394-05-8	plafibriid
	63590-64-7	terasosiin
	63638-91-5	brofaromiin
	63996-84-9	tibalosiin
	64224-21-1	oltipraas
	64420-40-2	etibendasool
	64603-91-4	gaboksadool
	64748-79-4	asumoleen
	64860-67-9	valperinool
	65277-42-1	ketokonasool
	65509-24-2	maroksepiin
	65509-66-2	tsitatepiin
	65576-45-6	asenapiin
	65847-85-0	morniflumaat
	65886-71-7	fasarabiin
	65899-73-2	tiokonasool
	66203-00-7	karokainiid
	66203-94-9	murokainiid
	66556-74-9	nabitaan
	66564-16-7	tsüklosidomiin
	66788-41-8	tinofedriin
	66898-62-2	talniflumaat
	66934-18-7	flunoksaprofeen
	66969-81-1	tiodasosiin
	66981-73-5	tianeptiin
	67489-39-8	talmetatsiin
	67915-31-5	terkonasool
	68020-77-9	karprasidiil
	68134-81-6	gatsükliidiin
	68302-57-8	amleksanoks
	68367-52-2	sorbiniil
	69049-73-6	nedokromiil
	69118-25-8	tsinepaksadiil
	69123-90-6	fiatsitabiin
	69123-98-4	fialuridiin
	69304-47-8	brivudiin
	69425-13-4	prifeloon
	69655-05-6	didanosiin
	69815-38-9	proksorfaan
	70374-39-9	lornoksükaam
	70384-91-7	lortalamiin
	70833-07-7	prifuroliin
	71320-77-9	moklobemiid
	71620-89-8	reboksetiin
	71731-58-3	tikiisiumbromiid
	71923-29-0	fludoksopoon
	71923-34-7	klodoksopoon
	72324-18-6	stepromiin
	72444-63-4	lodiperoon
	72467-44-8	piklonidiin
	72481-99-3	brokrinaat
72803-02-2	darodipiin	
72822-56-1	asaloksaan	
72830-39-8	oksmetidiin	
72895-88-6	eltenak	
73080-51-0	repürinast	
73815-11-9	tsimoksatoon	
74191-85-8	doksasosiin	
75358-37-1	linoglüriid	
75458-65-0	tienokarbiin	
75695-93-1	isradipiin	
75706-12-6	leflunomiid	
75841-82-6	mopidralasiin	
75949-60-9	isoksaprolool	
75963-52-9	nuklomedoon	
76053-16-2	reklasepaam	
76596-57-1	broksaterool	
76732-75-7	pikartamiid	
76743-10-7	lukartamiid	
77181-69-2	sorivudiin	
77590-92-2	suprokloon	
77590-96-6	fluordipiin	
77658-97-0	anaksiroon	
77695-52-4	ekastolool	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	78168-92-0	filenadool
	78410-57-8	otsiltiid
	78613-35-1	amorolfiin
	78967-07-4	mofesolak
	78994-23-7	levormeloksüfeen
	78994-24-8	ormeloksüfeen
	79253-92-2	tasiprinoon
	79262-46-7	savoksepiin
	79784-22-8	barukainiid
	79874-76-3	delmopinool
	79944-58-4	idasoksaan
	80263-73-6	eklasolast
	80680-05-3	tivanidasool
	80763-86-6	glunikaat
	80880-90-6	telensepiin
	81167-16-0	imiloksaan
	81382-51-6	pentiapiin
	81403-80-7	alfusosiin
	81656-30-6	tifluadom
	81801-12-9	ksamoterool
	82140-22-5	etolotifeen
	82239-52-9	moksürapriin
	82650-83-7	tenilapiin
	82857-82-7	ileptsimiid
	83153-39-3	tiprinast
	83380-47-6	ofloksatsiin
	83573-53-9	tisabriin
	83602-05-5	spirapriilaat
	83647-97-6	spirapriil
	83656-38-6	ipramidiil
	83784-21-8	menabitaan
	83903-06-4	lupitidiin
	84071-15-8	ramiksotidiin
	84145-89-1	almoksatoon
	84145-90-4	nafoksadool
	84449-90-1	raloksüfeen
	84472-85-5	navuridiin
	84558-93-0	netivudiin
	84611-23-4	erdosteiin
	84625-59-2	dotarisiin
	84625-61-6	itrakonasool
	84697-21-2	sinokonasool
	84697-22-3	tubulosool
	85076-06-8	aksamosiid
	85118-42-9	lufuradom
	85118-44-1	minokromiil
	85666-24-6	furegrelaat
	86048-40-0	kasolast
	86433-40-1	terflavoksaat
86434-57-3	beperiidiumjodiid	
86487-64-1	setoperoon	
86636-93-3	neflumosiid	
86696-86-8	tenilsetaam	
87051-43-2	ritanseriin	
87151-85-7	spiradoliin	
87495-31-6	disoksariil	
87691-91-6	tiospiroon	
87940-60-1	eprobemiid	
88053-05-8	tsinoksopasiid	
88058-88-2	naksagoliid	
88859-04-5	mafosfamiid	
89197-32-0	efaroksaan	
89213-87-6	karperitiid	
89482-00-8	saltoprofeen	
89651-00-3	voksergoliid	
89875-86-5	tiflukarbiin	
89943-82-8	tsükletaniin	
90055-97-3	tienoksolool	
90101-16-9	droksükaam	
90243-97-3	spiklamiin	
90326-85-5	nesapidiil	
90697-57-7	motapisoon	
90729-41-2	oksodipiin	
90779-69-4	atosibaan	
91833-77-1	rokastiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	92569-65-8	aprikaliim
	92623-83-1	pravadoliin
	93265-81-7	ropidoksuriid
	94011-82-2	basinapriin
	94149-41-4	midesteiin
	94470-67-4	kromakaliim
	94535-50-9	levkromakaliim
	94746-78-8	molratsetaam
	95058-70-1	niktiaseem
	95058-81-4	gemtsütabiin
	95105-77-4	sornidipiin
	95232-68-1	tenosaal
	95588-08-2	tipentosiin
	95896-08-5	anaritiid
	96125-53-0	klentiaseem
	96306-34-2	timeloteem
	97852-72-7	tibenelast
	98205-89-1	flesinoksaan
	98224-03-4	eltoprasiin
	98819-76-2	esreboksetiin
	99156-66-8	barmastiin
	99248-32-5	donetidiin
	99453-84-6	nelteneksiin
	99464-64-9	ampüroksükaam
	99592-32-2	sertakonasool
	99755-59-6	rotigotiin
	99803-72-2	nerbakadool
	100927-14-8	befiperiid
	100986-85-4	levofloksatsiin
	101335-99-3	eprofaeen
	101363-10-4	rufloksatsiin
	101506-83-6	namiroteen
	101530-10-3	lanokonasool
	101626-70-4	talipeksool
	102908-59-8	binospiroon
	103177-37-3	pranlukast
	103222-11-3	vapreotiid
	103255-66-9	pasinakloon
	103624-59-5	traboksopiin
	103946-15-2	e1nadipiin
	103980-45-6	metostilenool
	104454-71-9	ipenoksasoon
	104456-79-3	tsiskonasool
	104987-11-3	takrolimus
	105118-13-6	iprotiaseem
	105182-45-4	fluparoksaan
	105219-56-5	apafant
	105567-83-7	berefriin
	105685-11-8	batoprasiin
	106073-01-2	taniploon
	106100-65-6	fasiploon
	106266-06-2	risperidoon
106707-51-1	dobupriid	
106972-33-2	denipriid	
107233-08-9	tsevimeliin	
107320-86-5	isomolpaan	
107452-89-1	sikonotiid	
108001-60-1	trokidasool	
108736-35-2	lanreotiid	
108912-17-0	atliprofeen	
109543-76-2	romasariit	
109683-61-6	utibapriil	
109683-79-6	utibapriilaat	
109826-26-8	saldariid	
110143-10-7	lodenosiin	
110221-53-9	temokapriilaat	
110299-05-3	selodensosoon	
110314-48-2	adoselesiin	
110588-56-2	noberastiin	
110588-57-3	saperkonasool	
111011-63-3	efonidipiin	
111358-88-4	lestaurtiniib	
111393-84-1	amitiivir	
111406-87-2	sileutoon	
111902-57-9	temokapriil	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	111974-69-7	kvetiapiin
	112018-01-6	bemoradaan
	112362-50-2	dalfopristiin
	112885-41-3	mosapriid
	112887-68-0	raltitreksed
	112893-26-2	beklikonasool
	112984-60-8	ulifloksatsiin
	113457-05-9	ledoksantroon
	113665-84-2	klopidogreel
	113759-50-5	kronidipiin
	114030-44-3	dekspemedolak
	114686-12-3	imitrodast
	114716-16-4	pemedolak
	114776-28-2	bepafant
	114899-77-3	trabektediin
	115103-54-3	tiagabiin
	115464-77-2	elopiprasool
	115550-35-1	marbofloksatsiin
	116289-53-3	tulopafant
	116476-13-2	semotiadiil
	116476-16-5	levosemotiadiil
	116539-59-4	duloksetiin
	117279-73-9	israpafant
	117523-47-4	mirfentaniil
	117545-11-6	bimakaliim
	118288-08-7	lafutidiin
	118292-40-3	tasaroteen
	118812-69-4	ularitiid
	118976-38-8	dabelotiin
	119302-91-9	rokurooniumbromiid
	119413-55-7	elgodipiin
	119567-79-2	taribaviriin
	119625-78-4	terlakireen
	119719-11-8	ilatreetiid
	119813-10-4	karselesiin
	120210-48-2	tenidaap
	120313-91-9	trombomoduliin alfa
	120685-11-2	midostauriin
	120819-70-7	naropartsil
	121029-11-6	altokaliin
	121032-29-9	nelarabiin
	121181-53-1	filgrastiim
	121288-39-9	loksoribiin
	121617-11-6	saviprasool
	121929-20-2	soniklesool
	122254-45-9	glenvastatiin
	122384-88-7	amlintiid
	122970-40-5	isatoribiin
	123040-69-7	asasetroon
	123318-82-1	klofarabiin
	123447-62-1	prulifloksatsiin
	124012-42-6	galotsütabiin
	124066-33-7	taurosteiin
	124378-77-4	enadoliin
	124423-84-3	panadiploon
	124584-08-3	nesiritiid
	124784-31-2	erbulosool
	125372-33-0	dakopafant
	125533-88-2	mofaroteen
	126294-30-2	sagandipiin
	127045-41-4	pasufloksatsiin
	127214-23-7	kamiglüboos
	127308-82-1	sami fenatsiin
	127625-29-0	fananseriin
	128517-07-7	romidepsiin
	128620-82-6	limasotsük
	129029-23-8	okaperidoon
	129336-81-8	tenosiprool
	129729-66-4	emakaliim
	130306-02-4	tesatsitabiin
	130308-48-4	ikatibant
	130370-60-4	batimastaat
	130403-08-6	soretoliid
	130782-54-6	betsipartsil

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	131094-16-1	trafermiin
	131796-63-9	odapipaam
	131986-45-3	ksanomeliin
	131987-54-7	tasomeliin
	132014-21-2	rilmakaliim
	132019-54-6	monatepiil
	132338-79-5	terikalant
	132418-35-0	setipafant
	132418-36-1	rotsepafant
	132539-06-1	olansapiin
	132722-74-8	pirsidomiin
	133040-01-4	eprosarraan
	133099-04-4	darifenatsiin
	133107-64-9	lüsproinsuliin
	133242-30-5	landiolool
	133454-47-4	iloperidoon
	134379-77-4	dekselvutsitabiin
	134564-82-2	befloksatoon
	134678-17-4	lamivudiin
	135202-79-8	ilonidaap
	135306-39-7	manifaksiin
	135459-90-4	raneelhape
	135463-81-9	koluratsetaam
	135928-30-2	beloksepiin
	136087-85-9	fidarestaat
	137071-32-0	pimekrolimus
	137214-72-3	ilipartsiiil
	137215-12-4	odipartsiiil
	137219-37-5	plitidepsiin
	137500-42-6	darsidomiin
	138068-37-8	lepirudiin
	138298-79-0	alnespiroon
	138661-02-6	pentetreotiid
	138661-03-7	furnidipiin
	138778-28-6	siratiaseem
	139225-22-2	panamesiin
	139264-17-8	solmitrüptaan
	141575-50-0	vedakliidiin
	141790-23-0	fosivudiintidoksiil
	143248-63-9	sinitrodiil
	143249-88-1	deksefaroksaan
	143393-27-5	asalanstaat
	143443-90-7	ifetrobaan
	143491-57-0	emtritsitabiin
	143631-62-3	tsüprokireen
	144245-52-3	fomivirseen
	144348-08-3	binodenoosoon
	144598-75-4	paliperidoon
	144689-63-4	olmesartaanmedoksomiil
	145508-78-7	ikopesiil
	145514-04-1	amdoksoviir
	145574-90-9	skopinast
145781-32-4	solasarraan	
145918-75-8	troksatsitabiin	
146426-40-6	alvotsidiib	
147403-03-0	asilsartaan	
147432-77-7	ontasolast	
147650-57-5	tererstigmaiin	
147817-50-3	siramesiin	
148031-34-9	eptifibatiid	
148152-63-0	napitaan	
148430-28-8	sarakaliim	
148564-47-0	milfasarraan	
148998-94-1	trekoviirseen	
149908-53-2	asimiliid	
150322-43-3	prasugreel	
150490-85-0	berupipaam	
151126-32-8	pramliintiid	
151356-08-0	afovirseen	
151823-14-2	sapatsitabiin	
151879-73-1	aprinokarseen	
152317-89-0	alniditaan	
152735-23-4	upidosiin	
152811-62-6	piboserood	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	153062-94-3	pumosetraag
	153168-05-9	plekonariil
	153420-96-3	atibeproon
	153507-46-1	bibaptsitiid
	154355-76-7	atreleutoon
	154361-50-9	kapetsitabiin
	154598-52-4	efavirens
	155030-63-0	emodepsiid
	155773-59-4	ensakuliin
	159098-79-0	tilnoprofeenarbameel
	159351-69-6	everolimus
	160707-69-7	apritsitabiin
	161178-07-0	lubasodoon
	161605-73-8	fanapaneel
	161832-65-1	talampaneel
	162635-04-3	temsirolimus
	163252-36-6	klevudiin
	163521-12-8	vilasodoon
	163706-06-7	gangstigmaiin
	164178-54-5	masokaliim
	165800-03-3	linesoliid
	165800-04-4	eperesoliid
	167305-00-2	omapatrilaat
	167362-48-3	abetimus
	169148-63-4	insuliindetemiir
	169939-94-0	ruboksistauriin
	170632-47-0	lifitsiguuaat
	170729-80-3	aprepitant
	170861-63-9	reglitsaar
	170902-47-3	roksüfibaan
	171228-49-2	posakonasool
	171596-29-5	tadalafiil
	171752-56-0	adrogoliid
	172673-20-0	fosaprepitant
	174402-32-5	edotekariin
	174638-15-4	fosfluridiintidoksiil
	176161-24-3	maribaviir
	176894-09-0	omiloksetiin
	179474-81-8	prukalopriid
	179602-65-4	mitratapiid
	181785-84-2	elvutsitabiin
	182133-25-1	arsoksifeen
	182167-02-8	akolbifeen
	182212-66-4	avotermiin
	182415-09-4	piklosotaan
	183547-57-1	gantofibaan
	183747-35-5	nepadutant
	183849-43-6	abaperidoon
	184475-35-2	gefitiniib
	185229-68-9	alikaforseen
	185954-27-2	tofimilast
	187164-19-8	lulikonasool
	187865-22-1	derkanteel
	188116-07-6	imepitoiin
	188181-42-2	elatsütarabiin
	188630-14-0	liatermiin
	189003-92-7	trelanseriin
	189059-71-0	lapakistaat
	189681-70-7	aplindoor
	189940-24-7	daksalipraam
	190977-41-4	oblimerseen
	192314-93-5	iklapriim
	192374-14-4	radafaksiin
	192441-08-0	lomeguatriib
	192755-52-5	pralnakasaan
	195733-43-8	atrasentaan
	195962-23-3	korifollitropiin alfa
	196808-45-4	farglitsaar
	198821-22-6	merimepodiib
	204318-14-9	edotreotiid
	204512-90-3	tekadenosoon
	204658-47-9	torapseel
	205887-54-3	telbermiin
	206254-79-7	opebakaan
	206260-33-5	irampaneel

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	207623-20-9	agatolimood
	208848-19-5	freselestaat
	208993-54-8	fiduksosiin
	209342-40-5	finafloksatsiin
	211448-85-0	denufosool
	211735-76-1	farampatoor
	214548-46-6	lusaperidoon
	215174-50-8	rimakaliib
	218298-21-6	rasaksabaan
	219846-31-8	radekiniil
	219923-85-0	pramikonasool
	221241-63-0	fandosentaan
	221877-54-9	sotaroliimus
	222551-17-9	adopراسiin
	222834-30-2	ragaglitasaar
	223537-30-2	rupintriviir
	223661-25-4	bulakiin
	231277-92-2	lapatiniib
	247046-52-2	dilopetiin
	247207-64-3	lekonotiid
	250386-15-3	apadenosoon
	250601-04-8	imiglitasaar
	251303-04-5	ertiprotafiib
	252260-02-9	posisoliid
	255730-18-8	artemisoon
	257277-05-7	iseganaan
	267243-28-7	kanertiniib
	269718-84-5	pardoprunoks
	276690-58-5	iroksanadiin
	279215-43-9	tifenasoksiid
	282526-98-1	tsetilistaat
	285571-64-4	barusibaan
	285983-48-4	doramapimood
	290296-68-3	befetupitant
	292634-27-6	dianikliin
	296251-72-4	velimogeen-aliplasmiid
	304853-42-7	tanaproget
	308240-58-6	talaktoferrin alfa
	308831-61-0	sufugooliks
	313348-27-5	regadenosoon
	320345-99-1	akliidiinumbromiid
	325715-02-4	indiploon
	327026-93-7	lensipراسiin
	328538-04-1	edifoliigid
	329744-44-7	embekonasool
	331741-94-7	muraglitasaar
	331744-64-0	peliglitasaar
	332012-40-5	telatiniib
	333754-36-2	tesetakseel
	335619-18-6	inalalant
	350992-10-8	bifeprunoks
351862-32-3	sarisotaan	
361343-19-3	elsasonaan	
366017-09-6	mubritiniib	
366789-02-8	rivaroksabaan	
377727-87-2	preladenant	
379231-04-6	sarakatiniib	
380886-95-3	valtortsitabiin	
405159-59-3	idrabiopariniuks-naatrium	
434283-16-6	lekosotaan	
446022-33-9	pelitreksool	
457075-21-7	kangrelor	
457913-93-8	ismomultiin alfa	
460738-38-9	ekallantiid	
475479-34-6	aleglitasaar	
480449-70-5	edoksabaan	
496054-87-6	radiprodiil	
506433-25-6	depelestaat	
518048-05-0	raltegraviir	
522664-63-7	ibodutant	
524684-52-4	prinabereel	
541550-19-0	apilimood	
566906-50-1	beminafiil	
572924-54-0	ridaforoliimus	
575458-75-2	radoterminiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	583057-48-1	arasertakonasool
	625095-60-5	pradefoviir
	627861-07-8	beperringeen-perplasmiid
	640281-90-9	valopitsitaabin
	757942-43-1	bederotsiin
	763903-67-9	fosalvudiin-tidoksiil
	769901-96-4	kapeserood
	787548-03-2	regreloor
	791635-59-1	simotakseel
	820957-38-8	retosibaan
	852313-25-8	litenimood
	863031-21-4	asilsartaan-medoksomiil
	865311-47-3	kvarfloksiin
	868540-17-4	karfilsomiib
	869884-78-6	radesoliid
	870524-46-2	amolimogeen-bepiplasmiid
	872525-61-6	votukaalis
	872847-66-0	tsenerseen
	875446-37-0	anatsetraapiib
	903916-27-8	kustirseen
	904302-98-3	vikidatsiin
	925681-61-4	trabederseen
	959961-96-7	bevasiramiib
	1000120-98-8	mipomerseen
2935 00 90	54-31-9	furosemiid
	57-66-9	probenetsiid
	57-67-0	sulfaguaniidiin
	57-68-1	sulfadimidiin
	58-93-5	hüdroklorotiasiid
	58-94-6	klorotiasiid
	59-40-5	sulfakinoksaliin
	59-66-5	atsetasoolamiid
	61-56-3	sultiaam
	63-74-1	sulfaniilamiid
	64-77-7	tolbutamiid
	68-35-9	sulfadiasiin
	72-14-0	sulfatiasool
	73-48-3	bendroflumetiasiid
	73-49-4	kinetasoon
	77-36-1	kloortalidoon
	80-13-7	halasoon
	80-32-0	sulfakloorpüridasiin
	80-34-2	glüprotiasool
	80-35-3	sulfametoksüüpüridasiin
	85-73-4	ftalüülsulfatiasool
	91-33-8	benstiasiid
	94-19-9	sulfaetidoon
	94-20-2	kloorpropamiid
	96-62-8	dinseed
	98-75-9	propasoolamiid
	102-65-8	sulfaklosiin
	104-22-3	bensüülsulfamiid
	115-68-4	sulfadikramiid
	116-42-7	sulfaproksüliin
	116-43-8	suktsinüülsulfatiasool
	119-85-7	vanüüldisulfamiid
	120-97-8	diklofenamiid
	121-64-2	sulokarbilaat
	122-11-2	sulfadimetoksiin
	122-16-7	sulfanitraan
	122-89-4	mesulfamiid
	127-58-2	sulfamerasiinnaatrium
	127-65-1	tosüülklooramiidnaatrium
	127-69-5	sulfafurasool
	127-71-9	sulfabensamiid
	127-77-5	sulfabens
	127-79-7	sulfamerasiin
	128-12-1	sulfadiasulfoonnaatrium
	133-67-5	trikloormetiasiid
	135-07-9	metüklotiasiid
	135-09-1	hüdrolumetiasiid
	138-39-6	mafeniid
	138-41-0	karseniid
	139-56-0	salasosulfamiid
	144-80-9	sulfatseetamiid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 00 90	(jätkub)	
	144-82-1	sulfametisool
	144-83-2	sulfapüridiin
	148-56-1	flumetiasiid
	152-47-6	sulfaleen
	316-81-4	tioproperasiin
	339-43-5	karbutamiid
	346-18-9	polütiasiid
	451-71-8	glüheksamiid
	473-42-7	nitrosulfatiasool
	485-24-5	ftalüülsulfametisool
	485-41-6	sulfakrüsoidiin
	498-78-2	stearüülsulfamiid
	515-49-1	sulfatiourea
	515-57-1	maleüülsulfatiasool
	515-58-2	salasosulfatiasool
	515-64-0	sulfisomidiin
	526-08-9	sulfafenasool
	535-65-9	glübutiasool
	547-32-0	sulfadiasiinnaatrium
	547-44-4	sulfakarbamiid
	554-57-4	metasoolamiid
	565-33-3	metaheksamiid
	599-79-1	sulfasalasiin
	599-88-2	sulfaperiin
	631-27-6	glüklopüramiid
	632-00-8	sulfasomisool
	636-54-4	klopamiid
	651-06-9	sulfametoksüdiasiin
	664-95-9	glütsüklamiid
	671-88-5	disulfamiid
	671-95-4	klofenamiid
	723-42-2	ditolamiid
	723-46-6	sulfametoksasool
	729-99-7	sulfamoksool
	742-20-1	tsüklopentiasiid
	852-19-7	sulfapürasool
	968-81-0	atsetoheksamiid
	1027-87-8	tolpentamiid
	1034-82-8	heptoolamiid
	1038-59-1	glüoktamiid
	1084-65-7	metikraan
	1150-20-5	asaboon
	1156-19-0	tolasamiid
	1161-88-2	sulfatolamiid
	1213-06-5	etebenetsiid
	1220-83-3	sulfamonometoksiin
	1228-19-9	glüpinamiid
	1421-68-7	amiidefriinmesülaad
	1492-02-0	glübusool
	1580-83-2	paraflutisiid
	1764-85-8	epitisiid
1766-91-2	penflutisiid	
1824-52-8	bemetisiid	
1824-58-4	etiasiid	
1984-94-7	sulfasümasiin	
2043-38-1	butisiid	
2127-01-7	kloreksoloon	
2259-96-3	tsüklotiasiid	
2315-08-4	salasosulfadimidiin	
2447-57-6	sulfadoksiin	
2455-92-7	sulklamiid	
3074-35-9	glüdasamiid	
3184-59-6	alipamiid	
3313-26-6	tiotikseen	
3436-11-1	delfantriin	
3459-20-9	glümidiiinnaatrium	
3563-14-2	sulfasuktsiinamiid	
3567-08-6	glüsobusool	
3568-00-1	mebutisiid	
3688-85-5	tiamisiid	
3692-44-2	tioheksamiid	
3754-19-6	ambusiid	
3772-76-7	sulfametomidiin	
3930-20-9	sotalool	
4015-18-3	sulfaklomiid	
4267-05-4	teklotiasiid	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 00 90	(jätkub)	
	5588-16-9	altisiid
	5588-38-5	tolpürramiid
	7007-76-3	glükosulfamiid
	7007-88-7	butadiasamiid
	7195-27-9	mefrusiid
	7456-24-8	dimetotiasiin
	7541-30-2	mesupriin
	10238-21-8	glübenklamiid
	13369-07-8	sulfatrosool
	13642-52-9	soterenool
	13957-38-5	hüdrobentisiid
	14293-44-8	ksipamiid
	14376-16-0	sulfalokshape
	15676-16-1	sulpriid
	17560-51-9	metolasoon
	17784-12-2	sulfatsitiin
	20287-37-0	fenkisoos
	21132-59-2	pasoksiid
	21187-98-4	glüklaasiid
	21662-79-3	sulfatsekool
	22736-85-2	diflumidoon
	22933-72-8	salasodiin
	23256-23-7	sulfatroksasool
	23672-07-3	levosulpriid
	24243-89-8	triflumidaat
	24455-58-1	glütsetaniil
	24477-37-0	glüsolamiid
	25046-79-1	glüsoksepiid
	26807-65-8	indapamiid
	26944-48-9	glübornuriid
	27031-08-9	sulfaguanoool
	27589-33-9	asosemiid
	28395-03-1	bumetaniid
	29094-61-9	glüpsiid
	30236-32-9	deksstaloool
	30279-49-3	suklofeniid
	32059-27-1	sumetisiid
	32295-18-4	tosifeen
	32797-92-5	glüsentiid
	32909-92-5	sulfametroot
	33342-05-1	glükidoon
	35273-88-2	glüflumiid
	36148-38-6	besuniid
	36980-34-4	glükaramiid
	37000-20-7	sinterool
	37598-94-0	glüpalamiid
	39860-99-6	pipotiasiin
	42583-55-1	karmetisiid
	42792-26-7	isosulpriid
	51264-14-3	amsakriin
	51803-78-2	nimesuliid
51876-98-3	glüamiliid	
52157-91-2	galosemiid	
52406-01-6	uredofoss	
52430-65-6	glüsamuriid	
52994-25-9	glükondamiid	
54063-55-7	sulfaklorasool	
55837-27-9	püretaniid	
56211-40-6	torasemiid	
56302-13-7	satranidasool	
56488-58-5	tisolemiid	
56488-61-0	flubepriid	
57479-88-6	sulmepriid	
60200-06-8	kloorsuloon	
61477-95-0	monalasoondinaatrium	
63198-97-0	viroksiim	
64099-44-1	kisultasiin	
65761-24-2	sulfamasoon	
66644-81-3	veralipriid	
68291-97-4	sonisamiid	
68475-40-1	tsipropriid	
68556-59-2	prosulpriid	
68677-06-5	lorapriid	
69387-87-7	tinisolpriid	
71010-45-2	glüsindamiid	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 00 90	(jätkub)	
	72131-33-0	sulotrobaan
	72301-78-1	sinviroksiim
	72301-79-2	enviroksiim
	73747-20-3	sulverapriid
	73803-48-2	tripamiid
	74863-84-6	argatrobaan
	75820-08-5	sidapamiid
	77989-60-7	metibriid
	79094-20-5	daltrobaan
	80937-31-1	flosuliid
	81428-04-8	taltrimiid
	81982-32-3	alpüropriid
	82666-62-4	sulosemiid
	85320-68-9	amosulalool
	85977-49-7	taumustiin
	87051-13-6	tosuluur
	90207-12-8	sulikrinaat
	90992-25-9	besulpamiid
	93479-97-1	glümepriid
	100981-43-9	ebrotidiin
	101526-83-4	sematiliid
	103628-46-2	sumatrüptaan
	103745-39-7	fasudiil
	106133-20-4	tamsulosiin
	107753-78-6	safirlukast
	108894-39-9	sitalidoon
	110311-27-8	sulofenuur
	111974-60-8	ritolukast
	112966-96-8	domitrobaan
	115256-11-6	dofetiliid
	116649-85-5	ramatrobaan
	119905-05-4	delekamiin
	120279-96-1	dorsolamiid
	120688-08-6	risotiliid
	120824-08-0	linotrobaan
	121679-13-8	naratrüptaan
	122647-31-8	ibutiliid
	123308-22-5	sesolamiid
	123663-49-0	iguratimood
	125279-79-0	ersentiliid
	127373-66-4	sivelestaat
	129981-36-8	sampatrilaat
	133267-19-3	artiliid
	133276-80-9	samiksogreel
	136564-68-6	masilukast
	136817-59-9	delavirdiin
	138384-68-6	metesind
	138890-62-7	brinsolamiid
	139133-26-9	leksipafant
	139133-27-0	nupafant
	139308-65-9	tolafentriin
	139755-83-2	sildenafil
	140695-21-2	osutidiin
	141626-36-0	dronedaroon
	144494-65-5	tirofibaan
144980-29-0	repinotaan	
146623-69-0	saprisatraan	
147536-97-8	bosentaan	
149556-49-0	susalimood	
150375-75-0	relkovaptaan	
151140-96-4	avitrüptaan	
154323-57-6	almotrüptaan	
154397-77-0	napsagatraan	
158751-64-5	klamikalant	
159634-47-6	ibutamoreen	
161814-49-9	amprenaviir	
165538-40-9	terutrobaan	
165668-41-7	indisulaam	
169590-41-4	derakoksiib	
169590-42-5	tselekoksiib	
170569-88-7	mavakoksiib	
170858-33-0	sonepiprasool	
173424-77-6	laromustiin	
174484-41-4	tipranaviir	
180200-68-4	tilmakoksiib	
180384-56-9	klasosentaan	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 00 90	<i>(jätkub)</i>	
	180384-57-0	tesosentaan
	180918-68-7	tretsetiliid
	181695-72-7	valdekoksiib
	184036-34-8	sitaksentaan
	185913-78-4	satavaptaan
	186497-07-4	sibotentaan
	192329-42-3	prinomastaat
	195533-53-0	batabuliin
	197904-84-0	aprikoksiib
	198470-84-7	parekoksiib
	206361-99-1	darunaviir
	209733-45-9	anatibant
	210538-44-6	taprisosiin
	210891-04-6	edonentaan
	219311-44-1	dabusalgroom
	219757-90-1	sulamserood
	224785-90-4	vardenafiil
	226700-79-4	fosamprenaviir
	233254-24-5	tomegloviir
	243984-11-4	resatorviid
	254877-67-3	atatsiguaat
	265114-23-6	tsimikoksiib
	266359-83-5	repariksiin
	268203-93-6	udenafiil
	287405-51-0	apratastaat
	287714-41-4	rosuvastatiin
	290815-26-8	avosentaan
	313682-08-5	brekanaviir
	321915-31-5	litomegloviir
	358970-97-5	drinabant
	362505-84-8	relakatiib
	381683-92-7	ekopladiib
	381683-94-9	efipladiib
	398507-55-6	lodenafiilkarbonaat
	403604-85-3	nebentaan
	414864-00-9	belinostaat
	439687-69-1	nelivaptaan
	444731-52-6	pasopaniib
	464213-10-3	ibipinabant
	519055-62-0	tasisulaam
	691852-58-1	nesbuviir
	769169-27-9	begatsestaat
	778576-62-8	oglemilast
	839673-52-8	tsevoglitasaar
	862189-95-5	mirodenafiil
	865200-20-0	giripladiib
2936 21 00	68-26-8	retinool
	302-79-4	tretinoiin
	4759-48-2	isotretinoiin
	5300-03-8	alitretoiin
2936 22 00	59-43-8	tiamiin
	59-58-5	prosultiamiin
	154-87-0	kokarboksülaas
	532-40-1	monofosfotiamiin
2936 23 00	83-88-5	riboflaviin
2936 24 00	81-13-0	dekspantenool
	137-08-6	kaltsiumpantotenaat
	16485-10-2	pantenool
2936 25 00	65-23-6	püridoksiin
2936 26 00	68-19-9	tsüanokobalamiin
	13422-51-0	hüdrosokobalamiin
	13422-55-4	mekobalamiin
	13870-90-1	kobamamiid
2936 27 00	50-81-7	askorbhape
	134-03-2	naatriumaskorbaat
2936 28 00	9002-96-4	tokofersolaan
	40516-48-1	tretinoiintokoferiil
	61343-44-0	tokofenoksaat

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2936 29 00	50-14-6	ergokaltsiferool
	58-85-5	biotiin
	59-30-3	foolhape
	59-67-6	nikotiinhape
	67-97-0	kolekaltsiferool
	84-80-0	fütomenadioon
	98-92-0	nikotiinamiid
	492-85-3	nikofoliin
	1492-18-8	kaltsiumfolinaat
	5988-22-7	fütonadioolnaatriumdifosfaat
	19356-17-3	kaltsifedool
	31690-09-2	levomefoolhape
	32222-06-3	kaltsitriool
	54573-75-0	dokserkaltsiferool
	55721-11-4	sekaltsiferool
	83805-11-2	falekaltsitriool
104121-92-8	eldekaltsitool	
2936 90 00	137-76-8	tsetotiamiin
	137-86-0	oktotiamiin
	6092-18-8	tsükotiamiin
	41294-56-8	alfakaltsidool
2937 11 00	12629-01-5	somatropiin
	82030-87-3	somatreem
	89383-13-1	somidoboov
	96353-48-9	somagreboov
	102733-72-2	sometripoor
	102744-97-8	sometriboov
	106282-98-8	somalapoor
	119693-74-2	somenopoor
	123212-08-8	somatosalm
	126752-39-4	somavubooov
129566-95-6	somfasepoor	
2937 12 00	11061-68-0	inimese insuliin
2937 19 00	0-00-0	kortikoreliin
	50-56-6	oksütotsiin
	50-57-7	lühpressiin
	56-59-7	felühpressiin
	113-78-0	demoksütotsiin
	113-79-1	argipressiin
	113-80-4	argiprestotsiin
	1393-25-5	sekretiin
	3397-23-7	ornipressiin
	9002-60-2	kortikotropiin
	9002-61-3	kooringonadotropiin
	9002-68-0	follitropiin α
	9002-70-4	seerumgonadotropiin
	9002-71-5	türotropiin
	9002-79-3	intermediin
	9004-12-0	dalanaaditud insuliin
	9007-12-9	kaltsitoniin
	11000-17-2	vasopressiini injektsioonilahus
	11091-62-6	defalaaninsuliin
	11118-25-5	roti kaltsitoniin
	12279-41-3	seraktiid
	12321-44-7	sea kaltsitoniin
	14636-12-5	terlipressiin
	16679-58-6	desmopressiin
	16941-32-5	glükagoon
	16960-16-0	tetrakosaktiid
	17692-62-5	norleusaktiid
	20282-58-0	trikosaktiid
	21215-62-3	inimese kaltsitoniin
	22006-64-0	tridekaktiid
	22572-04-9	kodaktiid
	24305-27-9	protireliin
	24870-04-0	giratstiid
	26112-29-8	veise kaltsitoniin
	33515-09-2	gonadoreliin
	33605-67-3	kargutotsiin
	34273-10-4	saralasiin
	34765-96-3	alsaktiid
	37025-55-1	karbetotsiin
	38234-21-8	fertireliin
	38916-34-6	somatostatiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 19 00	(jätkub)	
	47931-80-6	tosaktiid
	47931-85-1	löhe kaltsitoniin
	52232-67-4	teriparatiid
	53714-56-0	leuporeliin
	54017-73-1	murodermiin
	57014-02-5	angerja kaltsitoniin
	57773-63-4	triptoreliin
	57773-65-6	desloreliin
	57982-77-1	busereliin
	60731-46-6	elkatoniin
	62305-86-6	orotireliin
	65807-02-5	gosereliin
	66866-63-5	lutreliin
	68562-41-4	mekasermiin
	68859-20-1	argiininsuliin
	69558-55-0	tümopentiin
	76712-82-8	histreliin
	76932-56-4	nafareliin
	77727-10-7	nakartotsiin
	78664-73-0	posatireliin
	83150-76-9	oktreotiid
	83930-13-6	somatoreliin
	85466-18-8	tümokartiin
	86168-78-7	sermoreliin
	89662-30-6	detireliks
	90243-66-6	montireliin
	95729-65-0	asetireliin
	97048-13-0	urofollitropiin
	100016-62-4	kana kaltsitoniin
	103300-74-9	taltireliin
	103451-84-9	avikatoniiin
	105250-86-0	ebiratiid
	105953-59-1	dumoreliin
	111212-85-2	ersofermiin
	116094-23-6	aspartinsuliin
	120287-85-6	tsetoreliks
	124904-93-4	ganireliks
	127932-90-5	ramoreliks
	140703-49-7	avoreliin
	140703-51-1	eksamoreliin
	144743-92-0	tevereliks
	144916-42-7	sonermiin
	146706-68-5	rismoreliin
	147859-97-0	peforeliin
	150490-84-9	follitropiin β
	152923-57-4	lutropiin α
	158861-67-7	pralmoreliin
	159768-75-9	labradimiil
	160337-95-1	glargiininsuliin
165101-51-9	bekaplermiin	
170851-70-4	ipamoreliin	
177073-44-8	koriogonadotropiin α	
178535-93-8	abrineuriin	
183552-38-7	abareliks	
186018-45-1	metreleptiin	
204656-20-2	liraglutiid	
207748-29-6	insuliinglülisiin	
214766-78-6	degareliks	
218620-50-9	pegvisomant	
218949-48-5	tesamoreliin	
275371-94-3	tasoglugutiid	
287714-30-1	teduglugutiid	
295350-45-7	osareliks	
308079-72-3	tümstimuliin	
345663-45-8	paratüroidhormoon	
348119-84-6	obinepitiid	
782500-75-8	albiglutiid	
2937 21 00	50-23-7	hüdrokortisoon
	50-24-8	prednisoloon
	53-03-2	prednisoon
	53-06-5	kortisoon
2937 22 00	50-02-2	deksametasoon
	53-33-8	parametasoon
	53-34-9	fluprednisoloon
	67-73-2	fluotsinoloonatsetoniid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 22 00	(jätkub)	
	124-94-7	triamtsinoloon
	127-31-1	fludrokortisoon
	152-97-6	fluokortoloon
	338-95-4	isoflupredoon
	356-12-7	fluotsinoniid
	378-44-9	betametasoon
	382-67-2	desoksümetasoon
	426-13-1	fluorometoloon
	595-52-8	destsinoloon
	1524-88-5	fludroksükortiid
	2135-17-3	flumetasoon
	2193-87-5	fluprednideen
	2355-59-1	drotsinoniid
	2557-49-5	difluorasoon
	2607-06-9	diflukortoloon
	2825-60-7	formokortaal
	3093-35-4	haltsinoniid
	3385-03-3	flunisoliid
	3693-39-8	flukloroloonatsetoniid
	3841-11-0	fluperoloon
	3924-70-7	amtsinafaal
	4419-39-0	beklometasoon
	4732-48-3	meklorisoon
	4828-27-7	klokortoloon
	4989-94-0	triamtsinoloonfuretoniid
	5251-34-3	kloprednool
	5534-05-4	betametasoonatsibutaat
	5611-51-8	triamtsinoloonheksatsetoniid
	7008-26-6	diklorisoon
	7332-27-6	amtsinafiid
	19705-61-4	tsikortoniid
	21365-49-1	traloniiid
	23674-86-4	difluprednaat
	24320-27-2	halokortoloon
	25092-07-3	dimesoon
	25122-41-2	klobetasool
	26849-57-0	trikloniid
	28971-58-6	akrotsinoniid
	31002-79-6	triamtsinoloonbenetoniid
	33124-50-4	fluokortiin
	35135-68-3	koormetasoon
	50629-82-8	halometasoon
	51022-69-6	amtsinoniid
	52080-57-6	kloroprednisoon
	54063-32-0	klobetasoon
	57781-15-4	halopredoon
	58497-00-0	protsinoniid
	58524-83-7	tsiprotsinoniid
	59497-39-1	naflokort
	60135-22-0	flumoksoniid
	67452-97-5	alklometasoon
	74131-77-4	tikabesoon
78467-68-2	lotsikortoloonditsibaat	
83880-70-0	deksametasoonatsefuraat	
85197-77-9	tipredaan	
87116-72-1	timobesoon	
98651-66-2	ulobetasool	
103466-73-5	ikometasoonenbutaat	
105102-22-5	mometasoon	
106033-96-9	itrotsinoniid	
123013-22-9	amelometasoon	
132245-57-9	deksametasoon-tsipetsilaat	
199331-40-3	etiprednooldikloatsetaat	
397864-44-7	flutikasoon-furoaat	
678160-57-1	sotikasoon	
2937 23 00	50-28-2	östradiool
	50-50-0	östradioolbensoaat
	52-76-6	lünöstrenool
	53-16-7	östroon
	57-63-6	etinüülöstradiool
	57-83-0	progesteron
	67-95-8	kingestroon
	68-22-4	noretisteron
	68-23-5	noretüodreel
	68-96-2	hüdroksüprogesteron

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 23 00	(jätkub)	
	72-33-3	möstranool
	79-64-1	dimetisteroon
	152-43-2	kinöstrool
	152-62-5	düdrogesteroon
	313-05-3	asakosterool
	337-03-1	flugestoon
	432-60-0	allüülöstrenool
	434-03-7	etisteroon
	514-68-1	östrioolsuksinaat
	520-85-4	medroksüprogesteroon
	547-81-9	epiöstriool
	566-48-3	formestaan
	630-56-8	hüdroksüprogesteroonkaproaat
	797-63-7	levonorgestreel
	809-01-8	edogestroom
	848-21-5	norgestrienoon
	850-52-2	altrenogest
	896-71-9	tigestool
	965-90-2	etüülöstrenool
	977-79-7	medrogestoon
	979-32-8	östradioolvaleraat
	1169-79-5	kinstradool
	1231-93-2	etüinodiool
	1253-28-7	gestonoroonkaproaat
	1961-77-9	kloormadinoon
	2363-58-8	epitiostanool
	2740-52-5	anagestoon
	2998-57-4	östramustiin
	3124-93-4	etüneroon
	3538-57-6	haloprogesteroon
	3562-63-8	meigestrool
	3571-53-7	östradioolundetsülaat
	3643-00-3	oksogestoon
	4140-20-9	östrapronikaat
	5192-84-7	trengestoon
	5367-84-0	klomegestoon
	5630-53-5	tiboloon
	5633-18-1	melengestrool
	5941-36-6	östrasiinool
	6533-00-2	norgestreel
	6795-60-4	norvinisteroon
	7001-56-1	pentagestroom
	7004-98-0	epimöstrool
	7690-08-6	segesteroon
	10116-22-0	demegestoon
	10322-73-3	östrofuraat
	10448-96-1	almöstroon
	10592-65-1	kingestanool
	13563-60-5	norgesteroon
	13885-31-9	oröstraat
	14340-01-3	gestadienool
	15262-77-8	delmadinoon
	16320-04-0	gestriinool
	16915-71-2	tsingestool
	19291-69-1	gestakloon
	20047-75-0	klogestoon
	23163-42-0	metüinodiool
	23873-85-0	proligestoon
	25092-41-5	norgestomeet
	28014-46-2	polüöstradioolfosfaat
	30781-27-2	amadinoon
	34184-77-5	promegestoon
	34816-55-2	moksöstrool
	35189-28-7	norgestimaat
	39219-28-8	promöstrien
	39791-20-3	nilöstriool
	52279-58-0	metogest
	54024-22-5	desogestreel
	54048-10-1	etonogestreel
	54063-31-9	tsismadinoon
	54063-33-1	kloksöstradiool
	58691-88-6	nomegestrool
	60282-87-3	gestodeen
	65928-58-7	dienogest
	74513-62-5	trimegestoon
	80471-63-2	epostaan

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 23 00	(jätkub)	
	105149-04-0	osateroon
	110072-15-6	tosagestiin
	129453-61-8	fulvöstrant
2937 29 00	139402-18-9	alöstramustiin
	52-39-1	aldosteron
	52-78-8	noretandroloon
	53-39-4	oksandroloon
	53-43-0	prasteroon
	58-18-4	metüültestosteron
	58-19-5	drostanoloon
	58-22-0	testosteron
	64-85-7	desoksükortoon
	67-81-2	penmesterool
	72-63-9	metandienoon
	76-43-7	fluoksümasteroon
	76-47-1	hüdrokortamaat
	83-43-2	metüülprednisoloon
	145-12-0	oksümasteroon
	145-13-1	pregnenoloon
	152-58-9	kortodoksoon
	153-00-4	metenoloon
	434-07-1	oksümetoloon
	434-22-0	nandroloon
	521-10-8	metandriool
	521-11-9	mestanoloon
	521-18-6	androstanoloon
	595-77-7	algestoon
	599-33-7	prednülideen
	638-94-8	desoniid
	797-58-0	norboleton
	846-48-0	boldenoon
	965-93-5	metriboloon
	968-93-4	testolaktoon
	976-71-6	kanrenoon
	1093-58-9	klostebol
	1110-40-3	kortivasool
	1247-42-3	meprednisoon
	1254-35-9	oksaboloontsüpionaat
	1424-00-6	mesteroloon
	1491-81-2	bolmantalaat
	1605-89-6	bolasteroon
	2098-66-0	tsüproteroon
	2205-73-4	tiomesteroon
	2320-86-7	enestebool
	2454-11-7	formeboloon
	2487-63-0	kinboloon
	2668-66-8	medrüsoon
	3570-10-3	benorteroon
	3625-07-8	mebolasiin
	3638-82-2	propetandrool
	3704-09-4	miboleroon
	3764-87-2	trestoloon
	5055-42-5	silandroon
	5060-55-9	prednisoloonsteaglaat
5197-58-0	stenboloon	
5591-27-5	klometeroon	
5626-34-6	prednisolamaat	
5714-75-0	prednasaat	
5874-98-6	testosteroonketolauraat	
6693-90-9	prednasoliin	
7483-09-2	mesaboloon	
7753-60-8	anekortaav	
10161-33-8	trenboloon	
10418-03-8	stanosolool	
13085-08-0	masipredoon	
13583-21-6	norklostebol	
13647-35-3	trilostaan	
14484-47-0	deflasakort	
16915-78-9	bolenool	
17021-26-0	kalusteroon	
17230-88-5	danasool	
17332-61-5	isoprednideen	
18118-80-4	oksisopreed	
19120-01-5	hüdrosüstenosool	
19888-56-3	fluasakort	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 29 00	(jätkub)	
	20423-99-8	deprodoon
	21362-69-6	mepitiostaan
	24358-76-7	nivakortool
	29069-24-7	prednimustiin
	33122-60-0	nordinoon
	33765-68-3	oksendoloon
	41020-79-5	ditsirenoon
	43169-54-6	meksrenoatkaalium
	49697-38-3	rimeksoloon
	49847-97-4	prorenoatkaalium
	50801-44-0	kortisusool
	51333-22-3	budesoniid
	51354-32-6	nisteriim
	53016-31-2	norelgestromiin
	53608-96-1	kloksotestosteroon
	60023-92-9	roksüboloon
	60607-35-4	topteroon
	61951-99-3	tiksokortool
	63014-96-0	delanteroon
	65415-41-0	nikokortoniid
	66877-67-6	domoprednaat
	67392-87-4	drospüreenoon
	73771-04-7	prednikarbaat
	74050-20-7	hüdrokortisoonatseponaat
	74220-07-8	spiroreenoon
	76675-97-3	resokortool
	77016-85-4	plomestaan
	79243-67-7	rosteroloon
	83625-35-8	amebukort
	84371-65-3	mifepristoon
	86401-95-8	metüülprednisoloonatseponaat
	87952-98-5	mespüreenoon
	89672-11-7	tsioteroneel
	90350-40-6	metüülprednisoloonsuleptanaat
	91935-26-1	toripristoon
	96301-34-7	atamestaan
	98319-26-7	finasteriid
	105051-87-4	minamestaan
	107000-34-0	sanoteroon
	107724-20-9	eplerenoon
	107868-30-4	eksemestaan
	119169-78-7	epristeriid
	120815-74-9	butiksokort
129260-79-3	loteprednool	
137099-09-3	turosteriid	
141845-82-1	tsüklesoniid	
144459-70-1	rofleponiid	
154229-19-3	abirateroon	
159811-51-5	ulipristaal	
164656-23-9	dutasteriid	
199396-76-4	asoprisniil	
211254-73-8	lonaprisaan	
222732-94-7	asoprisniilekamaat	
2937 50 00	363-24-6	dinoproston
	551-11-1	dinoprost
	745-65-3	alprostadiil
	33813-84-2	deprostiil
	35121-78-9	epoprostenool
	35700-23-3	karboprost
	40665-92-7	kloprostenool
	40666-16-8	fluprostenool
	51953-95-8	doksaprost
	54120-61-5	prostaleen
	55028-70-1	arbaprostiil
	56695-65-9	rosaprostool
	59122-46-2	misoprostool
	59619-81-7	etiproston
	60325-46-4	sulproston
	61263-35-2	meteneprost
	61557-12-8	penprosteeen
	62524-99-6	delprostenaat
	62559-74-4	froksüprost
	63266-93-3	eganoprost
	64318-79-2	gemeprost
	67040-53-3	tiprostaniid

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 50 00	(jätkub)	
	67110-79-6	luprostiool
	69381-94-8	fenprostaleen
	69648-38-0	butaprost
	69648-40-4	oksoprostiool
	69900-72-7	trimoprostiil
	70667-26-4	ornoprostiil
	71097-83-1	nileprost
	71116-82-0	tiaprost
	73121-56-9	enprostiil
	73647-73-1	viprostiool
	73873-87-7	iloprost
	74176-31-1	alfaprostiool
	77287-05-9	rioprostiil
	79360-43-3	nokloprost
	79672-88-1	püriprost
	80225-28-1	tilsuprost
	81026-63-3	enisoprost
	81845-44-5	tsiprosteen
	81846-19-7	treprostiniil
	83997-19-7	ataprost
	85505-64-2	vapiprost
	86348-98-3	flunoprost
	87269-59-8	naksaprosteen
	88430-50-6	beraprost
	88852-12-4	limaprost
	88931-51-5	klinprost
	88980-20-5	meksiprostiil
	90243-98-4	dimoksaprost
	90693-76-8	eptaloprost
	95722-07-9	tsikaprost
	105674-77-9	lanprostoon
	108945-35-3	taprosteen
	110845-89-1	remiprostiool
	120373-36-6	unoprostoon
	122946-42-3	spiriprostiil
	130209-82-4	latanoprost
	136892-64-3	ekraprost
	139403-31-9	pimilprost
	155206-00-1	bimatoprost
	172740-14-6	posaraprost
	209860-87-7	tafluprost
	256382-08-8	rivenprost
	333963-40-9	lubiprostoon
	333963-42-1	kobiprostoon
2937 90 00	51-41-2	norepinefriin
	51-43-4	epinefriin
	55-03-8	levotüroksiinnaatrium
	104-14-3	oktopamiin
	329-65-7	ratsepinefriin
	3130-96-9	ratüroniin
	6893-02-3	liotüroniin
	9010-34-8	türoglobuliin
	13074-00-5	asasteen
	83646-97-3	inokoteroon
	342577-38-2	velneperiit
	609799-22-6	tasimelteoon
	834153-87-6	elagooliks
2938 10 00	153-18-4	rutosiid
	520-27-4	diosmiin
	7085-55-4	trokserutiin
	23869-24-1	monokserutiin
	30851-76-4	etoksasorutosiid
2938 90 10	71-63-6	digitoksiin
	1111-39-3	atsetüüldigitoksiin
	1405-76-1	gitaliin, amorfne
	3261-53-8	gitaloksiin
	7242-04-8	pengitoksiin
	10176-39-3	gitoformiaat
	17575-22-3	lanatosiid C
	17598-65-1	deslanosiid
	20830-75-5	digoksiin
	30685-43-9	metüüldigoksiin
	36983-69-4	aktodigiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2938 90 90	466-06-8	prostsillaridiin
	8063-80-7	polüsaponiin
	14144-06-0	disoglusiid
	17226-75-4	kellosiid
	18719-76-1	keratsüaniin
	29767-20-2	teniposiid
	33156-28-4	ramnodigiin
	33396-37-1	meprostsillariin
	33419-42-0	etoposiid
	99759-19-0	tikvesiid
	100345-64-0	siagosiid
	131129-98-1	mipragosiid
	150332-35-7	pamakvesiid
2939 11 00	76-41-5	oksümorfoon
	76-42-6	oksükodoon
	125-28-0	dihüdrokodeiin
	125-29-1	hüdrokodoon
	466-90-0	tebakoon
	466-99-9	hüdroomorfoon
	509-67-1	folkodiin
	639-48-5	nikomorfiin
	14521-96-1	etorfiin
	52485-79-7	buprenorfiin
2939 19 00	62-67-9	nalorfiin
	128-62-1	noskapiin
	143-52-2	metopoon
	427-00-9	desomorfiin
	465-65-6	naloksoon
	466-97-7	normorfiin
	467-15-2	norkodeiin
	467-18-5	mürofiin
	509-56-8	metüüldihüdroomorfiin
	808-24-2	nikodikodiin
	2183-56-4	hüdromorfinool
	3688-66-2	nikokodiin
	4406-22-8	tsüprenorfiin
	7125-76-0	kodoksiim
	14357-78-9	diprenorfiin
	16008-36-9	metüüldesorfiin
	16549-56-7	homprenorfiin
	16590-41-3	naltreksoon
	16676-26-9	nalmeksoon
	20290-10-2	morfiinglükurooniid
	20594-83-6	nalbufiin
	23758-80-7	alletorfiin
	25333-77-1	atsetorfiin
	42281-59-4	oksülorfaan
	55096-26-9	nalmefeen
	68616-83-1	pentamorfoon
	69373-95-1	diproteveriin
72060-05-0	konorfoon	
73232-52-7	metüülnaltreksoonbromiid	
77287-89-9	ksorfanool	
88939-40-6	semorfoon	
152657-84-6	nalfurafiin	
2939 20 00	84-55-9	vikidiil
	1301-42-4	euprotsiin
2939 41 00	90-81-3	ratsefedriin
2939 42 00	90-82-4	pseudoefedriin
2939 43 00	492-39-7	katiin
2939 49 00	530-54-1	metoksuüfedriin
	7681-79-0	etafedriin
	14838-15-4	fenuüülpropanoolamiin
	26652-09-5	ritodriin
2939 51 00	3736-08-1	fenetülliin
2939 59 00	314-35-2	etamifülliin
	317-34-0	aminofülliin
	437-74-1	ksantinoolnikotiinaat
	479-18-5	diprofülliin
	519-30-2	dimetasaan

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 59 00	(jätkub)	
	519-37-9	etofülliin
	523-87-5	dimenhüdrinaat
	603-00-9	proksüfülliin
	606-90-6	pipriinhüdrinaat
	1703-48-6	dimabefülliin
	2016-63-9	bamifülliin
	4499-40-5	koliinteofüllinaat
	5634-38-8	guajfülliin
	6493-05-6	pentoksüfülliin
	10001-43-1	pimefülliin
	10226-54-7	lomifülliin
	13460-98-5	teodrenaliin
	15518-82-8	meteskufülliin
	15766-94-6	teofülliiinefedriin
	17243-56-0	visnafülliin
	17243-70-8	triklofülliin
	17692-30-7	diniprofülliin
	17693-51-5	prometasiinteoklaat
	18428-63-2	atsefülliinpiperasiin
	30924-31-3	kafaminool
	36921-54-7	ksantifibraat
	41078-02-8	enprofülliin
	53403-97-7	püridofülliin
	54063-54-6	reproterool
	54504-70-0	etofülliiinklofibraat
	55242-55-2	propentofülliin
	57076-71-8	denbufülliin
	58166-83-9	kafedriin
	65184-10-3	teoprolool
	69975-86-6	doksofülliin
	70788-27-1	atsefülliinklofibrool
	79712-55-3	tasifülliin
	80288-49-9	furafülliin
	80294-25-3	meksafülliin
	81792-35-0	teopranitool
	82190-91-8	flufülliin
	85118-43-0	fluprofülliin
	90162-60-0	isbufülliin
	90749-32-9	laprafülliin
	98204-48-9	spirofülliin
	98833-92-2	stakofülliin
	100324-81-0	lisofülliin
	102144-78-5	tameridoon
	105102-21-4	torbafülliin
	107767-55-5	albifülliin
	110390-84-6	perbufülliin
	116763-36-1	nestifülliin
	132210-43-6	tsipamfülliin
	136145-07-8	arofülliin
	136199-02-5	rolofülliin
	151159-23-8	midaksifülliin
	151581-23-6	apaksifülliin
	155270-99-8	istradefülliin
	166374-49-8	naksifülliin
2939 61 00	60-79-7	ergometriin
2939 62 00	113-15-5	ergotamiin
2939 69 00	50-37-3	lüsergiid
	113-42-8	metüülergometriin
	361-37-5	metüsergiid
	511-12-6	dihüdroergotamiin
	3031-48-9	atseetergamiin
	5793-04-4	propisergiid
	7125-71-5	tokisiin
	17692-51-2	metergoliin
	18016-80-3	lisuriid
	22336-84-1	metergotamiin
	25614-03-3	bromokriptiin
	27848-84-6	nikergoliin
	36945-03-6	lergotriil
	37686-84-3	terguriid
	57935-49-6	tiomergiin
	59032-40-5	disulergiin
	59091-65-5	delergotriil
	60019-20-7	brasergoliin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 69 00	(jätkub)	
	64795-23-9	etisulergiin
	64795-35-3	mesulergiin
	66104-22-1	pergoliid
	66759-48-6	desokriptiin
	74627-35-3	tsüaanergoliin
	77650-95-4	proterguriid
	81409-90-7	kabergoliin
	81968-16-3	mergokrüptiin
	83455-48-5	bromerguriid
	87178-42-5	dosergosiid
	88660-47-3	epikrüptiin
	107052-56-2	romergoliin
	108674-86-8	sergoleksool
	121588-75-8	amesergiid
2939 91 00	537-46-2	metamfetamiin
2939 99 00	0-00-0	eksatekaanalideksimeer
	50-39-5	proteobromiin
	50-55-5	reserpiin
	52-88-0	atropiinmetonitrat
	53-18-9	bietaserpiin
	54-49-9	metaraminool
	57-22-7	vinkestiin
	57-94-3	tubokurariinkloriid
	80-49-9	homatropiinmetüülbromiid
	80-50-2	oktatropiinmetüülbromiid
	84-36-6	sürosingopiin
	86-13-5	bensatropiin
	90-39-1	sparteiin
	90-69-7	lobeliin
	131-01-1	deserpidiin
	143-92-0	tropensiliinbromiid
	357-70-0	galantamiin
	365-26-4	oksülofriin
	428-07-9	atromepiin
	477-30-5	demekoltsiin
	486-56-6	kotiniin
	495-83-0	tigloidiin
	511-55-7	ksenütroopiumbromiid
	520-52-5	psilotsübiin
	522-87-2	johimbhape
	524-83-4	etübensatropiin
	533-08-4	tropigliin
	546-06-5	konessiin
	585-14-8	poskiin
	602-40-4	tsüheptropiin
	602-41-5	tiokolhitsosiid
	604-51-3	deptropiin
	865-04-3	metoserpidiin
	865-21-4	vinblastiin
	865-24-7	vinglütsinaat
	1028-33-7	pentifülliin
	1178-28-5	metoserpaat
	1242-69-9	detsütropiin
	1617-90-9	vinkamiin
	2589-47-1	prajmaaliumberbitrat
	3735-85-1	mefeserpiin
	3784-89-2	fenaktropiiniumkloriid
	4438-22-6	atropiinoksiid
	4880-88-0	vinburniin
	4880-92-6	apovinkamiin
	4914-30-1	dehüdroemetiin
	5610-40-2	sekuriniin
	5627-46-3	klobenstropiin
	5868-06-4	fentooniumbromiid
	7008-24-4	kloroserpidiin
	7008-42-6	akroniin
	7009-65-6	prampiin
	10405-02-4	trospiumkloriid
	15130-91-3	sultrooponium
	15180-03-7	alkurooniumkloriid
	15228-71-4	vinrosidiin
	15790-02-0	tropodifeen
	17127-48-9	glasioviin
	19410-02-7	tropüriin
	19877-89-5	vinkanool

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 99 00	(jätkub)	
	22254-24-6	ipratroopiumbromiid
	23360-92-1	vinleurosiin
	24815-24-5	restsinnamiin
	25573-43-7	eseriidiin
	25775-90-0	sukapsaitsiin
	29025-14-7	butroopiumbromiid
	30286-75-0	oksütroopiumbromiid
	33335-58-9	dimetüültubokurariiniumkloriid
	40796-97-2	bemesetroon
	42971-09-5	vinpotsetiin
	47562-08-3	lorajmiin
	51598-60-8	tsimetroopiumbromiid
	53643-48-4	vindesiin
	53862-81-0	detajmümbitartraat
	54022-49-0	vinformiid
	57475-17-9	brovinkamiin
	57694-27-6	vinpoliin
	58337-35-2	elliptiiniumatsetaat
	63516-07-4	flutroopiumbromiid
	64294-94-6	tropabasaat
	65285-58-7	vinkantriil
	67699-40-5	vinsoolidiin
	68170-69-4	vinepidiin
	71031-15-7	katinoon
	71486-22-1	vinorelbiin
	72238-02-9	retelliptiin
	73573-42-9	restsimetool
	74709-54-9	vindeburnool
	76352-13-1	tropapriid
	79467-19-9	sintroopiumbromiid
	81571-28-0	vinleutsinool
	81600-06-8	vinrüptool
	83482-77-3	vinmegallaat
	85181-40-4	tropanseriin
	88199-75-1	sevitroopiummesülaat
	89565-68-4	tropisetroon
	91421-42-0	rubitekaan
	97682-44-5	irinotekaan
	105118-14-7	datelliptiumkloriid
	109889-09-0	granisetroon
	113932-41-5	tematroopiummetüülsulfaat
	117086-68-7	rikasetroon
	123258-84-4	itasetroon
	123286-00-0	vinfosiltiin
	123482-22-4	satosetroon
	123948-87-8	topotekaan
	135905-89-4	mirisetroon
	139404-48-1	tiotroopiumbromiid
	149882-10-0	lurtotekaan
	162652-95-1	vinfluniin
	171335-80-1	eksatekaan
	187852-63-7	delimotekaan
203066-49-3	pegamotekaan	
215604-75-4	afeletekaan	
220997-97-7	diflomotekaan	
220998-10-7	elomotekaan	
256411-32-2	belotekaan	
292618-32-7	gimatekaan	
850607-58-8	darotroopiumbromiid	
2940 00 00	488-69-7	fosfruktoos
	585-86-4	laktitool
	4618-18-2	laktuloos
	7585-39-9	beetadeks
	9007-72-1	raud(III)karboksümaltoos
	10016-20-3	alfadeks
	10310-32-4	tribenosiid
	15351-13-0	nikofuranoos
	15879-93-3	kloraloos
	29899-95-4	klobenosiid
	33779-37-2	salprotosiid
	54182-58-0	sukralfaat
	55902-93-7	mebenosiid
	56824-20-5	amipriiloos
	57680-56-5	sahharosofaat
	96427-12-2	laktalfaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2940 00 00	(jätkub)	
	132682-98-5	glufosfamiid
	133692-55-4	sepriloos
	179067-42-6	tafluposiid
	187269-40-5	bimosiamoos
	408504-26-7	serglifloosiin-etabonaat
	442201-24-3	remoglifloosiin-etabonaat
2941 10 00	61-32-5	metitsilliin
	61-33-6	bensüülpenitsilliin
	61-72-3	kloksatsilliin
	66-79-5	oksatsilliin
	69-53-4	ampitsilliin
	87-08-1	fenoksümetüülpenitsilliin
	87-09-2	almetsilliin
	147-52-4	naftsilliin
	147-55-7	fenetitsilliin
	525-94-0	aditsilliin
	551-27-9	propitsilliin
	751-84-8	benetamiinpenitsilliin
	983-85-7	penametsilliin
	1538-09-6	bensatiinbensüülpenitsilliin
	1596-63-0	kinatsilliin
	1926-48-3	fenbenitsilliin
	1926-49-4	klometotsilliin
	3116-76-5	dikloksatsilliin
	3485-14-1	tsiklatsilliin
	3511-16-8	hetatsilliin
	3736-12-7	levopropitsilliin
	4697-36-3	karbenitsilliin
	4780-24-9	isopropitsilliin
	5250-39-5	flukloksatsilliin
	6011-39-8	klemisoolpenitsilliin
	6489-97-0	metampitsilliin
	7009-88-3	fenüratsilliin
	10004-67-8	amantotsilliin
	15949-72-1	prasotsilliin
	17243-38-8	asidotsilliin
	22164-94-9	suntsilliin
	26552-51-2	tifentsilliin
	26774-90-3	epitsilliin
	26787-78-0	amoksütsilliin
	27025-49-6	karfetsilliin
	33817-20-8	pivampitsilliin
	34787-01-4	tikartsilliin
	35531-88-5	karindatsilliin
	37091-66-0	aslotsilliin
	40966-79-8	sarpitsilliin
	41744-40-5	sulbenitsilliin
	47747-56-8	talampitsilliin
	50972-17-3	bakampitsilliin
	51154-48-4	fibratsilliin
	51481-65-3	meslotsilliin
	53861-02-2	oksetatsilliin
	54340-65-7	furbutsilliin
	55530-41-1	rotamitsilliin
	55975-92-3	pürbenitsilliin
	56211-43-9	tametsilliin
	61477-96-1	piperatsilliin
	63358-49-6	aspoksütsilliin
	63469-19-2	apaltsilliin
	66148-78-5	temotsilliin
	66327-51-3	fuslotsilliin
	67337-44-4	sarmoksütsilliin
	69414-41-1	püriditsilliin
	76497-13-7	sultamitsilliin
	78186-33-1	fumoksütsilliin
	82509-56-6	püroksütsilliin
	86273-18-9	lenampitsilliin
	98048-07-8	fomidatsilliin
	151287-22-8	tobitsilliin
2941 20 80	57-92-1	streptomütsiin
	4480-58-4	streptoniasiid
	11011-72-6	bluensomütsiin
	94554-99-1	paldimütsiin

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2941 30 00	57-62-5	kloortetratsükliin	
	60-54-8	tetratsükliin	
	79-57-2	oksütetratsükliin	
	127-33-3	demeklotsükliin	
	564-25-0	doksüttsükliin	
	751-97-3	rolitetratsükliin	
	808-26-4	santsükliin	
	914-00-1	metatsükliin	
	987-02-0	demetsükliin	
	992-21-2	lümetsükliin	
	1110-80-1	pipatsükliin	
	1181-54-0	klomotsükliin	
	2013-58-3	meklotsükliin	
	4599-60-4	penimepitsükliin	
	5585-59-1	nitrotsükliin	
	5874-95-3	amitsükliin	
	10118-90-8	minotsükliin	
	15301-82-3	pekotsükliin	
	15590-00-8	etamotsükliin	
	15599-51-6	apitsükliin	
	16259-34-0	penimotsükliin	
	16545-11-2	guametsükliin	
	31770-79-3	meglutsükliin	
	58298-92-3	kolimetsükliin	
	220620-09-7	tigetsükliin	
	2941 40 00	56-75-7	klooramfenikool
		847-25-6	ratsefenikool
13838-08-9		asidamfenikool	
15318-45-3		tiamfenikool	
31342-36-6		klooramfenikoolpantotenaat, kompleks	
76639-94-6		fluorfenikool	
2941 50 00	114-07-8	erütromütsiin	
	527-75-3	berütromütsiin	
	53066-26-5	leksitromütsiin	
	62013-04-1	dirütromütsiin	
	80214-83-1	roksütromütsiin	
	81103-11-9	klarütromütsiin	
	82664-20-8	flurütromütsiin	
	84252-03-9	erütromütsiinistinopraat	
	96128-89-1	erütromütsiinatsistraat	
	110480-13-2	idremtsinaal	
	2941 90 00	0-00-0	aktagardiin
50-07-7		mitomütsiin	
50-59-9		tsefaloridiin	
50-76-0		daktinomütsiin	
53-79-2		puromütsiin	
59-01-8		kanamütsiin	
66-81-9		tsükloheksimiid	
68-41-7		tsükloseriin	
113-73-5		gramitsidiin S	
115-02-6		asaseriin	
119-04-0		framütsetiin	
125-65-5		pleuromulliin	
126-07-8		griseofulviin	
153-61-7		tsefalotiin	
154-21-2		linkomütsiin	
303-81-1		novobiotsiin	
480-49-9		filipiin	
580-74-5		ksantotsilliin	
636-47-5		stallimütsiin	
801-52-5		porfüromütsiin	
859-07-4		tsefaloraam	
1018-71-9		pürroolnitriin	
1066-17-7		kolistiin	
1391-41-9		endomütsiin	
1392-21-8		kitasamütsiin	
1393-87-9		fusafungiin	
1394-02-1		hahimütsiin	
1397-89-3		amfoteritsiin B	
1400-61-9		nüstatiin	
1401-69-0		tülosiin	
1402-81-9		ambomütsiin	
1402-82-0		amfomütsiin	
1402-84-2		antelmütsiin	
1403-17-4	kanditsidiin		

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	1403-47-0	duasomütsiin
	1403-66-3	gentamütsiin
	1403-71-0	hamütsiin
	1403-99-2	mitogilliin
	1404-04-2	neomütsiin
	1404-08-6	neutramütsiin
	1404-15-5	nogalamütsiin
	1404-20-2	peiomütsiin
	1404-26-8	polümüksiin B
	1404-48-4	relomütsiin
	1404-55-3	ristotsetiin
	1404-59-7	rutamütsiin
	1404-64-4	sparsomütsiin
	1404-74-6	streptovarütsiin
	1404-88-2	türotrotsiin
	1404-90-6	vankomütsiin
	1405-00-1	viridofulviin
	1405-52-3	sulfomüksiin
	1405-87-4	batsitratsiin
	1405-97-6	gramitsidiin
	1407-05-2	metotsidiin
	1695-77-8	spektinomütsiin
	2750-76-7	rifamiid
	2751-09-9	troleandomütsiin
	3577-01-3	tsefaloglütsiin
	3922-90-5	oleandomütsiin
	3930-19-6	rufokromomütsiin
	4117-65-1	aspartotsiin
	4434-05-3	kumamütsiin
	4564-87-8	karbomütsiin
	4696-76-8	bekanamütsiin
	4803-27-4	antramütsiin
	5575-21-3	tsefaloonium
	6990-06-3	fusiidhape
	6998-60-3	rifamütsiin
	7542-37-2	paromomütsiin
	7644-67-9	asotomütsiin
	7681-93-8	natamütsiin
	8025-81-8	spiramütsiin
	8052-16-2	kaktinomütsiin
	9014-02-2	sinostatiin
	10118-85-1	lidimütsiin
	10206-21-0	tsefatsetriil
	11003-38-6	kapreomütsiin
	11006-70-5	olivomütsiin
	11006-76-1	mikamütsiin
	11006-76-1	ostreogrütsiin
	11006-76-1	pristinamütsiin
	11006-76-1	virginiamütsiin
	11014-70-3	levoriin
	11015-37-5	bambermütsiin
11029-70-2	heliomütsiin	
11033-34-4	steffimütsiin	
11043-99-5	mitomaltsiin	
11048-13-8	nebramütsiin	
11048-15-0	kalafungiin	
11051-71-1	avilamütsiin	
11056-06-7	bleomütsiin	
11056-09-0	ranimütsiin	
11056-11-4	biniramütsiin	
11056-12-5	tsiroleamütsiin	
11056-14-7	mitokartsiin	
11056-15-8	mitospeer	
11056-16-9	nifungiin	
11096-49-4	paritriisiin	
11115-82-5	enramütsiin	
11121-32-7	meparitriisiin	
12650-69-0	mupürotsiin	
12772-35-9	butirosiin	
13058-67-8	lutsimütsiin	
13292-46-1	rifampitsiin	
14289-25-9	diproleandomütsiin	
15686-71-2	tsefaleksiin	
16846-24-5	josamütsiin	
17090-79-8	monensiin	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	(jätkub)	
	18323-44-9	klindamütsiin
	18378-89-7	plikamütsiin
	18883-66-4	streptosütsiin
	19504-77-9	petsilotsiin
	20830-81-3	daunorubitsiin
	21102-49-8	volpristiin
	21593-23-7	tsefapüriin
	22733-60-4	sikkaniin
	23110-15-8	fumagilliin
	23155-02-4	fosfomütsiin
	23214-92-8	doksorubitsiin
	23477-98-7	sedekamütsiin
	24280-93-1	mükofenoolhape
	25546-65-0	ribostamütsiin
	25953-19-9	tsefasoliin
	25999-31-9	lasalotsiid
	26631-90-3	brobaktaam
	26973-24-0	tseftesool
	27661-27-4	benaksibiin
	28022-11-9	megalomütsiin
	30387-39-4	kolistimetatnaatrium
	31101-25-4	mirinkamütsiin
	32385-11-8	sisomütsiin
	32886-97-8	pivmetsillinaam
	32887-01-7	metsillinaam
	32986-56-4	tobramütsiin
	32988-50-4	viomütsiin
	33103-22-9	enviomütsiin
	34444-01-4	tsefamandool
	34493-98-6	dibekatsiin
	35457-80-8	midekamütsiin
	35607-66-0	tsefoksitiin
	35775-82-7	maridomütsiin
	35834-26-5	rosaramütsiin
	36441-41-5	lividomütsiin
	36889-15-3	beetamütsiin
	36920-48-6	tsefoksasool
	37305-75-2	aktaplaniin
	37321-09-8	apramütsiin
	37332-99-3	avopartsiin
	37517-28-5	amikatsiin
	37717-21-8	fluorotsütabiin
	38129-37-2	bikosamütsiin
	38821-53-3	tsefradiin
	39685-31-9	tsefuratsetiim
	41952-52-7	tsefkaneel
	47917-41-9	primütsiin
	50370-12-2	tsefadroksiil
	50846-45-2	bakmetsillinaam
	50935-04-1	karubitsiin
	50935-71-2	motsimütsiin
	51025-85-5	arbakatsiin
	51627-14-6	tsefatrisiin
	51627-20-4	tsefaparool
	51762-05-1	tsefroktsadiin
52093-21-7	mikronomütsiin	
52231-20-6	tsefrotiil	
53003-10-4	salinomütsiin	
53228-00-5	tsetotsükliin	
53994-73-3	tsefakloor	
54083-22-6	sorubitsiin	
54182-61-5	vistatoloon	
54182-65-9	asalomütsiin	
54818-11-0	tsefsumiid	
55134-13-9	narasiin	
55268-75-2	tsefuroksiim	
55297-95-5	tiamuliin	
55779-06-1	astromütsiin	
55870-64-9	pentisomütsiin	
56124-62-0	valrubitsiin	
56187-47-4	tsefasedoon	
56283-74-0	laidlomütsiin	
56377-79-8	nosiheptiid	
56391-56-1	netilmütsiin	
56420-45-2	epirubitsiin	
56592-32-6	efrotomütsiin	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	(jätkub)	
	56689-42-0	repromitsiin
	56796-20-4	tsefmetasool
	57576-44-0	aklarubitsiin
	57847-69-5	tsefedroloor
	58152-03-7	isepamitsiin
	58665-96-6	tsefasafluur
	58857-02-6	ambrutitsiin
	58944-73-3	sinefungiin
	58957-92-9	idarubitsiin
	58970-76-6	ubenimeks
	59733-86-7	butikatsiin
	59794-18-2	paulomütsiin
	59865-13-3	tsüklosporiin
	60925-61-3	tseforaniid
	61036-62-2	teikoplaniin
	61270-58-4	tsefonitsiid
	61379-65-5	rifapentiin
	61622-34-2	tsefotiaam
	62107-94-2	plauratsiin
	62587-73-9	tsefsulodiin
	62893-19-0	tsefoperasoon
	63409-12-1	tülvalosiin
	63521-85-7	esorubitsiin
	63527-52-6	tsefotaksiim
	64221-86-9	imipeneem
	64314-52-9	medorubitsiin
	64952-97-2	latamokseef
	65052-63-3	tsefetameet
	65057-90-1	talisomütsiin
	65085-01-0	tsefmenoksiim
	65195-55-3	abamektiin
	65307-12-2	tsefetrisool
	66211-92-5	detorubitsiin
	66474-36-0	tsefivitriil
	66508-53-0	fosmidomütsiin
	66887-96-5	propikatsiin
	68247-85-8	peplomütsiin
	68373-14-8	sulbaktaam
	68401-81-0	tseftisoksiim
	69712-56-7	tsefotetaan
	69739-16-8	tsefodisiim
	70639-48-4	etisomitsiin
	70774-25-3	leurubitsiin
	70797-11-4	tsefpüramiid
	71048-88-9	tseftioksiid
	71628-96-1	menogariil
	72496-41-4	pürarubitsiin
	72558-82-8	tseftasidiim
	72559-06-9	rifabutiin
	73384-59-5	tseftriaksoon
	73684-69-2	mirosamitsiin
74014-51-0	rokitamütsiin	
75481-73-1	tsefminoks	
75747-14-7	tanespimütsiin	
76168-82-6	ramoplaniin	
76470-66-1	lorakarbeef	
76610-84-9	tsefbuperasoon	
77360-52-2	tseftioleen	
78110-38-0	astreonaam	
79350-37-1	tsefiksiim	
79404-91-4	tsülofungiin	
79548-73-5	pürlimütsiin	
80195-36-4	tsefdaloksiim	
80210-62-4	tsefpodoksiim	
80370-57-6	tseftiofuur	
80621-81-4	rifaksimiin	
82219-78-1	tsefusonaam	
82547-58-8	tsefteraam	
83905-01-5	asitromütsiin	
84845-57-8	ritipeneem	
84878-61-5	maduramitsiin	
84880-03-5	tsefpimisool	
84957-29-9	tsefpüroom	
84957-30-2	tsefkinoom	
87638-04-8	karumonaam	
87726-17-8	panipeneem	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	(jätkub)	
	88040-23-7	tsefepiim
	88669-04-9	trospetomütsiin
	89786-04-9	tasobaktaam
	90850-05-8	gloksümonaam
	90898-90-1	oksümonaam
	91832-40-5	tsefdiniir
	92665-29-7	tsefprosiil
	94168-98-6	rifametaan
	96036-03-2	meropeneem
	96497-67-5	rodorubitsiin
	97068-30-9	elsamitruitsiin
	97275-40-6	tsefkaneeldaloksaat
	97519-39-6	tseftibuteen
	99665-00-6	flomokseef
	101312-92-9	valnemuliin
	102130-84-7	nemadektiin
	102507-71-1	tigemonaam
	103060-53-3	daptomütsiin
	103238-57-9	tsefempidoon
	104145-95-1	tsefditoreen
	105239-91-6	tsefklidiin
	106560-14-9	faropeneem
	107452-79-9	tsefmepiidiumkloriid
	108050-54-0	tilmikosiin
	108319-07-9	pürasmonaam
	108852-90-0	nemorubitsiin
	109545-84-8	evernimitsiin
	110267-81-7	amrubitsiin
	113102-19-5	rifameksiil
	113167-61-6	terdekamütsiin
	113359-04-9	tsefosopraan
	113378-31-7	semduramitsiin
	114451-30-8	ganefromütsiin
	116853-25-9	tsefluprenaam
	117211-03-7	tsefetekool
	117704-25-3	doramektiin
	117742-13-9	ardatsiin
	119673-08-4	bekatekariin
	120138-50-3	kinupristiin
	120410-24-4	biapeneem
	120788-07-0	sulopeneem
	121584-18-7	valspodar
	122173-74-4	mideplaniin
	122841-10-5	tsefoseliis
	123997-26-2	eprinomektiin
	127785-64-2	basifungiin
	129639-79-8	abafungiin
	129791-92-0	rifalasiil
	135821-54-4	tseftisoksiimalapivoksiil
135889-00-8	tsefkapeen	
140128-74-1	tsefmatileen	
140637-86-1	galarubitsiin	
145435-72-9	gamitromütsiin	
148016-81-3	doripeneem	
149951-16-6	lenapeneem	
152044-54-7	patupiloon	
153832-46-3	ertapeneem	
156131-91-8	dimadektiin	
156769-21-0	sanfetrineem	
159445-62-2	orientipartsiin	
161715-24-8	tebipeneempivoksiil	
162808-62-0	kaspofungiin	
166663-25-8	anidulafungiin	
171047-47-5	ladirubitsiin	
171099-57-3	oritavantsiin	
171500-79-1	dalbavantsiin	
173838-31-8	telitromütsiin	
193811-33-5	takapeneem	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	(jätkub)	
	205110-48-1	tsetromütsiin
	209467-52-7	tseftobiprool
	211100-13-9	sabarubitsiin
	219989-84-1	iksabepiloon
	222400-20-6	tomopeneem
	224452-66-8	retapamuliin
	229016-73-3	tseftaroliin-fosamiil
	234096-34-5	tsefovetsiin
	235114-32-6	mikafungiin
	305841-29-6	sagopiloon
	318498-76-9	flopristiin
	325965-23-9	linopristiin
	328898-40-4	tildipiroosiin
	372151-71-8	telavankiin
	376653-43-9	tseftobiproolmedokariil
	400046-53-9	osogamitsiin
	467214-20-6	alvespimütsiin
	677017-23-1	berubitsiin
	857402-23-4	retaspimütsiin
	371918-51-3	latidektiin
	(ühend A3),	
	371918-44-4	
	(ühend A4)	
	217500-96-4	tulatomütsiin
	tulatomütsiin A +	
	280755-12-6 tulat. B	
2942 00 00	16037-91-5	naatriumstiboglükonaat
3001 20 10	123774-72-1	sargramostiim
	134088-74-7	nartograstiim
	135968-09-1	lenograstiim
	204565-76-4	pegnartograstiim
3001 20 90	83712-60-1	defibrotiid
	99283-10-0	molgramostiim
	121547-04-4	mirimostiim
	127757-91-9	regramostiim
3001 90 91	0-00-0	livaraparin calcium
	0-00-0	minoltepariinnaatrium
	0-00-0	nadropariinkaltsium
	0-00-0	parnapariinnaatrium
	0-00-0	revipariinnaatrium
	0-00-0	tinsapariinnaatrium
	0-00-0	tsertopariinnaatrium
	9005-49-6	hepariinnaatrium
	9041-08-1	ardepariinnaatrium
	9041-08-1	daltepariinnaatrium
	9041-08-1	deligopariinnaatrium
	9041-08-1	enoksapariinnaatrium
	9041-08-1	semulopariin-naatrium
3001 90 98	54182-59-1	sulglükotiid
	120993-53-5	desirudiin
3002 10	0-00-0	pitraakinra
	9008-11-1	interferoon α
	9008-11-1	interferoon β
	9008-11-1	interferoon γ
	80295-38-1	alfa-konestaat
	137487-62-8	alvirtsptsudotoks
	193700-51-5	leridistiim
	198153-51-4	peginterferoon alfa-2a
	215647-85-1	peginterferoon alfa-2b
	287096-87-1	delmitiid
	305391-49-5	ardenermiin
	433922-67-9	edratiid
3002 10 91	0-00-0	anatumomaab-mafenatoks
	0-00-0	bitsiromaab
	0-00-0	dorlimomaabaritoks
	0-00-0	hemoglobiin-glutameer
	0-00-0	muromonaab-CD3
	0-00-0	siralimumaab
	9000-94-6	inimese antitrombiin III
	89957-37-9	gantenerumaab

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 10 91	(jätkub)	
	117305-33-6	telimomaabaritoks
	126132-83-0	imtsiromaab
	127757-92-0	maslimomaab
	138660-96-5	sevirumaab
	138660-97-6	tuvirumaab
	138661-01-5	nebakumaab
	141410-98-2	edobakomaab
	141483-72-9	solimomaabaritoks
	142864-19-5	enlimomaab
	143653-53-6	abtsiksimaab
	144058-40-2	satumomaab
	145832-33-3	detumomaab
	147191-91-1	priliksimaab
	148189-70-2	votumomaab
	150631-27-9	nakolomaabtafenatoks
	151763-64-3	kapromaab
	152923-56-3	daklisumaab
	152981-31-2	inolimomaab
	153101-26-9	regavirumaab
	154361-48-5	artsitumomaab
	156227-98-4	afelimomaab
	156586-89-9	edrekolomaab
	156586-90-2	tsedelisumaab
	156586-92-4	altumomaab
	158318-63-9	bektumomaab
	159445-64-4	odulimomaab
	162774-06-3	nerelimomaab
	166089-32-3	lintusumaab
	167747-19-5	sulesomaab
	167747-20-8	felvisumaab
	167816-91-3	faralimomaab
	169802-84-0	enlimomaabpegool
	170277-31-3	infliksimaab
	171656-50-1	igovomaab
	174722-30-6	keliksimaab
	174722-31-7	rituksimaab
	179045-86-4	basfliksimaab
	180288-69-1	trastusumaab
	182912-58-9	klenoliksimaab
	188039-54-5	palivisumaab
	189261-10-7	natalisumaab
	192391-48-3	tositumomaab
	195158-85-1	vepalimomaab
	195189-17-4	minretumomaab
	196078-29-2	mepolisumaab
	197099-66-4	rovelisumaab
	197462-97-8	hemoglobiin-rafimeer
	202833-07-6	morolimomaab
	202833-08-7	atorolimomaab
	205923-56-4	tsetuksimaab
	205923-57-5	epratusumaab
	206181-63-7	ibritumomaab tiuksetaan
211323-03-4	erlisumaab	
213327-37-8	oregovomaab	
214559-60-1	bivatusumaab	
214745-43-4	efalisumaab	
216503-57-0	alemtusumaab	
216503-58-1	mitumomaab	
216669-97-5	sibrotusumaab	
216974-75-3	bevatsisumaab	
219649-07-7	labetusumaab	
219685-50-4	ekulisumaab	
219685-93-5	pekselisumaab	
219716-33-3	visilisumaab	
220578-59-6	gemtusumaab	
220651-94-5	ruplisumaab	
235428-87-2	taplitumomaab-paptoks	
241473-69-8	reslisumaab	
242138-07-4	omalisumaab	
244096-20-6	gavilimomaab	
250242-54-7	lemalesomaab	
252662-47-8	toralisumaab	
263547-71-3	epitumomaab	
263547-71-3	epitumomaab-tsituksetaan	
267227-08-7	apolisumaab	
272780-74-2	metelimomaab	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 10 91	(jätkub)	
	285985-06-0	lerdelimumaab
	288392-69-8	sipilsumaab
	292819-64-8	ekromeksimaab
	299423-37-3	teneliksimaab
	326859-36-3	fontolisumaab
	331243-22-2	paskolisumaab
	331731-18-1	adalimumaab
	336801-86-6	vapaliksimaab
	339086-80-5	tadotsisumaab
	339177-26-3	panitumumaab
	339186-68-4	matusumaab
	339986-90-2	tukotusumaab-tselmoleukiin
	347396-82-1	ranibisumaab
	356547-88-1	belimumaab
	357613-77-5	galiksimaab
	357613-86-6	lumiliksimaab
	372075-37-1	sontusumaab
	375348-49-5	bertilimumaab
	375823-41-9	totsilisumaab
	380610-22-0	talisumaab
	380610-27-5	pertusumaab
	395639-53-9	aselisumaab
	400010-39-1	kantusumaab-mertansiin
	428863-50-7	tsertolisumaab-pegool
	468715-71-1	elsilimomaab
	476181-74-5	golimumaab
	477202-00-9	ipilimumaab
	499212-74-7	pritumumaab
	502496-16-4	urtoksasumaab
	503605-66-1	adekatumumaab
	509077-98-9	katumaksomaab
	509077-99-0	ertumaksomaab
	521079-87-8	tefibasumaab
	537694-98-7	besilesomaab
	558480-40-3	volotsiksimaab
	565451-13-0	raksibakumaab
	569658-79-3	libivirumaab
	569658-80-6	eksbivirumaab
	595566-61-3	pagibaksimaab
	615258-40-7	denosumaab
	635715-01-4	inotusumaab osogamitsiin
	637334-45-3	okrelisumaab
	640735-09-7	iratumumaab
	648895-38-9	bapineusumaab
	648904-28-3	bavituksimaab
	652153-01-0	sanolimumaab
	658052-09-6	mapatumumaab
	667901-13-5	salutumumaab
	676258-98-3	naptumomaab-estafenatoks
	677010-34-3	motavisumaab
	679818-59-8	ofatumumaab
	680188-33-4	ibalisumaab
705287-60-1	stamulumaaab	
728917-18-8	veltusumaab	
745013-59-6	tremelimumaab	
762260-74-2	efungumaab	
792921-10-9	abagovomaab	
815610-63-0	ustekinumaab	
828933-51-3	nimotusumaab	
845816-02-6	leksatumumaab	
876387-05-2	teplisumaab	
880266-57-9	tanesimaab	
880486-59-9	datsetusumaab	
881191-44-2	oteliksisumaab	
892553-42-3	etaratsisumaab	
896731-82-1	konatumumaab	
899796-83-9	milatusumaab	
903512-50-5	lukatumumaab	
910649-32-0	anrukisumaab	
918127-53-4	tigatusumaab	
944548-37-2	rafivirumaab	
944548-38-3	foravirumaab	
949142-50-1	obinutusumaab	

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 10 91	(jätkub)	
	402710-27-4 (kerge ahel)	kanakinumaab
	402710-25-2 (raske ahel)	
	592557-43-2 (kerge ahel)	tenatumomaab
	592557-41-0 (raske ahel)	
3002 10 95	0-00-0	moroktokoog α
	9001-27-8	alfa-beroktokoog
	94948-59-1	tasonermiin
	98530-76-8	drotrekogiiin alfa (aktiveeritud)
	100209-30-1	inimese fibriin
	102786-61-8	eptakoog α (aktiveeritud)
	112721-39-8	pifonakiin
	113478-33-4	nonakoog α
	117276-75-2	lanimostiim
	118390-30-0	interferoon α -con-1
	124146-64-1	mobenakiin
	137463-76-4	milodistiim
	139076-62-3	oktokoog α
	142261-03-8	hemoglobiinkrosfumariil
	142298-00-8	emoktaksiin
	143090-92-0	anakinra
	143631-61-2	ateksakiin α
	145941-26-0	oprelvekiin
	148363-16-0	epoetiin ω
	148637-05-2	tsilmostiim
	148641-02-5	muplestiim
	148883-56-1	tifakogiiin
	149824-15-7	ilodekakiin
	154248-96-1	iroplakt
	154725-65-2	epoetiin ϵ
	156679-34-4	lenertsept
	157238-32-9	tsetermiin
	161753-30-6	daniplestiim
	163545-26-4	antsestiim
	163796-60-9	bifartsept
	166089-33-4	nagrestipeen
	178823-49-9	tiplimotiid
	185243-69-0	etanertsept
	187139-68-0	pegakaristiim
	187348-17-0	edodekiin alfa
	199685-57-9	onertsept
	204565-76-4	pegnartograstiim
	207137-56-2	binetrakiin
	208265-92-3	pegfilgrastiim
	209810-58-2	darbepoetiin alfa
	220712-29-8	tadekiniig alfa
	222535-22-0	alefatsept
	244130-01-6	mirostipeen
	246861-96-1	garnotsestiim
	250710-65-7	adargileukiin alfa
	261356-80-3	epoetiin delta
	267639-76-9	romiplostiim
	332348-12-6	abatatsept
	465540-87-8	taneptakogiiin alfa
	472960-22-8	alfa-2b-albinterferoon
	479198-61-3	iboktadekiin
	501081-76-1	rilonatsept
	507453-82-9	mirokotsept
604802-70-2	epoetiin dzeeta	
606138-08-3	katridekakoog	
706808-37-9	belatatsept	
716840-32-3	denenikokiin	
762263-14-9	teeta-epoetiin	
845264-92-8	atatsitsept	
862111-32-8	aflibertsept	
869858-13-9	alfa-trombiin	
869881-54-9	briobatsept	
879555-13-2	kapa-epoetiin	
897936-89-9	alfa-vatreptakoog (aktiveeritud)	
909110-25-4	baminertsept	
931101-84-7	alfa-tropasminogeen	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 10 99	0-00-0 84720-88-7 141752-91-2 698389-00-3 934216-54-3 945228-49-9	veise fibrin antitrombiin alfa pegaldesleukiin rolipoltiid alatsisumaab-pegool tsitatusumaab-bogatoks
3002 20 00	181477-43-0 181477-91-8 295371-00-5 915019-08-8	disomotiid ovemotiid verpasep-kaltespeen tertomotiid
3002 90 90	86596-25-0 223577-45-5 372075-36-0 473553-86-5 600735-73-7 721946-42-5 851199-59-2 898830-54-1 929881-05-0	tendamistaat aviskumiin tsintredekiin besudotoks alferminogeen-tadenovek kontusugeen-ladenovek transferrin-aldifitoks linaklotiid sitimageen-tseradenovek alipogeen-tiparvovek
3003 20 00	123760-07-6	sinostatiinstimalameer
3003 31 00	8049-62-5 8049-62-5 8049-62-5 8052-74-2 8063-29-4	insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (amorfne insuliin) insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (kristallide ja amorfse materjali segu) insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (kristalliine insuliin) isofaaninsuliin kahefaasiline insuliini injektsioonilahus
3003 39 00	0-00-0 8049-55-6	plusermeriin kortikotropiintsinkhüdroksiid
3003 40 00	8012-34-8 8069-64-5 60135-06-0	merkurofülliin meralluriid merkumatiliinnaatrium
3003 90 00	0-00-0 5779-59-9 8002-90-2 8026-10-6 8026-79-7 8031-09-2 9014-67-9 12040-73-2 12182-48-8 13051-01-9 66813-51-2	fuladektiin alasanintriiklofenaat kinofoon Ringeri lahus naatriumlaktaadi retseptlahus naatriummorrhuaat aloksüpriin sukraloks glükaloks karbasokroomsaltsülaat aleksitoolnaatrium
3004 31	9004-10-8 9004-17-5 9004-21-1	neutraalne insuliini injektsioonilahus protamiin-tsink-insuliini injektsioonilahus globiin-tsink-insuliin injektsioonilahus
3203 00 10	547-17-1	ksantofüllpalmitaat
3204 12 00	3861-73-2 15722-48-2	anasoleennaatrium olsalasiin
3204 13 00	92-31-9 548-62-9 7232-51-1	tolooniumkloriid metüülrosaniliiniumkloriid pararosaniliinembonaat
3204 19 00	7235-40-7	beetakaroteen
3204 90 00	1461-15-0	oftastseiin
3402 12 00	8001-54-5	bensalkooniumkloriid
3402 13 00	104-31-4 9002-92-0 9002-93-1 9003-11-6 9003-11-6 9004-95-9 9005-64-5 9005-64-5 9005-65-6 9005-65-6 9005-66-7 9005-67-8	bensonataat lauromakrogool 400 oktoksünool poloksaleen poloksameer tsetomakrogool 1000 polüsorbaat 20 polüsorbaat 21 polüsorbaat 80 polüsorbaat 81 polüsorbaat 40 polüsorbaat 60

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3402 13 00	(jätkub)	
	9005-67-8	polüsorbaat 61
	9005-70-3	polüsorbaat 85
	9009-51-2	polüsorbaat 8
	9016-45-9	nonokstiinool
	9017-37-2	polüsorbaat 1
	57821-32-6	menfegool
	154362-61-5	polüsorbaat 120
3504 00 90	9009-65-8	protamiinsulfaat
3507 90 90	0-00-0	bromelaiin
	0-00-0	eufauseeraas
	9000-99-1	brinaas
	9001-01-8	kallidinogenaas
	9001-09-6	kümpapaiin
	9001-54-1	hüaluronidaas
	9001-62-1	risolipaas
	9001-74-5	penitsillinaas
	9002-01-1	streptokinaas
	9002-04-4	veise trombiin
	9004-07-3	kümotrüpsiin
	9004-09-5	inimese fibrinolüsiin
	9016-01-7	orgoteiin
	9026-00-0	alfa-butselipaas
	9031-11-2	tilaktaas
	9039-53-6	urokinaas
	9039-61-6	batroksobiin
	9046-56-4	ankrood
	9074-07-1	promelaas
	9074-87-7	glükarpidaas
	12211-28-8	sutilaiin
	37312-62-2	serrapeptaas
	37326-33-3	hüalosidaas
	37340-82-2	streptodornaas
	50936-59-9	idursulfaas
	51899-01-5	okraas
	63551-77-9	sferikaas
	81669-57-0	anistreplaas
	99149-95-8	saruplaas
	99821-44-0	nasaruplaas
	99821-47-3	urokinaas α
	104138-64-9	agalsidaas alfa
	104138-64-9	agalsidaas beeta
	105857-23-6	alteplaas
	110294-55-8	sudismaas
	120608-46-0	duteplaas
	130167-69-0	pegaspargaas
	131081-40-8	silteplaas
	133652-38-7	reteplaas
	134774-45-1	rasburikaas
	136653-69-5	nasaruplaas beeta
	143003-46-7	algutseraas
	143831-71-4	dornaas α
	145137-38-8	desmoteplaas
	149394-67-2	ledismaas
	151912-11-7	amediplaas
	151912-42-4	pamiteplaas
154248-97-2	imiglütseraas	
155773-57-2	pegorgoteiin	
156616-23-8	monteplaas	
159445-63-3	nateplaas	
191588-94-0	tenekteplaas	
196488-72-9	ranpirnaas	
208576-22-1	epafipaas	
210589-09-6	laronidaas	
259074-76-5	alfimepraas	
420784-05-0	algükosidaas alfa	
552858-79-4	galsulfaas	
884604-91-5	alfa-velaglütseraas	
885051-90-1	peglotikaas	
3808 94 10	505-86-2	tsetrimiid
3824 90 64	8063-24-9	akriflaviiniumkloriid
	87806-31-3	porfimeernaatrium

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3824 90 97	1338-39-2 1338-41-6 1338-43-8 8007-43-0 26266-57-9 26658-19-5 107667-60-7	sorbitaanlauraat sorbitaanstearaat sorbitaanoleaat sorbitaanseskvioleaat sorbitaanpalmitaat sorbitaantristearaat polapretsink
3901 90 90	25053-27-4	naatriumapolaat
3902 90 90	71251-04-2	surfomeer
3905 99 90	9003-39-8 9003-39-8	krospovidoon povidoon
3906 90 90	9003-97-8 246527-99-1	polükarbofiil mureletekaan
3907 10 00	54531-52-1	polübensarsool
3907 20	9005-71-4	polüSORBAAT 65
3907 20 20	0-00-0 330988-75-5	pegaptaniib pegsunertsept
3907 20 99	186638-10-8	pegmusirudiin
3907 30 00	9003-23-0	polüetadeen
3907 99	26009-03-0	polüglükoolhape
3907 99 90	41706-81-4	polüglekaproon
3908 90 00	263351-82-2	paklitakseel-polüglümeks
3909 10 00	9011-05-6	polünoksüliin
3909 40 00	101418-00-2	polükresuleen
3911 90	75345-27-6	polüdrooniumkloriid
3911 90 19	31512-74-0 95522-45-5	polüksetooniumkloriid kolestilaan
3911 90 99	28210-41-5 29535-27-1 32289-58-0 41385-14-2 52757-95-6 54063-44-4 56959-18-3 82230-03-3 90409-78-2 182815-43-6 892497-01-7	tolevameer maletameer polüheksaniid leutsiglumeer sevelameer ferropolümaleer glusoferroon karbetimeer polüfeprosaan kolesevelaam asoksimeerbromiid
3912 31 00	9000-11-7	kroskarmelloos
3912 39 85	0-00-0 9004-67-5	tselukloraal metüültselluloos
3912 90 10	9004-36-8 9004-38-0	tsellaburaat tsellatsefaat
3913 90 00	8063-26-1 9004-54-0 9012-76-4 9015-56-9 9015-73-0 9050-67-3 37209-31-7 39464-87-4 53973-98-1 56087-11-7	dekstriferroon dekstraan polüglusaam polügeliin kolekstraan sisofiraan detralfaaf beetasisofiraan polügenaam dekstranomeer

3. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3913 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	57459-72-0	suleparoidnaatrium
	57680-55-4	gleptoferroon
	57821-29-1	sulodeksiid
	64440-87-5	tsideferroon
	83513-48-8	danaparoidnaatrium
	110042-95-0	atsemannaan
140207-93-8	pentosaanpolüsulfaatnaatrium	
3914 00 00	11041-12-6	kolestüramiin
	50925-79-6	kolestipool
	54182-62-6	polakriliin
	56227-39-5	polüdeksiidsulfaat

4. LISA

EES- JA JÄRELLIITED, MILLE ABIL LISAS 3 LOETLETUD INNidest MOODUSTATAKSE VASTAVATE AINETE SOOLADE, ESTRITE JA HÜDRAATIDE NIMETUSED; NEED SOOLAD, ESTRID JA HÜDRAADID ON TOLLIMAKSUVABAD TINGIMUSEL, ET NEED KLASSIFITSEERITAKSE SAMASSE 6-KOHALISSE HS ALAMRUBRIIKI NAGU VASTAVAD INN-AINED

Ees- ja järelliiteid võib omavahel ühendada (näiteks: vesinikkloriidfosfaat). Nende ees võivad olla arvu väljendavad eesliited, nagu bi, bis, di, hemi, hepta, hekso, mono, penta, seskvi, tetra, tri, tris ... (näiteks: diatsetaat). Sünonüüme ja süstemaatilisi nimesid võib kasutada samal viisil.

Lühend INN tähistab raviaine rahvusvahelist vabanimetust, mille on omistanud Maailma Terviseorganisatsioon.

Lühend INNRG tähistab dokumenti „Raviainete rahvusvahelised vabanimetused (INN), radikaalide ja rühmade nimetused, 2004. aasta täielik nimekiri”.

Lühend INN CN tähistab keemilist või süstemaatilist nimetust, mis on esitatud dokumendis „Raviainete rahvusvahelised vabanimetused (INN), radikaalide ja rühmade nimetused, 2004. aasta täielik nimekiri”.

4. lisa

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemiline nimetus, kui see on erinev
adipaat		heksaandiaat
akoksiil (INNRG)		(atsetüüloksü)metüül (INNEN)
aksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-(atsetüüloksü)etüül (INNEN)
alanetiil (INNRG)		[(S)-1-etoksü-1-okso-propaan-2-üül]amino (INNEN)
alaninaat (INNRG)		L-alaninaat (INNEN)
alapivoksiil (INNRG)		[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksü]metüül-L-alanüül, (INNEN)
aldifitoks (INNRG)		(4-iminobutaan-1,4-diüül)sulfaandiüül[(3R)-2,5-dioksopürrolidiin-1,3-diüül]-1,3-fenüleenkarbonüül ja moodustab <i>N</i> -bensoüül-derivaadi ühe primaarse aminorühmaga difteeria[550-L-fenüülalaniin]toksiinis, mis on saadud <i>Corynebacterium diphtheriae</i> -(26-560)-peptiidist (INNEN)
alfostseraat (INNRG)		(2R)-2,3-dihüdroksüpropüülvesinikfosfaat (INNEN)
alideksimeer (INNRG)		polü[(oksü(2-hüdroksüetaan-1,1-diüül)]{oksü[1-(hüdroksümetüül)etaan-1,2-diüül]}), osaliselt <i>O</i> -eeterdatud karboksümetüülrühmadega, kusjuures mõned karboksüühmad on amiidsideme kaudu seotud tetrapeptiidijäägiga (glüt-süülglütüül-L-fenüülalanüülglütüül) (INNEN)
allüülbromiid		<i>N</i> -allüül, bromiid (sool)
allüüljodiid		<i>N</i> -allüül, jodiid (sool)
allüül		prop-2-een-1-üül
alumiinium		
4-aminosalitsülaad	aminosalitsülaad	2-hüdroksü-4-aminobensoaat
ammoonium		
amsonaat (INNRG)		2,2'-eteen-1,2-diüülbis(5-aminobenseen-1-sulfonaat) (INNEN)
anisatiil (INNRG)		2-(4-metoksüfenüül)-2-oksoetüül (INNEN)
antipüraat		
arbamel (INNRG)		2-(dimetüülamino)-2-oksoetüül (INNEN)
argiin (INNRG)		30 ^B α-L-arginiin-30 ^B β-L-arginiin (INNEN)
arginiin (INN)		
aritoks (INNRG)		ritsiini A-ahel (INNEN)
askorbaat		
aspart (INNRG)		28 ^B -L-asparagiinhape- (INNEN)
aspartaat		
atsefuraat (INNRG)		atsetaat (ester), furaan-2-karboksülaad (ester) (INNEN)
atseglumaat (INNRG)		<i>rac</i> -vesinik- <i>N</i> -atsetüülglutamaat (INNEN)
atseponaat (INNRG)		atsetaat (ester), propanaat (ester) (INNEN)
atsetaat		
atsetofeniid		1-fenüületaan-1,1-diüülbis(oksü)
1-atsetoksetüül		1-(atsetüüloksü)etüül
atsetoniid (INNRG)		propan-2,2-diüülbis(oksü) (INNEN)
atseturaat (INNRG)		<i>N</i> -atsetüülglütüül (INNEN)
atsetüülalitsülaad		2-(atsetüüloksü)bensoaat
atsibutaat (INNRG)		atsetaat (ester), 2-metüülpropanaat (ester) (INNEN)
atsistraat (INNRG)		atsetaat (ester), oktadekanaat (ester) (INNEN)
barbituraat		2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-pürimidiintriioon
benetoniid (INNRG)		<i>N</i> -bensoüül-2-metüül-β-alaniin (ester), atsetoniid (INNEN)
bensatiin		<i>N,N'</i> -dibensüületüleendiammoonium
bensoaat (INNRG)		

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemiline nimetus, kui see on erinev
bensoatsetaat		
bensüül		
bensüülbromiid		N-bensüül, bromiid (sool)
bensüüljodiid		N-bensüül, jodiid (sool)
besilaat (INNRG)	bestilaat	benseensulfonaat (INNCN)
besomiil (INNRG)		(bensoüüloksi)metüül (INNCN)
besudotoks (INNRG)		L-lüsiül-L-alanüül-L-serüülglütsüülglütsiini (linker) sulandvalk des-(365-380)-[Asn ³⁶⁴ ,Val ⁴⁰⁷ ,Ser ⁵¹⁵ ,Gln ⁵⁹⁰ ,Gln ⁶⁰⁶ ,Arg ⁶¹³]eksotoksiin A (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)-(251-613)-peptiidiga (toksiiniga, millest piirkond IA ja esimesed 16 aminohappejäki piirkonnast IB on eemaldatud) (INNCN)
boraat		
bromiid (INNRG)		
bunapsilaat (INNRG)		3,7-di- <i>tert</i> -butüül-naftaleen-1,5-disulfonaat (INNCN)
butepraat (INNRG)		butanaat (ester), propanaat (ester) (INNCN)
butsiklaat (INNRG)		<i>trans</i> -4-butüülsükloheksaankarboksülaat (INNCN)
butüraat	butülaat	butanaat
butüül		
butüülbromiid		N-butüül, bromiid (sool)
tert-butüül	t-butüül, tertsaarbutüül	
tert-butüülester	t-butüülester, tertsaarbutüülester	
butüülester		
dalanateed (INNRG)		des-B30-alaniin (INNCN)
daloksaat (INNRG)		L-alaninaat (ester), (5-metüül-2-okso-1,3-dioksool-4-üül)metüül (INNCN)
daropaat (INNRG)	dapropaat	3-(dimetüülamino)propanaat (INNCN)
deaniil (INNRG)		2-(dimetüülamino)etüül (INNCN)
defalaan (INNRG)		des-1 ^B -L-fenüülalaniin-insuliin (INNCN)
dekanoaat		
detemiir (INNRG)		tetradekanoüül (INNCN)
detsiil (INNRG)		detsüül (INNCN)
dibudinaat (INNRG)		2,6-di- <i>tert</i> -butüül-naftaleen-1,5-disulfonaat (INNCN)
dibunaat (INNRG)		2,6-di- <i>tert</i> -butüül-naftaleen-1-sulfonaat (INNCN)
dietüülamiin		
dietüülammoonium		
diftitoks (INNRG)		N-L-metionüül-387-L-histidiin-388-L-alaniin-1-388-toksiin (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> tüvi C7) (388 → 2')-proteiin (INNCN)
digoliil (INNRG)		2-(2-hüdroksüetoksi)etüül (INNCN)
dihüdroksübensoaat		
N,N-dimetüül-β-alaniin	N,N-dimetüül-beeta-alaniin	
dinitrobensoaat		
dioolamiin (INNRG)	dietanoolamiin	2,2'-asaandüüldietanool (INNCN)
disulfid		
ditsibaat (INNRG)		
ditsükloheksüülamiin		ditsükloheksüülmethüülkarbonaat (INNCN)

4. lisa

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
ditsükloheksüül- ammoonium		
dofosfaat (INNRG)		oktadetsüülvesinikfosfaat (INNCN)
dokosiil (INNRG)		dokosiül (INNCN)
edamiin (INNRG)		etaan-1,2-diamiin (INNCN)
edisülaad (INNRG)	edisülaad, 1,2-etaandisulfonaat	etaan-1,2-disulfonaat (INNCN)
ekamaat (INNRG)		N-etüülkarbamaat (INNCN)
embonaat (INNRG)	pamoaat, 4,4'-metüleenbis(3-hüdroksü-2-naftoaat)	4,4'-metüleenbis(3-hüdroksünaftaleen-2-karboksülaad) (INNCN)
enakarbiil (INNRG)		{rac-1-[(2-metüülpropanoüül)oksü]etoksü}karbonüül (INNCN)
enantaat (INNRG)		heptanaat (INNCN)
enbutaat (INNRG)		atsetaat (ester), butanaat (ester) (INNCN)
epolamiin (INNRG)	1-pürrolidiinetaanool	2-(pürrolidiin-1-üül)etaanool (INNCN)
erbumiin (INNRG)	tert-butüülamiin, t-butüülamiin, tertsiarbutüülamiin	2-metüülpropan-2-amiin (INNCN)
esilaad (INNRG)	esülaad, etaansulfonaat	etaansulfonaat (INNCN)
estafenatoks (INNRG)		glütsüülglütsüül-L-proliini (linker) sulandvalk A-tüüpi enterotoksiin-(<i>Staphylococcus aureus</i>)-(1-33)-peptidüül-L-serüül[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]-E-tüüpi-enterotoksiin-(<i>Staphylococcus aureus</i>)-(32-230)-peptiidiga (süntetiline superantigeen SEA/E-120) (INNCN)
estolaad (INNRG)	propionaat-dodetsüülsulfaat, propionaat-laurüülsulfaat	propanaat (ester), dodetsüülsulfaat (sool) (INNCN)
etabonaat (INNRG)		etüülkarbonaat (INNCN)
eteksilaad (INNRG)		(heksüüloksü)karbonüül-etüül
etiülsulfaat (INNRG)	etiülsulfaat	etiülsulfaat (INNCN)
etüleenantaat	etüülheptanaat	
etüleendiamiin		etaan-1,2-diamiin
etüül		
etüülamiin		
etüülammoonium		
etüülbromiid	etobromiid	N-etüül, bromiid (sool)
etüülester		
etüülheksanaat		
etüüljodiid		N-etüül, jodiid (sool)
etüülsuktsinaat		
farnesiil (INNRG)		(2E,6E)-3,7,11-trimetüüldodeka-2,6,10-trieen-1-üül (INNCN)
fendisoaat (INNRG)		2-(6-hüdroksübifenüül-3-karbonüül)bensoaat (INNCN)
fenüülpropionaat		
fluoriid		
fluorosulfonaat		
formiaat		
fosamiil (INNRG)		fosfono (INNCN)
fosfaat	ortofosfaat	
fosfateks		
fosfit		

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemiline nimetus, kui see on erinev
fostedaat (INNRG)		tetradetsüülvesinikfosfaat (INNCN)
ftalaat		benseen-1,2-dikarboksülaat
fumaraat		(2E)-but-2-eendiaat
furetoniid (INNRG)		1-bensofuraan-2-karboksülaat (ester), propaan-2,2-diüülbis(oksü) (INNCN)
furoaat		furaan-2(või 3)-karboksülaat
fusidaat		
gadoliinium		
gamolenaat (INNRG)		(6Z,9Z,12Z)-oktadeka-6,9,12-trienaat (INNCN)
glargiin (INNRG)		21 ^A -glütsiin-30 ^B α-L-arginiin-30 ^B β-L-arginiin (INNCN)
glükaraat	saharaat	(2R,3S,4S,5S)-2,3,4,5-tetrahüdroksüheksaandiaat, D-glükaraat
glükolaat		hüdroksüatsetaat
glükonaat		
glükosiid		
glükuroniid (INNRG)		β-D-glükopüranosiduroonhape [osiid] (INNCN)
glülüsiin (INNRG)		3 ^B -L-lüsiin,29 ^B -L-glutamiinhape (INNCN)
glükosülaat		oksoatsetaat
glutameer (INNRG)		glutaaraldehüüdpolümeer (INNCN)
glütseptaat (INNRG)	glükoheptonaat	D-glütsero-D-gulo-heptonaat (INNCN)
guanidiin		
guatsiil (INNRG)		2-metoksüfenüül (INNCN)
heksatsetoniid (INNRG)		3,3-dimetüülbutanaat (ester), propaan-2,2-diüülbis(oksü) (INNCN)
hemisuktsinaat (INNRG)	vesiniksuktsinaat	vesinikbutaandiaat (INNCN)
hibensaat (INNRG)	hübensaat	4-(4-hüdroksübensoüül)bensoaat (INNCN)
hipuraat		N-bensoüülglütsiinsool
hüdraat		
hüdrobromiid		
hüdrokloriid		
hüdroksiid		
hüdroksübensoaat		
2-(4-hüdroksübensoüül)-bensoaat	o-(4-hüdroksübensoüül)bensoaat	
hüdroksünaftoaat (INNRG)		3-hüdroksünaftaleen-2-karboksülaat (INNCN)
hüklaat (INNRG)		etanool-vesinikkloriid-vesi (0,5/1/0,5) (INNCN)
isetionaat (INNRG)	2-hüdroksüetaansulfonaat	2-hüdroksüetaan-1-sulfonaat (INNCN)
isobutüraat		2-metüülpropanaat
isoftalaat		benseen-1,3-dikarboksülaat
isokaproaat		4-metüülpentanaat
isonikotinaat		püridiin-4-karboksülaat
isopropionaat		
isopropüül		propaan-2-üül
jodiid (INNRG)		
jood-131		

4. lisa

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
kaalium (INNRG)		kaalium (INNCN)
kaltsium		
kamforaat		1,2,2-trimetüül-1,3-tsüklopentaandikarboksülaad
kamsilaat (INNRG)	kamsülaad, kampersulfonaat, R-kampersulfonaat, S-kampersulfonaat, kamper-10-sulfonaat	(7,7-dimetüül-2-oksobitsüklo[2.2.1]heptaan-1-üül)metaansulfonaat (INNCN)
kaproaat (INNRG)		heksanaat (INNCN)
karbamaat		
karbesilaat (INNRG)		4-sulfobensoaat (INNCN)
karbonaat		
kinaat		1,3,4,5-tetrahüdoksütsükloheksaankarboksülaad
klofibrool (INNRG)		2-(4-klorofenoksi)-2-metüülpropüül (INNCN)
kloriid (INNRG)		
klosilaat (INNRG)	klosülaad, p-klorobenseensulfonaat	4-klorobenseen-1-sulfonaat (INNCN), 4-klorobenseensulfonaat
koliin		(2-hüdoksüetüül)trimetüülammoonium
krobefaad (INNRG)		rac-{3-[(3E)-4-metoksübensülideen]-2-(4-metoksüfenüül)kromaan-6-üül-(2-fosfaat)} (INNCN)
kromakaat (INNRG)		2-[(6-hüdoksü-4-metüül-2-okso-2H-kromeen-7-üül)oksü]atsetaat (INNCN)
kromesilaat (INNRG)		(6,7-dihüdoksü-2-okso-2H-kromeen-4-üül)metaansulfonaat (INNCN)
krosfumariil (INNRG)		(2E)-but-2-eendioüül (INNCN)
ksinafoaat (INNRG)		1-hüdoksünaftaleen-2-karboksülaad (INNCN)
kuld		
laktaat		2-hüdoksüpropanaat
laktobionaat		4-O-(β-D-galaktopüranosüül)-D-glükonaat
lauraat (INNRG)		dodekanaat (INNCN)
lauriil (INNRG)	laurüül	dodetsüül (INNCN)
lauriilsulfaat (INNRG)	lauriüülsulfaat	dodetsüülsulfaat (INNCN)
levulinaat		4-okso-pentanaat
liitium		
lisetiil (INNRG)		L-lüsinaat (ester), dietüül (ester) (INNCN)
lisikool (INNRG)		{N-[(5S)-5-karboksü-5-(3α,7α,12α-trihüdoksü-5β-kolaan-24-amido)pentüül]-karbamotioüül}amino (INNCN)
lispro (INNRG)		28 ^B -L-lüsiin-29 ^B -L-proliin (INNCN)
lüsinaat	lüsiin (INN)	
luteetsium		
mafenatoks (INNRG)		enterotoksiin A (227-alaniin) (<i>Staphylococcus aureus</i>) (INNCN)
magneesium		
malaat		hüdoksübutaandiaat
maleaat		(Z)-but-2-enaat
malonaat		propaandiaat
mandelaat		2-hüdoksü-2-fenüülatsetaat, α-hüdoksübenseenatsetaat
medokariil (INNRG)		[(5-metüül-2-okso-1,3-dioksool-4-üül)metoksü]karbonüül (INNCN)
medoksomiil (INNRG)		(5-metüül-2-okso-1,3-dioksool-4-üül)metüül (INNCN)
megallaat (INNRG)		3,4,5-trimetoksübensoaat (INNCN)

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemiline nimetus, kui see on erinev
meglumiin (INN)	N-metüülglükamiin	1-desoksü-1-metüülamino-D-glütsitool
merpentaan (INNRG)		{N,N'-[1-(3-oksopropüül)etaan-1,2-düül]bis(2-sulfanüülasetamidato)} (4-) (INNCN)
mertansiin (INNRG)		tetrakis((4R)-4[(3-[[[(1S)-2-[[[(1S,2R,3S,5S,6S,16E,18E,20R,21S)-11-kloro-21-hüdroksü-12,20-dimetoksü-2,5,9,16-tetrametüül-8,23-dioksa-4,24-dioksa-9,22-diasatetratsüklo[19.3.1.1.10,14.03,5]heksakosa-10,12,14(26),16,18-pentaen-6-üül]oksi)-1-metüül-2-oksoetüül]metüülamino)-3-oksopropüül]disulfanüül]pentanoüül) (INNCN)
mesilaat (INNRG)	mesülaad, metaansulfonaat	metaansulfonaat (INNCN)
metembonaat (INNRG)		4,4'-metüleenbis(3-metoksünaftaleen-2-karboksülaad) (INNCN)
metiülsulfaat (INNRG)	metüülsulfaat	metüülsulfaat (INNCN)
metjodiid (INNRG)	metüüljodiid	N-metüül, jodiid (sool) (INNCN)
metonitraad (INNRG)		N-metüül, nitraad (sool) (INNCN)
metüleendisaltsülaad		metüleenbis(2-hüdroksübensoaad)
metüülbromiid (INNRG)	metobromiid	N-metüül, bromiid (sool) (INNCN)
metüülester		
mofetiil (INNRG)		2-(morfoliin-4-üül)etüül (INNCN)
mukaad	galaktaraad, meso-galaktaraad	2,3,4,5-tetrahüdroksüheksaan-1,6-diaad
naatrium (INNRG)		
nafaad	naatriumformiaad	formüüloksi (ester), naatrium (sool)
napadisülaad (INNRG)	napadisülaad, 1,5-naftaleendisulfonaad	naftaleen-1,5-disulfonaad (INNCN)
napsülaad (INNRG)	napsülaad, 2-naftaleensulfonaad	naftaleen-2-sulfonaad (INNCN)
nikotinaad (INNRG)		püridiin-3-karboksülaad (INNCN)
nitraad		
nitrobensoaad		
oksalaad		
oksiid		
oksogluraad (INNRG)		vesinik-2-okso-pentaandiaad (INNCN)
oktiil (INNRG)		oktiül (INNCN)
olamiin (INNRG)	etanolamiin	2-aminoetanool (INNCN)
oleaad (INNRG)		(9Z)-oktadets-9-enaad (INNCN)
orotaad		1,2,3,6-tetrahüdro-2,6-dioksopürimidiin-4-karboksülaad
palmitaad (INNRG)		heksadekanaad (INNCN)
pantotenaad		N-(2,4-dihüdroksü-3,3-dimetüül-1-oksobütüül)-β-alaninaad
paptoks (INNRG)		PAP-valk (<i>Phytolacca americana</i> , viirusvastane) (INNCN)
pegool (INNRG)		α-(2-karboksüetüül)-ω-metoksüpolü(oksüetaan-1,2-düül) (INNCN)
pendetiid (INN)		
penteksiil (INNRG)	pivetiil	(RS)-1-[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksi]etüül (INNCN)

4. lisa

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
perkloraat (INNRG)		
pikraat		2,4,6-trinitrobenseen-1-olaat
pivalaat (INNRG)	trimetüülatsetaat	2,2-dimetüülpropanaat (ester) (INNCN)
pivoksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-[(2-metoksü-2-metüülpropanoüül)oksü]etiül (INNCN)
pivoksiil (INNRG)	(pivaloüüloksü)metüül	[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksü]metüül (INNCN)
plakarbiil (INNRG)		(<i>R</i>)-2-metüül-1-[(2-metüülpropanoüül)oksü]propoksü]karbonüül (INNCN)
poliglumeks (INNRG)		[polü(L-glutamiinhape) _z —(L-γ-glutamaatester)—polü(L-glutamiinhape) _y] _n (INNCN)
proksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-[(propaan-2-üüloksü)karbonüül]oksü]etiül (INNCN)
propionaat		propanaat
propüül		
propüülester		
püridüülatsetaat		püridinüülatsetaat
rafimeer (INNRG)		(2 <i>S</i> ,4 <i>R</i> ,6 <i>R</i> ,8 <i>S</i> ,11 <i>S</i> ,13 <i>S</i>)-2,4,8,13-tetrakis(hüdroksümetüül)-4,6,11-tris(ülometüül)-3,5,7,10,12-pentaoksatetradekaan-1,14-diüül (INNCN)
raud(II)		
raudkloriid		
resinaat	abietaat	(1 <i>R</i> ,4 <i>aR</i> ,4 <i>bR</i> ,10 <i>aR</i>)-1,4a-dimetüül-7-(1-metüületüül)-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahüdro-1-fenantreenkarboksülaat
salitsülaad (INNRG)		2-hüdroksübensoaat (INNCN)
salitsüloüülatsetaat		2-hüdroksübensoüülatsetaat
seskvioleaat (INNRG)		(9 <i>Z</i>)-oktadets-9-enaat(1,5) (INNCN)
soproksiil (INNRG)		{[(propaan-2-üüloksü)karbonüül]oksü}metüül (INNCN)
steaglaad (INNRG)		2-(oktadekanoüüloksü)atsetaat (ester) (INNCN)
stearaat (INNRG)		oktadekanaat (INNCN)
stinopraat (INNRG)		<i>N</i> -atsetüülsüsteinaat (sool), propanaat (ester) (INNCN)
sudotoks (INNRG)		248- <i>L</i> -histidiin-249- <i>L</i> -metioniin-250- <i>L</i> -alaniin-251- <i>L</i> -glutamiinhape-248-613-eksotoksiin A (<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , taandatud) (INNCN)
suktsinaat		butaandiaat
suktsiniil (INNRG)		3-karboksüpropanoüül (INNCN)
suktsinüül		butaandioüül
suleptanaat (INNRG)		8-[metüül(2-sulfoetiül)amino]-8-okso-oktanaat (ester), mononaatriumsool (INNCN)
sulfaat (INNRG)		
sulfinaat		
sulfit		
sulfobensoaat		
3-sulfobensoaat		
sulfoksülaad (INNRG)		sulfinometüül, mononaatriumsool (INNCN)
sulfosalitsülaad		2-hüdroksülsulfobensoaat
tafenatoks (INNRG)		enterotoksiin A (<i>Staphylococcus aureus</i>) (INNCN)
tannaat		
tartraat (INNRG)	L-tartraat	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-2,3-dihüdroksübutaandiaat (INNCN), L-tartaraat
D-tartraat		(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2,3-dihüdroksübutaandiaat, D-tartaraat
tebutaat (INNRG)	<i>tert</i> -butüülatsetaat, <i>t</i> -butüülatsetaat, tertsiarbutüülatsetaat	3,3-dimetüülbutanaat (INNCN)
tenoaat (INNRG)		tiofeen-2-karboksülaad (INNCN)
teoklaad (INNRG)	8-kloroteofüllinaat	8-kloro-1,3-dimetüül-2,6-diookso-3,6-dihüdro-1 <i>H</i> -puriin-7-(2 <i>H</i>)-iid (INNCN)

Eelistatud ees- või järelliide	Sinonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
teprosilaat (INNRG)		3-(1,3-dimetüül-2,6-diookso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-puriin-7-üül)propan-1-sulfonaat (INNCN)
tetrahydroftalaat		tsükloheksen-1,2-dikarboksülaad
tetraksetaan (INNRG)		[4,7,10-tris(karboksümetüül)-1,4,7,10-tetraasatsükloodets-1-üül]atsetüül (INNCN)
tidoksiil (INNRG)		<i>rac</i> -2-(detsüüloksü)-3-(dodetsüülsulfanüül)propüül (INNCN)
tiotsüanaad		
tiuksetaan (INNRG)		<i>N</i> -(4-((2 <i>S</i>)-2-[bis(karboksümetüül)amino]-3-((2 <i>RS</i>)-{2-[bis(karboksümetüül)amino]propüül}(karboksümetüül)amino)propüül)fenüül)tiokarbamoüül (INNCN)
tofesilaat (INNRG)		3-(1,3-dimetüül-2,6-diookso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-puriin-7-üül)etaan-1-sulfonaat (INNCN)
tokoferiil (INNRG)		<i>rac</i> -(2 <i>R</i>)-2,5,7,8-tetrametüül-2-[(4 <i>R</i> ,8 <i>R</i>)-4,8,12-trimetüültridetsüül]kromaan-6-üül (INNCN)
tosilaat (INNRG)	tosülaad, <i>p</i> -tolueensulfonaat	4-metüülbenseen-1-sulfonaat (INNCN)
triflutaat (INNRG)		trifluorootsetaat (INNCN)
triklofenaat (INNRG)		2,4,5-triklorofenolaat (INNCN)
trioleaat (INNRG)		tris[(9 <i>Z</i>)-oktadets-9-enaat] (INNCN)
tristearaat (INNRG)		tris(oktadekanaat) (INNCN)
troksundaat (INNRG)		[2-(2-etoksüetoksü)etoksü]atsetaat (INNCN)
trolamiin (INNRG)	trietanoolamiin	2,2',2"-nitriilotrietanool (INNCN)
trometamool (INN)	trometamiin	2-amino-2-(hüdrosümetüül)propan-1,3-diool, tris(hüdrosümetüül)metüülamiin
tseribaat (INNRG)		<i>rac</i> -2,3-dihüdrosüpropüülkarbonaat (ester) (INNCN)
tsükloataat (INNRG)	tsükloataat	4-metüülbitsüklo[2.2.2]okt-2-een-1-karboksülaad (INNCN)
tsileksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-[[tsükloheksüüloksü]karbonüül]oksü)etüül (INNCN)
tsink		
tsinnamaat		3-fenüülprop-2-enaat
tsipetsilaat (INNRG)		tsükloheksaankarboksülaad (ester), tsüklopropankarboksülaad (ester) (INNCN)
tsipionaat (INNRG)	tsüpionaat, tsüklopentaanpropionaat	3-tsüklopentüülpropanaat (INNCN), 3-tsüklopentüülpropionaat
tsitraat		2-hüdrosüpropan-1,2,3-trikarboksülaad
tsituksetaan (INNRG)		<i>N</i> -(4-((2 <i>RS</i>)-2-[bis(karboksümetüül)amino]-3-((2-[bis(karboksümetüül)amino]etüül}(karboksümetüül)amino)propüül)fenüül)tiokarbamoüül (INNCN)
tsüklamaat (INNRG)	<i>N</i> -tsükloheksüülsulfamaat	tsükloheksüülsulfamaat (INNCN)
tsükloheksüülamiin		
tsükloheksüül-ammoonium		
tsükloheksüül-propionaat	tsükloheksaanpropionaat	tsükloheksüülpropanaat
undetsülaad (INNRG)		undekanaat (INNCN)
undetsülenaad (INNRG)		undets-10-enaat (INNCN)
valeraat (INNRG)		pentanaat (INNCN)
vesinik		
vismut		

5. LISA

**INN-AINETE TOLLIMAKSUVABAD SOOLAD, ESTRID JA HÜDRAADID, MIDA EI KLASSIFITSEERITA VASTAVA AINEGA
SAMASSE 6-KOHALISSE HS ALAMRUBRIIKI**

HS-kood	INN	INN-aine sool, ester või hüdraat	HS-kood	CAS RN
2925.29	arginiin			
2922.42	glutaamhape	arginiin-L-glutamate	2925.29	4320-30-3
2918.99	karbeenoksoloon	karbeenoksoloon, dikoliinsool	2923.10	74203-92-2
2909.49	kloorfenesiin	kloorfenesiinkarbamaat	2924.29	886-74-8
2907.29	dieenöstrool	dieenöstrooldi(atsetaat)	2915.39	84-19-5
2907.29	dietüülstilböstrool	dietüülstilböstrooldibutüraat	2915.60	74664-03-2
		dietüülstilböstrooldipropionaat	2915.50.00	130-80-3
2918.99	enoksoloon	enoksoloondivesinikfosfaat	2919.90	18416-35-8
2905.51	etkloorvünool	etkloorvünoolkarbamaat	2924.19	74283-25-3
2907.29	heksöstrool	heksöstrooldibutüraat	2915.60	36557-18-3
		heksöstrooldipropionaat	2915.50.00	59386-02-6
2934.91	fenmetraasiin	fenmetraasiinteoklaat	2939.59	13931-75-4

6. LISA

**LOETELU TOLLIMAKSUVABADEST FARMAATSIVAHETOODETEST, S.O ÜHENDITEST, MIDA KASUTATAKSE
FARMAATSIALÕPPTOODETE VALMISTAMISEKS**

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2843 29 00	22199-08-2	[4-amino-N-(pürimidiin-2(1H)-ülideen-κN1)benseensulfoonamidato-κO]hõbe
2843 30 00	12192-57-3	(α-D-glükopüranosüültio)kuld
2844 40 30	82407-94-1	1-[4-(2-dimetüülaminoetoksü)[¹⁴ C]fenüül]-1,2-difenüülbutaan-1-ool
2902 19 00	6746-94-7	etünüütsüklopropaan
2903 89 90	7051-34-5	bromometüütsüklopropaan
2903 99 90	620-20-2 3312-04-7 42074-68-0 76283-09-5	α,3-diklorotolueen 1-kloro-4,4-bis(4-fluorofenüül)butaan 1-kloro-2-(klorodifenüülmetüül)benseen α,4-dibromo-2-fluorotolueen
2904 90 95	121-17-5 4714-32-3	4-kloro-α,α,α-trifluoro-3-nitrotolueen 1-nitro-4-(1,2,2,2-tetrakloroetüül)benseen
2905 22 00	505-32-8 1113-21-9 7212-44-4	3,7,11,15-tetrametüülheksadets-1-een-3-ool (6E,10E,14E)-3,7,11,15-tetrametüülheksadeka-1,6,10,14-tetraeen-3-ool 3,7,11-trimetüüldodeka-1,6,10-trieen-3-ool
2905 29 90	2914-69-4 173200-56-1	(S)-but-3-üün-2-ool (E)-6,6-dimetüülhept-2-een-4-üün-1-ool
2905 39 95	281214-27-5	(2R,3R)-2,3-dimetüülbutaan-1,4-diüül-bis(4-metüülbenseensulfonaat)
2905 49 00	1947-62-2	(2R,3R)-1,4-bis(mesüüloksü)butaan-2,3-diool
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-trifluoroetanool 1,1,1,3,3,3-heksafluoropropaan-2-ool naatrium-4-kloro-1-hüdroksübutaan-1-sulfonaat (R)-3-kloropropaan-1,2-diool (2S)-3-kloropropaan-1,2-diool 4,4,5,5,5-pentafluoropentaan-1-ool 4-klorobutüül-2-nitrobenseensulfonaat
2906 29 00	1570-95-2 104265-58-9 127852-28-2 167155-76-2	2-fenüülpropaan-1,3-diool 2-[(1S,2R)-6-fluoro-2-hüdroksü-1-isopropüül-1,2,3,4-tetrahydro-2-naftüül]etüül-p-tolueensulfonaat (1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-ool 1,1-difluoro-1,1a,6,10b-tetrahydrodibenso[a, e]tsüklopropa[c][7]annuleen-6-ool
2907 19 90	27673-48-9	5,8-dihüdro-1-naftool
2907 29 00	700-13-0	2,3,5-trimetüülhüdrokinoon
2909 30	461432-23-5 503070-57-3	4-(5-bromo-2-klorobensüül)fenüületüleeter 2-((2-[(6-bromoheksüül)etoksü]metüül)-1,3-diklorobenseen
2909 30 38	3259-03-8 5111-65-9	1-(2-bromoetoksü)-2-etoksübenseen ehk 2-bromoetüül-2-etoksüfenüüleeter 6-bromo-2-naftüülmetüüleeter
2909 30 90	3383-72-0 31264-51-4 92878-95-0 165254-21-7	2-kloroetüül-4-nitrofenüüleeter 3-kloropropüül-2,5-ksüüüleeter 2-(3-kloropropoksü)-1-metoksü-4-nitrobenseen 1,2-bis{2-[2-(2-metoksüetoksü)etoksü]etoksü}-4,5-dinitrobenseen
2909 49 80	85309-91-7 160969-03-9 170277-77-7 185954-75-0	2-[(2,6-diklorobensüül)etoksü]etanool 2-[2-(2,2,2-trifluoroetoksü)fenoksü]etüülmetaansulfonaat (3S)-3-[2-(mesüüloksü)etoksü]-4-(tritüül)butüülmetaansulfonaat (3R)-3-metoksüdekaan-1-ool
2909 50 00	63659-16-5 83682-27-3 167145-13-3	4-[2-(tsüklopropüülmetoksü)etüül]fenool naatrium-2-hüdroksü-1-(4-hüdroksü-3-metoksüfenüül)propaan-2-sulfonaat 2-[2-(3-metoksüfenüül)etüül]fenool
2910 20 00	15448-47-2	(2R)-2-metüüloksiraan
2910 30 00	51594-55-9	(R)-1-kloro-2,3-epoksüpropaan
2910 90 00	56718-70-8 62600-71-9	2,3-epoksüpropüül-4-(2-metoksüetüül)fenüüleeter (2R)-2-(3-klorofenüül)oksiraan

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2910 90 00	(jätkub) 129940-50-7 683276-64-4 702687-42-1	(S)-[(tritüüloksü)metüül]oksiraan [(2R)-2-metüüloksiraan-2-üül]metüül-4-nitrobenseensulfonaat (2R)-2-[(5-bromo-2,3-difluorofenoksi)metüül]oksiraan
2911 00 00	1132-95-2 20627-73-0 94158-44-8	1,1-diisopropoksütsükloheksaan α,α-dimetoksi-2-nitrotolueen 1,1-dimetoksi-2-(2-metoksüetoksi)etaan
2912 29 00	38849-09-1	3-(9,10-dihüdro-9,10-etanoantratseen-9-üül)akrüülaldehüüd
2912 49 00	1620-98-0 2144-08-3 3453-33-6	3,5-di-tert-butüül-4-hüdroksübensaldehüüd 2,3,4-trihüdroksübensaldehüüd 6-metoksi-2-naftaldehüüd
2913 00 00	80565-30-6 90035-34-0	4'-klorobifenüül-4-karbaldehüüd 4'-(trifluorometüül)bifenüül-4-karbaldehüüd
2914 39 00	645-13-6 1210-35-1 2222-33-5	4-metüülvalerofenoon 10,11-dihüdro-5H-dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-oon 5H-dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-oon
2914 40 90	80-75-1 17752-16-8 85700-75-0	11α-hüdroksüpregn-4-een-3,20-dioon (3β)-3-hüdroksükolest-5-een-24-oon 11α,17,21-trihüdroksü-16β-metüülpregna-1,4-dioon-3,20-dioon
2914 50 00	104-20-1 974-23-2 981-34-0 1078-19-9 2107-69-9 4495-66-3 17720-60-4 24916-90-3 28315-93-7 82499-20-5	4-(4-metoksüfenüül)butaan-2-oon (3β,16α)-3-hüdroksü-16,17-epoksüpregn-5-een-20-oon 9β,11β-epoksi-17α,21-dihüdroksü-16β-metüülenpregna-1,4-dieen-3,20-dioon 6-metoksi-1,2,3,4-tetrahüdro-1-naftoon 5,6-dimetoksüündaan-1-oon 1-[4-(bensüüloksü)fenüül]propaan-1-oon 1-(2,4-dihüdroksüfenüül)-2-(4-hüdroksüfenüül)etaan-1-oon 9β,11β-epoksi-17,21-dihüdroksü-16α-metüülpregna-1,4-dieen-3,20-dioon 5-hüdroksü-1,2,3,4-tetrahüdro-1-naftoon (1R)-1-hüdroksü-1-(3-hüdroksüfenüül)atsetoon
2914 70 00	534-07-6 2196-99-8 2350-46-1 3874-54-2 4252-78-2 10226-30-9 13054-81-4 26771-69-7 43076-61-5 43229-01-2 62932-94-9 79836-44-5 83881-08-7 124379-29-9 135306-45-5 150587-07-8 151265-34-8 153977-22-1 162548-73-4 190965-45-8	1,3-dikloroatsetoon 2-kloro-1-(4-metoksüfenüül)etaan-1-oon 1-(2,3-dikloro-4-hüdroksüfenüül)butaan-1-oon 4-kloro-4'-fluorobutürofenoon 2,2',4'-trikloroatsetofenoon 6-kloroheksaan-2-oon 4-kloro-heptaan-3,5-dioon 2-metoksi-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-oon 4'-tert-butüül-4-klorobutürofenoon 1-[4-(bensüüloksü)-3-nitrofenüül]-2-bromoetaan-1-oon 2-bromo-1-[4-hüdroksü-3-(hüdroksümetüül)fenüül]etaan-1-oon 4-(3,4-diklorofenüül)-3,4-dihüdro-naftaleen-1(2H)-oon 21-kloro-9β,11β-epoksi-17-hüdroksü-16α-metüülpregna-1,4-dieen-3,20-dioon (4S)-4-(3,4-diklorofenüül)-3,4-dihüdro-naftaleen-1(2H)-oon 1-(3,5-difluorofenüül)propaan-1-oon 21-bensüüloksü-9α-fluoro-11β,17α-dihüdroksü-16α-metüülpregna-1,4-dieen-3,20-dioon 21-kloro-16α-metüülpregna-1,4,9(11)-trien-3,20-dioon trans-2-kloro-3-[4-(4-klorofenüül)tsükloheksüül]-1,4-naftokinoon 4,6-difluoründaan-1-oon (2-bromo-5-propoksüfenüül)(2-hüdroksü-4-metoksüfenüül)metanoon
2915 39 00	910-99-6 979-02-2 2243-35-8 10106-41-9 24085-06-1 24510-54-1 24510-55-2 37413-91-5 60176-77-4 127047-77-2 131266-10-9	17α-hüdroksü-16β-metüül-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-üülatsetaat 20-oksopregna-5,16-dieen-3β-üülatsetaat 2-okso-2-fenüületüülatsetaat 17-hüdroksü-16α-metüül-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-üülatsetaat 2-atsetoksi-5-atsetüülbensüülatsetaat 17α-hüdroksü-16α-metüül-3,20-dioksopregna-1,4-dieen-21-üülatsetaat 17α-hüdroksü-16β-metüül-3,20-dioksopregna-1,4-dieen-21-üülatsetaat 3,20-dioksopregna-1,4,9(11),16-tetraeen-21-üülatsetaat (1S,4R)-4-hüdroksütsüklopent-2-een-1-üülatsetaat 2-(atsetoksümetüül)-4-jodobutüülatsetaat 2-(atsetoksümetüül)-4-(bensüüloksü)butüülatsetaat
2915 50 00	158894-67-8	1-bromo-2-metüülpropüülpropanaat
2915 60 90	53064-79-2	jodometüülpivalaat
2915 90 70	638-41-5	pentüülkloroformiaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2915 90 70	(jätkub) 1069-66-5 7693-41-6 18997-19-8 22328-90-1	naatrium-2-propüülpentanaat 4-metoksüfenüülklorometanaat klorometüülpivalaat (3R)-3-metüülheksaanhape
2916 20 00	3721-95-7 7077-05-6 122665-97-8 211515-46-7 381209-09-2	tsüklobutaankarboksüülhape <i>trans</i> -4-(propaan-2-üül)tsükloheksaankarboksüülhape 4,4-difluorotsükloheksaan-1-karboksüülhape 1-(2-etiülbutüül)tsükloheksaankarbonüülkloriid 1-(2-etiülbutüül)tsükloheksaankarboksüülhape
2916 31 00	132294-16-7 132294-17-8	(2S,3S)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutanoon (1S,2S,3S)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutanool
2916 39 10	1716-12-7 2417-72-3 2444-36-2 2901-13-5 4276-85-1 17625-03-5 21900-39-0 37742-98-6 49708-81-8 55332-37-1 110877-64-0 114772-40-6 119916-27-7 141109-25-3	naatrium-4-fenüülbutanaat metüül-4-(bromometüül)bensoaat (2-klorofenüül)äädikhape etiül-2-metüül-2-fenüülpropanaat 2-(2,4,6-triisopropüülfenüül)äädikhape naatriumvesinik-3-sulfonatobensoaat 5-fluoro-2-metüülbensoüülkloriid 4-bromo-2,2-difenüülvõihape <i>trans</i> -4-(p-klorofenüül)tsüklobutaankarboksüülhape (S)-2-(4-fluorofenüül)-3-metüülvõihape 2-kloro-4,5-difluorobensoehape <i>tert</i> -butüül-4'-(bromometüül)bifenüül-2-karboksülaad 4,6-dibromo-3-fluoro- <i>o</i> -toluhape 2-bromo-2-(2-klorofenüül)äädikhape
2917 19 10	0-00-0	magneesium-bis(4-nitrobensoüülmalonaat)dihüdraat
2917 19 90	76-72-2 6065-63-0 28868-76-0 48059-97-8 71170-82-6	dietüületüül(pentaan-2-üül)propaandiaat dietüüldipropüülmalonaat dimetüülkloromalonaat (E)-okt-4- <i>een</i> -1,8-dihape trietüül-3-bromopropan-1,1,1-trikarboksülaad
2917 39 95	21601-78-5 27932-00-9	fenüülhüdrofenüülmalonaat indaan-5-üülhüdrofenüülmalonaat
2918 13 00	2743-38-6	dibensoüül-L-viinhape
2918 16 00	11116-97-5	kaltsiumglükonaatlaktaat
2918 19 98	138-59-0 611-71-2 3976-69-0 4335-77-7 4358-88-7 20585-34-6 29169-64-0 36394-75-9 52950-18-2 56188-04-6 77550-67-5 90315-82-5 111969-64-3 139893-43-9 157604-22-3	(3R,4S,5R)-3,4,5-trihüdroksütsükloheks-1- <i>een</i> -1-karboksüülhape D-mandelhape metüül-(R)-3-hüdroksübutüraat tsükloheksüül(hüdroksü)fenüüläädikhape etiül-DL-mandelaat (2S)-tsükloheksüül(hüdroksü)fenüüläädikhape (R)- α -(klorokarbonüül)bensoüülformiaat (S)- α -kloroformüületüülsetaat (2R)-(2-klorofenüül)hüdroksüäädikhape {(1R,3R,5S)-3,5-dihüdroksü-2-[(E)-(3S)-3-hüdroksüokt-1-enüül]}tsüklopentüül}äädikhape ammoonium-(3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-1,2,6,7,8,8a-heksahüdro-2,6-dimetüül-8-[(2S)-2-metüülbutüül- <i>l</i> -naftüül]-3,5-dihüdroksüheptanaat etiül-(R)-2-hüdroksü-4-fenüülbutüraat (1R,2S,5R)-2-isopropüül-5-metüültsükloheksüül- dihüdroksüatsetaat või tümoolglükosülaad ammoonium-(3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-8-(2,2-dimetüülbutüül- <i>l</i> -naftüül)-3,5-dihüdroksüheptanaat dinaatrium-(2S,3R)-2-hüdroksü-3-isobutüülsuksinaat
2918 29 00	3943-89-3 167678-46-8 168899-58-9 376592-58-4	etiül-3,4-dihüdroksübensoaat 3-kloroformüül- <i>o</i> -tolüülsetaat 3-atsetoksü- <i>o</i> -toluhape 5'-kloro-2'-hüdroksü-3'-nitrobifenüül-3-karboksüülhape
2918 30 00	302-97-6 1944-63-4 22161-86-0 39562-16-8 39562-17-9 39562-22-6 39562-27-1	3-oksoandrost-4- <i>een</i> -17 β -karboksüülhape 3-[(3aS,4S,7aS)-7a-metüül-1,5-dioksooktahüdro-1H-indeen-4-üül]propioonhape (RS)-2-(3-bensoüülfenüül)propioonhape etiül-(E)-2-(3-nitrobensoüülideen)-3-oksobutanaat metüül-2-(3-nitrobensoüülideen)-3-oksobutüraat 2-metoksüetiül-[(E)-2-(3-nitrobensoüülideen)]-3-oksobutanaat metüül-(2E)-2-(2-nitrobensoüülideen)-3-oksobutanaat

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 30 00	(jätkub)	
	56105-81-8	(R)-2-(3-bensoüülfenüül)propioonhape
	64920-29-2	etüül-2-okso-4-fenüülbutüraat
	78834-75-0	etüül-7-kloro-2-oksoheptanaat
	121873-00-5	etüül-3-(2-kloro-4,5-difluorofenüül)-3-hüdroksüakrülaat
	134176-18-4	etüül-2-oksobitsüklo[3.1.0]heksaan-6-karboksülaad
	149437-76-3	5-(4-fluorofenüül)-5-oksopentaanhape
2918 99 90	87-13-8	dietüületoksümetüleenmalonaat
	1217-67-0	(4-butüüül-2,3-diklorofenoksü)äädikhape
	4651-67-6	(3 α ,5 β)-3-hüdroksü-7-oksokolaan-24-hape
	13335-71-2	(2,6-dimetüülfenoksü)äädikhape
	26159-31-9	(RS)-2-(6-metoksü-2-naftüül)propioonhape
	28416-82-2	6 α ,9-difluoro-11 β ,17 α -dihüdroksü-16 α -metüül-3-oksoandrosta-1,4-dien-17 β -karboksüülhape
	29754-58-3	metüül-5-glüksüloöülsaltsülaathüdraat
	30131-16-9	4-(4-fenüülbutoksü)bensoehape
	33924-48-0	metüül-5-kloro-o-anisaat
	35480-52-5	2,5-bis(2,2,2-trifluoroetoksü)bensoehape
	40098-26-8	metüül-7-[(3RS)-3-hüdroksü-5-oksotsüklopent-1-enüül]heptanaat
	52179-28-9	etüül-2-[4-(2,2-diklorotsüklopropüül)fenoksü]-2-metüülpropanaat
	70264-94-7	metüül-4-(bromometüül)-m-anisaat
	105560-93-8	metüül-(2R,3S)-2,3-epoksü-3-(4-metoksüfenüül)propionaat
	111006-10-1	isobutüül-3,4-epoksübutüraat
	150726-89-9	dimetüül(2-metoksüfenoksü)malonaat
	204254-96-6	etüül(1S,5R,6S)-5-(1-etüülpropoksü)-7-oksabitsüklo[4.1.0]hept-3-teen-3-karboksülaad
	530141-60-7	metüül-3-(5-[[4-(tsüklopentüüloksü)-2-hüdroksüfenüül]karbonüül]-2-hüdroksüfenüül)propanaat
	709031-28-7	(3-hüdroksütrisitsüklo[3.3.1.1(3,7)]dets-1-üül)(okso)äädikhape
2920 90 10	16606-55-6	(R)-propüleenkarbonaat
	35180-01-9	klorometüülisopropüülkarbonaat
	80841-78-7	4-(klorometüül)-5-metüül-1,3-dioksool-2-oon
	91526-18-0	4-(hüdroksümetüül)-5-metüül-1,3-dioksool-2-oon
	208338-09-4	(4R,5R)-4,5-bis(mesüüloksümetüül)-1,3,2-dioksatiolaan-2,2-dioksiid
2920 90 85	55-91-4	diisopropüülfosorofluoridaat
	89729-09-9	5,7-dioksa-6-tiaspiro[2.5]oktaan-6-oksiid
2921 19 60	4261-68-1	(2-kloroetüül)diisopropüülamiinvesinikloriid
2921 19 99	5407-04-5	3-kloropropüüldimetüülammooniumkloriid
2921 29 00	100-36-7	2-aminoetüüldietüülamiin
	156886-85-0	N,N'-bis[3-(etüülamino)propüül]propan-1,3-diamiintetravesinikloriid
2921 30 10	167944-94-7	tsükloheksüülammoonium-1-[(S)-2-(tert-butoksükarbonüül)-3-(2-metoksüetoksü)propüül]tsüklopentaankarboksülaad
2921 42 00	671-89-6	4-amino-6-klorobenseen-1,3-di(sulfonüül)kloriid
2921 43 00	393-11-3	α,α,α -trifluoro-4-nitro-m-toluidiin
2921 49 00	89-97-4	2-klorobensüülamiin
	103-67-3	bensüül(metüül)amiin
	328-93-8	$\alpha,\alpha,\alpha,\alpha'$ -heksafluoro-2,5-ksüliidiin
	1614-57-9	3-(5H-dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-üülpropüül)dimetüülammooniumkloriid
	3789-59-1	(1S)-1-fenüülpropan-1-amiin
	33881-72-0	trietüülaniiliin
	54396-44-0	α',α' -trifluoro-2,3-ksüliidiin
	69385-30-4	2,6-difluorobensüülamiin
	79617-99-5	trans-(\pm)-4-(3,4-diklorofenüül)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftüül(metüül)ammooniumkloriid
	81972-27-2	3-(triklorovinüül)aniilivesinikloriid
	84467-54-9	1-[1-(4-klorofenüül)tsüklobutüül]-3-metüülbutaan-1-amiin
	129140-12-1	1-etüül-1,4-difenüülbut-3-enüülamiin
	132173-07-0	(Z)-N-[3-(3-kloro-4-tsükloheksüülfenüül)prop-2-enüül]-N-ettüültsükloheksüülamiinvesinikloriid
	166943-39-1	metüül(4'-nitrofenetüül)amiinvesinikloriid
	259729-93-6	(1R)-1-[1-(4-klorofenüül)tsüklobutüül]-3-metüülbutaan-1-amiin-D-tartraat (1:1)
	334477-60-0	(1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]-N-metüületaaniin
	376608-71-8	(1R,2S)-2-(3,4-difluorofenüül)tsüklopropanamiin-(2R)-hüdroksü(fenüül)etanaat
	389056-74-0	(1S)-1-[1-(4-klorofenüül)tsüklobutüül]-3-metüülbutaan-1-amiin-D-tartraat (1:1)
	945717-05-5	2-(4-kloro-3-etüülfenüül)etaaniinvesinikloriid
	945717-43-1	N-(4-tert-butüülbensüül)-2-(4-kloro-3-etüülfenüül)etaaniin
	1034457-07-2	2-(2,3-dihüdro-1H-indeen-2-üül)propan-2-amiinvesinikloriid
2921 51 90	150812-21-8	N4-[(4-fluorofenüül)metüül]-2-nitro-1,4-benseendiamiin
2921 59 90	122-75-8	N,N'-dibensüületüendiammooniumdi(atsetaat)
	140-28-3	N,N'-dibensüületaaniin-1,2-diamiin-diatsetaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 85	0-00-0 133-51-7 534-03-2 1159-03-1 23323-37-7 35320-23-1 38345-66-3 42142-52-9 54527-65-0 56796-66-8 58997-87-8 68047-07-4 83647-29-4 114247-09-5 115287-37-1 126456-43-7 151807-53-3 151851-75-1 154598-58-0 168960-19-8 214353-17-0 467426-34-2 702686-97-3 1035455-87-8 1035455-90-3	[2-(klorometüül)-4-(dibensüülamino)fenüül]metanoolvesinikkloriid antimonhape – 1-desoksü-1-(metüülamino)-D-glütsitool (1:1) 2-aminopropaan-1,3-diool 5-(3-dimetüülaminopropüül)-10,11-dihüdrodibenso[a,d]tsüklohepteen-5-ool 1-desoksü-1-(oktüülamino)-D-glütsitool (2R)-2-aminopropaan-1-ool (2S,3R)-4-dimetüülamino-3-metüül-1,2-difenüülbutaan-2-ool 3-(metüülamino)-1-fenüülpropaan-1-ool 2-[bensüül(metüül)amino]etüülsetoatsetaat 4-(bensüüloksü)- α^1 -[(<i>tert</i> -butüülamino)metüül]benseen-1,3-dimetanool 2-(dimetüülamino)-2-fenüülbutaan-1-ool 4'-[2-(dimetüülamino)etoksü]-2-fenüülbutürofenoon 3-[(Z)-1-[4-(2-dimetüülamino)etoksü]fenüül]-2-fenüülbut-1-enüül]fenool (3R)-N-metüül-3-fenüül-3-[4-(trifluorometüül)fenoksü]propaan-1-amiinvesinikkloriid N-metüül-N-(4-nitrofenetüül)-2-(4-nitrofenoksü)etaan-1-amiin (1S,2R)-1-aminoindaan-2-ool (1R,2RS,3SR)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutüülamiin (R)-2-amino-2-etiülheksaan-1-ool (S)-2-(2-amino-5-klorofenüül)-4-tsüklopropüül-1,1,1-trifluorobut-3-üün-2-ool (1S,4R)-4-aminotsüklopent-2-een-1-üül]metanool-vesinikkloriid 1-(2-amino-5-klorofenüül)-2,2,2-trifluoroetaan-1,1,1-diool-vesinikkloriid (2S)-2-(2-amino-5-klorofenüül)-4-tsüklopropüül-1,1,1-trifluorobut-3-üün-2-oolmetaansulfonaat (1:1,5) etüül-3-(3-[[2R]-3-[[1-(2,3-dihüdro-1H-indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino]-2-hüdroksüpropüül]oksü)-4,5-difluorofenüül]propanaatvesinikkloriid etüül-(2E)-3-(3-[[2R]-3-[[1-(2,3-dihüdro-1H-indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino]-2-hüdroksüpropüül]oksü)-4,5-difluorofenüül]prop-2-enaatvesinikkloriid (2R)-1-(5-bromo-2,3-difluorofenoksü)-3-[[1-(2,3-dihüdro-1H-indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino]-propaan-2-oolvesinikkloriid
2922 29 00	120-20-7 20059-73-8 55174-61-3 115256-13-8 188690-84-8 202197-26-0	3,4-dimetoksüfenetüülamiin 2-[4-(aminometüül)fenoksü]-N,N-dimetüüleetanamiin 3,4-dimetoksü- β -metüülfenetüülamiin 4-(1-[[2-(4-aminofenoksü)etüül]metüülamino]etüül)aniliin (2S)-hüdroksü(fenüül)äädikhape – (2R)-N-bensüül-1-(4-metoksüfenüül)propaan-2-amiin-(1:1) (sool) 3-kloro-4-[(3-fluorobensüül)oksü]aniliin
2922 39 00	784-38-3 2011-66-7 2958-36-3 14189-82-3 156732-13-7	2-amino-5-kloro-2'-fluorobensofenoon 2-amino-2'-kloro-5-nitrobensofenoon 2-amino-2',5-diklorobensofenoon (2E)-3-(N-metüülalilino)akrüülaldehyüd (S)-5-amino-2-(dibensüülamino)-1,6-difenüülheks-4-een-3-oon
2922 41 00	113403-10-4	deksibuprofeenlüsüin (INN)
2922 49 85	56-12-2 875-74-1 949-99-5 961-69-3 1118-89-4 13291-96-8 14205-39-1 20763-30-8 26774-89-0 34582-65-5 35453-19-1 37441-29-5 39068-93-4 39878-87-0 42854-62-6 54527-73-0 67299-45-0 81677-60-3 82717-96-2 82834-12-6 94133-84-3 119916-05-1 128013-69-4 143785-86-8 154772-45-9 168619-25-8 209216-09-1 223445-75-8 610300-00-0 610300-07-7	4-aminovõihape D- α -fenüülglütsiin 3-(4-nitrofenüül)-L-alaniin kaalium-(R)-N-(3-etoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsiin dietüül-L-glutamaatvesinikkloriid naatrium-(R)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsinaat metüül-3-aminokrotonaat 2-tsükloheksa-1,4-dienüülglütsiin naatrium-2-(tsükloheksa-1,4-dien-1-üül)-2-[[E]-1-metoksü-1-oksobut-2-een-2-üül]amino]atsetaat kaalium-(R)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsinaat 5-amino-2,4,6-trijodoisofaalhape 5-amino-2,4,6-trijodoisofaalöüldikloriid metüül-2-(dimetüülamino)-2-fenüülbutanaat (-)- α -(kloroformüül)bensüülammooniumkloriid bensüül-L-alaninaat – p-tolueensulfoonhape (1:1) 2-(N-metüülbensüülamino)etüül-3-aminobut-2-enaat cis-4-(bensüüloksükarbonüül)tsükloheksüülammooniumtosülaat metüül-(4-nitrofenüül)-1-alaninaat (S,S)-N-(1-etoksükarbonüül-3-fenüülpropüül)alaniin N-[[2S]-1-etoksü-1-oksopentaan-2-üül]-L-alanine naatrium-2-amino-2-fenüülbutanaat metüül-3-amino-4,6-dibromo-o-toluaat 3-(aminometüül)-5-metüülheksaanhape 4-(1-aminotsüklopropüül)-2,3,5-trifluorobensoehape etüül-(S)-3-aminopent-4-ünaatvesinikkloriid metüül-3'-aminobifenüül-3-karboksülaat 2-aminobitsüklo[3.1.0]heksaan-2,6-dikarboksüülhappe hüdraat [(3S,4S)-1-(aminometüül)-3,4-dimetüültsüklopentüül]äädikhape (3S,5R)-3-amino-5-metüülöktaanhapevesinikkloriid (3S,5R)-3-amino-5-metüülöktaanhape

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 49 85	(jätkub) 848133-35-7 848949-85-9	(2E)-4-(dimetüülamino)but-2-eehapevesinikkloriid 4-fluoro-L-leutsiin – etüülvesiniksulfaat (1:1)
2922 50 00	0-00-0 7206-70-4 16589-24-5 22818-40-2 24085-03-8 24085-08-3 26787-84-8 35205-50-6 50293-90-8 59338-84-0 62023-62-5 69416-61-1 71786-67-9 79814-47-4 90005-55-3 96072-82-1 121524-09-2 174607-68-2 196810-09-0 503070-58-4 653574-13-1	etüül-2-(2-kloro-4,5-difluorobensoüül)-3-(2,4-difluoroanilino)akrülaat 4-amino-5-kloro-2-metoksübensoehape 4-[1-hüdroksü-2-(metüülamino)etüül]fenool – L-viinhape (2:1) D-2-(4-hüdroksüfenüül)glütsiin 2-[bensüül(tert-butüül)amino]-1-(α ,4-dihüdroksü-m-tolüül)etanol bensüül(tert-butüül)(4-hüdroksü-3-hüdroksümetüül-4-oksofenetüül)ammoonium kloriid naatrium-(R)-2-(4-hüdroksüfenüül)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)glütsinaat 4'-bensüüloksü-2-[(1-metüül-2-fenoksümetüül)amino]propiofenoovsesinikkloriid 4-[(1R)-2-(tert-butüülamino)-1-hüdroksümetüül]-2-(hüdroksümetüül)fenoolvesinikkloriid metüül-4-amino-5-nitro-o-anisaat (2S,3S)-3-amino-2-hüdroksü-4-fenüülbutaanhape kaalium-(R)-2-(4-hüdroksüfenüül)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)glütsinaat 2-[bensüül(metüül)amino]-1-(3-hüdroksümetüül)etaan-1-oon-vesinikkloriid metüülhüdro-(2S,3R)-3-amino-2-[(S)-(1-hüdroksümetüül)]glutaraat 3'-amino-2'-hüdroksümetüülsetofenoovsesinikkloriid 1-[4-(bensüüloksü)fenüül]-2-[(4-fenüülbutaan-2-üül)amino]propan-1-oon etüül-((7S)-7-[(2R)-2-(3-klorofenüül)-2-hüdroksümetüül]amino)-5,6,7,8-tetrahüdro-2-naftüüloksü)atsetaatvesinikkloriid (1R)-1-[4-(bensüüloksü)-3-(hüdroksümetüül)fenüül]-2-(tert-butüülamino)etaan-1-ool metüül-[N-(2-bensoüülfenüül)]-L-türosinaat trifenüüläädikhape – 4-[(1R)-2-[(6-{2-[(2,6-diklorobensoüül)oksü]etoksü}heksüül)amino]-1-hüdroksümetüül]-2-(hüdroksümetüül)fenool (1:1) metüül[N-(bensüüloksükarbonüül)valüül-D-alloisoleutsüültreonüül]norvalinaat
2923 20 00	4235-95-4 77286-66-9	1,2-dioleoüül- <i>sn</i> -glütsero-3-fosfokoliin 2-O-metüül-1-O-oktadetsüül- <i>sn</i> -glütsero-3-fosfokoliin
2924 19 00	590-63-6 5422-34-4 5794-13-8 7355-58-0 62009-47-6 89182-60-5 90303-36-9 116833-20-6 125496-24-4 153758-31-7 162537-11-3 186193-10-2 228706-30-7	2-karbamoüüloksüpropüültrimetüülammooniumkloriid N-(2-hüdroksümetüül)laktamiid L-aspargiinhüdraat N-(2-kloroetüül)atsetamiid 2-aminomaloonaamiid 1-desoksü-1-formamidoheksitool N-[N-(tert-butoksükarbonüül)-L-alanüül]-L-alaniinhüdraat 2-(etüülmetüülamino)atsetamiid (S)-3-formamido-2-formüüloksüpropioonhape (2S)-2-amino-3-hüdroksü-N-pentüülpropioonaamiid – oksaalhape (1:1) N-(metoksükarbonüül)-3-metüül-L-valiin (2S)-2-[(3-(tert-butoksükarbonüül)-2,2-dimetüülpropanoüül)oksü]-4-metüülpentaanhape 1,2-dioleoüül- <i>sn</i> -glütsero-3-fosfo[N-(4-karboksübutanoüül)etanolamiin]
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	2-kloro-N-[2-(2-klorobensoüül)-4-nitrofenüül]atsetamiid N-atsetüülsulfanilüülkloriid N-bensüüloksükarbonüül-L-alaniin N-(bensüüloksükarbonüül)-L-valiin 2-bromo-4'-kloro-2'-(2-fluorobensoüül)atsetaniliid 2-metüül-N-(α,α,α -trifluoro-m-tolüül)propioonaamiid N-bensüüloksükarbonüül-DL-valiin metüül-4-atsetamido-o-anisaat metüül-4-atsetamido-5-kloro-o-anisaat (2R)-2-amino-2-fenüül-atsetamiid 4-formüül-N-isopropüülbensamiid etüül-3-[(5-kloro-2-nitrofenüül)(fenüül)amino]-3-oksopropanaat 3-amino-5-[(2-hüdroksümetüül)karbamoüül]-2,4,6-trijodobensoehape 4-atsetamido-5-kloro-o-aniishape N-atsetüül-3-(3,4-dimetoksümetüül)-DL-alaniin N-[3-atsetüül-4-(oksiraan-2-üülmetoksümetüül)butaanamiid 5-(N,N-dibensüülglütsüül)salitsüülamiid metüül-(2R,3S)-3-bensamido-2-hüdroksü-3-fenüülpropioonaat N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksümetüül)karbonüül]-L-alaniin N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksümetüül)karbonüül]-L-leutsiin 5-atsetüülsalitsüülamiid 3'-atsetüül-4'-hüdroksümetüülüraniliid (2S)-4-[(bensüüloksümetüül)karbonüül]amino]-2-hüdroksümetüülbutaanhape 2'-bensoüül-2-bromo-4'-kloroatsetaniliid metüül-N-(metoksükarbonüül)-L-fenüülalaniin bensüül((1S,2R)-1-karbamoüül-2-hüdroksümetüül)karbamaat 3,5-diatsetamido-2,4,6-trijodobensoehapedihüdraat 2-hüdroksü-2-metüül-4'-nitro-3'-(trifluorometüül)propioonaaniliid 2-(karboksümetüül)bensoehape L-fenüülalaniinamiid 4-tert-butüül-N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksümetüül)karbonüül]-L-aspartaat

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 98	(jätkub)	
	71989-18-9	5- <i>tert</i> -butüül- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -glutamaat
	71989-20-3	<i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -glutamiin
	71989-23-6	<i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -isoleutsiin
	71989-26-9	<i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -lüsiin
	71989-33-8	<i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -seriin
	71989-35-0	<i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -treoniin
	71989-38-3	<i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -türosiin
	75885-58-4	2,2-dimetüültsüklopropanaankarboksamiid
	76801-93-9	5-amino- <i>N,N'</i> -bis(2,3-dihüdroksüpropüül)-2,4,6-trijodoisofaalamiid
	80082-51-5	3-amino-2-[(bensüüloksü)karbonüül]amino]-1-metüül-3-oksopropüülmetaansulfonaat
	84996-93-0	<i>N</i> -tsükloheksüül-5-hüdroksüpentaanamiid
	91558-42-8	bensüül-(1-karbamoüül-2-hüdroksüpropüül)karbamaat
	98737-29-2	<i>tert</i> -butüül {(S)- α -[(S)-oksiranüül]fenetüül}karbamaat
	98760-08-8	<i>tert</i> -butüül[1-((2 <i>S</i>)-oksiraan-2-üül)-2-fenüületüül]karbamaat
	108166-22-9	4-[(2-metüülfenüül)karbonüül]amino)bensoehape
	116661-86-0	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)-2-hüdroksü-4-fenüülvõihape
	125971-96-2	2-[α -(4-fluorobensoüül)bensüül]-4-metüül-3-oksovaleraniid
	132327-80-1	<i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>N</i> ⁵ -tritüül- <i>L</i> -glutamiin
	132388-59-1	<i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>N</i> ⁴ -tritüül- <i>L</i> -asparagiin
	136450-06-1	3'-atsetüül-2'-hüdroksü-4-(4-fenüülbutoksü)bensaniid
	137246-21-0	<i>N</i> -(1-etüül-1,4-difenüülbut-3-enüül)tsüklopropanaankarboksamiid
	141862-47-7	5-glükosüloüülsaltsüülamiidhüdraat
	143785-84-6	4-(1-karbamoüültsüklopropüül)-2,3,5-trifluorobensoehape
	143785-87-9	4-[1-(atsetüülamino)tsüklopropüül]-2,3,5-trifluorobensoehape
	144163-85-9	<i>tert</i> -butüül [(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-4-amino-1-bensüül-3-hüdroksü-5-fenüülpentüül]karbamaat
	148051-08-5	5-amino- <i>N,N'</i> -bis[2-atsetoksü-1-(atsetoksümetüül)etüül]-2,4,6-trijodoisofaalamiid
	149451-80-9	<i>tert</i> -butüül [(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-1-bensüül-2,3-dihüdroksüpropüül]karbamaat
	150812-23-0	etüül-{4-[(4-fluorobensoüül)amino]-2-nitrofenüül}karbamaat
	153441-77-1	metüül- <i>N</i> -(fenoksükarbonüül)- <i>L</i> -valinaat
	168080-49-7	2-kloro-4-[(5-fluoro-2-metüülfenüül)karbonüül]amino)bensoehape
	168960-18-7	<i>tert</i> -butüül (1 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-4-(hüdroksümetüül)tsüklopent-2-enüülkarbamaat
	170361-49-6	<i>N</i> -(3,4-diklorofenüül)- <i>N</i> -{3-[(2,3-dihüdroindeen-2-üül)metüülamino]propüül}-5,6,7,8-tetrahüdro-naftaleen-2-karboksamiid
	176972-62-6	metüül-(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-1-bensüül-3-kloro-2-hüdroksüpropüülkarbamaat
	244191-94-4	<i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -lüsiin- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparagiinüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutamiinüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -leutsüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsüül, 1,4,6,9-tetra- <i>tert</i> -butüülester
	266993-72-0	2,3-diaminobensamiidivesinikkloriid
	316173-29-2	metüül-(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-3-[(1 <i>S</i>)-1-amino-2-etüülbutüül]-4-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]-2-hüdroksütsüklopentaankarboksülaat
	317374-08-6	2-metüül-4-[(2-metüülfenüül)karbonüül]amino)bensoehape
	325715-13-7	<i>N</i> -(3-atsetüülfenüül)- <i>N</i> -metüülsetamiid
	361442-00-4	[2-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]-3-hüdroksütritsüklo[3.3.1.1(3,7)]dets-1-üül]äädikhape
	376348-76-4	etüül-(3 <i>S</i>)-3-(4,4-difluorotsükloheksaan-1-karboksamido)-3-fenüülpropanaat
	376348-77-5	4,4-difluoro- <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-3-hüdroksü-1-fenüülpropüül]tsükloheksaan-1-karboksamiid
	376348-78-6	4,4-difluoro- <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-3-okso-1-fenüülpropüül]tsükloheksaan-1-karboksamiid
	481659-97-6	<i>tert</i> -butüül[(1 <i>S</i>)-2-[bensüül(metüül)amino]-2-okso-1-fenüületüül]karbamaat-vesinikkloriid
	579494-66-9	propüül-{4-[2-(dietüülamino)-2-oksoetoksü]-3-etoksüfenüül}atsetaat
	667937-05-5	3-[4-(trifluorometüül)anilino]pentaanamiid
2925 19 95	1075-89-4	8-asaspiro[4.5]dekaan-7,9-dioon
	84803-46-3	4-(4-klorofenüül)piperidiin-2,6-dioon
	88784-33-2	1-bensüülhüdro-(<i>S</i>)-4-ftaalimidoglutarat
	94213-26-0	etüül-(<i>S</i>)-3-{4-[bis(2-kloroetüül)amino]fenüül}-2-ftaalimidopropionaatvesinikkloriid
	97338-03-9	etüül-(<i>S</i>)-3-(4-aminofenüül)-2-ftaalimidopropionaatvesinikkloriid
	151860-15-0	meso- <i>N</i> -bensüül-3-nitrotsüklopropan-1,2-dikarboksamiid
	265136-65-0	etüül-3-amino-4-[2-(1,3-diokso-1,3-dihüdro-2 <i>H</i> -isoindool-2-üül)etoksü]but-2-enaat
2925 29 00	3382-63-6	4-((<i>E</i>)-[(4-fluorofenüül)imino]metüül)fenool
	149177-92-4	4'-amidinosuksüünaniilhapevesinikkloriid
	249561-98-6	tris{[(2 <i>Z</i>)-2-kloro-3-(dimetüülamino)prop-2-een-1-ülideen]dimetüülammoonium}heksafluorofosfaat(3-)
2926 90 95	94-05-3	etüül-2-tsüano-3-etoksüakrülaat
	13338-63-1	3,4,5-trimetoksüfenüülsetonitriil
	14818-98-5	1- <i>N</i> -(1-tsüano-1-vanillüületüül)atsetamiid
	15760-35-7	3-metüleentsüklobutaankarbonitriil
	20099-89-2	4-(bromoatsetüül)bensoonitriil
	20850-49-1	3-metüül-2-(3,4-dimetoksüfenüül)butüronitriil
	28049-61-8	1-(4-klorofenüül)tsüklobutaan-1-karbonitriil
	31915-40-9	<i>N</i> -[1-tsüano-2-(4-hüdroksüfenüül)-1-metüületüül]atsetamiid
	32852-95-2	2-(3-fenoksüfenüül)propionitriil
	36622-33-0	3-metüül-2-(3,4,5-trimetoksüfenüül)butüronitriil
	39186-58-8	4-bromo-2,2-difenüülbutaanitriil
	56326-98-8	1-(4-fluorofenüül)-4-oksotsükloheksaankarbonitriil
	58311-73-2	(<i>Z</i>)-(2-tsüanovinüül)trimetüülammoonium- <i>p</i> -tolueensulfonaat
	79370-78-8	5-hüdroksübenseen-1,3-dikarbonitriil

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2926 90 95	(jätkub)	
	114772-53-1	4'-metüülbifenüül-2-karbonitriil
	114772-54-2	4'-(bromometüül)bifenüül-2-karbonitriil
	123632-23-5	4-(2,2,3,3-tetrafluoropropoksü)tsinnamonitriil
	133481-10-4	etüül-(1-tsüanotsükloheksüül)atsetaat
	139481-28-0	metüül-2-(((2'-tsüanobifenüül-4-üül)metüül)amino)-3-nitrobensoaat
	151338-11-3	N-tert-butüül-3-tsüanoandrosta-3,5-dioon-17-karboksamiid
	152630-47-2	1-[3-(tsüklopentüüloksü)-4-metoksüfenüül]-4-oksotsükloheksaan-1-karbonitriil
	152630-48-3	dimetüül-4-tsüano-4-[3-(tsüklopentüüloksü)-4-metoksüfenüül]heptaandiaat
	186038-82-4	dietüül-(1-tsüano-3-metüülbutüül)malonaat
	192869-10-6	2-jodo-3,4-dimetoksü-6-nitrobensoonitriil
	192869-24-2	6-amino-2-jodo-3,4-dimetoksübensoonitriil
	474554-45-5	4,5-dietoksü-3-fluorobenseen-1,2-dikarbonitriil
	474645-97-1	(3R)-3-aminopentaannitriilmetaansulfonaat
	591769-05-0	3-tsüklopentüülprop-2-ennitriil
	604784-44-3	tert-butüülammoonium-(Z)-3-tsüano-5-metüülheks-3-enaat
	846023-24-3	2-tsüano-N-(2,4-dikloro-5-metoksüfenüül)atsetamiid
	855425-38-6	1-(2-etüülbutüül)tsükloheksaankarbonitriil
2928 00 90	618-26-8	1-metüül-1-fenüülhüdrasiinsulfaat (2:1)
	16390-07-1	4-kloro-1'-(4-metoksüfenüül)bensohüdrasiid
	55819-71-1	(RS)-serinohüdrasiidvesinikkloriid
	84080-68-2	tert-butüül-(2Z)-2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaat
	84080-70-6	4-kloro-2-[(Z)-(metoksükarbonüül)metoksüimino]-3-oksovõihape
	89766-91-6	1-karboksü-1-metüületoksüammooniumkloriid
	94213-23-7	(Z)-[tsüano(2,3-diklorofenüül)metüleen]karbasamidiin
	95759-10-7	4-kloro-2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaat
	130580-02-8	trans-2'-fluoro-4-hüdroksükalkoon-O-[(Z)-2-(dimetüülamino)etüül]oksiim - fumaarhape (2:1)
	158671-29-5	N,2-dihüdroksü-4-metüülbensamiid
	192802-28-1	(S)-O-bensüülaktaldehyd-N-(tert-butoksükarbonüül)hüdrasoon
	212631-79-3	2-(2-kloro-4-jodoanilino)-N-(tsüklopropüülmetoksü)-3,4-difluorobensamiid
	253605-31-1	N-hüdroksü-2-metüülpropaan-2-amiin-atsetaat (sool) ehk tert-butüülhüdroksüülamiin-atsetaat (sool)
	268544-50-9	tert-butüül-2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaat
	473927-63-8	etüül-(2Z)-kloro[2-(4-metoksüfenüül)hüdrasüülideen]etanaat
	860035-10-5	1-(((2,5-dioksopürolidiin-1-üül)oksü)karbonüül)oksü)etüül-2-metüülpropanaat
	910656-45-0	2-hüdroksü-2-(trifluorometüül)butaanhüdrasiid
2929 90 00	2188-18-3	N'- α -(tert-butoksükarbonüül)-N'- ω -nitro-L-arginiin
	92050-02-7	2,6-diisopropüülfenüülsulfamaat
	139976-34-4	N'- α -(tert-butoksükarbonüül)-N-metoksü-N-metüül-N'- ω -nitro-L-arginiinamiid
	204254-98-8	etüül-(3R,4S,5R)-5-asido-3-(1-etüülpropoksü)-4-hüdroksütsükloheks-1-een-1-karboksülaat
	204255-06-1	etüül-(3R,4R,5S)-4-atsetamido-5-asido-3-(1-etüülpropoksü)tsükloheks-1-een-1-karboksülaat
2930 90 16	105996-54-1	N,N'-bis(trifluoroatsetüül)-DL-homotsüstiin
	159453-24-4	N-(bensüüloksükarbonüül)-S-fenüül-L-tsüsteiin
2930 90 99	1134-94-7	2-(fenüültio)aniliin
	2736-23-4	2,4-dikloro-5-mesüülbensoehape
	3483-12-3	(2R,3S)-1,4-disulfanüülbutaan-2,3-diool ehk ditiotreitool
	4274-38-8	2-merkpto-5-(trifluorometüül)aniliiniumkloriid
	6320-03-2	o-klorotiofenool
	10191-60-3	dimetüültsüanokarboonimidoditioaat
	10506-37-3	O-2-naftüülklorotioformiaat
	13459-62-6	{2-[(4-klorofenüül)sulfanüül]fenüül}äädikhape
	15570-12-4	3-metoksübenseen-1-tiool
	16188-55-9	[4-(metüülsulfanüül)fenüül]äädikhape
	21048-05-5	N-metüülbenseenkarbotiohüdrasiid
	27366-72-9	2-(dimetüülaminotio)atsetamiidvesinikkloriid
	33174-74-2	2,2'-ditiidibensonitriil
	40248-84-8	3-sulfanüülfenool
	49627-27-2	(Z)-5-fluoro-2-metüül-1-(4-metüültio)bensüülideen)-1H-indeen-3-üüläädikhape
	50413-24-6	2-bromo-1-(4-mesüülfenüül)etaan-1-oon
	51458-28-7	(1R,2R)-2-amino-1-(4-metüülsulfonüül)propaan-1,3-diool
	56724-21-1	(1R,2R)-2-amino-1-(4-metüülsulfonüül)propaan-1,3-dioolvesinikkloriid
	60759-00-4	3,4-dietoksübenseenkarbotioamiid
	61832-41-5	metüül(1-metüültio-2-nitrovinüül)amiin
	62140-67-4	metüül-5-(etüülsulfonüül)-o-anisaat
	63484-12-8	metüül-2-metoksü-5-metüülsulfonüülbensoaat
	67305-72-0	N-(2-merkptoetüül)propioonamiid
	74345-73-6	D-(-)-3-atsetüültio-2-metüülpropionüülkloriid
	76497-39-7	D-(-)-3-atsetüültio-2-metüülpropioonhape
	87483-29-2	4-fluorobensüül 4-(metüültio)fenüülketoon
	90536-66-6	(4-mesüülfenüül)äädikhape
	104458-24-4	2-mesüületaan-1-amiinvesinikkloriid
	136511-43-8	etüül-N-{2-[(atsetüültio)metüül]-3-(o-tolüül)-1-oksopropüül}-L-metionaat
	148757-89-5	9-bromononüül-4,4,5,5-pentafluoropentüülsulfid
	153277-33-9	metüül-N-[(bensüüloksü)karbonüül]-S-fenüül-L-tsüsteinaat
	157521-26-1	(S)-2-(atsetüültio)-3-fenüülpropioonhape - ditsükloheksüülamiin (1:1)

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2930 90 99	(jätkub) 159878-02-1 162515-68-6 182149-25-3 211513-21-2 225652-11-9 289717-37-9 346413-00-1 364323-64-8 860035-07-0 893407-18-6	bensüül-(1R,2S)-3-kloro-2-hüdroksü-1-(fenüülmetüül)propüülkarbamaat 2-[1-(merkaptometüül)tsüklopropüül]äädikhape N,N'-[ditiobis(o-fenüleenkarbonüül)]bis-L-isoleutsiin 1-(2-etiülbutüül)-N-(2-sulfanüülfenüül)tsükloheksaanboksamiid 1-(4-klorofenoksü)-4-(metüülsulfanüül)benseen ehk 4-klorofenüül-4-(metüülsulfanüül)fenüüleeter N,N-dimetüül-2-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]bensüülamiinvesinikkloriid 1-(4-etoksüfenüül)-2-(4-mesüülfenüül)etaan-1-oon 2-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]bensaldehüüd 1-[(metüülsulfanüül)karbonüül]oksü]etiül-2-metüülpropanaat 2,2,2-trifluoro-1-[4'-(metüülsulfonüül)]bifenüül-4-üül]etanoon
2931 00 90	1660-95-3 13682-94-5 17814-85-6 27784-76-5 31618-90-3 35000-38-5 86552-32-1 87460-09-1 89694-48-4 123599-78-0 123599-82-6 128948-01-6 172732-52-4 185411-12-5 649761-22-8 701278-08-2 701278-09-3 796967-18-5 871355-80-5 914922-88-6 914922-89-7	tetraisopropüülmetüleendifosonaat (2-bromoetenüül)(trimetüül)silaan (4-karboksübutüül)trifenüülfosfooniumbromiid tert-butüül(dietoksüfosforüül)atsetaat dietyl(otosüüloksü)metüülfosonaat tert-butüültrifenüülfosforanülideenatsetaat (4-fenüülbutüül)fosfiinhape bensüülhüdroksü(4-fenüülbutüül)fosfinoüülsetaat (5-kloro-2-metoksüfenüül)boorhape [(2-metüül-1-propionüüloksü)propoksü](4-fenüülbutüül)fosfinoüül]äädikhape [[2-metüül-1-(propanoüüloksü)propoksü](4-fenüülbutüül)fosforüül]äädikhape {(S)-[(R)-2-metüül-1-propionüüloksü]propoksü}(4-fenüülbutüül)fosfinoüül]äädikhape 2-(1,3,2-dioksaborinaan-2-üül)bensooniitriil metüül-3-(trimetüülsilüül)pent-4-enaat (1R,5S)-5-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-(hüdroksümetüül)tsüklopent-2-eeen-1-karboksüülhape – (1R,2R)-2-amino-1-(4-nitrofenüül)propan-1,3-diool (1:1) (sool) [(1R,5S)-5-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-[(2-metoksüpropan-2-üül)oksü]metüül]tsüklopent-2-eeen-1-üül]metanool {(4S,5R)-5-[(bensüüloksü)metüül]-4-[dimetüül(fenüül)silüül]tsüklopent-1-eeen-1-üül]metanool 1-(2-fluoro-5-metüülfenüül)-3-[4-(4,4,5,5-tetrametüül-1,3,2-dioksaborolaan-2-üül)fenüül]karbamiid (4R)-2-bromo-7-[[tert-butüül(difenüül)silüül]oksü]hept-1-eeen-4-üül-4-metüülbenseensulfonaat (2R,4R)-4-[[tert-butüül(dimetüül)silüül]oksü]-N-metoksü-N,2-dimetüül-7-eeenamiid (2R,4R)-4-[[1,1-dimetüületüül]dimetüülsilüül]oksü]-N-metoksü-N,2-dimetüül-7-oksoheptaanamiid
2932 19 00	27329-70-0 37076-71-4 37743-18-3 66356-53-4 86087-23-2 87392-07-2 97148-39-5 253128-10-8 441045-17-6	(5-formüül-2-furüül)boorhape 1,2,3-tri-O-atsetüül-5-desoksü-D-ribofuraanoos 3,3-difenüültetrahydrofuraan-2-ülideen(dimetüül)ammooniumbromiid 5-(2-aminoetüülmetüül)furfurüüldimetüülamiin (S)-tetrahydrofuraan-3-ool (2S)-tetrahydrofuraan-2-karboksüülhape ammoonium-(Z)-2-metoksüimino-2-(2-furüül)atsetaat (1S)-1,5:7,10-dianhüdro-12,13-bis-O-[[tert-butüül(dimetüül)silüül]-2,3,4,6,8,11-heksadesoksü-1-{2-[(2S,5S)-5-(3-hüdroksüpropüül)-3-metüülideentetrahydrofuraan-2-üül]etiül]-3-metüül-9-O-metüül-4-metüülideen-8-[(fenüülsulfonüül)metüül]-D-arabino-D-altro-tridetsitool (1S,3S,6S,9S,12S,14R,16R,18S,20R,21R,22S,26R,29S,31R,32S,33R,35R,36S)-20-[(2S)-3-amino-2-hüdroksü-propüül]-21-metoksü-14-metüül-8,15-bis(metüleen)-2,19,30,34,37,39,40,41-oktaoksanonatsü-klo[24.9.2.13,32.13,33.16,9.112,16.018,22.029,36.031,35]hentetrakontaan-24-oonmetaansulfonaat
2932 29 90	0-00-0 79-50-5 298-81-7 482-44-0 517-23-7 599-04-2 976-70-5 6559-91-7 7734-80-7 23363-33-9 39521-49-8 39746-01-5 51559-36-5 63106-93-4 73726-56-4 95716-70-4 96829-59-3 104872-06-2 122111-01-7 142680-85-1 145667-75-0 192704-56-6 220119-16-4 221129-55-1 916069-80-2	4-(4-fluorofenüül)-7-(isotiotsüanatometüül)-2H-kromeen-2-oon DL- α -hüdroksü- β , β -dimetüül- γ -butürolaktoon 9-metoksüfuro[3,2-g]kromeen-7-oon 9-(3-metüülbut-2-enüüloksü)-7H-furo[3,2-g]kromeen-7-oon α -atsetüül- γ -butürolaktoon α -hüdroksü- β , β -dimetüül- γ -butürolaktoon 3-oksopregn-4-eeen-21,17 α -karbolaktoon 4'-demetüülpipodofüllotoksiin 2-okso-2H-kromeen-6-karboksüülhape 4'-(bensüüloksükarbonüül)-4'-demetüülpipodofüllotoksiin (3aR,4bS,4R,4aS,5aS)-4-(5,5-dimetüül-1,3-dioksolaan-2-üül)heksahüdrotsüklopropa[3,4]tsüklopenta[1,2-b]furaan-2(3H)-oon (3aR,4R,5R,6aS)-4-formüül-2-oksoheksahüdro-2H-tsüklopenta[b]furaan-5-üülbensoaat 5-metoksü-2H-kromeen-2-oon 1-fenüül-3-oksabitsüklo[3.1.0]heksaan-2-oon 11 α -hüdroksü-3-oksopregna-4,6-dioon-21,17 α -karbolaktoon 7 α -(metoksükarbonüül)-3-okso-17 α -pregna-4,9(11)-diene-21,17-karbolaktoon (1S,3E,6E)-1-[(2S,3S)-3-heksüül-4-oksooksetaan-2-üül]metüül]dodeka-3,6-diene-1-üül-N-formüül-L-leutsinaat (3S,4S)-3-heksüül-4-[(R)-2-(hüdroksütridetsitüül)]oksetaan-2-oon [(2R)-2-(bensoüüloksü)-4,4-difluoro-5-oksetetrahydrofuraan-2-üül]metüülbensoaat (25S)-25-tsükloheksüül-25-de(sec-butüül)-5-O-demetüül-22,23-dihüdroavermektiin A _{1a} (3aR,4R,5R,6aS)-5-hüdroksü-4-((3R)-3-hüdroksü-5-fenüülpentüül)heksahüdrotsüklopenta[b]furaan-2-oon 11 α -hüdroksü-7 α -(metoksükarbonüül)-3-oksopregn-4-eeen-21,17 α -karbolaktoon (25S)-tsükloheksüül-25-de(sec-butüül)-5-demetoksü-5-okso-22,23-dihüdroavermektiin A _{1a} (6R)-4-hüdroksü-6-fenüül-6-propüül-5,6-dihüdro-2H-püraan-2-oon (4S)-4-(fluorometüül)dihüdrofuraan-2(3H)-oon

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 29 90	(jätkub) 947408-90-4 947408-91-5	6-[(2,4-dimetoksüfenüül)karbonüül]-2H-kromeen-2-oon 6-[(2,4-dihüdroksüfenüül)karbonüül]-2H-kromeen-2-oon
2932 99 00	96-82-2 467-55-0 533-31-3 3308-94-9 7512-17-6 7772-94-3 15826-37-6 32981-86-5 33659-28-8 40591-65-9 57999-49-2 65293-32-5 69999-16-2 79944-37-9 88128-61-4 99541-23-8 99541-26-1 107188-34-1 107188-37-4 110638-68-1 114869-97-5 115437-18-8 115437-21-3 117661-72-0 124655-09-0 125971-94-0 130064-21-0 130525-58-5 130525-62-1 136172-58-2 149107-93-7 157518-70-2 167256-05-5 170242-34-9 185954-98-7 191106-49-7 192201-93-7 196303-01-2 196597-79-2 196597-80-5 199796-52-6 204254-84-2 274693-53-7 452342-08-4 461432-25-7 666860-59-9 959624-24-9 960404-59-5	4-O-β-D-galaktopüraanosüül-D-glükoonhape 3-β-hüdroksü-5-α-spirostaan-12-oon 3,4-(metüleendioksü)fenool 2-(3-kloropropüül)-2-(4-fluorofenüül)-1,3-dioksolaan 2-atsetamido-2-desoksü-β-D-glükopüraanos 2-atsetamido-2-desoksü-β-D-mannopüraanos dinaatrium-5,5'-[(2-hüdroksüpropan-1,3-diüül)bis(oksü)]bis(4-okso-4H-kromeen-2-karboksülaad) 10-deatsetüülbakatiin III kaltsiumbis(4-O-(β-D-galaktopüraanosüül)-D-glükonaat) – kaltsiumbromiid (1:1) 2,3,4,6-tetra-O-atsetüül-β-D-glükopüraanosüülkarbamimidotioaatvesinikbromiid 2-(3-bromofenoksü)tetrahüdropüraan N-β-D-glükopüraanosüülformamiid (2,3-dihüdrobensofuraan-5-üül)äädikhape trans-6-amino-2,2-dimetüül-1,3-dioksapaan-5-ool (3aS,9aS,9bR)-3a-metüül-6-[2-(2,5,5-dimetüül-1,3-dioksaan-2-üül)etüül]-1,2,4,5,8,9,9a,9b-oktahüdro-3aH-tsüklopenta[<i>a</i>]naftaleen-3,7-dioon (1R,2S,3R,4R,5R)-4-asido-2-[[[(4aR,6S,7R,8S,8aR)-7,8-bis(bensüüloksü)-2-fenüülheksahüdropüraano[3,2-d][1,3]dioksiin-6-üül]oksü]-6,8-dioksabitsüklo[3.2.1]okt-3-üül]atsetaat metüül-(2S,3S,4S,5S,6S)-6-[[[(1S,2S,3S,4R,5R)-3-(atsetüüloksü)-4-asido-6,8-dioksabitsüklo[3.2.1]okt-2-üül]metüül]-4,5-bis(bensüüloksü)-3-hüdroksütetrahüdro-2H-püraan-2-karboksülaad 2,5,7,8-tetrametüül-2-(4-nitrofenoksümetüül)-4-oksokromaan-6-üül]atsetaat 2-(4-aminofenoksümetüül)-2,5,7,8-tetrametüül-4-oksokromaan-6-üül]atsetaat kaltsiumbis(4-O-(β-D-galaktopüraanosüül)-D-glükonaat)dihüdraat metüül-6-O-atsetüül-4-O-(2-O-atsetüül-3-O-bensüül-6-metüül-α-L-idopüraanuronosüül)-3-O-bensüül-2-[[[(bensüüloksü)karbonüül]amino]-2-desoksü-α-D-glükopüraanosüid (2α,4α,5β,7β,10β,13β)-4-atsetoksü-1,10,13-trihüdroksü-9-okso-7-[(trietüülsilüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-ään-2-üül]bensoaat (4α)-4,10-diatsetoksü-1,13-dihüdroksü-9-okso-7-[(trietüülsilüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-ään-2-üül]bensoaat 5-(klorometüül)-6-metüül-1,3-bensodioksool tert-butüül[(4R,6S)-6-(hüdroksümetüül)-2,2-dimetüül-1,3-dioksaan-4-üül]atsetaat tert-butüül [(4R,6R)-6-(tsüanometüül)-2,2-dimetüül-1,3-dioksolaan-4-üül]atsetaat 1-{2-hüdroksü-4-[(tetrahüdropüraan-2-üül)oksü]fenüül}-2-{4-[(tetrahüdropüraan-2-üül)oksü]fenüül}etaan-1-oon metüül-5-atsetamido-7,8,9-O-triatsetüül-2,6-anhüdro-4-asido-3,4,5-tridesoksü-D-glütsero-D-galakto-non-2-enoonaat (4S,5R,6R)-5-atsetamido-4-amino-6-[(1R,2R)-1,2,3-trihüdroksüpropüül]-5,6-dihüdropüraan-2-karboksüülhape 1,6-di-O-atsetüül-2-asido-3,4-di-O-bensüül-2-desoksü-D-glükopüraanos (2α,4α,5β,7β,10β,13α)-4,10-diatsetoksü-1,3-[[[(2R,3S)-3-bensamido-2-(1-metoksü-1-metüületoksü)-3-fenüülpropanoüül]oksü]-1-hüdroksü-9-okso-7-[(trietüülsilüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-ään-2-üül]bensoaat (2R)-2-[(S)-2,2-dimetüül-5-okso-1,3-dioksolaan-4-üül]-4-metüülpalderjanhape metüül-(1S,2S)-1-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-(2-hüdroksü-4-metoksüfenüül)-5-propoksuündaan-2-karboksülaad (S)-2-amino-5-(1,3-dioksolaan-4-üül)palderjanhape [6(2Z,3R)-3-O-detsüül-2-desoksü-6-O-[2-desoksü-3-O-(3-metoksüdeetsüül)-6-metüül-2-[(1-okso-11-oktadet-senüül)amino]-4-O-fosfono-β-D-glükopüraanosüül]-2-[(1,3-dioksotetradetsüül)amino]-α-D-glükopüraanos-1-(divesinikfosfaadi) tetraaatriumsool metüül-(1S,2S)-1-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-[2-(bensüüloksü)-4-metoksüfenüül]-5-propoksuündaan-2-karboksülaad 2-[[3-[5-(6-metoksü-1-naftüül)-1,3-dioksaan-2-üül]propüül]metüülamino)-N-metüül]atsetamiid (7S)-7-metüül-5-(4-nitrofenüül)-7,8-dihüdro-5H-[1,3]dioksolo[4,5-g]isokromeen (2E)-1,2,6,7-tetrahüdro-8H-indeno[5,4-b]furaan-8-ülideenetaannitriil 2-[(8S)-1,6,7,8-tetrahüdro-2H-indeno[5,4-b]furaan-8-üül]etaanamiinvesinikloriid (2α,4α,7β,10β,13α)-4,10-diatsetoksü-1,3-[[[(2R,3S)-3-bensamido-2-[[[(4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z)-dokosa-4,7,10,13,16,19-heksaenoüül]oksü]-3-fenüülpropanoüül]oksü]-1,7-dihüdroksü-9-okso-5,20-epoksütaks-11-ään-2-üül]bensoaat etüül-(3aR,7R,7aR)-2,2-dimetüül-7-[(metüülsulfonüül)oksü]-3a,6,7,7a-tetrahüdro-1,3-bensodioksool-5-karboksülaad [[3aS,4R,6S,6aR)-6-hüdroksü-2,2-dimetüültetrahüdro-3aH-tsüklopenta[d][1,3]dioksool-4-üül]karmamaat (1R)-2-(bensüülamino)-1-(2,2-dimetüül-4H-1,3-bensodioksiin-6-üül)etanol (1S)-2,3,4,6-tetra-O-atsetüül-1,5-anhüdro-1-[4-kloro-3-(4-etoksübensüül)fenüül]-D-glütisitol 2-amino-2-oksoetüül[3-[trans-5-(6-metoksünaftaleen-1-üül)-1,3-dioksaan-2-üül]propüül]karmamaat 6-(hüdroksümetüül)-4-fenüül-3,4-dihüdro-2H-kromeen-2-ool but-2-üün-1,4-diool – metüül-1-C-[4-kloro-3-(4-etoksübensüül)fenüül]-α-D-glükopüraanosüid (1:1)
2933 11 90	6150-97-6	magneesiumbis[(2,3-dihüdro-1,5-dimetüül-3-okso-2-fenüül-1H-püraasool-4-üül)metüülamino]metaansulfonaat
2933 19 90	3736-92-3 4023-02-3 18048-64-1 27511-79-1 59194-35-3 139756-01-7	1,2-difenüül-4-(2-fenüül)etüül]pürasolidiin-3,5-dioon pürasool-1-karboksamidiinvesinikloriid 2-(3,4-dimetüül)fenüül]-5-metüül-2,4-dihüdro-3H-pürasool-3-oon 3-aminopürasool-4-karboksamiidhemisulfaat N'-1-metüül-1H-pürasool-1-karboksamidiinvesinikloriid 1-metüül-4-nitro-3-propüül]pürasool-5-karboksamiid

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 19 90	(jätkub) 334828-10-3 473921-12-9 1028026-83-6 1035675-24-1 1035677-60-1	4-amino-5-etiül-1-(2-metoksüetiül)püraasool-3-karboksamiid 5-[[3,5-dietüül-1-(2-hüdroksüetiül)-1H-püraasool-4-üül]oksü]benseen-1,3-dikarbonitriil 5-metiül-1-(propaan-2-üül)-4-[4-(propaan-2-üül)oksü]bensüül]-1,2-dihüdro-3H-püraasool-3-oon 3-(4-klorofenüül)-N-metiül-4-feniül-4,5-dihüdro-1H-püraasool-1-karboksimidamiid (4S)-3-(4-klorofenüül)-N-metiül-4-feniül-4,5-dihüdro-1H-püraasool-1-karboksimidamiid-2,3-dihüdroksübutaandiin
2933 21 00	186462-71-5	(1R,2R,5S,6R)-2',5'-dioksospiro[bitsüklo[3.1.0]heksaan-2,4'-imidasolidiin]-6-karboksüülhape
2933 29 90	696-23-1 822-36-6 4897-25-0 24155-42-8 57531-37-0 65902-59-2 68282-49-5 68283-19-2 83857-96-9 99614-02-5 109425-51-6 130804-35-2 133909-99-6 138401-24-8 150097-92-0 151012-31-6 151257-01-1 152074-97-0 152146-59-3 178982-67-7 244191-88-6 244244-26-6 451470-33-0 781666-30-6 1000164-35-1	2-metiül-4-nitroimidasool 4-metiülimidasool 5-kloro-1-metiül-4-nitroimidasool 1-(2,4-diklorofenüül)-2-imidasool-1-üületanool 2-kloro-4-nitro-1H-imidasool 2-bromo-4-nitro-1H-imidasool 2-butüülimidasool-5-karbaldehüüd (2-butüülimidasool-5-üül)metanool 2-butüül-5-kloro-1H-imidasool-4-karbaldehüüd 1,2,3,4-tetrahydro-9-metiül-3-(2-metiül-1H-imidasool-1-üülmetiül)karbasool-4-oon N ² -[[9H-fluoreen-9-üülmetoksü]karbonüül]-N-tritiül-L-histidiin 1-[5-(4,5-difenüülimidasool-2-üültio)fenüül]-1-heptüül-3-(2,4-difluorofenüül)uurea 2-butüül-4-kloro-1-[2'-(2-tritiül-2H-tetrasool-5-üül)bifenüül-4-üülmetiül]-1H-imidasool-5-üülmetanool 4'-[(2-butüül-4-okso-1,3-diaspiro[4.4]non-1-een-3-üül)metiül]bifenüül-2-karbonitriil metiül-5-pentafluoroetiül-2-propüülimidasool-4-karboksülaad 3-(4-bromobensüül)-2-butüül-4-kloro-1H-imidasool-5-üülmetanool 2-butüül-1,3-diaspiro[4.4]non-1-een-4-oonvesinikkloriid L- α -aspartüül-L- α -glutamüül-L-asparaginüül-L-proliül-L-valiül-L-valiül-L-histidiül-L-fenüülalanüül-L-fenüülalanüül-L-lüsüül-L-asparaginüül-L-isoleutsüül-L-valiül-L-treoniül-L-proliül-L-arginüül-L-treoniin 4-(2-butüül-5-formüülimidasool-1-üülmetiül)bensoehape 2-[(bensüül)oksü]metiül]-4-isopropüülimidasool N-atsetüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-türosüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-treoniül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül-L-isoleutsüül-N ¹ -tritiül-L-histidiül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül-L-isoleutsüül- α -L-glutamüül- α -L-glutamüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-N-tritiül-L-glutaminüül-N-tritiül-L-asparaginüül-N-tritiül-L-glutaminüül-L-glutamiini 10,11-di- <i>tert</i> -butüülester N-atsetüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-türosüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-treoniül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül-L-isoleutsüül-N ¹ -tritiül-L-histidiül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül-L-isoleutsüül- α -L-glutamüül- α -L-glutamüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-N-tritiül-L-glutaminüül-N-tritiül-L-asparaginüül-N-tritiül-L-glutaminüül-L-glutaminüül- α -L-glutamüül-N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N-tritiül-L-asparaginüül- α -L-glutamüül-N-tritiül-L-glutaminüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül-L-leutsüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül- α -L-aspartüül-N ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül-O- <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-N-tritiül-L-asparaginüül-N ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiidi hepta- <i>tert</i> -butüülester metiül-3'-(2-metiül-4,5-dihüdro-1H-imidasool-1-üül)bifenüül-3-karboksülaad L- α -aspartüül-L- α -glutamüül-L-asparaginüül-L-proliül-L-valiül-L-valiül-L-histidiül-L-fenüülalanüül-L-fenüülalanüül-L-lüsüül-L-asparaginüül-L-isoleutsüül-L-valiül-L-treoniül-L-proliül-L-arginüül-L-treoniintetraatsetaat 3-(1,1-dimetüületiül)-N-[[9H-fluoreen-9-üülmetoksü]karbonüül]-1-(trifenüülmetiül)-L-histidiül-2-metiülalanüül-L- α -glutamüülglütsiin
2933 39 99	0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 100-76-5 875-35-4 1072-98-6 1452-94-4 1609-66-1 1619-34-7 2008-75-5 2147-83-3 2942-59-8 3613-73-8 4021-07-2 4046-24-6 4783-86-2 5005-36-7 5006-66-6 5223-06-3 5326-23-8 5382-23-0 5421-92-1 5424-11-3 5435-54-1 6298-19-7 6622-91-9	(3aR,6aR)-1-(püridiin-3-üül)oktahüdropürrolo[3,4-b]pürrool-4-metiülbenseensulfonaat 11-etiül-5-metiül-8-[2-[(1-okso-1 λ^4 -kinoliin-4-üül)oksü]etiül]-11H-dipürido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diasepiin-6(5H)-oon 4-(4-fluorobensoüül)püridiinium-p-tolueensulfonaat N-[(S)-1-asabitsüklo[2.2.2]okt-2-üül(fenüül)metiül]-2,6-dikloro-3-(trifluorometiül)bensamiidvesinikkloriid kinukliidiin 2,6-dikloro-4-metiülnikotinonitriil 5-kloropüridiin-2-amiin etiül-2-kloronikotinaat N-feniül-N-(4-piperidüül)propioonamiid kinukliidiin-3-ool 1-(2-kloroetiül)piperidiiniumkloriid 1-(1,2,3,6-tetrahydro-4-püridüül)-1H-bensimidasool-2(3H)-oon 2-kloronikotiinhape 2,8-dimetüül-5-[2-(6-metiülpüridiin-3-üül)etiül]-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pürido[4,3-b]indool 3-metiülpüridiin-2-karboksüülhape 5-(1-metiül-4-piperidüül)-5H-dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-oolvesinikkloriid 4-fenoksüüpüridiin 2-feniül-2-püridiülatsetonitriil 6-hüdroksünikotiinhape 2-(5-etiül-2-püridüül)etanool 6-kloronikotiinhape 4-kloro-1-metiülpiperidiinvesinikkloriid 1-(püridiin-4-üül)püridiiniumkloriidvesinikkloriid 2,2-difenüül-4-piperidinovaleronitriil 3-nitro-4-püridoon 2-kloro-3-püridüülamiin 4-püridüüläädikhapevesinikkloriid

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	6935-27-9	bensüül(2-püridüül)amiin
	7379-35-3	4-kloropüridiinvesinikkloriid
	19130-96-2	(2R,3R,4R,5S)-2-(hüdroksümetüül)piperidiin-3,4,5-triool
	19395-39-2	2-fenüül-2-piperidiin-2-üülatsetamiid
	19395-41-6	2-fenüül-2-(2-piperidüül)äädikhape
	20662-53-7	1-(4-piperidüül)-1H-bensimidasool-2(3H)-oon
	21472-89-9	(±)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-oon
	22065-85-6	1-bensüülpiperidiin-4-karbaldehüüd
	25333-42-0	(3R)-kinuklidiin-3-ool
	26815-04-3	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)bensaldehüüd
	27262-47-1	(S)-1-butüül-N-(2,6-dimetüülfenüül)piperidiin-2-karboksamiid
	29976-53-2	etiül-4-oksopiperidiin-1-karboksülaat
	31255-57-9	3-[2-(3-klorofenüül)etiül]püridiin-2-karbonitril
	32998-95-1	N-(tert-butüül)-3-metüülpüridiin-2-karboksamiid
	35794-11-7	3,5-dimetüülpiperidiin
	37699-43-7	2,3-dimetüül-4-nitropüridiin-1-oksiid
	38092-89-6	8-kloro-6,11-dihüdro-11-(1-metüül-4-piperidülideen)-5H-benso[5,6]tsüklohepta[1,2-b]püridiin
	39512-49-7	4-(4-klorofenüül)piperidiin-4-ool
	40807-61-2	4-fenüülpiperidiin-4-ool
	43076-30-8	1-(4-tert-butüülfenüül)-4-[4-(α-hüdroksübenshüdrüül)piperidino]butaan-1-oon
	43200-82-4	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-5H-pürrolo[3,4-b]pürasiin-5,7(6H)-dioon
	49608-01-7	etiül-6-kloronikotinaat
	53786-28-0	5-kloro-1-(4-piperidüül)-1H-bensimidasool-2(3H)-oon
	53786-45-1	etiül-4-(2-amino-4-kloroanilino)piperidiin-1-karboksülaat
	53786-46-2	etiül-4-(5-kloro-2,3-dihüdro-2-okso-1H-bensimidasool-2-üül)piperidiin-1-karboksülaat
	56488-00-7	3-(tsüanoimino)-3-piperidinopropionitril
	56880-11-6	etiül-[(3-endo)-8-metüül-8-asabitsüklo[3.2.1]okt-3-üül]atsetaat
	57988-58-6	4-(4-bromofenüül)piperidiin-4-ool
	58859-46-4	etiül-4-aminopiperidiin-1-karboksülaat
	61380-02-7	1-bensüül-4-(metoksümetüül)-N-fenüül-4-piperidüülamiin
	65326-33-2	2-amino-3-püridüülmetüülketoon
	70708-28-0	1-(2-püridüül)-3-(pürrolidiin-1-üül)-1-(p-tolüül)propan-1-ool
	77145-61-0	1-(6-kloro-2-püridüül)-4-piperidüülamiinvesinikkloriid
	78750-61-5	4-[(3-nitropüridiin-2-üül)amino]fenool
	78750-68-2	4-[(3-aminopüridiin-2-üül)amino]fenool
	82671-06-5	2,6-dikloro-5-fluoronikotiinhape
	83556-85-8	1-(3-kloropropüül)-2,6-dimetüülpiperidiiniumkloriid
	83949-32-0	4-karboksü-4-fenüülpiperidiinium-p-toluensulfonaat
	84100-54-9	4-(etiülamino)piperidiin-4-karboksamiid
	84196-16-7	N-[4-(metoksümetüül)-4-piperidüül]-N-fenüülpropioonamiidvesinikkloriid
	84449-80-9	1-[2-(4-karboksüfenoksü)etiül]piperidiiniumkloriid
	84449-81-0	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)bensüülkloriid-vesinikkloriid
	84501-68-8	etiül-4-[1-(4-fluorobensüül)-1H-bensimidasool-2-üülamino]piperidiin-1-karboksülaat
	86604-78-6	4-metoksü-3,5-dimetüül-2-püridüülmetanool
	87848-95-1	6-bromo-2-püridüül-p-tolüülketoon
	88150-62-3	3-etiül-5-metüül-4-(2-klorofenüül)-2-[[2-(1,3-diookso-1,3-dihüdro-2H-isoidool-2-üül)etoksü]metüül]-6-metüül-1,4-dihüdropüridiin-3,5-dikarboksülaat
	100238-42-4	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)fenool
	101904-56-7	4-(5H-dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-üül)piperidiin
	103094-30-0	3-etiül-5-metüül-(±)-4-(2-klorofenüül)-1,4-dihüdro-2-[2-(1,3-diooksoisoidoliin-2-üül)etoksümetüül]püridiin-3,5-dikarboksülaat
	103577-66-8	3-metüül-4-(2,2,2-trifluoroetoksü)-2-püridüülmetanool
	104860-26-6	cis-1-[3-(4-fluorofenoksü)propüül]-3-metoksü-4-piperidüülamiin
	104860-73-3	4-amino-5-kloro-N-[1-[3-(4-fluorofenoksü)propüül]-3-metoksü-4-piperidüül]-2-metoksübensamiid
	105812-81-5	[(3S,4R)-4-(4-fluorofenüül)-1-metüülpiperidiin-3-üül]metanool
	107256-31-5	3-[2-(3-klorofenüül)etiül]-2-püridüül-1-metüül-4-piperidüülketoonvesinikkloriid
	108555-25-5	1-[2-(4-metoksüfenüül)etiül]-4-piperidüülamiinvesinikkloriid
	118175-10-3	[4-(3-metoksüpropoksü)-3-metüül-2-püridüül]metanool
	120014-07-5	2-[(1-bensüül-4-piperidüül)metüleen]-5,6-dimetoksündaan-1-oon
	122321-04-4	2-[metüül(püridiin-2-üül)amino]etanool
	127293-57-6	(1R)-1-(4-klorofenüül)-2-[4-(4-fluorobensüül)piperidiin-1-üül]etaan-1-ool
	139781-09-2	5,5-bis(4-püridüülmetüül)-5H-tsüklopenta[2,1-b:3,4-b']dipüridiinhüdraat
	139886-04-7	1-metüül-1,2,5,6-tetrahüdropüridiin-3-karbaldehüüd-(E)-O-metüüloksiimvesinikkloriid
	142034-92-2	(1S,3S,4S)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-ool
	142034-97-7	(1R,4S)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-oon
	142057-79-2	(RS)-2-[(1-bensüül-4-piperidüül)metüül]-5,6-dimetoksündaan-1-oon
	153050-21-6	(S)-1-[2-[3-(3,4-diklorofenüül)-1-(3-isopropoksüfenatsüül)-3-piperidüül]etiül]-4-fenüül-1-asooniabiitsüklo[2.2.2]oktaankloriid
	157688-46-5	2-[1-(tert-butoksükarbonüül)-4-piperidüül]äädikhape
	158878-47-8	(3R,5R)-3-[(E)-2-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)püridiin-3-üül]vinüül]-5-hüdroksüt-sükloheksaan-1-oon
	159813-78-2	(3R,5S,6E)-7-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)püridiin-3-üül]-3,5-dihüdroksühept-6-eenhape
	160588-45-4	10,10-bis[(2-fluoro-4-püridüül)metüül]antroon
	161417-03-4	2-metüül-3-((2S)-pürrolidiin-2-üülmetoksü)püridiin

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	(jätkub)	
	171764-07-1	(S)-2-amino-3,3-dimetüül-N-2-püridüülbutüüramiid
	173050-51-6	(R)-N-(1-{3-[1-bensoüül-3-(3,4-diklorofenüül)-3-piperidüül]propüül}-4-fenüül-4-piperidüül)-N-metüül-4-atsetamido-4-fenüül-1-piperidüül)-2-(3,4-diklorofenüül)butüül]-N-metüülbensamiid – fumaarhape (1:1)
	176381-97-8	(S)-N-[4-(4-atsetamido-4-fenüül-1-piperidüül)-2-(3,4-diklorofenüül)butüül]-N-metüülbensamiid – fumaarhape (1:1)
	177964-68-0	3-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)püridiin-3-üül]akrüülaldehyd
	178460-82-7	(1R)-1-(4-klorofenüül)-2-[4-(4-fluorobensoüül)piperidiin-1-üül]etaan-1-ool-vesinikkloriid
	178981-89-0	{5-[(3,5-diklorofenüül)sulfanüül]-4-isopropüül-1-(püridiin-4-üülmetüül)imidasool-2-üül}metanool
	179024-48-7	N-[(R)-9-metüül-4-okso-1-fenüül-3,4,6,7-tetrahydro[1,4]diazepino[6,7,1-χ]indool-3-üül]isonikotiinamiid
	179687-79-7	2-[(2-kloro-4-nitrofenoksü)metüül]püridiin
	180050-34-4	(1S,4R)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-oon-O-[(Z)-(3-metoksüfenüül)etüüül]oksiim – malehape (1:1)
	180250-77-5	(2S,3S)-3-amino-2-etoksü-N-nitropiperidiin-1-karboksamidiinvesinikkloriid
	188396-54-5	1-(2-bifenüül-4-üületüül)-4-[3-(trifluorometüül)fenüül]-1,2,3,6-tetrahydro-püridiin-vesinikkloriid
	188591-61-9	1-(4-bensoüüloksüfenüül)-2-(4-hüdroksü-4-fenüül-1-piperidüül)propaan-1-oon
	189894-57-3	1-[(1S,2S)-2-hüdroksü-2-(4-hüdroksüfenüül)-1-metüületüül]-4-fenüülpiperidiin-4-oolmetaansulfonaatrhüdraat
	192329-80-9	4-(4-püridüüloksü)bensoensulfonhape
	192330-49-7	4-(4-püridüüloksü)bensoensulfonüülkloriidvesinikkloriid
	193275-85-3	4-{4-[(1S)-3,10-dibromo-8-kloro-5,6-dihüdro-1H-benso[5,6]tsüklohepta[1,2-b]püridiin-1-üül]piperidino-karbonüülmetüül}piperidiin-1-karboksamiid
	198904-85-7	tert-butüül 2-(4-püridiin-2-üülbensoüül)hüdrasiin-1-karboksülaad
	198904-86-8	tert-butüül 2-[(2S,3S)-3-[(tert-butoksükarbonüül)amino]-2-hüdroksü-4-fenüülbutüül]-2-[4-(püridiin-2-üül)bensoüül]hüdrasiin-1-karboksülaad
	213839-64-6	N-{2-[5-(aminoiminometüül)-2-hüdroksüfenoksü]-3,5-difluoro-6-[3-(1-metüül-4,5-dihüdroimidasool-2-üül)fenoksü]püridiin-4-üül]-N-metüülglütsiin-divesinikkloriid
	221180-26-3	4-amino-5-kloro-2-metoksü-N-(3-metoksüpiperidiin-4-üül)bensamiid
	221615-75-4	2-(4-mesüülfenüül)-1-(6-metüülpüridiin-3-üül)-etaan-1-oon
	230615-52-8	2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-bensasepiin-vesinikkloriid
	230615-59-5	7,8-dinitro-3-(trifluoroatsetüül)-2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-bensasepiin
	272776-12-2	1,1'-binaftaleen-2,2'-diol – 5-metoksü-2-[(S)-[(4-metoksü-3,5-dimetüülpüridiin-2-üül)metüül]sulfinüül]-1H-bensimidasool (1:1)
	280129-82-0	4-[(2-[(bensüüloksü)metüül]-4-isopropüülimidasool-1-üül)metüül]püridiinoksalaad (1:2)
	298692-34-9	6-(kloroatsetüül)püridiin-2-karboksüülhape
	319460-94-1	N-(2-fluoro-5-[(3-(E)-2-püridiin-2-üülvinüül)-1H-indasool-6-üül]amino)fenüül)-1,3-dimetüülpirasool-5-karboksamiid
	329003-65-8	naatriumvesinik[1-hüdroksü-1-fosfono-2-(püridiin-3-üül)etüül]fosfonaathemipentahüdraat
	334618-23-4	(3R)-piperidiin-3-amiindivesinikkloriid
	370882-57-8	(3aR,6aR)-1-(püridiin-3-üül)oktahüdro-pürrolo[3,4-b]pürrooldivesinikkloriid
	414909-98-1	bensüül-2-(4-fluoro-2-metüülfenüül)-4-okso-3,4-dihüdro-püridiin-1(2H)-karboksülaad
	414910-13-7	(2S)-hüdroksü(fenüül)etaanhape – (2R)-2-(4-fluoro-2-metüülfenüül)piperidiin-4-oon (1:1)
	423165-13-3	8-bensoüül-3-ekso-(3-isopropüül-5-metüül-4H-1,2,4-triasool-4-üül)-8-asabitsüklo[3.2.1]oktaan
	429659-01-8	etüül-N-[4-(metüülamino)-3-nitrobensoüül]-N-püridiin-2-üül-β-alaninaat
	440634-25-3	tert-butüül-4-[2-[4-(mesüüloksü)piperidiin-1-üül]-2-oksoetüül]piperidiin-1-karboksülaad
	548797-97-3	N-(2-[(2S)-3-[(1-(4-klorobensoüül)piperidiin-4-üül]amino)-2-hüdroksü-2-metüülpropüül]oksü)-4-hüdroksüfenüül)atsetamiid
	550349-58-1	7-kloro-3-(6-metoksüpüridiin-3-üül)-N,N,5-trimetüül-4-okso-4,5-dihüdro-3H-püridasino[4,5-b]indool-1-karboksamiid
	691882-47-0	4-hüdroksübensoehape – (2S,4E)-N-metüül-5-[5-(propaan-2-üüloksü)püridiin-3-üül]pent-4-een-2-amiin (1:1)
	741705-70-4	(2R)-fenüül[(2R)-piperidiin-2-üül]etaanhapevesinikkloriid
	866109-93-5	4-{4-[4-(trifluorometoksü)fenoksü]piperidiin-1-üül}fenool-4-metüülbensoensulfonaat
	871022-14-9	1-[(4-[(2-okso-3-(propaan-2-üül)-2,3-dihüdro-1H-bensimidasool-1-üül]karbonüül)amino)metüül]piperidiin-1-üül)metüül]tsüklobutaankarboksüülhape
	871022-19-4	1-[(4-[(tert-butoksükarbonüül)amino]metüül]piperidiin-1-üül)metüül]tsüklobutaankarboksüülhape
	873546-30-6	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]bis(N'-hüdroksübensoenkarboksimidamiid)
	873546-38-4	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]dibenseenkarboksimidamiid-trivesinikkloriid-pentahüdraat
	873546-74-8	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]bis[N'-(atsetüüloksü)bensoenkarboksimidamiid]
	873546-80-6	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]dibensoniitriil
	876068-46-1	5,6-dikloro-N-(2,2-dimetoksüetüül)püridiin-3-amiin
	876068-51-8	[(3S,4S)-4-amino-1-(5,6-dikloropüridiin-3-üül)pürrolidiin-3-üül]metanool
	876170-44-4	(1S,5S)-3-(5,6-dikloropüridiin-3-üül)-3,6-diasabitsüklo[3.2.0]heptaanbensoensulfonaat
	925978-49-0	(+)-5-[6-(1-metüül-1H-pürasool-4-üül)püridiin-3-üül]-1-asabitsüklo[3.2.1]oktaan
	927889-51-8	4-bromo-2,6-dietüülpüridiin-4-metüülbensoensulfonaat
	936637-40-0	3,3'-piperidiin-1,4-diüülpropaan-1-ool-4-metüülbensoensulfonaat
	945405-37-8	2-metüül-3-[(2S)-pürrolidiin-2-üülmetoksü]püridiin-2,3-dihüdroksübutaandiaat
	1062580-52-2	(3R,4R)-1-bensoüül-N,4-dimetüülpiperidiin-3-amiindivesinikkloriid
2933 49 10	68077-26-9	7-kloro-1-etüül-6-fluoro-1,4-dihüdro-4-oksokiniin-3-karboksüülhape
	86393-33-1	7-kloro-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksüülhape
	93107-30-3	1-tsüklopropüül-6,7-difluoro-1,4-dihüdro-4-oksokiniin-3-karboksüülhape
	98105-79-4	7-kloro-6-fluoro-1-(4-fluorofenüül)-1,4-dihüdro-4-oksokiniin-3-karboksüülhape
	98349-25-8	etüül-1-tsüklopropüül-6,7-difluoro-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksülaad
	100501-62-0	etüül-1-etüül-6,7,8-trifluoro-1,4-dihüdro-4-oksokiniin-3-karboksülaad
	103995-01-3	1-(2,4-difluorofenüül)-6,7-difluoro-1,4-dihüdro-4-oksokiniin-3-karboksüülhape

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 49 10	(jätkub)		
	105956-96-5	7-[3-(tert-butoksükarbonüülamino)pürrolidiin-1-üül]-8-kloro-1-tsöklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksüülhape	
	112811-72-0	1-tsöklopropüül-6,7-difluoro-8-metoksü-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksüülhape	
	119916-34-6	7-bromo-1-tsöklopropüül-6-fluoro-5-metüül-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksüülhape	
	136465-98-0	N-(2-kinolüülkarbonüül)-1-aspargiin	
	136465-99-1	N-(2-kinolüülkarbonüüloksi)suktsiinimiid	
	170143-39-2	3-metüülhüdro-7-kloro-1,4-dihüdro-4-oksokinioliin-2,3-dikarboksülaat	
	194804-45-0	etüül-1-tsöklopropüül-8-(difluorometoksü)-7-((1R)-1-metüül-2-tritüülisoinoliin-5-üül)-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksülaat	
	194805-07-7	etüül-7-bromo-1-tsöklopropüül-8-(difluorometoksü)-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksülaat	
	417716-92-8	4-{3-kloro-4-[(tsüklopropüülkarbamooül)amino]fenoksü}-7-metoksükinioliin-6-karboksamiidmetaansulfonaat	
	2933 49 90	0-00-0	2-(etüülamino)-5-[2-(kinioliin-4-üüloksi)etüül]nikotiinhape
		00-00-0	metüül-2-[(3R)-3-{3-(E)-2-(7-klorokinioliin-2-üül)etenüül}fenüül]-3-[[1-(hüdrosümetüül)tsüklopropüül]metüül]sulfanüül]propüül]bensoaatvesinikkloriid
		1087-69-0	(9S,13S,14S)-3-metoksümorfiinaanvesinikkloriid
		4965-33-7	7-kloro-2-metüülkinioliin
		6340-55-2	2,6-dimetoksü-4-metüülkinioliin
		10500-57-9	5,6,7,8-tetrahüdrokinioliin
		22982-78-1	1,2,3,4-tetrahüdro-2-isopropüülaminometüül-6-metüül-7-nitrokinioliinmetaansulfonaat
64228-78-0		pentametüleenbis[3-[1-(3,4-dimetoksübensüül)-6,7-dimetoksü-1,2,3,4-tetrahüdro-2-isokiniolüül]propionaat] - oksaalhape (1:2)	
74163-81-8		(S)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksüülhape	
77497-97-3		(S)-3-bensüüloksikarbonüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliinium-p-toluensulfonaat	
79276-06-5		tert-butüül (3S)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksülaat 4-metüülbensoensulfonaat	
103733-32-0		bensüül-(3S)-6,7-dimetoksü-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksülaatesinikkloriid	
106635-86-3		2,6-dimetoksü-4-metüül-5-[3-(trifluorometüül)fenoksü]kinioliin-8-amiin	
118864-75-8		(1S)-1-fenüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin	
120578-03-2		3-[(E)-2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]bensaldehüüd	
134388-95-7		(3S,4aS,8aR)-2-(metoksükarbonüül)-6-okso-dekahüdroisokinioliin-3-karboksüülhape - (1R)-1-fenüületaanamiin (1:1)	
136465-81-1		(3S,4aS,8aS)-N-tert-butüüldekahüdroisokinioliin-3-karboksamiid	
136522-17-3		(3S,4aS,8aS)-2-[(2R,3S)-3-amino-2-hüdrosü-4-fenüülbutüül]-N-tert-butüüldekahüdroisokinioliin-3-karboksamiid	
142522-81-4		naatrium-(R)-1-[(1-{3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül}-3-[2-(1-hüdrosü-1-metüületüül)fenüül]propüül]tiometüül]tsüklopropüülatsetaat	
149057-17-0		(S)-N-tert-butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksamiidvesinikkloriid	
149182-72-9		(S)-N-tert-butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksamiid	
149968-11-6		metüül-2-(3-{(E)-3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül}-3-oksopropüül)bensoaat	
159878-04-3		bensüül(1S,2S)-3-[(3S,4aS,8aS)-3-tert-butüülkarbamooülperhüdro-2-isokiniolüül]-2-hüdrosü-1-(fenüültiometüül)propüülkarbamaat	
159989-65-8		(3S,4aS,8aS)-N-(tert-butüül)-2-[(2S,3S)-2-hüdrosü-3-(3-hüdrosü-2-metüülbensamido)-4-(fenüültio)butüül]-perhüdroisokinioliin-3-karboksamiid - metaansulfoonhape(1:1)	
172649-40-0		3-[(4S)-5-okso-2-(trifluorometüül)-1,4,5,6,7,8-heksahüdrokinioliin-4-üül]bensoonitriil	
178680-13-2		metüül-[(1S,2R)-1-bensüül-3-[(3S,4aS,8aS)-3-(tert-butüülkarbamooül)dekahüdro-2-isokiniolüül]-2-hüdrosüpropüül]karbamaat	
181139-72-0		metüül-2-[(S)-3-{(E)-3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül]-3-hüdrosüpropüül]bensoaat	
186537-30-4		(S)-N-tert-butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinioliin-3-karboksamiidsulfaat	
189279-58-1		1-(6-amino-3,5-difluoropüridiin-2-üül)-8-kloro-6-fluoro-7-(3-hüdrosüasetidiin-1-üül)-4-okso-1,4-dihüdrokinioliin-3-karboksüülhape	
189746-15-4		2,6-dimetoksü-4-metüül-8-nitro-5-[3-(trifluorometüül)fenoksü]kinioliin	
189746-19-8		5-kloro-2,6-dimetoksü-4-metüülkinioliin	
189746-21-2		5-kloro-2,6-dimetoksü-4-metüül-8-nitrokinioliin	
209909-03-5	(2-kloro-6,7-difluorokinioliin-3-üül)metanool		
220998-08-3	{2,7-dikloro-6-metüül-4-[(4-metüülpiperidiin-1-üül)metüül]kinioliin-3-üül}metanool		
287930-77-2	(1S)-1-{3-[(E)-2-(7-klorokinioliin-2-üül)vinüül]fenüül}-3-[2-(1-hüdrosü-1-metüületüül)fenüül]propan-1-ool		
287930-78-3	metüül 2-[(3S)-3-{3-[(E)-2-(7-klorokinioliin-2-üül)vinüül]fenüül}-3-hüdrosüpropüül]bensoaathüdraat		
474645-93-7	metüül-[2-etüül-6-(trifluorometüül)-1,2,3,4-tetrahüdrokinioliin-4-üül]karbamaat		
503290-66-2	(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-kloro-2-(2H-tetrasool-5-üül)fenoksü]dekahüdro-3-isokinioliinkarboksüülhapesinikkloriid		
503291-53-0	2-etüülbutüül-(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-kloro-2-(1H-tetrasool-5-üül)fenoksü]dekahüdro-3-isokinioliinkarboksülaat-4-metüülbensoensulfonaat		
503293-98-9	(3S,4aS,6S,8aR)-6-hüdrosü-2-(metoksükarbonüül)dekahüdroisokinioliin-3-karboksüülhape		
848133-76-6	N-(4-kloro-3-tsüano-7-etoksükinioliin-6-üül)atsetamiid		
868210-14-4	4-(4-[(2S,4R)-4-[atsetüül(4-klorofenüül)amino]-2-metüül-3,4-dihüdrokinioliin-1(2H)-üül]karbonüül]fenoksü)-2,2-dimetüülbutaanhape		
936359-25-0	metüül-2-((R)-3-((E)-2-(7-klorokinioliin-2-üül)vinüül)fenüül)-3-(((1-hüdrosümetüül)tsüklopropüül)metüül)sulfanüül]propüül]bensoaat		
2933 59 95	0-00-0	2,3-dihüdrosü-2,3-bis(fenüülkarbonüül)butaandihape - etüül-[(8R)-8-(3,5-difluorofenüül)-10-okso-6,9-diasaspiro[4.5]dets-9-üül]atsetaat (1:1)	
	0-00-0	5-(bensüülamino)-2-(3-metoksümetüül)-7-(4-metüülpiperasiin-1-üül)[1,2,4]triasool[1,5-a]kinioliin-4-karbonitriil - (2E)-but-2-eendiadi (2:1) hüdraat	
	0-00-0	N-(5-fluoro-3-metüül-1H-indool-1-üül)-4-metüül-2-(püridiin-2-üül)pürimidiin-5-karboksamiid	
	56-06-4	2,6-diaminopürimidiin-4-ool	

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	65-71-4	5-metüüluratsiil
	66-22-8	uratsiil
	68-94-0	puriin-6(1H)-oon
	71-30-7	tsütosiin
	487-21-8	pteridiin-2,4(1H,3H)-dioon
	696-07-1	5-jodouratsiil
	707-99-3	6-amino-9H-puriin-9-üületanool
	841-77-0	1-benshüdrüülpipiperasiin
	1780-26-3	4,6-dikloro-2-metüülpirimidiin
	2210-93-7	1-fenüülpipiperasiiniumkloriid
	3056-33-5	N-(9-atsetüül-6-okso-6,9-dihüdro-1H-puriin-2-üül)atsetamiid
	3680-69-1	4-kloro-7H-pürrolo[2,3-d]pirimidiin
	3934-20-1	2,4-dikloropirimidiin
	5018-45-1	5,6-dimetoksüpirimidiin-4-üülamiin
	5081-87-8	3-(2-kloroetüül)kinasoliin-2,4(1H,3H)-dioon
	5464-78-8	1-(2-metoksüfenüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	6928-85-4	4-metüülpipiperasiin-1-üülamiin
	7139-02-8	2,6-dikloro-4,8-dipiperidinopürimido[5,4-d]pirimidiin
	7280-37-7	östropipaas
	7597-60-6	6-amino-5-formamido-1,3-dimetüüluratsiil
	10310-21-1	2-amino-6-kloropuriin
	13078-15-4	1-(3-klorofenüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	13889-98-0	1-atsetüülpipiperasiin
	14047-28-0	(R)-2-(6-amino-9H-puriin-9-üül)-1-metüületanool
	14080-23-0	pürimidiin-2-karbonitriil
	16064-08-7	6-jodokinasoliin-4(1H)-oon
	19690-23-4	6-jodo-1H-puriin-2-üülamiin
	19916-73-5	6-(bensüüloksü)-9H-puriin-2-amiin
	20535-83-5	6-metoksü-1H-puriin-2-üülamiin
	20980-22-7	2-(pipiperasiin-1-üül)pirimidiin
	23680-84-4	4-amino-2-kloro-6,7-dimetoksükinasoliin
	27469-60-9	1-(4,4'-difluorobenshüdrüül)pipiperasiin
	28888-44-0	6,7-dimetoksükinasoliin-2,4(1H,3H)-dioon
	35386-24-4	1-(2-metoksüfenüül)pipiperasiin
	41078-70-0	3-(2-kloroetüül)-2-metüül-4H-pürido[1,2-a]pirimidiin-4-oon
	41202-32-8	1-(2-klorofenüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	41202-77-1	1-(2,3-diklorofenüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	52605-52-4	1-(3-klorofenüül)-4-(3-kloropropüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	55112-42-0	4-metüülpipiperasiin-1-karbonüülkloriidvesinikkloriid
	55293-96-4	5,7-dimetüül[1,2,4]triasolo[1,5-a]pirimidiin-2-karbaldehüüd
	56177-80-1	2-etoksü-5-fluoropürimidiin-4(1H)-oon
	57061-71-9	1-(2-kloroetüül)-4-[3-(trifluorometüül)fenüül]pipiperasiin-divesinikkloriid
	59703-00-3	4-etüül-2,3-dioksopipiperasiin-1-karbonüülkloriid
	59878-63-6	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-7-okso-6,7-dihüdro-5H-pürrolo[3,4-b]pürasiin-5-üül-piperasiin-1-karboksülaas
	61379-64-4	4-tsüklopentüülpipiperasiin-1-amiin
	64090-19-3	1-(4-fluorofenüül)pipiperasiin-divesinikkloriid
	67914-60-7	4-(4-atsetüülpipiperasiin-4-üül)fenool
	67914-97-0	4-(4-isopropüülpipiperasiin-1-üül)fenool
	70849-60-4	1-(o-tolüül)pipiperasiinvesinikkloriid
	71528-73-3	2-[(2-atsetamido-6-okso-6,9-dihüdro-1H-puriin-9-üül)metoksü]etüületsetaas
	90213-66-4	2,4-dikloro-7H-pürrolo[2,3-d]pirimidiin
	93076-03-0	3-(2-kloroetüül)-6,7,8,9-tetrahüdro-2-metüül-4H-pürido[1,2-a]pirimidiin-4-oonvesinikkloriid
	94021-22-4	2-pipiperasiin-1-üülpirimidiin-divesinikkloriid
	97845-60-8	2-(atsetoksümetüül)-4-(2-amino-6-kloropürasiin-9-üül)butüületsetaas
	106461-41-0	2-sec-butüül-4-[4-(4-hüdroksüfenüül)pipiperasiin-1-üül]fenüül]-2H-1,2,4-triasool-3(4H)-oon
	111641-17-9	4-(pipiperasiin-1-üül)-2,6-bis(pürrolidiin-1-üül)pirimidiin
	112733-28-5	etüül[3-(4-bromo-2-fluorobensüül)-7-kloro-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahüdrokinasoliin-1-üül]atsetaas
	112733-45-6	etüül[7-kloro-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahüdrokinasoliin-1-üül]atsetaas
	119532-26-2	1-(2,3-diklorofenüül)pipiperasiin
	124832-31-1	2-[(2-amino-6-okso-1,6-dihüdro-9H-puriin-9-üül)metoksü]etüül-N-(bensüüloksükarbonüül)-L-valinaas
	125224-62-6	(1S)-2-metüül-2,5-diasabitsüklo[2.2.1]heptaandivesinikbromiid
	132961-05-8	(Z)-3-{2-[4-(2,4-difluoro- α -hüdroksüiminobensüül)piperidino]etüül}-6,7,8,9-tetrahüdro-2-metüül-4H-pürido[1,2-a]pirimidiin-4-oon
	137234-74-3	4-kloro-6-etüül-5-fluoropürimidiin
	137234-87-8	6-etüül-5-fluoropürimidiin-4(1H)-oon
	137281-39-1	4-[2-(2-amino-4-okso-4,7-dihüdro-3H-pürrolo[2,3-d]pirimidiin-5-üül)etüül]bensoehape
	140373-09-7	4-[[[3-[[[2-(2-dimetüülpropanoüül)oksümetüül]-2,7-dimetüül-4-okso-3,4-dihüdrokinasoliin-6-üül]metüül](-prop-2-üün-1-üül)amino]-2-fluorobensoehape
	145012-50-6	(7RS,9aRS)-perhüdropürido[1,2-a]pürasiin-7-üülmetanool
	145783-14-8	4,6-dikloro-5-nitro-2-(propüülsulfanüül)pirimidiin
	147149-89-1	2-amino-5-bromo-6-metüülkinasoliin-4(1H)-oon
	147539-21-7	isopropüül[2-(pipiperasiin-1-üül)-3-püridüül]amiin
	149062-75-9	1,3-dikloro-6,7,8,9,10,12-heksahüdroasepino[2,1-b]kinasoliinvesinikkloriid
	150323-35-6	(3S)-1-(tert-butoksükarbonüül)-3-(tert-butüülkarbamooüül)pipiperasiin
	150728-13-5	4,6-dikloro-5-(2-metoksüfenoksü)-2,2'-bipürimidinüül
	156126-48-6	tetrabutüülammoonium(6-jodo-1H-puriin-2-üül)amiid

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	156126-53-3	(1R,2R,3S)-2-amino-9-[2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutüül]-9H-puriin-6-oon
	156126-83-9	(1R,2R,3S)-9-[2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutüül]-6-jodo-9H-puriin-2-üülamiin
	157810-81-6	(2R,4S)-2-bensüül-5-[2-(tert-butüülkarbamoiül)]-4-(3-püridüülmetüül)piperasiin-1-üül]-4-hüdroksü-N-[(1S,2R)-2-hüdroksiündaan-1-üül]valeramiüülsulfaat
	160009-37-0	metüül-4-(4-fluorofenüül)-6-isopropüül-2-(N-metüülmetaansulfoonamido)pürimidiin-5-karboksülaad
	167465-36-3	(2R)-1-[4-((1aR,10bS)-1,1-difluoro-1,1a,6,10b-tetrahydrodibenso[a, e]tsüklopropa[c][7]annuleen-6-üül)]piperasiin-1-üül]-3-[(kinoliin-5-üül)oksü]propaan-2-ool-trivesinikkloriid
	171887-03-9	N-(2-amino-4,6-dikloropürimidiin-5-üül)formamiid
	172015-79-1	[(1S,4R)-4-(2-amino-6-kloro-9H-puriin-9-üül)tsüklopent-2-enüül]metanoolvesinikkloriid
	179688-01-8	7-(bensüüloksü)-6-metoksükinasoliin-4(3H)-oon
	179688-29-0	6,7-bis(2-metoksüetoksü)kinasoliin-4(1H)-oon
	183319-69-9	(3-etüülfenüül)[6,7-bis(2-metoksüetoksü)kinasoliin-4-üül]amiinvesinikkloriid
	184177-81-9	fenüül[4-[4-(4-hüdroksüfenüül)piperasiin-1-üül]fenüül]karbamaad
	188416-20-8	3-(6-kloro-5-fluoropürimidiin-4-üül)-2-(2,4-difluorofenüül)-1-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-ool-vesinikkloriid
	188416-28-6	4-(1-bromoetüül)-6-kloro-5-fluoropürimidiin
	188416-34-4	(2RS,3SR)-2-(2,4-difluorofenüül)-3-(5-fluoropürimidiin-4-üül)-1-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-ool – (1R,4S)-2-oksoboranaan-10-sulfoonhape(1:1)
	192725-50-1	(2S)-3-metüül-2-(2-oksoheksahüdropürimidiin-1-üül)butaanhape
	192726-06-0	(2S)-N-[(1S,3S,4S)-4-amino-1-bensüül-3-hüdroksü-5-fenüülpentüül]-3-metüül-2-(2-oksoetrahüdropürimidiin-1(2H)-üül)butaanamiid – 5-oksopirrolidiin-2-karboksüülhape (1:1) (sool)
	202138-50-9	bis[(isopropüüloksükarbonüül)metüül]-(R)-2-(6-amino-9H-puriin-9-üül)-1-metüületoksü]metüülfosfonaad – fumaarhape (1:1)
	214287-88-4	(4S)-6-kloro-4-(2-tsüklopropüületünüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1H)-oon
	214287-99-7	(4S)-6-kloro-4-((E)-2-tsüklopropüülvinüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1H)-oon
	225916-82-5	8-kloro-5-((4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z)-dokosa-4,7,10,13,16,19-heksaenoüül)-11-(4-metüülpiperasiin-1-üül)-5H-dibenso[b, e][1,4]disepiin
	231278-20-9	N-(3-kloro-4-[(3-fluorobensüül)oksü]fenüül)-6-jodokinasoliin-4-amiin
	247565-04-4	(4S)-6-kloro-4-(tsüklopropüületünüül)-3-((R)-1-fenüületüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1H)-oon
	345217-02-9	1-[(1S,2S)-2-(bensüüloksü)-1-etüülpropüül]-N-[4-[4-(4-hüdroksüfenüül)piperasiin-1-üül]fenüül]hüdrasiin-1-karboksamiid
	356058-42-9	{2-[(4-fluorobensüül)sulfanüül]-4-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1H-tsüklopenta[d]pürimidiin-1-üül}äädikhape
	444731-74-2	N-(2-kloropürimidiin-4-üül)-2,3-dimetüül-2H-indasool-6-amiin
	451487-18-6	2-[(4-fluorobensüül)sulfanüül]-1,5,6,7-tetrahydro-4H-tsüklopenta[d]pürimidiin-4-oon
	518048-03-8	2-(1-amino-1-metüületüül)-N-(4-fluorobensüül)-5-hüdroksü-1-metüül-6-okso-1,6-dihüdropürimidiin-4-karboksamiid
	540737-29-9	3-[(3R,4R)-4-metüül-3-[metüül(7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-üül)amino]piperidiin-1-üül]-3-oksopropaanitriil-2-hüdroksüpropaan-1,2,3-trikarboksülaad
	599179-03-0	1-(4,6-dimetüülpürimidiin-5-karbonüül)-4-[(3S)-4-[(1R)-2-metoksü-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etüül]-3-metüülpiperasiin-1-üül]-4-metüülpiperidiin-maleaat (1:1)
	612494-10-7	1-[(1R)-2-metoksü-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etüül]-2-metüülpiperasiin-D-tarraat (1:1)
	612543-01-8	1-(4,6-dimetüülpürimidiin-5-karbonüül)piperidiin-4-oon
	649761-23-9	(1S,2S,3S,5S)-5-[2-amino-6-(bensüüloksü)-9H-puriin-9-üül]-2-[(bensüüloksü)metüül]-3-[dimetüül(fenüül)silüül]-1-(hüdroksümetüül)tsüklopentaan-1-ool
	649761-24-0	2-amino-9-[(1S,3R,4S)-3-[(bensüüloksü)metüül]-4-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-metüülideentsüklopentüül]-9H-puriin-6(1H)-oon
	654671-77-9	(2R)-4-okso-4-[3-(trifluorometüül)-5,6,7,8-tetrahydro[1,2,4]triasool[4,3-a]pürasiin-7-üül]-1-(2,4,5-trifluorofenüül)butaan-2-amiin-fosfaathüdraat (1:1)
	722543-31-9	2-(etüül[3-((4-[(5-2-[(3-fluorofenüül)amino]-2-oksoetüül)-1H-pürasool-3-üül)amino]kinasoliin-7-üül)oksü]propüül]amino)etüüldivesinikfosfaat
	865758-96-9	2-[(6-kloro-3-metüül-2,4-diookso-3,4-dihüdropürimidiin-1(2H)-üül)metüül]bensoniitriil
	869490-23-3	(3,3-difluoropürrolidiin-1-üül)((2S,4S)-4-[4-(pürimidiin-2-üül)piperasiin-1-üül]pürrolidiin-2-üül)metanoon
	934815-71-1	2-[3-(6-[(2-(2,4-diklorofenüül)etüül]amino)-2-metoksüpürimidiin-4-üül]fenüül]-2-metüülpropaanhafefosfaat
	941678-49-5	(3R)-3-tsüklopentüül-3-[4-(7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-üül)-1H-pürasool-1-üül]propaannitriil
	941685-27-4	4-(1H-pürasool-4-üül)-7-[[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül]-7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin
	941685-39-8	3-tsüklopentüül-3-[4-(7-[[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül]-7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-üül)-1H-pürasool-1-üül]propaannitriil
	941685-40-1	(3R)-3-tsüklopentüül-3-[4-(7-[[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül]-7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-üül)-1H-pürasool-1-üül]propaannitriil
	941685-41-2	(3S)-3-tsüklopentüül-3-[4-(7-[[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül]-7H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-üül)-1H-pürasool-1-üül]propaannitriil
	957187-34-7	[(8R)-8-(3,5-difluorofenüül)-10-okso-6,9-diasaspiro[4.5]dets-9-üül]äädikhape
	1032066-96-8	2-amino-9-[(1S,3R,4S)-3-[(bensüüloksü)metüül]-4-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-metüülideentsüklopentüül]-1,9-dihüdro-6H-puriin-6-oon – metaansulfoonfaat (2:1)
	1137917-12-4	3-[[6-(etüülsulfonüül)püridiin-3-üül]oksü]-5-[[2(S)-1-hüdroksüpropaan-2-üül]oksü]bensoehape – 1,4-diasa-bitsüklo[2.2.2]oktaan (2:1)
2933 69 80	58909-39-0	tetrahydro-2-metüül-3-tiokso-1,2,4-triasiin-5,6-dioon
2933 79 00	3197-25-9	2-(4-oksoetüül)-1H-isoindool-1,3(2H)-dioon
	4876-10-2	4-(bromometüül)kinoliin-2(1H)-oon
	5057-12-5	4,6,7,8-tetrahydrokinoliin-2,5(1H,3H)-dioon
	5162-90-3	3-(2-okso-1,2-dihüdrokinoliin-4-üül)alaniin
	5342-23-4	6-metoksü-4-metüülkinoliin-2(1H)-oon

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 79 00	(jätkub)	
	15362-40-0	1-(2,6-diklorofenüül)indoliin-2-oon
	17630-75-0	5-kloroindoliin-2-oon
	20096-03-1	3,3-dietüül-5-(hüdrosümetüül)püridiin-2,4(1H,3H)-dioon
	22246-18-0	7-hüdrosü-3,4-dihüdrokiniin-2(1H)-oon
	43200-81-3	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-7-hüdrosü-6,7-dihüdro-5H-pürrolo[3,4-b]püraasiin-5-oon
	54197-66-9	6-hüdrosü-3,4-dihüdrokiniin-2(1H)-oon
	56341-37-8	6-kloroindool-2(3H)-oon
	61516-73-2	etiül-2-oksopürrolidiin-2-üülsetaat
	61865-48-3	(±)-2-asabitsüklo[2.2.1]hept-5-een-3-oon
	71107-19-2	2-okso-5-vinüülpürrolidiin-3-karboksamiid
	75363-99-4	p-nitrobensüül(2R,5R,6S)-6-[(R)-1-hüdrosüetiül]-3,7-diokso-1-asabitsüklo[3.2.0]heptaan-2-karboksülaad
	76855-69-1	(3S,4R)-4-atsetoksü-3-[(R)-1-(tert-butüüldimetüülsilüülöksü)etiül]asetidiin-2-oon
	79200-56-9	(1R,4S)-2-asabitsüklo[2.2.1]hept-5-een-3-oon
	80082-62-8	tetrabutüülammoonium (2S,3S)-3-[(bensüülöksü)karbonüül]amino-2-metüül-4-oksoasetidiin-1-sulfoonaat
	80082-65-1	(2S,3S)-3-amino-2-metüül-4-oksoasetidiin-1-sulfoonhape
	90776-59-3	4-nitrobensüül(4R,5R,6S)-3-(difenoksüfosforüülöksü)-6-[(R)-1-hüdrosüetiül]-4-metüül-7-okso-1-asabitsüklo[3.2.0]hept-2-een-2-karboksülaad
	103335-41-7	metüül-3-okso-4-asa-5 α -andro-1-een-17 β -karboksülaad
	103335-54-2	3-okso-4-asaandrost-5-een-17 β -karboksüülhape
	103335-55-3	3-okso-4-asa-5 α -androstaan-17 β -karboksüülhape
	105318-28-3	((2S,3S)-2-[(1R)-2-[(4-klorofenüül)sulfanüül]-1-metüül-2-oksoetiül]-3-[(1R)-1-hüdrosüetiül]-4-oksoasetidiin-1-üül)äädikhape
	118289-55-7	6-kloro-5-(2-kloroetiül)indool-2(3H)-oon
	122852-75-9	5-metüül-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pürido[4,3-b]indool-1-oon
	132127-34-5	(3R,4S)-3-hüdrosü-4-fenüülasetidiin-2-oon
	133066-59-8	(3R,4S)-2-okso-4-fenüülasetidiin-3-üülsetaat
	135297-22-2	(3S,4R)-3-[(R)-1-(tert-butüüldimetüülsilüülöksü)etiül]-4-[(1R,3S)-3-metoksü-2-oksotsükloheksüül]asetidiin-2-oon
	139122-76-2	4-(2-metüül-2-fenüülhüdrasino)-5,6-dihüdro-2-püridoon
	141316-45-2	kaalium-1-(1-hüdrosüetiül)-5-metoksü-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahüdroaseto[2,1-a]isoindool-4-karboksülaad
	141646-08-4	1-[(tsükloheksüülöksü)karbonüül]öksi)etiül-1-(1-hüdrosüetiül)-5-metoksü-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahüdroaseto[2,1-a]isoindool-4-karboksülaad
	148776-18-5	(2-okso-1-fenüülpürrolidiin-3-üül)trifenüülfosfoonumbromiid
	149107-92-6	1-bensoüül-3-(1-metoksü-1-metüületoksü)-4-fenüülasetidiin-2-oon
	159593-17-6	4-tert-butüülbensüül-2-[(2R,3S)-3-[(R)-1-(tert-butüüldimetüülsilüülöksü)etiül]-2-[(1R,3S)-3-metoksü-2-oksotsükloheksüül]-4-oksoasetidiin-1-üül]-2-oksoasetaat
	162142-14-5	1-tsüklopentüül-3-etiül-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pürasolo[3,4-c]püridiin-7-oon
	175873-08-2	4-[(S)-3-amino-2-okso-1-üül]benonitriilvesinikkloriid
	175873-10-6	etiül-3-(3-[(S)-1-[4-(N ² -hüdrosüamido)fenüül]-2-okso-1-üül]ureido)propionaat
	198213-15-9	naatrium-3-(metoksükarbonüül)-2-okso-1,2,5,6-tetrahydro-6H-püridiin-4-olaad
	205881-86-3	6-fluoro-9-metüül-2-fenüül-4-(pürrolidiin-1-karbonüül)-9H-pürido[3,4-b]indool-1(2H)-oon
	244080-24-8	1-etiül-9-metoksü-2,6,7,12-tetrahydroindolo[2,3-a]kinoliin-4(3H)-oon
	283173-50-2	8-fluoro-2-[4-[(metüülamino)metüül]fenüül]-1,3,4,5-tetrahydro-6H-asepino[5,4,3-cd]indool-6-oon
	303752-13-8	1-tsüklopentüül-3-etiül-6-(4-metoksübensüül)-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pürasolo[3,4-c]püridiin-7-oon 4-metüülbenseen-1-sulfoonaat
	341031-54-7	N-[2-(dietüülamino)etiül]-5-[(Z)-(5-fluoro-2-okso-1,2-dihüdro-3H-indool-3-ülideen)metüül]-2,4-dimetüülpürrool-3-karboksamiid-L-malaad (1:1)
	425663-71-4	(1S)-1-amino-3-metüül-1,3,4,5-tetrahydro-2H-3-bensasepiin-2-oonvesinikkloriid
	503614-91-3	etiül-1-(4-metoksüfenüül)-7-okso-6-[4-(2-okso-1-piperidiin-1-üül)fenüül]-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pürasolo[3,4-c]püridiin-3-karboksülaad
	536759-91-8	etiül-1-(4-metoksüfenüül)-6-(4-nitrofenüül)-7-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pürasolo[3,4-c]püridiin-3-karboksülaad
	536760-29-9	3-kloro-1-(4-nitrofenüül)-5,6-dihüdropüridiin-2(1H)-oon
	586379-61-5	metüül-3-(4-hüdrosü-6-metüül-2-okso-1-püridiin-1(2H)-üül)-4-metüülbensoaat
	586414-48-4	(-)-3-[3-bromo-4-[(2,4-difluorobensoüül)öksi]-6-metüül-2-okso-1-püridiin-1(2H)-üül]-N,4-dimetüülbensamiid
	813452-14-1	(4S)-1-[(2S,3S,11bS)-2-amino-9,10-dimetoksü-1,3,4,6,7,11b-heksahüdro-2H-pürido[2,1-a]isokinoliin-3-üül]-4-(fluorometüül)pürrolidiin-2-oonvesinikkloriid
2933 99 80	0-00-0	1,4,7,10-tetraasatsükloodekaan-1,4,7-triäädikhapesulfaat
	0-00-0	1-[4-(3-amino-1H-indasool-4-üül)fenüül]-3-(2-fluoro-5-metüülfenüül)karbamiidvesinikkloriid
	0-00-0	5-fluoro-1-(3-fluorobensoüül)-N-(1H-indool-5-üül)-1H-indool-2-karboksamiid
	0-00-0	metüül-1-tert-butüül-2-hüdrosü-1H-pürrolo[2,3-b]püridiin-3-karboksülaad
	256-96-2	5H-dibens[b,f]asepiin
	494-19-9	10,11-dihüdro-5H-dibens[b,f]asepiin
	1458-18-0	metüül-3-amino-5,6-dikloropürasiin-2-karboksülaad
	2380-94-1	4-hüdrosüindool
	2886-65-9	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-1H-1,4-bensodiasepiin-2(3H)-oon
	3641-08-5	1H-1,2,4-triasool-3-karboksamiid
	4928-87-4	1H-1,2,4-triasool-3-karboksüülhape
	4928-88-5	metüül-1H-1,2,4-triasool-3-karboksülaad
	5424-01-1	3-aminopürasiin-2-karboksüülhape
	5521-55-1	5-metüülpürasiin-2-karboksüülhape
	6548-09-0	5-bromotriptofaan
	6969-71-7	1,2,4-triasolo[4,w3-a]püridiin-3(2H)-oon
	7250-67-1	N-(2-kloroetiül)pürrolidiinvesinikkloriid

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	13183-79-4	1-metüültetrasool-5-tiool
	13485-59-1	L-alanüül-L-proliin
	14907-27-8	metüül-D-trüptofanaat-vesinikkloriid
	16298-03-6	metüül-3-aminopüraasiin-2-karboksülaad
	19686-05-6	2,8-dimetüül-2,3,4,5-tetrahüdro-1H-pürido[4,3-b]indool
	21688-11-9	N2-[(bensüüloksi)karbonüül]-L-glutaminüül-L-asparaginüül-S-bensüül-L-tsüsteinüül-L-prolüül-L-leutsüülglütsiiniamiid
	21732-17-2	1H-tetrasool-1-üüläädikhape
	22162-51-2	1-(2-nitrobensüül)-1H-pürrool-2-karbaldehüüd
	26116-12-1	1-etüülpürrolidiin-2-üülmetüülamiin
	27387-31-1	1,2,3,4-tetrahüdro-9-metüülkarbasool-4-oon
	31251-41-9	8-kloro-5,6-dihüdro-1H-benso[5,6]tsüklohepta[1,2-b]püridiin-1-oon
	31560-19-7	N-bensoüül-4-hüdroksüproliin
	31560-20-0	metüül-N-bensoüül-4-hüdroksüproliinaat
	32065-66-0	2-(dimetoksümetüül)kinoksaliin-1,4-dioksiid
	35681-40-4	1-(propaan-2-üül)-1,3-dihüdro-2H-bensimidiasool-2-oon
	36916-19-5	5-kloro-2-(3-metüül-4H-1,2,4-triasool-4-üül)bensofenoon
	37052-78-1	5-metoksümetüül-2-tiool
	38150-27-5	5-kloro-2-[3-(hüdroksümetüül)-5-metüül-4H-1,2,4-triasool-4-üül]bensofenoon
	39968-33-7	3H-[1,2,3]triasool[4,5-b]püridiin-3-ool
	41340-36-7	2-(7-etüül-1H-indool-3-üül)etanool
	51077-14-6	(2S)-1-(tert-butoksükarbonüül)asetidiin-2-karboksüülhape
	51856-79-2	metüül-1-metüülpürrool-2-üülatsetaat
	52099-72-6	1-isopropenüül-1H-bensimidiasool-2(3H)-oon
	52602-39-8	9H-karbasool-4-ool
	54196-61-1	2',5'-dikloro-2-(3-metüül-4H-1,2,4-triasool-4-üül)bensofenoon
	54196-62-2	2',5'-dikloro-2-[3-(hüdroksümetüül)-5-metüül-4H-1,2,4-triasool-4-üül]bensofenoon
	55321-99-8	3-okso-3,4-dihüdropüraasiin-2-karboksamiid
	55408-10-1	etüültetrasool-5-karboksülaad
	59032-27-8	naatrium-1,2,3-triasool-5-tiolaat
	59467-63-9	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2-(nitrometüleen)-2,3-dihüdro-1H-1,4-bensodiasepiin
	59467-64-0	[7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2,3-dihüdro-1H-1,4-bensodiasepiin-2-üül]metüülamiin
	59467-69-5	8-kloro-6-(2-fluorofenüül)-1-metüül-3a,4-dihüdro-3H-imidaso[1,5-a][1,4]bensodiasepiin
	59468-44-9	8-kloro-6-(2-fluorofenüül)-1-metüül-4H-imidaso[1,5-a][1,4]bensodiasepiin-3-karboksüülhape
	59469-29-3	[7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2,3-dihüdro-1H-1,4-bensodiasepiin-2-üülmetüül]ammooniumbis(maleaat)
	59469-63-5	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-3-metüül-2-(nitrometüleen)-2,3-dihüdro-1H-1,4-bensodiasepiin-4-oksiid
	61607-68-9	1-[2-(dimetüülamino)etüül]-4,5-dihüdro-1H-tetrasool-5-tioon
	62893-24-7	(6-etüül-4,5-dioksihexahüdropüridasiin-3-karboksamido)(4-hüdroksümetüül)äädikhape
	64137-52-6	[3-(1H-bensimidiasool-2-üül)propüül]metüülamiin
	64838-55-7	1-[(S)-3-(atsetüültio)-2-metüülpropionüül]-1-proliin
	65632-62-4	(S)-1-(bensüüloksi)karbonüül)heksahüdropüridasiin-3-karboksüülhape
	66242-82-8	dinaatrium-2,5-dihüdro-5-tiookso-1H-tetrasool-1-üülmetaansulfonaat
	66635-71-0	isopropüül-2,3-dihüdro-1H-pürrolisiin-1-karboksülaad
	69048-98-2	1-etüül-1,2-dihüdro-5H-tetrasool-5-oon
	70890-50-5	3-amino-7-metüül-5-fenüül-1H-1,4-bensodiasepiin-2(3H)-oon
	71056-57-0	etüül-1-metüül-5-nitroindool-2-karboksülaad
	71208-55-4	dietüül(6-kloro-9H-karbasool-2-üül)metüülmalonaat
	73963-42-5	5-(4-klorobutüül)-1-tsükloheksüül-1H-tetrasool
	75302-98-6	2-tert-butoksü-2-oksoetüül [1-(4-klorobensoüül)-5-metoksü-2-metüülindool-3-üül]atsetaat
	80076-47-7	8,9-difluoro-5-metüül-1-okso-6,7-dihüdro-1H,5H-pürido[3,2,1-ij]kinoliin-2-karboksüülhape
	80875-98-5	(2S,3aS,7aS)-oktahüdro-1H-indool-2-karboksüülhape
	83783-69-1	4-fluorobensüül-1H-bensimidiasool-2-üülamiin
	84946-20-3	2-kloro-1-(4-fluorobensüül)bensimidiasool-vesinikkloriid
	85440-79-5	2-metüül-1-nitrosoindoliin
	86386-75-6	2,4'-difluoro-2-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)atsetofenoonvesinikkloriid
	86404-63-9	1-(2,4-difluorofenüül)-2-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)etaan-1-oon
	87269-87-2	bensüül-(2S,3aS,6aS)-oktahüdrotsüklopenta[b]pürrool-2-karboksülaatvesinikkloriid
	90657-55-9	trans-4-tsükloheksüül-2-proliinvesinikkloriid
	92992-17-1	1-(metoksükarbonüül)-2,3-dihüdro-1H-pürrolisiin-7-karboksüülhape
	95885-13-5	5-etüül-4-(2-fenoksümetüül)-4H-1,2,4-triasool-3(2H)-oon
	96034-57-0	trans-4-hüdroksü-1-(4-nitrobensüüloksi)karbonüül)-L-proliin
	96107-94-7	etüül-1H-tetrasool-5-karboksülaad, naatriumsool
	96314-26-0	(4S)-4-fenüül-L-proliin
	100361-18-0	7-kloro-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdro-1,8-naftüridiin-3-karboksüülhape
	100491-29-0	etüül-7-kloro-1-(2,4-difluorofenüül)-6-fluoro-1,4-dihüdro-4-oksonaftüridiin-3-karboksülaad
	103201-78-1	4-tsükloheksüülproliin
	103300-89-6	N'6-trifluoroatsetüül-1-lüsüül-L-proliin
	103300-91-0	1-{N'2-[(S)-1-etoksükarbonüül-3-fenüülpropüül]-N' 6-trifluoroatsetüüllüsüül}proliin
	103831-11-4	pürrolidiin-3-üülamiinivesinikkloriid
	105152-95-2	etüül-7-(3-aminopürrolidiin-1-üül)-1-(2,4-difluorofenüül)-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdro-1,8-naftüridiin-3-karboksülaad
	105641-23-4	N'6-trifluoroatsetüül-1-lüsüül-L-proliin p-tolueensulfonaat
	106928-72-7	tert-butüül (1S,9S)-6,10-diookso-9-faalmidodoktahüdropüridaso[1,2-a][1,2]diasepiin-1-karboksülaad
	112193-77-8	1,4,7,10-tetraasooniatsükloodekaanbis(sulfaat)
	113963-68-1	3,4-di(indool-3-üül)-1-metüülpürrool-2,5-dioon

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	114873-37-9	1,4,7,10-tetraasatsükloododekaan-1,4,7-tritüültriäädikhape
	119192-10-8	4-[(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]aniliin
	120807-02-5	(4S)-N-bensoüül-4-(mesüüloksü)-L-proliin
	120851-71-0	trans-1-bensoüül-4-fenüül-L-proliin
	122536-48-5	3-[(S)-3-(L-alanüülamino)pürrolidiin-1-üül]-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdro-1,8-naftüridiin-3-karboksüülhapevesinikkloriid
	122536-66-7	tert-butüül-[(S)-1-metüül-2-okso-2-[(S)-pürrolidiin-3-üülamino]etüül]karbamaat
	122536-91-8	7-[(S)-3-[(S)-2-(tert-butoksükarbonüülamino)-1-oksopropüülamino]pürrolidiin-1-üül]-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdro-1,8-naftüridiin-3-karboksüülhape
	122665-86-5	etüül[3-(tsüanometüül)-4-okso-3,4-dihüdroftalasiin-1-üül]atsetaat
	123631-92-5	2-(2,4-difluorofenüül)-1,3-bis(1H-1,2,4-triasool-1-üül)propan-2-ool
	124750-53-4	5-(4'-metüülbifenüül-2-üül)-1-tritüül-1H-tetrasool
	127105-49-1	metüül-(S)-2-amino-4-(1H-tetrasool-5-üül)butüraat
	130404-91-0	N-[(R)-2-((R)-2-[(2-adamantüüloksükarbonüül)amino]-3-(1H-indool-3-üül)-2-metüül-1-oksopropüül)amino]-1-fenüületüül]suktsinaamhape – 1-desoksü-1-metüülamino-D-glütsitool (1:1)
	131707-24-9	etüül-6-bromo-5-hüdroksü-1-metüül-2-[(fenüülsulfanüül)metüül]-1H-indool-3-karboksülaad
	132026-12-1	4-(2-metüül-1H-imidaso[4,5-c]püridiin-1-üül)bensoehape
	132659-89-3	3-dimetüülaminometüül-1,2,3,4-tetrahüdro-9-metüülkarbasool-4-oon
	134575-17-0	tert-butüül-meso-3-asabitsüklo[3.1.0]heks-6-üülkarbamaat
	137733-33-6	N',N'-dietüül-2-metüül-N-(6-fenüül-5-propüülpüridasiin-3-üül)propaan-1,2-diamiin – fumaarhape (2:3)
	139481-44-0	metüül-1-[(2'-tsüanobifenüül-4-üül)metüül]-2-etoksü-1H-bensimidaso[4,5-c]püridiin-1-üül]karboksülaad
	139592-99-7	(Z)-1-[3-(3-kloro-4-tsükloheksüülfenüül)prop-2-enüül]heksahüdro-1H-asepiinvesinikkloriid
	140629-77-2	tert-butüül-[(RS)-pürrolidiin-3-üül]karbamaat
	141113-28-2	(E)-(+)-2-(2,4-difluorofenüül)-1-[3-[4-(2,3,3-tetrafluoropropoksü)stürüül]-1H-1,2,4-triasool-1-üül]-3-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)propan-2-ool
	141113-41-9	(R)-2-(2,4-difluorofenüül)-3-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)propaan-1,2-diool
	143322-57-0	5-bromo-3-(R)-1-metüülpürrolidiin-2-üülmetüül]indool
	143722-25-2	2-(2-tritüül-2H-tetrasool-5-üül)fenüülboroohape
	143824-78-6	N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-trüptofaan
	145641-35-6	bensüül-(2S,3aR,7aS)-oktahüdro-1H-indool-2-karboksülaadvesinikkloriid
	149365-59-3	dibensüül-5,5'-[(3,4-dietüülpürrool-2,5-diüül)bis(metüleen)]bis[4-(3-metoksü-3-oksopropüül)-3-metüülpürrool-2-karboksülaad]
	149365-62-8	5,5'-[(3,4-dietüülpürrool-2,5-diüül)bis(metüleen)]bis[4-(3-hüdroksüpropüül)-3-metüülpürrool-2-karbaldehüüd]
	151860-16-1	meso-3-bensüül-6-nitro-3-asabitsüklo[3.1.0]heksaan
	152628-02-9	1,4'-dimetüül-2'-propüül-1H,1'H-2,6'-bibensimidaso[4,5-c]püridiin-1-üül]karboksüülhape
	152628-03-0	4-metüül-2-propüülbensimidaso[4,5-c]püridiin-1-üül]karboksüülhape
	153435-96-2	etüül-4,6-dikloro-3-formüülindool-2-karboksülaad
	155322-92-2	(3R)-3-[(S)-1-(metüülamino)etüül]pürrolidiin
	160194-26-3	2-jodo-4-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]aniliin
	160194-39-8	2-{5-[(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]indool-3-üül]etaan-1-ool
	163457-23-6	3,3-difluoropürrolidiinvesinikkloriid
	166170-15-6	1-(tert-butoksükarbonüül)-2-metüül-D-proliin
	170142-29-7	7-kloro-2-(4-metoksü-2-metüülfenüül)-2,3-dihüdro-5H-püridasino[4,5-b]kinoliin-1,4,10-trioon, naatriumsool
	171964-73-1	[N-(4-metoksübensoüül)-L-valüül]-N-[(1S)-3,3,3-trifluoro-1-isopropüül-2-oksopropüül]-L-proliinamiid
	172733-42-5	naatrium-[(1-bensüül-2-etüül-3-oksamöülindool-4-üül)oksü]atsetaat
	176161-55-0	(5,6-dikloro-1H-bensimidaso[4,5-c]püridiin-1-üül)isopropüülamiin
	177932-89-7	(4R,5S,6S,7R)-4,7-dibensüül-1,3-bis(3-aminobensüül)-5,6-dihüdroksüheksahüdro-2H-1,3-diaepiin-2-oon-dimetaansulfonaat
	178619-89-1	6,7-dikloro-2,3-dimetoksükinoksaliin-5-üülamiin
	179528-39-3	N-(bifenüül-2-üül)-4-[(2-metüül-4,5-dihüdro-1H-imidaso[4,5-d][1]bensasepiin-6-üül)karbonüül]bensamiid
	180637-89-2	3-[(2R)-1-metüülpürrolidiin-2-üül]metüül]-5-[(E)-2-(fenüülsulfonüül)vinüül]indool
	180915-94-0	1-{2-[4-(6-metoksü-3,4-dihüdro-1-naftüül)fenoksü]etüül]pürrolidiin
	180915-95-1	1-{2-[4-(2-bromo-6-metoksü-3,4-dihüdro-1-naftüül)fenoksü]etüül]pürrolidiin
	181827-47-4	[N-(metoksükarbonüül)-L-valüül]-L-proliin
	182073-77-4	N'-[N-metoksükarbonüül-1-valüül]-N-[(S)-3,3,3-trifluoro-1-isopropüül-2-oksopropüül]-1-proliinamiid
	185453-89-8	7-etüül-3-[2-(trimetüülsilüüloksü)etüül]indool
	188113-71-5	1-atsetüül-3-[(2R)-1-metüülpürrolidiin-2-üül]metüül]-5-[(E)-2-(fenüülsulfonüül)vinüül]indool
	188978-02-1	(4R,5S,6S,7R)-1-[(3-amino-1H-indasool-5-üül)metüül]-4,7-dibensüül-3-butüül-5,6-dihüdroksüheksahüdro-2H-1,3-diaepiin-2-oon
	190791-29-8	(5R,6S)-6-fenüül-5-[4-(2-pürrolidinoetoksü)fenüül]-5,6,7,8-tetrahüdro-2-naftool – (-)-viinhape (1:1)
	193077-87-1	[(2S)-7-(2-metoksü-2-oksoetüül)-4-metüül-3-okso-2,3,4,5-tetrahüdro-1H-1,4-bensodiaepiin-2-üül]äädikhape
	193274-37-2	3a-bensüül-2-metüül-2,3a,4,5,6,7-heksahüdro-3H-pürasolo[4,3-c]püridiin-3-oon-L-tartraat
	194602-25-0	dibensüül-1-(2,4-difluorofenüül)-2-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)-1-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]etüülfosfaat
	194602-27-2	difenüül[(S)-pürrolidiin-3-üül]atsetonitriilvesinikbromiid
	197143-35-4	(3Z)-4-(aminometüül)pürrolidiin-3-oon-O-metüüloksiimdivesinikkloriid
	204255-02-7	etüül-(1R,5R,6R)-5-(1-etüülpropoksü)-7-asabitsüklo[4.1.0]hept-3-ään-3-karboksülaad
	210288-67-8	[(2S)-7-jodo-4-metüül-3-okso-2,3,4,5-tetrahüdro-1H-1,4-bensodiaepiin-2-üül]äädikhape
	210558-66-0	(1R,2S)-1-fenüül-2-pürrolidiin-1-üülpropaan-1-oolvesinikkloriid
	219909-83-8	3-[(4S)-4-sulfanüül-L-proliinamidool]bensoehape-vesinikkloriid
	221030-56-4	2-(4-fluorofenüül)-4-(3-hüdroksü-3-metüülbutoksü)-5-(4-mesüülfenüül)püridasiin-3(2H)-oon

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	221148-46-5	2-(4-etoksüfenüül)-3-(4-mesüülfenüül)pürasolo[1,5-b]püridasiin
	227025-33-4	1-bensüül-4H-imidaso[4,5,1-ij]kinoliin-2(1H)-oon
	235106-62-4	2,2'-[(4-hüdroksüfenüül)metüüle]bis(4-[(E)-[(5-metüül-1H-tetrasool-1-üül)imino]metüül]fenool)
	239463-85-5	3-{5-[(2R)-2-aminopropüül]-7-tsüano-2,3-dihüdro-1H-indool-1-üül}propüülbensoaat-(2R,3R)-2,3-dihüdroksübutaandiaat
	244191-95-5	α -L-aspartüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül-O-tert-butüül-L-serüül-L-leutsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-N-tritüül-L-asparaginüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-tert-butüülester
	244191-96-6	N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- α -L-glutamüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül-O-tert-butüül-L-serüül-L-leutsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-N-tritüül-L-asparaginüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofaan, 1-tert-butüülester
	244244-29-9	N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- α -L-glutamüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N-tritüül-L-asparaginüül- α -L-glutamüül-N-tritüül-L-glutamüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül-L-leutsüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül- α -L-aspartüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül-O-tert-butüül-L-serüül-L-leutsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-N-tritüül-L-asparaginüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-penta-tert-butüülester
	244244-31-3	α -L-glutamüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N-tritüül-L-asparaginüül- α -L-glutamüül-N-tritüül-L-glutamüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül-L-leutsüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül- α -L-aspartüül-N ⁶ -(tert-butoksükarbonüül)-L-lüsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül-O-tert-butüül-L-serüül-L-leutsüül-N ¹ -(tert-butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-penta-tert-butüülester
	251579-55-2	(N-atsetüül-N-metüülglütsüül)glütsüülvalüül-D-alloisoleutsüülreoonüülnorvalüülisoleutsüülarginüül(N-etüülproliinamiid)monoatsetaat (sool)
	252742-72-6	5-(klorometüül)-1,2-dihüdro-3H-1,2,4-triasool-3-oon
	259793-88-9	6-bromo-3-okso-3,4-dihüdropüraasiin-2-karboksamiid
	261953-36-0	6-jodo-1H-indasool
	269731-84-2	(5R,6R)-1-bensüül-5-hüdroksü-6-(metüülamino)-5,6-dihüdro-4H-imidaso[4,5,1-ij]kinoliin-2(1H)-oon
	272107-22-9	3,10-dibromo-8-kloro-5,6-dihüdro-11H-benso[5,6]tsüklohepta[1,2-b]püridiin
	288385-88-6	4-fluoro-2-metüül-1H-indool-5-ool
	346412-97-3	1-aminopüridasiinium-heksafluorofosfaat(1-)
	361440-67-7	tert-butüül-(1S,3S,5S)-3-karbamoüül-2-asabitsüklo[3.1.0]heksaan-2-karboksülaat
	442526-89-8	isoleutsüülarginüül(N-etüülproliinamiid)divesinikloriid
	444731-72-0	2,3-dimetüül-2H-indasool-6-amiin
	481659-93-2	etüül-1-metüül-5-[4'-(trifluorometüül)bifenüül-2-karboksamido]indool-2-karboksülaat
	481659-96-5	kaalium-1-metüül-5-[4'-(trifluorometüül)bifenüül-2-karboksamido]indool-2-karboksülaat
	503293-47-8	5-(2-kloro-6-fluorofenüül)-2H-tetrasool
	606143-52-6	5-[(4-bromo-2-klorofenüül)amino]-4-fluoro-N-(2-hüdroksüetoksü)-1-metüül-1H-bensimidasool-6-karboksamiid
	631916-97-7	(2S)-N-{4-[(Z)-amino(metoksüimino)metüül]bensüül}-1-[(2R)-2-[3-kloro-5-(difluorometoksü)fenüül]-2-hüdroksüetanool]asetidiin-2-karboksamiid – benseensulfoonhape (1:1)
	649735-46-6	(2R)-1-[(4-[(4-fluoro-2-metüül-1H-indool-5-üül)oksü]-5-metüülpürrolo[2,1-f][1,2,4]triasiin-6-üül)oksü]propaan-2-ool
	709031-38-9	tert-butüül-(2S)-2-karbamoüül-2,3-dihüdro-1H-pürrool-1-karboksülaat
	709031-43-6	tert-butüül-[(1S)-2-[(1S,3S,5S)-3-tsüano-2-asabitsüklo[3.1.0]heks-2-üül]-1-(3-hüdroksütritsüklo[3.3.1.1(3,7)]-dets-1-üül)-2-oksoetüül]kərbamaat
	709031-45-8	(1S,3S,5S)-2-asabitsüklo[3.1.0]heksaan-3-karboksamiidmetaansulfonaat
	796967-16-3	1-[4-(3-amino-1H-indasool-4-üül)fenüül]-3-(2-fluoro-5-metüülfenüül)kərbamiid
	872206-47-8	5-metüül-4-okso-1,4-dihüdropürrolo[2,1-f][1,2,4]triasiin-6-üül-2,2-dimetüülpropanaat
	912444-00-9	2-[(2R)-2-metüülpürrolidiin-2-üül]-1H-bensimidasool-4-karboksamiid
	912445-36-4	2-[(2S)-2-metüülpürrolidiin-2-üül]-1H-bensimidasool-4-karboksamiiddivesinikloriid
	942436-93-3	4-amino-8-(2,5-dimetoksüfenüül)-N-propüültsinnoliin-3-karboksamiid
	942437-37-8	4-amino-8-(2-fluoro-6-metoksüfenüül)-N-propüültsinnoliin-3-karboksamiid
	948846-40-0	(2S,3S)-2,3-bis[(fenüülkarbonüül)oksi]butaandihape – etüül-(3aR,6aR)-heksahüdropürrolo[3,4-b]pürrool-5(1H)-kərboksülaat (1:1)
	952490-01-6	4-[(4-fluoro-2-metüül-1H-indool-5-üül)oksü]-5-metüülpürrolo[2,1-f][1,2,4]triasiin-6-üül-2,2-dimetüülpropanaat
	1000164-36-2	(5S,8S,11S,14S,17S,20S,23S,26S,29S,32S,35S,38S)-5-(3-amino-3-oksopropüül)-20-bensüül-23-[(2S)-butaan-2-üül]-14,38-bis[4-[(tert-butoksükarbonüül)amino]butüül]-29-[[1-(tert-butoksükarbonüül)-1H-indool-3-üül]metüül]-17-(3-tert-butoksü-3-oksopropüül)-1-(1H-fluoreen-9-üül)-8,11,26,41,41-pentametüül-32-(2-metüülpropüül)-3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36,39-tridekaokso-35-(propaan-2-üül)-2-oksa-4,7,10,13,16,19,22,25,28,31,34,37,40-tridekaasadotetrakontaan-42-hape
	1012065-72-3	etüül-2-amino-9,10-dimetoksü-1,6,7,11b-tetrahüdro-4H-pürido[2,1-a]isokinoliin-3-karboksülaat
	1137606-74-6	6-fluoro-3-okso-3,4-dihüdropüraasiin-2-karbonitriil – N-tsükloheksüültsükloheksaanamiin (1:1)
2934 10 00	556-90-1	2-imino-1,3-tiasool-4-oon
	2295-31-0	tiasolidiin-2,4-dioon
	29676-71-9	(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)äädikhape
	34272-64-5	(4-metüül-2-sulfanüül-1,3-tiasool-5-üül)äädikhape
	38585-74-9	tiasool-5-üülmetanool
	64485-82-1	etüül-2-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)-2-hüdroksüiminoatsetaat
	64485-88-7	etüül-(Z)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-(metoksüimino)atsetaat
	64486-18-6	(Z)-2-[2-(kloroatsetamido)tiasool-4-üül]-2-(metoksüimino)äädikhape
	64987-03-7	etüül-2-formamido-1,3-tiasool-4-üülglüoksülaat
	64987-06-0	(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)glüoksüülhape
	65872-41-5	(Z)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-metoksüiminoäädikhape
	65872-43-7	2-(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)-2-metoksüiminoäädikhape

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 10 00	(jätkub)	
	66215-71-2	(Z)-2-metoksüimino-2-[2-(tritüülamino)tiasool-4-üül]äädikhape
	66339-00-2	etüül-2-(hüdrosüimino)-2-[2-(tritüülamino)tiasool-4-üül]atsetaatvesinikkloriid
	68672-66-2	(2Z)-{[(1-tert-butoksü-2-metüül-1-oksopropaan-2-üül)oksü]imino}[2-(tritüülamino)-1,3-tiasool-4-üül]etaanhape
	76823-93-3	1-{4-[(2-tsüanoetüül)tiometüül]tiasool-2-üül}guanidiin
	88023-65-8	kaalium-3-{(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)oksoatsetamido]-2-metüül-4-oksoatsetidiin-1-sulfonaat
	88046-01-9	2-guanidinotiasool-4-üülmetüülkarbamimidotioaatdivesinikkloriid
	105889-80-3	pivaloüüloksümetüül 7-[(Z)-2-[2-(tert-butoksükarbonüülamino)tiasool-4-üül]pent-2-eenamido]-3-(karbamioüüloksümetüül)-3-tsefeem-4-karboksülaad
	110130-88-6	(2Z)-[(atsetüüloksü)imino](2-amino-1,3-tiasool-4-üül)etaanhape
	115065-79-7	(2E)-2-(2-[(bensüüloksü)karbonüül]amino)-1,3-tiasool-4-üül)-5-[(3-metüülbut-2-een-1-üül)oksü]-5-oksopent-2-eehape
	119154-86-8	(Z)-2-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)-2-metoksüiminoatsetüülkloriidvesinikkloriid
	127660-04-2	naatrium-(2Z)-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)(hüdrosüimino)etanaad
	136401-69-9	(Z)-5-{4-[2-(5-etüülpüridiin-2-üül)etoksü]bensüülideen]-1,3-tiasolidiin-2,4-dioon
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-di(tert-butüül)-4-hüdrosübensüülideen]-4-okso-4,5-dihüdrotiasool-2-üül}ammooniummetaansulfonaat
	154212-59-6	4-nitrofenüültiasool-5-üülmetüülkarbonaatvesinikkloriid
	154212-61-0	N-[2-isopropüültiasool-4-üülmetüül(metüül)karbamioüül]-L-valiin
	161798-03-4	etüül-2-(3-formüül-4-isobutoksüfenüül)-4-metüültiasool-5-karboksülaad
	162208-27-7	O-[2-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)-2-((Z)-metoksüimino)atsetüül]-O,O-dietüültiofosfaat
	162208-28-8	O-(2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-[[1-(tert-butoksükarbonüül)-1-metüületoksü]imino]atsetüül) O',O'-dietüültiofosfaat
	171485-87-3	2-[4-(2-amino-4-okso-4,5-dihüdrotiasool-5-üülmetüül)fenoksümetüül]-2,5,7,8-tetrametüülkromaan-6-üül]atsetaat
	174761-17-2	benshüdrüül-7-[(Z)-2-[2-(tert-butoksükarbonüülamino)tiasool-4-üül]-4-(3-metüülbut-2-enüül)oksükarbonüül]but-2-eenamido]-3-tsefeem-4-karboksülaad
	179258-52-7	tert-butüül-(7Z)-7-(2-amino-1,3-tiasool-5-üül)-4-etoksü-10,10-dimetüül-6-okso-3,5,9-trioksa-8-asa-4-foosfaundets-7-een-11-aat-4-oksiid
	180144-61-0	3-[[4-(4-amidinofenüül)tiasool-2-üül][1-(karboksümetüül)-4-piperidüül]amino]propioonhape
	186538-00-1	3-[(2S,3S)-2-hüdrosü-3-(3-hüdrosü-2-metüülbensamido)-4-fenüülbutanoüül]-5,5-dimetüül-N-(2-metüülbensüül)-1,3-tiasolidiin-4-karboksamiid
	189448-35-9	(7R)-7-[(2E)-2-(2-amino-5-kloro-1,3-tiasool-4-üül)-2-(hüdrosüimino)atsetamido]-3-[(3-[(2-aminoetüül)sulfanüül]metüül)püridiin-4-üül)sulfanüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	190841-79-3	etüül-3-[(4-[4-(N-etoksükarbonüülamidino)fenüül]tiasool-2-üül)[1-(etoksükarbonüülmetüül)-4-piperidüül]amino]propionaat
	213252-19-8	5-[(2,4-diookso-1,3-tiasolidiin-5-üül)metüül]-2-metoksü-N-[4-(trifluorometüül)bensüül]bensamiid
	221671-63-2	kaalium-(2-{N-[4-(4-kloro-2,5-dimetoksüfenüül)-5-(2-tsükloheksüületüül)-1,3-tiasool-2-üül]karbamioüül]-5,7-dimetüülindoliin-1-üül)atsetaat
	224631-15-6	2,5-dioksopürrolidiin-1-üül N-{N-[(2-isopropüül-1,3-tiasool-4-üül)metüül]-N-metüülkarbamioüül]-L-valinaat
	291536-35-1	(5Z)-5-(4-fluorobensüülideen)-1,3-tiasolidiin-2,4-dioon
	302964-08-5	N-(2-kloro-6-metüülfenüül)-2-[(6-kloro-2-metüülpürimidiin-4-üül)amino]-1,3-tiasool-5-karboksamiid
	302964-24-5	2-amino-N-(2-kloro-6-metüülfenüül)-1,3-tiasool-5-karboksamiid
	478410-84-3	(4R)-N-allüül-3-[(2S,3S)-2-hüdrosü-3-(3-hüdrosü-2-metüülbensamido)-4-fenüül]butanoüül]-5,5-dimetüültiasolidiin-4-karboksamiid
	752253-39-7	4-(2-kloro-4-metoksü-5-metüülfenüül)-N-[(1S)-2-tsüklopropüül-1-(3-fluoro-4-metüülfenüül)etüül]-5-metüül-N-(prop-2-üün-1-üül)-1,3-tiasool-2-amiin
	866920-24-3	3-[2-kloro-4-[(4-metüül-2-[4-(trifluorometüül)fenüül]-1,3-tiasool-5-üül]metoksü)fenüül]-1,2,4-oksadiasool-5(4H)-oon
	914361-45-8	L-lüsiin - {(2R,3R)-3-[4-(4-tsüanofenüül)-1,3-tiasool-2-üül]-2-(2,4-difluorofenüül)-1-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-üül]oksü}metüüldivesinikfosfaat - etanool (1:1:1)
2934 20 80	80756-85-0	S-(bensotiasool-2-üül)-(Z)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-metoksüiminotioatsetaat
	87691-88-1	1-(1,2-bensisotiasool-3-üül)pipiperasiinvesinikkloriid
	89604-92-2	tert-butüül-2-[[1-(2-aminotiasool-4-üül)-2-(bensisotiasool-2-üültio)-2-oksoetüülideen]aminooksü]-2-metüülpropionaat
	177785-47-6	(2S,3S)-3-metüül-2-(3-okso-2,3-dihüdro-1,2-bensisotiasool-2-üül)palderjanhape
2934 30 90	92-39-7	2-klorofenotiasiin
	6631-94-3	2-atsetüülfenotiasiin
	32338-15-1	fenotiasiin-2-üülamiin
2934 99 60	957-68-6	7-aminotsefalosporaanhape
2934 99 90	0-00-0	(1R,2S,3S,6R)-[(S)-1-fenüületüül]-3,6-epoksütetraahüdrotetraalimiid
	0-00-0	(4S,5S)-5-bensüül-2-okso-1,3-oksasolidiin-4-üülmetüül-4-nitrobenseensulfonaat
	0-00-0	kaalium-5-metüül-1,3,4-oksadiasool-2-karboksülaad
	00-00-0	1-(1-{4-[2-(4-fluorofenüül)-1,3-dioksoolaan-2-üül]butüül}-1,2,3,6-tetraahüdropüridiin-4-üül)-1,3-dihüdro-2H-bensimidiasool-2-oon
	50-89-5	tümiidiin
	58-61-7	adenosiin
	63-37-6	tsütüidiin-5'-(divesinikfosfaat)
	98-03-3	tiofeen-2-karbaldehüüd
	551-16-6	6-aminopenitsillaanhape
	1463-10-1	5-metüüluridiin
	3083-77-0	1-(β-D-arabinofuranosüül)pürimidiin-2,4(1H,3H)-dioon

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	3158-91-6	2-klorodibens[b,f][1,4]oksasepiin-11(10H)-oon
	3206-73-3	DL-5-(1,2-ditiolaan-3-üül)valeramiid
	4097-22-7	2',3'-didesoksüadenosiin
	4295-65-2	2-kloro-9-(3-dimetüülaminopropüül)-9H-tioksanteen-9-ool
	4462-55-9	3-(2,6-diklorofenüül)-5-metüülsoksasool-4-karbonüülkloriid
	4691-65-0	inosiin-5'-dinaatriumfosfaat
	4923-87-9	5-bromo-1-bensotiofeen
	5271-67-0	tiofeen-2-karbonüülkloriid
	6504-57-0	4-[3-hüdroksü-3-fenüül-3-(tiofeen-2-üül)propüül]-4-metüülmorfoliin-4-ium-metüülsulfaat
	7481-90-5	1-(3,5-anhüdro-2-desoksü-β-D-treo-pentofuranosüül)-5-metüülpürimidiin-2,4(1H,3H)-dioon
	13062-59-4	4-morfoliin-2-üülpürokatehoolvesinikkloriid
	13636-02-7	(RS)-3-(dimetüülamino)-1-(2-tienüül)propan-1-ool
	14282-76-9	2-bromo-3-metüültiofeen
	16883-16-2	5-metüül-3-fenüülsoksasool-4-karbonüülkloriid
	17381-54-3	(1-bensotiofeen-5-üül)äädikhape
	18686-82-3	1,3,4-tiadiasool-2-tiool
	20893-30-5	2-tienüülsetonitriil
	21080-92-2	3-tienüülmaloonhape
	22252-43-3	7-amino-3-metüül-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	22720-75-8	2-atsetüülbenso[b]tiofeen
	24209-38-9	7-amino-3-(1-metüültetrasool-5-üültiometüül)-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	24209-43-6	(7R)-7-amino-3-[2-(1,3,4-tiadiasool-2-üülsulfanüül)etiül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	24683-26-9	etiül-4-hüdroksü-2-metüül-2H-1,2-bensotiasiin-3-karboksülaat-1,1-dioksiid
	24701-69-7	7-amino-3-metoksümetüül-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	25229-97-4	2-tsüano-3-morfolinoakrüülamiid
	25629-50-9	3-(2-klorofenüül)-5-metüülsoksasool-4-karbonüülkloriid
	25954-21-6	5-metüülüridiinhemihüdraat
	26638-53-9	3-kloro-6-metüüldibenso[c,f][1,2]tiasepiin-11(6H)-oon-5,5-dioksiid
	27255-72-7	3-metüül-7-(fenüülseteamido)-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	28092-62-8	(3aS,6aR)-1,3-dibensüül-2,3,3a,4,6,6a-heksahüdro-1H-furo[3,4-d]imidiasool-2,4-dioon
	28657-79-6	1-etiül-1,4-dihüdro-4-okso-1,3-dioksolo[4,5-g]tsinnoliin-3-karbonitriil
	28783-41-7	4,5,6,7-tetrahüdrotioeno[3,2-c]püridiinvesinikkloriid
	29490-19-5	5-metüül-1,3,4-tiadiasool-2-tiool
	29706-84-1	3'-asido-3'-desoksü-5'-O-tritüültümidin
	29707-62-8	4-nitrobensüül-6-(2-fenoksüatseteamido)penitsillanaat-1-oksiid
	30165-96-9	4-(4-kloro-1,2,5-tiadiasool-3-üül)morfoliin
	30246-33-4	7-amino-3-[(5-metüül-1,3,4-tiadiasool-2-üül)tiometüül]-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	32231-06-4	1-piperonüülpiperasiin
	36923-17-8	(7R)-7-amino-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	37539-03-0	(7R)-7-amino-3-[(1H-1,2,3-triasool-4-üülsulfanüül)metüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	38313-48-3	3',5'-anhüdrotümidin
	39098-97-0	2-tienüülsetüülkloriid
	39754-02-4	7-[(R)-amino(fenüül)atseteamido]-3-metüül-3-tsefeem-4-karboksüülhape – dimetüülformamiid (2:1)
	39925-10-5	metüül-1-(2,3,5-tri-O-atsetüül-β-D-ribofuranosüül)-1H-1,2,4-triasool-3-karboksülaat
	40172-95-0	1-(2-furoüül)piperasiin
	42399-49-5	(2S,3S)-3-hüdroksü-2-(4-metoksüfenüül)-2,3-dihüdro-1,5-bensotiasepiin-4(5H)-oon
	51762-51-7	benshüdrüül-3-hüdroksü-7-(fenüülseteamido)tsefeem-4-karboksülaat
	51818-85-0	7-[(D)-mandelamido]kefalosporaanhape
	53994-69-7	(7R)-7-amino-3-kloro-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	53994-83-5	4-nitrobensüül-7-amino-3-kloro-3-tsefeem-4-karboksülaat
	55612-11-8	5'-O-tritüültümidin
	59337-92-7	metüül-3-(klorosulfonüül)tiofeen-2-karboksülaat
	59804-25-0	metüül-4-hüdroksü-2-metüül-2H-tieno[2,3-e][1,2]tiasiin-3-karboksülaat 1,1-dioksiid
	61807-78-1	7-(bromoatseteamido)-7-metoksü-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	63074-07-7	1-(tetrahüdro-2-furoüül)piperasiin
	63427-57-6	4-nitrobensüül-3-metüleen-7-(fenoksüatseteamido)tsefeem-4-karboksülaat-5-oksiid
	63457-21-6	difenüülmetüül 2-(3-bensüül-7-okso-4-tia-2,6-diasabitsüklo[3.2.0]hept-2-een-6-üül)-3-metüülbut-3-enaat
	63675-74-1	6-metoksü-2-(4-metoksüfenüül)benso[b]tiofeen
	63877-96-3	2-(4-fluorobensüül)tiofeen
	67914-85-6	cis-2-(2,4-diklorofenüül)-2-(1H-1,2,4-triasool-1-üülmetüül)-1,3-dioksolaan-4-üülmetanool
	67978-05-6	difenüülmetüül(2R)-3-metüül-2-[(1R,5S)-3-(4-metüülfenüül)-7-okso-4-oksa-2,6-diasabitsüklo[3.2.0]hept-2-een-6-üül]but-3-enaat
	68350-02-7	(7R)-7-amino-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape-vesinikkloriid
	69399-79-7	3-(2-kloro-6-fluorofenüül)-5-metüülsoksasool-4-karbonüülkloriid
	70035-75-5	difenüülmetüül (7S)-7-(bromoatseteamido)-7-metoksü-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat
	70918-74-0	1-(2,3-dihüdro-1,4-bensodioksiin-2-üülkarbonüül)piperasiinvesinikkloriid
	71420-85-4	7-amino-3-[1-(sulfometüül)-1H-tetrasool-5-üültiometüül]-3-tsefeem-4-karboksüülhape, naatriumsool
	75776-79-3	1,4-ditia-7-asaspiro[4.4]nonaan-8-karboksüülhape-vesinikbromiid
	76247-39-7	jodometüülpenitsillanaat-1,1-dioksiid
	76646-91-8	(3S)-6,6-dibromo-2,2-dimetüülpenaam-3-karboksüülhape-1,1-dioksiid

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	76801-85-9	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-1,3-[(2,6-didesoksü-3-C-metüül-3-O-metüül- α -L-ribo-heksopüranosüül)oksu]-2-etüül-3,4,10-trihüdroksü-3,5,8,10,12,14-hexametüül-1,1-[[3,4,6-tridesoksü-3-(dimetüülamino)- β -D-ksülo-heksopüranosüül]oksu]-1-oksa-6-asatsüklopentadekaan-1,5-oon
	77887-68-4	benshüdrüül-6-(4-metüülbensamido)penitsillanaat-4-oksiid
	78850-37-0	metüül-(3aR,4R,7aR)-2-metüül-4-[(1S,2R)-1,2,3-triatsetoksupropüül]-3a,7a-dihüdro-4H-pürano[3,4-d]oksa-sool-6-karboksülaat
	79349-82-9	<i>trans</i> -(7R)-7-amino-3-vinüül-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	80370-59-8	7-amino-3-(2-furoüültiometüül)-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	84682-23-5	2-(2,4-diklorofenüül)-2-(1H-imidasool-1-üülmetüül)-1,3-dioksolaan-4-üülmetanool
	84793-24-8	etüül-(S)-2-[(S)-4-metüül-2,5-diookso-1,3-oksasolidiin-3-üül]-4-fenüülbutüraat
	84915-43-5	(3S)-2,2-dimetüül-1,4-tiasinaan-3-karboksüülhape
	85006-31-1	metüül-3-amino-4-metüültiofeen-2-karboksülaat
	86639-52-3	(4S)-4,11-dietüül-4,9-dihüdroksü-1H,12H-pürano[3',4':6,7]indolisino[1,2-b]kinoliin-3,14(4H,12H)-dioon
	87932-78-3	3-atsetoksumetüül-7-[(R)-2-formüüloksü-2-fenüülatssetamido]-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	92096-37-2	difenüülmetüül (7R)-3-(mesiüüloksü)-7-(fenüülatssetamido)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat
	93183-15-4	2'-desoksü-5'-O-(4,4'-dimetoksütritüül)-N ² -isobutürüülguanosiin 3'-(2-tsüanoetüül diisopropüülfosforamidiit)
	94732-98-6	1-(1-{3-[2-(4-fluorofenüül)-1,3-dioksolaan-2-üül]propüül}-4-piperidüül)-2,3-dihüdro-1H-bensimidiasool-2-tioon
	96219-87-3	(3-aminopürasool-4-üül)(2-tienüül)metanoon
	96803-30-4	2-(1-bensotiofeen-5-üül)etanool
	98796-51-1	2'-desoksü-5'-O-(4,4'-dimetoksütritüül)tümidiin-3'-(2-tsüanoetüül-diisopropüülfosforamidiit)
	98796-53-3	N ⁶ -bensoüül-2'-desoksü-5'-O-(4,4'-dimetoksütritüül)adenosiin-3'-(2-tsüanoetüül-diisopropüülfosforamidiit)
	100988-63-4	1-[(7R)-7-amino-4-karboksü-3,4-didehüdrotsefaam-3-üül]metüül]püridiiniumjodiid
	102212-98-6	N ⁴ -bensoüül-2'-desoksü-5'-O-(4,4'-dimetoksütritüül)tütüidiin-3'-(2-tsüanoetüül-diisopropüülfosforamidiit)
	103788-59-6	4-[2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etoksu]bensaldehüüd
	103788-65-4	2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etaan-1-ool
	104146-10-3	4-metoksübensüül-3-klorometüül-7-(2-fenüülatssetamido)-3-tsefeem-4-karboksülaat
	104218-44-2	3'-O-mesüül-5'-O-tritüültümidiin
	104795-66-6	3-isopropoksü-5-metoksü-N-(1H-tetrasool-5-üül)benso[b]tiofeen-2-karboksamiid
	104795-67-7	3-isopropoksü-5-metoksü-N-(1H-tetrasool-5-üül)benso[b]tiofeen-2-karboksamiid - 1H-imidasool (1:1)
	104795-68-8	3-isopropoksü-5-metoksü-N-(1H-tetrasool-5-üül)benso[b]tiofeen-2-karboksamiid, naatriumsool
	106447-44-3	7-amino-3-[(Z)-prop-1-enüül]-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	108895-45-0	3'-asido-2',3'-didesoksü-5-metüültsütüidiinvesinikkloriid
	110314-42-6	5-[(bensofuraan-2-üülkarbonüül)amino]indool-2-karboksüülhape
	110351-94-5	(S)-4-etüül-4-hüdroksü-7,8-dihüdro-1H-pürano[3,4-f]indolisiin-3,6,10(4H)-trioon
	110483-43-7	2'-bromo-2'-desoksü-5-metüüluridiin-3',5'-diatsetaat
	112913-94-7	N-[(4-(4-fluorobensüül)morfoliin-2-üül)metüül]atsetamiid
	113891-01-3	difenüülmetüül-(2S,5R)-6,6-dibromo-3,3-dimetüül-7-okso-4-tia-1-asabitsüklo[3.2.0]heptaan-2-karboksülaat-4-oksiid
	114341-88-7	3-(2-bromopropanoüül)-4,4-dimetüül-1,3-oksasolidiin-2-oon
	115787-67-2	2-(2-amino-5-nitro-6-okso-1,6-dihüdro-pürimidiin-4-üül)-3-(3-tienüül)propionitriil
	116539-55-0	(1S)-3-(metüülamino)-1-(2-tienüül)propan-1-ool
	116833-10-4	(Z)-2-(5-amino-1,2,4-tiadasool-3-üül)-2-[(fluorometoksü)imino]äädikhape
	117829-20-6	2-amino-7-fenüül-1,7-dihüdro-4H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-oonvesinikkloriid
	119221-49-7	5-[(2-aminoetüül)amino]-2-(2-dietüülaminoetüül)-2H-[1]bensotio-pürano[4,3,2-cd]indasool-8-ool
	120788-03-6	S-[(1R,3S)-1-oksidotetrahüdrotiofeen-3-üül]-etaanitaa
	122567-97-9	5'-bensoüül-2',3'-didehüdro-3'-desoksütümidiin
	124492-04-2	(S)-1,4-ditia-7-asaspiro[4.4]nonaan-8-karboksüülhape
	125995-03-1	(4R,6R)-6-[2-[2-(4-fluorofenüül)-5-isopropüül-3-fenüül-4-(fenüülkarbamooüül)pürrool-1-üül]etüül]-4-hüdroksü-tetrahüdro-2H-püraan-2-oon
	126429-09-2	2-(diklorometüül)-4,5-dihüdro-5-(4-mesüülfenüül)oksasool-4-üülmetanool
	126813-11-4	(4R,5R)-2-(diklorometüül)-4,5-dihüdro-5-(4-mesüülfenüül)oksasool-4-üülmetanool
	127000-90-2	1-[(2R,3S)-2-(2,4-difluorofenüül)-3-metüüloksiraan-2-üül]metüül]-1H-1,2,4-triasool
	127111-98-2	difenüülmetüül-(7R)-7-amino-3-(mesiüüloksü)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat-vesinikkloriid
	130209-90-4	metüül-2-(2-klorofenüül)-2-(4,5,6,7-tetrahüdrotieno[3,2-c]püridiin-5-üül)atsetaatvesinikkloriid
	130800-76-9	5-(3-kloropropüül)-3-metüülisoksasool
	131986-28-2	3-(4-kloro-1,2,5-tiadasool-3-üül)püridiin
	131988-19-7	3-(4-heksüüloksü-1,2,5-tiadasool-3-üül)-1-metüülpüridiiniumjodiid
	132335-44-5	(S)-3-(dimetüülamino)-1-(tiofeen-2-üül)propan-1-ool
	132335-46-7	(3S)-N,N-dimetüül-3-(naftaleen-1-üüloksü)-3-(tiofeen-2-üül)propan-1-amiin
	133413-70-4	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibensüül-4,10,12,16,22,24-hexametüül-3,9,15,21-tetrakis(2-metüülpropüül)-1,7,13,19-tetraoksa-4,10,16,22-tetraasatsüklotetrakosaan-2,5,8,11,14,17,20,23-oktoon
	135790-89-5	[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksu]metüül (7R)-7-[(2Z)-2-(2-[(2S)-2-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]propanamido)-1,3-tiasool-4-üül)-2-(metoksüimino)atsetamido]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat
	138564-59-7	5-metüül-2-(2-nitroanilino)tiofeen-3-karbonitriil
	140128-37-6	difenüülmetüül (7R)-7-(2-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]-1,3-tiasool-4-üül)-2- [(tritüüloksü)imino]atsetamido)-3-[(1H-1,2,3-triasool-4-üül)sulfanüül]metüül]sulfanüül)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat
	140841-32-3	6-[3-fluoro-5-(4-metoksü-tetrahüdro-püraan-4-üül)fenoksümetüül]-1-metüül-2-kinoolon
	143468-96-6	etüülhüdro(2-tienüülmetüül)malonaat
	147027-10-9	(1R,2S,5R)-mentüül-(2R,5S)-5-(4-amino-2-okso-1,2-dihüdro-pürimidiin-1-üül)-1,3-oksatiolaan-2-karboksülaat

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	147086-81-5	(4S,6S)-5,6-dihüdro-6-metüül-4H-tieno[2,3-b]tiopüraan-4-ool-7,7-dioksiid
	147086-83-7	N-[(4S,6S)-6-metüül-7,7-diookso-5,6-dihüdro-4H-tieno[2,3-b]tiopüraan-4-üül]atsetamiid
	147126-62-3	(1R,2S,5R)-mentüül-(2R,5R)-5-hüdroksü-1,3-oksatiolaan-2-karboksülaad
	152305-23-2	(S)-4-(4-aminobensüül)oksaolidiin-2-oon
	155990-20-8	N-[(1-[[2-(dietüülamino)etüül]amino]-7-metoksü-9-okso-9H-tioksanteen-4-üül]metüül]formamiid
	157341-41-8	(2S)-N-[(R)-1-(1,3-bensodioksool-5-üül)butüül]-3,3-dietüül-2-{4-[(4-metüülpiperasiin-1-üül)karbonüül]fenoksi}-4-oksoasetidiin-1-karboksamiid
	158512-24-4	(3aS,8aR)-3-[(2R,4S)-2-bensüül-4,5-epoksüvalerüül]-2,2-dimetüül-3,3a,8,8a-tetrahüdro-2H-indeno[1,2-d]oksasool
	158878-46-7	6-[(E)-2-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)püridiin-3-üül]vinüül]-4-hüdroksütetrahüdro-2H-püraan-2-oon
	160115-08-2	{(E)-3-[(6R,7R)-7-amino-2-karboksülaad-8-okso-5-tia-1-asabitsüklo[4.2.0]okt-2-ään-3-üül]allüül}(karbamooülmütüül)(etüül)metüülammoonium
	161005-84-1	(S)-N,N-dimetüül-3-(2-tienüül)-3-(1-naftüüloksi)propüülamiin – fosforhape (1:1)
	161599-46-8	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-amino-5-fluoro-2-oksopirimidiin-1(2H)-üül)-2-fluoro-5-metüültetrahüdrofuraan-3,4-diiüldiatsetaat
	163680-80-6	(3S)-10-[1-(atsetüülamino)tsüklopropüül]-9-fluoro-3-metüül-7-okso-2,3-dihüdro-7H-[1,4]oksasino[2,3,4-ij]kinoliin-6-karboksüülhape
	164015-32-1	N-metüül-3-(1-naftüüloksi)-2-(2-tienüül)propan-1-amiin-fosfaat
	165172-60-1	1-[(2R,5S)-5-(hüdroksümetüül)-2,5-dihüdrofuraan-2-üül]-5-metüülpirimidiin-2,4(1H,3H)-dioon – 1-metüülpürroliidiin-2-oon (1:1)
	166964-09-6	4-kloro-3-metüül-1,2-oksasool-5-amiin
	167304-98-5	metüül-(4S,7S,10aS)-4-amino-5-oksooktahüdro-7H-pürido[2,1-b][1,3]tiasepiin-7-karboksülaad
	168828-81-7	bensüül(3-fluoro-4-morfolinofenüül)karbamaad
	170985-86-1	1-[(2S,3S)-2-(bensüüloksi)pentaan-3-üül]-4-{4-[4-(((3R,5R)-5-(2,4-difluorofenüül)-5-[(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]tetrahydrofuraan-3-üül)metoksü)fenüül]piperasiin-1-üül]fenüül}-1H-1,2,4-triasool-5(4H)-oon
	171482-05-6	(2R,3S)-2-[(1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etoksü]-3-(4-fluorofenüül)morfoliinvesinikkloriid
	175712-02-4	[(3S,5S)-5-(2,4-difluorofenüül)-5-(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]tetrahydrofuraan-3-üül]metüül-4-klorobenseensulfonaad
	176773-87-8	(3R)-3-(metoksümetüül)-7-(4,4,4-trifluorobutoksi)-3,3a,4,5-tetrahüdro[1,3]oksasool[3,4-a]kinoliin-1-oon
	177575-17-6	(S)-N-{5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahüdro-1H-pürimido[5,4-b][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]-2-tenoüül]-L-glutaamhape
	177575-19-8	dietüül-N-{5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahüdro-3H-pürimido[5,4-b][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]-2-tenoüül]-L-glutamaad
	177587-08-5	N-{5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-3,4,5,6,7,8-heksahüdropürido[2,3-d]pirimidiin-6-üül)etüül]-4-metüültiofeen-2-karbonüül]-L-glutaamhape
	178357-37-4	(5aR,11bS)-9,10-dimetoksü-2-propüül-4,5,5a,6,7,11b-heksahüdrobenso[f]tieno[2,3-c]kinoliinvesinikkloriid
	181640-09-5	3-(1-{2-[4-bensoüül-2-(3,4-difluorofenüül)morfoliin-2-üül]etüül}-4-fenüül)piperidiin-4-üül)-1,1-dimetüülkarbamiid-vesinikkloriid
	181696-73-1	5-metüül-3,4-difenüül-4,5-dihüdroisoksasool-5-ool
	182133-09-1	6-(bensüüloksi)-3-bromo-2-(4-metoksüfenüül)-1-bensotiofeen-1-oksiid
	183433-66-1	[6-kloro-4-(2-etüül-1,3-dioksolaan-2-üül)-2-metoksüpiridiin-3-üül]metanool
	183434-04-0	tert-butüül-(4S)-4-etüül-4,6-dihüdroksü-3,10-diokso-3,4,8,10-tetrahüdro-1H-pürano[3,4-f]indoliisiin-7-karboksülaad
	185835-97-6	(5S)-5-(metoksümetüül)-3-[6-(4,4,4-trifluorobutoksi)-1,2-bensoksasool-3-üül]-1,3-oksasolidiin-2-oon
	186348-69-6	7-kloro-8-[(2R)-1,4-diasabitsüklo[2.2.2]oktaan-2-üül]metüülamino]-2,3-dihüdro-1,4-bensodioksiin-5-karboksamiid
	186521-38-0	etüül-5-[(3R)-4-(tert-butoksükarbonüülamino)-3-hüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaad
	186521-39-1	etüül-5-[(3R)-4-(tert-butoksükarbonüülamino)-3-(mesüüloksi)butüül]tiofeen-2-karboksülaad
	186521-40-4	etüül-5-[(3S)-3-(atsetüültio)-4-(tert-butoksükarbonüülamino)butüül]tiofeen-2-karboksülaad
	186521-41-5	dimetüül-2-[(S)-1-(tert-butoksükarbonüülaminometüül)-2-(5-etoksükarbonüül-2-tienüül)propüültio]malonaad
	186521-42-6	metüül-(S)-6-[2-[5-etoksükarbonüül]-2-tienüül]etüül]-3-okso-1,4-tiasinaan-2-karboksülaad
	186521-44-8	etüül-(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahüdro-3H-pürimido[5,4-b][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]tiofeen-2-karboksülaad
	186521-45-9	(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahüdro-3H-pürimido[5,4-b][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]tiofeen-2-karboksüülhape
	188016-51-5	metüül-N-(butoksükarbonüül)-3-[(5R)-3-(4-tsüanofenüül)-4,5-dihüdroisoksasool-5-üül]atsetamido]-L-alaninaad
	189028-95-3	(4S)-3-[(5R)-5-(4-fluorofenüül)-5-hüdroksüpentanoüül]-4-fenüül-1,3-oksasolidiin-2-oon
	191023-43-5	5-(8-amino-7-kloro-2,3-dihüdro-1,4-bensodioksiin-5-üül)-3-(1-fenetüül)piperidiin-4-üül)-1,3,4-oksadiasool-2(3H)-oon
	192049-49-3	4-nitrobensüül 2-((1R,5R)-3-bensüül-7-okso-4-tia-2,6-diasabitsüklo[3.2.0]hept-2-ään-6-üül)-3-metüülbut-2-enaad
	194861-99-9	((5S)-3-tert-butüül-2-fenüül-1,3-oksasolidiin-5-üül)metanool
	195708-14-6	(2R,3R,4S)-4-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-(etoksükarbonüül)-2-(4-metoksüfenüül)pürroliidiinium-(2S)-hüdroksü(fenüül)atsetaat
	197897-11-3	1-[(7R)-7-amino-4-karboksü-3,4-didehüdrotsefaam-3-üül]metüül]-1H-imidaso[1,2-b]püridasiin-4-iumjodiid
	199327-61-2	7-metoksü-6-(3-morfolinopropoksi)kinasoliin-4(3H)-oon

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	204990-60-3	(3S,10R,13Z,16S)-10-(3-kloro-4-metoksübensüül)-3-isobutüül-6,6-dimetüül-16-[(1S)-1-((2R,3R)-3-fenüüloksiraan-2-üül)etüül]-1,4-dioksa-8,11-diasatsükloheksadets-1,3-ään-2,5,9,12-tetroon
	208337-82-0	etüül-5-(but-3-enüül)tiofeen-2-karboksülaad
	208337-83-1	etüül-5-[(3R)-3,4-dihüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaad
	208337-84-2	etüül-5-[(3R)-4-amino-3-hüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaad
	220099-91-2	(2R)-3'-H-spiro[4-asabitsüklo[2.2.2]oktaan-2,2'-furo[2,3-b]püridiin]
	220100-81-2	(2R)-3'-H-spiro[4-asabitsüklo[2.2.2]oktaan-2,2'-furo[2,3-b]püridiin]-(S,S)-2,3-dihüdroksübutaandiaad
	220997-99-9	(5R)-9-kloro-5-etüül-5-hüdroksü-10-metüül-12-[(4-metüülpiperidiin-1-üül)metüül]-1,4,5,13-tetrahüdro-3H,15H-oksepino[3',4':6,7]indolisino[1,2-b]kinoliin-3,15-dioon-vesinikkloriid
	221054-70-2	(5R)-5-etüül-5-hüdroksü-1,4,5,8-tetrahüdrooksepino[3,4-c]püridiin-3,9-dioon
	223570-85-2	8-metüül-8-asabitsüklo[3,2,1]oktaan-3-üül-2,3-dihüdropürasoolo[1,5,4-de][1,4]bensoksasiin-6-karboksülaad
	223595-20-8	(1R)-5-(1,3,6,2-dioksasaborokaan-2-üül)-1-metüül-2-tritüülisoiindoliin
	227029-27-8	2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etüül-metaansulfonaad
	227625-35-6	3-[[2-(aminometüül)tsükloheksüül]metüül]-1,2,4-oksadiasool-5(4H)-oon
	227626-65-5	tert-butüül-N-metüül-N-{2-[(5-okso-4,5-dihüdro-1,2,4-oksadiasool-3-üül)metüül]tsükloheksüül}karbamaad
	227626-75-7	3-[[2-(aminometüül)tsükloheksüül]metüül]-1,2,4-oksadiasool-5(4H)-oon-vesinikkloriid
	229336-92-9	3-kloro-N-{4-kloro-2-[(5-kloropüridiin-2-üül)karbamouül]-6-metoksüfenüül}-4-[[2-(metüülamino)imidasool-1-üül]metüül]tiofeen-2-karboksamiid
	229340-73-2	3-kloro-N-{4-kloro-2-[(5-kloropüridiin-2-üül)karbamouül]-6-metoksüfenüül}-4-[[2-(metüülamino)imidasool-1-üül]metüül]tiofeen-2-karboksamiidtrifluorootsetaad
	252317-48-9	{(3S)-1-[1-(2,3-dihüdro-1-bensofuraan-5-üül)etüül]pürrolidiin-3-üül}difenüülsetonitriil
	253450-09-8	6-((2-[4-(4-fluorobensüül)piperidiin-1-üül]etüül)sulfinüül)-1,3-bensoksasool-2(3H)-oon
	253450-12-3	6-[[2-(4-bensüülpiperidiin-1-üül)etüül]sulfinüül]-1,3-bensoksasool-2(3H)-oon
	265121-04-8	(3-[[2(R,3S)-2-((1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etoksü)-3-(2-fluorofenüül)morfoliin-4-üül]metüül]-5-okso-2,5-dihüdro-1H-1,2,4-triasool-1-üül]fosfoonhape - 1-desoksü-1-(metüülamino)-D-glütsitool (1:2)
	287737-72-8	(2S)-hüdroksü(fenüül)äädikhape - (1S)-3-(dimetüülamino)-1-(2-tienüül)propaan-1-ool (1:1) (sool)
	287930-73-8	4-bensüül-2-hüdroksümorfoliin-3-oon
	287930-75-0	(2R)-4-bensüül-2-((1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etoksü)morfoliin-3-oon
	345217-03-0	2-[[2(S,3S)-2-(bensüüloksü)pentaan-3-üül]-4-(4-[4-((3R,5R)-5-(2,4-difluorofenüül)-5-((1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül)tetrahüdrofuraan-3-üül]metoksü)metoksü]fenüül]piperasiin-1-üül]fenüül]semikarbaasiid
	356782-84-8	3-okso-4-(β-D-ribofuranosüül)-3,4-dihüdropürasiin-2-karboksamiid
	362543-73-5	DNA, d(P-tio) (C-T-A-G-A-T-T-T-C-C-C-G-C-G), tridekanaatriumsool
	376608-74-1	2-[[3(3aR,4S,6R,6aS)-6-[[5-amino-6-kloro-2-(propüülsulfanüül)pürimidiin-4-üül]amino]-2,2-dimetüültetra- hüdro-3aH-tsüklopenta[d][1,3]dioksool-4-üül]oksü]etanool
	388082-75-5	5-[4-[[3-kloro-4-[(3-fluorofenüül)metoksü]fenüül]amino]-6-kinasolinüül]-2-furaankarboksaldehüüd - 4-metüülbensoensulfonaad (1:1)
	390800-88-1	N,N',N''-(boroksiin-2,4,6-triüültris[[1(S)-3-metüülbutaan-1,1-diüül]imino[(2S)-1-okso-3-fenüülpropaan-1,2-diüül]])tripürasiin-2-karboksamiid
	452339-73-0	(5R)-5-(2,2-dimetüül-4H-1,3-bensodioksiin-6-üül)-1,3-oksasolidiin-2-oon
	474554-48-8	2-bromo-1-[3-tert-butüül-4-metoksü-5-(morfoliin-4-üül)fenüül]etanoon
	475480-88-7	4-[2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etoksü]-1-bensotiofeen-7-karbaldehüüd
	499785-81-8	3-okso-4-(2,3,5-tri-O-atsetüül-β-D-ribofuranosüül)-3,4-dihüdropürasiin-2-karboksamiid
	503068-36-8	(5R)-3-(6-[2-[[2,6-diklorobensüül]oksü]etoksü]heksüül)-5-(2,2-dimetüül-4H-1,3-bensodioksiin-6-üül)-1,3-oksasolidiin-2-oon
	519187-97-4	1-[3-(2-benso[b]tien-5-üületoksü)propüül]-3-asetidinool - (2Z)-2-buteendiaad (1:1)
	519188-42-2	3-[2-(1-bensotiofeen-5-üül)etoksü]propioonhape
	519188-55-7	3-[2-(1-bensotiofeen-5-üül)etoksü]-1-(3-hüdroksüasetidiin-1-üül)propaan-1-oon
	521266-46-6	(2S)-1-[N-2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etüül]glütsüül]pürrolidiin-2-karbonitriil
	530141-72-1	3-(5-[[4-(tsüklopentüüloksü)-2-hüdroksüfenüül]karbonüül]-2-[[3-hüdroksü-1,2-bensoksasool-6-üül]metoksü]fenüül]propaanhape
	630100-90-2	(1R)-1,2-anhüdro-4-C-[(1E,3E)-4-[(1S,2S,3E,5R,6R,9R)-5-(1-karboksülato-4-tsükloheptüül)piperasiin-2-üül]-6,9-dihüdroksü-2,6-dimetüül-11-oksooksatsükloodets-3-ään-1-üül]penta-1,3-dieen-1-üül]-3,5-didesoksü-1-[(2R,3S)-3-hüdroksüpentaan-2-üül]-D-erütropentitool
	635724-55-9	(2S)-2-[(S)-(2-etoksüfenoksü)fenüülmetüül]morfoliinsuktsinaad
	649761-25-1	metüül-N-{4-[2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etoksü]bensüül]glütsinaat-vesinikkloriid
	655233-39-3	4-nitrobensüül(6R,7R)-7-amino-8-okso-3-[(2S)-tetrahüdrofuraan-2-üül]-5-tia-1-asabitsüklo[4.2.0]okt-2-ään-2-karboksülaatvesinikkloriid
	655233-39-9	4-nitrobensüül (7R)-7-amino-3-((2S)-tetrahüdrofuraan-2-üül)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat-vesinikkloriid
	663603-70-1	(2Z)-3-(metüülamino)-1-(2-tienüül)prop-2-ään-1-oon
	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-oksopürimidiin-1(2H)-üül)-2-asido-2-[[2-metüülpropanouül]oksü]metüül]tetrahüdrofuraan-3,4-diüül-bis(2-metüülpropanaadt)vesinikkloriid
	710281-33-7	2-[[[(1R,3S)-3-[[2-(3-metoksüfenüül)-5-metüül-1,3-oksasool-4-üül]metoksü]tsükloheksüül]oksü]metüül]-6-metüülbensoehape
	744239-10-9	DNA, d(P-tio) (G-A-T-C-C-G-C-G-G-G-A-A-A-T), tridekanaatriumsool
	753015-42-8	3-((E)-2-[(3R)-pürrolidiin-3-üül]etenüül)-5-(tetrahüdro-2H-püraan-4-üül)oksü]püridiin
	812647-80-6	{(2R,3S,4R,5R)-2-asido-5-(2,4-dioksa-3,4-dihüdropürimidiin-1(2H)-üül)-3,4-bis[(fenüülkarbonüül)oksü]tetrahüdrofuraan-2-üül]metüül-3-klorobensoaad

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	871484-32-1	4-[4-((3-((4-desoksü-4-fluoro-b-D-glükopüraanosüül)oksü)-5-(propaan-2-üül)-1H-püraasool-4-üül)metüül)fenüül]-N-[1,3-dihüdrosü-2-(hüdrosümetüül)propaan-2-üül]butaanamiid
	872728-82-0	N-[4-(5-okso-4,5-dihüdro-1,2,4-oksadiasool-3-üül)fenüül]glütsiin
	877130-28-4	(6R)-6-tsüklopentüül-6-[2-(2,6-dietüül)piridiin-4-üül)etüül]-3-[(5,7-dimetüül[1,2,4]triasool[1,5-a]pürimidiin-2-üül)metüül]-4-hüdrosü-5,6-dihüdro-2H-püraan-2-oon
	893428-72-3	N-(5-kloro-1,3-bensodioksool-4-üül)-7-[2-(4-metüül-1-piperasiinüül)etoksü]-5-[(tetrahüdro-2H-püraan-4-üül)oksü]-4-kinasoliinamiin - (2E)-2-buteendiaat (1:2)
	913695-00-8	2-[[4-((2,2-dimetüül-1,3-dioksaan-5-üül)metoksü)-3,5-dimetüülpiridiin-2-üül)metüül]sulfinüül]-1H-bensimidasooli naatriumsool (1:1)
	923591-06-4	metüül-(5R,7S,10S)-10-tert-butüül-15,15-dimetüül-3,9,12-triokso-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-dodekahüdro-1H,5H-2,23:5,8-dimetano-4,13,2,8,11-bensodioksatriasatsüklohenikosiin-7(3H)-karboksülaad
	947408-94-8	6-metüül-2-tritüül-1,2-bensoksasool-3(2H)-oon
	947408-95-9	6-(bromometüül)-2-trifenüülmetüül-1,2-bensisoksasool-3(2H)-oon
	947409-01-0	metüül-3-[5-[4-(tsüklopentüül)oksü]-2-hüdrosübensoüül]-2-[[2-trifenüülmetüül-1,2-bensisoksasool-3(2H)-oon-6-üül)metoksü]fenüül]propionaat
	1001859-46-6	DNA (süntetiline plasmidvektor pCOR, mis määrab inimese β -interferooni signaalpeptiidi ja inimese happelise fibroplasti kasvufaktori osa 21-154 sulandvalku)
	1029716-44-6	1-(1-etoksüetüül)-4-(4,4,5,5-tetrametüül-1,3,2-dioksaborolaan-2-üül)-1H-püraasool
2935 00 90	0-00-0	2-(tsükloheksüülmetüül)-N-[2-[(2S)-1-metüülpirrolidiin-2-üül]etüül]-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-7-sulfoonaamiid-di[(2E)-but-2-eendiaat]hüdraat
	121-30-2	4-amino-6-klorobenseen-1,3-disulfoonaamiid
	6292-59-7	4-tert-butüülbenseensulfoonaamiid
	6973-09-7	5-amino-2-metüülbenseensulfoonaamiid
	16673-34-0	N-[2-(4-sulfamoüül)fenüül]etüül-5-kloro-2-metoksübensamiid
	17852-52-7	4-hüdrasonobenseensulfoonaamiidvesinikkloriid
	22663-37-2	1-(4-klorobenseensulfonüül)uurea
	24310-36-9	1-[(4-metüül)fenüül]sulfonüül]-1,2,3,4-tetrahüdro-5H-1-bensasepiin-5-oon
	33045-52-2	metüül-5-sulfamoüül-o-anisaat
	33288-71-0	5-metüül-N-[4-(sulfamoüül)fenetüül]pirasiin-2-karboksamiid
	39570-96-2	(2R)-3-(bensüül)sulfanüül)-N-[(2S)-1-[(2S,3S)-1-hüdrasiinüül-3-metüül-1-okso-2-üül]amino]-3-(4-hüdrosüfenüül)-1-okso-2-üül]-2-[[4-metüül)fenüül]sulfonüül]amino]propaanamiid
	66644-80-2	3-metoksü-5-sulfamoüül-o-aniishape
	81880-96-8	N-(4-hüdrasiinobensüül)metaansulfoonaamiidvesinikkloriid
	84522-34-9	naatrium-4-[2-(5-metüül)pirasiin-2-karboksamido]etüül]benseensulfoonaamiid
	88918-84-7	4-aminobensüül-N-metüülmetaansulfoonaamiidvesinikkloriid
	88919-22-6	3-(2-aminoetüül)-N-metüülindool-5-üülmetaansulfoonaamiid
	88933-16-8	1-(4-hüdrasiinofenüül)-N-metüülmetaansulfoonaamiid-vesinikkloriid
	100632-57-3	4-[(4-mesüül)amino]fenüül]-4-okso-2-üül
	105951-31-3	5,6-dihüdro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]tiin-2-sulfoonaamiid
	105951-35-7	5,6-dihüdro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]tiin-2-sulfoonaamiid-7,7-dioksiid
	106820-63-7	metüül-3-[(metoksükarbonüül)metüül]sulfamoüül]tiofeen-2-karboksülaad
	112101-81-2	5-[(R)-(2-aminopropüül)]-2-metoksübensoensulfoonaamiid
	120298-38-6	N-(5,6-dihüdro-6-metüül-2-sulfamoüül-4H-tieno[2,3-b]tiopüraan-4-üül)atsetamiid-7,7-dioksiid
	123664-84-6	N-(5-metoksü-2-fenoksüfenüül)metaansulfoonaamiid
	137431-02-8	N-[3-(2-amino-1-hüdrosüetüül)-4-fluorofenüül]metaansulfoonaamiid
	141430-65-1	N-[2-(4-hüdrosüanilino)piridiin-3-üül]-4-metoksübensoen-1-sulfoonaamiid
	141450-48-8	N-[2-[(4-hüdrosüfenüül)amino]piridiin-3-üül]-4-metoksübensoensulfoonaamiidvesinikkloriid
	147200-03-1	N-[(4S,6S)-6-metüül-7,7-diookso-2-sulfamoüül-5,6-dihüdro-4H-tieno[2,3-b]tiopüraan-4-üül]atsetamiid
	149456-98-4	N-[4-(N-formüül)glütsüül]-5-metoksü-2-fenoksüfenüül]metaansulfoonaamiid
	149457-03-4	N-[4-(N-formüül)glütsüül]-5-hüdrosü-2-fenoksüfenüül]metaansulfoonaamiid
	149490-60-8	N-(butaan-1-sulfonüül)-L-türosiin
	149490-61-9	N-(butaan-1-sulfonüül)-O-(4-püridiin-4-üül)butüül]-L-türosiin
	150975-95-4	5-metaansulfoonaamidindool-2-karboksüülhape
	151140-66-8	(4-amino-3-jodofenüül)-N-metüülmetaansulfoonaamiid
	160231-69-6	(3S)-tetrahüdrofuraan-3-üül-N-[(2S,3R)-3-hüdrosü-4-(N-isobutüül-4-nitrobenseen-1-sulfoonaamido)-1-fenüül]butaan-2-üül]karbamaat
	169280-56-2	4-amino-N-[(2R,3S)-3-amino-2-hüdrosü-4-fenüül]butüül]-N-isobutüülbenseen-1-sulfoonaamiid
	179524-67-5	(S)-2-[3-[(2-fluorobensüül)sulfonüül]amino]-2-okso-2,3-dihüdro-1-püridüül]-N-(1-formüül-4-guanidinobutüül)atsetamiid
	183556-68-5	(S)-N-[(1S,2R)-3-[(1,3-bensodioksool-5-üül)sulfonüül](isobutüül)amino]-1-bensüül-2-hüdrosüpropüül]-3,3-dimetüül-2-(sarkosüül)amino]butüüramiid
	189814-01-5	3-(2-amino-1-hüdrosüetüül)-4-metoksübensoen-1-sulfoonaamiid
	192329-83-2	(3S)-2,2-dimetüül-4-[4-(4-püridüül)oksü]fenüül]sulfonüül]-1,4-tiasinaan-3-karboksüülhape
	193686-76-9	7-kloro-1-[(4-metüül)fenüül]sulfonüül]-1,2,3,4-tetrahüdro-5H-1-bensasepiin-5-oon
	194602-23-8	2-etoksü-5-[(4-metüül)piiperasiin-1-üül]sulfonüül]bensoehape
	198470-85-8	N-[4-(5-metüül-3-fenüül)oksasool-4-üül]fenüül]sulfonüül]propioonaamiid, naatriumsool
	200575-15-1	4-[2-etoksü-5-(4-metüül)piiperasiin-1-sulfonüül]bensamido]-1-metüül-3-propüülpüraasool-5-karboksamiid
	210538-75-3	N-(1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-5-üül)metaansulfoonaamiid-vesinikkloriid
	244634-31-9	N-[(2R,3S)-3-amino-2-hüdrosü-4-fenüül]butüül]-N-isobutüül-4-nitrobenseen-1-sulfoonaamiid-vesinikkloriid

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 00 90	(jätkub) 247582-73-6 289042-10-0 289042-12-2 334826-98-1 334827-99-5 334828-19-2 364321-71-1 364323-49-9 941690-55-7 1198178-65-2	2-etoksü-5-(4-etiüül)piperasiin-1-sulfonüül]nikotiinhape N-{5-[(difenuülfosforiül)metüül]-4-(4-fluorofenuül)-6-(propaan-2-üül)pürimidiin-2-üül]-N-metüülmetaansulfoonamiid (4R,6S)-6-((E)-2-{4-(4-fluorofenuül)-6-isopropüül-2-[mesüül(metüül)amino]pürimidiin-5-üül}vinüül)-2,2-dime- tüül-1,3-dioksaan-4-üül-3,3-dimetüülbutanaat 5-[2-etoksü-5-(4-etiüül)piperasiin-1-sulfonüül]püridiin-3-üül]-3-etiüül-2-(2-metoksüetiüül)-2,3,4,5,6,7-heksahü- dropürasolo[4,3-d]pürimidiin-7-oon 5-[2-etoksü-5-(4-etiüül)piperasiin-1-sulfonüül]püridiin-3-üül]-3-etiüül-2-(2-metoksüetiüül)-2,3,4,5,6,7-heksahü- dropürasolo[4,3-d]pürimidiin-7-oon-4-metüülbenseen-1-sulfonaat N-[3-karbamoüül-5-etiüül-1-(2-metoksüetiüül)pürasool-4-üül]-2-etoksü-5-[(4-etiüül)piperasiin-1- üül]sulfonüül]nikotiinamiid 3-[(dimetüülamino)metüül]-4-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]benseen-1-sulfoonamiid 3-[(dimetüülamino)metüül]-4-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]benseen-1-sulfoonamiid-L-tartraat (1:1) 3-[(metüülsulfonüül)amino]-2-fenüül-N-[(1S)-1-fenüülpropüül]kinoliin-4-karboksamiid (1R,2R)-1-[(tsüklopropüülsulfonüül)karbamoüül]-2-etiüülsüklopropanamiinium-4-metüülbenseensulfonaat
2938 90 10	5511-98-8	atsetüüldigoksiin
2938 90 90	81-27-6 128-57-4 517-43-1 8024-48-4 52730-36-6 52730-37-7 104443-57-4 104443-62-1 196085-62-8 52730-36-6, 52730-37-7	sennosiid A sennosiid B sennosiidide A ja B segu kasantranool sennosiid A, kaltsiumsool sennosiid B, kaltsiumsool 1-O-[O-2-atseetamido-2-desoksü-β-D-galaktopüranosüül-(1,4)-O-(N-atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)-O-β-D- galaktopüranosüül-(1,4)-β-D-glükopüranosüül]tseramiid 1-O-[O-(N-atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)-O-[O-β-D-galaktopüranosüül-(1,3)-2-atseetamido-2-desoksü-β-D- galaktopüranosüül-(1,4)]-O-β-D-galaktopüranosüül-(1,4)-β-D-glükopüranosüül]tseramiid N-[(1R,2R)-1-[O-(N-atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)-O-2-atseetamido-2-desoksü-β-D-galaktopüranosüül- (1,4)-O-β-D-galaktopüranosüül-(1,4)-β-D-glükopüranosüül]oksiimetüül]-2-hüdroksü-3- formüülpropüül]stearamiid sennosiidide A ja B segu kaltsiumisoolad
2939 11 00	41444-62-6	kodeiinofosfaathemihüdraat
2939 19 00	58-00-4 54417-53-7 66820-84-6	(6aR)-6-metüül-5,6,6a,7-tetrahüdro-4H-dibenso[de, g]kinoliin-10,11-diool ehk apomorfiin (R)-1,2,3,4-tetrahüdropapaveriinvesinikloriid (RS)-tetraahüdropapaveriinvesinikloriid
2939 20 00	123599-79-1 467430-13-3	[(2-metüül-1-propionüül)oksiüpropoksiü(4-fenüülbutüül)fosfinoüül]äädikhape – tsinhonidiin (1:1) 2-[2-metüül-1-(propanoüül)oksiüpropoksiü]-2-[(4-fenüülbutüül)fosfinoüül]äädikhappe ja (9R)-tsinhonaan-9- ooli sool (1:1)
2939 99 00	51-55-8 92-13-7 477-29-2 7689-03-4	atropiin pilokarpiin kolhikosiid (4S)-4-etiüül-4-hüdroksü-1H-pürano[3',4':6,7]indolisino[1,2-b]kinoliin-3,14(4H,12H)-dioon
2940 00 00	50-69-1 533-67-5 604-69-3 4132-28-9 6564-72-3 13035-61-5 24259-59-4 80312-55-6 182410-00-0 270071-40-4 471863-88-4 473799-30-3 647834-15-9	D-riboos 2-desoksü-D-eritropentoos 1,2,3,4,6-penta-O-atsetüül-β-D-glükopüranosüül 2,3,4,6-tetra-O-bensüül-D-glükoos 2,3,4,6-tetra-O-bensüül-D-glükopüranosüül 1,2,3,5-tetraatsetüül-β-D-ribofuranosüül L-riboos 2,3,4,6-tetra-O-bensüül-1-O-(trimetüülsilüül)-β-D-glükoos β-tsüklodekstriinsulfobutüüleetid, naatriumsoolad bensüül-2,6-dimetoksü-4-[(5R,5aR,8aR,9S)-6-okso-9-[(2,3,4,6-tetra-O-bensüül-β-D-glükopüranosüül)oksiü]- 5,5a,6,8,8a,9-heksahüdrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksool-5-üül]fenüülkarbonaat 2,3-di-O-bensüül-4,6-O-((1R)-etilideen)-D-ksülo-heksopüranosüül (5S,5aS,9S)-9-(4-hüdroksü-3,5-dimetoksüfenüül)-8-okso-5,5a,6,8,8a,9-heksahüdrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3- d][1,3]dioksool-5-üül-2,3-di-O-bensüül-4,6-O-[(1R)-etilideen]-β-D-glükopüranosüül 2-(4-metoksübensüül)tiofeen-3-üül-β-D-glükopüranosüül
2941 90 00	13292-22-3 14487-05-9 54122-50-8 76610-92-9	3-formüülrifamütsiin rifamütsiin O ditsükloheksüülammoonium-(7R)-3-(atsetoksiimetüül)-7-[2-((3R)-3-[(tert-butoksiükarbonüül)amino]-3- karboksiüpropüül)amino]-2-oksoetiüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksiülaad ehk tsefalosporiin D ditsükloheksüülamiinsool (6R,7R)-7-[(N-[(4-etiüül-2,3-dioksopiperasiin-1-üül)karbonüül]-D-treonüül)amino]-3-[(1-metüül-1H-tetrasool- 5-üül)sulfanüül]metüül]-8-okso-5-tia-1-asabitsüklo[4.2.0]okt-2-een-2-karboksiüülhape
3002 10 95	42617-41-4 116638-33-6	vere hüübimisfaktor XIVA SC-59735

6. lisa

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3003 90	141256-04-4	1-(28-{O-D-apio-β-D-furanosüül-(1,3)-O-β-D-ksülopüranosüül-(1,4)-O-6-desoksü-α-L-mannopüranosüül)-(1,2)-4-O-[5-(5α-L-arabinofuranosüül-3-hüdroksü-6-metüül-oktanoüül-oksü)-3-hüdroksü-6-metüül-oktanoüül]-6-desoksü-β-D-galaktopüranosüül-1,6α-hüdroksü-2,3β,2,8-diooksooleaan-1,2-ään-3β-üül)-O-β-D-galaktopüranosüül-(1,2)-O-β-D-ksülopüranosüül-(1,3)β-D-glükopüranosiiduroonhape
	195993-11-4	Megathura crenulata hemotsüaniinide ja 1-O-[O-2-atsetamido-2-desoksü-β-D-galaktopüranosüül-(1,4)-O-(N-atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)-O-β-D-galaktopüranosüül-(1,4)β-D-glükopüranosiidi reaktsiooni produktid
3006 30 00	155773-56-1	ferristeen
3507 90 90	0-00-0	fibrinukleas, pulber
	9001-63-2	lüsosüüm
	9002-12-4	uraatoksidaas
	9003-98-9	desoksüribonukleas
3824 90	0-00-0	4-(2-aminoetüülmetüül)-1,3-tiasool-2-üülmetüül(dimetüül)amiin, toluenlahus
	0-00-0	α-(6-fluoro-2-metüülindeen-3-üül)-p-tolüülmetüülsulfiid, toluenlahus
3824 90 64	0-00-0	Geeneetiliselt muundatud E. coli fermentatsioonikeskkonna kontsentraat, mis sisaldab inimese granulotsüütmakrofaagide kolooniaid stimuleerivat faktorit ning on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina harmoneeritud süsteemi rubriiki 3002 kuuluvate ravimite valmistamisel
	0-00-0	Geeneetiliselt muundatud E. coli fermentatsioonikeskkonna kontsentraat, mis sisaldab inimese interferooni α-2b ning on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina harmoneeritud süsteemi rubriiki 3002 kuuluvate ravimite valmistamisel
	0-00-0	Micromonospora inyoensis'e fermentatsioonikeskkonna kontsentraadid, mis on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina antibiootikumide sisomütsiini (INN) ja netilmütsiini (INN) valmistamisel
	0-00-0	Micromonospora purpurea fermentatsioonikeskkonna kontsentraadid, mis on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina antibiootikumide gentamütsiinsulfaadi (INNM) ja isepamütsiini (INN) valmistamisel
	0-00-0	kaaliumklavulanaat – mikrokristalltselluloos (1:1)
	0-00-0	kaaliumklavulanaat – ränidioksiid (1:1)
	0-00-0	kaaliumklavulanaat – sahharoos (1:1)
	330-95-0	1,3-bis(4-nitrofenüül)uurea – 4,6-dimetüülpürimidiin-2-ool (1:1)
	104832-01-1	(R)-6,7-dimetoksü-2-metüül-1-(3,4,5-trimetoksübensüül)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin – dibensoüül-L-viin-hape (1:1)
	3824 90 97	0-00-0
30165-96-9		4-(4-kloro-1,2,5-tiadiasool-3-üül)morfoliin, toluenlahus
38345-66-3		(2S,3R)-4-(dimetüülamino)-3-metüül-1,2-difenüülbutaan-2-ool, toluenlahus
84449-81-0		4-[2-(piperidiin-1-üül)etoksü]bensoüülkloriid-vesinikkloriid, 1,2-dikloroetaanilahus
127852-28-2		(1R)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-ool, atsetonitriililahus
170277-77-7		(3S)-3-[2-(mesüül-oksü)etoksü]-4-(tritüül-oksü)butüül metaansulfonaat, dimetüülformamiidilahus
3907 20 99	913976-27-9	α-hüdro-ω-metoksü-poli(oksü-1,2-etaandiüül) diester 21N6,21'N6-[[[N2,N6-dikarboksü-L-lüstüül-β-alanüül)imino]bis(1-okso-2,1-etaandiüül)]bis[N-atsetüülglütüül-L-leutsüül-L-türosüül-L-alanüül-L-tsüsteinüül-L-histiidüül-L-metionüülglütüül-L-prolüül-L-isoleutsüül-L-treonüül-3-(1-naftalenüül)-L-alanüül-L-valtüül-L-tsüsteinüül-L-glutaminüül-L-prolüül-L-leutsüül-L-arginüül-N-metüülglütüül-L-lüsinamiidiga], tsükliiline (6 → 15),(6' → 15')-bis(disulfiid)
3911 90	162430-94-6	1,6-heksaandiamiini ja 1,10-dibromodekaani kopolümeer

III JAGU

KVOODID

7. LISA

WTO TARIIFIKVOODID, MIS AVATAKSE ÜHENDUSE PÄDEVATE AMETIASUTUSTE POOLT

Käesolevaid kvoote kohaldatakse asjaomastes ühenduse sätetes ette nähtud tingimustel.

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
1	0102 29 10 0102 29 29 0102 29 49 0102 29 59 0102 29 69	Järgmiste kõrgmaatõugude mullikad ja lehmad (v.a tapaloomad): hall, pruun, kollane, kirju simmental ja pinzgau	710 looma	6	
2	0102 29 10 0102 29 29 0102 29 49 0102 29 59 0102 29 69 0102 29 99	Järgmiste kõrgmaatõugude pullid, lehmad ja mullikad (v.a tapaloomad): kirju simmental, šviits ja freiburg	711 looma	4	Loomade kohta peavad olema olema järgmised dokumendid: — pullid: põlvnemistunnistus — lehmad ja mullikad: põlvnemistunnistus või tõupuhtust tõendav tunnistus tõuraamatusse kandmise kohta
3	0102 29 10 0102 29 29 0102 29 49 0102 39 10 0102 90 91	Noored isased nuumveised massiga kuni 300 kg	24 070 looma	16 + 582 €/1 000 kg/net	
4	0104 10 30 0104 10 80 0104 20 90	Eluslambad ja -kitsed	5 676 t	10	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Rumeenia 1 010 t — Bulgaaria 4 255 t — endine Jugoslaavia 215 t Makedoonia Vabariik — muud 196 t
5	0201 10 00 kuni 0201 30 00 0202 10 00 kuni 0202 30 90 0206 10 95 0206 29 91	Värsked, jahutatud või külmutatud kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Rümbad või mis tahes jaotustükid, mis on saadud kuni 30 kuu vanustest veistest, keda on toidetud vähemalt 100 päeva tasakaalustatud, suure energiasaldusega, vähemalt 70 % teravilja sisaldava söödaga, mille päevaannus on vähemalt 20 naela. USDA (United States Department of Agriculture) standardite kohaselt klassidesse <i>choice</i> või <i>prime</i> liigitatud veiseliha vastab automaatselt eespool esitatud määratlusele. Kanada valitsuse Toiduinspektiooni (Canadian Food Inspection Agency) standardite kohaselt klassidesse Canada A, Canada AA, Canada AAA, Canada Choice ja Canada Prime, A1, A2 ja A3 liigitatud liha vastab eespool esitatud määratlusele”	11 500 t (toote mass)	20	Saatjariik: Ameerika Ühendriigid / Kanada

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
6	0201 20 90 0201 30 00 0202 20 90 0202 30 10 0202 30 50 0202 30 90 0206 10 95 0206 29 91	Värske, jahutatud või külmutatud kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Valitud jaotustükid härja- või mullikarümpadelt, mis on liigitatud ühe järgmise ametliku kategooria alla: Y, YS, YG, YGS, YP ja YPS, nagu on määratlenud AUS-MEAT Austraalias. Veiseliha värvus peab vastama AUS-MEATi liha värvuse võrdlusstandarditele 1 B–4, rasva värvus AUS-MEATi rasva värvuse võrdlusstandarditele 0–4 ja peki paksus (mõõdetuna piirkonnas P8) AUS-MEATi rasvasusklassidele 2–5”	7 150 t (toote mass)	20	Saatjariik: Austraalia
7	0201 20 90 0201 30 00 0202 20 90 0202 30 10 0202 30 50 0202 30 90 0206 10 95 0206 29 91	Jahutatud või külmutatud kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Jahutatud või külmutatud veiseliha valitud jaotustükid, mis on saadud eranditult karjamaal kasvatatud veistest, kellel on kuni neli jäävlöikehammast ja kelle tapasooja rümba mass on kuni 325 kilogrammi; kompaktnel välimusel, puhas löikejalg, hele ja ühtlast värvi liha ja küllaldane, kuid mitte liigne rasvasus. Kõik jaotustükid pakendatakse vaakumpakenditesse ja nende puhul kasutatakse nimetust „kõrgekvaliteediline veiseliha”	1 300 t (toote mass)	20	Saatjariik: Uus-Meremaa
8	0201 30 00 0202 30 90	Värske, jahutatud või külmutatud kondita kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „ <i>Fillet (lomito)</i> , <i>strip-loin</i> ja/või <i>Cube roll (lomo)</i> , <i>rump (rabadilla)</i> , <i>topside (carnaza negra)</i> , mis on saadud valitud ristandloomadelt, kes on kuni 50 % seebu tõugu ning söödud ainult rohu või heinaga. Tapetud loomad peavad olema rümpade liigitussüsteemi VACUNO V kategooria härjad või mullikad rümba-massiga kuni 260 kg”	1 000 t	20	Saatjariik: Paraguay

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
9	0201 30 00 0206 10 95	Värske või jahutatud kondita kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Veiseliha valitud jaotustükid, mis on saadud härgadest, noortest härgadest või mullikatest, keda on alates emapiimast võõrutamisest toidetud eranditult karjatamise teel. Härjarümbad liigitatakse klassi JJ, J, U või U2, noore härja ja mullikarümbad liigitatakse klassi AA, A või B vastavalt Argentina põllumajanduse, loomakasvatuse, kalanduse ja toiduainete sekretariaadi (Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos – SAGPyA) kehtestatud ametlikule veiseliha liigitusele”	28 000 t	20	Saatjariik: Argentína
10	0201 30 00 0202 30 90 0206 10 95 0206 29 91	Värske, jahutatud või külmutatud kondita kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Valitud jaotustükid, mis on saadud härgadest või mullikatest, keda on alates emapiimast võõrutamisest toidetud eranditult rohuga. Rümbad liigitatakse klassi B, rasvasusega 2 või 3, vastavalt Brasiilia põllumajandus-, karjakasvatuse- ja varustusministeeriumi (Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento) kehtestatud ametlikule veiseliharümpade liigitusele”	10 000 t	20	Saatjariik: Brasiilia
11	0201 30 00 0206 10 95	Värske või jahutatud kondita kõrgekvaliteediline veiseliha, mis vastab järgmisele määratlusele: „Veiseliha valitud jaotustükid, mis on saadud härgadest („novillo”) või mullikatest („vaquillona”), nagu on määratletud Uruguay riikliku lihainstituudi (Instituto Nacional de Carnes – INAC) kehtestatud veiseliharümpade ametlikus liigituses. Kõrgekvaliteedilise veiseliha tootmise tingimustele vastavaid loomi on alates emapiimast võõrutamisest toidetud eranditult karjatamise teel. Rümbad liigitatakse klassi I, N või A, rasvasusega 1, 2 või 3, vastavalt eespool nimetatud liigitusele”	6 300 t	20	Saatjariik: Uruguay

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
12	0202 10 00 kuni 0202 30 90	Külmutatud veiseliha	53 000 t (kondita mass)	20	
	0206 29 91	Paks vaheliha ja õhuke vaheliha, külmutatud			
13	0202 30 90	Külmutatud kondita pühvliliha	2 250 t	20	Saatjariik: Austraalia
14	0202 20 30	Veiserümpade või poolrümpade poolitamata või poolitatud eesveerandid, külmutatud	63 703 t (kondiga mass)	20 (*) 20 + 994,5 €/1 000 kg/net (**)	Imporditud liha tuleb kasutada töötlemiseks (*) Kui liha on ette nähtud selliste konservide tootmiseks, mille tavapärase koostisosade hulka kuuluvad ainult veiseliha ja kallerdis (**) Kui liha on ette nähtud muude toiduainete kui eespool mainitud konservide tootmiseks. Vastavalt ühenduse sätetele võib koguse arvutada ümber samaväärsiks kõrgekvaliteedilise liha koguseks
	0202 30 10	Kontideta eesveerandid, terved või tükeldatud kuni viieks tükiks, kusjuures iga eesveerand peab moodustama ühe ploki; „komplekteeruvad” ees- ja tagaveerandid moodustavad kaks ploki, millest üks on terve või kuni viieks tükiks lõigatud eesveerand, teine on tagaveerand ilma sisefileeta, ühes tükis		20 (*) 20 + 1 554,3 €/1 000 kg/net (**)	
	0202 30 50	Õlatükid, abaluuga turjatükid ja rinnatükid		20 (*) 20 + 1 554,3 €/1 000 kg/net (**)	
	0202 30 90	Muud		20 (*) 20 + 2 138,4 €/1 000 kg/net (**)	
	0206 29 91	Paks vaheliha ja õhuke vaheliha, külmutatud		20 (*) 20 + 2 138,4 €/1 000 kg/net (**)	
15	0203 11 10 0203 21 10	Kodusea rümbad ja poolrümbad, värsked, jahutatud või külmutatud	15 067 t	268 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
16		Kodusea jaotustükid, värsked, jahutatud või külmutatud, kondiga või kondita, välja arvatud tollile eraldi esitatav sisefilee	5 535 t		Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
	0203 12 11			389 €/1 000 kg/net	
	0203 12 19			300 €/1 000 kg/net	
	0203 19 11			300 €/1 000 kg/net	
	0203 19 13			434 €/1 000 kg/net	
	0203 19 15			233 €/1 000 kg/net	
	0203 19 55			434 €/1 000 kg/net	
	0203 19 59			434 €/1 000 kg/net	
	0203 22 11			389 €/1 000 kg/net	
	0203 22 19			300 €/1 000 kg/net	
	0203 29 11			300 €/1 000 kg/net	
	0203 29 13			434 €/1 000 kg/net	
	0203 29 15			233 €/1 000 kg/net	
	0203 29 55			434 €/1 000 kg/net	
	0203 29 59			434 €/1 000 kg/net	

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
17	0203 12 11 0203 12 19 0203 19 11 0203 19 13 0203 19 15 0203 19 55 0203 19 59 0203 22 11 0203 22 19 0203 29 11 0203 29 13 0203 29 15 0203 29 55 0203 29 59	Kodusea jaotustükid, värsked, jahutatud või külmutatud, kondiga või kondita, välja arvatud tollile eraldi esitatav sisefilee	4 624 t	389 €/1 000 kg/net 300 €/1 000 kg/net 300 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net 233 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net 389 €/1 000 kg/net 300 €/1 000 kg/net 300 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net 233 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net 434 €/1 000 kg/net	Saatjariik: Kanada
18	0203 19 13 0203 29 15	Kodusea seljatükid ja nende jaotustükid, kondiga, värsked või jahutatud Kodusea kõhutükid (läbikasvanud) ja nende jaotustükid, külmutatud	7 000 t	0	
19	0203 19 55 0203 29 55	Kodusea kondita seljatükid ja tagaosad, värsked, jahutatud või külmutatud	35 265 t	250 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
20	0203 19 55 0203 29 55	Kodusea sisefilee, värsked, jahutatud või külmutatud	5 000 t	300 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
21	0203 19 55 0203 29 55	Kodusea kondita seljatükid ja tagaosad, värsked, jahutatud või külmutatud	4 722 t	250 €/1 000 kg/net	Eraldatud Ameerika Ühendriikidele
22	0204	Värsked, jahutatud või külmutatud lamba- või kitseliha	283 715 t (rümbe mass)	0	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Argentina 23 000 t — Austraalia 18 786 t — Tšiili 3 000 t — Uus-Meremaa 227 854 t — Uruguay 5 800 t — Island 600 t — Rumeenia 75 t — Bulgaaria 1 250 t — Bosnia ja Hertsegoviina 850 t — Horvaatia 450 t — endine Jugoslaavia 1 750 t Makedoonia Vabariik — Gröönimaa 100 t — muud 200 t
23 ⁽¹⁾	0206 29 91	Veise õhuke vaheliha, külmutatud	1 500 t	4	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Argentina 700 t — muud 800 t

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
24		Kodulinnuliha	16 665 t		Eraldatud Ameerika Ühendriikidele
	0207 11 10			131 €/1 000 kg/net	
	0207 11 30			149 €/1 000 kg/net	
	0207 11 90			162 €/1 000 kg/net	
	0207 12 10			149 €/1 000 kg/net	
	0207 12 90			162 €/1 000 kg/net	
	0207 13 10			512 €/1 000 kg/net	
	0207 13 20			179 €/1 000 kg/net	
	0207 13 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 13 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 13 50			301 €/1 000 kg/net	
	0207 13 60			231 €/1 000 kg/net	
	0207 13 70			504 €/1 000 kg/net	
	0207 14 10			795 €/1 000 kg/net	
	0207 14 20			179 €/1 000 kg/net	
	0207 14 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 14 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 14 50			0	
	0207 14 60			231 €/1 000 kg/net	
	0207 14 70			0	
	0207 24 10			170 €/1 000 kg/net	
	0207 24 90			186 €/1 000 kg/net	
	0207 25 10			170 €/1 000 kg/net	
	0207 25 90			186 €/1 000 kg/net	
	0207 26 10			425 €/1 000 kg/net	

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
	0207 26 20			205 €/1 000 kg/net	
	0207 26 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 26 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 26 50			339 €/1 000 kg/net	
	0207 26 60			127 €/1 000 kg/net	
	0207 26 70			230 €/1 000 kg/net	
	0207 26 80			415 €/1 000 kg/net	
	0207 27 10			0	
	0207 27 20			0	
	0207 27 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 27 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 27 50			339 €/1 000 kg/net	
	0207 27 60			127 €/1 000 kg/net	
	0207 27 70			230 €/1 000 kg/net	
	0207 27 80			0	
25	0207 11 10	Kanarümbad, värsked, jahutatud või külmutatud	6 249 t	131 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
	0207 11 30			149 €/1 000 kg/net	
	0207 11 90			162 €/1 000 kg/net	
	0207 12 10			149 €/1 000 kg/net	
	0207 12 90			162 €/1 000 kg/net	

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
26		Kana jaotustükid, värsked, jahutatud või külmutatud	8 070 t		Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
	0207 13 10			512 €/1 000 kg/net	
	0207 13 20			179 €/1 000 kg/net	
	0207 13 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 13 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 13 50			301 €/1 000 kg/net	
	0207 13 60			231 €/1 000 kg/net	
	0207 13 70			504 €/1 000 kg/net	
	0207 14 20			179 €/1 000 kg/net	
	0207 14 30			134 €/1 000 kg/net	
	0207 14 40			93 €/1 000 kg/net	
	0207 14 60			231 €/1 000 kg/net	
27	0207 14 10	Liigi <i>Gallus domesticus</i> lindude kondita jaotustükid, külmutatud	2 305 t	795 €/1 000 kg/net	
28		Liigi <i>Gallus domesticus</i> lindude jaotustükid, külmutatud:	18 000 t	0	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt:
					— Brasiilia 9 600 t
					— Tai 5 100 t
					— muud 3 300 t
	0207 14 10	kondita			
	0207 14 50	rinnatükid ja nende jaotustükid			
	0207 14 70	muud			

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
29	0207 14 10 0207 14 50 0207 14 70	Liigi <i>Gallus domesticus</i> kanade külmutatud jaotustükid	2 332 t	0	Eraldatud Brasiiliale
30	0207 24 10 0207 24 90 0207 25 10 0207 25 90 0207 26 10 0207 26 20 0207 26 30 0207 26 40 0207 26 50 0207 26 60 0207 26 70 0207 26 80 0207 27 30 0207 27 40 0207 27 50 0207 27 60 0207 27 70	Värsked, jahutatud või külmutatud kalkuni-liha	1 201 t	170 €/1 000 kg/net 186 €/1 000 kg/net 170 €/1 000 kg/net 186 €/1 000 kg/net 425 €/1 000 kg/net 205 €/1 000 kg/net 134 €/1 000 kg/net 93 €/1 000 kg/net 339 €/1 000 kg/net 127 €/1 000 kg/net 230 €/1 000 kg/net 415 €/1 000 kg/net 134 €/1 000 kg/net 93 €/1 000 kg/net 339 €/1 000 kg/net 127 €/1 000 kg/net 230 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
31	0207 27 10 0207 27 20 0207 27 80	Kalkuni jaotustükid, külmutatud: kondita pool- või veerandrumbad muud	7 485 t	0	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Brasiilia 4 300 t — muud 3 185 t

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
32	0210 99 39	Soolatud kodulinnuliha	264 245 t	15,4	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Brasiilia 170 807 t — Tai 92 610 t — muud 828 t
33	0302 31 10 kuni 0302 39 80 0302 89 21 0302 89 29 0303 41 10 kuni 0303 49 85 0303 89 21 0303 89 29	Tuun (perekonnast <i>Thunnus</i>) ja muu kala perekonnast <i>Euthynnus</i>	17 250 t	0	Kalad on ette nähtud konservitööstusele Järgitakse võrdlushinda
34	0302 41 00 0303 51 00 0304 59 50 0304 59 90 0304 99 23	Heeringas	34 000 t	0	Järgitakse võrdlushinda
35	0302 54 19 0303 66 19	Höbemerluus (<i>Merluccius bilinearis</i>)	2 000 t	8	
36	0303 19 00	Kala perekonnast <i>Coregonus</i>	1 000 t	5,5	
37	0304 89 90	Kala perekonnast <i>Alloctytus</i> ja liigist <i>Pseudocytus maculatus</i>	200 t	0	
38	0305 51 10 0305 51 90 0305 62 00 0305 59 10 0305 69 10	Tursk liikidest <i>Gadus morhua</i> ja <i>Gadus ogac</i> Kala liigist <i>Boreogadus saida</i>	25 000 t	0	
39	0402 10 19	Lössipulber	68 537 t	475 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
40	0405 10 11 0405 10 19 0405 10 30 0405 10 50 0405 10 90 0405 90 10 0405 90 90	Või ja muud piimarasvad	11 360 t (või ekvivalendina)	948 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
41	0405 10 11 0405 10 19 0405 10 30	Vähemalt kuus nädalat vana või, mille rasvasisaldus on vähemalt 80 %, kuid alla 85 % massist ning mis on toodetud otse piimast või koorest ilma ladustatud aineid kasutamata ühtsel, iseseisval ja katkematul protsessil Vähemalt kuus nädalat vana või, mille rasvasisaldus on vähemalt 80 %, kuid alla 85 % massist ning mis on toodetud otse piimast või koorest ilma ladustatud aineid kasutamata ühtsel, iseseisval ja katkematul protsessil, mille puhul koor võib läbida piimarasva kontseerimise ja/või fraktsioneerimise etapi (<i>ammix-</i> ja <i>spreadable-</i> protsessid)	74 693 t	70 €/100 kg/net	Uus-Meremaa päritoluga või
42	0406 10 20 0406 10 80	Külmutatud pitsajuust, lõigatud alla 1 g massiga tükkideks, pakendis netomassiga vähemalt 5 kg, veesisaldusega vähemalt 52 % massist ja rasvasisaldusega vähemalt 38 % kuivaine massist	5 360 t	130 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
43	0406 30 10 0406 90 13	Sulatatud Emmental Emmental	18 438 t	719 €/1 000 kg/net 858 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
44	0406 30 10 0406 90 15	Sulatatud Gruyère Gruyère, Sbrinz	5 413 t	719 €/1 000 kg/net 858 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
45	0406 90 01	Juust töötlemiseks	20 007 t	835 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
46	0406 90 01	Juust töötlemiseks	4 500 t	17,06 €/100 kg/net	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Uus-Meremaa 4 000 t — Austraalia 500 t
47	0406 90 21	Cheddar	15 005 t	210 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
48	0406 90 21	Terve Cheddari juust (traditsioonilised silindrikujulised juusturattad netomassiga vähemalt 33 kg, kuid mitte üle 44 kg ja traditsioonilised silindrikujulised juusturattad või rööptahukakujulised juustud netomassiga vähemalt 10 kg) rasvasisaldusega vähemalt 50 % kuivaine massist, laagerdunud vähemalt kolm kuud	10 711 t	17,06 €/100 kg/net	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Uus-Meremaa 7 000 t — Austraalia 3 711 t

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
49	0406 90 21	<p>Pastöriseerimata piimast Cheddari juust rasvasisaldusega vähemalt 50 % kuivaine massist, laagerdunud vähemalt üheksa kuud, väärtusega tollipiiril 100 kg netomassi kohta vähemalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 334,20 eurot standardsuuruses terve juustu puhul — 354,83 eurot juustude puhul netomassiga vähemalt 500 g — 368,58 eurot juustude puhul netomassiga alla 500 g <p>Termin „standardsuuruses terve juust” kehtib järgmiste juustude puhul:</p> <ul style="list-style-type: none"> — traditsioonilised silindrikujulised juusturattad netomassiga vähemalt 33 kg, kuid mitte üle 44 kg — traditsioonilised silindrikujulised juusturattad või rööptahukakujulised juustud netomassiga vähemalt 10 kg 	4 000 t	13,75 €/100 kg/net	Eraldatakse saatjariik Kanadale
50	0406 10 20	Värske juust (valmimata või laagerdamata), sh vadakujuust ja kohupiim, v.a pitsajuust järjekorranumbri 42 all	19 525 t	926 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
	0406 10 80			1 064 €/1 000 kg/net	
	0406 20 90	Muu riivitud juust või juustupulber		941 €/1 000 kg/net	
	0406 30 31	Muu sulatatud juust		690 €/1 000 kg/net	
	0406 30 39			719 €/1 000 kg/net	
	0406 30 90			1 029 €/1 000 kg/net	
	0406 40 10 0406 40 50 0406 40 90	Sinihallitusjuust		704 €/1 000 kg/net	
	0406 90 17	Bergkäse ja Appenzell		858 €/1 000 kg/net	
	0406 90 18	Fromage Friburgois, Vacherin Mont d'Or ja Tête de Moine		755 €/1 000 kg/net	
	0406 90 23	Edam		755 €/1 000 kg/net	

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
	0406 90 25	Tilsit			
	0406 90 27	Butterkäse			
	0406 90 29	Kashkaval			
	0406 90 32	Feta			
	0406 90 35	Kefalo-Tyri			
	0406 90 37	Finlandia			
	0406 90 39	Jarlsberg			
	0406 90 50	Juust lamba- või pühvliipimast			
	0406 90 63	Pecorino		941 €/1 000 kg/net	
	0406 90 69	muud			
	0406 90 73	Provolone		755 €/1 000 kg/net	
	0406 90 75	Caciocavallo			
	0406 90 76	Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Havarti, Maribo, Samsø			
	0406 90 78	Gouda			
	0406 90 79	Esrom, Italico, Kernhem, Saint Paulin			
	0406 90 81	Cheshire, Wensleydale, Lancashire, Double Gloucester, Blarney, Colby, Monterey		755 €/1 000 kg/net	
	0406 90 82	Camembert			
	0406 90 84	Brie			
	0406 90 86	üle 47 %, aga mitte üle 52 %			
	0406 90 87	üle 52 %, aga mitte üle 62 %			
	0406 90 88	üle 62 %, aga mitte üle 72 %			
	0406 90 93	üle 72 %		926 €/1 000 kg/net	
	0406 90 99	muud		1 064 €/1 000 kg/net	
51	0407 21 00 0407 29 10 0407 90 10	Muud kodulinnunad	135 000 t	152 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
52	0408 11 80 0408 19 81 0408 19 89 0408 91 80 0408 99 80	Munakollane Kooreta linnumunad	7 000 t (koorega muna ekvivalendina)	711 €/ 1 000 kg/net 310 €/ 1 000 kg/net 331 €/ 1 000 kg/net 687 €/ 1 000 kg/net 176 €/ 1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
53	0701 90 50	Kartul, 1. jaanuarist 15. maini	4 295 t	3	
54	0702 00 00	Tomatid	472 t	12	
55	0703 20 00	Küüslauk	58 870 t	9,6	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Argentina 19 147 t — Hiina 33 700 t — muud 6 023 t
56	0706 10 00	Porgand ja naeris	1 244 t	7	
57	0707 00 05	Kurk, 1. novembrist 15. maini	1 134 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 2,5ni	
58	0709 60 10 0711	Paprika Vt järjekorranumbrit 107	500 t	1,5	
59	0712 20 00	Kuivatatud sibul	12 000 t	10	
60	0714 10 91 0714 10 98	Maniokk	5 500 000 t	6	Maksimaalne kogus 21 miljonit tonni iga nelja aasta kohta Eraldatud saatjariik Taile
61	0714 10 91 0714 10 98 0714 30 10 0714 30 90 0714 40 10 0714 40 90 0714 50 10 0714 50 90 0714 90 12 0714 90 18	Maniokk Maranta, saalep jms kõrge tärklisesisaldusega juured ja mugulad	1 352 590 t	6	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Indoneesia 825 000 t — Teised GATTi riigid, v.a Tai, Hiina ja Indoneesia 145 590 t — Hiina 350 000 t — mitte-GATTi riigid 32 000 t (*) (*) 2 000 t alamrubriikides 0714 10 91, 0714 30 10, 0714 40 10, 0714 50 10 ja 0714 90 12 hõlmatud toodete importimiseks
62	0714 20 90	Bataat, v.a inimtoiduks	600 000 t	0	Eraldatud Hiinale

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
63	0714 20 90	Bataat, v.a inimitoiduks	5 000 t	0	Eraldatud teistele riikidele, v.a Hiina
64	0802 11 90 0802 12 90	Mandlid	90 000 t	2	
65	0805 10 20	Kõrge kvaliteedilised apelsinid	20 000 t	10	Ajavahemikus 1. veebruarist 30. aprillini
66	0805 20 90	Minneolad	15 000 t	2	Ajavahemikus 1. veebruarist 30. aprillini
67	0805 50 10	Sidrunid	10 000 t	6	Ajavahemikus 15. jaanuarist 14. juunini
68	0806 10 10	Värsked lauaviinamarjad, 21. juulist 31. oktoobrini	1 500 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 9ni	
69	0808 10 80	Värsked õunad, 1. aprillist 31. juulini	696 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 0ni	
70	0808 30 90	Värsked pirnid, 1. augustist 31. detsembrini	1 000 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 5ni	
71	0809 10 00	Värsked aprikoosid, 1. augustist 31. maini	500 t	10	
72	0809 10 00	Värsked aprikoosid, 1. juunist 31. juulini	2 500 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 10ni	
73	0809 29 00	Värsked (magus)kirsid, 21. maist 15. juulini	800 t	Väärtuselist tollimaksu vähendatakse 4ni	
74	1001 11 00 1001 19 00	Kõva nisu (klaasjate terade sisaldusega 73 % ja rohkem)	50 000 t	0	
75	1001 11 00 1001 19 00 1001 91 90 1001 99 00	Kvaliteetnisu	300 000 t	0	
76	1001 91 90 1001 99 00	Muu kui kõrge kvaliteediga pehme nisu	2 989 240 t	12 €/t	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Ameerika Ühendriigid 572 000 t — Kanada 38 853 t — muud 2 378 387 t
77	1003 10 00 1003 90 00	Oder	306 215 t	16 €/t	
78	1003 10 00 1003 90 00	Õlleoder	50 000 t	8 €/t	
79	1005 10 90 1005 90 00	Mais	242 074 t	0	
80	1005 90 00	Muu mais	500 000 t	MAX 50 €/1 000 kg/net	Importimiseks Portugali
81	1005 90 00 1007 10 90 1007 90 00	Muu mais Muu terasorgo	2 000 000 t 300 000 t	(²) (²)	Importimiseks Hispaaniasse Lisaks vähendatakse kvoodi kogust kolmandatest riikidest Hispaaniasse imporditava maisigluteensööda, õlleraba ja tsitruspulbi koguste võrra

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
82	1006 10 10 kuni 1006 10 98	Kooritud riis	7 t	15	
83	1006 20 11 kuni 1006 20 98	Kroovitud ja poolkroovitud riis	1 634 t	15	
84	1006 30 21 kuni 1006 30 98	Poolkroovitud või kroovitud riis	88 516 t	Tollimaksuvaba	
85	1006 30 21 kuni 1006 30 98	Poolkroovitud või kroovitud riis	1 200 t	0	Eraldatud Taile
86	1006 40 00	Rubriigi 1901 10 00 toidukaupade tootmiseks mõeldud purustatud riis	1 000 t	0	
87	1006 40 00	Purustatud riis	31 788 t	0	
88	1008 21 00 1008 29 00	Hirss	1 300 t	7 €/1 000 kg/net	
89	1104 22 95	Muu töödeldud kaer, v.a jämejahvatusega, muul viisil töötlemata	10 000 t	0	
90	1601 00 91 1601 00 99	Vorstid, kuiv- või määrdevorstid, kuumtöötlemata Muud	3 002 t	747 €/1 000 kg/net 502 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
91	1602 31	Kalkunilihavalmistised	103 896 t	8,5	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Brasiilia 92 300 t — muud 11 596 t
92	1602 32 19	Kuumtöödeldud kanaliha	250 953 t	8	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Brasiilia 79 477 t — Tai 160 033 t — muud 11 443 t

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
93	1602 41 10 1602 42 10 1602 49 11 1602 49 13 1602 49 15 1602 49 19 1602 49 30 1602 49 50	Kodusealihakonservid	6 161 t	784 €/1 000 kg/net 646 €/1 000 kg/net 784 €/1 000 kg/net 646 €/1 000 kg/net 646 €/1 000 kg/net 428 €/1 000 kg/net 375 €/1 000 kg/net 271 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
94	1604 20 50	Kalatooted ja -konservid (välja arvatud kalad tervena või tükkidena): sardiinidest, pelamiididest, liigi <i>Scomber scombrus</i> või <i>Scomber japonicus</i> makrellidest, liigi <i>Oryzopsis unicolor</i> kaladest	865 t	0	
95	1604 20 50	Kalatooted ja -konservid (välja arvatud kalad tervena või tükkidena): sardiinidest, pelamiididest, liigi <i>Scomber scombrus</i> või <i>Scomber japonicus</i> makrellidest, liigi <i>Oryzopsis unicolor</i> kaladest	1 410 t	0	Eraldatud Taile
96	1604 20 70	Kalatooted ja -konservid (välja arvatud kalad tervena või tükkidena): tuunidest, vöottuunidest või muudest perekonna <i>Euthynnus</i> kaladest	742 t	0	
97	1604 20 70	Kalatooted ja -konservid (välja arvatud kalad tervena või tükkidena): tuunidest, vöottuunidest või muudest perekonna <i>Euthynnus</i> kaladest	1 816 t	0	Eraldatud Taile
98	1605 21 10 1605 21 90 1605 29 00	Garneelid liigist <i>Pandalus borealis</i> , kooritud, keedetud ja külmutatud, kuid muul viisil töötlemata	500 t	0	
99	1605 40 00	Mageveekogude vähid, tilliga keedetud, külmutatud	3 000 t	0	

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
100	1701 13 10 1701 14 10	Toor-roosuhkur, rafineerimiseks	725 894 t	98 €/1 000 kg/net (*)	(*) Seda tollimaksumäära kohaldatakse 92 % sahharoosialdusega toorsuhkrule Vt ka grupi 17 lisamärkust 2 Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — Austraalia 9 925 t — Brasiilia 310 124 t — Kuuba 68 969 t — muud 336 876 t
101	1701 12 10 kuni 1701 99 90	Roo- ja peedisuhkur	1 304 700 t (valge suhkru ekvivalendina)	0	Jaotatud saatjariikide vahel järgmiselt: — India 10 000 t — AKV riigid 1 294 700 t vastavalt Lomé konventsiooni sätetele
102	1702 50 00	Keemiliselt puhas fruktoos	4 504 t	16	
103	1702 50 00	Keemiliselt puhas fruktoos	1 253 t	20	
104	1806 10 15 kuni 1806 90 90	Šokolaad	107 t	43	
105	1901 90 99 1904 30 00 1904 90 80 1905 90 20	Teraviljast toiduained	191 t	33	
106	1902 11 00 kuni 1902 19 90 1902 20 91 kuni 1902 40 90	Pastatooted	532 t	11	
107	2003 10 20 2003 10 30 0711 51 00	Seened perekonnast <i>Agaricus</i> : Töödeldud või konserveeritud Lühiajaliseks säilitamiseks konserveeritud	28 780 t	23 12	Kogus on antud vedelikuta massina
108	2003 10 20 2003 10 30 0711 51 00	Seened perekonnast <i>Agaricus</i> : Töödeldud või konserveeritud Lühiajaliseks säilitamiseks konserveeritud	5 200 t	23 12	Kogus on antud vedelikuta massina Eraldatud Hiinale

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
109	2008 20 11 kuni 2008 20 39 2008 20 71 2008 30 11 kuni 2008 30 39 2008 30 79 2008 40 11 kuni 2008 40 39 2008 50 11 kuni 2008 50 59 2008 50 71 2008 60 11 kuni 2008 60 39 2008 60 60 2008 70 11 kuni 2008 70 59 2008 80 11 kuni 2008 80 39 2008 80 70	Konserveeritud ananassid, tsitrusviljad, pirnid, aprikoosid, virsikud ja maasikad	2 838 t	20	
110	2009 11 11 2009 11 19 2009 19 11 2009 19 19 2009 29 11 2009 29 19 2009 39 11 2009 39 19 2009 49 11 2009 49 19 2009 79 11 2009 79 19 2009 81 11 2009 81 19 2009 89 11 kuni 2009 89 38 2009 90 11 kuni 2009 90 29	Puuvilja- ja marjamahlad	7 044 t	20	

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
111	2009 11 99	Külmutatud kontsentreeritud apelsinimahl, suhkrulisandita, Brix-i arvuga kuni 50, kahe-liitristes või väiksemates mahutites, veri-apelsinikontsentraadi sisalduseta	1 500 t	13	
112		– viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre):	14 029 t		Imporditud tooteid kasutatakse viinamarjamahla või mitteveinisektori toodete, nt äädika, mittealkohoolsete jookide, keediste ja kastmete tootmiseks.
	2009 61	-- Brix-i arvuga kuni 30:			
	2009 61 90	--- väärtusega mitte üle 18 euro / 100 kg netomassi kohta		22,4	
	2009 69	-- muud:			
		--- Brix-i arvuga üle 67:			
	2009 69 11	---- väärtusega mitte üle 22 euro / 100 kg netomassi kohta		40 + 20,6 €/100 kg/net	
	2009 69 19	---- muud		40	
		--- Brix-i arvuga üle 30, kuid mitte üle 67:			
		---- väärtusega üle 18 euro / 100 kg netomassi kohta:			
	2009 69 51	----- kontsentreeritud:		22,4	
		---- väärtusega mitte üle 18 euro / 100 kg netomassi kohta:			
	2009 69 90	----- muud		22,4	
113	2106 90 98	Toiduained	921 t	18	
114	2204 21 93 kuni 2204 21 98	Vein tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust	40 000 hl	10 €/hl	
115	2204 29 93 kuni 2204 29 98	Vein tegeliku alkoholisisaldusega kuni 13 % mahust	20 000 hl	8 €/hl	

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
116	2205 90 10	Vermut	13 810 hl	7 €/hl	
117	2302 30 10 2302 30 90 2302 40 10 2302 40 90	Kliid, pebred jm teraviljade tuulamise, jahvatamise ja töötlemise jäägid, granuleerimata või granuleeritud: – nisust – muudest teraviljadest	475 000 t	30,6 €/1 000 kg/net 62,25 €/1 000 kg/net 30,6 €/1 000 kg/net 62,25 €/1 000 kg/net	
118	2303 10 11	Maisigluteen	10 000 t	16	Eraldatud Ameerika Ühendriikidele
119	2309 10 13 kuni 2309 10 19 2309 10 33 kuni 2309 10 70	Koera- ja kassitoit	2 058 t	7	
120	2309 90 31 2309 90 41	Linnaseidude ja linnastamisprotsessi-eelsete odra söelumisjääkide segust koosnev valmistis (mis võib sisaldada ka muid seemneid) koos linnastamisprotsessi läbi teinud odra puhastusjääkidega, mis sisaldab valku vähemalt 12,5 % massist Linnaseidude ja linnastamisprotsessi-eelsete odra söelumisjääkide segust koosnev valmistis (mis võib sisaldada ka muid seemneid) koos linnastamisprotsessi läbi teinud odra puhastusjääkidega, mis sisaldab valku vähemalt 12,5 % massist ja tärglist mitte üle 28 % massist	20 000 t	0	
121	2309 90 31	Linnaseidude ja linnastamisprotsessi-eelsete odra söelumisjääkide segust koosnev valmistis (mis võib sisaldada ka muid seemneid) koos linnastamisprotsessi läbi teinud odra puhastusjääkidega, mis sisaldab valku vähemalt 15,5 % massist	100 000 t	0	

7. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
	2309 90 41	Linnaseidude ja linnastamisprotsessi-eelsete odra sõelumisjääkide segust koosnev valmistis (mis võib sisaldada ka muid seemneid) koos linnastamisprotsessi läbi teinud odra puhastusjääkidega, mis sisaldab valku vähemalt 15,5 % massist ja tärklisi mitte üle 23 % massist			
122		Loomasöödana kasutatavad tooted: – muud: – – – – mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist: 2309 90 31 – – – – mis ei sisalda tärklisi või sisaldavad seda kuni 10 % massist 2309 90 41 – – – – mis sisaldavad tärklisi üle 10 %, kuid mitte üle 30 % massist 2309 90 51 – – – – mis sisaldavad tärklisi üle 30 % massist	2 800 t	7	
123	2309 90 31 2309 90 41 2309 90 51 2309 90 96	Loomasöödana kasutatavad tooted	2 700 t	7	
124	3201 90 90	Parkimisekstraktid eukalüptist	250 t	3,2	
125	3502 11 90 3502 19 90	Muu munaalbumiin	15 500 t (koorega muna ekvivalendina)	617 €/1 000 kg/net 83 €/1 000 kg/net	Kvoodi kohaldamisel võib arvesse võtta Euroopa lepingute alusel toimuvat importi
126	4412 39 00 4412 99 85	Okaspuupuidust vineer, muude lisaineteta: — mille pind on ringkooritud, kuid muul viisil töötlemata, paksusega üle 8,5 mm, või — lihvitud, paksusega üle 18,5 mm	650 000 m ³	0	

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Kvoodi kogus	Tollimaksumäär (%)	Muud tingimused
1	2	3	4	5	6
127	5306 10 10 5306 10 30	Pleegitamata linane lõng (v.a linatakud) joontihedusega vähemalt 333,3 detsiteksi (meetriiline number mitte üle 30)	400 t	1,8	Tooted on ette nähtud ainult mitmekordse (kordistatud) või komplekslõnga tootmiseks jalatsitööstuse jaoks või kaablite otsatugevduste jaoks.
128	7018 10 90	Klaashelmed, vääris- ja -poolvääriskivide klaasimitatsioonid jms klaasist pisdetailid	52 t	0	
129	7202 21 00 7202 29 10 7202 29 90	Ferrosiliitsium	12 600 t	0	
130	7202 30 00	Ferrosilikomangaan	18 550 t	0	
131	7202 49 10 7202 49 50	Ferrokroom süsinikisisaldusega kuni 0,10 % massist ja kroomisisisaldusega üle 30 %, kuid mitte üle 90 % massist	2 950 t	0	

(¹) Teiste rubriigi 0206 kvootide kohta vaata järjekorranumbreid 5–7, 9–12 ja 14.

(²) Tollimaksumäära kehtestavad ühenduse pädevad ametiasutused, et oleks tagatud kvoodi täitmine.

IV JAGU

TARIIFNE SOODUSKOHTLEMINE KAUBA LIIGI TÕTTU

8. LISA

TOIDUKÕLBMATUKS MUUDETUD KAUBAD

8. LISA

TOIDUKÕLBMATUKS MUUDETUD KAUBAD

(denaturantide loetelu)

Toidukõlbmatuks muudetud, sellisena käsitatavad või denatureeritud kaubad, mis klassifitseeritakse CN-koodi alla, mille puhul viidatakse käesolevatele sätetele, denatureeritakse ühe 4. veerus osutatud denaturandiga, mida kasutatakse 5. veerus näidatud koguses.

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant		
			Nimetus	Kasutatav miinimumkogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	0408	Kooreta linnunad ja munakollased, värsked, kuivatatud, vees või aurus keedetud, vormitud, külmutatud või muul viisil konserveeritud, suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma	Tärpentin	500	
			Lavendliessents	100	
			Rosmariiniõli	150	
			Kaseõli	100	
		– munakollane:			
		0408 11	-- kuivatatud:	Kalajahu kombineeritud nomenklatuuri rubriigist 2301 20 00, iseloomuliku lõhnaga ja kuivaine sisaldusega vähemalt:	5 000
				— 62,5 % massist toorvalku ja	
				— 6 % massist toorlipiide (rasvainet)	
		0408 11 20	--- inimtoiduks kõlbmatu		
		0408 19	-- muud:		
	0408 19 20	--- inimtoiduks kõlbmatu			
		– muud:			
	0408 91	-- kuivatatud:			
	0408 91 20	--- inimtoiduks kõlbmatu			
	0408 99	-- muud:			
	0408 99 20	--- inimtoiduks kõlbmatu			
2	1106	Püülijahu, lihtjahu ja pulber rubriigi 0713 kuivatatud kaunviljadest, rubriigi 0714 saagost või juurtest või mugulatest või grupi 08 toodetest:	Kalaõli või kalamaksaõli, filtreeritud, kuid desodoreerimata või värvitustamata, lisaineteta	1 000	
		– rubriigi 0714 saagost või juurtest või mugulatest:	Kalajahu alamrubriigist 2301 20 00, iseloomuliku lõhnaga ja kuivaine sisaldusega vähemalt:	5 000	
		1106 20 10	-- denatureeritud	— 62,5 % massist toorvalku ja — 6 % massist toorlipiide (rasvainet)	

8. lisa

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant			
			Nimetus			Kasutatav miinimum- kogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)
			Keemiline nimetus või kirjeldus	Üldnimetus	Värvainete indeks ⁽¹⁾	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
3	2501 00	Sool (sh lauasool ja denatureeritud sool) ja puhas naatriumkloriid, ka vesilahusena või paakumisvastaste ehk vaba voolavust tagavate lisanditega; merevesi:	4-sulfobenseenasoresortsi- nooli naatriumisool või 2,4- dihüdrosüasobenseen-4- sulfoonhape (värvus: kollane)	Krüsoiin S	14270	6
		– tavaline sool (k.a lauasool ja denatureeritud sool) ja puhas naatriumkloriid, ka vesilahusena või paakumisvastaste ehk vaba voolavust tagavate lisanditega:	1-(4-sulfo-1-fenüül-)-4- aminobenseen-5-sulfoon- happe dinaatriumisool (värvus: kollane)	Fast yellow AB	13015	6
	– – muud:					
	2501 00 51	– – – denatureeritud või muuks tööstuslikuks otstarbeks (k.a puhastamiseks) peale konser- veerimise ja inimtoidu või loomatoidu valmistamise	1-(4-sulfo-1-naftüül-)-2- naftool-3,6,8-trisulfoonhappe tetraaatriumisool (värvus: punane)	Ponceau 6 R	16290	1
			Tetrabromofluorestseiin (värvus: fluorestseeruv kollane)	Eosiin	45380	0,5
			Naftaleen	Naftaleen	—	250
			Seebipulber	Seebipulber	—	1 000
			Naatrium- või kaaliumdikro- maat	Naatrium- või kaaliumdikromaat	—	30
	Raudoksiid Fe ₂ O ₃ sisaldusega vähemalt 50 % massist. Raudoksiidi värvus peaks olema tumepunasest pruunini ja see peaks olema peenjahu kujul, mille läbitulek 0,10 mm suuruste avadega sõelast on vähemalt 90 %	Raudoksiid	—	250		
	Naatriumhüpoklorit	Naatriumhüpoklorit			3 000	

(1) Numbrid selles veerus on esitatud vastavalt värvainete indeksile *Rewe Colour Index*, 3. trükk, 1971, Bradford, Inglismaa.

Jrk nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant	
			Nimetus	Kasutatav miinimuskogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
4	3502	Albumiinid (k.a kahe või enama vadakuvalgu kontsentratsioonid vadakuvalkude sisaldusega üle 80 % kuivaine massist), albuminaadid jm albumiini derivaadid:	Rosmariiniõli (ainult vedelatele albumiinidele)	150
			Toorkampriõli (vedelatele ja tahketele albumiinidele)	2 000
			Valge kampriõli (vedelatele ja tahketele albumiinidele)	2 000
			Naatriumasiid (vedelatele ja tahketele albumiinidele)	100
			Dietanoolamiin (ainult tahketele albumiinidele)	6 000
		– munaalbumiin:		
	3502 11	– – kuivatatud:		
	3502 11 10	– – – inimtoiduks kõlbmatu või sellisena käsitatav		
	3502 19	– – muud:		
	3502 19 10	– – – inimtoiduks kõlbmatu või sellisena käsitatav		
	3502 20	– piimaalbumiin, k.a kahe või enama vadakuvalgu kontsentratsioonid:		
	3502 20 10	– – inimtoiduks kõlbmatu või sellisena käsitatav		
	3502 90	– muud:		
		– – muud albumiinid peale munaalbumiini ja piimaalbumiini:		
	3502 90 20	– – – inimtoiduks kõlbmatud või sellisena käsitatavad		

9. LISA

SERTIFIKAADID

9. LISA

SERTIFIKAADID**1. Üldsätted**

Käesoleva lisa näidisele vastava sertifikaadi esitamisel kohaldatakse kauba laadi, kvaliteedi või autentsuse tõttu järgmistele toodetele tariifset sooduskohtlemist:

- värsked lauaviinamarjad rubriigist 0806,
- tubakas rubriigist 2401,
- nitraat rubriikidest 3102 ja 3105.

2. Sertifikaate käsitlevad sätted*Sertifikaatide vorm*

Sertifikaadid peavad vastama käesolevas lisas esitatud näidistele.

Sertifikaadid trükitakse ja täidetakse ühes Euroopa Liidu ametlikus keeles ja vajaduse korral ekspordiriigi ametlikus keeles.

Sertifikaadi mõõdud on umbes 210 × 297 mm, valgel paberil kaaluga vähemalt 40 g/m².

Sertifikaatide kinnitamine ja väljaandmine

Sertifikaadid tuleb nõuetekohaselt kinnitada, märkides neile väljaandmise koha ja kuupäeva ning kandes neile ekspordiriigi väljaandva asutuse templi ja volitatud isiku või isikute allkirja.

Sertifikaadid annab välja üks allpool esitatud tabelis loetletud asutus, kui:

- ekspordiriik tunnustab teda väljaandva asutusena,
- ta kohustub kontrollima sertifikaatides esitatud andmeid,
- ta kohustub andma komisjonile ja liikmesriikidele nende taotluse korral asjakohast teavet, mis võimaldab sertifikaatidel esitatud andmeid hinnata.

Ekspordiriik edastab komisjonile ühe või mitme väljaandva asutuse ja volitatud asutuste templijäljendid.

Komisjon edastab selle teabe kõigi liikmesriikide tollile.

9. lisa

Sertifikaatide kehtivus

Sertifikaadi kehtivusaeg on 10 kümme ja tubaka puhul 24 kuud alates väljaandmise kuupäevast.

Osasaadetis

Osasaadetise puhul tehakse originaalsertifikaadist iga osa jaoks valguskoopia. Valguskoopiad ja originaalsertifikaat esitatakse kauba asukoha tolliasutusele. Igale valguskoopiale märgitakse saaja nimi ja aadress, punase värviga „Väljavõte kehtib ... kg kohta” (numbrite ja sõnadega) ning osadeks jaotamise koht ja kuupäev. Nende märkuste ehtsust tõendatakse tolliasutuse templi ja vastutava tolliametniku allkirjaga. Saadetise osadeks jaotamisega seotud andmed kantakse originaalsertifikaadile, mida hoitakse asjaomases tolliasutuses.

Sertifikaatide kinnitamise luba omavate asutuste loetelu ⁽¹⁾

CN-kood	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
0806	Ameerika Ühendriigid	Arizona Department of Agriculture California Department of Food and Agricultural Sciences	Arizona Department of Agriculture Shipping Point Inspection Phoenix, CA California Department of Food and Agriculture, Division of Inspection Services, Shipping Point Inspection Sacramento, CA
2401	Ameerika Ühendriigid	Tobacco Association of the United States või tema volitatud asutused	Raleigh, Põhja-Carolina
	Kanada	Canadian Food Inspection Agency või tema volitatud asutused	Ottawa
	Argentina	Cámara del Tabaco del Salta või tema volitatud asutused	Salta
		Cámara del Tabaco del Jujuy või tema volitatud asutused	San Salvador de Jujuy
		Cámara de Comercio Exterior de Misiones või tema volitatud asutused	Posadas
	Bangladesh	Ministry of Agriculture, Department of Agriculture Extension, Cash Crop Division, või tema volitatud asutused	Dhaka
	Brasiilia	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	
Hiina	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau	Shangai	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Shandong	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Hubei	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Guangdong	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Liaoning	
	Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Yunnan	

9. lisa

CN-kood	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Hainan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Inner Mongolia
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Anhui
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Beijing
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Chongqing
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Fujian
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Gansu
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Guangxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Guizhou
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Hebei
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Henan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Hunan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Jiangsu
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Jiangxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Jilin
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Zhejiang
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Ningxia
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Qinghai
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Shaanxi
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Ningbo
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Shenzen
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Sichuan
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Tianjin

CN-kood	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Tibet
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Xiamen
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Xinjiang
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Zhuhai
		Entry-Exit Inspection & Quarantine Bureau või tema volitatud asutused	Heilongjiang
	Colombia	Superintendencia de Industria y Comercio – División de Control de Normas y Calidades või tema volitatud asutused	Bogota
	Kuuba	Empresa Cubana del Tabaco, „Cubatabaco” või tema volitatud asutused	Havanna
	Guatemala	Dirección de Comercio Interior y Exterior del Ministerio de Economía või tema volitatud asutused	Guatemala City
	India	Tobacco Board või tema volitatud asutused	Guntur
	Indoneesia	Ministry of Trade Republic of Indonesia – Lembaga Tembakau Surakarta (Tobacco Institution in Surakarta)	Surakarta
		Ministry of Trade Republic of Indonesia – Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution	Jember
		Ministry of Trade Republic of Indonesia – Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution	Surabaya – Jawa Timur
		Lembaga Tembakau Cabang Medan	Medan
	Mehhiko	Secretaria de Comercio või tema volitatud asutused	Mexico City
	Filipiinid	Republic of Philippines Department of Agriculture National Tobacco Administration	Quezon City
	Lõuna-Korea	Korea Tobacco and Ginseng Corporation või tema volitatud asutused	Taejon
	Sri Lanka	Department of Commerce või tema volitatud asutused	Colombo
	Šveits	Eidgenössische Zollverwaltung EZV – Oberzoll-direktion – 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

9. lisa

CN-kood	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
	Tai	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	Tšiili	Servicio Nacional de Geología y Minería	Santiago
<p>(¹) Käesolevasse loetelusse aasta jooksul tehtavad muudatused avaldatakse <i>Euroopa Liidu Teataja</i> C-seerias.</p>			

Sertifikaatide loetelu

Sertifikaat 1:	AUTENTSUSSERTIFIKAAT (LAUAVIINAMARJAD LIIGIST "EMPEROR")
Sertifikaat 2:	AUTENTSUSSERTIFIKAAT (TUBAKAS)
Sertifikaat 3:	KVALITEEDISERTIFIKAAT (TŠIILIST PÄRINEV NITRAAT)

9. lisa

1. Eksportija (¹)	2. Number	ORIGINAL
4. Kaubasaaja (¹)	3. VÄLJAANDEV ASUTUS	
6. Transpordivahend (¹)	5. AUTENTSUSSERTIFIKAAT (VÄRSKED LAUAVIINAMARJAD LIIGIST „EMPEROR”) (Kombineeritud nomenklatuuri kood 0806 10 10)	
7. Mahalaadimise koht (¹)		
8. Pakkeüksuste markeering ja numbrid, arv ja liik	9. Brutomass (kg)	10. Netomass (kg)
11. Netomass (kg) (sõnadega)		
12. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS Käesolevaga kinnitan, et käesolevas sertifikaadis kirjeldatud viinamarjad on värsked lauaviinamarjad sordist „Emperor” (<i>Vitis vinifera cv.</i>). Koht Kuupäev Tempel (või trükitud pitser) ja allkiri		

(¹) Täidab eksportija.

1. Eksportija	2. Number	ORIGINAAL	
4. Kaubasaaja	3. VÄLJAANDEV ASUTUS		
6. Transpordivahend	5. TUBAKA AUTENTSUSSERTIFIKAAT (Kombineeritud nomenklatuuri alamrubriigid 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85 ja 2401 20 95)		
7. Pakkeüksuste markeering ja numbrid, arv ja liik	8. Brutomass (kg)	9. Netomass (kg)	
10. Netomass (kg) (sõnadega)			
<p>11. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS</p> <p>Käesolevaga kinnitan, et käesolevas sertifikaadis kirjeldatud tubakas on suitsus kuivatatud Virginia tubakas – õhu käes kuivatatud hele Burley tubakas (k.a hübriidid) – õhu käes kuivatatud hele Marylandi tubakas – kuumuses kuivatatud tubakas⁽¹⁾.</p> <p>Koht Kuupäev</p> <p style="text-align: right;">Tempel (või trükitud pitsar) ja allkiri</p>			

(1) Mittevajalik läbi kriipsutada.

9. lisa

1. Kaubasaatja (täisnimi ja aadress)	<p align="center">TŠIILIST PÄRINEVA NITRAADI KVALITEEDISERTIFIKAAT</p> <p align="center">(kombineeritud nomenklatuuri alamrubriigid 3102 50 10 ja 3105 90 10)</p> <p>Nr ORIGINAL</p>	
2. Kaubasaaja (täisnimi ja aadress)	<p>3. VÄLJAANDEV ASUTUS</p> <p align="center">República de Chile Servicio Nacional de Geología y Minería</p> <p>MÄRKUSED</p>	
4. Laev		
5. Lastimissadam		
6. Lastikiri		
7. Markeering ja numbrid ning kottide arv või mäрге „lahtine”	8. Kogus tonnides (1 000 kg)	
9. Kogus (tonnides) sõnadega		
<p>10. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS</p> <p>Servicio Nacional de Geología y Minería kinnitab, et eespool kirjeldatud nitraadilast koosneb:</p> <ul style="list-style-type: none"> — looduslikust Tšiili naatriumnitraadist lämmastikusisaldusega mitte üle 16,3 % massist ⁽¹⁾, — looduslikust Tšiili naatrium-kaaliumnitraadist, mis koosneb naatriumnitraadi ja kaaliumnitraadi looduslikust segust (kus kaaliumnitraati võib olla kuni 44 %) summaarse lämmastikusisaldusega kuni 16,3 % massist, mis on toodetud Tšiilis <i>caliche</i>-nimelise nitraatmineraali eraldamisel vesilahuses leotamise teel, millele järgneb osaline kristalliseerumine jahutamise või päikeseenergia abil aurustumise tulemusel ⁽¹⁾. <p>Koht ja kuupäev: Allkiri: Tempel:</p>		
11. TÄIDAB ÜHENDUSE TOLL		

(1) Mittevajalik läbi kriipsutada.

Tellimishinnad aastal 2011 (ilma käibemaksuta, sisaldavad tavalise saatmise kulusid)

<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria väljaanne ainult paberandjal	ELi 22 ametlikus keeles	1 100 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria paberandjal + DVD-l aastane väljaanne	ELi 22 ametlikus keeles	1 200 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L-seeria väljaanne ainult paberandjal	ELi 22 ametlikus keeles	770 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria igakuiselt ja kumulatiivselt DVD-l	ELi 22 ametlikus keeles	400 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) kord nädalas DVD-l	mitmekeelne: ELi 23 ametlikus keeles	300 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> C-seeria – värbamiskonkursid	konkursside keeled	50 eurot aastas

Euroopa Liidu Teatajat saab tellida Euroopa Liidu 22 ametlikus keeles. Teataja on jaotatud L-seeriaks (õigusaktid) ja C-seeriaks (teave ja teatised).

Iga keeleversioon tuleb tellida eraldi.

Vastavalt nõukogu määrusele (EÜ) nr 920/2005, mis avaldati ELTs L 156 18. juunil 2005 ja milles sätestatakse, et Euroopa Liidu institutsioonid ei ole ajutiselt kohustatud koostama ja avaldama kõiki õigusakte iiri keeles, müüakse ELT iirikeelseid väljaandeid eraldi.

Euroopa Liidu Teataja lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) tellimus sisaldab kõiki 23 keeleversiooni ühel mitmekeelsel DVD-l.

Soovi korral saab koos *Euroopa Liidu Teataja* tellimusega mitmesuguseid *Euroopa Liidu Teataja* kaasandeid. Kaasannete ilmumisest teavitatakse tellijaid teadaande vahendusel, mis avaldatakse *Euroopa Liidu Teatajas*.

Müük ja tellimused

Erinevate tasuliste perioodikaväljaannete tellimusi, k.a *Euroopa Liidu Teataja* tellimust, saab vormistada meie edasimüüjate kaudu. Edasimüüjate nimekiri on kättesaadav järgmisel veebilehel:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_et.htm

EUR-Lexi (<http://eur-lex.europa.eu>) kaudu pakutakse otsest ja tasuta juurdepääsu Euroopa Liidu õigusaktidele. Nimetatud veebilehel saab tutvuda *Euroopa Liidu Teatajaga* ning ka lepingute, õigusaktide, kohtupraktika ja ettevalmistatavate õigusaktidega.

Lisateavet Euroopa Liidu kohta saab veebilehelt <http://europa.eu>

