

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsete versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kättesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstid on vahetult kättesaadavad käesolevasse dokumenti lisatud linkide kaudu

► **B**

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2020/1577,

21. september 2020,

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

(ELT L 361, 30.10.2020, lk 1)

Parandatud:

► **C1** Parandus, ELT L 11, 14.1.2021, lk 21 (2020/1577)

▼B

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2020/1577,

21. september 2020,

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

Artikkel 1

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

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2021.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

▼B

I LISA

KOMBINEERITUD NOMENKLATUUR



SISUKORD

ESIMENE OSA. EELSÄTTED

I jaotis. Üldreeglid

- A. Kaupade kombineeritud nomenklatuuri klassifitseerimise üldreeglid
- B. Tollimakse käsitlevad üldreeglid
- C. Nomenklatuuri ja tollimaksude suhtes kohaldatavad üldreeglid

II jaotis. Erisätted

- A. Kaubad teatavat liiki laevade, paatide ja muude veesõidukite ning puur- või tootmisplatvormide jaoks
- B. Tsviilõhusõidukid ja kaubad tsviilõhusõidukites kasutamiseks
- C. Farmaatsiatooted
- D. Ühtne tollimaksumäär
- E. Pakendid ja pakkematerjal
- F. Tariifne sooduskohtlemine kauba liigi tõttu

Lühendid ja tähised

Täiendavad mõõtühikud

TEINE OSA. TOLLIMAKSUDE LOEND

Grupp

I jaotis

Elusloomad; loomsed tooted

- 1. Elusloomad
- 2. Liha ja söödav rups
- 3. Kalad ja vähid, limused ja muud veeselgrootud
- 4. Piim ja piimatooted; linnunud; naturaalne mesi; mujal nimetamata loomse päritoluga toiduained
- 5. Mujal nimetamata loomsed tooted

II jaotis

Taimsed tooted

- 6. Eluspuud ja muud taimed; taimesibulad, -juured jms; lõikelilled ja dekoratiivne taimmaterjal
- 7. Kõõgivilid ning söödavad juured ja mugulad
- 8. Söödavad puuviljad, marjad ja pähklid; tsitrusviljade ja melonite koor
- 9. Kohv, tee, mate ja vürtsid
- 10. Teravili
- 11. Jahvatustööstuse tooted; linnased; tärklis; inuliin; nisugluteen

▼B

Grupp

12. Õliseemned ja õliviljad; mitmesugused terad, seemned ja viljad; tööstuses kasutatavad taimed ja ravimtaimed; õled ja sööt
13. Šellak; kummivaigud, vaigud ja muud taimemahlad ja -ekstraktid
14. Taimne punumismaterjal; mujal nimetamata taimsed tooted

III jaotis

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

IV jaotis

Valmistoidukaubad; joogid, alkohol ja äädikas; tubakas ja tööstuslikud tubakaasendajad

16. Tooted lihast, kalast, vähkidest, limustest või muudest veeselgrootutest
17. Suhkur ja suhkrukondiitritooted
18. Kakao ja kakaotooted
19. Tooted teraviljast, jahust, tärklisest või piimast; valikpagaritooted
20. Tooted kõõgi- ja puuviljadest, marjadest, pähklitest või muudest taimeosadest
21. Mitmesugused toiduvalmistised
22. Joogid, alkohol ja äädikas
23. Toiduainetööstuse jäägid ja jäätmed; tööstuslikult toodetud loomasöödad
24. Tubakas ja tööstuslikud tubakaasendajad

V jaotis

Mineraalsed tooted

25. Sool; väävel; mullad ja kivimid; krohvimismaterjalid, lubi ja tsement
26. Maagid, räbu ja tuhk
27. Mineraalkütused; mineraalõlid ja nende destilleerimissaadused; bituumeained; mineraalvahad

VI jaotis

Keemiatööstuse ja sellega seotud tööstusharude tooted

28. Anorgaanilised kemikaalid; väärismetallide, haruldaste muldmetallide, radioaktiivsete elementide ja isotoopide orgaanilised ja anorgaanilised ühendid
29. Orgaanilised kemikaalid
30. Farmaatsiatooted
31. Väetised
32. Park- ja värvainekstraktid; tanniinid ja nende derivaadid; värvained ja pigmendid; värvid ja lakid; kitt ja muud mastiksid; tint

▼B

Grupp

33. Eeterlikud õlid ja resinoidid; parfümeeria- ja kosmeetikatooted ning hügieenivahendid
34. Seep, orgaanilised pindaktiivsed ained, pesemisvahendid, määrdeained, tehisevahad ja vahavalmistised, poleerimis- ja puhastusvahendid, küünlad jms tooted, voolimispastad, stomatoloogiline vaha ja hambaravis kasutatavad kipsisegud
35. Valkained; modifitseeritud tärklis; liimid; ensüümid
36. Lõhkeained; pürotehnilised tooted; tuletikud; pürofoorsed sulamid; teatavad kergsüttivad valmistised
37. Foto- ja kinokaubad
38. Mitmesugused keemiatooted

VII jaotis

Plastid ja plasttooted; kautšuk ja kummitooted

39. Plastid ja plasttooted
40. Kautšuk ja kummitooted

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
42. Nahktooted; sadulsepatooted ja rakmed; reisirarbed, käekotid jms tooted; tooted loomasooltest (v.a jämesiidist)
43. Karusnahk ja tehiskarusnahk; nendest valmistatud tooted

IX jaotis

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

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

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
48. Paber ja papp; paberimassist, paberist või papist tooted
49. Raamatud, ajalehed, pildid jm trükitooted; käsikirjad, masinakirjatekstd ning plaanid ja joonised

▼B

Grupp

XI jaotis

Tekstiil ja tekstiiltooted

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

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
- 65. Peakatted ja nende osad
- 66. Vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, istmega jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad ja nende osad
- 67. Töödeldud suled ja udusuled ning tooted nendest; tehislilled; tooted juustest

XIII jaotis

Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgust jms materjalist tooted; keraamikatooted; klaas ja klaastooted

- 68. Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgust jms materjalist tooted
- 69. Keraamikatooted
- 70. Klaas ja klaastooted

▼B

Grupp

XIV jaotis

Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega plakeeritud metallid, nendest valmistatud tooted; juveltoodete imitatsioonid; mündid

71. Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega plakeeritud metallid, nendest valmistatud tooted; juveltoodete imitatsioonid; mündid

XV jaotis

Mitteväärismetallid ja nendest valmistatud tooted

72. Raud ja teras
73. Raud- ja terastooted
74. Vask ja vasktooted
75. Nikkel ja nikkeltooted
76. Alumiinium ja alumiiniumtooted
77. *(Reserveeritud võimalikuks tulevaseks kasutamiseks kaupade kirjeldamise ja kodeerimise harmoneeritud süsteemis)*
78. Plii ja pliitooted
79. Tsink ja tsinktooted
80. Tina ja tinatooted
81. Muud mitteväärismetallid; metallkeraamika; tooted nendest
82. Mitteväärismetallist tööriistad, terariistad, lusikad ja kahvlid; nende mitteväärismetallist osad
83. Mitmesugused mitteväärismetallist tooted

XVI jaotis

Masinad ja mehaanilised seadmed; elektriseadmed; nende osad; helisalvestus- ja taasesitusseadmed, telepildi ja -heli salvestus- ja taasesitusseadmed, nende osad ja tarvikud

84. Tuumareaktorid, katlad, masinad ja mehaanilised seadmed; nende osad
85. Elektrimasinad ja -seadmed, nende osad; helisalvestus- ja taasesitusseadmed, telepildi ja -heli salvestus- ja taasesitusseadmed, nende osad ja tarvikud

XVII jaotis

Sõidukid, õhusõidukid, veesõidukid ja muud transpordivahendid

86. Raudtee- või trammivedurid, -veerem ning nende osad; raudtee- või trammiteeseadmed ja -tarvikud ning nende osad; mitmesugused mehaanilised (sh elektromehaanilised) liikluskorraldusseadmed
87. Sõidukid, v.a raudtee- ja trammiteeveerem, ning nende osad ja tarvikud
88. Õhusõidukid, kosmoseparaadid ja nende osad
89. Laevad, paadid ja ujukonstruktsioonid

▼B

Grupp

XVIII jaotis

Optika-, foto-, kino-, mõõte-, kontroll-, täppis-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ning -aparatuur; kellad; muusikariistad; nende osad ja tarvikud

- 90. Optika-, foto-, kino-, mõõte-, kontroll-, täppis-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ning -aparatuur; nende osad ja tarvikud
- 91. Kellad ja nende osad
- 92. Muusikariistad; nende osad ja tarvikud

XIX jaotis

Relvad ja laskemoon; nende osad ja tarvikud

- 93. Relvad ja laskemoon; nende osad ja tarvikud

XX jaotis

Mitmesugused tööstustooted

- 94. Mööbel; madratsid, madratsialused, padjad ja muud täistopitud mööbliliandid; mujal nimetamata lambid ja valgustid; sisevalgustusega sildid, valgustablood jms; kokkupandavad ehitised
- 95. Mänguasjad, mängud ja spordiinventar; nende osad ja tarvikud
- 96. Mitmesugused tööstustooted

XXI jaotis

Kunstiteosed, kollektsiooniobjektid ja antiikesemed

- 97. Kunstiteosed, kollektsiooniobjektid ja antiikesemed
- 98. Täielik tööstuslik sisseseade
- 99. Kombineeritud nomenklatuuri erikoodid

KOLMAS OSA. TARIIFILISAD

I jaotis. Põllumajanduslisad

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

II jaotis. Tollimaksuvabastuse tingimustele vastavate raviainete loetelud

- 3. lisa Tollimaksuvabade raviainete Maailma Tervishoiuorganisatsiooni soovitatud rahvusvahelised vabanimetused (INN)
- 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 kuuekohalisse HS alamrubriiki nagu vastavad INN-ained

▼ B

- 5. lisa INN-ainete tollimaksuvabad soolad, estrid ja hüdraadid, mida ei klas-
sifitseerita vastava ainega samasse 6-kohalisse HS alamrubriiki
- 6. lisa Loetelu tollimaksuvabadest farmaatsiavahetoodetest, s.o ühenditest,
mida kasutatakse farmaatsialõpptoote valmistamiseks

III jaotis.

- 7. lisa *(Reserveeritud võimalikuks tulevaseks kasutamiseks kaupade kirjel-
damise ja kodeerimise harmoneeritud süsteemis)*

IV jaotis. Tariifne sooduskohtlemine kauba liigi tõttu

- 8. lisa Toidukõlbmatuks muudetud kaubad (denaturantide loetelu)
- 9. lisa Sertifikaadid
- 10. lisa TARICi statistilised koodid

▼B

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:

▼B

- a) fotoaparaatide, muusikariistade, relvade, joonestusvahendite vutlarid, juveeltoodete etüid 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 müüdavad 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 Liit 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 2021.

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 Euroopa Liidu 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 koguline tollimaks tuleb arvutada alkoholi iga mahuprotsendi kohta hektoliitrikt. Näiteks maksustatakse 40 % alkoholisisaldusega joogid tollimaksuga järgmiselt:

⁽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 lisa-seadmed. Termin „pakendid“ ei hõlma üldreegli 5 punktis a nimetatud pakendeid.

▼B

- „euro 1%/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 arvatud tollimaksu tuleb võrrelda miinimumtollimaksuga, antud näite puhul „euro 9/hl“, ja kohaldada suuremat neist kahest.

8. Kui gruppides 17–19 ja 21 on näidatud maksimumväärtuse tähis MAX, näiteks „(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z)“, tähendab see, et tollimaks, mis on arvatud 9 % ja põllumajandusmaksuosa (EA) liitmisega, ei tohi ületada 24,2 % ja suhkrukt võetava täiendava tollimaksu („AD S/Z“) summat.

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 kui nõukogu määruses (EÜ) nr 974/98 ⁽¹⁾ määratletud mitteosalevate liikmesriikide (edaspidi „mitteosalevad liikmesriigid“) omavaluutas väljendatav euro ekvivalent kinnitatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 ⁽²⁾ artikli 53 kohaselt.
4. Kaubad, mille suhtes nende lõppkasutuse (eesmärgipärase kasutuse) tõttu kohaldatakse tariifset sooduskohlemist:

konkreetseks 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 määruse (EL) nr 952/2013 artiklit 254 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.

⁽¹⁾ EÜT L 139, 11.5.1998, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 269, 10.10.2013, lk 1.

▼B

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, määrideõlid 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 tootmisplatvorme maismaaga.

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:
	– muud:
8903 91	– – purjepaadid, abimootoriga või abimootorita:
8903 91 10	– – – meresõiduks
8903 92	– – mootorpaadid, v.a päramootoriga paadid:
8903 92 10	– – – meresõiduks

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus
8904 00	Vedurpuksiirid ja tõukurpuksiirid:
8904 00 10	– vedurpuksiirid
	– tõukurpuksiirid:
8904 00 91	-- meresõiduks
8905	Tulelaevad, tuletõrjelaevad, bagerid, ujuvkraanad jm eriotstarbelised alused, mille navigeerimine on allutatud nende põhifunktsioonile; ujuvdokid; 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 90	– muud:
8906 90 10	-- meresõiduks

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

B. Tsiivilõhusõidukid ja kaubad tsiivilõhusõidukites kasutamiseks

1. Tollimaksust vabastatakse:

- tsiivilõhusõidukid,
- teatavad kaubad, mis on mõeldud kasutamiseks tsiivilõhusõidukites ning ehituse, remondi, hoolduse, ümberehitamise, ümberkorraldamise või ettevalmistuse käigus nendesse paigaldamiseks,
- tsiivilotstarbelised 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 „tsiivilõhusõiduk“ õhusõidukit, mis ei ole liikmesriikides sõjaväe või muu samalaadse teenistuse käsutuses ega registreeritud sõjalise või mittetsiivilotstarbelise õhusõidukina.
3. Lõike 1 teise taande kohaldamisel hõlmab fraas „mõeldud kasutamiseks tsiivilõhusõidukites“ ka kaupu, mis on mõeldud kasutamiseks tsiivilotstarbelistes maapealse lennutreeningu seadmetes.

▼B

4. Tollimaksust vabastamine toimub Euroopa Liidu asjaomaste sätete tingimuste kohaselt, et võimaldada tollil kontrollida kõnealuste kaupade kasutust (vt määruse (EL) nr 952/2013 artiklit 254).

Neid tingimusi ei kohaldata siiski juhul, kui alamrubriikidesse 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40 kuuluvad tsiviilõhusõidukid on nõuete kohaselt kantud liikmesriigi või kolmanda riigi registrisse vastavalt 7. detsembri 1944. aasta rahvusvahelisele tsiviillennunduse konventsioonile ning vabasse ringlusse lubamiseks on tollideklaratsioonis esitatud viide asjaomasele registreerimissertifikaadile.

Kaupade kombineeritud nomenklatuuri eelsätete I jaotise üldreeglite punkti C. 4. kohaldatakse *mutatis mutandis*.

5. Nimetatud tollimaksuvabastuse saamise tingimustele vastav kaup on hõlmatud järgmiste rubriikide või alamrubriikidega:

3917 40, 4011 30, 4012 13, 4012 20, 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, 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, 8518 10, 8518 22, 8518 29, 8518 30, 8518 40, 8518 50, 8519 81, 8521 10, 8526, 8528 52, 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, 9001 90, 9002 90, 9014 10, 9025, 9029 20 38, 9030 31, 9030 33, 9030 89, 9032, 9104.

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	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
7322 90	Õhukuumendid ja kuuma õhu jaotusseadmed (v.a nende osad)
7324 90	Sanitaartehnikatooted (v.a nende osad)
7608 10, 7608 20	Külgeühendatud liitmikega, gaaside ja vedelike juhtimiseks



Alamrubriik	Kauba kirjeldus
8108 90	Torud külgeühendatud liitmikega gaaside ja vedelike juhtimiseks
8415 90	Alamrubriikide 8415 81, 8415 82 või 8415 83 kliimaseadmetele
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 jäätumisvastastesse süsteemidesse monteeritavad ainult lihtsa isoleeritud kanduri ja elektriühendustega kütteelemendid
8522 90	Plokid ja sõlmed, mis koosnevad kahest või enamast omavahel ühendatud alamrubriiki 8519 81 seadmete komponendist
8529 90	Plokid ja sõlmed, mis koosnevad kahest või enamast omavahel ühendatud rubriigi 8526 seadmete komponendist
8536 70	Optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite plastist pistikühendused
8543 70 04, 8543 70 90	Lennuparameetrite pardaregistraatorid, sünkronisaatorid ja andurid, jäätumist ja udustumist takistavad elektritakistitega seadmed
8803 90 90	Sh purilennukid
9020 00	Väljaarvatud osad
9029 10	Elektrilised või elektroonilised pöördeloendurid
9029 90	Pöördeloenduritele, kiirusmõõdikutele ja tahhomeetritele
9109 10, 9109 90	Läbimõõdu või laiusuga kuni 50 mm
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 Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi“ (vt määruse (EL) nr 952/2013 artiklit 254).

Alamrubriikide 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40 puhul on allmärkuse sõnastus:

„Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt määruse (EL) nr 952/2013 artikkel 254). Neid tingimusi ei kohaldata juhul, kui tsiviilõhusõidukid on nõuetekohaselt kantud liikmesriigi või kolmanda riigi registrisse vastavalt 7. detsembri 1944. aasta rahvusvahelisele tsiviillennunduse konventsioonile ning vabasse ringlusse lubamiseks on tollideklaratsioonis esitatud viide asjaomasele registreerimissertifikaadile.“

▼B**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 seda liiki ühendid, mida kasutatakse farmaatsialõpptoodete 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 estrit) suhtes:

näide: oksprenoaatkaalium (INN): tollimaksuvaba

oksprenoaatnaatrium: ei ole tollimaksuvaba.

D. Ühtne tollimaksumäär1. 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 tegelik väärtus ei ületa 700 eurot ühe saadetise või ühe reisija kohta.

▼B

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 (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 saadetas 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 (EL) nr 952/2013 artikliga 53 ette nähtud iga-aastase korrigeerimise ajal omavaluutasse konverteerimisel, kuid enne lõikes 4 ettenähtud ümardamist, muutub vähem kui 5 % või väheneb.

E. Pakendid ja pakkematerjal

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

⁽¹⁾ ELT L 324, 10.12.2009, lk 23.

▼B

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 lisas 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.
3. Alljärgnevalt loetletud kaubad klassifitseeritakse asjakohastes külviseemet käsitlevatesse rubriikidesse, eeldusel et nad vastavad asjakohastele Euroopa Liidu sätetele:

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

▼B

- 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, hübriidsorgo 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 lisa 9.

⁽¹⁾ EÜT P 125, 11.7.1966, lk 2309.

⁽²⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 60.

⁽³⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 74.

▼B**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 suhkrult
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]). Tollimaksude loendi lisa nurksulgudes olev viide lisale näitab, et selle lisa tekst on välja jäetud (näiteks [7. lisa]).

▼B

TÄIENDAVAD 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 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
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	tükisarv
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, toiduvarud jne). Samuti ei võeta arvesse laeva pardal olevaid inimesi (meeskond ja reisijad) ega nende pagasit.

▼B

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 tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
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
0102 29	-- muud:		
0102 29 05	--- alamperekonnast <i>Bibos</i> või <i>Poephagus</i>	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/1012 (ELT L 171, 29.6.2016, lk 66); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/717 (ELT L 109, 26.4.2017, lk 9); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2020/602 (ELT L 139, 4.5.2020, lk 1); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2015/262 (ELT L 59, 3.3.2015, lk 1)).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/1012 (ELT L 171, 29.6.2016, lk 66); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/717 (ELT L 109, 26.4.2017, lk 9); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2020/602 (ELT L 139, 4.5.2020, lk 1); komisjoni määrus (EÜ) nr 133/2008 (ELT L 41, 15.2.2008, lk 11)).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrdühik
1	2	3	4
	---- 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	p/st
0102 39 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
0102 90	– muud:		
0102 90 20	-- tõupuhtad aretusloomad ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/1012 (ELT L 171, 29.6.2016, lk 66); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/717 (ELT L 109, 26.4.2017, lk 9); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2020/602 (ELT L 139, 4.5.2020, lk 1); komisjoni määrust (EÜ) nr 133/2008 (ELT L 41, 15.2.2008, lk 11)).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- muud:		
0102 90 91	--- koduveised.....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 90 99	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
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 pärilkanad:		
	– massiga kuni 185 g:		
0105 11	-- kanad liigist <i>Gallus domesticus</i> :		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/1012 (ELT L 171, 29.6.2016, lk 66); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/717 (ELT L 109, 26.4.2017, lk 9); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2020/602 (ELT L 139, 4.5.2020, lk 1)).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/1012 (ELT L 171, 29.6.2016, lk 66); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/717 (ELT L 109, 26.4.2017, lk 9); komisjoni rakendusmäärus (EL) 2020/602 (ELT L 139, 4.5.2020, lk 1); komisjoni määrust (EMÜ) nr 874/96 (EÜT L 118, 15.5.1996, lk 12)).

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- 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
0105 14 00	-- haned.....	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 15 00	-- pärllkanad.....	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	--- pärllkanad.....	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 alamseltsist <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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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-pöialiigese 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 abaosa, 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 abaosa, 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 võrdsetes 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 läbisäetud) koos õhukese kubemetükiga või ilma;

▼B

- e) „poolrumpade eesveerandid“ – alamrubriikides 0201 20 30 ja 0202 20 30: veiste poolrumpade esiosad, mis hõlmavad kõik kondid ja kaelaõiketiki, 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) „rumpade tagaveerandid“ – alamrubriikides 0201 20 50 ja 0202 20 50: veiste rumpade 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) „poolrumpade tagaveerandid“ – alamrubriikides 0201 20 50 ja 0202 20 50: veiste poolrumpade 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 mõõda sirgjooni punktist, kus esimene ribi ühineb rinnaku esimese segmendiga kuni punktini, kus vahelihasega 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-, nimmepiirist rümbade ja rinnaku ja vaagnaliiduse keskjoooni. Rümbad ja poolrümbad võivad olla kas koos peaga, põselihaga, jalgadega, neerurasvaga, neerudega, sabaga, vahelihasega või ilma nendeta. Poolrümbad võivad olla kas koos seljaaju, peaju 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: poolrümba tagaosad koos kõigi kontidega koos tagajalgadega, -kootide, naha (kamara) ja nahaaluse rasvkoega või ilma.

Tagaosa eraldatakse poolrümbast nii, et sellesse võib kuuluda viimane nimmelüli;

▼B

- 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 poolrumbast nii, et sellesse võib kuuluda viies rinnalüli.

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 selgrootülide 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 kaelalülist kuni sabalülideni (k.a kondid), kas koos sisefilee, abaluu, naha ja nahaaluse rasvkoega või ilma.

Seljaosa eraldatakse poolrümbe kõhtmisest osast vahetult selgrootülide alt;

- f) „kõhutükid“ – alamrubriikides 0203 19 15, 0203 29 15, 0210 12 11 ja 0210 12 19: poolrümbe kõhtmine osa, mis paikneb tagaosa ja abaosavahe 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 vahelihasega;

- h) „spenserosad“ – alamrubriigis 0210 19 10: kontidega või kontideta ilma reietükita peekonikülg;

- ij) „3/4 peekonikülge“ – alamrubriigis 0210 19 20: kontidega või kontideta ilma esiosata peekonikülg;

- k) „peekonikülgede keskosad“ – alamrubriigis 0210 19 20: kontidega või kontideta peekonikülg 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 saanud 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.

▼B

- C. Alamrubriikidesse 0206 49 00 ja 0210 99 49 klassifitseeritakse ka kodusi-gade 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, eesosast 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 (lämmastikisisaldus × 6,25) lihas on 2,8 või väiksem. Lämmastikisisaldus 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 kaelalüli (kandelüli) vahelt. Kui rümpi imporditakse ilma jalgadeta, peavad jalad olema eemaldatud randme-kämballiigese piirkonnas või kanna-pöialii-gese 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 ristluulilide keskjooant, rinnaku ning vaagnaliiduse keskjooant;
- 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;

▼B

- 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 neerutükk on seljatükist eraldatud, peab neerutükk sisaldama vähemalt 5 nimmelüli; kui seljatükk on eraldatud neerutükist, peab seljatükk 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 neerutükk on seljatükist eraldatud, peab neerutükk sisaldama vähemalt 5 nimmelüli; kui seljatükk on eraldatud neerutükist, peab seljatükk 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 läbisaetud ribide arvu määramisel võetakse arvesse ainult selgrooga ühenduses olevad ribid.

4. Järgmistel terminitel on järgmine tähendus:

- a) „kontidega kodulinnulliha 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 kodulinnullihatükid koos kõigi kontidega.

Punktis a nimetatud kodulinnulliha 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) „poolrõmbad“ – 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 poolrõmbad, mis on saadud piki rinnakut ja selgroogu tehtud lõike abil;
- c) „veerandrõmbad“ – 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 poolrõmbla 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: kodulinnulliivarümpade tükid, mis sisaldavad õlavarreluud, kodarluud ja küünarluud koos ümbritseva lihaga. Tiivaotsad, k.a kämbla luud, võivad olla eemaldatud või mitte. Lõiked peavad olema tehtud liigete kohalt;

▼B

- 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 liigete 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 liigete 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 liigete kohalt;
- ij) „pardi ja hane paletid“ – alamrubriikides 0207 44 71, 0207 45 71, 0207 54 71 ja 0207 55 71: kitkutud ja täielikult roogitud partide ja hanede lihahädad ilma pea ja jalgadeta, eemaldatud on rinnakuluu, ribid, selgroog ja ristluu, eemaldamata on reieluu, sääreluu ja õlavarreluu.
5. Sellesse gruppi kuuluvatele segudele kohaldatav imporditollimaksumäär 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.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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⁾	—
0202 30 90	-- muud.....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0203	Värske, jahutatud või külmutatud sealih:		
	– värske või jahutatud:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽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).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
0203 29	-- muud:		
	--- kodusea:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 (lābikasvanud) 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	Vārske, jahutatud vōi külmutatud lamba- vōi kitseliha:		
0204 10 00	– lambatallede vārsked vōi jahutatud rōmbad ja poolrōmbad.	12,8 + 171,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– muu vārske vōi jahutatud lambaliha:		
0204 21 00	-- rōmbad ja poolrōmbad.....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22	-- muud jaotustükid, kondiga:		
0204 22 10	--- lūhikesed eesosad.....	12,8 + 119,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 22 30	--- neeru- ja/vōi 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 rōmbad ja poolrōmbad.....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
	– muu külmutatud lambaliha:		
0204 41 00	-- rōmbad ja poolrōmbad.....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42	-- muud jaotustükid, kondiga:		
0204 42 10	--- lūhikesed eesosad.....	12,8 + 90,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 30	--- neeru- ja/vōi seljatükid.....	12,8 + 141,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0204 42 50	--- tagaosad.....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0204 42 90	--- muud.....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0205 00 80	– külmutatud.....	5,1	—
0206	Veise, sea, lamba, kitse, hobuse, eesli, muula või hobueesli söödav rups, värsked, jahutatud või külmutatud:		
0206 10	– veise rups, värsked või jahutatud:		
0206 10 10	-- farmaatsiatoodete tooraineks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	-- 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 ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
0206 29 91	---- paks vaheliha ja õhuke vaheliha.....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
0206 29 99	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—
0206 30 00	– sea rups, värsked 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 ⁽¹⁾	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 ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
0206 90 91	--- hobuse, eesli, muula või hobueesli rups.....	6,4	—
0206 90 99	--- lamba ja kitse rups.....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0207	Rubriigi 0105 kodulindude värsked, 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 puguga, nn 65 % kanad, või muul kujul...	32,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
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 puguga, 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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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⁾	—
	--- 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 puguta, 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 puguta, 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	---- 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⁾	—
	---- 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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	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, kuid rookimata, 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 puguga, 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 puguga, 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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 jalgadeta, 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	—
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	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0207 55 93	----- rasvane maks.....	Tollimaksuvaba	—
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 alamseltsist <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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0208 60 00	– kaamelite ja muude kaamellaste (<i>Camelidae</i>).....	9	—
0208 90	– muud:		
0208 90 10	-- kodutuvi.....	6,4	—
0208 90 30	-- ulukiliha, v.a küüliku ja jänese.....	Tollimaksumäär	—
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:		
	– sealih:		
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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, ka 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0210 92 91	---- liha.....	130 €/100 kg/net	—
0210 92 92	---- rups.....	15,4	—
0210 92 99	---- toidukõlblik jahu 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	—
	---- 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 ⁽¹⁾	—
	--- 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 lihast või rupsist.....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



GRUPP 3

KALAD JA VÄHID, LIMUSED JA MUUD VEESSELGROOTUD

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 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.

Lisamärkused

1. Alamrubriikides 0305 32 11 ja 0305 32 19 peetakse tursafileed (*Gadus morhua*, *Gadus ogac*, *Gadus macrocephalus*), mille üldsoolasisaldus on vähemalt 12 % massist ja mis sobib inimtoiduks ilma täiendava tööstusliku töötlemiseta, soolatud kalaks.

Külmutatud tursafilee üldsoolasisaldusega alla 12 % massist tuleb siiski klassifitseerida alamrubriikidesse 0304 71 10 ja 0304 71 90, kuna selle tegelik ja pikaajaline säilimine sõltub põhiliselt külmutamisest.

2. Kolmandas lõigus osutatud alamrubriikides hõlmab termin „fileed“ ka „seljafileed“, mis saadakse kala ülemiselt või alumiselt, paremalt või vasakult küljelt, tingimusel et pea, sisikond, uimed (selja-, päraku-, saba-, kõhu-, rinnauimed) ja luud (selgroolülid või selgroog, kõhuuime-, rinnauime-, bronhiaal- või jaluse luud jne) on eemaldatud.

Selliste toodete klassifitseerimist kalafileena ei mõjuta nende tükeldamine, kui on võimalik kindlaks teha, et tükid on saadud fileest.

Esimese kahe lõigu sätteid kohaldatakse järgmiste kalade suhtes:

- a) tuunid (perekonnast Thunnus), alamrubriikides 0304 49 90 ja 0304 87 00;
- b) mõõkkala (*Xiphias gladius*), alamrubriikides 0304 45 00 ja 0304 84 00;
- c) marliinid, purikalad ja purikalalased (sugukonnast Istiophoridae), alamrubriikides 0304 49 90 ja 0304 89 90;
- d) ookeanihaid (*Hexanchus griseus*, *Cetorhinus maximus*, *Rhincodon typus* või sugukondadest Alopiidae, Carcharhinidae, Sphyrnidae ja Isuridae), alamrubriikides 0304 47 90 ja 0304 88 19.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0301	Eluskala:		
	– dekoratiivkalad:		
0301 11 00	-- mageveekalad.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
0301 92 30	--- pikkusega vähemalt 12 cm, kuid alla 20 cm.....	Tollimaksumäär	—
0301 92 90	--- pikkusega vähemalt 20 cm.....	Tollimaksumäär	—
0301 93 00	-- karpkalalised (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteohilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.).....	8	—
0301 94	-- harilik ja vaikse ookeani tuun (<i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i>):		
0301 94 10	--- harilik tuun (<i>Thunnus thynnus</i>).....	16	—
0301 94 90	--- vaikse 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	—
0301 99 17	---- muud.....	8	—
0301 99 85	---- muud.....	16	—
0302	Värske või jahutatud kala (v.a rubriigis 0304 esitatud kalafilee ja muu kalaliha):		
	– lõhelased, v.a alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		
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>):		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 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>).....	2	—
0302 14 00	-- atlanti väärislõhe (<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 alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		
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	-- atlanti 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 alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		
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	—
0302 32	-- kulduim-tuun (<i>Thunnus albacares</i>):		
0302 32 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾ ..	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0302 32 90	--- muud.....	22	—
0302 33	-- võottuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
0302 33 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)..	22 (2) (3)	—
0302 33 90	--- muud.....	22	—
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	—
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	—
	---- 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	—
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	—
0302 39	-- muud:		
0302 39 20	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)..	22 (2) (3)	—
0302 39 80	--- muud.....	22	—
	– heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.), sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i> , <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>), troopikamakrellid (<i>Rastrelliger</i> spp.), kuningmakrellid (<i>Scomberomorus</i> spp.), stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.), hobumakrellid (<i>Caranx</i> spp.), seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>), hõbedane peegelkala (<i>Pampus</i> spp.), harilik saira (<i>Cololabis saira</i>), sigarstauriidid (<i>Decapterus</i> spp.), moiva (<i>Mallotus villosus</i>), mõõkkkala (<i>Xiphias gladius</i>), tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>), pelamiidid (<i>Sarda</i> spp.), purikalalased (<i>Istiophoridae</i>), v.a alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

(3) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0302 41 00	-- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>).....	(¹)	—
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	—
0302 43 90	--- kilu (<i>Sprattus sprattus</i>).....	(²)	—
0302 44 00	-- makrellid (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>).....	(³)	—
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	-- mõõkkkala (<i>Xiphias gladius</i>).....	15	—
0302 49	-- muud:		
	--- tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>):		
0302 49 11	---- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (⁴)	22 (⁵) (⁶)	—
0302 49 19	---- muud.....	22	—
0302 49 90	--- muud.....	15	—
	– kalad sugukondadest <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 alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		
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> :		

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

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

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

(⁴) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(⁵) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

(⁶) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ⁽¹⁾	—
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	—
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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.), v.a alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalarups:		
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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.).....	8	—
0302 74 00	-- angerjad (<i>Anguilla</i> spp.).....	Tollimaksumäär	—
0302 79 00	-- muud.....	8	—
	– muud kalad, v.a alamrubriigid 0302 91 – 0302 99 söödav kalar:		
0302 81	-- haid:		
0302 81 15	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	6	—
0302 81 30	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	8	—
0302 81 40	--- sinihai (<i>Prionace glauca</i>).....	8	—
0302 81 80	--- muud.....	8	—
0302 82 00	-- railased (<i>Rajidae</i>).....	15	—
0302 83 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.).....	15	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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:		
	---- kalad perekonnast <i>Euthynnus</i> , v.a rubriigi 0302 33 võõtuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>) ja rubriigi 0302 49 tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>):		
0302 89 21	----- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0302 89 29	----- muud.....	22	—
	---- 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	—
	- kalamaks, -mari, -niisk, -uimed, -pead, -sabad, -ujupõied ja muu söödav kalarups:		
0302 91 00	-- kalamaks, -mari ja -niisk.....	10	—
0302 92 00	-- haiuimed.....	8	—
0302 99 00	-- muud.....	10	—
0303	Külmutatud kala, v.a kalafileed ja muu rubriigi 0304 kalaliha:		
	- lõhelased, v.a alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
0303 11 00	-- nerka (<i>Oncorhynchus nerka</i>).....	2	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- atlanti väärislõhe (<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, igäüks massiga üle 1,2 kg, või peata, lõpusteta ja roogitud, igäüks 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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.), v.a alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.).....	8	—
0303 26 00	-- angerjad (<i>Anguilla</i> spp.).....	Tollimaksuvaba	—
0303 29 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 alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
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	--- vaikse ookeani hiidlest (<i>Hippoglossus stenolepis</i>).....	15	—
0303 32 00	-- atlanti merilest (<i>Pleuronectes platessa</i>).....	15	—
0303 33 00	-- merikeeled (<i>Solea</i> spp.).....	7,5	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0303 34 00	-- harilik kammeljas (<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 alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
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	—
0303 42	-- kulduim-tuun (<i>Thunnus albacares</i>):		
0303 42 20	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)..	20 (2) (3)	—
0303 42 90	--- muud.....	22	—
0303 43	-- vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
0303 43 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)..	22 (2) (3)	—
0303 43 90	--- muud.....	22	—
0303 44	-- suursilm-tuun (<i>Thunnus obesus</i>):		
0303 44 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)..	22 (2) (3)	—
0303 44 90	--- muud.....	22	—
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 (1)	22 (2) (3)	—
0303 45 18	---- muud.....	22	—
	--- vaigse ookeani tuun (<i>Thunnus orientalis</i>):		
0303 45 91	---- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks (1)	22 (2) (3)	—
0303 45 99	---- muud.....	22	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

(3) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0303 46	-- tuun (<i>Thunnus maccoyii</i>):		
0303 46 10	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾ ..	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 46 90	--- muud.....	22	—
0303 49	-- muud:		
0303 49 20	--- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾ ..	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 49 85	--- muud.....	22	—
	– heeringad (<i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii</i>), anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.), sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i>, <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>), troopikamakrellid (<i>Rastrelliger</i> spp.), kuningmakrellid (<i>Scomberomorus</i> spp.), stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.), hobumakrellid (<i>Caranx</i> spp.), seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>), hõbedane peeelkala (<i>Pampus</i> spp.), harilik saira (<i>Cololabis saira</i>), sigarstauriidid (<i>Decapterus</i> spp.), moiva (<i>Mallotus villosus</i>), mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>), tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>), pelamiidid (<i>Sarda</i> spp.), purikalalased (<i>Istiophoridae</i>), v.a alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
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⁾	—
0303 54 90	--- austraalia makrell (<i>Scomber australasicus</i>).....	15	—
0303 55	-- stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.):		
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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

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

— 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.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0303 57 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>).....	7,5	—
0303 59	-- muud:		
0303 59 10	--- anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.).....	15	—
	--- tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>):		
0303 59 21	---- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 59 29	---- muud.....	22	—
0303 59 90	--- muud.....	15	—
	– kalad sugukondadest <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 alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 söödav kalarups:		
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	-- kilttursk 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</i> spp.) ja ameerikalutsud (<i>Urophycis</i> spp.):		
	--- merluusid (<i>Merluccius</i> spp.):		
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 ⁽³⁾	—
0303 66 90	--- ameerikalutsud (<i>Urophycis</i> spp.).....	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>).....	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⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
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 alamrubriigid 0303 91 – 0303 99 sõõdav kalarups:		
0303 81	-- haid:		
0303 81 15	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	6	—
0303 81 30	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	8	—
0303 81 40	--- sinihai (<i>Prionace glauca</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:		
	---- kalad perekonnast <i>Euthynnus</i> , v.a rubriigi 0303 43 võõttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>) ja rubriigi 0303 59 tähniline võõttuun (<i>Euthynnus affinis</i>):		
0303 89 21	----- rubriiki 1604 kuuluvate toodete tööstuslikuks tootmiseks ⁽¹⁾	22 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
0303 89 29	----- muud.....	22	—
	---- 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 50	---- hammasahven (<i>Dentex dentex</i>) ja besuugod (<i>Pagellus</i> spp.)	15	—
0303 89 55	---- kuld-merikoger (<i>Sparus aurata</i>).....	15	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

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

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0303 89 60	---- merilatikad (<i>Brama</i> spp.).....	15	—
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	—
	- kalamaks, -mari, -niisk, -uimed, -pead, -sabad, - ujupõied ja muu söödav kalarups:		
0303 91	-- kalamaks, -mari ja -niisk:		
0303 91 10	--- kalamari ja -niisk desoksüribonukleiinhappe või protamiinsulfaadi tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
0303 91 90	--- muud.....	10	—
0303 92 00	-- haiuimed.....	8	—
0303 99 00	-- muud.....	10	—
0304	Kalafileed ja muu kalaliha (k.a kalahakkliha), värske, 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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.), angerjate (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahvena (<i>Lates niloticus</i>) ja madupeade (<i>Channa</i> spp.) värske või jahutatud filee:		
0304 31 00	-- tilaapiate (<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 värske või jahutatud filee:		
0304 41 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>), 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> , igaüks 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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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	—
0304 47	-- ogahai ja muud haid:		
0304 47 10	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	18	—
0304 47 20	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	18	—
0304 47 30	--- sinihai (<i>Prionace glauca</i>).....	18	—
0304 47 90	--- muud.....	18	—
0304 48 00	-- railased (<i>Rajidae</i>).....	18	—
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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), 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	—
0304 54 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>).....	15	—
0304 55 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.).....	15	—
0304 56	-- ogahai ja muud haid:		
0304 56 10	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	15	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0304 56 20	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	15	—
0304 56 30	--- sinihai (<i>Prionace glauca</i>).....	15	—
0304 56 90	--- muud.....	15	—
0304 57 00	-- railased (<i>Rajidae</i>).....	15	—
0304 59	-- muud:		
0304 59 10	--- mageveekalad.....	8	—
	--- muud:		
0304 59 50	---- nn liblikfilee heeringast või räimest.....	(¹)	—
0304 59 90	---- muud.....	15 (²)	—
	– 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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), angerjate (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahvena (<i>Lates niloticus</i>) ja madupeade (<i>Channa</i> spp.) külmutatud filee:		
0304 61 00	-- tilaapiate (<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	—
0304 73 00	-- põhjaatlandi süsikas e saida (<i>Pollachius virens</i>).....	7,5	—
0304 74	-- merluus (<i>Merluccius</i> spp.) ja ameerikaluts (<i>Urophycis</i> spp.):		
	--- 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	—

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

— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksuvaba.

(²) WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0304 75 00	-- vaigse 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</i> spp.).....	7,5	—
0304 79 90	--- muud.....	15	—
	– muude kalade külmutatud filee:		
0304 81 00	-- idalõhed (nerka – <i>Oncorhynchus nerka</i> , gorbuuša – <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , keta – <i>Oncorhynchus keta</i> , tšavõõtsa – <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	—
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> , igaüks 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</i> spp.).....	15	—
0304 83 90	--- muud.....	15	—
0304 84 00	-- mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>).....	7,5	—
0304 85 00	-- kihvkalad (<i>Dissostichus</i> spp.).....	15	—
0304 86 00	-- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>).....	15	—
0304 87 00	-- tuunid (perekonnast <i>Thunnus</i>) ja võõttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>).....	18	—
0304 88	-- ogahai, muud haid ja railased (<i>Rajidae</i>):		
	--- haid:		
0304 88 11	---- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	7,5	—
0304 88 15	---- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	7,5	—
0304 88 18	---- sinihai (<i>Prionace glauca</i>).....	7,5	—
0304 88 19	---- muud.....	7,5	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0304 88 90	--- railased (<i>Rajidae</i>).....	15	—
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 võõtuunid (<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	—
0304 89 60	---- merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius</i> spp.).....	15	—
0304 89 90	---- muud.....	15 ⁽¹⁾	—
	– muu, külmutatud:		
0304 91 00	-- mõõkkala (<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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), 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	-- vaikse 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 vaikse ookeani mintai (<i>Theragra chalcogramma</i>):		
0304 95 10	--- surimi.....	14,2	—
	--- muud:		
	---- tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) ja polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>):		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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</i> spp.).....	7,5	—
0304 95 60	---- putassuud (<i>Micromesistius poutassou</i>).....	7,5	—
0304 95 90	---- muud.....	7,5	—
0304 96	-- ogahai ja muud haid:		
0304 96 10	--- harilik ogahai e katraan (<i>Squalus acanthias</i>) ja koerhaid (<i>Scyliorhinus</i> spp.).....	7,5	—
0304 96 20	--- harilik heeringahai (<i>Lamna nasus</i>).....	7,5	—
0304 96 30	--- sinihai (<i>Prionace glauca</i>).....	7,5	—
0304 96 90	--- muud.....	7,5	—
0304 97 00	-- railased (<i>Rajidae</i>).....	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</i> spp.).....	8	—
0304 99 55	----- kammellased (<i>Lepidorhombus</i> spp.).....	15	—
0304 99 61	----- merilatikad (<i>Brama</i> spp.).....	15	—
0304 99 65	----- merikuradid e õngitsejad (<i>Lophius</i> spp.).....	7,5	—
0304 99 99	----- muud.....	7,5	—
0305	Kuivatatud, soolatud või soolvees kala; külm- või kuumsuitsu-kala; inimtoiduks kõlblik kalajahu ja -graanulid:		
0305 10 00	– inimtoiduks kõlblik kalajahu ja -graanulid.....	13	—
0305 20 00	– kalamaks, -mari ja -niisk, kuivatatud, suitsutatud, soolatud või soolvees.....	11	—

(¹) — 1. jaanuar – 14. veebruar ja 16. juuni – 31. detsember: 15. WTO tariifikvoot.
— 15. veebruar – 15. juuni: tollimaksumaba.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	– kalafileed, kuivatatud, soolatud või soolvees, suitsutamata:		
0305 31 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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.).....	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> :		
	--- 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 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>), 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 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>).....	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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 52 00	-- tilapiad (<i>Oreochromis</i> spp.), sägalised (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpkalalised (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), angerjad (<i>Anguilla</i> spp.), niiluse ahven (<i>Lates niloticus</i>) ja madupead (<i>Channa</i> spp.).....	12	—
0305 53	-- kalad sugukondadest <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 tursad (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>):		
0305 53 10	--- polaartursk e saika (<i>Boreogadus saida</i>).....	13 ⁽¹⁾	—
0305 53 90	--- muud.....	12	—
0305 54	-- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.), sardiinid (<i>Sardina pilchardus</i> , <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>), troopikamakrellid (<i>Rastrelliger</i> spp.), kuningmakrellid (<i>Scomberomorus</i> spp.), stauriidid (<i>Trachurus</i> spp.), hobumakrellid (<i>Caranx</i> spp.), seersantkala (<i>Rachycentron canadum</i>), hõbedane peegelkala (<i>Pampus</i> spp.), harilik saira (<i>Cololabis saira</i>), sigarstauriidid (<i>Decapterus</i> spp.), moiva (<i>Mallotus villosus</i>), mõõkkala (<i>Xiphias gladius</i>), tähniline väiketuun (<i>Euthynnus affinis</i>), pelamiidid (<i>Sarda</i> spp.), purikalalased (<i>Istiophoridae</i>):		
0305 54 30	--- heeringad (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>).....	12	—
0305 54 50	--- anšoovised (<i>Engraulis</i> spp.).....	10	—
0305 54 90	--- muud.....	12	—
0305 59	-- muud:		
0305 59 70	--- hiidlest e paltus (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>).....	15	—
0305 59 85	--- muud.....	12	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– soolatud või soolvees kala, kuivatamata ja suitsutamata, v.a söödav rups:		
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</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), 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> , 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>), atlanti 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 00	-- haiuimed.....	12	—
0305 72 00	-- kalapead, -sabad ja ujupõied.....	13	—
0305 79 00	-- muud.....	13 ⁽¹⁾	—
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; inimitoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
	– külmutatud:		
0306 11	-- langustid (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.):		
0306 11 10	--- vähilakad.....	12,5	—
0306 11 90	--- muud.....	12,5	—
0306 12	-- homaarid (<i>Homarus</i> spp.):		
0306 12 10	--- terved (puhastamata).....	6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 12 90	--- muud.....	16	—
0306 14	-- krabid:		
0306 14 10	--- krabid liikidest <i>Paralithodes camchaticus</i> , <i>Chionoecetes</i> spp. 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 00	-- norra salehomaarid (<i>Nephrops norvegicus</i>).....	12	—
0306 16	-- külmaveegarneelid ja -krevetid (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i>):		
0306 16 91	--- garneelid liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
0306 16 99	--- muud.....	12	—
0306 17	-- muud garneelid ja krevetid:		
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>	12	—
0306 17 99	--- muud.....	12	—
0306 19	-- muud, k.a inimitoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
0306 19 10	--- mageveevähid.....	7,5	—
0306 19 90	--- muud.....	12	—
	- elusad, värsked või jahutatud:		
0306 31 00	-- langustid (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.).....	12,5	—
0306 32	-- homaarid (<i>Homarus</i> spp.):		
0306 32 10	--- elusad.....	8	—
	--- muud:		
0306 32 91	---- terved (puhastamata).....	8	—
0306 32 99	---- muud.....	10	—
0306 33	-- krabid:		
0306 33 10	--- harilik taskukrabi (<i>Cancer pagurus</i>).....	7,5	—
0306 33 90	--- muud.....	7,5	—
0306 34 00	-- norra salehomaarid (<i>Nephrops norvegicus</i>).....	12	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 35	-- külmaveegarneelid ja -krevetid (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangoncrangon</i>): --- garneelid liigist <i>Crangon crangon</i> :		
0306 35 10	---- värsked või jahutatud.....	18	—
0306 35 50	---- muud.....	18	—
0306 35 90	--- muud.....	12	—
0306 36	-- muud garneelid ja krevetid:		
0306 36 10	--- krevetid sugukonnast <i>Pandalidae</i> , v.a perekonnast <i>Pandalus</i> .	12	—
0306 36 50	--- garneelid perekonnast <i>Crangon</i> , v.a liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
0306 36 90	--- muud.....	12	—
0306 39	-- muud, k.a inimitoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
0306 39 10	--- mageveevähid.....	7,5	—
0306 39 90	--- muud.....	12	—
	– muud:		
0306 91 00	-- jõevähid ja langustid (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.).....	12,5	—
0306 92	-- homaarid (<i>Homarus</i> spp.):		
0306 92 10	--- terved (puhastamata).....	8	—
0306 92 90	--- muud.....	10	—
0306 93	-- krabid:		
0306 93 10	--- harilik taskukrabi (<i>Cancer pagurus</i>).....	7,5	—
0306 93 90	--- muud.....	7,5	—
0306 94 00	-- norra salehomaarid (<i>Nephrops norvegicus</i>).....	12	—
0306 95	-- garneelid ja krevetid: --- külmaveegarneelid ja -krevetid (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i>): ---- garneelid liigist <i>Crangon crangon</i> :		
0306 95 11	----- või aurus või vees keedetud.....	18	—
0306 95 19	----- muud.....	18	—
0306 95 20	---- garneelid perekonnast <i>Pandalus</i>	12	—
	--- muud garneelid ja krevetid:		
0306 95 30	---- krevetid sugukonnast <i>Pandalidae</i> , v.a perekonnast <i>Pandalus</i>	12	—
0306 95 40	---- garneelid perekonnast <i>Crangon</i> , v.a liigist <i>Crangon crangon</i>	18	—
0306 95 90	---- muud.....	12	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0306 99	-- muud, k.a inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid vähkidest:		
0306 99 10	--- mageveevähid.....	7,5	—
0306 99 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 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.....	Tollimaksumäär	—
0307 11 90	--- muud.....	9	—
0307 12 00	-- külmutatud.....	9	—
0307 19 00	-- muud.....	9	—
	– kammkarbid (perekondadest <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> või <i>Placopecten</i>):		
0307 21 00	-- elusad, värsked või jahutatud.....	8	—
0307 22	-- külmutatud:		
0307 22 10	--- suured e püha Jakobi kammkarbid (<i>Pecten maximus</i>).....	8	—
0307 22 90	--- muud.....	8	—
0307 29 00	-- muud.....	8	—
	– rannakarbid e müüdiad (<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 32	-- külmutatud:		
0307 32 10	--- <i>Mytilus</i> spp.....	10	—
0307 32 90	--- <i>Perna</i> spp.....	8	—
0307 39	-- muud:		
0307 39 20	--- <i>Mytilus</i> spp.....	10	—
0307 39 80	--- <i>Perna</i> spp.....	8	—
	– seepiad ja kalmaarid:		
0307 42	-- elusad, värsked või jahutatud:		
0307 42 10	--- seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.)..	8	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0307 42 20	--- ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.).....	6	—
0307 42 30	--- kalmaarid (<i>Ommastrephes</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.).....	8	—
0307 42 40	--- Euroopa noolkalmaar (<i>Todarodes sagittatus</i>).....	6	—
0307 42 90	--- muud.....	11	—
0307 43	-- külmutatud:		
	--- seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.):		
	---- perekonnast <i>Sepiola</i> :		
0307 43 21	----- liigist <i>Sepiola rondeleti</i>	6	—
0307 43 25	----- muud.....	8	—
0307 43 29	---- liigist <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i>	8	—
	--- ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.):		
0307 43 31	---- harilik ebakalmaar (<i>Loligo vulgaris</i>).....	6	—
0307 43 33	---- <i>Loligo</i> pealei.....	6	—
0307 43 35	---- <i>Loligo</i> gahi.....	6	—
0307 43 38	---- muud.....	6	—
0307 43 91	--- <i>Ommastrephes</i> spp., v.a <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.....	8	—
0307 43 92	--- <i>Illex</i> spp.....	8	—
0307 43 95	--- Euroopa noolkalmaar (<i>Todarodes sagittatus</i>)(<i>Ommastrephes sagittatus</i>).....	6	—
0307 43 99	--- muud.....	11	—
0307 49	-- muud:		
0307 49 20	--- seepiad (<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola</i> spp.)..	8	—
0307 49 40	--- ebakalmaarid (<i>Loligo</i> spp.).....	6	—
0307 49 50	--- <i>Ommastrephes</i> spp., v.a <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.....	8	—
0307 49 60	--- Euroopa noolkalmaar (<i>Todarodes sagittatus</i>)(<i>Ommastrephes sagittatus</i>).....	6	—
0307 49 80	--- muud.....	11	—
	- kaheksajalad (<i>Octopus</i> spp.):		
0307 51 00	-- elusad, värsked või jahutatud.....	8	—
0307 52 00	-- külmutatud.....	8	—
0307 59 00	-- muud.....	8	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0307 60 00	– teod, v.a meriteod..... – 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:	Tollimaksumüü	—
0307 71 00	-- elusad, värsked või jahutatud.....	11	—
0307 72	-- külmutatud:		
0307 72 10	--- veenuskarp või muud liigid sugukonnast <i>Veneridae</i>	8	—
0307 72 90	--- muud.....	11	—
0307 79 00	-- muud..... – merikõrvad (<i>Haliotis</i> spp.) ja tiibkodalased (<i>Strombus</i> spp.):	11	—
0307 81 00	-- elusad, värsked või jahutatud merikõrvad (<i>Haliotis</i> spp.)...	11	—
0307 82 00	-- elusad, värsked või jahutatud tiibkodalased (<i>Strombus</i> spp.)	11	—
0307 83 00	-- külmutatud merikõrvad (<i>Haliotis</i> spp.).....	11	—
0307 84 00	-- külmutatud tiibkodalased (<i>Strombus</i> spp.).....	11	—
0307 87 00	-- muud merikõrvad (<i>Haliotis</i> spp.).....	11	—
0307 88 00	-- muud tiibkodalased (<i>Strombus</i> spp.)..... – muud, k.a inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid:	11	—
0307 91 00	-- elusad, värsked või jahutatud.....	11	—
0307 92 00	-- külmutatud.....	11	—
0307 99 00	-- 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), enne suitsutamist või suitsutamise käigus kuumtöödeldud või mitte; inimtoiduks kõlblik jahu ja graanulid muudest veeseligrootutest peale vähkide ja limuste: – meripurad (<i>Stichopus japonicus</i> , <i>Holothuroidea</i>):		
0308 11 00	-- elusad, värsked või jahutatud.....	11	—
0308 12 00	-- külmutatud.....	11	—
0308 19 00	-- muud.....	11	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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	—
0308 22 00	-- külmutatud.....	11	—
0308 29 00	-- muud.....	11	—
0308 30	– meduus (<i>Rhopilema</i> spp.):		
0308 30 50	-- külmutatud.....	Tollimaksumütu	—
0308 30 80	-- muud.....	11	—
0308 90	– muud:		
0308 90 10	-- elusad, värsked või jahutatud.....	11	—
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 naturaalselt võid, vadakuvõid või taastatud võid (mage ja soolatud röötsakoore- 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 „piimarasvavõided“ tähistab määritavat 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),
 - b) piimast saadud tooted ühe või mitme loodusliku koostisosa (nt piimarasv) asendamisel mõne muu ainega (nt taimeraskv) (rubriik 1901 või 2106); või
 - c) 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 naturaalsete komponentide segamise teel.
2. Alamrubriigis 0405 10 ei sisalda termin „või“ dehüdratiseeritud võid või *ghee*'d (teiste imetajate piimast või) (alamrubriik 0405 90).

▼B

Lisamärkused

1. Rubriikidesse 0401–0406 kuuluvate segude suhtes kohaldatakse imporditollimaksu määra 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.

2. Alamrubriikides 0408 11 ja 0408 19 kohaldatakse järgmist:

väljendit „muul viisil töödeldud“ kohaldatakse ka sellisele munakollasele, millele on säilimiseks lisatud piiratud koguses soola (tavaliselt umbes kuni 12 % massist) või väikestes kogustes kemikaale, eeldusel et on täidetud mõlemad järgmised tingimused:

- i) tooted säilitavad alamrubriikidesse 0408 11 ja 0408 19 kuuluva munakollase omadused;
- ii) soola või kemikaale ei tohi kasutada rohkem, kui on vaja toodete säilimiseks.

3. Selle 4. grupi piima ja piimatoodete hulka kuuluvad piimasaaduste permeaadid, mis on suure laktoosisisaldusega piimatooted, mis saadakse piimarasva ja piimavalgu eraldamisel piimast, vadakust, koorest ja/või rõõsa-koorepetist ja/või samalaadsest toorainest ultrafiltrimise või muu ümbertöötamisvõttega.

4. Alamrubriikide 0404 10 ja 0404 90 puhul kohaldatakse järgmist:

Piimapermeaati ja vadakupermeaati saab analüütiliselt eristada vadaku tootmisega seotud ainete (nt piimhape, laktaadid ja glükomakropeptiidid) olemasolul.

Alamrubriiki 0404 10 kuulub „vadakupermeaat“, mis on tavaliselt kerge hapuka lõhnaga toode, mis saadakse vadaku või naturaalsete vadakukomponentide segude ultrafiltrimise või muu ümbertöötamisvõttega.

Ainete olemasolu, mis on seotud vadaku tootmisega (nt piimhape, laktaadid ja glükomakropeptiidid), on tingimuseks vadakupermeaatide sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel.

Alamrubriiki 0404 90 kuulub „piimapermeaat“, mis on tavaliselt piima järgi lõhnav toode, mis saadakse piimast ultrafiltrimise või muu ümbertöötamisvõttega. Piimapermeaatide alamrubriiki 0404 90 klassifitseerimise tingimuseks on, et nendes ei ole üldse piimhapet ega laktaate või on neid väga vähesel määral (on alla 0,100 massiprotsenti pulbrilises piimapermeaadis või alla 0,015 massiprotsenti vedelas piimapermeaadis) ning glükomakropeptiide ei ole üldse.

Laktaatide määramiseks kasutatav meetod on ISO 8069:2005 meetod ning laabivadaku määramise meetod (s.o kaseiinmakropeptiidide, nagu glükomakropeptiidid, sisaldus) on sätestatud komisjoni rakendusmäärus (EL) 2018/150⁽¹⁾ II liites.

⁽¹⁾ Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2018/150, 30. jaanuar 2018, millega muudetakse rakendusmäärust (EL) 2016/1240 seoses riikliku sekkumise ja eraladustamistoetuse jaoks kõlbliku piima ja kõlblike piimatoodete analüüsimise ning kvaliteedi hindamise meetoditega (ELT L 26, 31.1.2018, lk 14).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0401	Piim ja rõõsk koor, kontsenteerimata, 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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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 ⁽²⁾	—
	---- muud:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ 100 kg tootele kohaldatav tollimaksumäär võrdub järgmiste osade summaga:

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

b) muu näidatud summa.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 magusainelisandita:		
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⁾	—

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

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

b) muu näidatud summa.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- rasvasisaldus üle 45 % massist:		
0402 99 91	---- kontaktpakendis netomassiga kuni 2,5 kg.....	1,81 €/kg + 19,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
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 (konsentreeritud 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:		

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

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

b) muu näidatud summa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	---- 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⁾	—

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

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0403 90 69	----- üle 6 % massist..... -- lõhna- või maitseainetega või puuvilja-, pähkli- või kakaolisandiga: --- pulbrina, graanulitena või muul tahkel kujul, piimarasvasisaldus:	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
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..... --- muul kujul, piimarasvasisaldus:	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
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 nimetamata 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:		
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..... ---- üle 15 % massist, rasvasisaldus:	167,2 €/100 kg/net	—
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	—

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

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0404 10 16	----- üle 27 % massist.....	167,2 €/100 kg/ net	—
	--- muud, valgusisaldus (lämmastikuisaldus × 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 (lämmastikuisaldus × 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 tollimaksumäär võrdub järgmiste osade summaga:

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

b) muu näidatud summa.

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0404 10 62	----- üle 27 % massist.....	167,2 €/100 kg/ net	—
	---- muud, valgusisaldus (lämmastikuisaldus × 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⁾	—

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

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0404 90 89	--- üle 27 % massist.....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
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 ⁽²⁾	—
0405 10 19	---- muud.....	189,6 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0405 10 30	--- taastatud või.....	189,6 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0405 10 50	--- vadakuvoi.....	189,6 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0405 10 90	-- muud.....	231,3 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0405 20	– piimarasvavõided:		
0405 20 10	-- rasvasisaldus vähemalt 39 %, kuid alla 60 % massist.....	9 + EA ⁽³⁾	—
0405 20 30	-- rasvasisaldus vähemalt 60 %, kuid mitte üle 75 % massist.....	9 + EA ⁽³⁾	—
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 ⁽²⁾	—
0405 90 90	-- muud.....	231,3 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0406	Juust ja kohupiim:		
0406 10	– toorjuust (valmimata või laagerdamata), sh vadakujuust ja kohupiim:		
	--- rasvasisaldus kuni 40 % massist:		
0406 10 30	--- Mozzarella, võib olla vedeliku sees.....	185,2 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—

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

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

b) muu näidatud summa.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

⁽³⁾ Vt 1. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0406 10 50	--- muud.....	185,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 10 80	-- muud.....	221,2 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 20 00	– riivitud juust või juustupulber.....	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⁾	—
	-- 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0406 90 21	--- Cheddar.....	167,1 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 23	--- Edam.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 25	--- Tilsit.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 29	--- Kashkaval.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 32	--- Feta.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 35	--- Kefalo-Tyri.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 37	--- Finlandia.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 39	--- Jarlsberg.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	--- muud:		
0406 90 50	---- juust lamba- või pühvlipiimast, pakendites, mis sisaldavad soolveti, 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 74	----- Maasdam.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 75	----- Asiago, Caciocavallo, Montasio, Ragusano.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 76	----- Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Havarti, Maribo, Samsø.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 78	----- Gouda.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 79	----- Esrom, Italic, 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 89	----- üle 52 %, kuid mitte üle 62 % massist.....	151 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0406 90 92	----- 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	-- liiki <i>Gallus domesticus</i> kuuluvate kanade munad ⁽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	-- liiki <i>Gallus domesticus</i> kuuluvate kanade munad.....	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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1308/2013 (ELT L 347, 20.12.2013, lk 671) artiklit 75 lõike 2 ja 3 ja artiklit 230).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0407 90 90	-- muud.....	7,7	p/st
0408	Kooreta linnunud ja munakollased, värsked, kuivatatud, vees või aurus keedetud, külmutatud või muul viisil töödeldud (suhkru- või muu magusainelisandiga või ilma):		
	– munakollane:		
0408 11	-- kuivatatud:		
0408 11 20	--- inimtoiduks kõlbmatu ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
0408 11 80	--- muud.....	142,3 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0408 19	-- muud:		
0408 19 20	--- inimtoiduks kõlbmatu ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
0408 19 81	---- vedelal kujul.....	62 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
0408 19 89	---- muud, kaasa arvatud külmutatud.....	66,3 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
	– muud:		
0408 91	-- kuivatatud:		
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.



GRUPP 5

MUJAL NIMETAMATA LOOMSED TOOTED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) toidukaubad, v.a loomaveri (vedel või kuivatatud), terved või tükeldatud loomasooleid, -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. Kogu nomenklatuuris tähendab termin „hobusejõhv“ hobuslaste ja veiste laka- ja sabakarvu. Rubriik 0511 hõlmab muu hulgas hobusejõhvi ja selle jäätmeid kas kihtidena laotatult või mitte, tugimaterjalil või ilma selleta.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0501 00 00	Töötlemata juuksed, puhastatud, pestud või pesemata; juuksejäätmad.....	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	Loomasooleid, -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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0505 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
0506 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
0507 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
0508 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:		
★ 0508 00 10	– punakorall (<i>Corallium rubrum</i>).....	Tollimaksumäär	—
★ 0508 00 90	– muud.....	Tollimaksumäär	—
[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).....	Tollimaksumäär	—
0511	Mujal nimetamata loomsed tooted; inimtoiduks kõlbmatud surnud loomad grupist 1 või 3:		
0511 10 00	– veisesperma.....	Tollimaksumäär	p/st ⁽¹⁾
	– muud:		
0511 91	-- tooted kaladest, vähkidest, limustest või muudest vees elavatest selgrootutest; surnud loomad grupist 3:		
0511 91 10	--- kalajäätmed.....	Tollimaksumäär	—
0511 91 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
0511 99	-- muud:		
0511 99 10	--- sooned ja kõõlused; toornahkade lõikmed ja muud samalaadsed jäätmed.....	Tollimaksumäär	—
	--- looduslikud loomsed käsnad:		
0511 99 31	---- töötlemata kujul.....	Tollimaksumäär	—
0511 99 39	---- muud.....	5,1	—
0511 99 85	--- muud ⁽²⁾	Tollimaksumäär	—

⁽¹⁾ Kõrs (seemenduseks kuluv kogus).⁽²⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.



II JAOTIS

TAIMSED TOOTED

Märkus

1. Selles jaotises tähendab termin „graanulid“ aglomereeritud 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	p/st
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	-- muud:		
0602 20 20	--- paljasjuursed.....	8,3	p/st
	--- muud:		
0602 20 30	---- tsitruselised.....	8,3	p/st
0602 20 80	---- muud.....	8,3	p/st
0602 30 00	– rododendronid ja asalead, poogitud või pookimata.....	8,3	p/st
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	-- kõogivilja- ja maasikataimed.....	8,3	—
	-- muud:		
	--- avamaataimed:		
	---- puud ja põõsad:		
0602 90 41	----- metsapuud.....	8,3	p/st
	----- muud:		
0602 90 45	----- juurdunud pistikud ja noored taimed.....	6,5	p/st
	----- muud:		
0602 90 46	----- paljasjuursed.....	8,3	p/st
	----- muud:		
0602 90 47	----- okaspuud ja igihaljad taimed.....	8,3	p/st
0602 90 48	----- muud.....	8,3	p/st
0602 90 50	---- muud avamaataimed.....	8,3	—
	--- katmikalataimed:		
0602 90 70	---- juurdunud pistikud ja noored taimed, v.a kaktused.....	6,5	p/st
	---- muud:		
0602 90 91	----- õistaimed õienuppude ja õitega, v.a kaktused.....	6,5	p/st
0602 90 99	----- muud.....	6,5	p/st
0603	Lõikelilled ja lillepungad lillekimpude valmistamiseks ja kaunistuseks (värsked, kuivatatud, värvitud, pleegitatud, impregneeritud või muul viisil töödeldud):		
	– värsked:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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</i> spp.).....	(¹)	p/st
0603 19	-- muud:		
0603 19 10	--- gladioolid.....	(¹)	p/st
0603 19 20	--- tulikalised.....	(¹)	p/st
0603 19 70	--- muud.....	(¹)	p/st
0603 90 00	- muud.....	10	—
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	—

(¹) — 1. jaanuar – 31. mai: 8,5,

— 1. juuni – 31. oktoober: 12,

— 1. november – 31. detsember: 8,5.



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 tollimaksumäär (%)	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	—

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

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ — 1. jaanuar – 15. mai: 9,6. WTO tariifikvoot;

— 16. mai – 30. juuni: 13,4.

⁽⁴⁾ Vt 2. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0703 10 19	--- muud.....	9,6	—
0703 10 90	-- šalott.....	9,6	—
0703 20 00	- küüslauk.....	9,6 + 120 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
0703 90 00	- porrulauk jm laugud.....	10,4	—
0704	Kapsas, lillkapsas, nuikapsas, lehtkapsas ja muu söödav kapsas perekonnast <i>Brassica</i>, värsked või jahutatud:		
0704 10 00	- lillkapsas.....	⁽²⁾	—
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</i> spp.), värsked või jahutatud:		
	- aedsalat:		
0705 11 00	-- peasalat.....	⁽³⁾	—
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 ⁽¹⁾	—
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 korniõnid, värsked või jahutatud:		
0707 00 05	- kurgid.....	⁽⁵⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ — 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.⁽³⁾ — 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.⁽⁴⁾ — 1. jaanuar – 30. aprill: 13,6,
— 1. mai – 30. september: 10,4,
— 1. oktoober – 31. detsember: 13,6.⁽⁵⁾ Vt 2. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
0707 00 90	– kornišonid.....	12,8	—
0708	Kaunviljad, poetatud või poetamata, värsked või jahutatud:		
0708 10 00	– hernerid (<i>Pisum sativum</i>).....	(¹)	—
0708 20 00	– aeduba (<i>Vigna spp., Phaseolus spp.</i>).....	(²)	—
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 (³)	—
	-- muud:		
0709 60 91	--- perekonna <i>Capsicum</i> viljad kapsaitsiini või õlivaikvärvide tootmiseks (⁴).....	Tollimaksumüü	—
0709 60 95	--- eeterlike õlide ja resinoidide tööstuslikuks tootmiseks (⁴).....	Tollimaksumüü	—
0709 60 99	--- muud.....	6,4	—
0709 70 00	– spinat, uusmeremaa spinat ja aedspinat.....	10,4	—
	– muud:		
0709 91 00	-- artišokid.....	(⁵)	—
0709 92	-- oliivid:		
0709 92 10	--- muuks kasutuseks peale õli tootmise (⁴).....	4,5	—

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

(²) — 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.

(³) WTO tariifikvoot.

(⁴) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(⁵) Vt 2. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0709 92 90	--- muud.....	13,1 €/100 kg/net	—
0709 93	-- kõrvitsad (<i>Cucurbita</i> spp.):		
0709 93 10	--- kabatšokid.....	(¹)	—
0709 93 90	--- muud.....	12,8	—
0709 99	-- muud:		
0709 99 10	--- salatid, v.a aedsalat (<i>Lactuca sativa</i>) ja sigur (<i>Cichorium</i> spp.)	10,4	—
0709 99 20	--- lehtpeet e mangold ja hispaania artišokid.....	10,4	—
0709 99 40	--- kapparid.....	5,6	—
0709 99 50	--- apteegitiil.....	8	—
0709 99 60	--- suhkrumais.....	9,4 €/100 kg/net	—
0709 99 90	--- muud.....	12,8	—
0710	Külmutatud köögivili, toores või celnevalt 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</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.).....	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 (²)	—
0710 80	– muu köögivil:		
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	—

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0710 80 85	-- spargel.....	14,4	—
0710 80 95	-- muud.....	14,4	—
0710 90 00	– köögiviljasegud.....	14,4	—
0711	Ajutiseks säilitamiseks konserveeritud köögivili (näiteks gaasilise vääveldioksiidiga, soolvees, väävlisapaus 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 kornišonid.....	12	—
	– seemed ja trühvlid:		
0711 51 00	-- seemed perekonnast <i>Agaricus</i>	9,6 + 191 €/100 kg/net eda ⁽²⁾	kg/net eda
0711 59 00	-- muud.....	9,6	—
0711 90	– muu köögivili; 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 köögivili (tervelt, tükeldatult, viilutatult, purustatult või pulbrina), muul viisil töötlemata:		
0712 20 00	– sibulad.....	12,8 ⁽²⁾	—
	– seemed, kõrvtarrikud (<i>Auricularia</i> spp.), kõhrikud (<i>Tremella</i> spp.) ja trühvlid:		
0712 31 00	-- seemed perekonnast <i>Agaricus</i>	12,8	—
0712 32 00	-- kõrvtarrikud (<i>Auricularia</i> spp.).....	12,8	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0712 33 00	-- kõhrikud (<i>Tremella</i> spp.).....	12,8	—
0712 39 00	-- muud.....	12,8	—
0712 90	– muu köögivilji; köögiviljasegud:		
0712 90 05	-- kartulid, ka tükeldatult või viilutatult, muul viisil töötlemata... -- suhkrumais (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>):	10,2	—
0712 90 11	--- hübriidid seemneks ⁽¹⁾	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	—
0713	Kuivatatud kaunviljad (poetatud, kooritud või koorimata, tükeldatud või tükeldamata):		
0713 10	– herved (<i>Pisum sativum</i>):		
0713 10 10	-- seemneks.....	Tollimaksuvaba	—
0713 10 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
0713 20 00	– kikerherved (nuudid)..... – aedoad (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.):	Tollimaksuvaba	—
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	– läätsed.....	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 tuviherved (<i>Cajanus cajan</i>).....	3,2	—
0713 90 00	– muud.....	3,2	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0714	Maniokk, maranta, saalep, maapirn, bataat jms kõrge tärklise- või inuliinisaldusega juured ja mugulad (värsked, jahutatud, külmutatud või kuivatatud, tükeldamata või tükeldatud või graanulitena); saagopalmi säsi:		
0714 10 00	– maniokk.....	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 00	– jamss (<i>Dioscorea</i> spp.).....	9,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0714 40 00	– taro (<i>Colocasia</i> spp.).....	9,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0714 50 00	– kollavõhk (<i>Xanthosoma</i> spp.).....	9,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0714 90	– muud:		
0714 90 20	-- maranta, saalep jms kõrge tärklisesaldusega juured ja mugulad.....	9,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
0714 90 90	-- muud.....	3,8 ⁽³⁾	—

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



GRUPP 8

**SÖÖDAVAD PUUVILJAD, MARJAD JA PÄHKLID; TSITRUSVILJADE
JA MELONITE KOOR**
Märkused

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

Lisamärkused

1. Sellesse gruppi kuuluvate toodete suhkruisaldus – eri suhkrute sisaldus väljendatuna sahharoosina – vastab refraktomeetri (kasutatakse vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisas kirjeldatud meetodile) näidule temperatuuril 20 °C korrutatuna koefitsiendiga 0,95.
2. Alamrubriikides 0811 90 11, 0811 90 31 ja 0811 90 85 tähistatakse terminiga „troopilised puuviljad“ guajaave, mangosid, mangostane, papaiasid, tami-rinde, kašuõunu, lišisid, jakasid, sapatilli ploome, kannatuslille vilju, karamboolasid ja pitahaiasid.
3. 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	—

⁽¹⁾ Komisjoni, 11. septembri 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 974/2014, millega nähakse ette refraktomeetriline meetod lahustuva kuivjäägi määramiseks puu- ja köögiviljatoodetes nende klassifitseerimiseks kombineeritud nomenklatuuris (ELT L 274, 16.9.2014, lk 6).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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⁾	—
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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0802 90 50	-- piiniapähklid (<i>Pinus</i> spp.).....	3,2 ⁽¹⁾	—
0802 90 85	-- muud.....	3,2 ⁽¹⁾	—
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.....	114 €/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	—
0804 20 90	-- kuivatatud.....	8	—
0804 30 00	– ananassid.....	5,8	—
0804 40 00	– avokaadod.....	⁽²⁾	—
0804 50 00	– guajaavid, mangod ja mangostanid.....	Tollimaksuvaba	—
0805	Värsked või kuivatatud tsitrusviljad:		
0805 10	– apelsinid:		
	-- magusad apelsinid, värsked:		
0805 10 22	--- nabaapelsinid.....	⁽³⁾	—
0805 10 24	--- harilikud apelsinid.....	⁽³⁾	—
0805 10 28	--- muud.....	⁽³⁾	—
0805 10 80	-- muud.....	⁽⁴⁾	—
	– mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid:		
0805 21	-- mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid:		

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2.⁽²⁾ — 1. jaanuar – 31. mai: 4,
— 1. juuni – 30. november: 5,1,
— 1. – 31. detsember: 4.⁽³⁾ Vt 2. lisa.⁽⁴⁾ — 1. jaanuar – 31. märts: 16,
— 1. aprill – 15. oktoober: 12,
— 16. oktoober – 31. detsember: 16.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0805 21 10	--- satsumad.....	(¹)	—
0805 21 90	--- muud.....	(¹)	—
0805 22 00	-- klementiinid.....	(¹)	—
0805 29 00	-- muud.....	(¹)	—
0805 40 00	- greibid, k.a pomelid.....	(²)	—
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)	—
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.....	(¹)	—
0806 10 90	-- muud.....	(³)	—
0806 20	- kuivatatud:		
0806 20 10	-- korindid.....	2,4	—
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	—

⁽¹⁾ Vt 2. lisa.⁽²⁾ — 1. jaanuar – 30. aprill: 1,5,
— 1. mai – 31. oktoober: 2,4,
— 1. november – 31. detsember: 1,5.⁽³⁾ — 1. jaanuar – 14. juuli: 14,4,
— 15. juuli – 31. oktoober: 17,6,
— 1. november – 31. detsember: 14,4.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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	—

(¹) Vt 2. lisa.

(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.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0810 50 00	– kiivid.....	(¹)	—
0810 60 00	– durianid.....	8,8	—
0810 70 00	– kikiploomid (diospüürid).....	8,8	—
0810 90	– muud:		
0810 90 20	-- tamarindid, kašuõunad, litšid, jakad, sapotilli ploomid, kannatuslille viljad, karamboolad ja pitahaiaid.....	Tollimaksumütu	—
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	—
0811 90	– muud:		
	-- suhkru- või muu magusainelisandiga:		
	--- suhkrusisaldusega 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	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- 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 vääveldioksiidiga, 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, litšid, jakad, sapotilli ploomid, kannatuslille viljad, karamboolad, pita-haiad 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0813 40 65	-- tamarindid, kašuõunad, litšid, jakad, sapotilli 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, sapotilli 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, väävlis-hapus vees või muus konserveerivas lahuses.....	1,6	—



GRUPP 9

KOHV, TEE, MATE JA VÜRTSID

Märkused

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

- kahe või enama samasse rubriiki kuuluva toote segud klassifitseeritakse samasse rubriiki;
- 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 kubeebapipar (*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 tollimaksumäär (%)	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	– perekonda <i>Capsicum</i> või <i>Pimenta</i> kuuluvad viljad:		
0904 21	-- kuivatatud, purustamata ja jahvatamata:		
0904 21 10	--- paprika (<i>Capsicum annum</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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
0909 21 00	-- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0909 22 00	-- purustatud või jahvatatud	Tollimaksumäär	—
	– ristiköömne seemned:		
0909 31 00	-- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0909 32 00	-- purustatud või jahvatatud	Tollimaksumäär	—
	– aniisi, tähtaniisi, köömne või apteegitilli seemned; kadakamarjad:		
0909 61 00	-- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0909 62 00	-- purustatud või jahvatatud	Tollimaksumäär	—
0910	Ingver, safran, kollajuur e kurkum, aed-liivatee, loorberilehed, karri ja muud vürtsid:		
	– ingver:		
0910 11 00	-- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0910 12 00	-- purustatud või jahvatatud	Tollimaksumäär	—
0910 20	– safran:		
0910 20 10	-- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0910 20 90	-- purustatud või jahvatatud	8,5	—
0910 30 00	– kollajuur e kurkum	Tollimaksumäär	—
	– muud vürtsid:		
0910 91	-- selle grupi märkuse 1 punktis b määratletud segud:		
0910 91 05	--- karri	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
0910 91 10	---- purustamata ja jahvatamata	Tollimaksumäär	—
0910 91 90	---- purustatud või jahvatatud	12,5	—
0910 99	-- muud:		
0910 99 10	--- põld-lambaläätse seemned	Tollimaksumäär	—
	--- aed-liivatee:		
	---- purustamata ja jahvatamata:		
0910 99 31	----- nõmm-liivatee (<i>Thymus serpyllum</i> L.)	Tollimaksumäär	—
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	Tollimaksumäär	—
0910 99 99	---- purustatud või jahvatatud	12,5	—

▼B*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 30, 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 50, 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 71, 1006 10 79, 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 30, 1006 10 50, 1006 10 71 ja 1006 10 79) – 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 väliskihit 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 vöödid on säilinud ainult kuni 10 % teradest;

▼B

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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1001	Nisu ja meslin:		
	– kõva nisu:		
1001 11 00	-- seemneks.....	148 €/t ⁽¹⁾	—
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.....	95 €/t ⁽¹⁾	—
1001 91 90	--- muud.....	95 €/t	—
1001 99 00	-- muud.....	95 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1002	Rukis:		
1002 10 00	– seemneks.....	93 €/t ⁽¹⁾	—
1002 90 00	– muud.....	93 €/t ⁽¹⁾	—
1003	Oder:		
1003 10 00	– seemneks.....	93 €/t ⁽²⁾	—
1003 90 00	– muud.....	93 €/t ⁽²⁾	—
1004	Kaer:		
1004 10 00	– seemneks.....	89 €/t	—
1004 90 00	– muud.....	89 €/t	—
1005	Maisiterad:		
1005 10	– seemneks:		
	-- hübriidsordid ⁽³⁾ :		

⁽¹⁾ Euroopa Liit 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.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	-- muud:		
1006 10 30	--- ümarateraline.....	211 €/t ⁽²⁾	—
1006 10 50	--- keskmiseteraline.....	211 €/t ⁽²⁾	—
	--- pikateraline:		
1006 10 71	---- tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3.....	211 €/t ⁽²⁾	—
1006 10 79	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3.....	211 €/t ⁽²⁾	—
1006 20	- kooritud (pruun) riis:		
	-- aurutatud:		
1006 20 11	--- ümarateraline.....	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
1006 20 13	--- keskmiseteraline.....	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
	--- pikateraline:		
1006 20 15	---- tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3.....	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
1006 20 17	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3 ⁽⁵⁾	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
	-- muud:		
1006 20 92	--- ümarateraline.....	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—
1006 20 94	--- keskmiseteraline.....	65 €/t ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	—

⁽¹⁾ Euroopa Liit 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 sekumishind (või sel ajal kehtiv toetushind kehtiva süsteemi muutmise korral), mida on suurendatud 55 %.

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

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

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

⁽⁴⁾ Alamrubriikidesse 1006 20 11 – 1006 20 98 kuuluva kooritud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.

Alamrubriikidesse 1006 30 21 – 1006 30 98 kuuluva poolkroovitud või kroovitud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.

⁽⁵⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- pikateraline:		
1006 20 96	---- tera pikkuse ja laiuse suhe suurem kui 2, kuid väiksem kui 3.....	65 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 20 98	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3 ⁽³⁾	65 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30	– poolkroovitud või kroovitud riis, poleeritud või poleerimata, glaseeritud või glaseerimata:		
	--- poolkroovitud:		
	---- aurutatud:		
1006 30 21	---- ümarateraline.....	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
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 ⁽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 ⁽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 ⁽³⁾	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	--- muud:		
1006 30 92	---- ümarateraline.....	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 30 94	---- keskmiseteraline.....	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Alamrubriikidesse 1006 20 11 – 1006 20 98 kuuluva kooritud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.
Alamrubriikidesse 1006 30 21 – 1006 30 98 kuuluva poolkroovitud või kroovitud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.⁽³⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- 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 ⁽³⁾	175 €/t ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1006 40 00	– purustatud riis.....	128 €/t ⁽²⁾	—
1007	Terasorgo:		
1007 10	– seemneks:		
1007 10 10	-- hübriidid ⁽⁴⁾	6,4	—
1007 10 90	-- muud.....	94 €/t ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	—
1007 90 00	– muud.....	94 €/t ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	—
1008	Tatar, hirss ja kanaari paelrohi; muu teravili:		
1008 10 00	– tatar.....	37 €/t	—
	– hirss:		
1008 21 00	-- seemneks.....	56 €/t ⁽²⁾	—
1008 29 00	-- muud.....	56 €/t ⁽²⁾	—
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⁾ Alamrubriikidesse 1006 20 11 – 1006 20 98 kuuluva kooritud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.
Alamrubriikidesse 1006 30 21 – 1006 30 98 kuuluva poolkroovitud või kroovitud riisi puhul võib imporditollimaksu suhtes kohaldada vähendatud tariifi vastavalt liidu asjakohastes sätetes kehtestatud tingimustele.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

⁽³⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

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

⁽⁵⁾ Euroopa Liit 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.

▼B

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 köögiviljad;
- 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 kuivaine:

- 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 %	—

▼B

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

Lisamärkused

1. Sellesse gruppi kuuluvatele segudele kohaldatav tollimaksumäär on järgmine:
- segude puhul, milles üks koostisosa moodustab vähemalt 90 % massist, kohaldatakse sellele koostisosale kehtestatud tariifi;
 - 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 kookspähkel) jahvatamise või muu fragmentatsiooni saadusi, millest:
- kuivatatud kaunviljade, saago, juurte, mugulate ja grupi 8 toodete (v.a rubriikide 0801 ja 0802 pähklid) puhul vähemalt 95 % massist läbib metallisõela, mille ava suurus on 2 mm;
 - rubriikide 0801 ja 0802 pähklite puhul vähemalt 50 % massist läbib metallisõela, mille ava suurus on 2,5 mm.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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:		
1102 20	– 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1102 90 70	-- rukkijahu.....	168 €/t	—
1102 90 90	-- muud.....	98 €/t	—
1103	Teraviljatangud, lihtjahu ja graanulid:		
	– tangud ja lihtjahu:		
1103 11	-- 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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	---- odra st :		
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:		
	---- odra st :		
1104 29 04	---- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusega.....	150 €/t	—
1104 29 05	---- kruubid.....	236 €/t	—
1104 29 08	---- muud.....	97 €/t	—
	---- muud:		
1104 29 17	---- kroovitud (lüditud või kestast vabastatud), ka lõigatud või jämejahvatusega.....	129 €/t	—
1104 29 30	---- kruubid.....	154 €/t	—
	---- jämejahvatusega, 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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1104 29 85	----- rukkist.....	97 €/t	—
1104 29 89	----- muud.....	98 €/t	—
1104 30	– teraviljaidud, 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:		
1108 11 00	-- nisutärklis.....	224 €/t	—
1108 12 00	-- maisitärklis.....	166 €/t	—
1108 13 00	-- kartulitärklis.....	166 €/t	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
1108 14 00	-- maniokitärklis.....	166 €/t ⁽¹⁾	—
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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



GRUPP 12

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

Märkused

1. 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).
2. 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.
3. 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:

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

Sellesse rubriiki ei kuulu:

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

Märkus alamrubriigi kohta

1. 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 glükosinolaate grammi kohta.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1201	Sojauba, purustatud või purustamata:		
1201 10 00	– seeme ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1201 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
1202	Maapähkel (röstimata või muul viisil kuumtöötlemata, lüdimata või lüditud, purustatud või purustamata):		
1202 30 00	– seeme ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
1202 41 00	-- lüdimata.....	Tollimaksumäär	—
1202 42 00	-- lüditud, purustatud või purustamata.....	Tollimaksumäär	—
1203 00 00	Kopra.....	Tollimaksumäär	—
1204 00	Linaseemned, purustatud või purustamata:		
1204 00 10	– seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1204 00 90	– muud.....	Tollimaksumäär	—
1205	Rapsi- või rüpsiseemned, purustatud või purustamata:		
1205 10	– madala eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemned:		
1205 10 10	-- seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1205 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
1205 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
1206 00	Päevalilleseemned, purustatud või purustamata:		
1206 00 10	– seemneks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
1206 00 91	-- kestaga; halli- ja valgetriibulise kestaga.....	Tollimaksumäär	—
1206 00 99	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
1207	Muud õliseemned ja õliviljad, purustatud või purustamata:		
1207 10 00	– palmipähklid ja nende tuumad.....	Tollimaksumäär	—
	– puuvillaseemned:		
1207 21 00	-- seeme ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1207 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
1207 30 00	– riitsinuseemned.....	Tollimaksumäär	—
1207 40	– seesamiseemned:		
1207 40 10	-- seeme ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1207 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1207 50	– sinepiseemned:		
1207 50 10	-- seeme (1).....	Tollimaksuvaba	—
1207 50 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
1207 60 00	– saffoori (<i>Carthamus tinctorius</i>) seemned.....	Tollimaksuvaba	—
1207 70 00	– meloni seemned.....	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
1207 91	-- unimagunaseemned:		
1207 91 10	--- seeme (1).....	Tollimaksuvaba	—
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	-- aasurmika (<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	—

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumäär	—
1209 29 50	--- lupiiniseemned.....	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.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
1209 99 91	---- taimede seemned, mida kasvatatakse peamiselt õite saamiseks, v.a alamrubriiki 1209 30 kuuluvad rohttaimede 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 lupuliinisaldusega, 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, jahutatud, külmutatud või kuivatatud, ka tükeldatud, purustatud, pulbristatud:		
1211 20 00	– ženšenni juured.....	Tollimaksumäär	—
1211 30 00	– kokalehed.....	Tollimaksumäär	—
1211 40 00	– magunavarred.....	Tollimaksumäär	—
1211 50 00	– efedra.....	Tollimaksumäär	—
1211 90	– muud:		
1211 90 30	-- tonkaoad.....	3	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1211 90 86	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
1212	Jaatileivapuu 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 sigurisoridi <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:		
	--- jaatileivapuu seemned:		
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:

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

Lisamärkus

1. Pektinide ja suhkru segusid, mille suhkruisaldus on üle 90 % kuivaine massist, ei klassifitseerita alamrubriiki 1302 20, vaid klassifitseeritakse põhimõtteliselt gruppi 17, sest toote omadused on määratletud selle suhkruisaldusega.

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, taimeliimid ja paksendajad, modifitseeritud või modifitseerimata:		
	– taimemahlad ja -ekstraktid:		
1302 11 00	-- oopium.....	Tollimaksuvaba	—
1302 12 00	-- lagritsast.....	3,2	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1302 13 00	-- humalast.....	3,2	—
1302 14 00	-- efedrast.....	Tollimaksuvaba	—
1302 19	-- muud:		
1302 19 05	--- vanilje õlivaik.....	3	—
1302 19 70	--- 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	—
1302 32	-- jaanileivapuu kaunadest ja seemnetest või guaaraoa seemnetest taimeliimid ja paksendajad, modifitseeritud või modifitseerimata:		
1302 32 10	--- jaanileivapuu kaunadest või seemnetest.....	Tollimaksuvaba	—
1302 32 90	--- guaaraoa seemnetest.....	Tollimaksuvaba	—
1302 39 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—



GRUPP 14

TAIMNE PUNUMISMATERJAL; MUJAL NIMETAMATA TAIMSED TOOTED

Märkused

- 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.
- 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 samalaadsed taimed, rotangi koored ja kiud (kuivatatud ja lõhestatud). Siia ei kuulu puitlaastud (rubriik 4404).
- Rubriiki 1404 ei kuulu puitvill (rubriik 4405) ega eeltöödeldud köitesõlmed ja harjasekimbud luudade ja harjade valmistamiseks (rubriik 9603).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1401	Peamiselt punumiseks kasutatav taimne materjal (näiteks bambus, rotang, pilliroog, kõrkjad, pajuviitsad, raffia, puhas- tatud, 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; TÕDELDUD TOIDURASVAD; LOOMSED
JA TAIMSED VAHAD**

GRUPP 15

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

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0209 searav ja kodulinnurav;
 - b) kakaovõi, -rav 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 taimeõlisisid käsitatakse 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 adsorptsioonfiltrereerimist või mis tahes muud füüsilist või keemilist protsessi;*

▼B

b) ekstraheerimisega saadud vedelaid või tahkeid mittelenduvaid taimeõlisisid käsitatakse jätkuvalt „toorõlidena“, kui neid ei saa ei värvi, lõhna, maitse ega 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, millele on sellised rasvhapete ja steroolide sisalduse parameetrid, millele osutatakse komisjoni määruse (EMÜ) nr 2568/91⁽¹⁾ I lisas. Nende olemasolu saab kindlaks teha, kasutades kõnealuse määruse X ja XIX lisas sätestatud meetodeid.

Rubriigid 1509 ja 1510 ei hõlma keemiliselt töödeldud (eriti taasesterdatud) oliiviõli ega oliiviõli ja teiste õlide segusid. Taasesterdatud oliiviõli sisaldus tehakse kindlaks määruse (EMÜ) nr 2568/91 VII lisas sätestatud meetodiga.

B. Alamrubriiki 1509 10 kuuluvad ainult allpool 1., 2. ja 3. alapunktis määratletud oliiviõlid, mis on saadud üksnes mehaaniliste või muude füüsikaliste vahendite abil tingimustes, mis ei too kaasa õli kvaliteedi muutumist, ja mida ei ole töödeldud muul viisil peale pesemise, dekanteerimise, tsentrifuugimise või filtrimise. Oliiviõlid, mis on saadud lahustite, keemilise või biokeemilise toimega reaktiivide kasutamisega või taasesterdamisega, ning muude õlidega segatud oliiviõlid sellesse alamrubriiki ei kuulu.

1. Alamrubriigis 1509 10 10 tähistab termin „lambiõli“ oliiviõli, millele on määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 3. kategooria oliiviõlide omadused.

2. Alamrubriigis 1509 10 20 tähistab termin „ekstra-neitsioliiviõli“ oliiviõli, millele on määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 1. kategooria oliiviõlide omadused.

3. Alamrubriik 1509 10 80 hõlmab muid neitsioliiviõlisisid, millele on määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 2. kategooria oliiviõlide omadused.

C. Alamrubriik 1509 90 hõlmab oliiviõli, mis on saadud alamrubriiki 1509 10 10, 1509 10 20 ja/või 1509 10 80 kuuluvate oliiviõlide töötlemisel, kas neitsioliiviõliga segatult või segamata, ja millele on määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 4. või 5. kategooria oliiviõlide omadused.

D. Alamrubriigis 1510 00 10 tähistab termin „toorõlid“ õlisisid, millele on määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 6. kategooria oliiviõlide omadused.

E. Alamrubriiki 1510 00 90 kuuluvad õlid, mis on saadud alamrubriiki 1510 00 10 kuuluvate õlide töötlemisel, neitsiõliga segatud või segamata, samuti õlid, millele ei ole käesoleva lisamärkuse punktides B, C ja D kirjeldatud õlide omadusi.

Sellesse alamrubriiki kuuluvatel õlidel peavad olema määruse (EMÜ) nr 2568/91 I lisas sätestatud 7. või 8. kategooria oliiviõlide omadused.

⁽¹⁾ Komisjoni 11. juuli 1991. aasta määrus (EMÜ) nr 2568/91 oliiviõlide ja pressimisjäädike omaduste ja asjakohaste analüüsimeetodite kohta (EÜT L 248, 5.9.1991, lk 1).

▼B

3. Alamrubriikidesse 1522 00 31 ja 1522 00 39 ei kuulu:
- a) jäägid, mis on saadud rasvainete töötlemisel, mis sisaldavad õli, mille määruse (EMÜ) nr 2568/91 XVI lisa sätestatud meetodi kohaselt määratud joodiarv on alla 70 või üle 100;
- b) jäägid, mis on saadud rasvainete töötlemisel, mis sisaldavad õli joodiarvuga üle 70 või alla 100, ja mille määruse (EMÜ) nr 2568/91 XIX lisa kohaselt määratud beetasitosterooli ⁽¹⁾ sisaldusmahu piigi pindala on väiksem kui 93,0 % steroolide piikide üldpindalast.
4. Eespool nimetatud toodete parameetrite määramiseks kasutatavad analüütilised meetodid on sätestatud määruse (EMÜ) nr 2568/91 lisades. Lisaks sellele tuleb arvestada ka kõnealuse määruse I lisa allmärkusi.
5. Sellesse gruppi ei kuulu grupi 15 toodetest valmistatud toidulisandid, mis esitatakse tollile väljamõeldud doosidena, näiteks kapslite, tablettide, pastillide ja pillidena ning mis on mõeldud kasutamiseks toidulisanditena. Toidulisandi põhiomadus ei tulene üksnes selle koostisosadest, vaid ka erilise esitusvormist, mis osutab selle funktsioonile toidulisandina, kuna see määrab doseerimise, absorbeerumiski ja koha, kus neid oletatakse toimet avaldavat. Sellised toidulisandid tuleb klassifitseerida rubriiki 2106, kui neid ei ole mujal nimetatud.

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 ⁽²⁾	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 ⁽²⁾	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 ⁽²⁾	Tollimaksuvaba	—
1502 10 90	-- muud.....	3,2	—

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

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1502 90	– muud:		
1502 90 10	-- kasutamiseks tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
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⁾	Tollimaksumäär	—
1503 00 19	-- muud.....	5,1	—
1503 00 30	– rasvõli tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
1503 00 90	– muud.....	6,4	—
1504	Kalade või mereimetajate rasvad, õlid ja nende fraktsioonid (rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata):		
	– kalamaksaõli ja selle fraktsioonid:		
1504 10 10	-- A-vitamiini sisaldusega kuni 2 500 RÜ/g.....	3,8	—
	-- muud:		
1504 10 91	--- hiidlestast.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
1504 30	– mereimetajate rasvad, õlid ja nende fraktsioonid:		
1504 30 10	-- tahked fraktsioonid.....	10,9	—
1504 30 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
1505 00	Villarasv ja sellest saadud rasvained (k.a lanoliin):		
1505 00 10	– villarasv, töötlemata.....	3,2	—
1505 00 90	– muud.....	Tollimaksumäär	—
1506 00 00	Muud loomsed rasvad ja õlid ning nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata.....	Tollimaksumäär	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksumäär.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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⁾	Tollimaksumaba	—
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 20	-- ekstra-neitsioliiviõli ⁽²⁾	124,5 €/100 kg/ net	—
1509 10 80	-- muud ⁽²⁾	124,5 €/100 kg/ net	—
1509 90 00	– muud ⁽²⁾.....	134,6 €/100 kg/ net	—
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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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-, safloori- või puuvillaõli ja nende fraktsioonid, rafineeritud või rafineerimata, kuid keemiliselt modifitseerimata:		
	– päevalille- või saflooriõli 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	---- saflooriõli.....	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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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	—

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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..... ---- muud:	10,9	—
1513 29 30	---- kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainete tootmiseks ⁽¹⁾ ---- muud:	5,1	—
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 eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiõli ja selle fraktsioonid:		
1514 11	-- toorõli:		
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..... – muud:	9,6	—
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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
1515	Muud mittelenduvad taimeraskvad 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 kastoorõli ja selle fraktsioonid:		
1515 30 10	-- sünteeskiudude või plastide tootmisel kasutatava aminoundekaanhappe tootmiseks (1).....	Tollimaksumüü	—
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	—
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.....	Tollimaksumüü	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- 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 Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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-, <i>touloucouna</i> - või babassupalmiõli kasutamiseks tehnilisel otstarbel või tööstusliku toorainena, v.a toiduainetete 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 copaiba-õli.....	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, vaakumis või inertgaasis kõrge kuumuse juures polümeeriseeritud või muul viisil keemiliselt modifitseeritud, v.a rubriigi 1516 tooted; mujal nimetamata 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	—

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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, vaakumis või inertgaasis kõrge kuumuse juures polümeriseeritud 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	—
1518 00 99	--- muud.....	7,7	—
[1519]			
1520 00 00	Toorglütserool; glütserooliveded ja glütseroolleelised.....	Tollimaksumüü	—
1521	Taimsed vahad (v.a triglütseriidid), meevaha, muud putukavahad ja spermatseet, rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata:		
1521 10 00	– taimevahad.....	Tollimaksumüü	—
1521 90	– muud:		
1521 90 10	-- spermatseet (vaalavõidis), rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata.....	Tollimaksumüü	—
	-- meevaha ja muude putukate vaha, rafineeritud või rafineerimata, värvitud või värvimata:		
1521 90 91	--- toorvaha.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).



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 enamat ülalnimetatud komponenti, klassifitseeritakse ta grupi 16 rubriikides komponenti või komponentide järgi, mille mass on kõige suurem. See põhimõte ei kehti rubriiki 1902 klassifitseeritud täidistega 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, rupsi või verest valmistatud tooteid, mis on mõeldud kasutamiseks imiku- ja väikelapse või dieettoitadena 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 väheses koguses silmaga nähtavaid liha- või rupsitükikesi. Alamrubriik 1602 10 on rubriigis 1602 ülimuslik.
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 lihavalkude 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.

▼B

2. Alamrubriikides 1602 41 10, 1602 42 10 ja 1602 49 11 – 1602 49 15 tähistab termin „nende jaotustükiid“ 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 tollimaksuäär (%)	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 ⁽²⁾	—
1602 31 19	---- muud.....	102,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602 31 80	--- muud.....	102,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602 32	-- kana ja kuke liigist <i>Gallus domesticus</i> :		
	--- mis sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 57 % massist ⁽³⁾ :		
1602 32 11	---- kuumtöötlemata.....	276,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602 32 19	---- muud.....	102,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
1602 32 30	--- sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 25 %, kuid alla 57 % massist ⁽³⁾	276,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—

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

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

⁽³⁾ Kodulinnuliha massiosa määramisel ei arvestata luude massi.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1602 32 90	--- muud.....	276,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 39	--- muud:		
	--- mis sisaldavad linnuliha või rupsi vähemalt 57 % massist ⁽²⁾ :		
1602 39 21	---- kuumtöötlemata.....	276,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 39 29	---- muud.....	276,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
1602 39 85	--- muud.....	276,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	— 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Kodulinnuliha massiosa määramisel ei arvestata luude massi.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1602 49 90	--- muud.....	10,9	—
1602 50	– veise:		
1602 50 10	-- kuumtöötlemata; segud kuumtöödeldud 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	—
	---- 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 veesलगrootutest:		
1603 00 10	– kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg.....	12,8	—
1603 00 80	– muud.....	Tollimaksumäär	—
1604	Kalatooted ja -konservid; kaaviar ja kalamarjast valmistatud kaaviariasendajad:		
	– kalad tervena või tükkidena, kuid mitte hakklhana:		
1604 11 00	-- lõhe.....	5,5	—
1604 12	-- heeringas:		
1604 12 10	--- sügavkülmutatud, taigna või riivsaia paneeritud värsked fileed, eelküpsetatud või eelküpsetamata.....	15	—
	--- muud:		
1604 12 91	---- õhukindlas pakendis.....	20	—
1604 12 99	---- muud.....	20	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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</i> spp.):		
	--- tuun ja vööttuun:		
	---- vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
1604 14 21	---- taimeõlis.....	24	—
	---- muud:		
1604 14 26	----- nn seljafileed.....	24	—
1604 14 28	----- muud.....	24	—
	---- kulduim-tuun (<i>Thunnus albacares</i>):		
1604 14 31	---- taimeõlis.....	24	—
	---- muud:		
1604 14 36	----- nn seljafileed.....	24	—
1604 14 38	----- muud.....	24	—
	---- muud:		
1604 14 41	---- taimeõlis.....	24	—
	---- muud:		
1604 14 46	----- nn seljafileed.....	24	—
1604 14 48	----- muud.....	24	—
1604 14 90	--- pelamiid (<i>Sarda</i> spp.).....	25	—
1604 15	-- makrell:		
	--- liikidest <i>Scomber scombrus</i> ja <i>Scomber japonicus</i> :		
1604 15 11	---- fileed.....	25	—
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 18 00	-- haiuimed.....	20	—
1604 19	-- muud:		
1604 19 10	--- muud lõhelased, v.a lõhe.....	7	—
	--- kalad perekonnast <i>Euthynnus</i> , v.a vööttuun (<i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i>):		
1604 19 31	---- nn seljafileed.....	24	—
1604 19 39	---- muud.....	24	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1604 19 50	--- kalad liigist <i>Orcynopsis unicolor</i>	12,5	—
	--- muud:		
1604 19 91	---- sügavkülmutatud, taigna või riivsaiaaga 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</i> spp.) ja ameerikaluts (<i>Urophycis</i> spp.).....	20	—
1604 19 95	----- vaigse 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, võõttuunidest 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⁾	—
1605 29 00	-- muud.....	20 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1605 30	– homaaridest (merevähkidest):		
1605 30 10	-- kuumtöödeldud homaariliha homaarivõi, -pasteedi, suppide või kastmete valmistamiseks või kasutamiseks täidisena taigatoodetes ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
1605 30 90	-- muud.....	20	—
1605 40 00	– muudest vähkidest	20 ⁽²⁾	—
	– 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⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.



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 Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1308/2013 III lisa B osa III punktis kehtestatud 92 %-st, määratakse kindlaks järgmiselt:

vastav määr korrutatakse paranduskoefitsiendiga, mis on saadud kooskõlas eespool nimetatud sätetega kehtestatud saagiseprotsendi 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. Alamrubriikidesse 1702 20 10, 1702 60 95 ja 1702 90 71 kuuluvate toodete puhul määratakse suhkruisisaldus (sahharoos, fruktoos, glükoos ja maltoos, kusjuures fruktoos ja glükoos väljendatakse sahharoosina) kõrgeefektiivse vedelikkromatograafia meetodi abil (edaspidi „HPLC-meetod“) järgmise valemi abil:

$$S + 0,95 x (F + G) + M$$

kus

„S“ on HPLC-meetodil määratud sahharoosisaldus;

„F“ on HPLC-meetodil määratud fruktoosisaldus;

„G“ on HPLC-meetodil määratud glükoosisaldus;

„M“ on HPLC-meetodil määratud maltoosisaldus.

▼B

Alamrubriikidesse 1702 60 80, 1702 90 80 ja 1702 90 95 kuuluvate toodete sahharoosisisaldus, sealhulgas sahharoosina väljendatud muude suhkrute sisaldus, tuleb määrata refraktomeetrilise meetodi abil (väljendatuna Brix arvuga vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisale). Alamrubriikidesse 1702 60 80 ja 1702 90 80 kuuluvate toodete puhul tuleb tulemuste sahharoosiks teisendamisel korrutada Brix arvud koefitsiendiga 0,95.

5. Alamrubriikides 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 ja 1702 90 30 tähistab termin „isoglükoos“ glükoosist või tema polümeeridest saadud toodet kuivaine fruktoosisisaldusega vähemalt 10 %.

Nendes alamrubriikidesse kuuluvate toodete puhul tuleb sahharoosisisaldus, sealhulgas sahharoosina väljendatud muude suhkrute sisaldus, määrata refraktomeetrilise meetodi abil (väljendatuna Brix arvuga vastavalt rakendusmääruse (EL) nr 974/2014 lisale).

6. Termin „inuliinisiirup“ tähistab:

- a) alamrubriigis 1702 60 80 inuliini või oligofruktooside hüdroliüüsil saadud esmatooteid, mis sisaldavad kuivaines üle 50 % fruktoosi vabas vormis või sahharoosina;
- b) alamrubriigis 1702 90 80 inuliini või oligofruktooside hüdroliüüsil saadud esmatooteid, mis sisaldavad kuivaines vähemalt 10 %, kuid mitte üle 50 % fruktoosi vabas vormis või sahharoosina.

Vabas vormis või sahharoosina esineva fruktoosi kogus arvatuna kuivaine kohta määratakse valemi $F + 0,5 S/0,95$ järgi, kus F on fruktoosisisaldus ja S sahharoosisisaldus, määratuna kõrgefektiivse vedelikkromatograafia meetodil.

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 tärglisesisaldusele assortiis tervikuna.
8. Suhkrusegud, millele on lisatud väikeses koguses muid aineid, klassifitseeritakse kogu nomenklatuuri gruppi 17, välja arvatud juhul, kui segude omadused vastavad mujal klassifitseeritud valmistise omadustele.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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 ⁽²⁾	33,9 €/100 kg/ net ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	—
1701 12 90	--- muud.....	41,9 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾	—

⁽¹⁾ Komisjoni, 11. septembri 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 974/2014, millega nähakse ette refraktomeetriline meetod lahustuva kuivjäägi määramiseks puu- ja köögiviljatoodetes nende klassifitseerimiseks kombineeritud nomenklatuuris (ELT L 274, 16.9.2014, lk 6).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ Seda tollimaksumäära kohaldatakse 92 % saagisega toorsuhkrule.

⁽⁴⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 roosuhkur:		
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 suhkruisürupid; tehismesi, naturaalse meega segatud või segamata; karamell:		
	- laktoos ja laktoosisiirup:		
1702 11 00	-- kuivaine laktoosisisaldusega 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 glükoosisiirup, mis ei sisalda fruktoosi või mille kuivaine fruktoosisisaldus on alla 20 % massist:		
1702 30 10	-- isoglükoos.....	50,7 €/100 kg/net mas	—
	-- muud:		
1702 30 50	--- valge kristalliline aglomeeritud või aglomeerimata pulber.....	26,8 €/100 kg/net	—
1702 30 90	--- muud.....	20 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Seda tollimaksumäära kohaldatakse 92 % saagisega toorsuhkrule.

⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

⁽⁴⁾ Sahharoosisisalduse iga protsendi kohta massist, sealhulgas muude sahharoosina väljendatud suhkrute sisaldus (vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 4).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1702 40	– glükoos ja glükoosisiirup kuivaine fruktoosisaldusega vähemalt 20 % massist, kuid alla 50 % massist, v.a invertisuhkur:		
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 invertisuhkur:		
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 invertisuhkur 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⁾	—
1703	Melass, mis on saadud suhkru ekstraheerimisel või rafineerimisel:		
1703 10 00	– suhkruroomelass.....	0,35 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Sahharoosisalduse iga protsendi kohta massist, sealhulgas muude sahharoosina väljendatud suhkrute sisaldus (vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 4).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 invert-suhkur) alla 60 % massist.....	6,2 + 27,1 €/100 kg/net MAX 17,9 ⁽¹⁾	—
1704 10 90	-- sahharoosisaldusega (sh sahharoosina väljendatud invert-suhkur) vähemalt 60 % massist.....	6,3 + 30,9 €/100 kg/net MAX 18,2 ⁽¹⁾	—
1704 90	– muud:		
1704 90 10	-- lagritsaekstrakt sahharoosisaldusega üle 10 % massist, kuid muude lisaiineteta.....	13,4 ⁽¹⁾	—
1704 90 30	-- valge šokolaad.....	9,1 + 45,1 €/100 kg/net MAX 18,9 + 16,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾	—
	-- muud:		
1704 90 51	--- kondiitritootemass, k.a martsipan, kontaktpakendis netomassiga vähemalt 1 kg.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1704 90 55	--- kurgupastillid ja köhatropsid.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1704 90 61	--- dražeed (kõva suhkruglasuuriga tooted).....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	--- muud:		
1704 90 65	---- kummikompekid, marmelaad, sefiir, pastilaa.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1704 90 71	---- karamellkompekid, täidisega või ilma (klaaskaramell).....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1704 90 75	---- iirised (toffee) jms maiustused.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
	---- muud:		
1704 90 81	----- pressitud tabletid.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1704 90 99	----- muud.....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vt 1. lisa.



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 suhkrukondiitritooteid 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 assortiidena, siis kohaldatakse põllumajanduskomponenti (EA), mis kehtestatakse vastavalt keskmisele piimarasva-, piimavalgu-, sahharoosi-, isoglükoosi-, glükoosi- ja tähtsisisaldusele 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1801 00 00	Kakaooad (terved või purustatud, toored või röstitud).....	Tollimaksumäär	—
1802 00 00	Kakaoubade kestad, kelmed jms kakaojäädgid.....	Tollimaksumäär	—
1803	Kakaopasta, 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	Kakaopulber, suhkru või muu magusainelisandita.....	8	—
1806	Šokolaad jm kakaod sisaldavad toiduvalmistised:		
1806 10	– kakaoapulber, suhkruga või muu magusainelisandiga:		
1806 10 15	-- mis ei sisalda sahharoosi või sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükoosi alla 5 % massist.....	8 ⁽¹⁾	—
1806 10 20	-- mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükoosi vähemalt 5 %, kuid alla 65 % massist.....	8 + 25,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 30	-- mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükoosi vähemalt 65 %, kuid alla 80 % massist.....	8 + 31,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
1806 10 90	-- mis sisaldab sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) või sahharoosina väljendatud isoglükoosi vähemalt 80 % massist.....	8 + 41,9 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kakaovõid või kakaovõid ja piimarasva kokku vähemalt 31 % massist.....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
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:		
	--- šokolaadikompekid, 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⁾	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1806 90 39	---- täidiseta.....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 90 50	-- kakaod sisaldavad suhkrukondiitritooted või suhkruasendajatest valmistatud kondiitritooted.....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1806 90 60	-- kakaovõided.....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
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.⁽²⁾ Vt 1. lisa.



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 veeselgrootuid 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 „jämehahu“:
 - 1) grupi 11 teraviljadest saadud peen- ja jämehahu ning
 - 2) taimse päritoluga peen- ja jämehahu ning pulber mis tahes gruppi kuuluvatest taimedest, v.a kuivatatud kõögiviljadest (rubriik 0712), kartulist (rubriik 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-, isoglükoosi-, glükoosi- 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.
4. Rubriigi 1901 jäme- ja peenjahu, tangudest, tärklisest või limaseekstraktist või rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest kaupadest valmistatud toiduvalmistisi, mis on esitatud selliste väljamõõdetud doosidena nagu kapslid, tabletid, pastillid ja pillid, mis on ette nähtud kasutamiseks toidulisanditena, ei klassifitseerita rubriiki 1901. Toidulisandi põhiomadus ei tulene üksnes selle koostisosadest, vaid ka selle erilise esitusviisist, mis viitab sellele, et toode toimib toidulisandina, kuna see määrab ära toiduvalmistise doosid, omastamise ja selle, kus need peavad toimet avaldama. Sellised toidulisandid klassifitseeritakse rubriiki 2106, kui neid ei ole mujal nimetatud.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1901	Linnaseekstrakt; jäme- ja peenjahust, 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 imiku- ja väikelapsetoidud.....	7,6 + EA ⁽¹⁾	—
1901 20 00	– segud ja taigad rubriigis 1905 nimetatud pagaritoodete valmistamiseks.....	7,6 + EA ⁽¹⁾	—
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 tärklisest või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 %, sahharoosi (kaasa arvatud invertsuhkur) või isoglükoosi alla 5 %, glükoosi või tärklisest alla 5 %, välja arvatud pulbrilised toiduained rubriikide 0401–0404 kaupadest.....	12,8	—
1901 90 95	– – – pulbrilised toiduained, mis koosnevad rasvatu piima ja/või vadaku ning taimsete rasvade/õlide segust, rasva- või õlisisaldusega kuni 30 % massist.....	7,6 + EA ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1901 90 99	– – – muud.....	7,6 + EA ⁽²⁾ ⁽¹⁾	—
1902	Pastatooted, kuumtöödeldud või kuumtöötlemata, täidisega (näiteks liha- või muu täidisega) või täidiseta, muul viisil toiduks valmistatud või mitte: spagetid, makaronid, nuudlid, lasanje, <i>gnocchi</i>, ravioolid, <i>cannelloni</i> 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 ⁽²⁾	—
1902 19	– – muud:		
1902 19 10	– – – mis ei sisalda harilikku nisujahu või -püüli.....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
1902 19 90	– – – muud.....	7,7 + 21,1 €/100 kg/net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 veeseligrootuid.....	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⁾	—
1903 00 00	Tapiokk ja selle tärklisest 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, püüljahu 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 paisteradest valmistatud toidukaubad:		
1904 20 10	-- müsli tüüpi tooted röstimata teraviljahelvestest.....	9 + EA ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vt 1. lisa.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- 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 invert-suhkur).....	9,4 + 18,3 €/100 kg/net	—
1905 20 30	-- mis sisaldavad sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) vähemalt 30 %, kuid alla 50 % massist.....	9,8 + 24,6 €/100 kg/net	—
1905 20 90	-- mis sisaldavad sahharoosi (k.a sahharoosina väljendatud invert-suhkur) vähemalt 50 % massist.....	10,1 + 31,4 €/100 kg/net	—
	– 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) ⁽²⁾	—
1905 31 19	---- muud.....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/ Z) ⁽²⁾	—
	--- muud:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vt 1. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 täidisetä.....	(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 ⁽²⁾	—
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⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
1905 90 45	--- küpsised (kreekerid jms).....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/ M) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1905 90 55	--- pressitud või paisutatud tooted, maitseainetega või soolased . --- muud:	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/ M) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1905 90 70	---- sisaldavad vähemalt 5 % massist sahharoosi, invertsuhkrut või isoglükoosi.....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/ Z) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—
1905 90 80	---- muud.....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/ M) ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.⁽²⁾ WTO tariifikvoot.



GRUPP 20

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

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) köögivilja, puuvilja, marja ja pähkli, 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 veeselgrootuid 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 märkuse 1 punktis a on kirjeldatud.
4. Tomatimahla, 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“ mahla, 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- ja väikelapse või dieettoitadena 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 puuvilja“ peenelt homogeenitud puuviljatooteid, mis on mõeldud kasutamiseks imiku- ja väikelapse või dieettoitadena 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.

▼B

3. Alamrubriikides 2009 12, 2009 21, 2009 31, 2009 41, 2009 61 ja 2009 71 tähistab termin „Brix arv“ Brix'i hüdroomeetrilt saadud Brix'i kraadide või murdumisnäitaja vahetatut näitu, mis väljendab refraktomeetrilt saadud sahharoosisaldust 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) Sellesse gruppi kuuluvate toodete erinevate suhkrute sisaldus väljendatuna sahharoosina (suhkrusisaldus) vastab refraktomeetri näidule temperatuuril 20 °C (rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisas kirjeldatud meetodi järgi), korrutatuna ühega järgmistest koefitsientidest:

— 0,93 toodete puhul, mis on klassifitseeritud alamrubriikidesse 2008 20 – 2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99;

— 0,95 muudes rubriikides klassifitseeritud toodete puhul.

Erinevate suhkrute sisaldus väljendatuna sahharoosina (suhkrusisaldus) järgmistes sellesse gruppi kuuluvates toodetes:

— mere- ja muudest vetikatest valmistatud tooted, mis on toiduks valmistatud või mida on säilitatud 12. grupis nimetamata viisil;

— maniokist, marantast, saalepist, maapirnist, bataadist jms rubriiki 0714 kuuluvatest kõrge tärklise- või inuliinisisaldusega juurtest ja mugulatest valmistatud tooted;

— viinapuulehtedest valmistatud tooted

vastab näitajale, mis on arvatatud kõrgefektiivse vedelikkromatograafia meetodi järgi (edaspidi „HPLC meetod“) kindlaks määratud mõõtmistulemuste alusel, kasutades järgmist valemit:

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

kus

„S“ on HPLC meetodil kindlaks määratud sahharoosisisaldus;

„F“ on HPLC meetodil kindlaks määratud fruktoosisisaldus;

„G“ on HPLC meetodil kindlaks määratud glükoosisisaldus.

- b) Rubriigi 2009 alamrubriikides nimetatud termin „Brix arv“ vastab refraktomeetri (kasutatakse vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisas kirjeldatud meetodile) näidule temperatuuril 20 °C.

⁽¹⁾ Komisjoni, 11. septembri 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 974/2014, millega nähakse ette refraktomeetriline meetod lahustuva kuivjäägi määramiseks puu- ja köögiviljatoodetes nende klassifitseerimiseks kombineeritud nomenklatuuris (ELT L 274, 16.9.2014, lk 6).

▼B

3. Alamrubriikidesse 2008 20 – 2008 80, 2008 93, 2008 97 ja 2008 99 kuuluvad tooted klassifitseeritakse „suhkrulisandiga“ toodetena, kui nende suhkrusisaldus, 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 suhkrusisaldusele, 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-i arv on kuni 67 ja mis sisaldavad vähem kui 50 % massist puuviljamahla, kaotavad rubriiki 2009 kuuluvate puuviljamahlade esialgsed põhiomadused.

Alapunkti b ei kohaldata kontseentreeritud naturaalsete puuviljamahlade puhul. Järelikult ei ole kontseentreeritud naturaalsed puuviljamahlad rubriigist 2009 välistatud.

6. Alamrubriikides 2009 69 51 ja 2009 69 71 tähistab termin „kontseentreeritud viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre)“ niisugust viinamarjamahla (k.a viinamarjavirre), mille puhul refraktomeetri (kasutatakse vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisas kirjeldatud meetodile) 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 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94, 2008 97 97, 2008 99 24, 2008 99 31, 2008 99 36, 2008 99 38, 2008 99 48, 2008 99 63, 2009 89 34, 2009 89 36, 2009 89 73, 2009 89 85, 2009 89 88, 2009 89 97, 2009 90 92, 2009 90 95 ja 2009 90 97 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 12, 2008 19 92, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94 ja 2008 97 97 tähistab termin „troopilised pähklid“ kookospähkleid, kašupähkleid, brasiilia pähkleid, beetlipähkleid, koolapähkleid ja makadaamiapähkleid.

⁽¹⁾ Komisjoni, 11. septembri 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 974/2014, millega nähakse ette refraktomeetiline meetod lahustuva kuivjäägi määramiseks puu- ja köögiviljatoodetes nende klassifitseerimiseks kombineeritud nomenklatuuris (ELT L 274, 16.9.2014, lk 6).

▼ B

9. Mere- ja muud vetikad, mis on toiduks valmistatud või konserveeritud grupis 12 nimetatata viisil, nt keetmine, röstimine, maitsestamine või suhkru lisamine, kuuluvad gruppi 20 kui tooted muudest taimeosadest. Mere- ja muud vetikad, värsked, jahutatud, külmutatud või kuivatatud, jahvatatud või jahvatamata klassifitseeritakse rubriiki 1212.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2001	Köögilviljad, 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 teravamaitseiline segu (<i>chutney</i>).....	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⁾	—
2001 90 40	-- jamss, bataat jms toiduks kasutatavad taimeosad, mis sisaldavad vähemalt 5 % massist tärklist.....	8,3 + 3,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2001 90 50	-- seemned.....	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	—

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	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 ⁽¹⁾	kg/net eda
2003 10 30	-- muud.....	18,4 + 222 €/100 kg/net eda ⁽¹⁾	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	—
	-- muud:		
2004 10 91	--- jahu või helvestena.....	7,6 + EA ⁽²⁾	—
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 ⁽³⁾	—
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:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vt 1. lisa.⁽³⁾ Ühepoolse meetmena makstakse koguselist tollimaksu vedelikuta netomassi alusel.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 spp., Phaseolus spp.</i>):		
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 var. 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	—
	– 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	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- suhkruisaldusega 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	--- suhkruisaldusega üle 30 % massist.....	20 + 23 €/100 kg/net	—
2007 91 30	--- suhkruisaldusega üle 13 %, kuid mitte üle 30 % massist.....	20 + 4,2 €/100 kg/net	—
2007 91 90	--- muud.....	21,6	—
2007 99	-- muud:		
	--- suhkruisaldusega üle 30 % massist:		
2007 99 10	---- ploompüree ja ploompasta 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	—
2007 99 50	--- suhkruisaldusega 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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008	Mujal nimetamata puuviljad ja marjad, pähklid jm söödavad taimeosad, muul viisil toiduks valmistatud või konserveeritud, 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 12	– – – – troopilised pähklid; segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid.....	7	—
	– – – – muud:		
2008 19 13	– – – – – röstitud mandlid ja pistaatsiad.....	9	—
2008 19 19	– – – – – muud.....	11,2	—
	– – – kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 19 92	– – – – troopilised pähklid; segud, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid.....	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	– – – – suhkrusisaldusega üle 17 % massist.....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 20 19	– – – – muud.....	25,6 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 20 31	---- suhkruisaldusega üle 19 % massist.....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 20 39	---- muud.....	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- piirituselisandita:		
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 20 51	---- suhkruisaldusega üle 17 % massist.....	19,2	—
2008 20 59	---- muud.....	17,6	—
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 20 71	---- suhkruisaldusega üle 19 % massist.....	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 20 79	---- muud.....	19,2	—
2008 20 90	--- suhkruisandita.....	18,4	—
2008 30	– tsitrusviljad:		
	-- piirituselisandiga:		
	--- suhkruisaldusega 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:		
	--- suhkruisaldusega, 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 tsitrushübriidid.....	18,4	—
2008 30 59	---- muud.....	17,6	—
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 30 71	---- greibi- ja pomelosektorid.....	15,2	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 30 75	---- mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübriidid.....	17,6	—
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:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- 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⁾	—
	--- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 50 51	----- suhkruisaldusega üle 15 % massist.....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2008 50 59	----- muud.....	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- piirituselisandita:		
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg:		
2008 50 61	----- suhkruisaldusega üle 13 % massist.....	19,2	—
2008 50 69	----- muud.....	17,6	—
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 50 71	----- suhkruisaldusega üle 15 % massist.....	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 50 79	----- muud.....	19,2	—
	--- suhkruisaldusega, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 50 92	----- vähemalt 5 kg.....	13,6	—
2008 50 98	----- alla 5 kg.....	18,4 ⁽²⁾	—
2008 60	– kirsid:		
	-- piirituselisandiga:		
	--- suhkruisaldusega 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:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vähemalt 4,5 kg, kuid alla 5 kg: ühepoolse tollimaksu määr: 17.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 60 31	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 11,85 % massist.....	24 ⁽¹⁾	—
2008 60 39	----- muud.....	25,6 ⁽¹⁾	—
	-- piirituselisandita:		
	--- suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 60 50	----- üle 1 kg.....	17,6	—
2008 60 60	----- kuni 1 kg.....	20,8 ⁽¹⁾	—
	--- suhkruisandita, 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:		
	---- 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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- 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	—
2008 80 70	--- suhkruisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg.....	20,8 ⁽¹⁾	—
2008 80 90	--- suhkruisandita.....	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:		
	---- suhkruisaldusega 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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	---- 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:		
	--- troopilistest pähklistest ja troopilistest puuviljadest, mis sisaldavad vähemalt 50 % massist troopilisi pähkleid:		
2008 97 03	---- kontaktpakendis netomassiga üle 1 kg.....	7	—
2008 97 05	---- kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg.....	8	—
	--- muud:		
	---- 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	—
2008 97 34	----- muud.....	24	—
	----- muud:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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:		
	---- suhkrulisandiga, 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2008 99 48	----- troopilised puuviljad.....	11	—
2008 99 49	----- muud.....	17,6	—
	----- suhkrulisandiga, kontaktpakendis netomassiga kuni 1 kg:		
2008 99 51	----- ingver.....	Tollimaksuvaba	—
2008 99 63	----- troopilised puuviljad.....	13	—
2008 99 67	----- muud.....	20,8	—
	----- suhkrulisandita:		
	----- ploomid ja mustad ploomid, kontaktpakendis netomassiga:		
2008 99 72	----- vähemalt 5 kg.....	15,2	—
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-i 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-i arvuga kuni 67:		
2009 11 91	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot, lisatud suhkrusisaldusega üle 30 % massist.....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 11 99	---- muud.....	15,2 ⁽²⁾	—
2009 12 00	-- külmutamata, Brix-i arvuga kuni 20.....	12,2	—
2009 19	-- muud:		
	--- Brix-i arvuga üle 67:		
2009 19 11	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot.....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net ⁽²⁾	—

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

(2) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
2009 19 19	---- muud..... --- Brix arvuga üle 20 kuni 67:	33,6 ⁽¹⁾	—
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..... — greibimahl (k.a pomelomahl):	12,2	—
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 ⁽¹⁾	—
2009 29 19	---- muud..... --- Brix arvuga üle 20 kuni 67:	33,6 ⁽¹⁾	—
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..... — muu tsitrusvilja mahl:	12	—
2009 31	-- Brix arvuga kuni 20: --- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro:		
2009 31 11	---- suhkruisandiga.....	14,4	—
2009 31 19	---- suhkruisandita..... --- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot: ---- sidrunimahl:	15,2	—
2009 31 51	---- suhkruisandiga.....	14,4	—
2009 31 59	---- suhkruisandita..... ---- muude tsitrusviljade mahl:	15,2	—
2009 31 91	---- suhkruisandiga.....	14,4	—
2009 31 99	---- suhkruisandita.....	15,2	—
2009 39	-- muud: --- Brix 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- Brix arvuga üle 20 kuni 67:		
	---- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro:		
2009 39 31	----- suhkruisandiga.....	14,4	—
2009 39 39	----- suhkruisandita.....	15,2	—
	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot:		
	----- 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	----- suhkruisandita.....	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	----- suhkruisandita.....	15,2	—
	– ananassimahl:		
2009 41	-- Brix arvuga kuni 20:		
2009 41 92	--- suhkruisandiga.....	15,2	—
2009 41 99	--- suhkruisandita.....	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, suhkruisandiga...	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	----- suhkruisandita.....	16	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2009 50	– tomatimahl:		
2009 50 10	-- suhkrlisandiga.....	16	—
2009 50 90	-- muud.....	16,8	—
	– viinamarjamahl (k.a viinamarjavirre):		
2009 61	-- Brixi arvuga kuni 30:		
2009 61 10	--- 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro.....	(¹)	— (²)
2009 61 90	--- 100 kg netomassi väärtusega kuni 18 eurot.....	22,4 + 27 €/hl (³)	— (²)
2009 69	-- muud:		
	--- Brixi arvuga üle 67:		
2009 69 11	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 22 eurot.....	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net (³)	— (²)
2009 69 19	---- muud.....	(¹)	— (²)
	--- Brixi arvuga üle 30 kuni 67:		
	---- 100 kg netomassi väärtusega üle 18 euro:		
2009 69 51	----- kontsentreeritud.....	(¹)	— (²)
2009 69 59	----- muud.....	(¹)	— (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	— (²)
2009 69 79	----- muud.....	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	— (²)
2009 69 90	----- muud.....	22,4 + 27 €/hl (³)	— (²)
	– õunamahl:		
2009 71	-- Brixi arvuga kuni 20:		
2009 71 20	--- suhkrlisandiga.....	18	—
2009 71 99	--- suhkrlisandita.....	18	—
2009 79	-- muud:		
	--- Brixi arvuga üle 67:		

⁽¹⁾ Vt 2. lisa.⁽²⁾ Euroopa Liitu importimisel on tollimaksu arvutamisel täiendavaks mõõtühikuks l.⁽³⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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⁾	—
	---- Bixi arvuga kuni 67:		
	----- pirimahl:		
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	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2009 90	– mahlasegud:		
	-- Bixi 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⁾	—
2009 90 29	---- muud.....	33,6 ⁽¹⁾	—
	-- Bixi arvuga kuni 67:		
	---- mahlasegud õuna- ja pürnimahlast:		
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.....	20	—
	---- muud:		
	---- 100 kg netomassi väärtusega üle 30 euro:		
	---- mahlasegud tsitrusviljade ja ananassimahlast:		
2009 90 41	----- suhkruisandiga.....	15,2	—
2009 90 49	----- muud.....	16	—
	----- muud:		
2009 90 51	----- suhkruisandiga.....	16,8	—
2009 90 59	----- muud.....	17,6	—
	---- 100 kg netomassi väärtusega kuni 30 eurot:		
	---- mahlasegud tsitrusviljade ja ananassimahlast:		
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	----- suhkruisandita.....	16	—
	---- muud:		
	----- lisatud suhkru sisaldusega üle 30 % massist:		

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2009 90 92	----- troopiliste puuviljade mahlade segud.....	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
2009 90 94	----- muud.....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- lisatud suhkru sisaldusega kuni 30 % massist:		
2009 90 95	----- troopiliste puuviljade mahlade segud.....	10,5	—
2009 90 96	----- muud.....	16,8	—
	----- suhkrulisandita:		
2009 90 97	----- troopiliste puuviljade mahlade segud.....	11	—
2009 90 98	----- muud.....	17,6	—



GRUPP 21

MITMESUGUSED TOIDUVALMISTISED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) rubriigi 0712 köögiviljasegud;
 - b) röstitud naturaalse kohvi asendajad, mis sisaldavad naturaalsel 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 veeselgrootuid 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. Märkuse 1 punktis 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- ja väikelapse 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 alkoholisisaldus on üle 0,5 % mahust.
3. Alamrubriigis 2106 90 30 tähistab termin „isoglükoos“ glükoosist või tema polümeeridest saadud toodet kuivaine fruktoosisaldusega vähemalt 10 %.
4. Alamrubriikidesse 2106 90 30 ja 2106 90 59 kuuluvate toodete puhul tuleb saharoosisaldus, sealhulgas saharoosina väljendatud muude suhkrute sisaldus, määrata refraktomeetrilise meetodi abil (väljendatuna Brix arvuga vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 974/2014⁽¹⁾ lisale).
5. Muud toidulisanditena kasutamiseks ettenähtud ning nt kapslites, tablettidena, pastillidena ja pillidena esitatud doseeritud toiduvalmistised tuleb klassifitseerida rubriiki 2106, kui neid ei ole mujal nimetatud.

⁽¹⁾ Komisjoni, 11. septembri 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 974/2014, millega nähakse ette refraktomeetriline meetod lahustuva kuivjäägi määramiseks puu- ja köögiviljatoodetes nende klassifitseerimiseks kombineeritud nomenklatuuris (ELT L 274, 16.9.2014, lk 6).

▼ B

6. Tooteid, mis põhinevad kohvil, teel või matel või nende ekstraktidel, essentsidel ja kontsentratsioonidel ning mille suhkrusisaldus on vähemalt 97 % kuivaine massist, ei klassifitseerita rubriiki 2101, vaid need klassifitseeritakse põhimõtteliselt gruppi 17. Kõnealuste toodete omadused ei ole enam määratletud kohvi, tee või mate või nende ekstraktide, essentside ja kontsentratsioonide sisaldusega.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2101	Kohvi-, tee- ja mateekstraktid, -essentsid ja -kontsentratsioonid, tooted kohvist, teest või matest või nende ekstraktidest, essentsidest ja kontsentratsioonidest; röstitud sigur jm röstitud kohviasendajad, ekstraktid, essentsid ja kontsentratsioonid nendest:		
	– kohviekstraktid, -essentsid ja -kontsentratsioonid, kohvil ning tema ekstraktidel, essentsidel ja kontsentratsioonidel põhinevad tooted:		
2101 11 00	-- ekstraktid, essentsid ja kontsentratsioonid.....	9	—
2101 12	-- tooted, mis põhinevad neil ekstraktidel, essentsidel ja kontsentratsioonidel või kohvil:		
2101 12 92	--- tooted, mis põhinevad kohviekstraktidel, essentsidel ja kontsentratsioonidel.....	11,5	—
2101 12 98	--- muud.....	9 + EA ⁽¹⁾	—
2101 20	– tee- ja mateekstraktid, -essentsid ja -kontsentratsioonid, teel või matel või nende ekstraktidel, essentsidel ja kontsentratsioonidel põhinevad tooted:		
2101 20 20	-- ekstraktid, essentsid või kontsentratsioonid.....	6	—
	-- tooted:		
2101 20 92	--- tee- või mateekstraktidel, -essentsidel või -kontsentratsioonidel põhinevad.....	6	—
2101 20 98	--- muud.....	6,5 + EA ⁽¹⁾	—
2101 30	– röstitud sigur jm röstitud kohviasendajad, nende ekstraktid, essentsid ja kontsentratsioonid:		
	-- 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 kontsentratsioonid röstitud sigurist ja muudest kohviasendajatest:		
2101 30 91	--- ekstraktid, essentsid ja kontsentratsioonid röstitud sigurist.....	14,1	—
2101 30 99	--- muud.....	10,8 + 22,7 €/100 kg/net	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ⁽¹⁾	—
2102 10 39	--- muud.....	12 + 14,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
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	—
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 alkoholisaldusega 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	1 alc. 100 %
2103 90 90	-- muud.....	7,7	—
2104	Supid ja puljongid, valmistised nende valmistamiseks; homogeenitud toidusegud kahest või enamast komponendist:		

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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, isoglükooosi, glükooosi ega tärklisi või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 % massist, sahharoosi või isoglükooosi alla 5 % massist, glükooosi 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 €/%	1 alc. 100 %
	--- lõhna- ja maitseainetega või värvilisandiga suhkruisirupid:		
2106 90 30	---- isoglükooosisiirup.....	42,7 €/100 kg/net mas	—
	---- muud:		
2106 90 51	---- laktoosisiirupid.....	14 €/100 kg/net	—
2106 90 55	---- glükooosisiirupid ja siirupid maltodekstriinist.....	20 €/100 kg/net	—
2106 90 59	---- muud.....	0,4 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ Vt 1. lisa.⁽²⁾ Sahharoosisisalduse iga protsendi kohta massist, sealhulgas muude sahharoosina väljendatud suhkrute sisaldus (vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 4).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
2106 90 92	--- muud: --- mis ei sisalda piimarasvu, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklist või sisaldavad piimarasvu alla 1,5 % massist, sahharoosi või isoglükoosi alla 5 % massist, glükoosi või tärklist alla 5 % massist.....	12,8	—
2106 90 98	--- muud.....	9 + EA ⁽¹⁾ ⁽²⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Vt 1. lisa.



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.*

▼B

4. Alamrubriikides 2204 21, 2204 22 ja 2204 29:

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, 2204 22 22 – 2204 22 98 ja 2204 29 22 – 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, 2204 22 98 ja 2204 29 98;

b) eeltoodud reeglit ei kohaldata toodete suhtes, mis kuuluvad alamrubriikidesse 2204 21 23 ja 2204 22 33.

5. Alamrubriikidesse 2204 21 11 – 2204 21 98, 2204 22 22 – 2204 22 98 ja 2204 29 22 – 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

▼B

- mis on saadud eranditult viinamarjavirdest või -veinist, mis toodetakse viinamarjasortidest, mida nende päritolumaades kasutatakse liköörveinide tootmiseks, ning mille minimaalne naturaalne alkoholisaldus on 12 % mahust,
 - külmutamise teel või
 - kui kääritamisprotsessi 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, saada ka kääritamata värsketest viinamarjavirdest, mille minimaalne naturaalne alkoholisaldus ei pruugi olla 12 % mahust.

6. Alamrubriikides 2204 10, 2204 21, 2204 22 ja 2204 29 tähistavad terminid:

- a) „kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein“ ja „kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein“ veine, mis vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1308/2013 (ELT L 347, 20.12.2013, lk 671) artiklite 93–108 sätetele ja eespool nimetatud määruse rakendamiseks vastuvõetud ja siseriiklike normidega kehtestatud sätetele;
- b) „sordiveinid“ veine, mis vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1308/2013 artikli 120 sätetele ja eespool nimetatud määruse rakendamiseks vastuvõetud ja siseriiklike normidega kehtestatud sätetele;
- c) „Euroopa Liidus toodetud veinid“ veine, mis vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1308/2013 sätetele ja komisjoni määruse (EÜ) nr 607/2009 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 aromaatsete ainete maitsestatud vermutit ja muid värsketest viinamarjadest valmistatud veine, mille tegelik alkoholisaldus 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,

▼B

- kääritatud jooke muus taaras ülerõhuga 3 baari või rohkem, mõõdetuna temperatuuril 20 °C.
11. Alamrubriikides 2209 00 11 ja 2209 00 19 tähistab termin „veiniäädikas“ äädikat, mis on saadud eranditult veini äädikhappelise kääritamise teel ja mille happesus äädikhappena väljendatuna on vähemalt 60 g/l.
12. Alamrubriiki 2207 20 kuuluvad etüülalkoholi sisaldavad segud, mille alkoholisisaldus on 50 mahuprotsenti või rohkem ja mida kasutatakse mootorsõidukite kütuse valmistamiseks ning millele on denatureerimiseks lisatud üht või mitut järgmist ainet:
- a) mootoribensiin (vastab standardile EN 228);
- b) tert-butüüleetüüleeter (etüül-tert-butüüleeter, ETBE);
- c) metüül-tert-butüüleeter (MTBE);
- d) 2-metüülpropan-2-ool (tert-butüülalkohol, tertsaarne butüülalkohol, TBA);
- e) 2-metüülpropan-1-ool (2-metüül-1-propanool, isobutanool);
- f) propan-2-ool (isopropüülalkohol, 2-propanool, isopropanool).
- Esimese lõigu punktides e ja f nimetatud denaturante peab kasutama koos vähemalt ühe denaturandiga, mis on loetletud esimese lõigu punktides a–d.
13. Alamrubriikide 2202 99 11 ja 2202 99 15 tähenduses määratakse valgusisaldus komisjoni määruse (EÜ) nr 152/2009⁽¹⁾ III lisa C osa punktides 2–8 sätestatud meetodi alusel, korrutades arvatud üldläämmastiku sisalduse koefitsiendiga 6,25.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2201	Vesi, k.a looduslik ja tehisklik 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	1
2201 10 19	– muud.....	Tollimaksuvaba	1
2201 10 90	– muud.....	Tollimaksuvaba	1
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	1
	– muud:		

⁽¹⁾ Komisjoni 27. jaanuari 2009. aasta määrus (EÜ) nr 152/2009, milles sätestatakse proovivõtu- ja analüüsimeetodid sööda ametlikuks kontrolliks (ELT L 54, 26.2.2009, lk 1).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2202 91 00	-- alkoholivaba õlu.....	9,6	1
2202 99	-- muud:		
	--- mis ei sisalda rubriikidesse 0401–0404 kuuluvaid tooteid või rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest toodetest valmistatud rasvu:		
2202 99 11	---- sojapõhised joogid, mille proteiinisaldus on vähemalt 2,8 % massist.....	9,6	1
2202 99 15	---- sojapõhised joogid, mille proteiinisaldus on alla 2,8 % massist; 8. grupp kuuluvatel pähklitel, 10. grupp kuuluvat teraviljal või 12. grupp kuuluvat seemnetel põhinevad joogid.....	9,6	1
2202 99 19	---- muud.....	9,6	1
	--- muud, mis sisaldavad rubriikidesse 0401–0404 kuuluvatest toodetest valmistatud rasvu:		
2202 99 91	---- alla 0,2 % massist.....	6,4 + 13,7 €/100 kg/net	1
2202 99 95	---- vähemalt 0,2 %, kuid alla 2 % massist.....	5,5 + 12,1 €/100 kg/net	1
2202 99 99	---- vähemalt 2 % massist.....	5,4 + 21,2 €/100 kg/net	1
2203 00	Linnaseõlu:		
	– nõudes mahuga kuni 10 liitrit:		
2203 00 01	-- pudelites.....	Tollimaksuvaba	1
2203 00 09	-- muud.....	Tollimaksuvaba	1
2203 00 10	– nõudes mahuga üle 10 liitri.....	Tollimaksuvaba	1
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	1
2204 10 13	--- Cava.....	32 €/hl	1
2204 10 15	--- Prosecco.....	32 €/hl	1
2204 10 91	--- Asti spumante.....	32 €/hl	1
2204 10 93	--- muud.....	32 €/hl	1
2204 10 94	-- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein.....	32 €/hl	1
2204 10 96	-- muud sordiveinid.....	32 €/hl	1
2204 10 98	-- muud.....	32 €/hl	1
	– muud viinamarjaveinid; viinamarjavirre, millele käärmise peatamiseks on lisatud alkoholi:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2204 21	-- nõudes mahuga kuni 2 liitrit:		
	--- 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 Euroopa Liidus:		
	----- 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 31	----- Sicilia.....	(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

(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.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	----- Vallée du Rhône.....	(¹)	1
2204 21 47	----- Languedoc-Roussillon.....	(¹)	1
2204 21 48	----- Val de Loire (Loire'i org).....	(¹)	1
2204 21 61	----- Sicilia.....	(¹)	1
2204 21 62	----- Piemonte (Piedmont).....	(¹)	1
2204 21 66	----- Toscana.....	(¹)	1
2204 21 67	----- Trentino ja Alto Adige.....	(¹)	1
2204 21 68	----- Veneto.....	(¹)	1
2204 21 69	----- Dão, Bairrada ja Douro.....	(¹)	1
2204 21 71	----- Navarra.....	(¹)	1
2204 21 74	----- Penedés.....	(¹)	1
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 %:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 21 85	----- Madeira ja Setúbal muscatel.....	(²)	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.

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2204 21 86	----- šerri.....	(¹)	1
2204 21 87	----- Marsala.....	(²)	1
2204 21 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos.....	(²)	1
2204 21 89	----- portvein.....	(¹)	1
2204 21 90	----- muud.....	(²)	1
2204 21 91	----- muud.....	(²)	1
	----- muud:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 21 93	----- valged.....	(³)	1
2204 21 94	----- muud.....	(³)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 21 95	----- valged.....	(³)	1
2204 21 96	----- muud.....	(³)	1
	----- muud:		
2204 21 97	----- valged.....	(³)	1
2204 21 98	----- muud.....	(³)	1
2204 22	--- nõudes mahuga üle 2 liitri, kuid mitte üle 10 liitri:		
2204 22 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 Euroopa Liidus:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 15 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein:		

(¹) Tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 %, kuid mitte üle 18 % mahust: 14,8 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 18 %, kuid mitte üle 22 % mahust: 15,8 €/hl.
Tegeliku alkoholisisaldusega üle 22 % mahust: 1,75 €/ % vol/hl.

(²) 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.

(³) 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.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
2204 22 22	----- Bordeaux.....	(¹)	1
2204 22 23	----- Bourgogne (Burgundia).....	(¹)	1
2204 22 24	----- Beaujolais.....	(¹)	1
2204 22 26	----- Vallée du Rhône.....	(¹)	1
2204 22 27	----- Languedoc-Roussillon.....	(¹)	1
2204 22 28	----- Val de Loire (Loire'i org).....	(¹)	1
2204 22 32	----- Piemonte (Piedmont).....	(¹)	1
2204 22 33	----- Tokaj.....	(¹)	1
	----- muud:		
2204 22 38	----- valged.....	(¹)	1
2204 22 78	----- muud.....	(¹)	1
	----- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 22 79	----- valged.....	(¹)	1
2204 22 80	----- muud.....	(¹)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 22 81	----- valged.....	(¹)	1
2204 22 82	----- muud.....	(¹)	1
	----- muud:		
2204 22 83	----- valged.....	(¹)	1
2204 22 84	----- muud.....	(¹)	1
	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 15 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 22 85	----- Madeira ja Setúbal muscatel.....	(²)	1
2204 22 86	----- šerri.....	(²)	1
2204 22 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos.....	(²)	1
2204 22 90	----- muud.....	(³)	1
2204 22 91	----- muud.....	(³)	1
	----- muud:		

(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.

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

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein või kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 22 93	----- valged.....	(1)	1
2204 22 94	----- muud.....	(1)	1
	----- muud sordiveinid:		
2204 22 95	----- valged.....	(1)	1
2204 22 96	----- muud.....	(1)	1
	----- muud:		
2204 22 97	----- valged.....	(1)	1
2204 22 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 Euroopa Liidus:		
	----- tegeliku alkoholisisaldusega kuni 15 % mahust:		
	----- kaitstud päritolunimetusega (KPN) vein:		
2204 29 22	----- Bordeaux.....	(2)	1
2204 29 23	----- Bourgogne (Burgundia).....	(2)	1
2204 29 24	----- Beaujolais.....	(2)	1
2204 29 26	----- Vallée du Rhône.....	(2)	1
2204 29 27	----- Languedoc-Roussillon.....	(2)	1
2204 29 28	----- Val de Loire (Loire'i org).....	(2)	1
2204 29 32	----- Piemonte (Piedmont).....	(2)	1
	----- muud:		
2204 29 38	----- valged.....	(2)	1
2204 29 78	----- muud.....	(2)	1

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	----- kaitstud geograafilise tähisega (KGT) vein:		
2204 29 79	----- valged.....	(1)	1
2204 29 80	----- muud.....	(1)	1
	----- muud sordiveinid:		
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 % 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 88	----- Samos ja Muscat de Lemnos.....	(3)	1
2204 29 90	----- muud.....	(2)	1
2204 29 91	----- muud.....	(3)	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

(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.

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

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	---- kontsentreeritud.....	(¹)	1
2204 30 94	---- muud.....	(¹)	1
	--- muud:		
2204 30 96	---- kontsentreeritud.....	(¹)	1
2204 30 98	---- muud.....	(¹)	1
2205	Vermut jm taimede 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, sake); kääritatud jookide segud omavahel või mittealkohoolsete jookidega, mujal nimetamata:		
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

(¹) Vt 2. lisa.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	--- 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
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: --- valmistatud destilleerimise teel viinamarjaveinist:		
2208 20 12	---- Cognac.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 14	---- Armagnac.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	---- Brandy ehk Weinbrand:		
2208 20 16	----- Brandy de Jerez.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 18	----- muud.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 19	---- muud.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	--- valmistatud destilleerimise teel viinamarjade pressimisjääkidest:		
2208 20 26	---- Grappa.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 28	---- muud.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	-- nõudes mahuga üle 2 liitri: --- valmistatud destilleerimise teel viinamarjaveinist:		
2208 20 62	---- Cognac.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 66	---- Brandy ehk Weinbrand.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 69	---- muud.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
	--- valmistatud destilleerimise teel viinamarjade pressimisjääkidest:		
2208 20 86	---- Grappa.....	Tollimaksuvaba	1 alc. 100 %
2208 20 88	---- 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 %

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2208 30 49	---- üle 2 liitri..... --- üheviljaviski või mitmeviljaviski, nõudes mahuga:	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 61	---- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 69	---- üle 2 liitri..... --- muu seguviski, nõudes mahuga:	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 71	---- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 79	---- üle 2 liitri..... -- muud, nõudes mahuga:	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 82	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 30 88	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 40	– rumm ja muu kange alkoholne 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)..... --- muud:	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
2208 40 31	---- väärtusega üle 7,9 euro liitri puhta alkoholi kohta.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 40 39	---- muud..... -- nõudes mahuga üle 2 liitri:	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
2208 40 51	--- rumm, mis sisaldab muid lenduvaid aineid kui etüül- või metüülalkohol 225 g või enam hektoliitri puhta alkoholi kohta (10 % hälbega)..... --- muud:	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2208 40 91	---- väärtusega üle 2 euro liitri puhta alkoholi kohta.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 50 19	--- üle 2 liitri..... -- genever nõudes mahuga:	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 50 91	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 50 99	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2208 60	– viin:		
	-- alkoholisaldusega kuni 45,4 % mahust, nõudes mahuga:		
2208 60 11	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 60 19	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	-- alkoholisaldusega üle 45,4 % mahust, nõudes mahuga:		
2208 60 91	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 60 99	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 70	– liköör ja kordial:		
2208 70 10	-- nõudes mahuga kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 70 90	-- nõudes mahuga üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90	– muud:		
	-- arrak nõudes mahuga:		
2208 90 11	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90 19	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	-- ploomi-, pigni- või kirsiviini (v.a liköörid) nõudes mahuga:		
2208 90 33	--- kuni 2 liitrit.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90 38	--- üle 2 liitri.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	-- muud piiritusjoogid ja muud alkohoolsed joogid nõudes mahuga:		
	--- kuni 2 liitrit:		
2208 90 41	---- Ouzo.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	---- muud:		
	----- piiritusjoogid (v.a liköörid):		
	----- aetud puuviljadest või marjadest:		
2208 90 45	----- kalvados.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90 48	----- muud.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	----- muud:		
2208 90 54	----- tequila.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90 56	----- muud.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
2208 90 69	----- muud alkohoolsed joogid.....	Tollimaksumäär	1 alc. 100 %
	--- üle 2 liitri:		
	---- piiritusjoogid (v.a liköörid):		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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

TOIDUAINETÖÖSTUSE JÄÄGID JA JÄÄTMED; TÖÖSTUSLIKULT TOODETUD LOOMASÖÖDAD
Märkus

1. Rubriiki 2309 kuuluvad muud mujal nimetamata loomasöötadena 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 eruukhappesisaldusega 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 × 6,25): vähemalt 11,5 %;

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

— tärklisesisaldusega: alla 45 %,

— valgusisaldusega (lämmastikuisaldus × 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 osas 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 mitte-osalenud 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 alkoholisaldus massist“ – 100 kg tootes sisalduva puhta alkoholi kilogrammide arv,

▼B

- „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 veesलगrootutest; 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 veesलगrootutest.....	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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2302 30	– nisust:		
2302 30 10	-- tärglisesaldusega 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	--- tärglisesaldusega kuni 35 % massist.....	44 €/t	—
2302 40 08	--- muud.....	89 €/t	—
	-- muud:		
2302 40 10	--- tärglisesaldusega 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	—
2303	Tärglise tootmisjäädid jms jäätmed, suhkrupedi, suhkruroost või muust toorainest suhkru tootmise, 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	– suhkrupedi või suhkruroo pressimisjäädid jm suhkrutootmisjäätmed:		
2303 20 10	-- suhkrupedi pressimisjäätmed.....	Tollimaksuvaba	—
2303 20 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
2303 30 00	– õllepruulimise ja pürituse destilleerimise jäätmed.....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2304 00 00	Õlikoogid jm sojaõli ekstraheerimisel saadud tahked jäätmed, peenestatud või peenestamata, granuleeritud või granuleerimata.....	Tollimaksumüü	—
2305 00 00	Õlikoogid jm maapähkliõli ekstraheerimisel saadud tahked jäätmed, peenestatud või peenestamata, granuleeritud või granuleerimata.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—
2306 20 00	– linaseemnetest.....	Tollimaksumüü	—
2306 30 00	– päevalillaseemnetest.....	Tollimaksumüü	—
	– rapsi- või rüpsiseemnetest:		
2306 41 00	-- madala eruukhappesisaldusega rapsi- või rüpsiseemnetest..	Tollimaksumüü	—
2306 49 00	-- muud.....	Tollimaksumüü	—
2306 50 00	– kookospähklist ja koprast.....	Tollimaksumüü	—
2306 60 00	– palmipähklistest või nende tuumadest.....	Tollimaksumüü	—
2306 90	– muud:		
2306 90 05	-- maisi-idudest.....	Tollimaksumüü	—
	-- muud:		
	--- õlikoogid ja muud oliiviõli ekstraheerimise jäätmed:		
2306 90 11	---- mis sisaldavad kuni 3 % massist oliiviõli.....	Tollimaksumüü	—
2306 90 19	---- mis sisaldavad üle 3 % massist oliiviõli.....	48 €/t	—
2306 90 90	--- muud.....	Tollimaksumüü	—
2307 00	Veinise; viinakivi:		
	– veinise:		
2307 00 11	-- summaarse alkoholisisaldusega kuni 7,9 % massist ja kuivainesisaldusega vähemalt 25 % massist.....	Tollimaksumüü	—
2307 00 19	-- muud.....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
2307 00 90	– viinakivi.....	Tollimaksumüü	—
2308 00	Mujal nimetamata taimse päritoluga loomasöödaks kasutatavad tooted, jäätmed ja kõrvalproduktid, granuleeritud või granuleerimata:		
	– viinamarjade pressimisjääd:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2308 00 11	-- summaarse alkoholisisaldusega kuni 4,3 % massist ja kuivainesisaldusega vähemalt 40 % massist.....	Tollimaksumärg	—
2308 00 19	-- muud.....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
2308 00 40	– tammetõrud ja hobukastanid; puuviljade ja marjade, v.a viinamarjade pressimisjääd.....	Tollimaksumärg	—
2308 00 90	– muud.....	1,6	—
2309	Loomasöödana kasutatavad tooted:		
2309 10	– kassi- ja koeratoit, jaemüügiks pakendatud:		
	-- 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 sisaldab tärklisi, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit:		
	---- mis ei sisalda tärklisi või sisaldab seda kuni 10 % massist:		
2309 10 11	---- mis ei sisalda piimatooteid või sisaldab neid alla 10 % massist.....	Tollimaksumärg	—
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 tärklisi üle 10 %, kuid mitte üle 30 % massist:		
2309 10 31	---- mis ei sisalda piimatooteid või sisaldavad neid alla 10 % massist.....	Tollimaksumärg	—
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 tärklisi üle 30 % massist:		

(1) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tärklisi, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit, 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.....	Tollimaksumüü	—
	-- 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⁾	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 tärglist 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 tärglist, glükoosi, glükoosisiirupit, maltodekstriini või maltodekstriinisiirupit, kuid sisaldavad piimatooteid.....	948 €/t	—
	--- muud:		
2309 90 91	---- suhkrupeedi pressimisjäädgid lisatud melassiga.....	12	—
2309 90 96	---- muud.....	9,6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



GRUPP 24

TUBAKAS JA TÖÖSTUSLIKUD TUBAKAASENDAJAD

Märkus

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

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 2403 11 tähistab „vesipiibu tubakas“ vesipiibu suitsetamiseks mõeldud tubakat, mis koosneb tubaka ja glütserooli segust, mis sisaldab või ei sisalda aromaatsaid õlisid ja ekstrakte, melassi või suhkrut ja on maitsesetatud puuviljadega või mitte. Sellesse alamrubriiki ei kuulu vesipiibus suitsetamiseks mõeldud, tubakat mittedisaldavad tooted.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	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	—

⁽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.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2401 20 85	-- suitsus kuivatatud tubakas.....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽¹⁾	—
2401 20 95	-- muud.....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net ⁽²⁾	—
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 vesi-piibu 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 ja nuusktubakas (ninatubakas).....	41,6	—
2403 99 90	--- muud.....	16,6	—

⁽¹⁾ „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.

⁽²⁾ „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.



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), peenes-
tatud, 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 toimeai-
neid 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), igaüks 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, paisuta-
mata; värvimullad, kaltsineeritud või kaltsineerimata, segatud või segamata;
looduslik vilkraudoksiid; poleeritud või poleerimata sepioliit; merevaik; aglo-
meeritud 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.

▼ B

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	—
	– tavaline sool (k.a lauasool ja denatureeritud sool) ja puhas naatriumkloriid, ka vesilahusena või paakumisvastaste ehk vaba voolavust tagavate lisanditega:		
2501 00 31	-- keemiliseks muundamiseks (naatriumi ja kloori eraldamiseks) muude toodete valmistamise eesmärgil ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
2501 00 51	--- denatureeritud ⁽²⁾ või muuks tööstuslikuks otstarbeks (k.a puhastamiseks) peale konserveerimise ja inimtoidu või loomatoidu valmistamise ⁽¹⁾	1,7 €/1 000 kg/net	—
	--- muud:		
2501 00 91	---- 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 tahvlitiks tükeldatud:		
2506 10 00	– kvarts.....	Tollimaksuvaba	—
2506 20 00	– kvartsiit.....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2507 00	Kaoliin jm kaoliinsavid (kaltsineeritud või kaltsineerimata):		
2507 00 20	– kaoliin.....	Tollimaksumäär	—
2507 00 80	– muud kaoliinsavid.....	Tollimaksumäär	—
2508	Muud savid (v.a rubriigis 6806 nimetatud kergkruus), andalusiit, küaniit, sillimaniit, kaltsineeritud või kaltsineerimata; mulliit; dinas- ja šamottmullad:		
2508 10 00	– bentoniit.....	Tollimaksumäär	—
2508 30 00	– tulekindel savi.....	Tollimaksumäär	—
2508 40 00	– muud savid.....	Tollimaksumäär	—
2508 50 00	– andalusiit, küaniit ja sillimaniit.....	Tollimaksumäär	—
2508 60 00	– mulliit.....	Tollimaksumäär	—
2508 70 00	– dinas- ja šamottmullad.....	Tollimaksumäär	—
2509 00 00	Kriit.....	Tollimaksumäär	—
2510	Looduslikud kaltsiumfosfaadid, alumiiniumkaltsiumfosfaadid ja fosfaatkriit:		
2510 10 00	– jahvatamata.....	Tollimaksumäär	—
2510 20 00	– jahvatatud.....	Tollimaksumäär	—
2511	Looduslik baariumsulfaat (barüüt); looduslik baariumkarbonaat (viteriit), kaltsineeritud või kaltsineerimata (v.a baariumoksiid rubriigist 2816):		
2511 10 00	– looduslik baariumsulfaat (barüüt).....	Tollimaksumäär	—
2511 20 00	– looduslik baariumkarbonaat (viteriit).....	Tollimaksumäär	—
2512 00 00	Fossiilsed ränisetted (näiteks kiiselguur, treepel, diatomiit) jms ränimullad, kaltsineeritud või kaltsineerimata, tihedusega kuni 1 kg/dm³.....	Tollimaksumäär	—
2513	Pimsskivi; smirgel; looduslik korund, looduslik granaat jm looduslikud abrasiivmaterjalid (termiliselt töödeldud või töötlemata):		
2513 10 00	– pimsskivi.....	Tollimaksumäär	—
2513 20 00	– smirgel, looduslik korund, looduslik granaat jm looduslikud abrasiivmaterjalid.....	Tollimaksumäär	—
2514 00 00	Kiltkivi, tahumata või jämedalt tahatud, ainult saetud või muul viisil riskülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2515	Marmor, travertiin, ekaasiin jm raid- või ehituslubjakivi (tihedusega 2,5 kg/dm³ ja rohkem) ning alabaster, ka jämedalt tahatud, saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud:		
	– marmor ja travertiin:		
2515 11 00	-- töötlemata või jämedalt tahatud.....	Tollimaksumäär	—
2515 12 00	-- ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud.....	Tollimaksumäär	—
2515 20 00	– ekasiin jm raid- või ehituslubjakivi; alabaster.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
2516 12 00	-- ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliteks tükeldatud.....	Tollimaksumäär	—
2516 20 00	– liivakivi.....	Tollimaksumäär	—
2516 90 00	– muu raid- või ehituskivi.....	Tollimaksumäär	—
2517	Veeris, kruus, purustatud kivi või killustik, mida tavaliselt kasutatakse betoonitaidisena, maantee, raudtee või muu ballastina, klibu ja ränimugul, termiliselt töödeldud või töötlemata; rübust, 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 betoonitaidisena, maantee, raudtee või muu ballastina, klibu või ränimugul, termiliselt töödeldud või töötlemata:		
2517 10 10	-- veeris, kruus, killustik.....	Tollimaksumäär	—
2517 10 20	-- paas, dolomiit ja muu lubjakivi, purustatud või peenestatud....	Tollimaksumäär	—
2517 10 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
2517 20 00	– rübust, drossist vms tööstusjäätmetest killustikkate, mis sisaldab või ei sisalda alamrubriigi 2517 10 materjale.....	Tollimaksumäär	—
2517 30 00	– gudroneeritud killustikkate.....	Tollimaksumäär	—
	– graanulid, puru ja pulber rubriikide 2515 ja 2516 kivimitest, termiliselt töödeldud või töötlemata:		
2517 41 00	-- marmorist.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2517 49 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
2518	Dolomiit, kaltsineeritud või kaltsineerimata, paagutatud või paagutamata, sh klombitud, ainult saetud või muul viisil ristkülikukujulisteks (sh ruudukujulisteks) plokkideks või tahvliks 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; anhüdriit; kipskrohvisegud (koosneb kaltsineeritud kipsist või kaltsiumsulfaadist), värvitud või värvimata, ei sisalda kõvastumise kiirendajaid või aeglustajaid või sisaldab neid vähesel hulgal:		
2520 10 00	– kips; anhüdriit.....	Tollimaksuvaba	—
2520 20 00	– kipskrohvisegud.....	Tollimaksuvaba	—
2521 00 00	Lubjakivi rübusti; lubja või tsemendi tootmisel kasutatav lubjakivi jm lupja sisaldavad kivimid.....	Tollimaksuvaba	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	– kroküdoliit.....	Tollimaksuvaba	—
2524 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
2525	Vilk (sh lõhestatud); vilgujäätmed:		
2525 10 00	– toorvilk, plaatideks või kildudeks lõhestatud vilk.....	Tollimaksuvaba	—
2525 20 00	– vilgupulber.....	Tollimaksuvaba	—
2525 30 00	– vilgujäätmed.....	Tollimaksuvaba	—
2526	Looduslik steatiit, klompimata või klombitud, ainult saetud või muul viisil riskülikukujulisteks (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 kontsentraadid (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	—
2530 20 00	– kiseriit, epsomiit (looduslikud magneesiumsulfaadid).....	Tollimaksuvaba	—
2530 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	—

▼B*GRUPP 26***MAAGID, RÄBU JA TUHK****Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) killustikkateks 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 mitte-metallurgilistel 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 „pliibensiooni jäägid ja antidetonaatorite pliiühendite jäägid“ pliibensiooni ja antidetonaatorite pliiühendite (näiteks tetraetüülpüü) hoidlatest pärinevaid jääke, mis koosnevad põhiliselt pliiist, 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2601	Rauamaagid ja -kontsentrandid, sh põletatud püriidid:		
	– rauamaagid ja -kontsentrandid, v.a põletatud püriidid:		
2601 11 00	-- aglomeerimata.....	Tollimaksumäär	—
2601 12 00	-- aglomeeritud.....	Tollimaksumäär	—
2601 20 00	– põletatud püriidid.....	Tollimaksumäär	—
2602 00 00	Mangaanimaagid ja -kontsentrandid, sh rauasisaldusega mangaanimaagid ja -kontsentrandid mangaanisisaldusega üle 20 % kuivaine massist.....	Tollimaksumäär	—
2603 00 00	Vasemaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2604 00 00	Niklimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2605 00 00	Koobaltimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2606 00 00	Alumiiniumimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2607 00 00	Pliimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2608 00 00	Tsingimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2609 00 00	Tinamaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2610 00 00	Kroomimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2611 00 00	Volframimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2612	Uraani- ja tooriumimaagid ning -kontsentrandid:		
2612 10	– uraanimaagid ja -kontsentrandid:		
2612 10 10	-- uraanimaagid, uraniniit ja nende kontsentrandid, uraanisisaldusega üle 5 % massist (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	—
2612 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
2612 20	– tooriumimaagid ja -kontsentrandid:		
2612 20 10	-- monatsiid; uraantorianiid jt tooriumimaagid ja -kontsentrandid, tooriumisisaldusega üle 20 % massist (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	—
2612 20 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
2613	Molübdeenimaagid ja -kontsentrandid:		
2613 10 00	– põletatud.....	Tollimaksumäär	—
2613 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
2614 00 00	Titaanimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—
2615	Nioobiumi-, tantaali-, vanaadiumi- ja tsirkoonimaagid ning -kontsentrandid:		
2615 10 00	– tsirkoonimaagid ja -kontsentrandid.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tootmisjääd:		
2619 00 20	– jäätmed, kasutatavad neist raua või mangaani eraldamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
2619 00 90	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
2620	Räbu, tuhk ja jääd (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	-- plibensiini jääd ja antideonaatorite pliühendite jääd..	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 jääd, mida kasutatakse kas arseni või nende metallide ekstraheerimiseks või nende keemiliste ühendite tootmiseks.....	Tollimaksuvaba	—
	– muud:		
2620 91 00	-- antimoni, berülliumi, kaadmiumi, kroomi või nende segusid sisaldavad tuhad ja jääd.....	Tollimaksuvaba	—
2620 99	-- muud:		
2620 99 10	--- peamiselt niklit sisaldavad.....	Tollimaksuvaba	—
2620 99 20	--- peamiselt niobiumi või tantaali sisaldavad.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—

▼ B*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 aromaatsede 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 määrdõlid, kasutatud hüdroõlid ja kasutatud trafoõlid);
- b) naftaõlihooldlatest 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, hooldate pesust või masintöötamise käigus lõiketerade määrdedeliike 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)“, „ksüülool (ksüleen)“ ja „naftaleen“ tooteid, mis sisaldavad massist üle 50 % vastavalt puhast benseeni, tolueni, ksüleeni või naftaleeni.

▼B

4. Alamrubriigis 2710 12 tähistatakse terminiga „kergõlid ja preparaadid“ naftasaadusi ja preparaate, mille mahust (k.a kaod) 90 % ja rohkem destilleerub 210°C juures ISO 3405 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga).
5. Rubriigi 2710 alamrubriikides tähistatakse mõistega „biodiisel“ 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 antidetonaatoreid ning mille puhul temperatuurivahemik, mille jooksul destilleerub 5 % ja 90 % nende mahust (k.a kaod), ei ületa 60 °C;
- 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 meetodi järgi (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 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga);
- f) „kütteõlid“ (alamrubriigid 2710 19 51 – 2710 19 67 ja 2710 20 32 – 2710 20 38) – punktis d määratletud rasked õlid (v.a punktis e määratletud gaasiõlid), mille viskoossus *V* alikvoote 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 seebistusarv ISO 6293-1 või ISO 6293-2 meetodi järgi on alla 4 (v.a siis, kui toode sisaldab üht või mitut biokomponenti; sel juhul ei kohaldata käesoleva taande nõuet, et seebistusarv peab olema alla 4),

— suurem, kui näidatud tabeli II reas, kui hangumispunkt ISO 3016 meetodi järgi on vähemalt 10 °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

- 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 ISO 2049 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 1500 meetodiga) pärast seda, kui üks mahuosa toodet on segatud ksüleeni, tolueneeni vm sobiva lahustiga (kokku 100 mahuosa). Värvus tuleb määrata kohe pärast lahuse moodustumist.

Termin „biokomponendid“ tähendab loomseid või taimseid rasvu, loomseid või taimseid õlisid või rasvhapete monoalküülestreid (FAMAE).

Alamrubriikidesse 2710 19 51 – 2710 19 67 ja 2710 20 32 – 2710 20 38 kuuluvad ainult loomuliku värvusega kütteõlid.

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

- destilleerumise protsendimäära (null loetakse protsendimääraks) 250 °C juures ISO 3405 meetodi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga) järgi,
- kinemaatilist viskoossust 50 °C juures EN ISO 3104 meetodi järgi,
- lahjendatud proovi värvust C ISO 2049 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 1500 meetodiga).

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

- g) „biodiisli sisaldavad“ tähendab seda, et alamrubriiki 2710 20 kuuluvate toodete biodiisli, s.o kütusena kasutatavate rasvhapete monoalküülestrite (FAMAE) minimaalne sisaldus on 0,5 % mahust (määratakse meetodiga EN 14078).

3. Rubriigis 2712 tähistatakse terminiga „toorvaseliin“ (alamrubriik 2712 10 10) vaseliini, mille loomulik värvus on tumedam kui ISO 2049 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 1500 meetodiga) määratud 4,5.

4. Alamrubriikides 2712 90 31 – 2712 90 39 tähistatakse terminiga „töötlemata“ järgmisi tooteid:

- a) mille õlisisaldus on 3,5 massiprotsenti või suurem, 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

b) mille kolorimeetrilised parameetrid ISO 2049 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 1500 meetodiga) on suuremad kui 3, kui nende viskoossus 100 °C juures EN ISO 3104 meetodi järgi on vähemalt $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$.

5. Rubriikides 2710, 2711 ja 2712 tähistatakse terminiga „spetsiifiline töötus“ järgmisi toiminguid:

a) vaakumdestilleerimine;

b) põhjalik fraksioneeriv 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) parafüinitustamine 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 67 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 67, 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 töötus;

o) (üksnes alamrubriikide 2710 19 71 – 2710 19 99 toodete puhul) töötlemine kõrgsageduse elektrilahendusega;

p) üksnes alamrubriigi 2712 90 31 toodete puhul: õlitustamine fraksioneeriva kristallisatsiooni abil.

▼B

Juhul kui enne eespool nimetatud töötusi on tehniliste nõuete tõttu vajalik mis tahes eeltöötus, kohaldatakse tollimaksust vabastamist üksnes nende tootekoguste suhtes, mis on mõeldud töötuseks ja mida tegelikult töödeldakse eespool nimetatud töötuste abil; mis tahes eeltöötuse käigus tekkivad jäätmed 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 00, 2707 20 00, 2707 30 00, 2707 50 00, 2710, 2711, 2712 10, 2712 20, 2712 90 31 – 2712 90 99 ja 2713 90, 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 töötust või edasist keemilist muundamist.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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:		
2704 00 10	– koks ja poolkoks kivisöest.....	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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2707	Õlid jm tooted kõrgel temperatuuril destilleeritud kivisöetõrvast; samalaadsed tooted, milles aromaatsete komponentide mass ületab mitteaaromaatsete komponentide massi:		
2707 10 00	– benseen (benseen).....	3 ⁽¹⁾	—
2707 20 00	– toluool (tolueen).....	3 ⁽¹⁾	—
2707 30 00	– ksülool (ksüleen).....	3 ⁽¹⁾	—
2707 40 00	– naftaleen.....	Tollimaksuvaba	—
2707 50 00	– muud aromaatsete süsivesinike segud, mille mahust (k.a kaod) 65 % ja rohkem destilleerub 250 °C juures ISO 3405 meetodi järgi (samaväärne ASTM D 86 meetodiga).....	3 ⁽¹⁾	—
	– 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 ⁽²⁾	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	—

⁽¹⁾ „Tollimaksuvaba“ kasutamiseks muul otstarbel kui mootorikütuse või kütteinena asjakohastes Euroopa Liidu sätetes ettenähtud tingimuste kohaselt (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ja rohkem 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	—
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	m ³ (4)
2710 12 45	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil 95 ja rohkem, kuid alla 98.....	4,7	m ³ (4)
2710 12 49	----- oktaaniarvuga uurimismeetodil 98 ja rohkem.....	4,7	m ³ (4)
2710 12 50	----- üle 0,013 g/l.....	4,7	m ³ (4)
2710 12 70	----- reaktiivmootoribensiin.....	4,7	—
2710 12 90	----- muud kergõlid.....	4,7	—
2710 19	--- muud:		
	--- keskmised õlid:		
2710 19 11	---- spetsiifiliseks töötluseks (1).....	4,7 (2)	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

(3) Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

(4) Mõõdetud temperatuuril 15 °C.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
2710 19 15	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 11 juures ⁽¹⁾	4,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- muuks otstarbeks:		
	----- petrol:		
2710 19 21	----- reaktiivkütus.....	4,7 ⁽²⁾	—
2710 19 25	----- muud.....	4,7	—
2710 19 29	----- muud.....	4,7	—
	---- rasked õlid:		
	---- gaasiõlid:		
2710 19 31	----- spetsiifiliseks töötamiseks ⁽¹⁾	3,5 ⁽²⁾	—
2710 19 35	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 31 juures ⁽¹⁾	3,5 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- muuks otstarbeks:		
2710 19 43	----- väävlisisaldusega kuni 0,001 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
2710 19 46	----- väävlisisaldusega üle 0,001 %, kuid mitte üle 0,002 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
2710 19 47	----- väävlisisaldusega üle 0,002 %, kuid mitte üle 0,1 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
2710 19 48	----- väävlisisaldusega üle 0,1 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
	---- kütteõlid:		
2710 19 51	----- spetsiifiliseks töötamiseks ⁽¹⁾	3,5 ⁽²⁾	—
2710 19 55	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 51 juures ⁽¹⁾	3,5 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- muuks otstarbeks:		
2710 19 62	----- väävlisisaldusega kuni 0,1 % massist.....	3,5	—
2710 19 66	----- väävlisisaldusega üle 0,1 %, kuid mitte üle 0,5 % massist	3,5	—
2710 19 67	----- väävlisisaldusega üle 0,5 % massist.....	3,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

⁽⁴⁾ Gaasiõlide puhul, mille väävlisisaldus on kuni 0,2 % massist, on tollimaksumäär kindlaksmääramata ajaks ühepoolsest peatatud.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- määrdeõlid; muud õlid:		
2710 19 71	----- spetsiifiliseks töötamiseks ⁽¹⁾	3,7 ⁽²⁾	—
2710 19 75	----- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2710 19 71 juures ⁽¹⁾	3,7 ⁽²⁾ ⁽³⁾	—
	----- 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	----- metallitöötlusõlid, vormiõlid, korrosioonitõrjeõlid.....	3,7	—
2710 19 93	----- elektriisolatsiooniõlid.....	3,7	—
2710 19 99	----- muud määrdeõlid ja muud õlid.....	3,7	—
2710 20	– naftaõlid ja bituminoosetest mineraalidest saadud õlid (v.a toorõlid) ja mujal nimetamata preparaadid, mis sisaldavad põhikomponendina 70 % massist ja rohkem naftaõlisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid, mis on nende preparaatide põhikoostisosadeks, biodiisli sisaldavad, v.a õlijäätmed:		
	--- gaasiõlid:		
2710 20 11	--- väävlisisaldusega kuni 0,001 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
2710 20 16	--- väävlisisaldusega üle 0,001 %, kuid mitte üle 0,1 % massist.	3,5 ⁽⁴⁾	—
2710 20 19	--- väävlisisaldusega üle 0,1 % massist.....	3,5 ⁽⁴⁾	—
	--- kütteõlid:		
2710 20 32	--- väävlisisaldusega kuni 0,5 % massist.....	3,5	—
2710 20 38	--- väävlisisaldusega üle 0,5 % massist.....	3,5	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

⁽⁴⁾ Gaasiõlide puhul, mille väävlisisaldus on kuni 0,2 % massist, on tollimaksumäär kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2710 20 90	-- muud õlid.....	3,7	—
	– õlijäätmed:		
2710 91 00	-- polüklooritud bifenüüle (PCB-sid), polüklooritud terfenüüle (PCT-sid) või polübroomitud bifenüüle (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 kütteinena.....	8	—
2711 12 19	---- muuks otstarbeks ⁽³⁾	Tollimaksuvaba	—
	--- muud:		
2711 12 91	---- spetsiifiliseks töötluseks ⁽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 töötluseks ⁽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⁾	—

⁽¹⁾ Tollimaks spetsiifiliseks töötluseks ettenähtud toodete puhul (TARIC-kood 2710 99 00 10) ühepoolselt ja kindlaksmääramata ajaks peatatud. Tollimaksu peatamine eeldab, et täidetud on asjaomastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimused (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

⁽³⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽⁴⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– gaasilises olekus:		
2711 21 00	-- maagaas.....	0,7 ⁽¹⁾	TJ
2711 29 00	-- muud.....	0,7 ⁽¹⁾	—
2712	Vaseliin; parafiin, mikrokristalne naftavaha, toorparafiin, osokeriit, ligniidivaha, turbavaha, muud mineraalsed vahad jms sünteesil või muudel menetlustel saadud tooted, värvitud või värvimata:		
	– vaseliin:		
2712 10 10	-- toorvaseliin.....	0,7 ⁽¹⁾	—
2712 10 90	-- muud.....	2,2	—
	– parafiin õlisisaldusega alla 0,75 % massist:		
2712 20 10	-- sünteetiline parafiin molekulmassiga vähemalt 460, kuid mitte üle 1 560.....	Tollimaksumüüa	—
2712 20 90	-- muud.....	2,2	—
	– 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 ⁽²⁾	0,7 ⁽¹⁾	—
2712 90 33	---- keemiliseks muundamiseks protsessides, mida ei ole nimetatud alamrubriigi 2712 90 31 juures ⁽²⁾	0,7 ⁽¹⁾ ⁽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.....	Tollimaksumüüa	—
2712 90 99	---- muud.....	2,2	—
2713	Naftakoks, naftabituumen jm nafta- või bituminoosetest mineraalidest saadud õlide tootmisjääd:		
	– naftakoks:		

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksumüüa.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ Vt kombineeritud nomenklatuuri lisamärkust 6.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.



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 tolumamisvastaseid või värvaineid, kusjuures nende ainete lisamine võib teha need tooted üldiselt paremini käideldavaks, kuid mitte paremini kasutatavaks ettenähtud otstarbel.

▼B

2. Lisaks orgaaniliste ainetega stabiliseeritud ditioniitidele ja sulfoksülaatidele (rubriik 2831), anorgaanilistele karbonaatidele ja perokso-karbonaatidele (rubriik 2836), anorgaanilistele tsüaniididele, tsüaniidoksiididele ja kompleks-tsüaniididele (rubriik 2837), anorgaanilistele fulmiinatidele, 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, tetratiotsüonatotodiaminokromaadid (Reinecke soolad) ja muud anorgaanilised kompleks-tsüanaadid (rubriik 2842);
 - e) ureaga tahkestatud vesinikperoksiid (rubriik 2847), süsinikoksüsulfiid, tiokarbonüülhalogeniidid, tsüaan, tsüanohalogeniidid, 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 leelismuldmetallhalogeniidide tehiskristallid (v.a optilised elemendid) massiga vähemalt 2,5 g iga kristall (rubriik 3824);
 - f) vääriskivid 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 metallkeeramika, k.a kõvasulamid (metalliga paagutatud metallkarbiidid), ja
 - h) optilised elemendid, näiteks leelis- ja leelismuldmetallhalogeniidid (rubriik 9001).
4. II alamgrupi mittemetallhapetest ja IV alamgrupi metallhapetest koosnevad kindla keemilise koostisega kompleksshapped klassifitseeritakse rubriiki 2811.
5. Rubriikidesse 2826–2842 klassifitseeritakse ainult metall- ja ammooniumsoolad ning peroksüsoolad.

▼B

Kaksik- ja komplekssoolad klassifitseeritakse rubriiki 2842, kui kontekst ei nõua teisiti.

6. Rubriiki 2844 kuuluvad ainult:

- a) tehneesium (aatomnumbriga 43), promeetium (aatomnumbriga 61), poloonium (aatomnumbriga 84) ja kõik elemendid aatomnumbriga üle 84;
- b) looduslikud ja tehiskud radioaktiivsed isotoobid (k.a XIV ja XV jaotisese 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 2853 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-e või grupi 29 märkuse 1 punktide a-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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	– fosfor:		
★ 2804 70 10	-- punane fosfor.....	5,5	—
★ 2804 70 90	-- muud.....	5,5	—
	– arseen.....	2,1	—
2804 80 00	– arseen.....	2,1	—
2804 90 00	– seleen.....	Tollimaksuvaba	—
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):		

▼ C1▼ B

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2805 30 10	-- segud või sulamid ⁽¹⁾	5,5	—
	-- muud:		
	--- puhtusastmega vähemalt 95 % massist:		
2805 30 20	---- tseerium, lantaan, praseodüüm, neodüüm ja samaarium ⁽¹⁾ ..	2,7	—
2805 30 30	---- euroopium, gadoliinium, terbium, düsproosium, holmium, erbium, tuulium, üterbium, luteetsium ja ütrium ⁽¹⁾	2,7	—
2805 30 40	---- skandium.....	2,7	—
2805 30 80	--- muud.....	2,7	—
2805 40	– elavhõbe:		
2805 40 10	-- pudelites netomahutavusega 34,5 kg (standardmass), maksumusega kuni 224 € pudel.....	3	—
2805 40 90	-- muud.....	Tollimaksumüü	—
	II. ANORGAANILISED HAPPED JA MITTEMETALLIDE ANORGAANILISED HAPNIKUÜHENDID		
2806	Vesinikkloriid (vesinikkloriidhape); klorovävelhape:		
2806 10 00	– vesinikkloriid (vesinikkloriidhape).....	5,5	—
2806 20 00	– klorovävelhape.....	5,5	—
2807 00 00	Vävelhape; 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.....	Tollimaksumüü	—
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 12 00	-- vesiniksüaniid (vesiniksüaniidhape).....	5,3	—
2811 19	-- muud:		
2811 19 10	--- vesinikbromiid (vesinikbromiidhape).....	Tollimaksumüü	—
2811 19 80	--- muud.....	5,3	—

⁽¹⁾ Statilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud anorgaanilised hapnikku sisaldavad mittemetallide ühendid:		
2811 21 00	-- süsinikdioksiid.....	5,5	—
2811 22 00	-- ränidioksiid.....	4,6	—
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:		
	– kloriidid ja kloriidoksiidid:		
2812 11 00	-- karbonüüldikloriid (fosgeen).....	5,5	—
2812 12 00	-- fosforoksükloriid.....	5,5	—
2812 13 00	-- fosfortrikloriid.....	5,5	—
2812 14 00	-- fosforpentakloriid.....	5,5	—
2812 15 00	-- väävelmonokloriid.....	5,5	—
2812 16 00	-- vääveldikloriid.....	5,5	—
2812 17 00	-- tionüülkloriid.....	5,5	—
2812 19	-- muud:		
2812 19 10	--- fosforkloriidid ja -kloriidoksiidid.....	5,5	—
2812 19 90	--- 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2815	Naatriumhüdroksiid (kaustiline sooda); kaaliumhüdroksiid (kaustiline potas); naatrium- ja kaaliumperoksiid:		
	– naatriumhüdroksiid (kaustiline sooda):		
2815 11 00	-- tahke.....	5,5	—
2815 12 00	-- vesilahusena (naatriumleelis).....	5,5	kg NaOH
2815 20 00	– kaaliumhüdroksiid (kaustiline potas).....	5,5	kg KOH
2815 30 00	– naatriumperoksiid ja kaaliumperoksiid.....	5,5	—
2816	Magneesiumhüdroksiid ja -peroksiid; strontsiimi ja baariumi oksiidid, hüdroksiidid ja peroksiidid:		
2816 10 00	– magneesiumhüdroksiid ja -peroksiid.....	4,1	—
2816 40 00	– strontsiimi 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.....	5,2	—
	-- mille alumiiniumoksiidi sisaldus massist on alla 98,5 %:		
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 mangaanisisaldusega vähemalt 77 % massist....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
2824	Pliioksiidid; punane ja oranž pliimennik:		
2824 10 00	– pliimonooksiid (plii silu, massikoo).....	5,5	—
2824 90 00	– muud.....	5,5	—
2825	Hüdrasiin ja hüdroksüülamiin, nende anorgaanilised soolad; muud anorgaanilised alused; muud metalloksiidid, -hüdroksiidid ja -peroksiidid:		
2825 10 00	– hüdrasiin ja hüdroksüülamiin, 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.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—
2825 90 85	-- muud.....	5,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	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	--- ammonium- 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	—
2827	Kloriidid; kloriidoksiidid ja kloriidhüdroksiidid; bromiidid ja bromiidoksiidid; jodiidid ja jodiidoksiidid:		
2827 10 00	– ammoniumkloriid.....	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	--- koobalkloriidid.....	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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumäär	—
2829 90 80	-- muud.....	5,5	—
2830	Sulfiidid; kindla või muutuva keemilise koostisega polüsulfiidid:		
2830 10 00	– naatriumsulfiidid.....	5,5	—
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	– naatriumditionit.....	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	-- nikkelsulfaadid.....	5	—
2833 25 00	-- vasksulfaadid.....	3,2	—
2833 27 00	-- baariumsulfaat.....	5,5	—
2833 29	-- muud:		
2833 29 20	--- kaadmiumsulfaat; kroomsulfaadid; tsinksulfaat.....	5,5	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2833 29 30	--- koobaltsulfaadid; titaansulfaadid.....	5,3	—
2833 29 60	--- pliiisulfaadid.....	4,6	—
2833 29 80	--- muud.....	5	—
2833 30 00	– maarjad.....	5,5	—
2833 40 00	– peroksoosulfaadid (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; nikkelnitraadid; pliinitraadid.....	5,5	—
2834 29 40	--- vasknitraadid.....	4,6	—
2834 29 80	--- muud.....	3	—
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 ammoniumkarbonaat (sisaldab ammoniumkarbamaati):		
2836 20 00	– dinaatriumkarbonaat.....	5,5	—
2836 30 00	– naatriumvesinikkarbonaat (naatriumbikarbonaat).....	5,5	—
2836 40 00	– kaaliumkarbonaadid.....	5,5	—
2836 50 00	– kaltsiumkarbonaat.....	5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kompleksüaniidid:		
	– tsüaniidid ja tsüaniidoksiidid:		
2837 11 00	-- naatriumtsüaniid.....	5,5	—
2837 19 00	-- muud.....	5,5	—
2837 20 00	– kompleksüaniidid.....	5,5	—
[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	—
	– manganiidid, manganaadid ja permanganaadid:		
2841 61 00	-- kaaliumpermanganaat.....	5,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kompleksilikaadid, k.a kindla või muutuva keemilise koostisega alumosilikaadid.....	5,5	—
2842 90	– muud:		
2842 90 10	-- seleenhape ja telluurhape soolad, kaksiksoolad ning komplekssoolad.....	5,3	—
2842 90 80	-- muud.....	5,5	—
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	-- hõbenitraat.....	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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2844 10 30	--- töödeldud (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	kg U
2844 10 50	-- ferrouraan.....	Tollimaksumäär	kg U
2844 10 90	-- muud (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	kg U
2844 20	-- isotoobiga ²³⁵U rikastatud uraan ja selle ühendid; plutoonium ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad isotoobiga ²³⁵U 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.....	Tollimaksumäär	gi F/S
2844 20 35	--- muud (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	gi F/S
2844 20 59	---- muud (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	gi F/S
2844 20 99	--- muud.....	Tollimaksumäär	gi F/S
2844 30	-- vähendatud ²³⁵U-sisaldusega uraan ja selle ühendid; toorium ja selle ühendid; sulamid, pihustooted (k.a metallkeraamika), keraamikatooted ja segud, mis sisaldavad vähendatud ²³⁵U-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>).....	Tollimaksumäär	—
	---- töödeldud:		
2844 30 61	----- vardad, latid, kujuprofiilid, lehed ja lindid (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
2846	Haruldaste muldmetallide, ütriumi ja skandiumi või nende metallide segude anorgaanilised või orgaanilised ühendid:		
2846 10 00	– tseeriumiühendid.....	3,2	—
2846 90	– muud:		
2846 90 10	-- lantaani, praseodüümi, neodüümi või samaariumi ühendid ⁽²⁾ ..	3,2	—
2846 90 20	-- euroopiumi, gadoliiniumi, terbiumi, düsproosiumi, holmiumi, erbiumi, tuuliumi, üterbiumi, luteetsiumi või ütriumi ühendid ⁽²⁾	3,2	—
2846 90 30	-- skandiumiühendid.....	3,2	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.⁽²⁾ Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2846 90 90	-- metallisegude ühendid.....	3,2	—
2847 00 00	Vesinikperoksiid, uureaga tahkestatud või tahkestamata.....	5,5	kg H ₂ O ₂
[2848]			
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	Kindla või muutuva keemilise koostisega fosfiidid, v.a ferrofosfor; 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 10 00	– tsüaanakloriid (klorotsüaan).....	5,5	—
2853 90	– muud:		
2853 90 10	-- destilleeritud vesi, konduktomeetriline vesi jm samalaadse puhtusastmega vesi.....	2,7	—
2853 90 30	-- vedel õhk, millest vääriskaasid on eemaldatud või eemaldamata; suruõhk.....	4,1	—
2853 90 90	-- muud.....	5,5	—

▼B*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 asokupeldusreagendid 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) uurea (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);

▼B

- 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 väljumihklite jms süüteseadmete täitmiseks (rubriik 3606);
 - k) rubriigi 3813 tulekustutillaengutena esitatavad tooted ja laetud tulekustutusgranaadid; jaemüügi pakendis 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) I–VII alamgruppidesse 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 I–VII alamgruppidesse 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) I–X alamgruppide ja rubriigi 2942 funktsionaalse happe-, fenool- ja enoolrühmaga orgaaniliste ühendite ja orgaaniliste aluste anorgaanilised soolad klassifitseeritakse orgaanilisele ühendile vastavasse rubriiki;
 - 2) I–X alamgruppide ja rubriigi 2942 orgaaniliste ühendite vahelised soolad klassifitseeritakse samasse rubriiki kas vastava aluse või happega (k.a funktsionaalse fenool- või enoolrühmaga üendid), olenevalt sellest, millise rubriigi järjenumbr on suurem, ning
 - 3) koordinatiivühendid (kompleksühendid), v.a XI alamgruppi 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 halogeniidid klassifitseeritakse vastavate hapetega samasse rubriiki.

▼B

6. Rubriikide 2930 ja 2931 ühendid on orgaanilised ühendid, mille molekulid sisaldavad peale vesiniku-, hapniku- ja lämmastikuaatomite ka muude mitte-metallide või metallide (nagu väävel, arseen või tina) aatomeid, mis on süsinikuaatomiga 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 tsüklilised polümeerid, polükarboksüülhapete anhüdriidid, mitmehüdroksüülsete alkoholide või mitmehüdroksüülsete fenoolide ning polükarboksüülhapete tsüklilised estrid ja polükarboksüülhapete imiidid.

Neid tingimusi kohaldatakse vaid siis, kui tsükli heteroaatomite olemasolu on seotud tsüklisatsiooni või eespool loetletud funktsioonidega.

8. Rubriigis 2937 kasutatakse järgmisi termineid:

- a) termin „hormoonid“ hõlmab ka hormone vabastavaid või stimuleerivaid faktoreid, hormoonide inhibiitoreid ja antagonistide (antihormoone);
- 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	– tolueen	Tollimaksuvaba	—
	– ksüleenid:		
2902 41 00	-- <i>o</i> -ksüleen	Tollimaksuvaba	—
2902 42 00	-- <i>m</i> -ksüleen	Tollimaksuvaba	—
2902 43 00	-- <i>p</i> -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	—
2903 14 00	-- süsiniktetrakloriid.....	5,5	—
2903 15 00	-- etüleendikloriid (ISO) (1,2-dikloroetaan).....	5,5	—
2903 19 00	-- 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
2903 39 15	---- dibromometaan.....	Tollimaksuvaba	—
2903 39 19	---- muud.....	5,5	—
	--- küllastunud fluoriidid:		
2903 39 21	---- difluorometaan.....	5,5	—
2903 39 23	---- trifluorometaan.....	5,5	—
2903 39 24	---- pentafluoroetaan ja 1,1,1-trifluoroetaan (1).....	5,5	—
2903 39 25	---- 1,1-difluoroetaan.....	5,5	—
2903 39 26	---- 1,1,1,2-tetrafluoroetaan.....	5,5	—
2903 39 27	---- pentafluoropropanid, heksafluoropropanid ja heptafluoropropanid (1).....	5,5	—
2903 39 28	---- perfluoritud küllastunud fluoriidid.....	5,5	—
2903 39 29	---- muud küllastunud fluoriidid (1).....	5,5	—
	--- küllastumata fluoriidid:		
2903 39 31	---- 2,3,3,3-tetrafluoropropeen.....	5,5	—
2903 39 35	---- 1,3,3,3-tetrafluoropropeen.....	5,5	—
2903 39 39	---- muud küllastumata fluoriidid.....	5,5	—
2903 39 80	--- 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 60	--- triklorofluorometaan, diklorodifluorometaan, triklorotrifluoroetaanid, diklorotetrafluoroetaanid ja kloropentafluoroetaan..	5,5	—
2903 77 90	--- muud.....	5,5	—
2903 78 00	-- muud perhalogeenderivaadid.....	5,5	—
2903 79	-- muud:		

(1) Statilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2903 79 30	--- üksnes broomi ja kloori, fluori ja kloori või fluori ja broomiga halogeenitud.....	5,5	—
2903 79 80	--- 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	-- aldriin (ISO), klordaan (ISO) ja heptakloor (ISO).....	5,5	—
2903 83 00	-- mireks (ISO).....	5,5	—
2903 89	-- muud:		
2903 89 10	--- 1,2-dibromo-4-(1,2-dibromoetüül)tsükloheksaan; tetrabromotsüklooktaanid.....	Tollimaksuvaba	—
2903 89 80	--- muud.....	5,5	—
	- aromaatsete süivesinike halogeenderivaadid:		
2903 91 00	-- klorobenseen, <i>o</i> -diklorobenseen ja <i>p</i> -diklorobenseen.....	5,5	—
2903 92 00	-- heksaklorobenseen (ISO) ja DDT (ISO) [klofenotaan (INN), 1,1,1-trikloro-2,2-bis(<i>p</i> -klorofenüül)etaan].....	5,5	—
2903 93 00	-- pentaklorobenseen (ISO).....	5,5	—
2903 94 00	-- heksabromodifenüülid.....	5,5	—
2903 99	-- muud:		
2903 99 10	--- 2,3,4,5,6-pentabromoetüülbenseen.....	Tollimaksuvaba	—
2903 99 80	--- muud.....	5,5	—
2904	Halogeenitud või halogeenimata süivesinike sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2904 10 00	- ainult sulforühmi sisaldavad derivaadid, nende soolad ja etüülestrid.....	5,5	—
2904 20 00	- ainult nitro- või nitrosorühmi sisaldavad derivaadid.....	5,5	—
	- perfluorooktaansulfoonhape, selle soolad ja perfluorooktaansulfonüülfluoriid:		
2904 31 00	-- perfluorooktaansulfoonhape.....	5,5	—
2904 32 00	-- ammoniumperfluorooktaansulfonaat.....	5,5	—
2904 33 00	-- liitiumperfluorooktaansulfonaat.....	5,5	—
2904 34 00	-- kaaliumperfluorooktaansulfonaat.....	5,5	—
2904 35 00	-- muud perfluorooktaansulfoonhappe soolad.....	5,5	—
2904 36 00	-- perfluorooktaansulfonüülfluoriid.....	5,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
2904 91 00	-- trikloronitrometaan (kloropikriin).....	5,5	—
2904 99 00	-- muud.....	5,5	—
	II. ALKOHOLID, NENDE HALOGEEN-, SULFO-, NITRO- JA NITROSODERIVAADID		
2905	Atsüklilised alkoholid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	– küllastunud ühehüdroksüülsed alkoholid:		
2905 11 00	-- metanool (metüülalkohol).....	5,5	—
2905 12 00	-- propaan-1-ool (propüülalkohol) ja propaan-2-ool (isopropüülalkohol).....	5,5	—
2905 13 00	-- butaan-1-ool (n-butüülalkohol).....	5,5	—
2905 14	-- muud butanoolid:		
2905 14 10	--- 2-metüülpropaan-2-ool (<i>tert</i> -butüülalkohol).....	4,6	—
2905 14 90	--- muud.....	5,5	—
2905 16	-- oktanool (oktüülalkohol) ja selle isomeerid:		
2905 16 20	--- oktaan-2-ool.....	Tollimaksuvaba	—
2905 16 85	--- muud.....	5,5	—
2905 17 00	-- dodekaan-1-ool (laurüülalkohol), heksadekaan-1-ool (tsetüülalkohol) ja oktadekaan-1-ool (stearüülalkohol).....	5,5	—
2905 19 00	-- muud.....	5,5	—
	– küllastumata ühehüdroksüülsed 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	—
	--- butaan-1,4-diool:		
2905 39 26	---- butaan-1,4-diool ehk tetrametüleenglükool (1,4-butane-diool), mille biopõhine ⁽¹⁾ süsinikusisaldus on 100 % massist.....	5,5	—

⁽¹⁾ Määratlus vastavalt standardile EN 16575.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2905 39 28	---- muud.....	5,5	—
2905 39 30	--- 2,4,7,9-tetrametüüldets-5-üün-4,7-diool.....	Tollimaksumaba	—
2905 39 95	--- muud.....	5,5	—
	- muud mitmehüdroksüülsed alkoholid:		
2905 41 00	-- 2-etüül-2-(hüdroksümetüül)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	—
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).....	Tollimaksumaba	—
2905 59	-- muud:		
2905 59 91	--- 2,2-bis(bromometüül)propaandiool.....	Tollimaksumaba	—
2905 59 98	--- muud.....	5,5	—
2906	Tsükliilised alkoholid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
	- tsüklaan-, tsükleen- ja tsükloterpeenalkoholid:		
2906 11 00	-- mentool.....	5,5	—
2906 12 00	-- tsükloheksanool, metüültsükloheksanoolid ja dimetüültsükloheksanoolid.....	5,5	—
2906 13	-- steroidid ja inosiidid:		
2906 13 10	--- steroidid.....	5,5	—

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2906 13 90	--- inosiidid.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—
2907 15 90	--- muud.....	5,5	—
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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, akrüülnitriil-butadieenstüreeni (ABS) valmistamiseks (1).....	Tollimaksuvaba	—
2909 30 38	--- muud.....	5,5	—
2909 30 90	-- muud.....	5,5	—
	– 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 etüleenglükoolmonoalküüleetrid ja dietüleenglükoolmonoalküüleetrid.....	5,5	—
2909 49	-- muud:		
2909 49 11	--- 2-(2-kloroetoksü)etanool.....	Tollimaksuvaba	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 epoksüetrid, 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 50 00	– endriin (ISO).....	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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	-- fenüülatsetoon (fenüülpropan-2-oon).....	5,5	—
2914 39 00	-- muud.....	5,5	—
2914 40	– ketoonalkoholid ja ketoonaldehüüdid:		
2914 40 10	-- 4-hüdroksü-4-metüülpentaan-2-oon (diatsetoonalkohol).....	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 62 00	-- koensüüm Q10 (ubidekarenoon (INN)).....	5,5	—
2914 69	-- muud:		
2914 69 10	--- 1,4-naftokinoon.....	Tollimaksuvaba	—
2914 69 80	--- muud.....	5,5	—
	– halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		
2914 71 00	-- kloordekoon (ISO).....	5,5	—
2914 79 00	-- muud.....	5,5	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	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:		
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.....	Tollimaksumüü	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- olehape, linoolhape ja linoleenhape, nende soolad ja estrid.	6,5	—
2916 16 00	-- binapakrüül (ISO).....	6,5	—
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..... – aromaatsed monokarboksüülhapped, nende anhüdriidid, halogeniidid ja peroksiidid ning vastavad peroksühapped, nende derivaadid:	6,5	—
2916 31 00	-- bensoehape, selle soolad ja estrid.....	6,5	—
2916 32 00	-- bensoöülperoksiid ja bensoöülkloriid.....	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2917 19	-- muud:		
2917 19 10	--- maloonhape, selle soolad ja estrid.....	6,5	—
2917 19 20	--- etaan-1,2-dikarboksüülhape ehk butaandihape (merevaikhape), mille biopõhine ⁽¹⁾ süsinikusisaldus on 100 % massist	6,3	—
2917 19 80	--- 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	-- tereftaalhappe 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-trikarboksüülhape; isoftaloüüldikloriid, mis sisaldab tereftaloüüldikloriidi kuni 0,8 % massist; naftaleen-1,4,5,8-tetrakarboksüülhape; tetrakloroftaalanhüdriid; naatrium-3,5-bis(metoksükarbonüül)benseensulfonaat.....	Tollimaksumärg	—
2917 39 95	--- muud.....	6,5	—
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 17 00	-- 2,2-difenüül-2-hüdroksüüädikhape (bensüülhape).....	6,5	—
2918 18 00	-- klorobensülaad (ISO).....	6,5	—

⁽¹⁾ Määratlus vastavalt standardile EN 16575.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumärg	—
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 aldehüüd- 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-triklorofenoksüüädikhape), selle soolad ja estrid.....	6,5	—
2918 99	-- muud:		
2918 99 40	--- 2,6-dimetoksübensoehape; dikamba (ISO); naatriumfenoksüatsetaat.....	Tollimaksumärg	—
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	—
2920	Muud anorgaaniliste, metalle mittesisaldavate hapete estrid (v.a vesinikhalogeniidide 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	—
	– Fosfitestrid ja nende soolad; nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2920 21 00	-- dimetüülfosfit.....	6,5	—
2920 22 00	-- dietüülfosfit.....	6,5	—
2920 23 00	-- trimetüülfosfit.....	6,5	—
2920 24 00	-- trietüülfosfit.....	6,5	—
2920 29 00	-- muud.....	6,5	—
2920 30 00	– endosulfaan (ISO).....	6,5	—
2920 90	– muud:		
2920 90 10	-- väävelhappe ja süsihappe estrid, soolad ning halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid.....	6,5	—
2920 90 70	-- 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 12 00	-- 2-(N,N-dimetüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid.....	6,5	—
2921 13 00	-- 2-(N,N-dietüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid.....	6,5	—
2921 14 00	-- 2-(N,N-diisopropüülamino)etüülkloriidvesinikkloriid.....	6,5	—
2921 19	-- muud:		
2921 19 40	--- 1,1,3,3-tetrametüülbutüülamiin.....	Tollimaksuvaba	—
2921 19 50	--- dietüülamiin ja selle soolad.....	5,7	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2921 43 00	-- toluidiinid ja nende derivaadid; nende soolad.....	6,5	—
2921 44 00	-- difenüülamiin ja selle derivaadid; nende soolad.....	6,5	—
2921 45 00	-- 1-naftüülamiin (<i>α</i> -naftüülamiin) ja 2-naftüülamiin (<i>β</i> -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.....	Tollimaksumäär	—
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	Tollimaksumäär	—
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'-metüleendiamiin; 4,4'-bi- <i>o</i> -toluidiin; 1,8-naftüleendiamiin.....	Tollimaksumäär	—
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 14 00	-- dekstropropoksüfeen (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2922 15 00	-- trietanoolamiin.....	6,5	—
2922 16 00	-- dietanoolammooniumperfluorooktaansulfonaat.....	6,5	—
2922 17 00	-- metüüldietanoolamiin ja etüüldietanoolamiin.....	6,5	—
2922 18 00	-- 2-(<i>N,N</i> -diisopropüülamino)etanool.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2922 19 00	-- muud..... – aminoaftoolid ja muud aminofenoolid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad:	6,5	—
2922 21 00	-- aminohüdroksünaftaleensulfoonhapped ja nende soolad.....	6,5	—
2922 29 00	-- muud..... – aminoaldehüüdid, 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.....	Tollimaksumüü	—
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.....	Tollimaksumüü	—
2922 49	-- muud:		
2922 49 20	--- β-alaniin.....	Tollimaksumüü	—
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 30 00	– tetraetüülammooniumperfluorooktaansulfonaat.....	6,5	—
2923 40 00	– didetsüüldimetüülammooniumperfluorooktaansulfonaat.....	6,5	—
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).....	Tollimaksumüü	—
2924 12 00	-- fluoroatsetamiid (ISO), monokrotofoss (ISO) ja fosfamiidoon (ISO).....	6,5	—
2924 19 00	-- muud.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– tsüklilised amiidid (sh tsüklilised karbamaadid) ja nende derivaadid; nende soolad:		
2924 21 00	-- ureiinid ja nende derivaadid; nende soolad.....	6,5	—
2924 23 00	-- 2-atseetamidobensoehape (<i>N</i> -atsetüültraniihape) ja selle soolad.....	6,5	—
2924 24 00	-- etinamaat (INN).....	Tollimaksuvaba	—
2924 25 00	-- alakloor (ISO).....	6,5	—
2924 29	-- muud:		
2924 29 10	--- lidokaiin (INN).....	Tollimaksuvaba	—
2924 29 70	--- 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	—
2925 12 00	-- glutetimid (INN).....	Tollimaksuvaba	—
2925 19	-- muud:		
2925 19 20	--- 3,3',4,4',5,5',6,6'-oktabromo- <i>N,N'</i> -etüleendiftaalmiid; <i>N,N'</i> -etüleenbis(4,5-dibromoheksahüdro-3,6-metanoftaalmiid).....	Tollimaksuvaba	—
2925 19 95	--- muud.....	6,5	—
	– imiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2925 21 00	-- kloordimeform (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 40 00	– alfa-fenüülsetonitriil.....	6,5	—
2926 90	– muud:		
2926 90 20	-- isoftalonitriil.....	6	—
2926 90 70	-- muud.....	6,5	—
2927 00 00	Diaso-, aso- ja asoksüühendid.....	6,5	—
2928 00	Hüdrasiini ja hüdroksüülamiini orgaanilised derivaadid:		
2928 00 10	– <i>N,N</i> -bis(2-metoksüetüül)hüdroksüülamiin.....	Tollimaksuvaba	—
2928 00 90	– muud.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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).....	Tollimaksumaba	—
2930 40 90	-- muud.....	6,5	—
2930 60 00	– 2-(N,N-dietüülamino)etaantiool.....	6,5	—
2930 70 00	– bis(2-hüdroksüetüül)sulfiid (tiodiglükool (INN)).....	6,5	—
2930 80 00	– aldikarb (ISO), 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 30	-- DL-2-hüdroksü-4-(metüültio)võihape.....	Tollimaksumaba	—
2930 90 40	-- 2,2'-tiodietüülbis[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butüül-4-hüdroksüfenüül)propionaat].....	Tollimaksumaba	—
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.....	Tollimaksumaba	—
2930 90 98	-- muud.....	6,5	—
2931	Muud elementorgaanilised ühendid:		
2931 10 00	– tetrametüülpilii ja tetraetüülpilii.....	6,5	—
2931 20 00	– tributüültina ühendid.....	6,5	—
	– muud fosfororgaanilised derivaadid:		
2931 31 00	-- dimetüülmetüülfosfonaat.....	6,5	—
2931 32 00	-- dimetüülpropüülfosfonaat.....	6,5	—
2931 33 00	-- dietüületüülfosfonaat.....	6,5	—
2931 34 00	-- naatrium 3-(trihüdroksüsilüül)propüülmetüülfosfonaat.....	6,5	—
2931 35 00	-- 2,4,6-tripropüül-1,3,5,2,4,6-trioksaatrifosfinaan-2,4,6-trioksiid.....	6,5	—
2931 36 00	-- (5-etüül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksaatrifosfinaan-5-üül)metüülmetüülmetüülfosfonaat.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2931 37 00	-- bis[(5-etiül-2-metiül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüül]metüülfosfonaat.....	6,5	—
2931 38 00	-- metüülfosfoohappe sool ja (aminoiminometüül)uurea (1 : 1).....	6,5	—
2931 39	-- muud:		
2931 39 20	--- metüülfosfonüüdifluoriid (metüülfosfoondifluoriid).....	6,5	—
2931 39 30	--- metüülfosfonüüdkloriid.....	6,5	—
2931 39 50	--- etidroonhape (INN) (1-hüdroksüetaan-1,1-difosfoohape) ja selle soolad.....	6,5	—
2931 39 60	--- (nitrilotrimetaandiüül)-tris(fosfoohape), {etaan-1,2-diüülbis[nitrilobis(metüleen)]}tetrakis(fosfoohape), [(bis{2-[bis(fosfonometüül)amino]etüül}amino)metüül]fosfoohape, {heksaan-1,6-diüülbis[nitrilobis(metüleen)]}tetrakis(fosfoohape), {(2-hüdroksüetüül)imino}bis(metüleen)}bis(fosfoohape), ja [(bis{6-[bis(fosfonometüül)amino]heksüül}amino)metüül]fosfoohape; nende soolad.....	6,5	—
2931 39 90	--- muud.....	6,5	—
2931 90 00	– muud.....	6,5	—
2932	Heterotsüklilised ühendid, millel ei ole muid heteroatomid 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 14 00	-- sukraloos.....	6,5	—
2932 19 00	-- muud.....	6,5	—
2932 20	– laktoonid:		
2932 20 10	-- fenoolfaleiin; 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-oktadetsüüloksü-2-naftohape; 3'-kloro-6'-tsükloheksüülaminospiro[isobensofuraan-1(3 <i>H</i>),9'-ksanteen]-3-oon; 6'-(<i>N</i> -etiül- <i>p</i> -toluidino)-2'-metüülspiro[isobensofuraan-1(3 <i>H</i>),9'-ksanteen]-3-oon; metüül-6-dokosüüloksü-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-karboksülaat.....	Tollimaksumaba	—
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)propaan-2-oon.....	6,5	—
2932 93 00	-- piperonaal.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2932 94 00	-- safrool.....	6,5	—
2932 95 00	-- tetrahüdrokannabinoolid (kõik isomeerid).....	6,5	—
2932 99 00	-- muud.....	6,5	—
2933	Heterotsüklilised ühendid, mille 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	-- hüdantoini 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), anüleriidiin (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-püridüülloksü)atsetaat.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2933 39 45	--- 3,5-dikloro-2,4,6-trifluoropüridiin.....	Tollimaksuvaba	—
2933 39 50	--- fluoroksüür (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	—
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	—
	– hüdrogeenitud või hüdrogeenimata pürimidiiniringiga või piperasiiniringiga ühendid:		
2933 52 00	-- malonüüluurea (barbituurhappe) ja selle soolad.....	6,5	—
2933 53	-- allobarbitaal (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 (barbituurhappe) 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 (hüdrogeenitud või hüdrogeenimata) 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, trimetüleentrinitramiin).....	5,5	—
2933 69 40	--- meteenamiin (INN) (heksametüleentetraamiin); 2,6-di- <i>tert</i> -butüül-4-[4,6-bis(oktüültio)-1,3,5-triasiin-2-üülamino]fenool....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2933 69 80	--- muud.....	6,5	—
	– laktaamid:		
2933 71 00	-- 6-heksaanlaktaam (ϵ -kaprolaktaam).....	6,5	—
2933 72 00	-- klobasaam (INN) ja metüprüloon (INN).....	Tollimaksumaba	—
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).....	Tollimaksumaba	—
2933 91 90	--- muud.....	6,5	—
2933 92 00	-- metüülasiinfoss (ISO).....	6,5	—
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- <i>tert</i> -butüül-6-(5-klorobensotriasool-2-üül)fenool.....	Tollimaksumaba	—
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 fenotiasüüriiniringiga ühendid, milles ei ole muid kondenseerunud tsükleid:		
2934 30 10	-- tietüülperasiin (INN); tioridasiin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumaba	—
2934 30 90	-- muud.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2934 91 00	– muud: -- aminoreks (INN), brotisolaam (INN), klotiasepaam (INN), kloksasolaam (INN), dekstromoramiid (INN), haloksasolaam (INN), ketasolaam (INN), mesokarb (INN), oksasolaam (INN), pemoliin (INN), fendimetraasiin (INN), fenmetraasiin (INN) ja sufentaniil (INN); nende soolad.....	Tollimaksumäär	—
2934 99	– muud:		
2934 99 60	--- kloroprotikseen (INN); tenalidiin (INN) ning selle tartraadid ja maleaadid; furasolidoon (INN); 7-aminokefalosporaanhape; (6 <i>R</i> ,7 <i>R</i>)-3-atsetoksümetüül-7-[(<i>R</i>)-2-formüüloksü-2-fenüülasetamido]-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.....	Tollimaksumäär	—
2934 99 90	--- muud.....	6,5	—
2935	Sulfoonamiidid:		
2935 10 00	– <i>N</i> -metüülperfluorooktaansulfoonamiid.....	6,5	—
2935 20 00	– <i>N</i> -etüülperfluorooktaansulfoonamiid.....	6,5	—
2935 30 00	– <i>N</i> -etüül- <i>N</i> -(2-hüdroksüetüül)perfluorooktaansulfoonamiid.....	6,5	—
2935 40 00	– <i>N</i> -(2-hüdroksüetüül)- <i>N</i> -metüülperfluorooktaansulfoonamiid...	6,5	—
2935 50 00	– muud perfluorooktaansulfoonamiidid.....	6,5	—
2935 90	– muud:		
2935 90 30	-- 3-{1-[7-(heksadetsüülsulfonüülamino)-1 <i>H</i> -indool-3-üül]-3-okso-1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> -nafto[1,8- <i>cd</i>]püraan-1-üül}- <i>N</i> , <i>N</i> -dimetüül-1 <i>H</i> -indool-7-sulfoonamiid; metosulaam (ISO).....	Tollimaksumäär	—
2935 90 90	-- muud.....	6,5	—
	XI. PROVITAMIINID, VITAMIINID JA HORMOONID		
2936	Looduslikud või sünteetilised provitamiinid ja vitamiinid (k.a looduslikud kontsentratsioonid) 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.....	Tollimaksumäär	—
2936 22 00	-- B ₁ -vitamiin ja selle derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2936 23 00	-- B ₂ -vitamiin ja selle derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2936 24 00	-- D-pantoteenhape ja DL-pantoteenhape (B ₃ -vitamiin ja B ₅ -vitamiin) ning nende derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2936 25 00	-- B ₆ -vitamiin ja selle derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2936 26 00	-- B ₁₂ -vitamiin ja selle derivaadid.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kontsentraadid).....	Tollimaksuvaba	—
2937	Hormoonid, prostaglandiinid, tromboksaanid ja leukotrieenid, looduslikud või sünteetilised; nende derivaadid ja struktuurianaloogid, ka modifitseeritud ahelaga polüpeptiidid, mida kasutatakse eeskätt hormoonidena:		
	– polüpeptiid-, valk- ja glükoproteiinid, 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 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	-- digitaalse glükosiidid.....	6	—
2938 90 30	-- glütsürrishape ja glütsürrisaadid.....	5,7	—
2938 90 90	-- muud.....	6,5	—
2939	Looduslikud või sünteesitud alkaloidid, nende soolad, eetrid, estrid ja muud derivaadid:		
	– oopiumi alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2939 11 00	-- unimaguna põhü kontsentratsioonid; buprenorfiin (INN), kodeiin, dihidrokodeiin (INN), etüülmorfiin, etorfiin (INN), heroiin, hüdrokodoon (INN), hüdroomorfoon (INN), morfiin, nikomorfiin (INN), oksükodoon (INN), oksüomorfoon (INN), folkodiin (INN), tebakoon (INN) ja tebaiin; nende soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
2939 20 00	– kiinakoore alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 30 00	– kofeiin ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
	– efedriinid ja nende soolad:		
2939 41 00	-- efedriin ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 42 00	-- pseudoefedriin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 43 00	-- katiin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 44 00	-- norefedriin ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– teofülliin ja aminofülliin (teofüllinetaletüendiamiin) ning nende derivaadid; nende soolad:		
2939 51 00	-- fenetülliin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 59 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– hariliku tungaltera alkaloidid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2939 61 00	-- ergometriin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 62 00	-- ergotamiin (INN) ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 63 00	-- lüsergiinhape ja selle soolad.....	Tollimaksumäär	—
2939 69 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, taimsed:		
2939 71 00	-- kokaiin, ekgoniin, levometamfetamiin, metamfetamiin (INN), ratseemiline metamfetamiin; nende soolad, estrid ja muud derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2939 79	-- muud:		
2939 79 10	--- nikotiin ja selle soolad, eetrid, estrid ja muud derivaadid.....	Tollimaksumäär	—
2939 79 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
2939 80 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
2941	Antibiootikumid:		
2941 10 00	– penitsilliinid ja nende penitsillaanhappestruktuuriga derivaadid; nende soolad.....	Tollimaksumärg	—
2941 20	– streptomütsiinid ja nende derivaadid; nende soolad:		
2941 20 30	-- dihidrostreptomütsiin, selle soolad, estrid ja hüdraadid.....	5,3	—
2941 20 80	-- muud.....	Tollimaksumärg	—
2941 30 00	– tetratsükliinid ja nende derivaadid; nende soolad.....	Tollimaksumärg	—
2941 40 00	– klooramfenikool ja selle derivaadid; nende soolad.....	Tollimaksumärg	—
2941 50 00	– erütromütsiin ja selle derivaadid; nende soolad.....	Tollimaksumärg	—
2941 90 00	– muud.....	Tollimaksumärg	—
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 antikehad (MAB), antikehade fragmendid, antikehade konjugaadid ja antikehade 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 kontsentraate.

4. Rubriiki 3006 kuuluvad ainult järgmised tooted, mida klassifitseeritakse ainult selles rubriigis ja mitte teistes nomenklatuuri rubriikides:

▼B

- a) steriilne kirurgiline kätgut 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 käsna, 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 kokkuseatud toodetena;
- e) veregruppide määramiseks kasutatavad reaktiivid;
- f) hambatsemendid jm hambatäidised; tsemendid luude taastamiseks;
- g) esmaabikarbid ja -komplektid;
- h) hormoonidel, muudel rubriigi 2937 toodetel või spermitsiididel 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.

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriikides 3002 13 ja 3002 14 käsitatakse:

- a) segamata toodetena puhtaid tooteid, mis sisaldavad või ei sisalda võõrliksandeid;
- b) segatud toodetena:
 - 1) eelpool punktis a nimetatud tooteid, mis on lahustunud vees või mõnes muus lahustis;
 - 2) eelpool punktides a ja b nimetatud tooteid, millele on lisatud säilitamiseks või transportimiseks vajalikke stabilisaatoreid; ning
 - 3) eelpool punktis a ja punkti b alapunktides 1 ja 2 nimetatud tooteid koos mis tahes muu lisaainega.

2. Alamrubriikidesse 3003 60 ja 3004 60 kuuluvad suukaudsed artemisiniini (INN) sisaldavad ravimid, mis on kokku segatud muude farmatseutiliste toimeainetega või sisaldavad mis tahes järgnevat toimeainet ja on või ei ole kokku segatud muude farmatseutiliste toimeainetega: amodiakiin (INN); arteesiinhape või selle soolad; artemimool (INN); artemotiil (INN); artemeeter (INN); artesunaat (INN); klorokiin (INN); dihidroartemisiniin (INN); lumefantriin (INN); meflokiin (INN); piperakiin (INN); pürimetamiin (INN) või sulfadoksiin (INN).

▼B

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) konkreetset 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, asendamatutel aminohapetel või rasvhapetel põhinevate preparaatide korral peab vähemalt ühe nimetatud aine kogus preparaadi soovitatud päevadoosis olema oluliselt suurem 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 närmed ja muud organid (pulbrina või pulbristamata); organoteraapias kasutatavad närmete, muude organite ja nende nõrede ekstraktid; hepariin ja selle soolad; ravis ja profülaktikas kasutatavad mujal nimetamata inim- või loomorganismist pärinevad ained:		
3001 20	– närmete, 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:		
	– antiseerumid jm verefraktsioonid ning immunoloogilised tooted, modifitseeritud või mitte, k.a need, mis on saadud biotehnoloogiliste menetluste abil:		
3002 11 00	-- malaaria diagnoosimise testikomplektid.....	Tollimaksuvaba	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3002 12 00	-- antiseerumid ja muud verefraktsioonid.....	Tollimaksumäär	—
3002 13 00	-- immunoloogilised tooted, segamata, valmismõõdetud doosidesse jaotamata või jaemüügiks mittesobivas vormis või jaemüügiks pakendamata.....	Tollimaksumäär	—
3002 14 00	-- immunoloogilised tooted, segatud, valmismõõdetud doosidesse jaotamata või jaemüügiks mittesobivas vormis või jaemüügiks pakendamata.....	Tollimaksumäär	—
3002 15 00	-- immunoloogilised tooted, valmismõõdetud doosidesse jaotatud või jaemüügiks sobivas vormis või jaemüügiks pakendatud.....	Tollimaksumäär	—
3002 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
3002 20 00	– inimmeditsiinis kasutatavad vaktsiinid.....	Tollimaksumäär	—
3002 30 00	– veterinaarmeditsiinis kasutatavad vaktsiinid.....	Tollimaksumäär	—
3002 90	– muud:		
3002 90 10	-- inimveri.....	Tollimaksumäär	—
3002 90 30	-- ravi, profülaktika või diagnostika otstarbeks ettevalmistatud loomaveri.....	Tollimaksumäär	—
3002 90 50	-- mikroorganismide kultuurid.....	Tollimaksumäär	—
3002 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
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, streptomütsiini või nende derivaate.....	Tollimaksumäär	—
3003 20 00	– muud, sisaldavad antibiootikume.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, sisaldavad hormone või muid rubriigi 2937 tooteid:		
3003 31 00	-- sisaldavad insuliini.....	Tollimaksumäär	—
3003 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, sisaldavad alkaloide või nende derivaate:		
3003 41 00	-- sisaldavad efedriini või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3003 42 00	-- sisaldavad pseudoefedriini (INN) või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3003 43 00	-- sisaldavad norefedriini või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3003 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
3003 60 00	– muud, sisaldavad käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 2 kirjeldatud malaariavastaseid toimeaineid.....	Tollimaksumäär	—
3003 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3004	Ravis või profülaktikas kasutatavad segatud või segamata ravimid, mis koosnevad segatud või segamata toodetest, välja-mõõdetud 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, streptomüsiini või nende derivaate.....	Tollimaksumäär	—
3004 20 00	– muud, sisaldavad antibiootikume.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, sisaldavad hormone või muid rubriigi 2937 tooteid:		
3004 31 00	-- sisaldavad insuliini.....	Tollimaksumäär	—
3004 32 00	-- sisaldavad kortikosteroidhormoone, nende derivaate või struktuuranalooge.....	Tollimaksumäär	—
3004 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, sisaldavad alkaloide või nende derivaate:		
3004 41 00	-- sisaldavad efedriini või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3004 42 00	-- sisaldavad pseudoefedriini (INN) või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3004 43 00	-- sisaldavad norefedriini või selle sooli.....	Tollimaksumäär	—
3004 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
3004 50 00	– muud, sisaldavad vitamiine või muid rubriigi 2936 tooteid...	Tollimaksumäär	—
3004 60 00	– muud, sisaldavad käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 2 kirjeldatud malaariavastaseid toimeaineid.....	Tollimaksumäär	—
3004 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
3005	Vatt, marli, sidumismaterjalid jms tooted (näiteks haavasi-demed, kleepplaastrid, mähised), ravimitega immutatud või kaetud või jaemüügi-vormis või -pakendis, mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias:		
3005 10 00	– kleepplaastrid jm adhesiivkihiga tooted.....	Tollimaksumäär	—
3005 90	– muud:		
3005 90 10	-- vatt ja vatitooted.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
	--- tekstiilmaterjalist:		
3005 90 31	---- marli ja marlitooted.....	Tollimaksumäär	—
3005 90 50	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
3005 90 99	--- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 koehesiivsed haavasulgemisvahendid; steriilne laminaaria ja laminaariatampoonid; kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed imenduvad veretõkestid; kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed käsnad, imenduvad:		
3006 10 10	-- steriilne kirurgiline kätgut.....	Tollimaksumüü	—
3006 10 30	-- kirurgias või stomatoloogias kasutatavad steriilsed käsnad, imenduvad.....	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 10 90	-- muud.....	Tollimaksumüü	—
3006 20 00	– veregruppide määramiseks kasutatavad reaktiivid.....	Tollimaksumüü	—
3006 30 00	– kontrastained röntgenoloogilisteks uuringuteks; patsiendile manustatavad diagnostilised reaktiivid.....	Tollimaksumüü	—
3006 40 00	– hambatsemendid jm hambatäidised; tsemendid luude taastamiseks.....	Tollimaksumüü	—
3006 50 00	– esmaabipakid ja -komplektid.....	Tollimaksumüü	—
3006 60 00	– hormoonidel, muudel rubriigi 2937 toodetel või spermitsiididel põhinevad keemilised rasestumisvastased vahendid.....	Tollimaksumüü	—
3006 70 00	– geelpreparaadid, mis on mõeldud kasutamiseks inim- või veterinaarmeditsiinis kehaosade libestamiseks kirurgilistel operatsioonidel ja läbivaatustel või keha ja meditsiiniseadme kontaktainena.....	6,5 ⁽¹⁾	—
	– muud:		
3006 91 00	-- stoomi korral kasutatavad vahendid.....	6,5 ⁽¹⁾	—
3006 92 00	-- ravimijäätmed.....	Tollimaksumüü	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksumüü.

▼B*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) naatriumnitrat, puhastatud või puhastamata;
 - 2) ammooniumnitrat, puhastatud või puhastamata;
 - 3) ammooniumsulfaat ja ammooniumnitrat kaksiksoolana (puhastatud või puhastamata);
 - 4) ammooniumsulfaat, puhastatud või puhastamata;
 - 5) kaltsiumnitrat ja ammooniumnitrat kaksiksoolana ja nende ainete segud (puhastatud või puhastamata);
 - 6) kaltsiumnitrat ja magneesiumnitrat kaksiksoolana ja nende ainete segud (puhastatud või puhastamata);
 - 7) kaltsiumtsüaanamiid (puhastatud, puhastamata või õliga töödeldud);
 - 8) urea, 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;

▼B

- 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 tollimaksumäär (%)	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 ainete, 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3102 50 00	– naatriumnitrat.....	6,5 ⁽¹⁾	kg N
3102 60 00	– kaltsiumnitrat ja ammoniumnitrat kaksiksoolana ja nende ainete segud.....	6,5	kg N
3102 80 00	– ammoniumnitraadi ja urea segud vesilahusena või ammoniaagilahusena.....	6,5	kg N
3102 90 00	– muud, sh eelmistes alamrubriikides nimetatud segud.....	6,5	kg N
3103	Mineraalsed ja keemilised fosforväärtised:		
	– superfosfaadid:		
3103 11 00	-- sisaldavad 35 % massist või rohkem difosforpentaoksiidi (P ₂ O ₅).....	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 19 00	-- muud.....	4,8	kg P ₂ O ₅
3103 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	kg P ₂ O ₅
3104	Mineraalsed ja keemilised kaaliumväärtised:		
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 väärtised, mis sisaldavad kahte või kolme järgmistest toitelementidest: lämmastik, fosfor ja kaalium; muud väärtised; 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 väärtised, mis sisaldavad kolme toitelementi: lämmastikku, fosforit ja kaaliumi:		
3105 20 10	-- lämmastiksisaldusega üle 10 % kuiva veevaba toote massist..	6,5	—
3105 20 90	-- muud.....	6,5	—
3105 30 00	– diammooniumvesinikortofosfaat (diammooniumfosfaat).....	6,5	—

⁽¹⁾ Tollimaksu määr on „looduslikust Tsüli naatriumnitraadist“ (TARIC-kood 3102 50 00 10): tollimaksuvaba. Kõnealuse soodustatud tariifmenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3105 40 00	– ammoniumdivesinikortofosfaat (monoammooniumfosfaat) ja selle segud diammooniumvesinikortofosfaadiga (diammooniumfosfaadiga).....	6,5	—
	– muud mineraal- ja keemilised väetised, mis sisaldavad kahte toitelementi: 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 toitelementi: fosforit ja kaaliumi.....	3,2	—
3105 90	– muud:		
3105 90 20	-- lämmastikusisaldusega üle 10 % kuiva veevaba toote massist..	6,5 ⁽¹⁾	—
3105 90 80	-- muud.....	3,2 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Tollimaksu määr on „looduslikust Tšiili naatrium-kaaliumnitraadist, mis koosneb naatriumnitraadi ja kaaliumnitraadi looduslikust segust (kus kaaliumnitraati võib olla kuni 44 %) summaarse lämmastikusisaldusega kuni 16,3 % kuiva veevaba toote massist“ (TARIC-kood 3105 90 20 10 ja 3105 90 80 10): tollimaksuvaba. Kõnealuse soodustatud tariifimenetluse puhul tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud vorminõudeid ja tingimusi.

▼B*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 disperseerimise abil saadud vedelikke ja pastasid, mida kasutatakse näiteks värvide, sh emailide (rubriik 3212) ja muude rubriiki 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 kolloodium), 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 „trükifoolium“ 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.

▼B

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	– kebratšookstrakt.....	Tollimaksuvaba	—
3201 20 00	– austraalia akaatsia ekstrakt.....	6,5 ⁽¹⁾	—
3201 90	– muud:		
3201 90 20	-- sumahhiiekstrakt, soomustammekstrakt, tammeekstrakt ja kastaniekstrakt.....	5,8	—
3201 90 90	-- muud.....	5,3	—
3202	Orgaanilised sünteesparkained; anorgaanilised parkained; parkainepreparaadid, mis sisaldavad või ei sisalda looduslikke parkaineid; ensüümpreparaadid eelparkimiseks:		
3202 10 00	– orgaanilised sünteesparkained.....	5,3	—
3202 90 00	– muud.....	5,3	—
3203 00	Kindla või muutuva keemilise koostisega taimsed ja loomsed värvained (k.a värvainekstraktid, 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 sünteesvärvained; käesoleva grupi märkuses 3 osutatud orgaaniliste sünteesvärvainete baasil saadud valmistised; fluorestsentsvalgenditena või luminofooridena kasutatavad sünteetilised orgaanilised tooted (kindla või muutuva keemilise koostisega):		
	– käesoleva grupi märkuses 3 osutatud orgaanilised sünteesvärvained 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	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	Lakkpigmentid; käesoleva grupi märkuses 3 osutatud valmistised lakkpigmentide 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	—
3206 42 00	-- litopoon ning muud pigmendid ja valmistised tsinksulfidi 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	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3207	Valmis pigmendid, hõgustid 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, hõgustid, 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.....	Tollimaksumüü	—
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'-(<i>tert</i> -butüülimino)dietanooli ja 4,4'-metüleenditsükloheksüüldiisotsüanaadi reaktsioonil saadud polüüretaan, lahus <i>N,N</i> -dimetüülsetamiidis polümeerisisaldusega vähemalt 48 % massist.....	Tollimaksumüü	—
3208 90 13	--- <i>p</i> -kresooli ja divinüülbenseeni kopolümeer, lahus <i>N,N</i> -dimetüülsetamiidis polümeerisisaldusega vähemalt 48 % massist	Tollimaksumüü	—
3208 90 19	--- muud.....	6,5	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- muud:		
3208 90 91	--- sünteespolümeeride baasil.....	6,5	—
3208 90 99	--- keemiliselt modifitseeritud looduslike polümeeride baasil.....	6,5	—
3209	Sünteespolümeeride või keemiliselt töödeldud looduslike polümeeride baasil valmistatud ja vesikeskkonnas dispergeeritud 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 dispergeeritud 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 plakatvärvid 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3215	Trükivärvid, tint ja tušš, kontsentreeritud, kontsentreerimata või tahked:		
	– trükivärvid:		
3215 11 00	-- must	6,5	—
3215 19 00	-- muud	6,5	—
3215 90	– muud:		
3215 90 20	-- tindikassetid (ilma integreeritud trükipeaga) alamrubriigi 8443 31, 8443 32 või 8443 39 seadmetesse paigaldamiseks, sisaldavad mehaanilisi või elektrilisi komponente; erikujuline tahke tint alamrubriigi 8443 31, 8443 32 või 8443 39 seadmetesse paigaldamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
3215 90 70	-- 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3301	Eeterlikud õlid, mis sisaldavad või ei sisalda terpeene, k.a tahked või absoluteeritud valmistised; resinoidid; õlivaiguetraktid; 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud eeterlikud õlid:		
3301 24	– – piparmündi (<i>Mentha piperita</i>) õli:		
3301 24 10	– – – terpeenidest puhastamata.....	Tollimaksumüü	—
3301 24 90	– – – terpeenidest puhastatud.....	2,9	—
3301 25	– – teiste müntide õli:		
3301 25 10	– – – terpeenidest puhastamata.....	Tollimaksumüü	—
3301 25 90	– – – terpeenidest puhastatud.....	2,9	—
3301 29	– – muud:		
	– – – nelgi-, melaleuka- ja ilang-ilangi- (kalanga-) õli:		
3301 29 11	– – – – terpeenidest puhastamata.....	Tollimaksumüü	—
3301 29 31	– – – – terpeenidest puhastatud.....	2,9 ⁽¹⁾	—
	– – – muud:		
3301 29 41	– – – – terpeenidest puhastamata.....	Tollimaksumüü	—
	– – – – terpeenidest puhastatud:		
3301 29 71	– – – – – geraaniumiõli; jasmiiniõli; 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.....	Tollimaksumüü	—
3301 90 90	– – muud.....	3	—
3302	Lõhnaainesegud ning ühe või mitme lõhnaaine baasil valmistatud ained ja segud (k.a alkohollahused), kasutamiseks tööstusena; muud valmistised lõhnaainete baasil, jookide valmistamiseks:		
3302 10	– kasutamiseks toiduainetööstuses ja jookide tootmisel:		
	– – kasutamiseks jookide tootmisel:		
	– – – valmistised, mis sisaldavad kõiki jooki iseloomustavaid aroomiaineid:		

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 2,3.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3302 10 10	----- tegeliku alkoholisisaldusega üle 0,5 % mahust.....	17,3 MIN 1 €/% vol/hl	— ⁽¹⁾
	----- muud:		
3302 10 21	----- mis ei sisalda piimarasva, sahharoosi, isoglükoosi, glükoosi ega tärklisist või sisaldavad massist alla 1,5 % piimarasva, alla 5 % sahharoosi või isoglükoosi ja alla 5 % glükoosi või tärklisist.....	12,8	—
3302 10 29	----- muud.....	9 + EA ⁽²⁾	—
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	—
3304	Kosmeetika- ja jumestustooted, nahahoolduspreparaadid (v.a ravimid), sh preparaadid päikesekaitseks ja pruunistamiseks; preparaadid maniküüriks ja pediküüriks:		
3304 10 00	– huulte jumestamise vahendid.....	Tollimaksuvaba	—
3304 20 00	– silmade jumestamise vahendid.....	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	—

⁽¹⁾ Euroopa Liitu importimisel on tollimaksu arvutamisel täiendavaks mõõtühikuks l alc. 100 %.⁽²⁾ Vt 1. lisa.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3306	Suu- ja hambahügieenivahendid, k.a hambaproteeside kinnitamise pastad ja pulbrid; niit hambavahede puhastamiseks (hambaniit) individuaalses jaemüügi pakendis:		
3306 10 00	– hambapasta, -pulber.....	Tollimaksumäär	—
3306 20 00	– niit hambavahede puhastamiseks (hambaniit).....	4	—
3306 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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“ viirukipulgad jm põletamiseks mõeldud lõhnaained.....	6,5	—
3307 49 00	-- muud.....	6,5	—
3307 90 00	– muud.....	6,5	—

▼B*GRUPP 34*

**SEEP, ORGAANILISED PINDAKTIIVSED AINED,
PESEMISVAHENDID, MÄÄRDEAINED, TEHISVAHAD JA
VAHAVALMISTISED, POLEERIMIS- JA PUHASTUSVAHENDID,
KÜÜNLAAD 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 segatuna veega 0,5%-liseks lahuseks temperatuuril 20 °C ja jäetuna üheks tunniks samal temperatuuril seisma:
 - a) annab läbipaistva või poolläbipaistva vedeliku või püsiva emulsiooni, ilma lahustumatu aine eraldumiseta, 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, mille põhikomponendiks on parafiin või üks või mitu vaha ja mis sisaldavad rasvu, vaike, mineraalseid või muid aineid.
- Rubriiki ei kuulu:
- a) rubriikide 1516, 3402 ja 3823 tooted, isegi kui need on vahajad;
 - b) rubriigi 1521 segamata loomsed või taimsed vahad, kaasa arvatud rafineeritud või värvitud;

▼B

- 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 mittesisaldavad tooted kangide, pätside, vormitükkide või viguritena; seepi sisaldavad või mittesisaldavad 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, pesemisvahendid (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[oksüdi(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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	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 keermemäärded, rooste- või korrosioonitõrjevahendid ja vormimäärded) 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	—
3403 19	– muud:		
3403 19 10	--- sisaldavad vähemalt 70 % massist naftaõli või bituminoosetest mineraalidest saadud õli, kuid mitte põhikomponendina .	6,5	—
3403 19 20	--- määrdeained, mille biopõhine ⁽¹⁾ süsinikusisaldus on vähemalt 25 % massist ja mis on vähemalt 60 % ulatuses biolagundatavad.....	4,6	—
3403 19 80	--- 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.....	Tollimaksumüü	—
3404 90 00	– muud.....	Tollimaksumüü	—
3405	Jalatsite, mööbli, põranda, sõidukikere, klaasi ja metalli poleerimise vahendid 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.....	Tollimaksumüü	—
3405 20 00	– poleervahendid, kreemid jms hooldusvahendid puitmööblile, põrandatele jm puittoodetele.....	Tollimaksumüü	—

(1) Määratlus vastavalt standardile EN 16575.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3405 30 00	– poleervahendid jms hooldusvahendid sõidukikerele, v.a metalli poleervahendid.....	Tollimaksumäär	—
3405 40 00	– puhastuspastad ja -pulbrid, muud puhastusvahendid.....	Tollimaksumäär	—
3405 90	– muud:		
3405 90 10	-- metalli poleerimise vahendid.....	Tollimaksumäär	—
3405 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
3406 00 00	Küünlad jms tooted.....	Tollimaksumäär	—
3407 00 00	Modelleerimispastad, k.a lastele mõeldud voolimispastad; stomatoloogiline vaha või hambajäljendivaha komplektidena, jaemüügipakendis, plaatidena, hoburaudtoorikutena, pulkadena vms kujul; muud stomatoloogilised valmistised kaltsineeritud kipsi või kaltsiumsulfaadi baasil.....	Tollimaksumäär	—



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 ensüümipreparaadid (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 lõhustamise saadusi, mille redutseerivate suhkrute sisaldus arvestatuna dekstroosile ei ületa 10 % kuivainest.

Muud tärglise lõhustamise saadused, 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3501	Kaseiin, kaseinaadid jm kaseiini derivaadid; kaseiinliimid:		
3501 10	– kaseiin:		
3501 10 10	-- regenereeritud tekstiilkiudude valmistamiseks ⁽¹⁾	Tollimaksumaba	—
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:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– munaalbumiin:		
3502 11	-- kuivatatud munaalbumiin:		
3502 11 10	--- munaalbumiin, mis on inimitoiduks kõlbmatu või muudetakse inimitoiduks kõlbmatuks ⁽¹⁾	Tollimaksuvaba	—
3502 11 90	--- muud.....	123,5 €/100 kg/ net ⁽²⁾	—
3502 19	-- muud:		
3502 19 10	--- munaalbumiin, mis on inimitoiduks kõlbmatu või muudetakse inimitoiduks 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 inimitoiduks kõlbmatu või muudetakse inimitoiduks 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 inimitoiduks kõlbmatud või mis muudetakse inimitoiduks 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 kaseiinliimid:		
3503 00 10	– želatiin ja selle derivaadid.....	7,7	—
3503 00 80	– muud.....	7,7	—
3504 00	Peptoonid ja nende derivaadid; mujal nimetamata valgud ja nende derivaadid; kroomitud või kroomimata 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 elgeelistatud või esterdatud tärklised); tärklise, dekstriinide jm modifitseeritud tärklise alusel valmistatud liimid:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tärklis, 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 % tärklis, 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 % tärklis, dekstriine või muid modifitseeritud tärklisi.....	8,3 + 14,2 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 90	-- mis sisaldavad massist vähemalt 80 % tärklis, 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	-- adhesiivid rubriikide 3901–3913 polümeeride või kautšuki baasil:		
3506 91 10	--- läbipaistvad ja värvusetud adhesiivkiled ning läbipaistvad ja värvusetud kõvastuvad vedelad adhesiivid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt lamekuvarite või puutetundlike ekraani-paneelide valmistamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
3506 91 90	--- muud.....	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> 'e leeliseline 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 20	– Süütenöörid.....	6	—
3603 00 30	– Detonaatornöörid.....	6	—
3603 00 40	– Löökkapslid.....	6,5	—
3603 00 50	– Detonaator kapslid.....	6,5	—
3603 00 60	– Sütikud.....	6,5	—
3603 00 80	– Elektrilised detonaatorid.....	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 jäägid 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3701	Säritamata 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).....	Tollimaksumüüa	m ²
	– muud:		
3701 91 00	-- värvifotoplaadid ja -lamefilmid (polükromaatsed).....	6,5	—
3701 99 00	-- muud.....	Tollimaksumüüa	—
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⁾	Tollimaksumüüa	m

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumäär	—
3704 00 90	– muud.....	6,5	—
3705 00	Valgustatud ja ilmutatud fotoplaadid ja -filmid, v.a kinofilmid:		
3705 00 10	– ofsetpaljunduseks.....	5,3	—
3705 00 90	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	m
3706 10 99	-- muud positiivfilmid.....	6,5 ⁽¹⁾	m
3706 90	– muud:		
3706 90 52	-- need, millel on ainult heliriba; negatiivfilmid; vahepositiivfilmid; kroonikafilmid.....	Tollimaksumäär	m
	-- muud, laiusega:		
3706 90 91	--- alla 10 mm.....	Tollimaksumäär	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 jaemüügipakendis, kasutamiseks valmiskujul:		
3707 10 00	– valgustundlikud emulsioonid.....	6	—
3707 90	– muud:		
3707 90 20	-- ilmutid ja kinnitid.....	Tollimaksumäär	—
3707 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—

⁽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) insektsiidid, rodentitsiidid, fungitsiidid, herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid, taimekasvuregulaatorid, desinfektsioonivahendid jms rubriigis 3808 kirjeldatud tooted;

3) tulekustutillaengutena 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) ammandatud katalüsaatorid, mida on kasutatud mitteväärismetallide eraldamiseks või mitteväärismetallide keemiliste ühendite tootmiseks (rubriik 2620), ammandatud 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 üliluslik, 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;

▼B

- e) keraamilised püromeetrised sulavelemendid (näiteks Segeri koonus).
4. Termin „olmejäätmed“ tähendab kogu nomenklatuuri ulatuses jäätmeid, mida koguvad majapidamised, hotellid, restoranid, haiglad, poed, kontorid jne, ning sõidu- ja kõnnitee pühkmeid, samuti ehitus- ja lammutusjäätmeid. Olmejäätmed sisaldavad üldiselt mitmesuguseid materjale, nagu näiteks plast, kummi, puit, paber, tekstiil, klaas, metallid, toiduained, katkine mööbel ja muud purunenud või heitmestatud esemed. Termin „olmejäätmed“ ei hõlma siiski:
- jäätmetest saadud eraldi materjale ja esemeid, nagu plasti-, kummi-, puidu-, paberi-, tekstiili-, klaasi- ja metallijäätmed ja kasutatud akumulaatorid, mis kuuluvad nomenklatuuri vastavatesse rubriikidesse;
 - tööstusjäätmeid;
 - ravimijäätmeid vastavalt grupi 30 märkuse 4 punkti k määratlusele ja
 - kliinilisi jäätmeid vastavalt märkuse 6 punkti a määratlusele.
5. Rubriigis 3825 tähistatakse terminiga „reoveesetted“ setteid, mis tekivad linna reoveepuhastusseadmetest, 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 jäätmed“:
- kliinilisi jäätmeid, mis kujutavad endast meditsiiniuuringute, diagnoosimise ja ravi ning muude meditsiiniliste, kirurgiliste, stomatoloogiliste ja veterinaarsete protseduuride puhul tekkivaid saastunud jäätmeid, mis sisaldavad sageli haigusetkitajaid ja ravimeid ning mille puhul on vaja erilisi kõrvaldamistoiminguid (nt määratud sidemed, kasutatud kindad ja kasutatud süstlad);
 - orgaaniliste lahustite jääke;
 - metallisöövitusvedelike, hüdrovedelike, pidurivedelike ja külmumisvastaste vedelike jääke ning
 - muid keemiatööstuse või sellega seotud tööstusharude jäätmeid.
- Termin „muud jäätmed“ ei hõlma jäätmeid, 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

- Alamrubriikidesse 3808 52 ja 3808 59 kuuluvad ainult rubriigi 3808 kaubad, mis sisaldavad üht või mitut järgmistest ainetest: alakloor (ISO); aldikarb (ISO); aldriin (ISO); metüülasiinfoss (ISO); binapakrüül (ISO); kampekloor (ISO) (toksafeen); kaptafool (ISO); klordaan (ISO); kloordimeform (ISO); klorobensülaat (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; endosulfaan (ISO); 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); penta- ja oktabromodifenüüleetrid; pentaklorofenool (ISO), selle soolad ja estrid; perfluorooktaansulfoonhape ja selle soolad; perfluorooktaansulfoonaamiidid; perfluorooktaansulfoonüülfluoriid; fosfamidoon (ISO); 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-triklorofenoksüüädikhape), selle soolad ja estrid; tributüültina ühendid.

▼B

Alamrubriiki 3808 59 kuuluvad ka benomüüli (ISO), karbofuraani (ISO) ja tiraami (ISO) sisaldavad tolmavad pulbrisegud.

2. Alamrubriikidesse 3808 61 kuni 3808 69 kuuluvad ainult rubriigi 3808 kaubad, mis sisaldavad α -tsüpermetriini (ISO), bendiokarbi (ISO), bifentriini (ISO), klorofenapüüri (ISO), tsüflutriini (ISO), δ -metriini (INN, ISO), etofeenproksi (INN), fenitroiooni (ISO), λ -tsühalotriini (ISO), malatiooni (ISO), metüülpirimifossi (ISO) või propoksuuri (ISO).
3. Alamrubriikidesse 3824 81 kuni 3824 88 kuuluvad ainult segud ja valmistised, mis sisaldavad üht või mitut järgmistest ainetest: oksiraan (etüleenoksiid), polübroomitud bifenüülid (PBB), polüklooritud bifenüülid (PCB), polüklooritud terfenüülid (PCT), tris(2,3-dibromopropüül)fosfaat, aldrin (ISO), kampekloor (ISO) (toksafeen), klordaan (ISO), kloordekoon (ISO), DDT (ISO) (klofenotaan (INN), 1,1,1-trikloro-2,2-bis(*p*-klorofenüül)etaan), dieldriin (ISO, INN), endosulfaan (ISO), endriin (ISO), heptakloor (ISO), mireks (ISO), 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaan (HCH (ISO)), k.a linaan (ISO, INN), pentaklorobenseen (ISO), heksaklorobenseen (ISO), perfluorooktaansulfoonhape, selle soolad, perfluorooktaansulfoonamiidid, perfluorooktaansulfoonüüfluoriid või tetra-, penta-, heksa-, hepta- või oktabromodifenüületrid).
4. 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 poolkolloidgraafiit; grafiidi või muu süsiniku baasil saadud pasta, briketid, plaadid jm pooltooted:		
3801 10 00	– tehisgraafiit.....	3,6	—
3801 20	– kolloid- ja poolkolloidgraafiit:		
3801 20 10	-- kolloidgraafiit õlispensioonina; poolkolloidgraafiit.....	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 ammendatud loomne süsi:		
3802 10 00	– aktiivsüsi.....	3,2	—
3802 90 00	– muud.....	5,7	—
3803 00	Tallõli, 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 ligniinsulfoonadid, kuid v.a rubriigi 3803 tallõli.....	5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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-terpineooli:		
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; ümbersulatatud 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, desinfitsoonivahendid jms jaemüügivormis või -pakendis valmististe või esemetena esitatavad tooted (näiteks väävlipael, -tahid ja -küünlad, kärbssepaber):		
	– kaubad, mis on nimetatud selle grupi alamrubriigi märkuses 1:		
3808 52 00	-- DDT (ISO) (klofenotaan (INN)), pakendites netomassiga kuni 300 g.....	6	—
3808 59 00	-- muud.....	6	—
	– kaubad, mis on nimetatud käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 2:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3808 61 00	-- pakendites netomassiga kuni 300 g.....	6	—
3808 62 00	-- pakendites netomassiga üle 300 g, kuid mitte üle 7,5 kg.....	6	—
3808 69 00	-- muud.....	6	—
	– muud:		
3808 91	-- insektsiidid:		
3808 91 10	--- püretroidide baasil.....	6	—
3808 91 20	--- klorosüivesinike baasil.....	6	—
3808 91 30	--- karbamaatide baasil.....	6	—
3808 91 40	--- fosfororgaaniliste ühendite baasil.....	6	—
3808 91 90	--- muud.....	6	—
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	---- fenoksüfüttohormoonide baasil.....	6	—
3808 93 13	---- triasiinide baasil.....	6	—
3808 93 15	---- amiidide baasil.....	6	—
3808 93 17	---- karbamaatide baasil.....	6	—
3808 93 21	---- dinitroaniiliini 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	--- kvaternaarseste ammooniumsoolade baasil.....	6	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 nimetamata 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	—
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 abiained; pehme- ja kõvajoodisjootmisel ning keevitamisel kasutatavad metalli- ja muud pulbrid ning pastad; keevituselektroodide ja -varraste täidis- ning kattese- gud:		
3810 10 00	– metallpindade dekapeerimissegud; pehme- ja kõvajoodisjootmisel ning keevitamisel kasutatavad metalli- ja muud pulbrid ning pastad.....	6,5	—
3810 90	– muud:		
3810 90 10	-- keevituselektroodide ja -varraste täidis- ning kattese- gud.....	4,1	—
3810 90 90	-- muud.....	5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3811	Antidetonatorid, oksüdatsiooniinhibiitorid, vaigutekkeinhibiitorid, 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	—
	– määrdeõlilised:		
3811 21 00	-- naftaõlised või bituminoosetest mineraalidest saadud õlised sisaldavad määrdeõlilised.....	5,3	—
3811 29 00	-- muud.....	5,8	—
3811 90 00	– muud.....	5,8	—
3812	Kautšuki vulkaniseerimise kiirendid; plasti- ja kummikompaundi mujal nimetamata plastifikaatorid antioksidandid ja muud plasti- ja kummikompaundi stabilisaatorid:		
3812 10 00	– kautšuki vulkaniseerimise kiirendid.....	6,3	—
3812 20	– plasti- ja kummikompaundi plastifikaatorid:		
3812 20 10	-- bensüül-3-isobutürüül-1-isopropüül-2,2-dimetüülpropüülftalaati ja bensüül-3-isobutürüül-2,2,4-trimetüülpentüülftalaati sisaldav reaktsioonisegu.....	Tollimaksumaba	—
3812 20 90	-- muud.....	6,5	—
	– antioksidandid ja muud plasti- ja kummikompaundi stabilisaatorid:		
3812 31 00	-- 2,2,4-trimetüül-1,2-dihüdrokinooliini oligomeeride segud (TMQ).....	6,5	—
3812 39	-- muud:		
3812 39 10	--- antioksidandid.....	6,5	—
3812 39 90	--- 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 näivihedus 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 legeeritud keemilised elemendid ketaste, vahvlite vms kujul; elektroonikas kasutatavad legeeritud keemilised ühendid:		
3818 00 10	– legeerräni.....	Tollimaksuvaba	—
3818 00 90	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
3819 00 00	Pidurivedelikud jm hüdraulilise jõulekande vedelikud, mis ei sisalda naftaõlisid või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid või sisaldavad neid alla 70 % massist.....	6,5	—
3820 00 00	Antifriisid ja jäätumisvastased vedelikud.....	6,5	—
3821 00 00	Valmis söötmed mikroorganismide (sh viirused jms) või taime-, inim- või loomarakkude kasvatamiseks või hooldamiseks.....	5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- tallöli 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 kärnisegutugevdid; mujal nimetamata keemiatooted ja keemiatööstuse või sellega seotud tööstusharude valmistised (k.a need, mis kujutavad endast looduslike saaduste segusid):		
3824 10 00	— valuvormi- ja kärnisegutugevdid.....	6,5	—
3824 30 00	— omavahel või metalliliste sideainetega segatud ja aglomeerimata metallikarbiidid.....	5,3	—
3824 40 00	— tsemendi, mördi ja betooni valmislisandid.....	6,5	—
3824 50	— mittetulekindlad mördid 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⁾	—

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– segud, mis sisaldavad metaani, etaani või propaani halogeenderivaate:		
3824 71 00	-- sisaldavad klorofluorosüsinikke (CFC), võivad sisaldada ka klorofluorosüivesinikke (HCFC), perfluorosüivesinikke (PFC) või fluorosüivesinikke (HFC).....	6,5	—
3824 72 00	-- sisaldavad bromoklorodifluorometaani, bromotrifluorometaani või dibromotetrafluoroetaani.....	6,5	—
3824 73 00	-- sisaldavad bromofluorosüivesinikke (HBFC).....	6,5	—
3824 74 00	-- sisaldavad klorofluorosüivesinikke (HCFC), võivad sisaldada ka perfluorosüivesinikke (PFC) või fluorosüivesinikke (HFC), kuid ei sisalda klorofluorosüsinikke (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	-- sisaldavad perfluorosüivesinikke (PFC) või fluorosüivesinikke (HFC), kuid ei sisalda klorofluorosüsinikke (CFC) ega klorofluorosüivesinikke (HCFC):		
3824 78 10	--- sisaldavad ainult 1,1,1-trifluoroetaani ja pentafluoroetaani (1)...	6,5	—
3824 78 20	--- sisaldavad ainult 1,1,1-trifluoroetaani, pentafluoroetaani ja 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (1).....	6,5	—
3824 78 30	--- sisaldavad ainult difluorometaani ja pentafluoroetaani (1).....	6,5	—
3824 78 40	--- sisaldavad ainult difluorometaani, pentafluoroetaani ja 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (1).....	6,5	—
3824 78 80	--- sisaldavad küllastumata fluorosüivesinikke (1).....	6,5	—
3824 78 90	--- muud (1).....	6,5	—
3824 79 00	-- muud.....	6,5	—
	– kaubad, mis on nimetatud käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 3:		
3824 81 00	-- sisaldavad oksiraani (etüleenoksiid).....	6,5	—
3824 82 00	-- sisaldavad polüklooritud bifenüüle (PCB), polüklooritud terfenüüle (PCT) või polübroomitud bifenüüle (PBB).....	6,5	—
3824 83 00	-- sisaldavad tris(2,3-dibromopropüül)fosfaati.....	6,5	—
3824 84 00	-- sisaldavad aldrüüni (ISO), kampekloori (ISO) (toksafeen), klordaani (ISO), kloordekooni (ISO), DDTd (ISO) (klofenotaan (INN), 1,1,1-trikloro-2,2-bis(p-klorofenüül)etaan), dieldriüni (ISO, INN), endosulfaani (ISO), endriüni (ISO), heptakloori (ISO) või mireksit (ISO).....	6,5	—
3824 85 00	-- sisaldavad 1,2,3,4,5,6-heksaklorotsükloheksaani (HCH (ISO)), k.a lindaan (ISO, INN).....	6,5	—

(1) Statistilised TARIC-koodid: vt lisa 10.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
3824 86 00	-- sisaldavad pentaklorobenseeni (ISO) või heksaklorobenseeni (ISO).....	6,5	—
3824 87 00	-- sisaldavad perfluorooktaansulfoonhapet, selle soolaid, perfluorooktaansulfoonamiide, perfluorooktaansulfonüülfluoriidi.....	6,5	—
3824 88 00	-- sisaldavad tetra-, penta-, heksa-, hepta- või oktabromodifenüleetreid.....	6,5	—
	– muud:		
3824 91 00	-- segud ja valmistised, mis koosnevad peamiselt (5-etüül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüülmetüülmetüülfosfonaadist ja bis[(5-etüül-2-metüül-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinaan-5-üül)metüül]metüülfosfonaadist.....	6,5	—
3824 99	-- muud:		
3824 99 10	--- naftasulfoonaadid, v.a leelismetall-, ammoonium- ja etanoolamiinnaftasulfoonaadid; bituminoosetest mineraalidest saadud õlide tiofeenitud sulfohapped ja nende soolad.....	5,7	—
3824 99 15	--- ionivahetid.....	6,5	—
3824 99 20	--- elektronlampide getterid.....	6	—
3824 99 25	--- puitatsetaadid (näiteks kaltsiumpuitatsetaat); töötlemata kaltsiumtartraat; töötlemata kaltsiumtsitraat.....	5,1	—
3824 99 30	--- naftenhapped ning nende vees lahustumatud soolad ja estrid	3,2	—
	--- muud:		
3824 99 45	---- katlakivieemaldid jms ühendid.....	6,5	—
3824 99 50	---- galvanotehnilised segud.....	6,5	—
3824 99 55	---- segud glütserooli ning rasvhapete mono-, di- ja triestritest (rasvaemulgaatorid).....	6,5	—
	---- elektrooniliste sigarettide täidetud padrunid ja täitepakendid; preparaadid elektrooniliste sigarettide padrunitest ja täitepakendites kasutamiseks:		
3824 99 56	----- alamrubriigi 2939 79 10 tooteid sisaldavad.....	6,5	—
3824 99 57	----- muud.....	6,5	—
3824 99 58	---- nikotiiniplaastrid (nahakaude manustamise süsteemid), mille otstarve on aidata suitsetajal loobuda suitsetamisest...	Tollimaksumaba	—
	---- ravimitena ja kirurgias kasutatavad segud ja valmistised:		
3824 99 61	----- <i>Streptomyces tenebrarius</i> 'ega kääritamise abil antibiootikumide valmistamise vaheproduktid, kuivatatud või kuivatamata, mõeldud rubriiki 3004 kuuluvate inimtervishoiu kasutatavate ravimite tootmiseks ⁽¹⁾	Tollimaksumaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3824 99 62	----- monensiini soolade valmistamise vaheproduktid.....	Tollimaksuvaba	—
3824 99 64	----- muud.....	6,5	—
3824 99 65	---- valuvormisegude lisaained (v.a alamrubriiki 3824 10 00 kuuluvad).....	6,5	—
3824 99 70	---- tulekindlad, veekindlad jms ehituses kasutatavad kaitsesegud.....	6,5	—
	---- muud:		
3824 99 75	----- legeerimata liitiumniobaatvahvlid.....	Tollimaksuvaba	—
3824 99 80	----- dimeersete rasvhappeamiidide segu keskmise molekulmassiga vähemalt 520, kuid mitte üle 550.....	Tollimaksuvaba	—
3824 99 85	----- 3-(1-etüül-1-metüülpropüül)isoksasool-5-üülamiini lahus toluenis.....	Tollimaksuvaba	—
3824 99 86	----- mis koosnevad peamiselt dimetüülmetüülfosfonaadist, oksiraanist ja difosforpentaoksiidist.....	6,5	—
	----- mujal nimetamata keemiatooted ja valmistised, mis koosnevad peamiselt orgaanilistest ühenditest:		
3824 99 92	----- vedelal kujul 20 °C juures.....	6,5	—
3824 99 93	----- muud.....	6,5	—
3824 99 96	----- 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 jäätmed:		
3825 41 00	-- halogeenitud.....	6,5	—
3825 49 00	-- muud.....	6,5	—
3825 50 00	– metallide dekapeerimisvedelike, hüdrovedelike, pidurivedelike ja antifriiside jäätmed.....	6,5	—
	– muud keemiatööstuse või keemiaga seotud tööstuse jäätmed:		
3825 61 00	-- peamiselt orgaanilisi koostisosi sisaldavad.....	6,5	—
3825 69 00	-- muud.....	6,5	—
3825 90	– muud:		
3825 90 10	-- leeliseline raudoksiid gaasipuhastuseks.....	5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3825 90 90	-- muud.....	6,5	—
3826 00	Biodiisel ja selle segud, mis ei sisalda või sisaldavad alla 70 % massist nafta- või bituminoosetest mineraalidest saadud õlisid:		
3826 00 10	– rasvhappe monoalküülestrid, mille estrite sisaldus on vähemalt 96,5 % massist (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 võimelised kas polümersatsiooni 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 käsitletavad 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);

▼B

- 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 elektri-seadmed);
 - 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, tõmbelukud, kammid, piibupitsid ja -varred, sigaretipitsid jms, termoste jms osad, pastapliiatsid,, liikuva südamikuga pliiatsid ning üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning sama- laadsed tooted).
3. Rubriikidesse 3901–3911 on klassifitseeritud ainult järgmistesse kategooria- tesse 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 kumaronindeenvaigud (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 mono- meerne lüli ei moodusta vähemalt 95 % kogu polümeeri massist.

▼B

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 järjenumbr 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 valmistooteid, mida harilikult kasutatakse gaasi ja vedelike transpordiks, läbijuhtimiseks 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, ovaalst, 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 plokkke, mis võivad olla nii trükitud muustriga 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:
 - a) reservuaarid, paagid (k.a septikud), vaadid jms mahutid, mille maht on üle 300 liitri;

▼B

- b) konstruktsioonelemendid näiteks põrandate, seinte ja vaheseinte, lagede ja katuste jaoks;
- c) veerennid ja nende ühenduselemendid;
- d) ukсед, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid;
- e) rõdud, rinnatised, tarad, jalgvärvad ja muud piirded;
- f) aknaluugid, rulood (k.a ribakardinad) jms tooted ning nende osad ja lisandid;
- g) suuremõõtmelised monteeritavad riiulid näiteks kauplustesse, töökodadesse ja ladudesse paigaldamiseks;
- h) dekoratiivsed ehitusdetailid, näiteks rihvlid, kuplid, tuvikongid, ning
- ij) 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

1. Selle grupi igas rubriigis klassifitseeritakse polümeerid (k.a kopolümeerid) ja keemiliselt modifitseeritud polümeerid järgmiste sätete kohaselt:

- a) kui samas seerias on alamrubriik nimetusega „muud“:
 - 1) eesliide „polü-“ polümeeri alamrubriigi nimetuses (näiteks polüetüleen ja polüamiid-6,6) tähendab, et nimetatud polümeeri koostisse kuuluvad monomeer või monomeerid, mis arvestatakse kokku, peavad moodustama vähemalt 95 % kogu polümeeri massist;
 - 2) alamrubriikides 3901 30, 3901 40, 3903 20, 3903 30 ja 3904 30 nimetatud kopolümeerid klassifitseeritakse nendesse alamrubriikidesse tingimusel, et nimetatud kopolümeeride komonomeerid moodustavad vähemalt 95 % kogu polümeeri massist;
 - 3) keemiliselt modifitseeritud polümeerid klassifitseeritakse alamrubriiki nimetusega „muud“ tingimusel, et keemiliselt modifitseeritud polümeeri ei ole muudes rubriikides täpsemalt kirjeldatud;
 - 4) 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;
- b) kui samas seerias ei ole alamrubriiki nimetusega „muud“:
 - 1) 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;
 - 2) keemiliselt modifitseeritud polümeerid klassifitseeritakse modifitseerimata polümeerile sobivasse alamrubriiki.

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

2. Alamrubriigis 3920 43 hõlmab termin „plastifikaatorid“ ka sekundaarseid plastifikaatoreid.

▼B

Lisamärkus

1. Kui riiet, silmkoelist või heegeldatud kangast, vilti või lausriiet on kasutatud üksnes tugevdusmaterjalina, kuuluvad vahtplastiga impregneeritud, pealistas-
tatud või kaetud sõrmikud, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 39,
isegi kui nad on:

- valmistatud vahtplastiga impregneeritud, pealistas- või kaetud riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast (v.a rubriiki 5903 kuuluv), vildist või lausriidest,
- valmistatud impregneerimata, pealistas- ja katmata riidest, silmkoelisest või heegeldatud kangast, vildist või lausriidest ning seejärel vaht-
plastiga impregneeritud, pealistas- või kaetud.

(Grupi 56 märkuse 3 punkt c ja grupi 59 märkuse 2 punkti a alapunkt 5).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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-vinüülataatkopolümeerid.....	6,5	—
3901 40 00	– Etüleen-α-olefiini kopolümeerid suhtelise tihedusega alla 0,94	6,5	—
3901 90	– muud:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3901 90 30	-- ioonvahetusvaik, mis koosneb etüleen-i terpolümeeri soolast koos isobutüülakrülaadi ja metakrüülhappega; polüstireeni, etüleen-butüleen-i kopolümeeri ja polüstireeni A-B-A plokk-kopolümeer, mis sisaldab kuni 35 % massist stireeni, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul.....	Tollimaksumaba	—
3901 90 80	-- muud.....	6,5	—
3902	Propüleen-i ja teiste olefiinide polümeerid algkujul:		
3902 10 00	– polüpropüleen.....	6,5	—
3902 20 00	– polüisobutüleen.....	6,5	—
3902 30 00	– propüleen-i kopolümeerid.....	6,5	—
3902 90	– muud:		
3902 90 10	-- polüstireeni, etüleen-butüleen-i kopolümeeri ja polüstireeni A-B-A plokk-kopolümeer, mis sisaldab kuni 35 % massist stireeni, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul	Tollimaksumaba	—
3902 90 20	-- polü-1-buteen-i, 1-buteeni kopolümeer etüleen-i-ga, etüleen-i-sisaldusega kuni 10 % massist, või kuni 10 % massist polüetüleen-i ja/või kuni 25 % massist polüpropüleen-i sisaldav polü-1-buteeni segu polüetüleen-i ja/või polüpropüleen-i-ga, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul.....	Tollimaksumaba	—
3902 90 90	-- muud.....	6,5	—
3903	Stireeni polümeerid algkujul:		
	– polüstireen:		
3903 11 00	-- vahtpolüstireen.....	6,5	—
3903 19 00	-- muud.....	6,5	—
3903 20 00	– stireen-akrüülnitriilkopolümeerid (SAN).....	6,5	—
3903 30 00	– akrüülnitriil-butadienstireenkopolümeerid (ABS).....	6,5	—
3903 90	– muud:		
3903 90 10	-- kopolümeer üksnes stireen-i-st koos allüülalkohol-i-ga, atsetüül-larvuga vähemalt 175.....	Tollimaksumaba	—
3903 90 20	-- broomitud polüstireen, mis sisaldab broomi vähemalt 58 %, kuid mitte üle 71 % massist, käesoleva grupi märkuse 6 punktis b nimetatud kujul.....	Tollimaksumaba	—
3903 90 90	-- muud.....	6,5	—
3904	Vinüülkloriidi või muude halogeenitud olefiinide polümeerid algkujul:		
3904 10 00	– teiste ainetega segamata polü(vinüülkloriid).....	6,5	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	– 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	—
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 hüdroolüsimata atsetaatrühmi.....	6,5	—
	– muud:		
3905 91 00	-- kopolümeerid.....	6,5	—
3905 99	-- muud:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 atsetüülgrupe vinüülatsetaadi arvestuses, ning — vähemalt 5 %, kuid mitte üle 6,5 % massist hüdroksügrupe vinüülalkoholi arvestuses.....	Tollimaksumärg	—
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].....	Tollimaksumärg	—
3906 90 20	-- 2-diisopropüülaminoetüülmetakrülaadi ja detsüülmetakrülaadi kopolümeer lahusega N,N-dimetüülsetamiidis, kopolümeerisisaldusega vähemalt 55 % massist.....	Tollimaksumärg	—
3906 90 30	-- akrüülhappe ja 2-etüülheksüülakrülaadi kopolümeer 2-etüülheksüülakrülaadisaldusega vähemalt 10 %, kuid mitte üle 11 % massist.....	Tollimaksumärg	—
3906 90 40	-- polübutadien-akrülonitriiliga modifitseeritud akrülonitriili ja metüülakrülaadi kopolümeer (NBR).....	Tollimaksumärg	—
3906 90 50	-- akrüülhappe, alküülmetakrülaadi ja väheste koguste muude monomeeride polümeerisatsiooniprodukt, kasutamiseks paksendina tekstiilitrükimispastade tootmisel ⁽¹⁾	Tollimaksumärg	—
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 polüetrid ja epoksüvaigud algkujul; polükarbonaadid, alküüdvaigud, polüallüülestrid ja muud polüestrid algkujul:		
3907 10 00	— polüatsetaalid.....	6,5	—
3907 20	— muud polüetrid:		
	-- polüeteralkoholid:		
3907 20 11	--- polüetüleenglükoolid.....	6,5	—
3907 20 20	--- muud.....	6,5	—
	-- muud:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3907 20 91	--- 1-kloro-2,3-epoksüpropani ja etüleenoksiidi kopolümeer.....	Tollimaksumüü	—
3907 20 99	--- muud.....	6,5	—
3907 30 00	- epoksüvaigud.....	6,5	—
3907 40 00	- polükarbonaadid.....	6,5	—
3907 50 00	- alküüdvaigud.....	6,5	—
	- polü(etüleen-tereftalaat):		
3907 61 00	-- viskoossusarvuga vähemalt 78 ml/g.....	6,5	—
3907 69 00	-- muud.....	6,5	—
3907 70 00	- polü(pimhape).....	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 05	--- termoplastsed aromaatsete polüestrite vedelkristallkopolümeerid.....	Tollimaksumüü	—
3907 99 10	--- polü(etüleen- naftaleen-2,6-dikarboksülaad).....	Tollimaksumüü	—
3907 99 80	--- 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	Amino-vaigud, fenoolvaigud ja polüuretaanid algkujul:		
3909 10 00	- karbamiidvaigud, tiokarbamiidvaigud.....	6,5	—
3909 20 00	- melamiinvaigud.....	6,5	—
	- muud aminoaldehyidvaigud:		
3909 31 00	-- polü(metüleenfenüülsotsüanaad) (töötlemata MDI, polümeerne MDI).....	6,5	—
3909 39 00	-- muud.....	6,5	—
3909 40 00	- fenoolvaigud.....	6,5	—
3909 50	- polüuretaanid:		
3909 50 10	-- polüuretaan 2,2'-(tert-butüülimino)dietanoolist ja 4,4'-metüleen-ditsükloheksüüli diisotsüanaadist, lahusega N,N-dimetüülatsütaamidis, polümeerisisaldusega vähemalt 50 % massist.....	Tollimaksumüü	—
3909 50 90	-- muud.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3910 00 00	Silikoonid algkujul.....	6,5	—
3911	Naftavaigud, kumaroonindeenvaigud, polüterpeenid, polüsulfiidid, polüsulfoonid ja muud käesoleva grupi märkuses 3 osutatud mujal nimetamata tooted algkujul:		
3911 10 00	– naftavaigud, kumaroon-, indeen- või kumaroon-indeenvaigud ja polüterpeenid.....	6,5	—
3911 90	– muud: -- kondensatsiooni või ümberasetusega polümerisatsiooni saadused, keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata:		
3911 90 11	--- polü(oksü-1,4-fenüleensulfonüül-1,4-fenüleenoksu-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..... -- muud:	6,5	—
3911 90 92	--- <i>p</i> -kresooli ja divinüülbenseeni kopolümeer lahusena <i>N,N</i> -dimetüülsetamiidis, polümeerisisaldusega 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	II. JÄÄTMED, LÕIKMED JA PURU; POOLTOOTED; TOOTED		
3915	Plastijäätmed, -lõikmed ja -puru:		
3915 10 00	– etüleeni polümeeridest.....	6,5	—
3915 20 00	– stüreeni polümeeridest.....	6,5	—
3915 30 00	– vinüülkloriidi polümeeridest.....	6,5	—
3915 90	– muudest plastidest:		
3915 90 11	-- propüleeni polümeeridest.....	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	– etüleeni polümeeridest.....	6,5	—
3916 20 00	– vinüülkloriidi polümeeridest.....	6,5	—
3916 90	– muudest plastidest:		
3916 90 10	-- kondensatsiooni või ümberasetusega polümerisatsiooni saadustest, mis on keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata....	6,5	—
3916 90 50	-- liitumispolümerisatsiooni 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	-- etüleeni polümeeridest:		
3917 21 10	--- õmblusteta, tükkidena, mille pikkus ületab ristlõike suurima mõõtme, töödeldud või töötlemata pinnaga, kuid muul viisil töötlemata.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3917 21 90	--- muud.....	6,5	—
3917 22	-- propüleeni polümeeridest:		
3917 22 10	--- õmblusteta, tükkidena, mille pikkus ületab ristlõike suurima mõõtme, töödeldud või töötlemata pinnaga, kuid muul viisil töötlemata.....	6,5	—
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 pörandakatted-, isekleepuvad või mitte, rullides või plaatidena; plastist sein- või laekatted vastavalt käesoleva grupi märkusele 9:		
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 sünteeskautšukiga:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3919 90	– muud:		
3919 90 20	-- isekleepuvad sõõrjad poleerimispadjakesed, mida kasutatakse pooljuhtplaatide valmistamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
3919 90 80	-- 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	– etüleenilise polümeeridest:		
	-- paksusega kuni 0,125 mm:		
	--- polüetüleenist suhtelise tihedusega:		
	---- alla 0,94:		
3920 10 23	----- polüetüleenikile paksusega vähemalt 20 mikromeetrit, kuid mitte üle 40 mikromeetri, pooljuhtide või trükkplaatide valmistamisel kasutatava valguskindla kile tootmiseks (!) .	Tollimaksuvaba	—
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 polüetüleenifibrillidest 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	--- kahe-suunalise orientatsiooniga.....	6,5	—
3920 20 29	--- muud.....	6,5	—
3920 20 80	-- paksusega üle 0,10 mm.....	6,5	—
3920 30 00	– stüreenilise 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	—

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3920 49	-- muud:		
3920 49 10	--- paksusega kuni 1 mm.....	6,5	—
3920 49 90	--- paksusega üle 1 mm.....	6,5	—
	– polüakrülaatidest:		
3920 51 00	-- polü(metüülmetakrülaat).....	6,5	—
3920 59	-- muud:		
3920 59 10	--- akrüül- ja metakrüülestriite kopolümeer kuni 150 mikromeetri paksuse kilena.....	Tollimaksumvaba	—
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⁾	Tollimaksumvaba	—
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	-- regeneereeritud 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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3920 92 00	-- polüamiididest.....	6,5	—
3920 93 00	-- aminovaikest.....	6,5	—
3920 94 00	-- fenoolvaikest.....	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.....	Tollimaksumäär	—
3920 99 28	---- muud.....	6,5	—
	--- liitumispolümerisatsiooni saadustest:		
3920 99 52	---- polü(vinüülfluoriidist) lehed; polü(vinüülalkoholist) kaesuunaliselt orienteeritud kile polüvinüülalkoholisaldusega vähemalt 97 % massist, pindamata, paksusega kuni 1 mm..	Tollimaksumäär	—
3920 99 53	---- ioonvahetusmembraanid fluoritud plastmaterjalist, kasutamiseks kloor-leeliselektriolementides ⁽¹⁾	Tollimaksumäär	—
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	—
3921 13	-- poliüuretaanist:		
3921 13 10	--- elastsed.....	6,5	—
3921 13 90	--- muud.....	6,5	—
3921 14 00	-- regeneereeritud tselluloosist.....	6,5	—
3921 19 00	-- muudest plastidest.....	6,5	—
3921 90	– muud:		
	-- kondensatsiooni või ümberasetusega polümerisatsiooni saadustest, mis on keemiliselt modifitseeritud või modifitseerimata:		
3921 90 10	--- polüestritest.....	6,5	—
3921 90 30	--- fenoolvaikest.....	6,5	—
	--- aminovaikest:		
	---- lamineeritud:		

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 sanitaartechnikatooted:		
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	– karbid, kastid, korvid jms tooted:		
3923 10 10	-- plastist karbid, kastid, korvid jms tooted, mis on spetsiaalselt kujundatud pooljuhtplaatide, maskide või niitvõrgustike veoks või pakendamiseks.....	Tollimaksumaba	—
3923 10 90	-- muud.....	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
3923 30 90	-- mahuga üle 2 l.....	6,5	p/st
3923 40	– poolid, käävid, värtjad 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
3923 90 00	– muud.....	6,5	—
3924	Plastist lauanõud, kööginõud, majapidamistarbed, hügieeni- 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	– ukсед, 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, sõidukite jms toodete furnituur.....	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	—
★ 3926 90 60	-- Kaitsemaskid/visiirid.....	6,5	p/st
■ 3926 90 97	-- muud.....	6,5 ⁽²⁾	—

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

⁽²⁾ Polüuretaanist 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, gutapertš, 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 väävluga vulkaniseerimisel muutuvad pöördumatult mittetermoplastilisteks aineteks, mis temperatuurivahemikus 18–29 °C oma esialgsest pikkusest kolm korda pikemaks venitamisel ei katke ja esialgsest pikkusest kaks korda pikemaks venitamisel võtavad viie minuti jooksul tagasi pikkuse, mis ei ületa rohkem kui 1,5 korda nende esialgset 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 kõrgpolümeerse ainete segusid tingimusel, et kõik loetletud ained vastavad punktis a esitatud nõuetele vulkanisatsiooni, venitamise ja mõõtmete taastumise kohta.

▼B

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 õldest toodetud kautšuki puhul), täiteaineid, armeerimisaineid, orgaanilisi lahusteid 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 elektroosiivse kautšuki saamiseks), antioksidante, 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 nõõrid, mille läbimõõt ületab 5 mm, klassifitseeritakse rubriiki 4008 kui ribad, latid ja profiilvormid.
8. Rubriiki 4010 kuuluvad kummiga impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilriidest, köitest või nõõridest konveierilindid, ülekandehihmad 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 plokked, mis võivad olla lõikamata või ristküliku- või ruudukujuliseks lõigatud, olenemata sellest, kas niisuguse lõikamise tulemusena saadi valmistoodang või mitte, trükitud mustri või muu pinnatöötlu- setega või ilma, aga muul viisil mõõtu lõikamata ja ilma edasise töötlu- seta.
- Rubriigis 4008 tähistatakse terminitega „latid“ ja „profiilvormid“ ainult tooteid, mis on mõõtu lõigatud või mitte, pinnatöötlu- setega või muul viisil töötlemata.

Lisamärkus

1. Kui riiet, silmkoelist või heegeldatud kangast, vilti või lausriiet on kasutatud üksnes tugevdusmaterjalina, kuuluvad vahtkummiga impregneeritud, pealis- tatud või kaetud sõrmikud, labakindad ja sõrmedeta kindad gruppi 40, isegi kui nad on:

▼ B

- valmistatud vahtplastiga impregneeritud, pealistatud või kaetud riidest, silmkoeliseist või heegeldatud kangast (v.a rubriiki 5906 kuuluv), vildist või lausriidest,
- valmistatud impregneerimata, pealistamata ja katmata riidest, silmkoeliseist või heegeldatud kangast, vildist või lausriidest ning seejärel vahtplastiga impregneeritud, pealistatud või kaetud.

(Grupi 56 märkuse 3 punkt c ja grupi 59 märkuse 4 viimane lõik).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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).....	Tollimaksumäär	—
	– muu looduslik kautšuk:		
4001 21 00	-- suitsutatud lehtedena.....	Tollimaksumäär	—
4001 22 00	-- tehniliselt spetsifitseeritud looduslik kautšuk (TSNR).....	Tollimaksumäär	—
4001 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
4001 30 00	– balaata, gutapertš, guajuula, tšikle jms looduslikud kummivaigud.....	Tollimaksumäär	—
4002	Õldest toodetud sünteetiline kautšuk ja faktis, algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena; rubriigi 4001 ainete segud käesoleva rubriigi ainetega, algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena:		
	– stüreen-butadienkaautšuk (SBR); karboksüül-stüreen-butadienkaautšuk (XSBR):		
4002 11 00	-- lateks.....	Tollimaksumäär	—
4002 19	-- muud:		
4002 19 10	--- stüreen-butadienkaautšuk, toodetud emulsioonpolümeerisatsiooni teel (E-SBR), pallidena.....	Tollimaksumäär	—
4002 19 20	--- stüreen-butadien-stüreeni plokk-kopolümeerid, toodetud lahuspolümeerisatsiooni teel (SBS, termoplastilised elastomeerid), graanulite, puru või pulbrina.....	Tollimaksumäär	—
4002 19 30	--- stüreen-butadienkaautšuk, toodetud emulsioonpolümeerisatsiooni teel (S-SBR), pallidena.....	Tollimaksumäär	—
4002 19 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4002 20 00	– butadienkaautšuk (BR).....	Tollimaksumäär	—
	– isobutaan-isopreen-(butüül-)kaautšuk (IIR); halo-isobutaan-isopreenkaautšuk (CIIR või BIIR):		
4002 31 00	-- isobuteen-isopreen-(butüül-)kaautšuk (IIR).....	Tollimaksumäär	—
4002 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– kloropreen-(klorobutadien-)kautšuk (CR):		
4002 41 00	-- lateks.....	Tollimaksumäär	—
4002 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– akrüülnitriil-butadienikautšuk (NBR):		
4002 51 00	-- lateks.....	Tollimaksumäär	—
4002 59 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
4002 60 00	– isopreenkautšuk (IR).....	Tollimaksumäär	—
4002 70 00	– etüleen-propüleen-mittekonjugeeritud-dieenkautšuk (EPDM).	Tollimaksumäär	—
4002 80 00	– rubriigi 4001 ainete segud käesoleva rubriigi ainetega.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
4002 91 00	-- lateks.....	Tollimaksumäär	—
4002 99	-- muud:		
4002 99 10	--- plastide lisamisega modifitseeritud tooted.....	2,9	—
4002 99 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4003 00 00	Regeneereeritud kautšuk algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena.....	Tollimaksumäär	—
4004 00 00	Kummijäätmed, -lõikmed ja -puru (v.a kõvakummist), neist valmistatud pulber ja graanulid.....	Tollimaksumäär	—
4005	Vulkaniseerimata täidisega kautšuk (toorkummi) algkujul või tahvlite, lehtede või ribadena:		
4005 10 00	– gaasitahm- või kvartstäidisega.....	Tollimaksumäär	—
4005 20 00	– lahused; dispersioonid, v.a alamrubriiki 4005 10 kuuluvad ...	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
4005 91 00	-- tahvlid, lehed ja ribad.....	Tollimaksumäär	—
4005 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
4006	Vulkaniseerimata kautšuk muul kujul (näiteks lattide, torude või profiilvormidena) või toodetena (näiteks kettad ja võrud):		
4006 10 00	– toorikud kummirehvide taastamiseks.....	Tollimaksumäär	—
4006 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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	—
4010 19 00	-- muud.....	6,5	—
	– ülekanderihmad või rihmamaterjal:		
4010 31 00	-- trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), soonilised, übermõõduga üle 60 cm, kuid mitte üle 180 cm.....	6,5	—
4010 32 00	-- trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), v.a soonilised, übermõõduga üle 60 cm, kuid mitte üle 180 cm.....	6,5	—
4010 33 00	-- trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), soonilised, übermõõduga üle 180 cm, kuid mitte üle 240 cm.....	6,5	—
4010 34 00	-- trapetsikujulise ristlõikega lõputa ülekanderihmad (kiilrihmad), v.a soonilised, übermõõduga üle 180 cm, kuid mitte üle 240 cm.....	6,5	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 võidusõiduaudod).....	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
4011 70 00	-- põllu- ja metsatöömashinatele.....	4	p/st
4011 80 00	-- chitus-, kaevandus- ning tööstuslikele tõste- ja teisaldusmasinatele.....	4	p/st
4011 90 00	-- muud.....	4	p/st
4012	Protekteeritud või kasutatud kummist õhkrehvid; kummist täis- või padjandreivid, vahetatavad kummist protektorid ja põiavööd:		
	-- protekteeritud rehvid:		
4012 11 00	-- sõiduautodele (sh universaalid ja võidusõiduaudod).....	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 padjandreivid.....	2,5	—
4012 90 30	-- protektorid.....	2,5	—
4012 90 90	-- põiavööd.....	4	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4013	Kummist sisekummid:		
4013 10 00	– sõiduautodele (sh universaalid ja võidusõidua autod), 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.....	Tollimaksumüü	—
4014 90 00	– muud.....	Tollimaksumüü	—
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	—
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.....	Tollimaksumüü	—



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 järelpargitud, värvitud või rasvatatud.
3. Kogu nomenklatuuris tähistatakse terminiga „komposiitnahk“ ainult rubriigis 4115 klassifitseeritud tooteid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4101 50	– terved nahad massiga üle 16 kg:		
4101 50 10	-- värsked.....	Tollimaksumäär	p/st
4101 50 30	-- märgsoolatud.....	Tollimaksumäär	p/st
4101 50 50	-- kuivatatud või kuivsoolatud.....	Tollimaksumäär	p/st
4101 50 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
4101 90 00	– muud, k.a krupoonid, poolkrupoonid ja kõhud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	p/st
4102 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
	– villata:		
4102 21 00	-- pikeldatud.....	Tollimaksumäär	p/st
4102 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	p/st
4103 30 00	– seanahad.....	Tollimaksumäär	p/st
4103 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
4104	Veiste (k.a pühvlite) ja hobuslaste pargitud või enne kuivatamist järempargitud, 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).....	Tollimaksumäär	p/st
	--- muud:		
	---- veiste (k.a pühvlite) nahad:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4104 11 51	----- terved nahad pindalaga üle 2,6 m ² (28 ruutjala).....	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 ruutjala).....	Tollimaksuvaba	p/st
4104 19 59	----- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
4104 19 90	---- muud.....	5,5	p/st
	- kuivas olekus (enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud):		
4104 41	-- 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 kõlbmatud 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):		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kõlbmatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel....	Tollimaksuvaba	p/st
4104 49 19	---- muud..... --- muud: ---- veiste (k.a pühvlite) nahad:	6,5	p/st
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 kõlbmatud 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 kõlbmatud vahetuks kasutamiseks nahktoodete valmistamisel.....	Tollimaksuvaba	p/st
4106 22 90	--- muud..... – seanahk:	2	p/st
4106 31 00	-- märjas olekus (k.a <i>wet-blue</i>).....	2	p/st
4106 32 00	-- kuivas olekus (enne kuivatamist järelpargitud, värvitud või rasvatatud).....	2	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4106 40	– roomajate nahad:		
4106 40 10	-- taimse eelpargiga.....	Tollimaksumüü	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 järelpargitud, värvitud või rasvatatud).....	2	p/st
4107	Veiste (k.a pühvlite) või hobuslaste pärast parkimist või kuivatamiseelset järelparkimist 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
4107 99 90	--- hobuslaste nahad.....	6,5	m ²
[4108]			
[4109]			
[4110]			
[4111]			
4112 00 00	Lammaste või lambatallede pärast parkimist või kuivatamiselset 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 kuivatamiselset 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 formaldehüüdpargiga); lakknahk ja lamineeritud lakknahk; metallitatud nahk:		
4114 10	– seemisnahk (sh 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 komposiitnahajäätmel, 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 komposiitnahajäätmel, nahktoodete valmistamiseks kõlbmatud; nahatolm, -pulber ja -puru.	Tollimaksumaba	—

▼B*GRUPP 42***NAHKTOOTED; SADULSEPATOOTED JA RAKMED; REISITARBED, KÄEKOTID JMS TOOTED; TOOTED LOOMASOOLTEST (V.A JÄMESIIDIST)****Märkused**

1. Selles rubriigis tähistatakse terminiga „nahk“ ka seemisnahka (sh formaldehüidpargiga), lakknahka, lamineeritud lakknahka ja metallitatud nahka.
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 nööbid, rõhknööbid, nööbivormid või nende toodete osad, nööbitoorikud.
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 pärlistest, väärismetallist või poolvääriskividest (looduslikest, sünteetilisest või taastatud) osad, jäävad klassifitseerituks 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.

▼B

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, randme- paelu 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 väliskihti.

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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	—
4202	tlsb -0.01w:		
	– reisikohvrid, käsikohvrid, kosmeetikakohvrikesed, diplomaadikohvrid, portfelligid, ranitsad jms tooted:		
4202 11	-- nahast või komposiitnahast välispinnaga:		
4202 11 10	--- diplomaadikohvrid, portfelligid, ranitsad jms tooted.....	3	p/st
4202 11 90	--- muud.....	3	—
4202 12	-- plastist või tekstiilmaterjalidest välispinnaga:		
	--- lehtplastist välispinnaga:		
4202 12 11	---- diplomaadikohvrid, portfelligid, 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:		

▼B

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4202 12 91	---- diplomaadikohvrid, portfelligid, 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	—
	– 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:		

▼ **B**

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ömmeldud 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 ömmeldud 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	—

▼B

CN-kood.	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 rebasanahast.....	Tollimaksuvaba	p/st
4302 19 35	--- jänesnahast või küülikunahast.....	Tollimaksuvaba	p/st
	--- 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	--- jänesnahast 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	—

▼B*IX JAOTIS***PUIT JA PUITTOOTED; PUUSÜSI; KORK JA KORGIST TOOTED;
ÖLGEDEST, ESPARTOST JA MUUDEST PUNUMISMATERJALIDEST
TOOTED; KORV- JA VITSPUNUTISED***GRUPP 44***PUIT JA PUITTOOTED; PUUSÜSI****Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) puitpilpad ja -laastud, peenestatud puit, puidumass või -pulber, mida kasutatakse peamiselt parfümeerias, farmaatsias või siis insektsiididena, 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) puitpilpad 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, rataspatooted);
- 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, pliatsid ning üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning samalaadsed tooted), välja arvatud rubriiki 9603 kuuluvate toodete puidust korpused ja osad; või
- 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 töötamise ulatuse) ja mille tulemusena suureneb tema tihedus või kõvadus ja vastupidavus mehaanilistele, keemilistele või elektrilistele mõjudele.

▼B

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, perforeritud, 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.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriigis 4401 31 tähistatakse terminiga „puitgraanulid“ (e puitpelletid) puitu mehaaniliselt töötleva tööstuse, mööblitööstuse või muu puidu ümber- töötamise kõrvalsaadusi, nagu puitlaastud, saepuru ja pilpad, mis on aglommeeritud 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.

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 90 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.), mansonina, 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, aglommeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata:		
	– küttepuit palkidena, halgudena, okstena, haokubudena vm kujul:		
4401 11 00	-- okaspuit.....	Tollimaksumäär	—
4401 12 00	-- lehtpuit.....	Tollimaksumäär	—
	– puitlaastud ja -pilpad:		
4401 21 00	-- okaspuidust.....	Tollimaksumäär	—
4401 22	-- lehtpuidust:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
★ 4401 22 10	--- eukalüptist (<i>Eucalyptus</i> spp.).....	Tollimaksumäär	—
★ 4401 22 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– Saepuru, puidujäätmed ja -jääd, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms:		
4401 31 00	-- puitgraanulid e puitpelletid.....	Tollimaksumäär	—
4401 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
4401 40	– Saepuru, puidujäätmed ja -jääd, aglomeerimata:		
4401 40 10	-- saepuru.....	Tollimaksumäär	—
4401 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
4402	Puusüsi (k.a süsi puukoorest või pähklikoortest), aglomeeritud või aglomeerimata:		
4402 10 00	– bambusest.....	Tollimaksumäär	—
4402 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
4403	Töötlemata puit, kooritud või koorimata, kantimata või jämedalt kantitud:		
	– värvi, peitsi, kreosoodi vm säilitusainetega kaetud või immutatud:		
4403 11 00	-- okaspuit.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 12 00	-- lehtpuit.....	Tollimaksumäär	m ³
	– muu okaspuit:		
4403 21	-- mänd (<i>Pinus</i> spp.), mille ristlõike mis tahes läbimõõt on 15 cm ja rohkem:		
4403 21 10	--- saepalgid.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 21 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 22 00	-- mänd (<i>Pinus</i> spp.), muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 23	-- nulg (<i>Abies</i> spp.) ja kuusk (<i>Picea</i> spp.), mille ristlõike mis tahes läbimõõt on 15 cm ja rohkem:		
4403 23 10	--- saepalgid.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 23 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 24 00	-- nulg (<i>Abies</i> spp.) ja kuusk (<i>Picea</i> spp.), muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 25	-- muud, mille ristlõike mis tahes läbimõõt on 15 cm ja rohkem:		
4403 25 10	--- saepalgid.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 25 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 26 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
	– muud, troopilisest puidust:		
4403 41 00	-- tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hiigelsoorea (<i>light red meranti</i>) ja lodusoorea (<i>meranti bakau</i>).....	Tollimaksumäär	m ³

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4403 49	-- muud:		
4403 49 10	--- suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), iroko-miliitsia (<i>iroko</i>) ja sapelli-sargapuu (<i>sapelli</i>).....	Tollimaksumäär	m ³
4403 49 35	--- okumea (<i>okoumé</i>) ja sipo-sargapuu (<i>sipo</i>).....	Tollimaksumäär	m ³
4403 49 85	--- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
	– muud:		
4403 91 00	-- tamm (<i>Quercus spp.</i>).....	Tollimaksumäär	m ³
4403 93 00	-- pöök (<i>Fagus spp.</i>), mille ristlõike mis tahes läbimõõt on 15 cm ja rohkem.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 94 00	-- pöök (<i>Fagus spp.</i>), muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 95	-- kask (<i>Betula spp.</i>), mille ristlõike mis tahes läbimõõt on 15 cm ja rohkem:		
4403 95 10	--- saepalgid.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 95 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 96 00	-- kask (<i>Betula spp.</i>), muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4403 97 00	-- pappel ja haab (<i>Populus spp.</i>).....	Tollimaksumäär	m ³
4403 98 00	-- eukalüpt (<i>Eucalyptus spp.</i>).....	Tollimaksumäär	m ³
4403 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	—
4404 20 00	– lehtpuidust.....	Tollimaksumäär	—
4405 00 00	Puitvill, puidujahu.....	Tollimaksumäär	—
4406	Raudteede ja trammiteede puitliiprid:		
	– immutamata:		
4406 11 00	-- okaspuit.....	Tollimaksumäär	m ³
4406 12 00	-- lehtpuit.....	Tollimaksumäär	m ³
	– muud:		
4406 91 00	-- okaspuit.....	Tollimaksumäär	m ³
4406 92 00	-- lehtpuit.....	Tollimaksumäär	m ³
4407	Pikikiudu saetud või lõhestatud, spoonihööveldatud või -kooritud puit, hööveldatud, lihvitud, pikijätkatud või mitte, paksusega üle 6 mm:		
	– okaspuit:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4407 11	-- mänd (<i>Pinus</i> spp.):		
4407 11 10	--- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 11 20	--- hõõveldatud.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 11 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 12	-- nulg (<i>Abies</i> spp.) ja kuusk (<i>Picea</i> spp.):		
4407 12 10	--- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 12 20	--- hõõveldatud.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 12 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 19	-- muud:		
4407 19 10	--- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 19 20	--- hõõveldatud.....	Tollimaksuvaba	m ³
4407 19 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	m ³
	– troopilisest puidust:		
4407 21	-- päris-mahagonipuu (<i>mahogany</i> (<i>Swietenia</i> spp.):		
4407 21 10	--- lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	--- muud:		
4407 21 91	---- hõõveldatud.....	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, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	--- muud:		
4407 22 91	---- hõõveldatud.....	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, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	--- muud:		
4407 25 30	---- hõõveldatud.....	4 ⁽²⁾	m ³
4407 25 50	---- lihvitud.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 25 90	---- muud.....	Tollimaksuvaba	m ³

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 valkjäs soorea (<i>alan</i>):		
4407 26 10	--- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	--- muud:		
4407 26 30	---- hõõveldatud.....	4 ⁽²⁾	m ³
4407 26 50	---- lihvitud.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
4407 26 90	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
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.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 29	-- muud:		
	--- abura, acajou d'Afrique, afromosia, ako, andiroba, aningré, avodiré, azobé, balau, bossé clair, bossé foncé, cativo, cedro, dabema, dibétou, doussié, framiré, freijo, fromager, fuma, geronggang, ilomba, ipé, jaboty, jelutong, jequitiba, jongkong, kapur, kempas, keruing, kosipo, kotibé, koto, limba, louro, maçaranduba, makoré, mandioqueira, mansonia, mengkulang, merawan, merbau, merpauh, mersawa, moabi, niangon, nyatoh, obeche, okoumé, onzabili, orey, ovengkol, ozigo, padauk, paldao, palissandre de Guatemala, palissandre de Para, palissandre de Río, palissandre de Rose, pau Amarelo, pau marfim, pulai, punah, quaruba, ramin, saquisaqui, sepetir, sipo, sucupira, suren, tauari, teak, tiama, tola:		
4407 29 15	---- pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³
	---- muud:		
4407 29 20	----- para-dalbergia (<i>palisandre de Para</i>), brasiilia dalbergia (<i>palisandre de Rio</i>) ja laialehine dalbergia (<i>palisandre de Rose</i>), hõõveldatud.....	4,9 ⁽²⁾	m ³
	----- muud:		
4407 29 83	----- hõõveldatud.....	4 ⁽²⁾	m ³
4407 29 85	----- lihvitud.....	4,9 ⁽¹⁾	m ³

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4407 29 95	----- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muu troopiline puit:		
4407 29 96	---- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	---- muud:		
4407 29 97	----- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 29 98	----- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
	- muud:		
4407 91	-- tamm (<i>Quercus</i> spp.):		
4407 91 15	--- lihvitud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
	---- hõõveldatud:		
4407 91 31	----- parketkilbid, -liistud ja -lipid, kokku ühendamata.....	Tollimaksumäär	m ²
4407 91 39	----- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 91 90	----- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 92 00	-- pöök (<i>Fagus</i> spp.).....	Tollimaksumäär	m ³
4407 93	-- vaher (<i>Acer</i> spp.):		
4407 93 10	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 93 91	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 93 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 94	-- kirsipuu (<i>Prunus</i> spp.):		
4407 94 10	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 94 91	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 94 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 95	-- saar (<i>Fraxinus</i> spp.):		
4407 95 10	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 95 91	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 95 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4407 96	-- kask (<i>Betula</i> spp.):		
4407 96 10	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 96 91	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 96 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 97	-- pappel ja haab (<i>Populus</i> spp.):		
4407 97 10	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 97 91	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 97 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	m ³
4407 99	-- muud:		
4407 99 27	--- hõõveldatud; pikijätkatud, hõõveldatud või hõõveldamata, lihvitud või lihvimata.....	Tollimaksumäär	m ³
	--- muud:		
4407 99 40	---- lihvitud.....	2,5	m ³
4407 99 90	---- muud.....	Tollimaksumäär	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⁾	Tollimaksumäär	m ³
4408 10 98	--- muud.....	4	m ³
	– troopilisest puidust:		
4408 31	-- tumepunane soorea (<i>dark red meranti</i>), hiigelsoorea (<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

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4408 39	-- muud: --- suurelehine kaaja (<i>acajou d'Afrique</i>), limba-terminaalia (<i>limba</i>), päris-mahagonipuu (<i>mahogany</i> , <i>Swietenia</i> spp.), vääris-obehepuu (<i>obeche</i>), okuumea (<i>okoumé</i>), paradalbergia (<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 keerdsorea (<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
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 ümar-servad, 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

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4409 10 18	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– lehtpuidust:		
4409 21 00	-- bambusest.....	Tollimaksumäär	—
4409 22 00	-- troopilisest puidust.....	Tollimaksumäär	—
4409 29	-- muud:		
4409 29 10	--- raamliistud maalidele, fotodele, peeglitele jms.....	Tollimaksumäär	m
	--- muud:		
4409 29 91	---- parketikilbid, liistud ja -lipid, kokku ühendamata.....	Tollimaksumäär	m ²
4409 29 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
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		7	m ³
4410 11 90	--- muud.....	7	m ³
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 troopilisest 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>), 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>).....	10	m ³
4412 31 90	--- muud.....	7	m ³
4412 33 00	-- muud, millel vähemalt üks välimine kiht on lehtpuidust, liikidest: lepp (<i>Alnus spp.</i>), saar (<i>Fraxinus spp.</i>), pöök (<i>Fagus spp.</i>), kask (<i>Betula spp.</i>), kirsipuu (<i>Prunus spp.</i>), kastanipuu (<i>Castanea spp.</i>), jalakas (<i>Ulmus spp.</i>), eukalüpt (<i>Eucalyptus spp.</i>), hikkoripuu (<i>Carya spp.</i>), hobukastan (<i>Aesculus spp.</i>), pärn (<i>Tilia spp.</i>), vaher (<i>Acer spp.</i>), tamm (<i>Quercus spp.</i>), plaatan (<i>Platanus spp.</i>), pappel ja haab (<i>Populus spp.</i>), robiinia (ebaakaatsia) (<i>Robinia spp.</i>), tulbipuu (<i>Liriodendron spp.</i>) või pähkliipuu (<i>Juglans spp.</i>)..	7	m ³

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4412 34 00	-- muud, millel vähemalt üks välimine kiht on alamrubriigis 4412 33 nimetamata lehtpuidust.....	7	m ³
4412 39 00	-- muud, mille mõlemad väliskihid on okaspuidust.....	7 ⁽¹⁾	m ³
	- muud:		
4412 94	-- tiseriplaat, lamell- ja laiaribiline 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	----- hickoripuu, hobukastan, jalakas, kask, kastan, kirsipuu, lepp, pappel, plaatan, pähklipuu, pärn, pöök, robiinia (ebaakaatsia), saar, tamm, tulbipuu, vaher ja valgepöök...	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; puitlused, äärtega puitlused 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	- puitlused, äärtega puitlused jms kaubaalused; kaubaaluste ääred:		

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4415 20 20	-- puitalused; kaubaaluste ääred.....	3	p/st
4415 20 90	-- muud.....	4	—
4416 00 00	Vaadid, pütid, tõrred, tünnid jm puidust püttsepatooted ja nende puitosad.....	Tollimaksumüü	—
4417 00 00	Puidust tööriistad, tööriistade korpused ja käepidemed, pints-lite ja harjade puitosad ja -käepidemed; puidust saapa- ja kingaliistud ning -toed.....	Tollimaksumüü	—
4418	Puidust tiseri- ja puusepatooted, sh puidust kärgpaneelid, koostepõrandaplaadid, katusesindlid ja katuselaastud:		
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 ⁽¹⁾
4418 10 50	-- okaspuidust.....	3	p/st ⁽¹⁾
4418 10 90	-- muud.....	3	p/st ⁽¹⁾
4418 20	– ukсед, ukseraamid ja -piidad, lävepakud:		
4418 20 10	-- käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust .	6 ⁽²⁾	p/st ⁽³⁾
4418 20 50	-- okaspuidust.....	Tollimaksumüü	p/st ⁽³⁾
4418 20 80	-- muust puidust.....	Tollimaksumüü	p/st ⁽³⁾
4418 40 00	– puitraketi betoneerimistöökaks.....	Tollimaksumüü	—
4418 50 00	– katusesindlid ja katuselaastud.....	Tollimaksumüü	—
4418 60 00	– postid ja talad.....	Tollimaksumüü	—
	– koostepõrandaplaadid:		
4418 73	-- bambusest või vähemalt bambusest pealiskihiga (kulumiskiit):		
4418 73 10	--- mosaiikpõrandatele.....	3	m ²
4418 73 90	--- muud.....	Tollimaksumüü	m ²
4418 74 00	-- muud, mosaiikpõrandatele.....	3	m ²
4418 75 00	-- muud, mitmekihilised.....	Tollimaksumüü	m ²
4418 79 00	-- muud.....	Tollimaksumüü	m ²
	– muud:		
4418 91 00	-- bambusest.....	Tollimaksumüü	—
4418 99	-- muud:		

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

⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

⁽³⁾ Ust või akent piida või lävepakuga või ilma käsitletakse ühe tükina.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4418 99 10	--- liimpuit.....	Tollimaksuvaba	—
4418 99 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
4419	Puidust lauanõud ja köögitarbed:		
	– bambusest:		
4419 11 00	-- leivaalused, lõikelauad ja samalaadsed lauad.....	Tollimaksuvaba	—
4419 12 00	-- söögipulgad.....	Tollimaksuvaba	—
4419 19 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
4419 90	– muud:		
4419 90 10	-- käesoleva grupi lisamärkuses 2 nimetatud troopilisest puidust .	3 ⁽¹⁾	—
4419 90 90	-- muust puidust.....	Tollimaksuvaba	—
4420	Puitmarketrii ja -intarsia; puitlaekad ja -kastikesed juveeltoodete, terariistade jms hoidmiseks; puidust kujukesed jm dekoratiivesemed; puidust mööbliesemed, 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
	– muud:		
4421 91 00	-- bambusest.....	Tollimaksuvaba	—
4421 99	-- muud:		
4421 99 10	--- puitkiudplaatidest.....	4	—
	--- muud:		
4421 99 91	---- surnukirstud.....	Tollimaksuvaba	p/st
4421 99 99	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.



GRUPP 45

KORK JA KORGIST TOOTED

Märkus

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) grupi 64 jalatsid ja nende osad;
- b) grupi 65 peakatted ja nende osad ja
- c) 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 tükel- datud, 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	Aglomeeritud 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

**ÖLGEDEST, 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 ribasid, 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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumüü	—
	--- muud:		
4601 92 10	---- põimikutest vms punumismaterjalist toodetest.....	3,7	—
4601 92 90	---- muud.....	2,2	—
4601 93	-- rotangist:		
4601 93 05	--- põimikud jms punumismaterjalist tooted, lindiks ühendatud või mitte.....	Tollimaksumüü	—
	--- 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.....	Tollimaksumüü	—
	--- 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 18-protsendilises naatriumhüdroksiidi (NaOH) lahuses naatron- või sulfaatselluloosi 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 sulfaatselluloos 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
	– 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	Ringlusse 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	—

▼B*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 plastikihiga, kui viimane moodustab vähemalt poole materjali paksusest, ja tooted nendest materjalidest, v.a rubriigi 4814 seinakatte-materjalid (grupp 39);
 - h) rubriigi 4202 tooted (näiteks reisirõivad);
 - 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 nõõbid, hügieenisidemed ja -tampoonid, imikumähkmed).
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.

▼B

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'i (1 MPa) meetodil ületab mõlemal küljel 2,5 mikromeetrit (mikronit) ja mass on vähemalt 40 g/m², kuid mitte üle 65 g/m²; terminit kasutatakse ainult paberi korral, mis on esitatud: a) üle 28 cm laiuste ribade või rullidena või b) ristkülikukujuliste (k.a ruudukujuliste) lehtedena, mille ühe külje pikkus on üle 28 cm ja teise külje pikkus üle 15 cm, kui paber on kokku voltimata.
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 või
- b) tuhasisaldus üle 8 % ja
- 1) mass kuni 80 g/m² või
 - 2) kogu massis värvitud või
- c) tuhasisaldus üle 3 % ja valgedus vähemalt 60 % või
- d) tuhasisaldus üle 3 %, kuid mitte üle 8 %, valgedus alla 60 %, läbisurvetugevus kuni 2,5 kPa·m²/g või
- 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 või
- 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 % või
- c) valgedus alla 60 %, paksus kuni 254 mikromeetrit (mikronit) ja tuhasisaldus üle 8 %.

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

▼B

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 4803 kuni 4809 kuuluvad paber, papp, tselluloosvatt ja tsellulooskiudkangas ainult:
 - a) üle 36 cm laiuste ribade 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 ka 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 žakaar-masinatele 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.

▼B

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriikides 4804 11 ja 4804 19 tähistatakse terminiga „lainepapi väliskihipaber“ rullides masinsiledat või masinlâikega 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.

▼B

5. Alamrubriikidesse 4805 24 ja 4805 25 kuulub paber ja papp, mis on valmistatud täielikult või peamiselt ringlusse võetud paberi- või papijäätmetest ja -jääkidest 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“ masinläikega 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, perforeerimata 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 keemilisel 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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, krebitud, kortsutatud, surutrukiga, perforeeritud, värvitud või trükimustrilise pealispinnaga või mitte, rullides või lehtedena:		
4803 00 10	– tselluloosvatt.....	Tollimaksuvaba	—
	– krepp-paber või krebitud 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):		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	Tollimaksumäär	—
4804 11 15	---- massiga vähemalt 150 g/m ² , kuid alla 175 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4804 11 19	---- massiga 175 g/m ² ja rohkem.....	Tollimaksumäär	—
4804 11 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
4804 19 19	---- vähemalt 175 g.....	Tollimaksumäär	—
4804 19 30	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
4804 19 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– kotijõupaber:		
4804 21	-- pleegitamata:		
4804 21 10	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud.....	Tollimaksumäär	—
4804 21 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4804 29	-- muud:		
4804 29 10	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud.....	Tollimaksumäär	—
4804 29 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– 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.....	Tollimaksumäär	—
4804 31 58	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
4804 31 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumäär	—
4804 39 58	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
4804 39 80	--- muud..... – muu jõupaber ja papp massiga üle 150 g/m ² , kuid alla 225 g/m ² :	Tollimaksumäär	—
4804 41	-- pleegitamata:		
4804 41 91	--- immutatud jõupaber.....	Tollimaksumäär	—
4804 41 98	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4804 42 00	-- kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud.....	Tollimaksumäär	—
4804 49 00	-- muud..... – muu jõupaber ja papp massiga 225 g/m ² ja rohkem:	Tollimaksumäär	—
4804 51 00	-- pleegitamata.....	Tollimaksumäär	—
4804 52 00	-- kogu massis ühtlaselt pleegitatud, mille kogu sisalduva kiu massist üle 95 % moodustavad keemilisel menetlusel saadud puidukiud.....	Tollimaksumäär	—
4804 59	-- muud:		
4804 59 10	--- mille kogu sisalduva kiu massist vähemalt 80 % moodustavad keemilise sulfaat- või naatronmenetluse teel saadud okaspuidukiud.....	Tollimaksumäär	—
4804 59 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
4805 12 00	-- õlgedest lainestuspaber.....	Tollimaksumäär	—
4805 19	-- muud:		
4805 19 10	--- wellenstoff.....	Tollimaksumäär	—
4805 19 90	--- muud..... – testlainer (ringlussevõetud lainer):	Tollimaksumäär	—
4805 24 00	-- massiga kuni 150 g/m ²	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4805 25 00	-- massiga üle 150 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4805 30 00	– sulfit-pakkepaber.....	Tollimaksumäär	—
4805 40 00	– filterpaber ja -papp.....	Tollimaksumäär	—
4805 50 00	– viltpaber ja -papp.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
4805 91 00	-- massiga kuni 150 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4805 92 00	-- massiga üle 150 g/m ² , kuid alla 225 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4805 93	-- massiga vähemalt 225 g/m ² :		
4805 93 20	--- valmistatud paberijäätmetest.....	Tollimaksumäär	—
4805 93 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4806	Taimne pärgament, rasvakiindlad paberid, kalkad, pärgamiin jm läikega läbipaistvad või poolläbipaistvad paberid, rullides või lehtedena:		
4806 10 00	– taimne pärgament.....	Tollimaksumäär	—
4806 20 00	– rasvakiindlad paberid.....	Tollimaksumäär	—
4806 30 00	– kalkad.....	Tollimaksumäär	—
4806 40	– pärgamiin jm läikega läbipaistvad või poolläbipaistvad paberid:		
4806 40 10	-- pärgamiin.....	Tollimaksumäär	—
4806 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
4807 00 80	– muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
4808 40 00	– jõupaber, krepitud või kortsutatud, surutrükiga või surutrükita, perforatsiooniga või perforatsioonita.....	Tollimaksumäär	—
4808 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 väliskiht.....	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, pealistatud, värvitud või dekoreeritud pinnaga või pealetrükkiga, rullides või ristkülikukujuliste (k.a ruut) lehtedena, v.a rubriigi 4803, 4809 või 4810 kaubad:		
4811 10 00	– tõrva-, bituumen- või asfalpaber ja -papp.....	Tollimaksuvaba	—
	– kummeeritud või liimipaber ja papp:		
4811 41	-- isekleepuv:		
4811 41 20	--- vulkaniseerimata loodusliku või sünteeskautšukiga kaetud kuni 10 cm laiused ribad.....	Tollimaksuvaba	—
4811 41 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
4811 49 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
	– paber ja papp, kaetud, immutatud või pealistatud 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 pealistatud 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4813 20 00	– kuni 5 cm laiustes rullides.....	Tollimaksuvaba	—
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 paljundusšabloonid 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, voodilinad jms paberist, paberimassist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast majapidamis-, hügieeni- või haiglatarbed, rõivad ja rõivamanused:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
4818 10	– tualettpaber:		
4818 10 10	-- iga kihi massiga kuni 25 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4818 10 90	-- iga kihi massiga üle 25 g/m ²	Tollimaksumäär	—
4818 20	– tasku- ja käterätikud, kosmeetilised salvrätikud:		
4818 20 10	-- taskurätikud ja kosmeetilised salvrätikud.....	Tollimaksumäär	—
	-- käterätikud:		
4818 20 91	--- rullides.....	Tollimaksumäär	—
4818 20 99	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
4818 30 00	– laudlinad ja salvrätikud.....	Tollimaksumäär	—
4818 50 00	– rõivad ja rõivamanused.....	Tollimaksumäär	—
4818 90	– muud:		
4818 90 10	-- kirurgias, meditsiinis ja hügieenis kasutatavad tooted, jaemüügiks pakendamata.....	Tollimaksumäär	—
4818 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
4819 20 00	– kokkuvolditavad kastid ja karbid, mitte lainepaberist või -papist.....	Tollimaksumäär	—
4819 30 00	– kotid, mille põhja laius on vähemalt 40 cm.....	Tollimaksumäär	—
4819 40 00	– muud kotid (sh torbikud).....	Tollimaksumäär	—
4819 50 00	– muud pakendid (sh plaadiümbrised).....	Tollimaksumäär	—
4819 60 00	– dokumendivutlarid, kirjaalused, karbid dokumentide hoidmiseks jms kontori-, kaupluse- jm tarbed.....	Tollimaksumäär	—
4820	Registri-, arve-, märkme-, tellimis- ja kviitungiraamatud, kirjaplokid, märkmikud, kalendripäevikud ja -märkmikud jms tooted, vihikud, kuivatuspaberiplokid, kiirkõitjad (eraldatavate lehtedega vm), mapid, kaustad, äriblanketid, kopeervahelatedega komplektid jm paberist või papist kirjatarbe; albumid näidiste või kollektsioonide jaoks, raamatuümbrised, paberist või papist:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	– kiirköitjad (v.a raamatuümbrised), mapid ja kaustad.....	Tollimaksuvaba	—
4820 40 00	– äriblanketid ja kopeervahelehtedega komplektid.....	Tollimaksuvaba	—
4820 50 00	– albumid näidiste või kollektsioonide 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	—
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 diagrammipaber, rullides, lehtede või ketastena.....	Tollimaksuvaba	—
	– kandikud, vaagnad, taldrikud, tassid jms tooted paberist või papist:		

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—

▼B*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) reljefkaardid, -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, reljeftrükiga, 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.

▼B

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	—
4903 00 00	Laste pildiraamatud, joonistus- ja värvimisalbumid.....	Tollimaksuvaba	—
4904 00 00	Noodid, trükitud või käsikirjas, kokkuköidetud või köitmata, 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 nominaalväärtust; 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 õnnitus-, kutse- ja tähtpäevakaardid, illustreeritud või illustreerimata, ümbriku või kaunistustega või ilma.....	Tollimaksuvaba	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—

▼B*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 tehisõled) laiussega üle 5 mm (grupp 39) või sellisest monofilamendist või ribadest põimikud, riie või muud korv- või vitspunutised (grupp 46);
 - h) plastiga impregneeritud, pealistatud, kaetud või lamineeritud riie, silmkoeline või heegeldatud kangas, vilt, lausriie või tooted nendest (grupp 39);
 - ij) kummiga impregneeritud, pealistatud, 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 juuksevõrgud vm peakatted ja nende osad;
 - p) grupi 67 tooted;
 - q) abrasiivmaterjalidega pealistatud tekstiilmaterjalid (rubriik 6805), samuti rubriiki 6815 kuuluvad süsinikkiud või süsinikkiust tooted;
 - r) klaaskiud või klaaskiust tooted, v.a klaasniidiga tikandid nähtaval alusriidel (grupp 70);

▼B

- s) grupi 94 tooted (näiteks mööbel, vooditarbed, lambid ja valgustid);
 - t) grupi 95 tooted (näiteks mänguasjad, mängud, spordiinventar ja -võrgud);
 - 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:
- a) 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;
 - b) määratakse konkreetse rubriigi valikul esmajärjekorras kindlaks grupp ja alles seejärel kohaldatav rubriik antud grupist, arvesse võtmata materjale, mida antud grupis ei klassifitseerita;
 - c) kui grupid 54 ja 55 on seotud mõne muu grupiga, käsitatakse grupe 54 ja 55 ühtse grupina;
 - d) 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, kõied ja trossid“ all mõista järgmist lõnga (ühekordset, mitmekordset (kordistatud) või komplekslõnga):
- a) siidist või siidijääkidest joontihedusega üle 20 000 detsiteksi;
 - b) keemilistest kiududest (k.a gruppi 54 kuuluv lõng vähemalt kahest monofilamendist) joontihedusega üle 10 000 detsiteksi;
 - c) kanepist või linast:
 - 1) poleeritud või läigestatud, joontihedusega vähemalt 1 429 detsiteksi, ja
 - 2) poleerimata ja läigestamata, joontihedusega üle 20 000 detsiteksi;
 - d) kookoskiududest, vähemalt kolmest sõõrdest või keest;
 - e) teistest taimsetest kiududest, joontihedusega üle 20 000 detsiteksi, ja
 - f) metallniidiga tugevdatud.

▼B

- B) Erandid:
- a) villast või loomakarvadest lõng ja paberlõng, v.a metallniidiga tugevdatud lõng;
 - b) gruppi 55 kuuluv keemilistest filamentkiududest köisik ja gruppi 54 kuuluv multifilamentlõng kas null- või lauge keerdumusega (alla 5 keeru meetril);
 - c) rubriiki 5006 kuuluv jämesiid ja gruppi 54 kuuluv monofilament;
 - d) rubriigi 5605 metalliseeritud lõng; metallniidiga tugevdatud lõng klassifitseeritakse vastavalt käesoleva märkuse A-osa punktile f, ning
 - e) rubriiki 5606 kuuluv šenill-, mähitud ja bukleelõng.
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):
- a) pappalusel, poolidel, rullidel ja muudel sarnastel alustel massiga (k.a aluse mass, millele lõng keritakse):
 - 1) kuni 85 g siidlõnga, siidijääkidest või keemilistest kiududest filamentlõnga puhul, ja
 - 2) kuni 125 g muudel juhtudel;
 - b) kerades, tokkides või vihtides, massiga:
 - 1) kuni 85 g keemilistest kiududest filamentlõnga, mille joontihedus on alla 3 000 detsiteksi, siidlõnga ja siidijääkidest lõnga puhul;
 - 2) kuni 125 g muude lõngade puhul, mille joontihedus on alla 2 000 detsiteksi, ja
 - 3) kuni 500 g muudel juhtudel;
 - c) tokkides või vihtides, mis koosnevad mitmest väiksemast tokist või vihist, mis on eraldatud jaotusniitidega üksteisest sõltumatuteks ja millest igaühe 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

▼B

- 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 katkestustugevus, mõõdetuna sentinjuutonites teksi kohta (cN/teks) 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 niitude läbilõikamise teel) ilma edasise õmblemise või muu töötluseta (näiteks teatavad tolmulapid, käterätikud, laudlinad, ruudukujulised pea- ja kaelarätikud, tekid);
- c) mõõtu lõigatud ja vähemalt ühe kuumtihendatud servaga, nähtavalt kokkutõmbunud või kokkusulanud äärisega tooteid, mille ülejäänud servad on töödeldud nagu selle märkuse mis tahes alalõigus kirjeldatud, v.a riie, mille lõikeservad on hargnemise takistamiseks kuumlõigatud või muidu lihtsalt töödeldud;
- 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;

▼B

- 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 kastmismeetodil 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 tekstuureeritud 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.

▼B

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 monofilamendi, ribade 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

▼B

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 pintsliga, harjaga või pulverisaatoriga, trafaretiga, flokeerimisega või batiktehnikas.)

Merseriseerimine ei mõjuta lõnga ja riide klassifitseerimist eeltoodud kategooriatesse.

Punktides d–h esitatud määratlusi kohaldatakse *mutatis mutandis* silmkoealiste 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 alusriidet;

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 niitide järgi.



GRUPP 50

SHD

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5001 00 00	Lahtihaspeldamiseks sobivad siidiussikookonid.....	Tollimaksumäär	—
5002 00 00	Toorsiid (nullkeeruga).....	Tollimaksumäär	—
5003 00 00	Siidijäägid (sh lahtihaspeldamiseks sobimatud kookonid, lõngajäätmel ja kohestatud jäätmel).....	Tollimaksumäär	—
5004 00	Siidilõng (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	Siidilõng ja siidijääkidest kedratud lõng, jaemüügiks pakendatud; jämesiid:		
5006 00 10	– siidilõng.....	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-Ida 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:		

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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 tollimaksumäär (%)	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumäär	—
5103 10 90	-- karboniseeritud.....	Tollimaksumäär	—
5103 20 00	– lambavilla ja muude loomade villa muud jäätmed.....	Tollimaksumäär	—
5103 30 00	– loomakarvade jäätmed.....	Tollimaksumäär	—
5104 00 00	Lambavilla ning muude loomade villa või loomakarvade kohestatud jäätmed.....	Tollimaksumäär	—
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	-- kašmiirkitse 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	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3,8.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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 jõhv-lõng), 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/m ²	8	m ²

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5111 19 00	-- muud.....	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 80	-- pindtihedusega üle 300 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 98	--- pindtihedusega üle 300 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 00	-- muud.....	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 80	-- pindtihedusega üle 200 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 98	--- pindtihedusega üle 200 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	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, jaemüügiks pakendamata:		
	– ühekordne lõng kammimata kiududest:		
5206 11 00	-- joontihedusega vähemalt 714,29 detsiteksi (meetiline number mitte üle 14).....	4	—
5206 12 00	-- joontihedusega vähemalt 232,56 detsiteksi, kuid alla 714,29 detsiteksi (meetiline number üle 14, kuid mitte üle 43).....	4	—
5206 13 00	-- joontihedusega vähemalt 192,31 detsiteksi, kuid alla 232,56 detsiteksi (meetiline number üle 43, kuid mitte üle 52).....	4	—
5206 14 00	-- joontihedusega vähemalt 125 detsiteksi, kuid alla 192,31 detsiteksi (meetiline number üle 52, kuid mitte üle 80).....	4	—
5206 15 00	-- joontihedusega alla 125 detsiteksi (meetiline number üle 80).....	4	—
	– ühekordne kammlõng:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	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	– puuvillasaldusega vähemalt 85 % massist.....	5	—
5207 90 00	– muud.....	5	—
5208	Puuvillane riie puuvillasaldusega vähemalt 85 % massist, pindtihedusega kuni 200 g/m²:		
	– pleegitamata:		
5208 11	-- labasekoeline, pindtihedusega kuni 100 g/m ² :		
5208 11 10	--- riie sidumismaterjalide valmistamiseks, haavasidemed ja meditsiiniline marli.....	8	m ²
5208 11 90	--- muud.....	8	m ²
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	--- riie sidumismaterjalide valmistamiseks, haavasidemed ja meditsiiniline marli.....	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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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 risttoimse) 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 risttoimse) sidusega.....	8	m ²
5208 59 90	--- muud.....	8	m ²
5209	Puuvillane riie puuvillasisaldusega vähemalt 85 % massist, pindtihedusega üle 200 g/m ² :		
	– pleegitamata:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5209 11 00	-- labasekoeline.....	8	m ²
5209 12 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) 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 risttoimse) 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 risttoimse) 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 risttoimse) 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 risttoimse) sidusega.....	8	m ²
5209 59 00	-- muu riie.....	8	m ²
5210	Riie puuvilla ja peamiselt või üksnes keemiliste kiudude segust, puuvillasisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega kuni 200 g/m ² :		
	– 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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, puuvillasaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega üle 200 g/m ² :		
	– 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5211 52 00	-- kolme- või neljalõngalise toimse (sh risttoimse) sidusega.....	8	m ²
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):

a) kerades või pappalustel, poolidel, rullidel jms alustel massiga (k.a aluse mass) kuni 200 g;

b) tokkides või vihtides massiga kuni 125 g;

c) tokkides või vihtides, mis koosnevad mitmest väiksemast tokist või vihist, mis on eraldatud jaotusniitidega üksteisest sõltumatuteks ja millest igatühe mass ei ületa 125 g.

B) Erandid:

a) pleegitamata mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng tokkides või vihtides;

b) mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:

1) ristpoolitud tokkides või vihtides ja

2) alustel või muul viisil tekstiilitööstuses kasutamiseks pakendatud (näiteks poolidel, padrunitel, koonusbobiinidel jms alustel või tikke-masina 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):		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5303 10 00	– džuuat jm niinekiud, toored või leotatud.....	Tollimaksumäär	—
5303 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
[5304]			
5305 00 00	Kookoskiud, manillakanep (abaka ehk <i>Musa textilis Nee</i>), ramjee jt mujal nimetamata taimsed kiud, toored või töödeldud, kuid ketramata; nende kiudude takud, kraasmed ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed).....	Tollimaksumäär	—
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 džuidist või muudest rubriigi 5303 niinekiududest:		
5307 10 00	– ühekordne.....	Tollimaksumäär	—
5307 20 00	– mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng.....	Tollimaksumäär	—
5308	Lõng muudest taimsetest tekstiilkiududest; paberlõng:		
5308 10 00	– kookoslõng.....	Tollimaksumäär	—
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	—

(1) WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	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	—
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 džrudist 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, polüolefiinid ja polüuretaanid, või selliselt toodetud polümeeride keemilisel modifitseerimisel (näiteks polü(vinüülalkohol), mis on saadud polü(vinüülatsetaadi) hüdrolyüsil), 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 atsetaatselluloos või algiinaadid 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 filamentkõisik.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– eriti tugev lõng nailonist või muudest polüamiididest, tekstuureeritud või tekstureerimata:		
5402 11 00	-- aramiidist.....	4	—
5402 19 00	-- muud.....	4	—
5402 20 00	– eriti tugev lõng polüestritest, tekstuureeritud või tekstureerimata.....	4	—
	– tekstureeritud lõng:		
5402 31 00	-- nailonist või muust polüamiidist, ühekordse lõnga joontihedusega kuni 50 tekski.....	4	—
5402 32 00	-- nailonist või muudest polüamiidkiududest, ühekordse lõnga joontihedusega üle 50 tekski.....	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 53 00	-- polüpropüleenist.....	4	—
5402 59 00	-- muud.....	4	—
	– muu lõng, mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:		
5402 61 00	-- nailonist või muust polüamiidist.....	4	—
5402 62 00	-- polüestrist.....	4	—
5402 63 00	-- polüpropüleenist.....	4	—
5402 69 00	-- muud.....	4	—
5403	Lõng tehisi filamentkiududest (v.a õmblusniit), jaemüügiks pakendamata, k.a tehisonofilament joontihedusega alla 67 detsiteksi:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- atsetüütselluloosist.....	4	—
5403 39 00	-- muud.....	4	—
	– muu lõng, mitmekordne (kordistatud) või komplekslõng:		
5403 41 00	-- viskoosist.....	4	—
5403 42 00	-- atsetüütselluloosist.....	4	—
5403 49 00	-- muud.....	4	—
5404	Sünteesmonofilament joontihedusega vähemalt 67 detsiteksi, mille ristlõike mis tahes läbimõõt ei ületa 1 mm; sünteestekstiilmaterjalidest ribad jms (näiteks tehisõled) 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; tehistekstiilmaterjalist ribad jms (näiteks tehisõled) laiusega kuni 5 mm ..	3,8	—
5406 00 00	Keemilisest filamentkiust jaemüügi pakendis 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tehisi filamentlõngast, k.a rubriigis 5405 nimetatud materjalidest:		
5408 10 00	- eriti tugevast viskooslõngast riie.....	8	m ²
	- muu riie, mis sisaldab massist vähemalt 85 % tehisi filamentkiudu, -ribasid vms:		
5408 21 00	-- pleegitamata või pleegitatud.....	8	m ²
5408 22	-- värvitud:		
5408 22 10	--- labase, toimse, risttoimse või satään- või atlassidusega riie, laiussega üle 135 cm, kuid mitte üle 155 cm.....	8	m ²
5408 22 90	--- muud.....	8	m ²
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:

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

Kõisik pikkusega alla 2 m klassifitseeritakse rubriiki 5503 või 5504.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav 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	Tehisfilamentkõisik:		
5502 10 00	– tselluloosatsetaadist.....	4	—
5502 90 00	– 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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 40 00	– polüpropüleenist.....	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
5514	Riie sünteesstaapelkiududest segus peamiselt või üksnes puuvillaga, sünteesstaapelkiudude sisaldusega alla 85 % massist, pindtihedusega üle 170 g/m ² :		
	– 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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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

▼B*GRUPP 56***VATT, VILT JA LAUSRIIE; ERILÕNGAD; NÖÖRID, PAELAD, KÕIED
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 riidepehmedajatega) impregneeritud, pealstatud või kaetud vatt, vilt ja lausriie, kus tekstiilmaterjal esineb ainult alusmaterjalina;
- b) rubriigi 5811 tekstiiltooted;
- c) vildist või lausriidest alusel looduslikud või tehiskud 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 läbiõmblemismenetlusega lademe enda kiudude abil.

3. Rubriikidesse 5602 ja 5603 kuulub vastavalt vilt ja lausriie, mis on immutatud, pealstatud, 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, pealstatud, 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 pealstatud 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, pealstatamine või katmine ei ole palja silmaga nähtav (tavaliselt grupid 50–55); seejuures ei arvestata võimalikku kaasnevat värvimuutust.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5601	Tekstiilvatt ja tooted sellest, kuni 5 mm pikkusega tekstiilkiud (flokk), tekstiilitolm ja -ebemed:		
	– tekstiilvatt ja tooted sellest:		
5601 21	– – puuvillased:		
5601 21 10	– – – hügroskoopsed.....	3,8	—
5601 21 90	– – – muud.....	3,8	—
5601 22	– – keemilistest kiududest:		
5601 22 10	– – – rullides diameetriga kuni 8 mm.....	3,8	—
5601 22 90	– – – muud.....	4	—
5601 29 00	– – muud.....	3,8	—
5601 30 00	– flokk, tolmu, 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	– – – – džuidist 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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; tekstiilõng 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5604 90 90	-- muud.....	4	—
5605 00 00	Metalliseeritud lõng, mähitud või mähkimata, mis koosneb metallniidi, -riba või -pulbriga kombineeritud või metalliga kaetud tekstiil lõngast 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, pealstatud, 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	—
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 sünteetskiududest:		
	-- 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 sünteetskiududest.....	8	—
5607 90	– muud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5607 90 20	-- manillakanepist (abaka ehk <i>Musa textilis Nee</i>) või muudest kõvadest (lehe) kiududest; džuidist 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 tollimaksumäär (%)	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, siidijäätmest 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 00	-- keemilistest tekstiilmaterjalidest.....	8	m ²
5702 39 00	-- muust tekstiilmaterjalist.....	8	m ²
	– muud karusvaibad valmistoodetena:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5702 41	-- lamba- või muude loomade villast:		
5702 41 10	--- Axminsteri vaibad.....	8	m ²
5702 41 90	--- muud.....	8	m ²
5702 42 00	-- keemilistest tekstiilmaterjalidest.....	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, valmistoodekena:		
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, valmistoodekena 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5703 90 20	-- plaatidena, mille pindala on kuni 1 m ²	8	m ²
5703 90 80	-- muud.....	8	m ²
5704	Vildist vaibad ja muud viltpõrandakatted, v.a tafting- ja flokeetooded, valmistoodetena või mitte:		
5704 10 00	– plaatidena, mille pindala on kuni 0,3 m ²	6,7	m ²
5704 20 00	– plaatidena, mille pindala on üle 0,3 m ² , kuid mitte üle 1 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

▼B*GRUPP 58***ERIRIIE; TAFTINGRIIE; PITS; SEINAVAIBAD; POSAMENDID;
TIKANDID****Märkused**

1. Sellesse gruppi ei kuulu grupi 59 märkuses 1 osutatud impregneeritud, pealiskatud 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 nõõrist, paelast või kõiest 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 laiemast kangast lõigatud, koetäärega, liimkilega või mõnel muul viisil töödeldud ultusega mõlemas servas;
 - b) ümarrüie, mille laius lamestatult on alla 30 cm, ning
 - c) kuni 30 cm laiused pööratud äärtega diagonaalkandid (k.a äärte laius).

Narmasservadega kitsasrüie 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5801	Karusrüie ja šenillrüie, v.a rubriikide 5802 ja 5806 riie:		
5801 10 00	– lamba- või muude loomade villast.....	8	m ²
	– puuvillane:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
5801 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
5801 90 10	-- linane.....	8	m ²
5801 90 90	-- muud.....	8	m ²
5802	Froteerätikuriie jms kootud froteeriie, v.a rubriigi 5806 telgedel kootud paelad; taftingriie, v.a rubriigi 5703 tooted:		
	– puuvillane froteerätikuriie jm puuvillane kootud froteeriie:		
5802 11 00	-- pleegitamata.....	8	m ²
5802 19 00	-- muud.....	8	m ²
5802 20 00	– muudest tekstiilmaterjalidest froteerätikuriie 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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5804 21 00	-- keemilistest kiududest.....	8	—
5804 29 00	-- muust tekstiilmaterjalist.....	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 (k.a froteerätikuriie 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	—
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 muustriga.....	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 mustritega kaetud riie (grupid 50–55, 58 või 60);

5) vahtplastist plaadid, lehed ja ribad, mis on kombineeritud tekstiilriidega, kusjuures tekstiilriiet 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) tekstiilpinnast.

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 või

▼B

— 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 riiet, ning
- c) riidet, mis koosneb paralleelsetest kummiga aglomeeritud lõngadest, sõltumata nende pindtihedusest.

See rubriik ei hõlma vahtkummist plaate, lehti ja ribasid, 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 jms 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 tehiskivid 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, pealistatud, kaetud või lamineeritud tekstiilmaterjalist või kummiga impregneeritud, pealistatud, 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 risküliliku- või ruudukujulisteks tükkideks lõigatuna (v.a tooted, mis oma põhiolemuselt kuuluvad rubriikidesse 5908–5910):
 - 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;
 - sõelariie;

▼B

- 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 kübara-alusriie:		
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	Rehvikoortriie 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
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, pealstatud, kaetud või lamineeritud riie (v.a rubriiki 5902 kuuluv):		
5903 10	– polü(vinüülkloriid)iga:		
5903 10 10	-- impregneeritud.....	8	m ²

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- džuudist.....	4	—
5905 00 70	-- keemilistest kiududest.....	8	—
5905 00 90	-- muud.....	6	—
5906	Kummeeritud tekstiilriie, v.a rubriiki 5902 kuuluv:		
5906 10 00	– kleplindid 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	—
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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/m ² :		
	--- 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/m ² :		
	--- 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	—

⁽¹⁾ Pooltootena esitatud sõelariide klassifitseerimisel sellesse alamrubriiki tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
5911 40 00	– filterriie õlipressidele jms seadmetele (k.a juustest filterriie) .	6	—
5911 90	– muud:		
5911 90 10	-- vildist.....	6	—
	-- muud:		
5911 90 91	--- isekleepuvad sõõrjad poleerimispadjakesed, mida kasutatakse pooljuhtplaatide tootmisel.....	Tollimaksuvaba	—
5911 90 99	--- muud.....	6	—



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, pealistatud, kaetud või lamineeritud silmkoelised või heegeldatud kangad. Impregneeritud, pealistatud, 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 „silmkoetooded“ ka läbiõblemismetodil (silmkudumis-õblemismetodil) valmistatud tooteid, milles ahelpestid tehakse tekstiilõngast.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriiki 6005 35 kuuluvad polüetüleenmonokiust ja -multikiust kangad, mis kaaluvad 30–55 g/m², mille silmusemõõt on 20–100 auku/cm² ja mis on immutatud või kaetud α-tsüpermetriini (ISO), kloorfenapüüri (ISO), δ-metriini (INN, ISO), λ-tsühalotriini (ISO), permetriini (ISO) või metüülpirimifossiga (ISO).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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 laiusena 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	– sünteeskiust:		
6003 30 10	-- raššelpits.....	8	—
6003 30 90	-- muud.....	8	—
6003 40 00	– tehiskiust.....	8	—
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	—
	– sünteeskiududest:		
6005 35 00	-- käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 1 nimetatud riie....	8	—
6005 36 00	-- muu, pleegitamata või pleegitatud.....	8	—
6005 37 00	-- muu, värvitud.....	8	—
6005 38 00	-- muu, kirjukoeline.....	8	—
6005 39 00	-- muu, trükitud.....	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	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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	—
	– sünteeskiududest:		
6006 31 00	-- pleegitamata või pleegitatud.....	8	—
6006 32 00	-- värvitud.....	8	—
6006 33 00	-- kirjukoeline.....	8	—
6006 34 00	-- trükitud.....	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	—

▼B*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 (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 trakside 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 või püksseelik ja pikad püksid), arvatakse meeste ja poiste ülikonna juurde kuuluvaks pikad püksid või ühed neist, naiste ja tüdrukute kostüümi juurde kuuluvaks seelik või püksseelik, kõiki ülejäänud rõivaesemeid vaadeldakse eraldi toodetena.

Termini „kostüüm (ülikond)“ alla kuuluvad järgmised rõivakomplektid, sõltumata sellest, kas need vastavad kõigile eeltoodud tingimustele või mitte:

- päevaülikond, mis koosneb lahtisest (äralõigatud hõlmanurkadega) visiidkuuest ja triibulistest pükstest,
- õhtuülikond (frakk), tavaliselt valmistatud mustast kangast, mille ülemine osa on eest suhteliselt lühike, mittedööbitav 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

- b) termin „komplekt“ tähendab rõivakomplekti (v.a kostüümid (ülikonnad) 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 traksidega või rinnatükiga tunkedest.

„Suusakomplekt“ võib koosneda ka eespool punktis a kirjeldatud kombinesoonist koos sellele pealetõmmatava vateeritud vestiga.

▼ B

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 trükitud 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 jaemüügühikuna. 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.

▼B

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, peelistamata 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
6102 90	– muust tekstiilmaterjalist:		
6102 90 10	-- mantlid, poolmantlid, keebid, joped jms.....	12	p/st
6102 90 90	-- anorakid (sh suusajakid), tuulejoped, tuulepluusid 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	12	p/st
6103 49 00	-- muust tekstiilmaterjalist.....	12	p/st
6104	Naiste ja tüdrukute kostüümid, komplektid, jakid, pintsakud, bleiserid, kleidid, seelikud, püksseelikud, püksid, traksid ja rinnatükiga tunked, põlvpüksid ja lühikesed püksid (v.a supelrõivad), silmkoelised või heegeldatud:		
	– kostüümid:		
6104 13 00	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6104 32 00	-- puuvillased.....	12	p/st
6104 33 00	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	12	p/st
6104 44 00	-- tehiskiududest.....	12	p/st
6104 49 00	-- muust tekstiilmaterjalist.....	12	p/st
	– seelikud ja püksseelikud:		
6104 51 00	-- lamba- või muude loomade villast.....	12	p/st
6104 52 00	-- puuvillased.....	12	p/st
6104 53 00	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	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	-- sünteeskiududest.....	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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
6110 11 90	---- naistele ja tüdrukutele.....	12	p/st
6110 12	-- kašmiirkitse 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 džemprid 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 džemprid 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 sukktooded, sh tugi-sukad (näiteks veenilaiendite ravisukad) ja kamassid (jalatsipealsed), silmkoelised või heegeldatud:		
6115 10	– tugisukad (näiteks veenilaiendite ravisukad):		
6115 10 10	-- 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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tekstilmaterjalist.....	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 (äralõigatud hõlmanurkadega) visiitkuuest ja triibulistest pükstest,
- õhtuülikond (frakk), tavaliselt valmistatud mustast riidest, mille ülemine osa on eest suhteliselt lühike, mittenööbitav 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

- 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, 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 nad olema omavahel vastavas või kokkusobivas suuruses. Termin „komplekt“ alla ei kuulu rubriigi 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 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 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.

▼B

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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 superlõivad): – ülikonnad:		
6203 11 00	-- lamba- või muude loomade villast.....	12	p/st
6203 12 00	-- sünteeskiududest.....	12	p/st
6203 19	-- muust tekstiilmaterjalist:		
6203 19 10	--- puuvillased.....	12	p/st
6203 19 30	--- tehiskiududest.....	12	p/st
6203 19 90	--- muust tekstiilmaterjalist.....	12	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– komplektid:		
6203 22	-- puuvillased:		
6203 22 10	--- töö- ja ametirõivad.....	12	p/st
6203 22 80	--- muud.....	12	p/st
6203 23	-- sünteeksiududest:		
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	-- sünteeksiududest:		
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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
	---- 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

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 püksseelikud:		
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
	---- 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	-- sünteeskiududest:		
	--- püksid ja põlvpüksid:		
6204 63 11	---- töö- ja ametirõivad.....	12	p/st
6204 63 18	---- muud.....	12	p/st
	--- traksid ja rinnatükiga tunked:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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, negližeed, supel-mantlid, 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	- sünteeskiududest.....	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:		
	- rubriigis 5602 või 5603 nimetatud riidest:		
6210 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	--- voodriga spordidressid:		
6211 43 31	---- ühest ja samast riidest pealisriidega.....	12	p/st
	---- muud:		
6211 43 41	----- 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	– korseletid.....	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	– sünteeskiududest.....	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

▼**B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriiki 6304 20 kuuluvad α -tsüpermetriini (ISO), kloorfenapüüri (ISO), δ -metriini (INN, ISO), λ -tsühalotriini (ISO), perimetriini (ISO) või metüülpirimifossiga (ISO) immutatud või kaetud kangast tooted (ISO).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6301 30 90	-- muud.....	7,5	p/st
6301 40	– tekid (v.a elektritekid) ja reisivaibad, sünteeskiududest:		
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
6301 90 90	-- muud.....	12	p/st
6302	Voodipesu, lauapesu, vannilina, käterätikud ning köögirätikud:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6302 59 90	--- muud.....	12	—
6302 60 00	– vannilnad, käterätikud ning köögirätikud 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	—
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	-- sünteeskiududest.....	12	m ²
6303 19 00	-- muust tekstiilmaterjalist.....	12	m ²
	– muud:		
6303 91 00	-- puuvillased.....	12	m ²
6303 92	-- sünteeskiududest:		
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
6304 20 00	– käesoleva grupi alamrubriigi märkuses 1 nimetatud voodivõrgud.....	12	p/st
	– muud:		
6304 91 00	-- silmkoelised või heegeldatud.....	12	—
6304 92 00	-- puuvillased, v.a silmkoelised või heegeldatud.....	12	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6304 93 00	-- sünteeskiududest, v.a silmkoelised või heegeldatud.....	12	—
6304 99 00	-- muust tekstiilmaterjalist, v.a silmkoelised või heegeldatud..	12	—
6305	Kotid kaupade pakendamiseks:		
6305 10	– džudist 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	—
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):		

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ühekordse kasutusega linad, mida kasutatakse kirurgiliste protseduuride ajal	6,3	—
	---- Kaitsemaskid:		
★ 6307 90 93	----- Standardile EN149 vastavad filtreerivad näokatted(FFP) ja muud maskid, mis filtreerivad vähemalt 80 % osakesi, mille läbimõõt on 0,3 mikronit.....	6,3	p/st
★ 6307 90 95	----- Muud.....	6,3	p/st
■ 6307 90 98	----- muud.....	6,3	—
	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 TEKSTIILTÖÖDED; KALTSUD		
6309 00 00	Kantud rõivad jm kasutatud tooted.....	5,3	—
6310	Tekstiilmaterjalist kalsud (uued või kasutatud), nõöri-, paela, köie- ja trossijäätmed 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, õösid, haagid, pandlad, ornamendid, punutud paelad, kingapaelad, tutid jm ehisedetailid (mis tuleb klassifitseerida nendele vastavatesse rubriikidesse), samuti nõöbid jm rubriigi 9606 tooted.
3. Selles grupis:
 - a) hõlmavad terminid „kummi“ ja „plast“ riidet 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 toestused, randid, ornamendid, pandlad, ehispaelad, paelaaugu toestused 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.

▼ **B****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 poksi-saapaid 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 oleval 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6401	Veekindlad jalatsid kummist või plastist välistaldade ja pealsetega, v.a pealeõmmeldud, neet-, polt-, kruvi-, tihvt- vms talla-kinnitusega 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- pahklud 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	----- tuhvliid jm toajalatsid.....	16,8	pa
	----- muud, sisetalla pikkusega:		
6402 99 91	----- alla 24 cm.....	16,8	pa
	----- 24 cm ja rohkem:		
6402 99 93	----- jalatsid, mis ei ole eristatavad meeste- või naiste-jalatsitena.....	16,8	pa
	----- muud:		
6402 99 96	----- 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-, murdmaasuusa- 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 mittekatvad, 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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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 naiste-jalatsitena.....	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 naiste-jalatsitena.....	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 naiste-jalatsitena.....	8	pa
	----- muud:		
6403 99 36	----- meeste.....	8	pa
6403 99 38	----- naiste.....	5	pa

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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 naiste-jalatsitena.....	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.....	16,9	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

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6406	Jalatsite osad (k.a pealsed, ka muude tallaosade kui välistalla külge kinnitatud); eemaldatavad sisetallad, kannapehmen- dused 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 kotsad:		
6406 20 10	-- kummist.....	3	—
6406 20 90	-- plastist.....	3	—
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 ömmeldud kübaratoorikud, v.a spiraalsetest ribadest kokkuömmeldud.

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; juuksevõrgud mis tahes materjalidest, ka voodri või kaunistustega:		
6505 00 10	– karusnahavildist või villa- ja karusnahavildist, valmistatud rubriigi 6501 00 00 kübaratoorikutest, kübaraviltidest või lamedatest viltketastest.....	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 00 00 kübaratoorikutest, kübaraviltidest või lamedatest viltketastest.....	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) mõõte-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 tollimaksumäär (%)	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 tolmupühkijad, 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6704	Parukad, valehabemed, valekulmud ja -ripsmed, šinjoonid jms tooted juustest, loomakarvadest või tekstiilmaterjalist; mujal nimetatata 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 märkuses 2 b nimetatud materjalidest, samuti tooted rubriigist 9606 (näiteks nõõbid), 9609 (näiteks krihvlid), 9610 (näiteks krihvlitahvlid) ja 9620 (üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning samalaadsed tooted), või
- n) grupi 97 tooted (näiteks kunsteosed).

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 kvartsiid, 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
6802	Töödeldud kivi (v.a kiltkivi) monumentideks ja ehituse tarbeks, tooted sellest, v.a rubriigi 6801 tooted; mosaiigikubikud 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 tahutud 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	—
	– 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 või 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 või 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 aglomereeritud kiltkivist:		
6803 00 10	– katusekatteks ja seinteks.....	1,7	—
6803 00 90	– muud.....	1,7	—
6804	Veskikivid, käiad, lihvkettad jms kandraamistikuta tooted, mida kasutatakse lihvimis-, teritus-, poleerimis- või lõikamistöökdeks, käsitsi teritamise või lihvimise kivid, nende osad looduslikust kivist, aglomereeritud looduslikest või tehisabasiividest või keraamilisest materjalist, muust materjalist lisetailidega või ilma:		
6804 10 00	– veskikivid ja käiad jahvatus-, teritus- ja peenestustöödeks....	Tollimaksuvaba	—
	– muud veskikivid, käiad, lihvkettad jms:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6804 21 00	-- aglomeeritud sünteetilisest või looduslikust teemandist.....	1,7	—
6804 22	-- muudest aglomeeritud abrasiividest või keraamilisest materjalist: --- tehisabrasiividest, milles on sideaine: ---- seotud sünteetilise või tehisvaiguga:		
6804 22 12	----- armeerimata.....	Tollimaksumäär	—
6804 22 18	----- armeeritud.....	Tollimaksumäär	—
6804 22 30	----- seotud keraamiliste või silikaatsete materjalidega.....	Tollimaksumäär	—
6804 22 50	----- muude materjalidega.....	Tollimaksumäär	—
6804 22 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
6804 23 00	-- looduslikust kivist.....	Tollimaksumäär	—
6804 30 00	– luisud jm kivid käsitsi teritamiseks ja lihvimiseks.....	Tollimaksumäär	—
6805	Looduslikud või tehisabrasiivterad 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, vahtslakk 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.....	Tollimaksumäär	—
6806 20	– paisutatud vermikuliit, kergkruus, vahtslakk jms paisutatud mineraalmaterjalid (sh nende omavahelised segud):		
6806 20 10	-- kergkruus.....	Tollimaksumäär	—
6806 20 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
6806 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
6807	Tooted asfaldist jms materjalidest (näiteks naftabitumeenist, kivisöepigist):		
6807 10 00	– rullides.....	Tollimaksumäär	m ²
6807 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- chitusplokid 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	-- chitusdetailid 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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.....	Tollimaksumärg	—
6815 10 90	-- muud.....	Tollimaksumärg	—
6815 20 00	– tooted turbast.....	Tollimaksumärg	—
	– muud tooted:		
6815 91 00	-- magneesiiti, dolomiiti või kromiiti sisaldavad.....	Tollimaksumärg	—
6815 99 00	-- muud.....	Tollimaksumärg	—



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 tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	I. TOOTED RÄNIMULDSETEST FOSSILJAHUDEST 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	-- kvartsisisaldusega vähemalt 93 % massist.....	2	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	-- 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	—
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, põrandaplokid, 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 keraamilised ehitusdetailid:		
6905 10 00	– katusekiivid.....	Tollimaksuvaba	p/st
6905 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
6906 00 00	Keraamilised torud, kaablikarbikud, katuserennid ning toruliitmikud.....	Tollimaksuvaba	—
6907	Keraamilised teekatteplaadid ja sillutis, põrand- ja seinaplaadid; keraamilised mosaiikkivid jms alusel või aluseta; viimistluskeramika:		
	– keraamilised teekatteplaadid ja sillutis, põrand- ja seinaviimistlusplaadid, mis ei kuulu alamrubriikidesse 6907 30 ja 6907 40:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6907 21 00	-- veemendumise koefitsiendiga kuni 0,5 % massist.....	5	m ²
6907 22 00	-- veemendumise koefitsiendiga üle 0,5 % massist, kuid mitte üle 10 % massist.....	5	m ²
6907 23 00	-- veemendumise koefitsiendiga üle 10 % massist.....	5	m ²
6907 30 00	– mosaiikkivid jms tooted, mis ei kuulu alamrubriiki 6907 40 .	5	m ²
6907 40 00	– viimistluskeramika.....	5	m ²
[6908]			
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, lopuskastid, pissuaarid jms sanitaartehnikatooted:		
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:		
	– lauanõud ja kööginõud:		
6912 00 21	-- tellisesavist.....	5	—
6912 00 23	-- kivitooted.....	5,5	—
6912 00 25	-- fajansist või peenest tellisesavist.....	9	—
6912 00 29	-- muud.....	7	—
	– muud:		
6912 00 81	-- tellisesavist.....	5	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
6912 00 83	-- kivitooted.....	5,5	—
6912 00 85	-- fajansist või peenest tellisesavist.....	9	—
6912 00 89	-- muud.....	7	—
6913	Kujukesed 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, hüdroomeetrid 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 toodetele) ja
- g) nõõbid, vaakumanumad, lõhnaainete ja muude tualett-tarvete pulverisaa-torid jt grupi 96 tooted.

2. Rubriikides 7003, 7004, 7005:

- a) lõõmutamisele eelnenud protsesside põhjal ei loeta klaasi töödelduks;
- b) šabloon 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.

▼B

Märkus alamrubriigi kohta

1. Alamrubriikides 7013 22, 7013 33, 7013 41 ja 7013 91 tähistab termin „plii-kristall“ klaasi, mis sisaldab minimaalselt 24 % massist pliiimonooksiidi (PbO).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
7001 00	Klaasimurd jm klaasijäätmed; klaasimass:		
7001 00 10	– klaasimurd jm klaasijäätmed ja -jäädid.....	Tollimaksuvaba	—
	– klaasimass:		
7001 00 91	-- optiline klaas.....	3	—
7001 00 99	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7002	Klaaskuulid (v.a rubriigis 7018 nimetatud mikroklaaskuulid), klaasvardad, klaastorud, 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
	- lamineeritud kildumatu klaas:		
7007 21	-- 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 konservipurgid; 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	--- klaastorst 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
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- 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 kontoritarvetena, 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7013 37 51	----- graveeritud või muul viisil dekoreeritud.....	11	p/st
7013 37 59	----- muud.....	11	p/st
	---- mehhaniseeritult 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 klaaskeraamilised):		
7013 41	-- pliiikristallist:		
7013 41 10	--- käsitsi töödeldud.....	11	p/st
7013 41 90	--- mehhaniseeritult töödeldud.....	11	p/st
7013 42 00	-- klaasist joonpaisumiskoeffitsiendiga kuni 5×10^{-6} kelvini kohta temperatuurivahemikus 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	---- mehhaniseeritult töödeldud.....	11	p/st
	- muud klaastooted:		
7013 91	-- pliiikristallist:		
7013 91 10	--- käsitsi töödeldud.....	11	p/st
7013 91 90	--- mehhaniseeritult töödeldud.....	11	p/st
7013 99 00	-- muud.....	11	p/st
7014 00 00	Klaasist signaalsioonitarbed ja optilised elemendid (v.a rubriigis 7015 nimetatud), 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	Sillutuskiivid, ehitusplaadid, tellised, tahvlid, viimistlusplaadid jms tooted pressitud või vormitud klaasist, armeeritud või armeerimata; klaaskuubikud jms klaasist pisedetailid (alusel või aluseta, kasutamiseks mosaiikides vms dekoratiivotstarbel); vitraažklaasid jms klaastooted; kärg- ja vahtklaas plaatide, tahvlite jms kujul:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7016 10 00	– klaaskuubikud jms klaasist pisidetailid, alusel või aluseta, kasutamiseks mosaiikides vms dekoratiivotstarbel.....	8	—
7016 90	– muud:		
7016 90 10	-- vitraažaknad jms klaastooded.....	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	—
7017	Laboratooriumides, hügieenis ja farmaatsias kasutatavad klaastooded (gradeeritud või gradeerimata, 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); klaassilmad (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.....	Tollimaksumüü	—
7018 10 19	--- muud.....	7	—
7018 10 30	-- tehispärlid..... -- vääris- ja poolvääriskivide klaasimitatsioonid:	Tollimaksumüü	—
7018 10 51	--- lõigatud ja mehaaniliselt lihvitud.....	Tollimaksumüü	—
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	-- klaassilmad; klaasist pudukaubad.....	3	—
7018 90 90	-- muud.....	6	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 00	-- matid.....	7	—
7019 32 00	-- õhuke riie (vuaal).....	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 teksti	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.....	Tollimaksumvaba	—
	– termospuделите 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, tehiskividest 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 plombeermise 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 tehiskividest) puru või pulbrit; grupi 82 tooted, mille töötav osa on vääris- või poolvääriskivist (looduslikust, tehiskividest või taastatud); XVI jaotise masinad, mehaanilised seadmed, elektriseadmed ja nende osad. Tooted ja nende osad, mis koosnevad täielikult vääris- või poolvääriskivist (looduslikust, tehiskividest või taastatud) tuleb siiski klassifitseerida käesolevasse gruppi, v.a töödeldud raamistamata safiirid ja teemandid helinõelte tarvis (rubriik 8522);

▼B

- 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), kollektsiooniobjektid (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, palladiumi, 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 platinasulam;
 - 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 sulamile, 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

b) isiklike 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, elevantiluuga, 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 „juveltoodete imitatsioonid“ juveltooteid märkuse 9 punkti a tähenduses (v.a nõõbid 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 pisidetaile).

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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– tööstuslikud:		
7102 21 00	-- töötlemata, üksnes lahtisaetud, murtud või jämedalt eeltöödeldud.....	Tollimaksumäär	c/k
7102 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	c/k
	– mittetööstuslikud:		
7102 31 00	-- töötlemata, üksnes lahtisaetud, murtud või jämedalt eeltöödeldud.....	Tollimaksumäär	c/k
7102 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	—
	– muul viisil töödeldud:		
7103 91 00	-- rubiinid, safiirid ja smaragdid.....	Tollimaksumäär	g
7103 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	g
7104 20	– muud, töötlemata, üksnes lahtisaetud või jämedalt eeltöödeldud:		
7104 20 10	-- teemandid.....	Tollimaksumäär	g
7104 20 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	g
7104 90	– muud:		
7104 90 10	-- teemandid.....	Tollimaksumäär	g
7104 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	g
7105	Puru ja pulber looduslikest või tehislimest vääriskividest või poolvääriskividest:		
7105 10 00	– teemandipuru ja -pulber.....	Tollimaksumäär	g
7105 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	g
	II. VÄÄRISMETALLID JA VÄÄRISMETALLIGA PLAKEERITUD METALLID		
7106	Hõbe (sh kulla või platinaga pinnatud hõbe), survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
7106 10 00	– pulber.....	Tollimaksumäär	g
	– muud:		
7106 91 00	-- survetöötlemata.....	Tollimaksumäär	g
7106 92 00	-- pooltöödeldud.....	Tollimaksumäär	g
7107 00 00	Hõbedaga plakeeritud mitteväärismetallid, töötlemata või pooltöödeldud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7108	Kuld (sh plaatinaga pinnatud kuld), survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
	– mitte mündikuld:		
7108 11 00	-- kullapulber.....	Tollimaksumäär	g
7108 12 00	-- muul survetöötlemata kujul.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	g
7108 13 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	g
7108 20 00	– mündikuld.....	Tollimaksumäär	g
7109 00 00	Kullaga plakeeritud mitteväärismetallid ning hõbe, töötlemata või pooltöödeldud.....	Tollimaksumäär	—
7110	Plaatina, survetöötlemata, pooltöödeldud või pulbrina:		
	– plaatina:		
7110 11 00	-- survetöötlemata või pulbrina.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	g
7110 19 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	g
	– pallaadium:		
7110 21 00	-- survetöötlemata või pulbrina.....	Tollimaksumäär	g
7110 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	g
	– roodüüm:		
7110 31 00	-- survetöötlemata või pulbrina.....	Tollimaksumäär	g
7110 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	g
	– iriidium, osmium ja ruteenium:		
7110 41 00	-- survetöötlemata või pulbrina.....	Tollimaksumäär	g
7110 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	g
7111 00 00	Plaatinaga plakeeritud mitteväärismetallid, hõbe ja kuld, töötlemata või pooltöödeldud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
7112 91 00	-- kullast, sh kullaga plakeeritud metallidest, v.a muid väärismetalle sisaldavad pühkmed.....	Tollimaksumäär	—
7112 92 00	-- platinast, sh platinaga plakeeritud metallidest, v.a muid väärismetalle sisaldavad pühkmed.....	Tollimaksumäär	—
7112 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
III. JUVEELTOOTED, KULLASSEPA- JA HÖBESEPA-TOOTED JM TOOTED			
7113	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.....	Tollimaksumäär	—
7115 90 00	– muud.....	3	—
7116	Tooted looduslikest või kultiveeritud pärlitest, väärismetallist või poolvääriskividest (looduslikest, tehiskividest või taastatud):		
7116 10 00	– looduslikest või kultiveeritud pärlitest.....	Tollimaksumäär	g
7116 20	– looduslikest, tehiskividest või taastatud väärismetallist või poolvääriskividest:		
7116 20 11	-- kaelakeed, käevõrud jm looduslikest väärismetallist ja poolvääriskividest tooted, lihtsalt nõõrile lukitud, ilma kinnituse või muude manusteta.....	Tollimaksumäär	g
7116 20 80	-- muud.....	2,5	g

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7117	Juveltoodete 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, sulepead, pliitsihoidjad, suled; ühe, kahe ja kolme jalaga statiivid ja sarnased tooted või muud grupi 96 tooted (mitmesugused tööstustooted); või
- 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.

▼B

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, nioobium, 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 metallitooded, mis vigastuste, katkilõikamise, kulumise vm tõttu on kasutamiskõlbmatud;
 - b) „pulbrid“ –
tooted, millest vähemalt 90 % massist läbib 1 mm suuruste avadega sõela.

▼B*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“ –

raua-süsinikusulam, mis ei kõlba sepistamiseks, 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“ –

raua-süsinikusulam, 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 sepistamiseks ning mis sisaldavad üle 4 % massist rauda 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“ –

legeerteras, mis sisaldab kuni 1,2 % massist süsinikku ning vähemalt 10,5 % massist kroomi ning võib sisaldada ka muid elemente;

f) „muu legeerteras“ –

teras, mis ei vasta roostevaba terase määratlusele ja mis sisaldab ühte või mitut elementi järgmistes proportsioonides:

▼B

- 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 niobiumi,
- 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) igauht eraldi vähemalt 0,1 % massist;

g) „praagitud raua või terase valuplokid ümbersulatamiseks“ –

valuplokkvormidesse tehtud toorvalu ilma valunagadeta ja paisumisenagadeta või valuplokkid, 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“ –

pidevvalu 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) „lehtvaltsustooded“ –

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.

▼B

Lehtvaltstode 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, nukkide, 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 lehtvaltstode 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.

▼B

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 kuumvalstooted.

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“ –

legeerteras, 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 legeerterase põhiomadused;

d) „kiirlõiketeras“ –

legeerteras, 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“ –

legeerteras, 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 legeerterase põhiomadused.

▼B

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 legeerivatest elementidest ületab selle grupi märkuse 1 punktis c toodud miinimumsisalduse protsendi; analoogia põhjal loetakse sulam kolme- või neljakomponendiliseks, kui vastavalt kaks või kolm sulami legeerivat 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 lehtvalstooted, mille kaovõimsus ühe kilogrammi kohta vahelduvvoolu sagedusel 50 Hz ja magnetvoo 1 T korral, arvatuna Epstein'i 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 lehtvalstooted (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 legeerteras, 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

▼B

- 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 volframi,
— 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 tollimaksumäär (%)	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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.....	Tollimaksumäär	—
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	-- ränisisaldusega üle 55 % massist.....	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29	-- muud:		
7202 29 10	--- magneesiumisisaldusega vähemalt 4 %, kuid mitte üle 10 % massist.....	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29 90	--- muud.....	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 30 00	– ferrosilikomangaan.....	3,7 ⁽¹⁾	—
	– 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 ⁽¹⁾	—
7202 49 50	--- süsinikusaldusega üle 0,05 %, kuid mitte üle 0,5 % massist	7 ⁽¹⁾	—
7202 49 90	--- süsinikusaldusega üle 0,5 %, kuid mitte üle 4 % massist....	7	—
7202 50 00	– ferrosilikokroom.....	2,7	—
7202 60 00	– ferrownikkel.....	Tollimaksumäär	—
7202 70 00	– ferromolübdeen.....	2,7	—
7202 80 00	– ferrovolfraam ja ferrosilikovolfraam.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
7202 91 00	-- ferrotitaan ja ferrosilikotitaan.....	2,7	—

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7202 92 00	-- ferrovanaadium.....	2,7	—
7202 93 00	-- ferronioobium.....	Tollimaksuvaba	—
7202 99	-- muud:		
7202 99 10	--- ferrofosfor.....	Tollimaksuvaba	—
7202 99 30	--- ferrosilikomagneesium.....	2,7	—
7202 99 80	--- muud.....	2,7	—
7203	Rauamaagi jm käsrausaaduste 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	--- niklisisaldusega vähemalt 8 % massist.....	Tollimaksuvaba	—
7204 21 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7204 29 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7204 30 00	– tinatatud malmi või terase jäätmed ja jäägid.....	Tollimaksuvaba	—
	– muud jäätmed ja jäägid:		
7204 41	-- trei-, hõvli- ja raielaastud, freesimisjäätmed, saagimisjäätmed, viilmed, lõikmed ning stantsimisjäätmed, pakettidena või mitte:		
7204 41 10	--- trei-, hõvli- ja raielaastud, freesimisjäätmed, saagimisjäätmed 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
7207	Pooltooted rauast või legeerimata 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	--- sepistatud.....	Tollimaksuvaba	—
7207 12	-- muud täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7207 12 10	--- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksuvaba	—
7207 12 90	--- sepistatud.....	Tollimaksuvaba	—
7207 19	-- muud:		
	--- ümmarguse või hulknurkse ristlõikega:		
7207 19 12	---- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksuvaba	—
7207 19 19	---- sepistatud.....	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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- muud:		
7207 20 15	----- süsinikusisaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist.....	Tollimaksuvaba	—
7207 20 17	----- süsinikusisaldusega vähemalt 0,6 % massist.....	Tollimaksuvaba	—
7207 20 19	--- sepiatud.....	Tollimaksuvaba	—
	-- muud, täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7207 20 32	--- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksuvaba	—
7207 20 39	--- sepiatud.....	Tollimaksuvaba	—
	-- ümmarguse või hulknurkse ristlõikega:		
7207 20 52	--- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksuvaba	—
7207 20 59	--- sepiatud.....	Tollimaksuvaba	—
7207 20 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7208	Lehtvaltstooted rauast või legerimata terasest, laiusega vähemalt 600 mm, kuumvaltsitud, plakeerimata, pindamata ja muul viisil katmata:		
7208 10 00	– rullides, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, reljeefse muustriga.....	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	—
	– 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7208 51 98	---- alla 2 050 mm.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
	--- muu, laiusega:		
7208 52 91	---- vähemalt 2 050 mm.....	Tollimaksumäär	—
7208 52 99	---- alla 2 050 mm.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7208 53 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7208 54 00	-- paksusega alla 3 mm.....	Tollimaksumäär	—
7208 90	- muud:		
7208 90 20	-- perforeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7208 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209	Lehtvaltsitud 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.....	Tollimaksumäär	—
7209 16	-- paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7209 16 10	--- „elektrotehnilised“	Tollimaksumäär	—
7209 16 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209 17	-- paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7209 17 10	--- „elektrotehnilised“	Tollimaksumäär	—
7209 17 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209 18	-- paksusega alla 0,5 mm:		
7209 18 10	--- „elektrotehnilised“	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7209 18 91	---- paksusega vähemalt 0,35 mm, kuid alla 0,5 mm.....	Tollimaksumäär	—
7209 18 99	---- paksusega alla 0,35 mm.....	Tollimaksumäär	—
	- mitte rullides, külmaltsitud, kuid edasi töötlemata:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7209 25 00	-- paksusega vähemalt 3 mm.....	Tollimaksumäär	—
7209 26	-- paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7209 26 10	--- „elektrotehnilised“.....	Tollimaksumäär	—
7209 26 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209 27	-- paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7209 27 10	--- „elektrotehnilised“.....	Tollimaksumäär	—
7209 27 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209 28	-- paksusega alla 0,5 mm:		
7209 28 10	--- „elektrotehnilised“.....	Tollimaksumäär	—
7209 28 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7209 90	– muud:		
7209 90 20	-- perforeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7209 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7210	Lehtvalstooted rauast ja legerimata terasest, lausega vähemalt 600 mm, plakeeritud, pinnatud või muul viisil kaetud:		
	– tinaga pinnatud või kaetud:		
7210 11 00	-- paksusega vähemalt 0,5 mm.....	Tollimaksumäär	—
7210 12	-- paksusega alla 0,5 mm:		
7210 12 20	--- valgeplekk.....	Tollimaksumäär	—
7210 12 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7210 20 00	– pliiga (sh plii ja tina sulamiga) pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7210 30 00	– tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
	– tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud:		
7210 41 00	-- gofreeritud.....	Tollimaksumäär	—
7210 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7210 50 00	– kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
	– alumiiniumiga pinnatud või kaetud:		
7210 61 00	-- alumiiniumi-tsingisulamiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7210 69 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7210 70	– värvitud, lakitud või plastiga kaetud:		
7210 70 10	-- valgeplekk ja kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud tooted, lakitud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7210 70 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7210 90	– muud:		
7210 90 30	-- plakeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7210 90 40	-- tinatatud ja trükitud.....	Tollimaksumäär	—
7210 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7211	Lehtvaltsstood 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 kalibriis, laiusega üle 150 mm, paksusega vähemalt 4 mm, mitte rullides, reljeefse muustrita.....	Tollimaksumäär	—
7211 14 00	-- muud, paksusega vähemalt 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7211 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– külmaltsitud, edasi töötlemata:		
7211 23	-- süsinikusisaldusega alla 0,25 % massist:		
7211 23 20	--- „elektrotehnilised“.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7211 23 30	---- paksusega vähemalt 0,35 mm.....	Tollimaksumäär	—
7211 23 80	---- paksusega alla 0,35 mm.....	Tollimaksumäär	—
7211 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7211 90	– muud:		
7211 90 20	-- perforeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7211 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7212	Lehtvaltsstood rauast või legeerimata terasest, laiusega alla 600 mm, plakeeritud, pinnatud või muul viisil kaetud:		
7212 10	– tinaga pinnatud või kaetud:		
7212 10 10	-- valgeplekk, pinnatötlusega, edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7212 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7212 20 00	– tsingiga elektrolyütiliselt pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7212 30 00	– tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7212 40	– värvitud, lakitud või plastiga kaetud:		
7212 40 20	-- valgeplekk, lakitud, edasi töötlemata; kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud tooted, lakitud	Tollimaksumäär	—
7212 40 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7212 50	– muul viisil pinnatud või kaetud:		
7212 50 20	-- kroomoksiididega või kroomi ja kroomoksiididega pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7212 50 30	-- kroomi või nikliga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7212 50 40	-- vasega pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
	-- alumiiniumiga pinnatud või kaetud:		
7212 50 61	--- alumiiniumi-tsingisulamitega pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7212 50 69	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7212 50 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7212 60 00	– plakeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7213	Kuumvaltsitud varbmaterjal rauast või legerimata terasest, korrapäratult kokku keritud:		
7213 10 00	– süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega.....	Tollimaksumäär	—
7213 20 00	– muud, automaaditerasest.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
7213 91	-- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga alla 14 mm:		
7213 91 10	--- betooni sarrustamiseks kasutatavat tüüpi.....	Tollimaksumäär	—
7213 91 20	--- rehvide koordiks kasutatavat tüüpi.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7213 91 41	---- süsinikusaldusega kuni 0,06 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7213 91 49	---- süsinikusaldusega üle 0,06 %, kuid alla 0,25 % massist....	Tollimaksumäär	—
7213 91 70	---- süsinikusaldusega vähemalt 0,25 %, kuid mitte üle 0,75 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7213 91 90	---- süsinikusaldusega üle 0,75 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7213 99	-- muud:		
7213 99 10	--- süsinikusaldusega alla 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7213 99 90	--- süsinikusaldusega vähemalt 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7214	Muu varbmaterjal rauast või legerimata terasest, sepistatud, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud (k.a valtsimisjärgselt väänatud vardad), edasi töötlemata:		
7214 10 00	– sepistatud.....	Tollimaksumäär	—
7214 20 00	– süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega või valtsimisjärgselt painutatud	Tollimaksumäär	—
7214 30 00	– muud, automaaditerasest.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
7214 91	– – täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7214 91 10	– – – süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7214 91 90	– – – süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7214 99	– – muud:		
	– – – süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist:		
7214 99 10	– – – – betooni sarrustamiseks kasutatavat tüüpi.....	Tollimaksumäär	—
	– – – – muud, ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7214 99 31	– – – – – vähemalt 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7214 99 39	– – – – – alla 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7214 99 50	– – – – – muud.....	Tollimaksumäär	—
	– – – süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 % massist:		
	– – – – ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7214 99 71	– – – – – vähemalt 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7214 99 79	– – – – – alla 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7214 99 95	– – – – – muud.....	Tollimaksumäär	—
7215	Muu varbmaterjal rauast või legeerimata terasest:		
7215 10 00	– automaaditerasest, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7215 50	– muud, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
	– – süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist:		
7215 50 11	– – – täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega.....	Tollimaksumäär	—
7215 50 19	– – – muud.....	Tollimaksumäär	—
7215 50 80	– – süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7215 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
7216	Kujuprofiilid rauast või legeerimata terasest:		
7216 10 00	– U-, I- ja H-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega alla 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
	– L- või T-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega alla 80 mm:		
7216 21 00	– – L-kujulised profiilid.....	Tollimaksumäär	—
7216 22 00	– – T-kujulised profiilid.....	Tollimaksumäär	—
	– U-, I- või H-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega vähemalt 80 mm:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7216 31	-- U-kujulised profiilid:		
7216 31 10	--- kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 220 mm.....	Tollimaksumäär	—
7216 31 90	--- kõrgusega üle 220 mm.....	Tollimaksumäär	—
7216 32	-- I-kujulised profiilid:		
	--- kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 220 mm:		
7216 32 11	---- paralleeläärikutega.....	Tollimaksumäär	—
7216 32 19	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
	--- kõrgusega üle 220 mm:		
7216 32 91	---- paralleeläärikutega.....	Tollimaksumäär	—
7216 32 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
7216 33	-- H-kujulised profiilid:		
7216 33 10	--- kõrgusega vähemalt 80 mm, kuid mitte üle 180 mm.....	Tollimaksumäär	—
7216 33 90	--- kõrgusega üle 180 mm.....	Tollimaksumäär	—
7216 40	- L- ja T-kujulised profiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata, kõrgusega vähemalt 80 mm:		
7216 40 10	-- L-kujulised profiilid.....	Tollimaksumäär	—
7216 40 90	-- T-kujulised profiilid.....	Tollimaksumäär	—
7216 50	- muud kujuprofiilid, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata:		
7216 50 10	-- ristlõikega, mis mahub ruutu küljepikkusega 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
7216 50 91	--- kumerpeaprofiilid.....	Tollimaksumäär	—
7216 50 99	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
	- kujuprofiilid, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
7216 61	-- lehtvalstoodetest valmistatud:		
7216 61 10	--- C-, L-, U-, Z-, Ω-kujulise või avatud ristlõikega profiilid.....	Tollimaksumäär	—
7216 61 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7216 69 00	-- muud	Tollimaksumäär	—
	- muud:		
7216 91	-- lehtvalstoodetest külmvormitud või -viimistletud:		
7216 91 10	--- profiilplekk.....	Tollimaksumäär	—
7216 91 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7216 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7217	Traat rauast või legerimata terasest:		
7217 10	– pindamata ja katmata pinnaga, poleeritud või poleerimata:		
	-- süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 10 10	--- ristlõike maksimaalmõõtmega alla 0,8 mm.....	Tollimaksumäär	—
	--- ristlõike maksimaalmõõtmega 0,8 mm ja rohkem:		
7217 10 31	---- süvendite, nukkide, soonte või muude valtsimisprotsessis tekkinud deformatsioonidega.....	Tollimaksumäär	—
7217 10 39	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
7217 10 50	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist .	Tollimaksumäär	—
7217 10 90	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,6 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7217 20	– tsingiga pinnatud või kaetud:		
	-- süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 20 10	--- ristlõike maksimaalmõõtmega alla 0,8 mm.....	Tollimaksumäär	—
7217 20 30	--- ristlõike maksimaalmõõtmega 0,8 mm ja rohkem.....	Tollimaksumäär	—
7217 20 50	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist .	Tollimaksumäär	—
7217 20 90	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,6 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7217 30	– muude mitteväärismetallidega pinnatud või kaetud:		
	-- süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist:		
7217 30 41	--- vasega kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7217 30 49	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7217 30 50	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist .	Tollimaksumäär	—
7217 30 90	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,6 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7217 90	– muud:		
7217 90 20	-- süsinikisisaldusega alla 0,25 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7217 90 50	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,25 %, kuid alla 0,6 % massist .	Tollimaksumäär	—
7217 90 90	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,6 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	III. ROOSTEVABA TERAS		
7218	Roostevaba teras valuplokkidena või muude esmasvormidena; roostevabast terasest pooltooted:		
7218 10 00	– valuplokkid jm esmasvormid.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7218 91	-- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega:		
7218 91 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7218 91 80	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7218 99	-- muud:		
	--- ruudukujulise ristlõikega:		
7218 99 11	---- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksumäär	—
7218 99 19	---- sepiatunud.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7218 99 20	---- valtsitud või pidevvalust.....	Tollimaksumäär	—
7218 99 80	---- sepiatunud.....	Tollimaksumäär	—
7219	Lehtvaltsotooted roosteabast terasest, laiusega vähemalt 600 mm:		
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata, rullides:		
7219 11 00	-- paksusega üle 10 mm.....	Tollimaksumäär	—
7219 12	-- paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm:		
7219 12 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 12 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 13	-- paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm:		
7219 13 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 13 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 14	-- paksusega alla 3 mm:		
7219 14 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 14 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata, mitte rullides:		
7219 21	-- paksusega üle 10 mm:		
7219 21 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 21 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 22	-- paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm:		
7219 22 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 22 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 23 00	-- paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7219 24 00	-- paksusega alla 3 mm.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– külmavaltsitud, edasi töötlemata:		
7219 31 00	-- paksusega vähemalt 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7219 32	-- paksusega vähemalt 3 mm, kuid alla 4,75 mm:		
7219 32 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 32 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 33	-- paksusega üle 1 mm, kuid alla 3 mm:		
7219 33 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 33 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 34	-- paksusega vähemalt 0,5 mm, kuid mitte üle 1 mm:		
7219 34 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 34 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 35	-- paksusega alla 0,5 mm:		
7219 35 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 35 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7219 90	– muud:		
7219 90 20	-- perforeritud.....	Tollimaksumäär	—
7219 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7220	Lehtvaltsitud roostevabast terasest, laiusega alla 600 mm:		
	– kuumvaltsitud, edasi töötlemata:		
7220 11 00	-- paksusega vähemalt 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7220 12 00	-- paksusega alla 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7220 20	– külmavaltsitud, edasi töötlemata:		
	-- paksusega vähemalt 3 mm:		
7220 20 21	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7220 20 29	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	-- paksusega üle 0,35 mm, kuid alla 3 mm:		
7220 20 41	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7220 20 49	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	-- paksusega kuni 0,35 mm:		
7220 20 81	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7220 20 89	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7220 90	– muud:		
7220 90 20	-- perforeeritud.....	Tollimaksumäär	—
7220 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7221 00	Kuumvaltsitud varbmaterjal roostevabast terasest, korrapäraselt kokku keritud:		
7221 00 10	– niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7221 00 90	– niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7222 11 19	---- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	--- diameetriga alla 80 mm:		
7222 11 81	---- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 11 89	---- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 19	-- muud:		
7222 19 10	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 19 90	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 20	– varbmaterjal roostevabast terasest, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
	-- ümmarguse ristlõikega:		
	--- diameetriga vähemalt 80 mm:		
7222 20 11	---- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 20 19	---- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	--- diameetriga vähemalt 25 mm, kuid alla 80 mm:		
7222 20 21	---- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 20 29	---- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	--- diameetriga alla 25 mm:		
7222 20 31	---- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 20 39	---- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7222 20 81	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 20 89	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 30	– muu varbmaterjal:		
	-- sepiatunud:		
7222 30 51	--- niklisisaldusega vähemalt 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 30 91	--- niklisisaldusega alla 2,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
7222 30 97	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7222 40	– kujuprofiilid:		
7222 40 10	-- kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata	Tollimaksumäär	—
7222 40 50	-- külmvormitud või -viimistletud, kuid edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7222 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7223 00 19	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– 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.....	Tollimaksumäär	—
7223 00 99	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	IV. MUU LEGEERTERAS; LEGEERITUD VÕI LEGEERIMATA TERASEST PUURTORUD		
7224	Muu legeerteras valuplokkidena vm esmasvormidena; muust legeerterasest pooltooted:		
7224 10	– valuplokkid jm esmasvormid:		
7224 10 10	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
7224 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7224 90	– muud:		
7224 90 02	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
	--- täisnurkse (k.a ruudukujulise) ristlõikega:		
	---- kuumvaltsitud või pidevalust:		
	----- laiusega alla kahekordse paksuse:		
7224 90 03	----- kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7224 90 05	----- süsinikusaldusega kuni 0,7 % massist, mangaanisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 1,2 % massist, ning ränisisaldusega 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	Tollimaksumäär	—
7224 90 07	----- muud.....	Tollimaksumäär	—
7224 90 14	----- muud.....	Tollimaksumäär	—
7224 90 18	---- sepistatud..... --- muud: ---- kuumvaltsitud või pidevalust:	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7224 90 38	----- muud.....	Tollimaksumäär	—
7224 90 90	---- sepistatud.....	Tollimaksumäär	—
7225	Lehtvaltsitud muust legeerterasest, laiusega vähemalt 600 mm: – elektrotehnilisest räniterasest:		
7225 11 00	-- suundorienteeritud struktuuriga.....	Tollimaksumäär	—
7225 19	-- muud:		
7225 19 10	--- kuumvaltsitud.....	Tollimaksumäär	—
7225 19 90	--- külmaltsitud.....	Tollimaksumäär	—
7225 30	– muust legeerterasest, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, rullides:		
7225 30 10	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
7225 30 30	-- kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—
7225 30 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7225 40	– muust legeerterasest, kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata, mitte rullides:		
7225 40 12	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
7225 40 15	-- kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
7225 40 40	--- paksusega üle 10 mm.....	Tollimaksumäär	—
7225 40 60	--- paksusega vähemalt 4,75 mm, kuid mitte üle 10 mm.....	Tollimaksumäär	—
7225 40 90	--- paksusega alla 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7225 50	– muud, külmaltsitud, edasi töötlemata:		
7225 50 20	-- kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7225 50 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
7225 91 00	-- tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7225 92 00	-- tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7225 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7226	Lehtvalstooted muust legeerterasest, laiusega alla 600 mm:		
	– elektrotehnilisest räniterasest:		
7226 11 00	-- suundorienteeritud struktuuriga.....	Tollimaksumäär	—
7226 19	– muud:		
7226 19 10	--- kuumvaltsitud, edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7226 19 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7226 20 00	– kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
7226 91	– kuumvaltsitud, kuid edasi töötlemata:		
7226 91 20	--- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7226 91 91	---- paksusega vähemalt 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7226 91 99	---- paksusega alla 4,75 mm.....	Tollimaksumäär	—
7226 92 00	-- külmaltsitud, edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7226 99	– muud:		
7226 99 10	--- tsingiga elektrolüütiliselt pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7226 99 30	--- tsingiga muul viisil pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7226 99 70	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7227	Kuumvaltsitud varbmaterjal muust legeerterasest, korrapäraselt kokku keritud:		
7227 10 00	– kiirlõiketerasest.....	Tollimaksumäär	—
7227 20 00	– ränimanganterasest.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7227 90 95	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7228	Muust legeerterasest varbmaterjal; muust legeerterasest kuju- profiilid; legeeritud või legeerimata terasest puurtorud:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7228 10	– kiirlõiketerasest varbmaterjal:		
7228 10 20	-- kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata; kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, plakeeritud, kuid edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7228 10 50	-- sepistatud.....	Tollimaksumäär	—
7228 10 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7228 20	– ränimangaanterasest varbmaterjal:		
7228 20 10	-- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega, neljalt küljelt valtsitud.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
7228 20 91	--- kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, kuid edasi töötlemata; kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, plakeeritud, kuid edasi töötlemata.....	Tollimaksumäär	—
7228 20 99	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7228 30	– muu varbmaterjal, kuumvaltsitud, -tõmmatud või -pressitud, edasi töötlemata:		
7228 30 20	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroonisisaldusega 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.....	Tollimaksumäär	—
7228 30 49	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
	--- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		
7228 30 61	---- vähemalt 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7228 30 69	---- alla 80 mm.....	Tollimaksumäär	—
7228 30 70	--- täisnurkse (v.a ruudukujulise) ristlõikega, neljalt küljelt valtsitud.....	Tollimaksumäär	—
7228 30 89	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7228 40	– muu varbmaterjal, sepistatud, edasi töötlemata:		
7228 40 10	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
7228 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7228 50	– muu varbmaterjal, külmvormitud või -viimistletud, edasi töötlemata:		
7228 50 20	-- tööriistaterasest.....	Tollimaksumäär	—
7228 50 40	-- süsinikisisaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroonisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
	--- ümmarguse ristlõikega, läbimõõduga:		

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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	– ränimangaanterasest.....	Tollimaksuvaba	—
7229 90	– muud:		
7229 90 20	-- kiirlõiketerasest.....	Tollimaksuvaba	—
7229 90 50	-- süsinikisisaldusega 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 konstruktsioonielemendid: rööpad, hammas- ja kontrarööpad, pöörmed, riströöpad, pöörmekangid jm ristühendused, liiprid, lukuliiprid, aluslapid, sidelapid, kiilud, tugiplaadid, tugipadjad, tõmmitsad, kandurid, rööpapid jm detailid rööbaste ühendamiseks või kinnitamiseks:		
7302 10	– rööpad:		
7302 10 10	-- voolujuhtivad mitteraudmetallist osadega.....	Tollimaksuvaba	—
	-- muud:		
	--- uued:		
	---- laiataallised rööpad:		
7302 10 22	----- massiga vähemalt 36 kg/m.....	Tollimaksuvaba	—
7302 10 28	----- massiga alla 36 kg/m.....	Tollimaksuvaba	—
7302 10 40	---- juhrööpad.....	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 õonesprofiilid:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7303 00 10	– survesüsteemides kasutatavad torud.....	3,2	—
7303 00 90	– muud.....	3,2	—
7304	Igasugused õmbluseta torud ja õõnesprofiilid, rauast või terasest (v.a malmist):		
	– gaasi- ja naftatorujuhtmetes kasutatavad torud:		
7304 11 00	-- roostevabast terasest.....	Tollimaksuvaba	—
7304 19	-- muud:		
7304 19 10	--- välisläbimõõduga kuni 168,3 mm.....	Tollimaksuvaba	—
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 legeerimata 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:		
7304 39 52	----- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksuvaba	—
7304 39 58	----- muud.....	Tollimaksuvaba	—
	----- muud, välisläbimõõduga:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7304 39 92	----- kuni 168,3 mm.....	Tollimaksumäär	—
7304 39 93	----- üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm.....	Tollimaksumäär	—
7304 39 98	----- üle 406,4 mm.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, roostevabast terasest, ümmarguse ristlõikega:		
7304 41 00	-- külmtoimmatud või külmaltsitud.....	Tollimaksumäär	—
7304 49	-- muud:		
7304 49 10	--- töötlemata, sirged, ühtlase seinapaksusega torud, kasutamiseks üksnes teistsuguse ristlõike ja seinapaksusega torude valmistamiseks.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7304 49 93	---- välisläbimõõduga kuni 168,3 mm.....	Tollimaksumäär	—
7304 49 95	---- välisläbimõõduga üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm .	Tollimaksumäär	—
7304 49 99	---- välisläbimõõduga üle 406,4 mm.....	Tollimaksumäär	—
	– muud, muust legeerterasest, ümmarguse ristlõikega:		
7304 51	-- külmtoimmatud või külmaltsitud:		
	--- sirged ja ühtlase seinapaksusega, legeerterasest süsinikusisaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist, pikkusega:		
7304 51 12	---- kuni 0,5 m.....	Tollimaksumäär	—
7304 51 18	---- üle 0,5 m.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7304 51 81	---- täppistorud.....	Tollimaksumäär	—
7304 51 89	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
7304 59	-- muud:		
7304 59 10	--- töötlemata, sirged, ühtlase seinapaksusega torud kasutamiseks üksnes teistsuguse ristlõike ja seinapaksusega torude valmistamiseks.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud, sirged ja ühtlase seinapaksusega, legeerterasest süsinikusisaldusega vähemalt 0,9 %, kuid mitte üle 1,15 % massist, kroomisisaldusega vähemalt 0,5 %, kuid mitte üle 2 % massist, ning molübdeenisaldusega, kui seda esineb, mitte üle 0,5 % massist, pikkusega:		
7304 59 32	---- kuni 0,5 m.....	Tollimaksumäär	—
7304 59 38	---- üle 0,5 m.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7304 59 92	---- välisläbimõõduga kuni 168,3 mm.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 naftatorujuhtmetes kasutatavad torud:		
7305 11 00	-- pikisuunalise räbualusel kaarkevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7305 12 00	-- muud, pikisuunalise keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7305 19 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7305 20 00	– manteltorud gaasi või nafta puurimiseks.....	Tollimaksuvaba	—
	– muud, keevisõmblusega:		
7305 31 00	-- pikisuunalise keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7305 39 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7305 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
7306	Muud raud- või terastorud ning õõnesprofiilid (näiteks lahtiste, keevitatud, needitud või muul viisil ühendatud õmblustega):		
	– gaasi- ja naftatorujuhtmetes kasutatavad torud:		
7306 11	-- keevisõmblusega, roostevabast terasest:		
7306 11 10	--- pikisuunalise keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7306 11 90	--- spiraalse keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7306 19	-- muud:		
7306 19 10	--- pikisuunalise keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
7306 19 90	--- spiraalse keevisõmblusega.....	Tollimaksuvaba	—
	– mantel-, surve- ja puurtorud gaasi- ja naftapuuraukude jaoks:		
7306 21 00	-- keevisõmblusega, roostevabast terasest.....	Tollimaksuvaba	—
7306 29 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
7306 30	– muud keevisõmblusega, ümmarguse ristlõikega, rauast või legerimata terasest:		
	-- täppistorud, seinapaksusega:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7306 30 11	--- kuni 2 mm.....	Tollimaksumäär	—
7306 30 19	--- üle 2 mm.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud:		
	--- keermestatud või keermestamiseks kõlblikud torud:		
7306 30 41	---- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7306 30 49	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud, välisläbimõõduga:		
	---- kuni 168,3 mm:		
7306 30 72	----- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7306 30 77	----- muud.....	Tollimaksumäär	—
7306 30 80	---- üle 168,3 mm, kuid mitte üle 406,4 mm.....	Tollimaksumäär	—
7306 40	– muud keevisõmblusega, ümmarguse ristlõikega, roostevabast terasest:		
7306 40 20	-- külmtoimmatud või külmvaltsitud.....	Tollimaksumäär	—
7306 40 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7306 50	– muud keevisõmblusega, ümmarguse ristlõikega, muust legerterasest:		
7306 50 20	-- täppistorud.....	Tollimaksumäär	—
7306 50 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud keevisõmblusega, mitteümmarguse ristlõikega:		
7306 61	-- ruudu- või ristkülikukujulise ristlõikega:		
7306 61 10	--- roostevabast terasest.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
7306 61 92	---- seinapaksusega kuni 2 mm.....	Tollimaksumäär	—
7306 61 99	---- seinapaksusega üle 2 mm.....	Tollimaksumäär	—
7306 69	-- muu mitteümmarguse ristlõikega:		
7306 69 10	--- roostevabast terasest.....	Tollimaksumäär	—
7306 69 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
7306 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
7307	Rauast või terasest toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved):		
	– valatud:		
7307 11	-- mittetemperalmist:		
7307 11 10	--- survestatud süsteemides kasutatavat tüüpi.....	3,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7307 11 90	--- muud.....	3,7	—
7307 19	-- muud:		
7307 19 10	--- malmist.....	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	—
7308	Rauast või terasest metallkonstruktsioonid (v.a rubriigi 9406 kokkupandavad ehitised) ja nende osad (näiteks sillad, silla-sektsioonid, lüüsiväravad, tornid, sõrestikmastid, katusekatted, katusefermid, ukсед, aknad, nende raamid, lävepakud, aknaluugid, balustraadid, piilarid ja sambad); tahvlid, vardad, kujuprofiilid, torud jms konstruktsioonides kasutatavad raud- või terastooted:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7308 10 00	– sillad ja sillaseksioonid.....	Tollimaksumäär	—
7308 20 00	– tornid ja sõrestikmastid.....	Tollimaksumäär	—
7308 30 00	– ukсед, nende piidad ja lävepakud, aknad ja nende raamid..	Tollimaksumäär	p/st (1)
7308 40 00	– tooted tellingute või raketiste püstitamiseks, tugipostid ja kaevandustoestik.....	Tollimaksumäär	—
7308 90	– muud:		
	– – üksnes või peamiselt lehtmestallist:		
7308 90 51	– – – kahest gofreeritud (ribilised) lehest ja isolatsioonitaidisest koosnevad paneelid.....	Tollimaksumäär	—
7308 90 59	– – – muud.....	Tollimaksumäär	—
7308 90 98	– – muud.....	Tollimaksumäär	—
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 ühe tükina.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
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.....	Tollimaksumäär	—
	-- muud, ristlõike maksimaalmõõtmega:		
	---- kuni 3 mm:		
7312 10 41	---- vase-tsingisulamiga (messingiga) pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7312 10 49	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
	--- üle 3 mm:		
	---- trossikee:		
7312 10 61	---- katmata.....	Tollimaksumäär	—
	---- kaetud:		
7312 10 65	---- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7312 10 69	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
	---- 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.....	Tollimaksumäär	—
7312 10 83	---- üle 12 mm, kuid mitte üle 24 mm.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7312 10 85	----- üle 24 mm, kuid mitte üle 48 mm.....	Tollimaksumäär	—
7312 10 89	----- üle 48 mm.....	Tollimaksumäär	—
7312 10 98	----- muud.....	Tollimaksumäär	—
7312 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
7313 00 00	Rauast või terasest okastraat; rauast või terasest püridetraat, korrutatud või lapikstraat, okastega või ilma.....	Tollimaksumäär	—
7314	Riie (sh lõputu lint), võred, võrgud ja tarad raud- või teras- traadist; laialivenitatud metallvõrk, rauast või terasest:		
	– riie:		
7314 12 00	-- lõputu lint roostevabast terasest, masinatel ja seadmetel kasutamiseks.....	Tollimaksumäär	—
7314 14 00	-- muu riie roostevabast terasest.....	Tollimaksumäär	—
7314 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
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.....	Tollimaksumäär	—
7314 20 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muud traadist võred, võrgud ja tarad, lõikumiskohtades keevitatud:		
7314 31 00	-- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7314 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muu riie, võred, võrgud ja tarad:		
7314 41 00	-- tsingiga pinnatud või kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7314 42 00	-- plastiga kaetud.....	Tollimaksumäär	—
7314 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
7314 50 00	– laialivenitatud metallvõrk.....	Tollimaksumäär	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7315 19 00	-- osad.....	2,7	—
7315 20 00	- rehviketid..... - muud ketid:	2,7	—
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.....	Tollimaksumüü	—
7317 00 60	-- muud.....	Tollimaksumüü	—
7317 00 80	- muud.....	Tollimaksumüü	—
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	—
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 20	--- rööbastee konstruktsioonelementide kinnitamiseks raudteel...	3,7	—
	--- muud:		
	---- peata:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7318 15 35	----- roostevabast terasest.....	3,7	—
	----- muud, tõmbetugevusega:		
7318 15 42	----- alla 800 MPa.....	3,7	—
7318 15 48	----- vähemalt 800 MPa.....	3,7	—
	---- peadega:		
	----- ühe soonega või ristuvate soontega:		
7318 15 52	----- roostevabast terasest.....	3,7	—
7318 15 58	----- muud.....	3,7	—
	----- kuuskantauguga:		
7318 15 62	----- roostevabast terasest.....	3,7	—
7318 15 68	----- muud.....	3,7	—
	----- kuuskantpeaga:		
7318 15 75	----- roostevabast terasest.....	3,7	—
	----- muud, tõmbetugevusega:		
7318 15 82	----- alla 800 MPa.....	3,7	—
7318 15 88	----- vähemalt 800 MPa.....	3,7	—
7318 15 95	----- muud.....	3,7	—
7318 16	-- mutrid:		
	--- roostevabast terasest:		
7318 16 31	---- pimeneetmutrid.....	3,7	—
7318 16 39	---- muud.....	3,7	—
	--- muud:		
7318 16 40	---- pimeneetmutrid.....	3,7	—
7318 16 60	---- lukustuvad mutrid.....	3,7	—
	---- muud, siseläbimõõduga:		
7318 16 92	----- 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 pliigid (k.a sisseehitatud keskkütte-kuuma-veekatlag), ahjud, kaminad, sõepannid, 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
7321 19 00	-- muud, sh seadmed tahkekütuse jaoks.....	2,7	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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 sanitaartechnikatooted 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 00	– mittetemperalmist.....	1,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud:		
7325 91 00	-- jahvatuskuulid jms tooted veskites kasutamiseks.....	2,7	—
7325 99	-- muud:		
7325 99 10	--- malmist.....	2,7	—
7325 99 90	--- muud.....	2,7	—
7326	Muud raud- ja terastooted:		
	– sepiatunud või stantsitud, kuid edasi töötlemata:		
7326 11 00	-- jahvatuskuulid jms tooted veskites kasutamiseks.....	2,7	—
7326 19	-- muud:		
7326 19 10	--- sepiatunud.....	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	--- sepiatunud.....	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 sepistamiseks ja mida kasutatakse mitterauametallurgias põhiliselt lisanditena teiste sulamite tootmisel, desoksüdeerijatena, desulfuraatoritena jms eesmärkidel. Vaskfosfiid (fosforvask), mis sisaldab üle 15 % massist fosforit, kuulub siiski rubriiki 2853;

d) „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). Toodetel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses.

▼B

Toodetel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust; See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmega 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 valtstoorikud, 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 survetöötlemata vask;

e) „profiilid“ –

valtsitud, pressitud, tõmmatud, sepiatud 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 mõõtmega, 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 perforatsioonid, gofreeritud, poleeritud või kaetud tooted, tingimusel et nende protsesside tulemusel ei ole tooted omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi;

▼ **B**

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 ümaratud, 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) „vase-tsingisulamid (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 niklisaldus peab olema alla 5 % massist (vt vase-nikli-tsingisulamid (uushõbe)),
- võimalik tinasaldus peab olema alla 3 % massist (vt vase-tinasulamid (pronks));

b) „vase-tinasulamid (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 tsingisaldus ületada tinasalduse, olles seejuures siiski alla 10 % massist;

c) „vase-nikli-tsingisulamid (uushõbe)“ –

vase, nikli ja tsingi sulamid, mis võivad sisaldada ka teisi elemente. Niklisaldus peab olema vähemalt 5 % massist (vt vase-tsingisulamid (messing));

d) „vase-niklisulamid“ –

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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
7403 11 00	-- katoodid ning katoodide seksioonid.....	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	Vasejäätmel ja -jäägid:		
7404 00 10	- rafineeritud vasest.....	Tollimaksuvaba	—
	- vasesulamitest:		
7404 00 91	-- vasetsingisulamitest (messing).....	Tollimaksuvaba	—
7404 00 99	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
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	-- vase-tsingisulamitest (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	-- vase-tsingisulamitest (messing).....	4,8	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7408 22 00	-- vase-niklisulamitest (kupronikkel) või vase-nikli-tsingisulamitest (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	—
	– vase-tsingisulamitest (messing):		
7409 21 00	-- rullides.....	4,8	—
7409 29 00	-- muud.....	4,8	—
	– vase-tinasulamitest (pronks):		
7409 31 00	-- rullides.....	4,8	—
7409 39 00	-- muud.....	4,8	—
7409 40 00	– vase-niklisulamitest (kupronikkel) või vase-nikli-tsingisulamitest (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	—
	– aluskihil:		
7410 21 00	-- rafineeritud vasest.....	5,2	—
7410 22 00	-- vasesulamitest.....	5,2	—
7411	Vasktorud:		
	– rafineeritud vasest:		
7411 10 10	-- sirged.....	4,8	—
7411 10 90	-- muud.....	4,8	—
	– vasesulamitest:		
7411 21	-- vase-tsingisulamitest (messing):		
7411 21 10	--- sirged.....	4,8	—
7411 21 90	--- muud.....	4,8	—
7411 22 00	-- vase-niklisulamitest (kupronikkel) või vase-nikli-tsingisulamitest (uushõbe).....	4,8	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 teras- tooted; 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; nõudepe- sunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms:		
7418 10 10	-- kodumajapidamises kasutatavad vasest toiduvalmistamis- ja toidusoojenduseseadmed (mitteelektrilised) ning nende osad.....	4	—
7418 10 90	-- muud.....	3	—
7418 20 00	– sanitaartehnikatooted ja nende osad.....	3	—
7419	Muud vasktooted:		
7419 10 00	– ketid ja nende osad.....	3	—
	– muud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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). Toodeitel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodeitel, 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). Toodeitel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodeitel, 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.

▼B

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, keermestatud, 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, igaüks eraldi	0,3

b) „niklisulamid“ –

metallisulamid, kus niklisisaldus ületab iga muu sulamise 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.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7501	Nikkelkivi, 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	Niklijäätmed ja -jääd:		
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	—
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). 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;

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, ribade, 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). 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;

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,

▼B

— 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 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, keermestatud, 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⁾ igatüks 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 või

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.

▼B

Lisamärkus

1. Alamrubriigis 7601 20 20 kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

- „slääbid“: survetöötlemata tooted, millel on kogu pikkuses ühesugune ristküliku- või muu hulknurga kujuline ristlõige, laiusena üle 800 mm, paksusega üle 280 mm, kusjuures pikkus on alati suurem kui laius ja paksus. Need tooted on ette nähtud valtsimiseks;
- „ekstrudeerimistoorikud“: survetöötlemata tooted, millel on kogu pikkuses ühesugune ringikujuline (k.a. lapikring) ristlõige, diameetriga üle 125 mm. Need tooted on ette nähtud ekstrudeerimiseks.

2. Alamrubriikides 7606 12 11 ja 7606 12 19 kasutatakse järgmisi termineid järgmises tähenduses:

- „joogipurkide materjal“: poolidele rullitud lehed või ribad, mille peamine legeriv element on mangaan ja mille minimaalne tõmbetugevus on 262 MPa. Lehed või ribad on kogu pikkuses ühesuguse täisristlõikega; nende laius on 300 mm või rohkem, kuid mitte üle 2 000 mm; nende paksus on üle 0,2 mm, kuid mitte üle 0,4 mm, ning pikkus on laiusest ja paksusest alati suurem. Joogipurkide materjal on eelnevalt õlitatud ja läikiva pinnaga;
- „joogipurkide põhjade/kaante materjal ja avamisrõngaste materjal“: poolidel lehed või ribad, mille peamine legeriv element on magneesium ja mille minimaalne tõmbetugevus on 345 MPa. Lehed või ribad on kogu toote pikkuses ühesuguse täisristlõikega; nende laius on 30 mm või rohkem, kuid mitte üle 2 000 mm; nende paksus on üle 0,2 mm, kuid mitte üle 0,35 mm, ning pikkus on laiusest ja paksusest alati suurem. Joogipurkide põhjade/kaante materjal on mõlemalt küljelt lakitud. Joogipurkide avamisrõngaste materjal on puhastatud ja õlitatud.

Need tooteid kasutatakse jäikade joogipurkide, sh põhjade/kaante ja avamisrõngaste valmistamiseks.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7601	Survetöötlemata alumiinium:		
7601 10 00	– legerimata alumiinium.....	6 ⁽¹⁾	—
7601 20	– alumiiniumisulamid:		
7601 20 20	-- slääbid ja ekstrudeerimistoorikud.....	6	—
7601 20 80	-- muud.....	6	—
7602 00	Alumiiniumijäätmed ja -jäädid:		
	– jäätmed:		
7602 00 11	-- trei-, hõõvli- ja raielaastud, freesimisjäätmed, saagimisjäätmed ja viilmed; värvitud, pinnatud või ühendatud lehtede ja fooliumi jäätmed, paksusega kuni 0,2 mm (aluskihti arvestamata).....	Tollimaksuvaba	—
7602 00 19	-- muud (k.a tööstusjäätmed).....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7602 00 90	– jäägid (vanametall).....	Tollimaksuvaba	—
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:		
	– – – joogipurkide materjal, joogipurkide põhjade/kaante materjal ja avamisrõngaste materjal:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7606 12 11	---- joogipurkide materjal.....	7,5	—
7606 12 19	---- joogipurkide põhjade/kaante materjal ja avamisrõngaste materjal.....	7,5	—
	--- muud:		
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	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7608 20 89	--- muud.....	7,5	—
7609 00 00	Alumiiniumist toruliitmikud (näiteks muhvid, põlved, äärikud)	5,9	—
7610	Alumiiniumist konstruktsioonid (v.a rubriigi 9406 kokkupan-davad 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	—
7612	Alumiiniumist vaadid, trumlid, pleknõud, 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 30	-- valmistatud fooliumist, paksusega kuni 0,2 mm.....	6	—
7612 90 80	-- muud.....	6	—
7613 00 00	Alumiiniumist suru- ja vedelgaasimahutid.....	6	—
7614	Trossikee, trossid, punutud lindid 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 poleerimispadja-ained, -kindad jms alumiiniumist tooted; alumiiniumist sanitaartehnikatooted, nende osad:		

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

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7615 10	– laua-, köögi- jm majapidamistarbed ja nende osad; nõudepesuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms:		
7615 10 10	-- valatud.....	6	—
7615 10 30	-- valmistatud fooliumist, paksusega kuni 0,2 mm.....	6	—
7615 10 80	-- muud.....	6	—
7615 20 00	– sanitaartechnikatooted ja nende osad.....	6	—
7616	Muud alumiiniumtooted:		
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). 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;

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, ribade, 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). 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;

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.

▼B

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“ –

dõnsad tooted, rullis või mitte, millel on ühesugune ühe dõnsusega ristlõige kogu pikkuses. Dõnsusel 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 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), igaüks eraldi		0,001

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7801	Survetöötlamata plii:		
7801 10 00	– rafineeritud plii.....	2,5	—
	– muud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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⁾	Tollimaksumäär	—
7801 99 90	--- muud.....	2,5	—
7802 00 00	Pliijäätmed ja -jäädid.....	Tollimaksumäär	—
[7803]			
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.....	Tollimaksumäär	—
[7805]			
7806 00	Muud pliitooted:		
7806 00 10	– pliist kiirguskaitsekihiga mahutid radioaktiivsete ainete veoks ja säilitamiseks (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumäär	—
7806 00 80	– muud.....	5	—

⁽¹⁾ Rafineerimiseks mõeldud, vähemalt 0,02 % massist hõbedat sisaldava plii (toorplii) (TARIC-kood 7801 91 00 10) tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolselt peatatud. Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).



GRUPP 79

TSINK JA TSINKTOOTED

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 mõõtmega 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 7901 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 mõõtmega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

▼B

Rubriiki 7905 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, keermestatud, 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7901	Survetöötlemita 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	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
7902 00 00	Tsingijäätmed ja -jäägid.....	Tollimaksumüü	—
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 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). Toodeltel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodeltel, mille ristlõige on ristkülikukujuline (k.a modifitseeritud ristkülik), ületab paksus 1/10 laiust; See termin hõlmab ka sama kujuga ja samade mõõtmega 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). Toodeltel, millel on ristküliku-, ruudu-, kolmnurga- või hulknurgakujuline ristlõige, võivad olla nurgad ümardatud kogu toote pikkuses. Toodeltel, 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, 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 mõõtmega, tingimusel et nad ei ole omandanud teistesse rubriikidesse kuuluvate toodete põhiomadusi.

▼ **B**

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 sulamise 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8001	Survetöötlamata tina:		
8001 10 00	– legeerimata tina.....	Tollimaksumäär	—
8001 20 00	– tinasulamid.....	Tollimaksumäär	—
8002 00 00	Tinajäätmed ja -jäädid.....	Tollimaksumäär	—
8003 00 00	Tinast varbmaterjal, profiilid ja traat.....	Tollimaksumäär	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
8007 00	Muud tinatooted:		
8007 00 10	– plaadid, lehed ja ribad, paksusega üle 0,2 mm.....	Tollimaksumäär	—
8007 00 80	– Muud.....	Tollimaksumäär	—



GRUPP 81

**MUUD MITTEVÄÄRISMETALLID; METALLKERAAMIKA; TOOTED
NENDEST**

Märkus alamrubriigi kohta

1. Grupi 74 märkust 1, milles määratletakse terminid vardad ja latid, profiilid, traat 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksumaba	—
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.....	Tollimaksumaba	—
8105 30 00	– jäätmed ja jäägid.....	Tollimaksumaba	—
8105 90 00	– muud.....	3	—
8106 00	Vismut ja tooted sellest, sh jäätmed ja jäägid:		
8106 00 10	– survetöötlemata vismut; jäätmed ja jäägid; pulbrid.....	Tollimaksumaba	—
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.....	Tollimaksumaba	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
8112	Berüllium, kroom, germaanium, vanaadium, gallium, hafnium, indium, niobium, 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:		

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8112 92 10	--- hafnium.....	3	—
	--- niobium; reenium; gallium; indium; vanaadium; germaanium:		
8112 92 21	---- jäätmed ja jäägid.....	Tollimaksuvaba	—
	---- muud:		
8112 92 31	----- niobium; 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	--- niobium; 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

1. Leeklampide, teisaldatavate 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:
 - a) mitteväärismetallist;
 - b) metallkarbiidist või metallkeraamikast;
 - c) mitteväärismetalli, metallkarbiidi või metallkeraamikasse paigaldatud vääris- või poolvääriskividest (looduslikest, tehnilikest või taastatud) ja
 - d) mitteväärismetalli paigaldatud abrasiivmaterjalidest, tingimusel et neil on mitteväärismetallist lõikehambad, süvendid ja sooned, mis säilitavad oma funktsioonid ka pärast abrasiivmaterjali pealekandmist.
2. 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.
3. 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, kõplad, kirkad, hangud, hargid, rehad; kirved, kiinid, raiehaamid jm raieriistad; igat liiki aia- ja oksakäärid; vikatid, sirbid, lõikenoad heina- niidumasinade jaoks, aia- ja hekikäärid, puulõhkumiskülud jm käsi-tööriistad põllu-, aia- ja metsatööde tegemiseks:		
8201 10 00	– labidad ja kühvlid.....	1,7	p/st
8201 30 00	– kõplad, 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):		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8202 10 00	– käsisaed.....	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	—
	– 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, metallikäärud, torulõikurid, polditangid, augurauad jms käsitööriistad:		
8203 10 00	– viilid, rasplid jms tööriistad.....	1,7	—
8203 20 00	– tangid (sh lõiketangid), näpitsad, pihid jms tööriistad.....	1,7	—
8203 30 00	– metallikäärud 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 ja vesilõikurseadmete osad ja tarvikud; alapid; teiseldatavad ääsid; raamidega lihvkettad (käsiajamiga või pedaaliga):		
8205 10 00	– tööriistad puurimiseks, sise- ja väliskeermestamiseks.....	1,7	—
8205 20 00	– sepistusvasarad ja-haamrid.....	3,7	—
8205 30 00	– hõõvlid, meislid, peitlid jms puidulõikeriistad.....	3,7	—
8205 40 00	– kruvikeerajad.....	3,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud käsi-tööriistad (k.a klaasilõiketeemandid):		
8205 51 00	-- majapidamistööriistad.....	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 (käsiajamiga või 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	—
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 sisetremiseks ja kammlõikamiseks:		
8207 60 10	-- teemandist või aglomeeritud teemandist töötava osaga.....	2,7	—
	-- muust materjalist töötava osaga:		
	--- tööriistad sisetremiseks:		
8207 60 30	---- metalli töötlemiseks.....	2,7	—
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 monteeri- mata, metallkeraamikast:		
8209 00 20	– vahetatavad plaadid.....	2,7	—
8209 00 80	– muud.....	2,7	—
8210 00 00	Käsiajamiga mehaanilised seadmed toidu ja jookide valmista- miseks 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
	– muud:		
8215 91 00	-- 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; kremonid ja kremonidega 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	– kremonid ja kremonidega 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– muud kinnitusdetailid, furnituurid jms:		
8302 41	– – ehitiste jaoks:		
8302 41 10	– – – ustele.....	2,7	—
8302 41 50	– – – akendele ja Prantsuse akendele (<i>French windows</i>).....	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	—
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, pliatsikarbid, templialused jms kontoritarbed ja -sisseseade (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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8307 90 00	– muust mitteväärismetallist.....	2,7	—
8308	Mitteväärismetallist haagid, haakidega raamid, klambrid, pandlad, konksud, aasad, öösid jms rõivaste ja rõivamanuste, jalatsite, ehete, käekellade, raamatute, aknavarjude, nahktoodete, reisiravete ja sadulsepatoodete jm valmistoodete juures kasutatavad detailid; mitteväärismetallist toru- või lõhisneedid; mitteväärismetallist helmed ja litrid:		
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	-- pliist korgikapslid; alumiiniumist korgikapslid läbimõõduga üle 21 mm.....	3,7	—
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 metallkarbiidide jootmisel, keevitamisel jne kasutatav traat, latid, torud, plaadid, elektroodid jms tooted (mitteväärismetallist või metallkarbiidist, räubustiga kaetud või räubustist 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	—

▼B*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 ülekandeerihmad 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 zakaarmasinatate jms masinatate jaoks (näiteks grupp 39 või 48 või XV jaotis);
- e) rubriigi 5910 tekstiilmaterjalidest ülekandeerihmad ja rihmamaterjal ning rubriigi 5911 muud tehnilise otstarbega tekstiiltooted;
- f) rubriikide 7102–7104 vääris- ja poolvääriskivid (looduslikud, tehislukud 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 trükkivärviga immutatud või muul viisil töödeldud), või rubriigi 9620 ühe, kahe ja kolme jalaga statiivid ja sarnased tooted.

▼B

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 võrdväärset 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 asjakohaseim, 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 sõltumatu või torustike, ülekandeseadmete, elektrikaablite 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, aparati või seadet.

Lisamärkused

1. *Tööriistad, mis on vajalikud masinate kokkupanekuks või tehnohoolduseks, klassifitseeritakse koos nende masinatega, kui need imporditakse koos. Vahe-tatavad 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. *Harmoniseeritud süsteemi klassifitseerimise üldreegli 2 punkti a rakendatakse deklarandi nõudel ja kooskõlas pädevate asutuste nõuetega nende masinate suhtes, mida imporditakse mittekomplektsel kujul.*

▼B*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) radiaatorid XVII jaotise toodete jaoks; või
- h) rubriigi 9603 ilma mootorita käsitsi juhitavad 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 viimati mainitud rühma.

Rubriiki 8419 ei kuulu siiski:

- a) seemnete idandamise seadmed, inkubaatorid ja tibusoojendid (bruederid) (rubriik 8436);
- b) rubriigi 8437 teravilja niisutamise masinad;
- c) rubriigi 8438 difusiooniaparaadid suhkrumahla ekstraheerimiseks;
- d) rubriigi 8451 seadmed tekstiillõnga, riide ja valmistekstiiltoodete termotöötamiseks ja
- e) seadmed ja laboriseadmed 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.

▼B

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 ümberpaigutamise erinevate töötluspeade juurde (mitmepositsioonilised automaatpingid).
5. A) Rubriigis 8471 tähistab termin „automaatsed andmetöötlusseadmed“ 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 töötsükli käigus vastu võetud loogiliste otsustustega modifitseerima töötlusprotsessi.
- B) Automaatsed andmetöötlusseadmed 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 ploki 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;

▼B

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 nominaalläbimõõdust üle 1 % või üle 0,05 mm, vastavalt sellele, kumb määrang 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 masinad, mille põhifunktsiooni pole kirjeldatud üheski rubriigis, ja masinad, 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 kõite keerutamise või kaablite mähkimise) masinad.

8. Rubriigis 8470 tähistab termin „taskuformaadis“ ainult masinaid, mille mõõtmed ei ületa 170 mm × 100 mm × 45 mm.

9. A) Grupi 85 märkused 9 a ja 9 b kehtivad ka terminite „pooljuhtseadised“ ja „elektroonsed integraallülitused“ kohta ja neid kasutatakse vastavalt käesolevas märkuses ja rubriigis 8486. Käesolevas märkuses ja rubriigis 8486 hõlmab termin „pooljuhtseadised“ siiski ka valgustundlikke pooljuhtseadiseid ja valgusdioode (LED).

B) Käesolevas märkuses ja rubriigis 8486 hõlmab termin „lamekuvarite valmistamine“ ka lamekuvari põhimike tootmist. See ei hõlma klaasi valmistamist ega trükkplaatide või muude elektrooniliste komponentide paigaldamist lamekuvaritesse. Termin „lamekuvar“ ei hõlma elektronikiiretoru 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.

▼B

Märkused alamrubriikide kohta

1. Alamrubriigis 8465 20 tähistab termin „töötluskeskused“ ainult puidu, korgi, luu, kõvakummi, tugevate plastmasside ja samalaadsete kõvade materjalide töötlemiseks ettenähtud tööpinke, mis võimaldavad teha erinevaid mehaanilise töötlemise operatsioone automaatse instrumendivahetusega, mida antakse ette magasinist vms seadisest vastavalt töötlusprogrammidele.
2. Alamrubriigis 8471 49 tähistab termin „süsteemid“ automaatseid andmetöötlusseadmeid, mille plokid täidavad grupi 84 märkuse 5 punktis C nimetatud tingimusi ja mis hõlmavad vähemalt keskseadme, ühe sisendseadme (näiteks klahvistik või skanner) ja ühe väljundseadme (näiteks kuvar või printer).
3. Alamrubriigis 8481 20 tähistab termin „õliühüdro- ja pneumoülekannete ventiilid“ ventiile, mida kasutatakse spetsiaalselt hüdro- või pneumosüsteemis vedeliku rõhu ülekandmisel, kui energiaallikaks on kokkusurutud vedelik või gaas. Need ventiilid võivad olla mis tahes liiki (nt rõhualandusventiilid, kontrollklapid). Alamrubriiki 8481 20 on ülimuslik rubriigi 8481 kõigi muude alamrubriikide suhtes.
4. 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 kandetiivikuga.
2. Alamrubriiki 8471 70 30 kuuluvad ka laserkettadraivid, mis on automaatsete andmetöötlusseadmete mäluksed 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8401	Tuumareaktorid; tuumareaktorite kütteleemendid (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 kütteleemendid (kassetid), kiiritamata (<i>Euratom</i>).....	3,7	gi F/S
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	-- veektorukatlad jõudlusega üle 45 t tunnis.....	2,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	Kesküttekatlad (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 (ökonomaiserid), 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	– ujuvvahendite jõuseadmeteks.....	2,7	—
	– muud turbiinid:		
8406 81 00	-- võimsusega üle 40 MW.....	2,7	—
8406 82 00	-- võimsusega kuni 40 MW.....	2,7	—
8406 90	– osad:		
8406 90 10	-- staatori labad, rootorid ja nende labad.....	2,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8406 90 90	-- muud.....	2,7	—
8407	Sädesüütega sisepõlemis-kolbmootorid ja rootormootorid:		
8407 10 00	– õhusõidukite mootorid.....	1,7 ⁽¹⁾	p/st
	– ujuvahendite käiturid:		
8407 21	-- pãramootorid:		
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	-- silindrite töömahuga üle 250 cm ³ , kuid mitte üle 1 000 cm ³ :		
8407 33 20	--- silindrite töömahuga üle 250 cm ³ , kuid mitte üle 500 cm ³	2,7	p/st
8407 33 80	--- silindrite töömahuga üle 500 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	--- tööstuslikuks kokkupanekuks: alamrubriigi 8701 10 üheteljeliste aiatraktoritele, rubriigi 8703 mootorsõidukitele, rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ja rubriigi 8705 mootorsõidukitele ⁽²⁾	2,7	p/st
	--- muud:		
8407 34 30	---- kasutatud.....	4,2	p/st

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolsest peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	---- 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
	-- silindrite töömahuga üle 250 cm ³ :		
8407 90 50	--- tööstuslikuks kokkupanekuks: alamrubriigi 8701 10 üheteljeliste aiatraktoritele, rubriigi 8703 mootorsõidukitele, rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ ja rubriigi 8705 mootorsõidukitele (¹).....	2,7	p/st
	--- muud:		
8407 90 80	---- 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	– ujuvahendite käiturid:		
	-- 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

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8408 10 49	---- muud..... --- üle 200 kW, kuid mitte üle 300 kW:	2,7	p/st
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..... --- üle 300 kW, kuid mitte üle 500 kW:	2,7	p/st
8408 10 61	---- rubriikide 8901–8906 merelaevadele, alamrubriigi 8904 00 10 vedurlaevadele ja alamrubriigi 8906 10 00 sõjalaevadele (¹).....	Tollimaksuvaba	p/st
8408 10 69	---- muud..... --- üle 500 kW, kuid mitte üle 1 000 kW:	2,7	p/st
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..... --- üle 1 000 kW, kuid mitte üle 5 000 kW:	2,7	p/st
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..... --- üle 5 000 kW:	2,7	p/st
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	-- tööstuslikuks kokkupanekuks: alamrubriigi 8701 10 üheteljelistele aiatraktoritele, rubriigi 8703 mootorsõidukitele, rubriigi 8704 mootorsõidukitele silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ ja rubriigi 8705 (¹) mootorsõidukitele..... -- muud: --- põllu- või metsamajanduslikele ratastraktoritele, võimsusega:	2,7	p/st
8408 20 31	---- kuni 50 kW.....	4,2	p/st

(¹) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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	—

⁽¹⁾ Tollimaksumäärist imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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, k.a regulaatorid.....	4,5	—
8411	Turboreaktiivmootorid, turbopropellermootorid 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
	– turbopropellermootorid:		
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
8411 82 80	--- võimsusega üle 50 000 kW.....	4,1	p/st
	– osad:		
8411 91 00	-- turboreaktiivmootoritele ja turbopropellermootoritele.....	2,7 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 siseõlemis-kolbmootorite jaoks:		

⁽¹⁾ Tollimaksumäärit imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8413 30 20	-- pritsepumbad.....	1,7	p/st
8413 30 80	-- muud.....	1,7	p/st
8413 40 00	– betoonipumbad	1,7	p/st
8413 50	– muud tööseadise vahelduvsuunalise 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 tsirkulatsioonipumbad.....	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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
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 15	-- pooljuhtide või üksnes või peamiselt lamekuvarite valmistamiseks kasutatavad.....	Tollimaksuvaba	p/st
	-- muud:		
8414 10 25	--- kolbrootorpumbad, liugsiibritega rootorpumbad, molekulaarvaakumpumbad ja Roots-tüüpi 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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-, põranda-, seina-, akna-, lae- ning katuseventilaatorid, mille iseseisva elektrimootori võimsus ei ületa 125 W.....	3,2	p/st
8414 59	– muud:		
8414 59 15	--- ventilaatorid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt mikroprotsessorite, telekommunikatsiooniseadmete, automaatsete andmetöötlusseadmete või automaatsete andmetöötlusseadmete plokkide jahutamiseks.....	Tollimaksumüü	p/st
	--- muud:		
8414 59 25	---- telgventilaatorid.....	2,3	p/st
8414 59 35	---- tsentrifugaalventilaatorid.....	2,3	p/st
8414 59 95	---- muud.....	2,3	p/st
8414 60 00	– tõmbekapid 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
	-- tööseadise 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 võlliga.....	2,2	p/st
	--- mitme võlliga:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8415	Kliimaseadmed, mis koosnevad mootoriga varustatud ventilaatorist ning seadmetest õhutemperatuuri ja õhuniiskuse reguleerimiseks, k.a seadmed, mis ei võimalda niiskust eraldi reguleerida:		
8415 10	– akendele, seintele, lagedele ja põrandatele kinnitatavad, kompaktsed või mitmeosalised (nn „split-system“):		
8415 10 10	-- kompaktsed.....	2,2	—
8415 10 90	-- mitmeosalised (split).....	2,5	—
8415 20 00	– mootorsõidukites kasutatavad, inimeste jaoks.....	2,7	—
	– muud:		
8415 81 00	-- jahutusseadmega ning jahutus- ja kütterežiimi vahelise ümberlülitamise reguleerivõlliga (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 automaatjuhtimiseseadmega.....	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	—
8417	Mitte-elektrilised ahjud ja põletuskambrid tööstuslikuks ning laboratoorseks kasutuseks, k.a jäätmepõletusahjud:		
8417 10 00	– ahjud ja kambrid metallimaakide ning püritmaakide sardamiseks, sulatamiseks jms kuumtöötamiseks.....	1,7	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8417 20	– pagariahjud:		
8417 20 10	-- tunnelahjud.....	1,7	—
8417 20 90	-- muud.....	1,7	—
8417 80	– muud:		
8417 80 30	-- ahjud ja kambrid keraamikatoodete 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8418 50	– muu mööbel (kambrid, kapid, vitriinid, letid jmt) toodete säilitamiseks ja väljapanekuks ning millesse kuuluvad jahutus- või külmutusseadmed:		
	– – külmetid ja -vitriinid (külmutusseadme või aurustiga):		
8418 50 11	– – – külmutatud toidukaupade hoidmiseks.....	2,2	p/st
8418 50 19	– – – muud.....	2,2	p/st
8418 50 90	– – muud külmseadmed.....	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	Masinad, 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...	Tollimaksumüü	—
	– kuivatid:		
8419 31 00	– – põllumajandustoodangu jaoks.....	1,7	—
8419 32 00	– – puidu, paberimassi, paberi ja papi jaoks.....	1,7	—
8419 39 00	– – muud.....	1,7	—
8419 40 00	– destilleerimis- ja rektifikatsiooniseadmed.....	1,7	—
8419 50	– soojusvahetid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8419 50 20	-- fluoropolümeeridest valmistatud soojusvahetid, mille sisse- ja väljalasketoru siseläbimõõt on kuni 3 cm.....	Tollimaksumüü	—
8419 50 80	-- muud.....	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.....	Tollimaksumüü	—
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	—
	-- muud:		
8420 10 81	--- rull-laminaatorid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide põhimike või trükkplaatide valmistamiseks.....	Tollimaksumüü	—
8420 10 89	--- 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	– 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.....	Tollimaksumüü	—
	– 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	-- sisepõlemismootorite õli- ja kütusefiltrid.....	1,7	—
8421 29	-- muud:		
8421 29 20	--- fluoropolümeeridest valmistatud ning filtri või puhastusmembraani paksusega kuni 140 mikronit.....	Tollimaksumüü	—
8421 29 80	--- muud.....	1,7	—
	– seadmed gaaside filtreerimiseks või puhastamiseks:		
8421 31 00	-- sisepõlemismootorite õhufiltrid.....	1,7	—
8421 39	-- muud:		
8421 39 15	--- roostevabast terasest korpusega ning sisse- ja väljalasketoruga, mille siseläbimõõt on kuni 1,3 cm.....	Tollimaksumüü	—
	--- muud:		
8421 39 25	---- õhu puhastamiseks või filtreerimiseks.....	1,7	—
	---- muude gaaside puhastamiseks või filtreerimiseks:		
8421 39 35	----- katalüütilise protsessi abil.....	1,7	—
8421 39 85	----- muud.....	1,7	—
	– osad:		
8421 91 00	-- tsentrifuugidele, k.a tsentrifugaalkuivatitele.....	1,7	—
8421 99	-- muud:		
8421 99 10	--- alamrubriigi 8421 29 20 või 8421 39 15 seadmete osad.....	Tollimaksumüü	—
8421 99 90	--- muud.....	1,7	—

▼B

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 pakkimiseadmed; 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 pakkimiseadmed (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	– kaalud kaupade pidevkaalumiseks konveierliinidel:		
8423 20 10	-- kaalu mõõtmiseks elektroonilisi vahendeid kasutavad.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 20 90	-- muud.....	1,7	p/st
8423 30	– teatud massile reguleeritud kaalud, seadmed teatud massiga materjalihulga doseerimiseks mahutisse või konteinerisse (dosaatorid), k.a punkerkaalud:		
8423 30 10	-- kaalu mõõtmiseks elektroonilisi vahendeid kasutavad.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 30 90	-- muud.....	1,7	p/st
	– muud kaalud ja seadmed:		
8423 81	-- maksimummassile kuni 30 kg:		
	--- kaalu mõõtmiseks elektroonilisi vahendeid kasutavad:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8423 81 21	---- kontrollkaalud ja automaatseadmed, mis rakenduvad etteantud massi saavutamisel.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 81 23	---- seadmed eelnevalt pakitud kaupade kaalumiseks ja markeerimiseks.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 81 25	---- poekaalud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 81 29	---- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 81 80	--- muud.....	1,7	p/st
8423 82	-- maksimummassile üle 30 kg, kuid mitte üle 5 000 kg:		
8423 82 20	--- kaalu mõõtmiseks elektroonilisi vahendeid kasutavad (välja arvatud mootorsõidukite kaalumisseadmed).....	Tollimaksuvaba	p/st
	--- muud:		
8423 82 81	---- kontrollkaalud ja automaatseadmed, mis rakenduvad etteantud massi saavutamisel.....	1,7	p/st
8423 82 89	---- muud.....	1,7	p/st
8423 89	-- muud:		
8423 89 20	--- kaalu mõõtmiseks elektroonilisi vahendeid kasutavad.....	Tollimaksuvaba	p/st
8423 89 80	--- muud.....	1,7	p/st
8423 90	- igat tüüpi kaaluvihid; kaalude ja kaalumisseadmete osad:		
8423 90 10	-- Alamrubriigi 8423 20 10, 8423 30 10, 8423 81 21, 8423 81 23, 8423 81 25, 8423 81 29, 8423 82 20 või 8423 89 20 kaalumisseadmete osad.....	Tollimaksuvaba	—
8423 90 90	-- muud.....	1,7	—
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8424 30 90	--- muud.....	1,7	—
	– põllumajanduses ja aianduses kasutatavad (taimekaitse)pritsid:		
8424 41 00	-- kantavad pritsid.....	1,7	p/st
8424 49	-- muud:		
8424 49 10	--- pihustid ja puisturid, mis on ette nähtud monteerimiseks põllumajandustraktoritele või nendega pukseerimiseks.....	1,7	p/st
8424 49 90	--- muud.....	1,7	p/st
	– muud seadmed:		
8424 82	-- põllumajanduses ja aianduses kasutamiseks:		
8424 82 10	--- kastmiseseadmed.....	1,7	—
8424 82 90	--- muud.....	1,7	—
8424 89	-- muud:		
8424 89 40	--- mehaanilised pihustamis- ja pritsimiseadmed, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide või trükkmodulite valmistamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
8424 89 70	--- muud.....	1,7	—
8424 90	– osad:		
8424 90 20	-- alamrubriigi 8424 89 40 mehaaniliste seadmete osad.....	Tollimaksuvaba	—
8424 90 80	-- muud.....	1,7	—
8425	Talid ja tõstukid, v.a skipptõstukid; vintsid ja pelid (kepslid); tungraud:		
	– 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
	– tungraud jm transpordivahendite tõstukid:		
8425 41 00	-- statsionaarsed autogaraažide tõstukid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8425 42 00	-- muud hüdraulilised tungraud 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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 maanteesõidukitele:		
8426 91 10	--- hüdraulilised kraanad transpordivahenditele kaupade peale- ja mahalaadimiseks.....	Tollimaksuvaba	p/st
8426 91 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8426 99 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8427	Kahvellaadurid; muud tõste- või teisaldusmehhanismiga varustatud veokid:		
8427 10	– 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 vinnastamismasinad.....	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, köisteed):		
8428 10	– 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8428 20 80	-- muud..... – muud pidevtoimega elevaatorid ning konveierid kaupadele ja materjalidele:	Tollimaksumäär	—
8428 31 00	-- spetsiaalselt allmaatranspordiks.....	Tollimaksumäär	—
8428 32 00	-- muud koppelevaatorid ja -konveierid.....	Tollimaksumäär	—
8428 33 00	-- muud lintelevaatorid ja lintkonveierid.....	Tollimaksumäär	—
8428 39	-- muud:		
8428 39 20	--- rullkonveierid.....	Tollimaksumäär	—
8428 39 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8428 40 00	– eskalaatorid ja liikuvad kõnniteed.....	Tollimaksumäär	—
8428 60 00	– köisteed, isteliftid, suusatõstukid; köisraudteede (funikulöör-ride) veomehhanismid.....	Tollimaksumäär	—
8428 90	– muud seadmed: -- spetsiaalselt põllumajanduses kasutamiseks ettenähtud laadurid:		
8428 90 71	--- põllumajandustraktoritele kinnitamiseks.....	Tollimaksumäär	—
8428 90 79	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8428 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8429	Iseliikuvad buldooserid, planeerimisbuldooserid; teehöövliid, planeerijad, skreeperid, mehaanilised kopad, ekskavaatorid, kopplaadurid, tampimismasinad ja teerullid: – buldooserid ja planeerimisbuldooserid:		
8429 11 00	-- roomikutel.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 20 00	– teehöövliid ja planeerijad.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 30 00	– skreeperid.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 40	– tampimismasinad ja teerullid: -- teerullid:		
8429 40 10	--- vibratsioon-teerullid.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 40 30	--- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8429 40 90	-- tampimismasinad..... – mehaanilised kopad, ekskavaatorid ja kopplaadurid:	Tollimaksumäär	p/st
8429 51	-- frontaalkopplaadurid:		
8429 51 10	--- spetsiaalsed laadurid allmaatöödeks.....	Tollimaksumäär	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	---- muud:		
8429 51 91	---- roomikutel kopplaadurid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8429 51 99	---- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
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, skiptõstukitele 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8431 43 00	-- alamrubriikide 8430 41 ja 8430 49 puurimis- ja pinnaseläbindusmasinate osad.....	Tollimaksumäär	—
8431 49	-- muud:		
8431 49 20	--- malmist või valuterasest.....	Tollimaksumäär	—
8431 49 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8432	Põllu-, aia- ja metsatöömashinad maa ettevalmistamiseks ning kultiveerimiseks; rullid spordiväljakute ja muruplatside korrashoiuks:		
8432 10 00	– adrad.....	Tollimaksumäär	p/st
	– äkked, kobestid, kultivaatorid, rohimis- ja kõrrekoorimismashinad:		
8432 21 00	-- ketasäkked.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 29	-- muud:		
8432 29 10	--- kobestid ja kultivaatorid.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 29 30	--- äkked.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 29 50	--- mullafreesid.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 29 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
	– külvikud, istutus- ja ümberistutusmasinad:		
8432 31 00	-- otsekülvikud, istutus- ja ümberistutusmasinad taimede töötlemata pinnasele istutamiseks.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 39	-- muud:		
	--- külvikud:		
8432 39 11	---- tsentraalajamiga täppiskülvikud.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 39 19	---- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 39 90	--- istutus- ja ümberistutusmasinad.....	Tollimaksumäär	p/st
	– sõnnikulaoturid ja väetisekülvikud:		
8432 41 00	-- sõnnikulaoturid.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 42 00	--- väetisekülvikud.....	Tollimaksumäär	p/st
8432 80 00	– muud masinad.....	Tollimaksumäär	—
8432 90 00	– osad.....	Tollimaksumäär	—
8433	Mashinad põllukultuuride koristamiseks ning viljapeksuks, k.a põhu- ning heinapressid; muru- ja heinaniidumashinad; seadmed kanamunade, puuviljade jm põllumajandussaaduste puhastamiseks, sorteerimiseks ja liigitamiseks, v.a rubriigi 8437 seadmed:		
	– niidukid muruplatside, parkide ning spordiväljakute korrashoiuks:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8433 11	-- mootorniidukid horisontaaltasandis pöörleva lõiketeraga:		
8433 11 10	--- elektrilised.....	Tollimaksumäär	p/st
	--- muud:		
	---- iseliikuvad:		
8433 11 51	----- istmega.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 11 59	----- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 11 90	----- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 19	-- muud:		
	--- mootoriga:		
8433 19 10	---- elektrilised.....	Tollimaksumäär	p/st
	---- muud:		
	----- iseliikuvad:		
8433 19 51	----- istmega.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 19 59	----- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 19 70	----- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 19 90	--- mootoriga.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 20	- muud niiduagregaadid, k.a traktoritele monteeritavad:		
8433 20 10	-- mootoriga.....	Tollimaksumäär	p/st
	-- muud:		
8433 20 50	--- traktorite ripp- või haakeriistad.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 20 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 30 00	- muud heinatöömasinad.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 40 00	- põhu- ning heinapressid, k.a presskogurid.....	Tollimaksumäär	p/st
	- muud saagikoristusmasinad; viljapeksumasinad:		
8433 51 00	-- teraviljakombainid.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 52 00	-- muud viljapeksumasinad.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 53	-- juur- ja mugulviljakoristid:		
8433 53 10	--- kartulikoristusmasinad.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 53 30	--- peedipealselõikusmasinad ja peedikoristusmasinad.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 53 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8433 59	-- muud:		
	--- silokombainid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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, kodulinnukasvatases ja mesinduses kasutatavad masinad, k.a idandajad (mehaaniliste või soojendusseadmetega); inkubaatorid ja tibusoojendid (bruuderid):		
8436 10 00	– masinad ja seadmed loomasööda valmistamiseks.....	1,7	—
	– linnukasvatuseseadmed; 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	-- linnukasvatuseadmetele 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8438	Mujal käesolevas grupis nimetatata seadmed, mida kasutatakse toiduainetööstuses ning toitute ja jookide valmistamisel, v.a seadmed loomsete ja mittelenduvate 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 tselluloosiumassi valmistamiseks või paberi ja papi tootmiseks ning viimistlemiseks kasutatavad seadmed:		
8439 10 00	– paberi- või tselluloosiumassi valmistamiseks.....	1,7	—
8439 20 00	– paberi ja papi tootmiseks.....	1,7	—
8439 30 00	– paberi ning papi viimistlemiseks.....	1,7	—
	– osad:		
8439 91 00	-- paberi- või tselluloosiumassi 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- lõikamismasinatele.....	1,7	—
8441 90 90	-- muud.....	1,7	—
8442	Seadmed (v.a rubriikides 8456–8465 nimetatud masinad) trükiplaatide, -silindrite jm trükivormide valmistamiseks; trükiplaadid, silindrid jm trükivormid; ettevalmistatud trükiplaadid, -silindrid ja litokivid (näiteks tasandatud, lihvitud või poleeritud):		
8442 30 00	– masinad ja seadmed.....	Tollimaksuvaba	p/st
8442 40 00	– eelnimetatud masinate ja seadmete osad.....	Tollimaksuvaba	—
8442 50 00	– trükiplaadid, silindrid jm trükivormid; ettevalmistatud trükiplaadid, -silindrid ja litokivid (näiteks tasandatud, lihvitud või poleeritud).....	Tollimaksuvaba	—
8443	Trükimasinad, mis kasutavad trükkimiseks trükiplaat, -silindreid jm rubriiki 8442 kuuluvaid trükivorme; muud printerid, kopeer-paljundusseadmed ja faksiaparaadid, ühitatud või ühitamata; nende osad ja tarvikud:		
	– trükimasinad, mis kasutavad trükkimiseks trükiplaat, -silindreid jm rubriiki 8442 kuuluvaid trükivorme:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8443 11 00	-- ofsettrükimasinad, rullmaterjalile.....	1,7	p/st
8443 12 00	-- büroo ofsettrükimasinad, lehtedele, mille ühe külje pikkus kokkuvõltimata 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 mõõtmetega:		
8443 13 32	----- kuni 53 × 75 cm.....	1,7	p/st
8443 13 34	----- üle 53 × 75 cm, aga mitte üle 75 × 107 cm.....	1,7	p/st
8443 13 38	----- üle 75 × 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 00	-- kahte või enamat printimise, kopeerimise või faksimise funktsiooni täitvad seadmed, mis on ühendatavad automaatse andmetöötlusseadmega või arvutivõrku.....	Tollimaksuvaba	p/st
8443 32	-- muud, mis on ühendatavad automaatse andmetöötlusseadmega või arvutivõrku:		
8443 32 10	--- printerid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8443 32 80	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8443 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
8443 91 91	---- malmist või valuterasest.....	Tollimaksumäär	—
8443 91 99	---- muud.....	Tollimaksumäär	—
8443 99	-- muud:		
8443 99 10	--- elektronlülitused.....	Tollimaksumäär	—
8443 99 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
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 tekstiillõnga tootmiseks; haspeldamis- ja poolimis- (k.a koekerimis-) masinad, rubriikidesse 8446 ja 8447 kuuluvatele masinatele tekstiillõnga 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
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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, niidetõste-, süstikuvahetus- ja automaatpidurdusmehhanismid); osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt selle rubriigi või rubriikide 8444–8447 masinates (näiteks värtnad, värtnahargid, kraasid, kammid, ekstrusioonniplid, süstikud, soad, niied ja niieraamid, silmkoemasina nõelad jm):		
	– rubriikide 8444–8447 masinate lisaseadmed:		
8448 11 00	-- niidetõstemehhanismid ja žakaarmasinad; nende juurde kuuluvad kopeerimis-, perforerimis- 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	—
	– kangastelgede ja nende lisaseadmete osad ja tarvikud:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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; vormimisapakud 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, lõikamiseks ja läbilöömiseks:		
8451 10 00	– kuivpuhastusseadmed.....	2,2	—
	– kuivatusmasinad (pesukuivatusmasinad):		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8451 21 00	-- mahutavusega kuni 10 kg kuiva pesu.....	2,2	—
8451 29 00	-- muud.....	2,2	—
8451 30 00	– triikimismasinad ja pressid (k.a riiet kokkusulatavad pressid)	2,2	p/st
8451 40 00	– pesemis-, pleegitus- ja värvimisseadmed.....	2,2	—
8451 50 00	– seadmed riide kokku- ja lahtikerimiseks, voltimiseks, lõikamiseks ja läbilöömiseks.....	2,2	—
8451 80	– muud seadmed:		
8451 80 10	-- masinad pasta pealekandmiseks riidele või muule alusele lino- leumi ja muude põrandakatete valmistamisel.....	2,2	—
8451 80 30	-- masinad apreteerimiseks 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..... – muud õmblusmasinad (tööstusotstarbelised):	3,7	p/st
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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 külmtspingid.....	2,7	—
8455 22 00	-- külmtspingid.....	2,7	—
8455 30	– valtsid:		
8455 30 10	-- malmist.....	2,7	—
	-- terasest sepiatad:		
8455 30 31	--- kuumvaltsimise töövaltsid; kuum- ja külmtvaltsimise tugivaltsid.....	2,7	—
8455 30 39	--- külmtvaltsimise 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, elektrokeemiliste menetluste, elektron-, ioonkiirguse või plasmakaare toimet; vesilõikeadmed:		
	– laser- või muu valgus- või footonkiire toimet töötavad:		
8456 11	-- laserkiire toimet töötavad:		
8456 11 10	--- mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide, trükkmoodulite, rubriigi 8517 osade ja arvutite osade valmistamiseks.....	Tollimaksumvaba	p/st
8456 11 90	--- muud.....	4,5	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8456 12	-- muu valgus- või footonkiire toimel töötavad:		
8456 12 10	--- mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide, trükkmoodulite, rubriigi 8517 osade ja arvutite osade valmistamiseks.....	Tollimaksumäär	p/st
8456 12 90	--- muud.....	4,5	p/st
8456 20 00	– ultraheliga töötavad.....	3,5	p/st
8456 30	– elektroerosioonpingid:		
	-- arvuhtimisega:		
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 40 00	– plasmakaare toimel töötavad.....	3,5	p/st
8456 50 00	– vesilõikurused.....	1,7	p/st
8456 90 00	– 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	-- arvuhtimisega.....	2,7	p/st
8457 30 90	-- muud.....	2,7	p/st
8458	Metallitreipid (k.a treikeskused):		
	– horisontaaltreipid:		
8458 11	-- arvuhtimisega:		
8458 11 20	--- treikeskused.....	2,7	p/st
	--- automaat-treipid:		
8458 11 41	---- ühe spindliga.....	2,7	p/st
8458 11 49	---- mitmespindlilised.....	2,7	p/st
8458 11 80	--- muud.....	2,7	p/st
8458 19 00	-- muud.....	2,7	p/st
	– muud treipid:		
8458 91	-- arvuhtimisega:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 agregaattööpingid) puurimiseks, sisetreimiseks, freesimiseks, sise- ja väliskeermete lõikamiseks, v.a rubriigis 8458 nimetatud treipingid (treikeskused):		
8459 10 00	– järjestikuse protsessiga agregaattööpingid.....	2,7	p/st
	– muud puurpingid:		
8459 21 00	-- arvjuhtimisega.....	2,7	p/st
8459 29 00	-- muud.....	2,7	p/st
	– muud freesimis-sisetreipingid:		
8459 31 00	-- arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8459 39 00	-- muud.....	1,7	p/st
	– muud sisetreipingid:		
8459 41 00	-- arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8459 49 00	-- 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
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 lihvikivide, abrasiivide ning poleerimisvahendite abil, v.a rubriiki 8461 kuuluvad hambalõike-, hambalihv- ja hambaviimistluspingid:		
	– tasalihvpingid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8460 12 00	-- arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8460 19 00	-- muud.....	1,7	p/st
	– muud lihvpingid:		
8460 22 00	-- tsentriteta lihvpingid, arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8460 23 00	-- muud ümarlihvpingid, arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8460 24 00	-- muud, arvjuhtimisega.....	1,7	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 soveldupingid:		
8460 40 10	-- arvjuhtimisega.....	1,7	p/st
8460 40 90	-- muud.....	1,7	p/st
8460 90 00	-- muud.....	1,7	p/st
8461	Pikihöövel-, risthöövel-, püsthöövel-, kammlõike-, hambalõike- ja hambalihvpingid ning hambaviimistlus-, mahalõike-, saapingid jm mujal nimetamata tööpingid metallide või metallkeeramika 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
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 reguleerimiseadisega, mis tagab detaili paigaldamise täpsusega vähemalt 0,01 mm iga telje suhtes:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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-, kantis-, 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
	– mehaanilised käärid (k.a lõikepressid), v.a kombineeritud ehitusega lehtmetsa mulgustus-lõikeseadmed:		
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8462 39 99	----- muud..... – mulgustamismasinad (augustantsid) ning sälkamismasinad (k.a väljaraiepressid) metallitöödeks, k.a kombineeritud ehitusega lehtmetsa mulgustus-lõikeseadmed:	1,7	p/st
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..... – muud:	1,7	p/st
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 eraldamiseta:		
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	– keermerullimisseadmed.....	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 külmütöötlemiseks:		
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8464 90 00	– muud.....	2,2	—
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
8465 20 00	– töötluskeskused.....	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	-- hõövel-, frees- ja profiilhõövelpingid.....	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 püsthõövelpingid.....	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 masinate spetsiaalmanused; mis tahes käsiinstrumendi kinnitid:		
8466 10	– töömehhanismide (tööriistade) kinnitusseadmed (kinnitid) ning iseavanevad keermestuspead:		
	-- instrumentide kinnitusseadmed:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8466 20	– seadmed töödeldava materjali või detaili kinnitamiseks tööpingile:		
8466 20 20	-- kinnitusseadmed ja eriotstarbeline armatuur; standardsete kinnitusseadmete ja armatuuri komplektid.....	1,2	—
	-- muud:		
8466 20 91	--- treipinkidele.....	1,2	—
8466 20 98	--- muud.....	1,2	—
8466 30 00	– jagamispead jm eritarvikud masinatele.....	1,2	—
	– 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 40	--- alamrubriikide 8456 11 10, 8456 12 10, 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 või 8461 50 masinate osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide ja trükkmoodulite, rubriigi 8517 osade ja andmetöötlusseadmete osade tootmiseks.....	Tollimaksumüü	—
	--- muud:		
8466 93 50	---- alamrubriigi 8456 50 00 seadmetele.....	1,7	—
8466 93 60	---- muud.....	1,2	—
8466 94 00	-- rubriikide 8462 ja 8463 seadmetele.....	1,2	—
8467	Käsiinstrumendid, pneumaatilise, hüdraulilise või sisseehitatud elektrilise või mitte-elektrilise ajamiga:		
	– 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8467 21 99	---- muud.....	2,7	p/st
8467 22	-- saed:		
8467 22 10	--- kettsaed.....	2,7	p/st
8467 22 30	--- ketassaed.....	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	---- hekipügamismasinad ja muruservalõikurid.....	2,7	p/st
8467 29 85	---- muud.....	2,7	p/st
	- muud tööriistad:		
8467 81 00	-- kettsaed.....	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, löikevõimelised või mitte, v.a rubriigi 8515 seadmed; gaasiseadmed ja -aparaadid pindade termotöötamiseks:		
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]			
8470	Kalkulaatorid ja arvutusfunktsioone täitvad taskuformaadis andmehõive-, andmejäädvustus- ja andmeesitusmasinad; raamatupidamismasinad, postifrankeerimismasinad, piletiautomaadid jms arvutusseadmega masinad; kassaaparaadid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8470 10 00	– elektronkalkulaatorid, mida saab kasutada välise toiteallikata, ja arvutusfunktsioone täitvad taskuformaadis andme- hõive-, 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	Automaatsed andmetöötlusseadmed, nende plokid; optilised ning magnetriiderid, seadmed kodeeritud andmete kirjutamiseks andmekandjatele, mujal nimetamata seadmed nende andmete töötlemiseks:		
8471 30 00	– kantavad automaatsed andmetöötlusseadmed massiga kuni 10 kg, mis sisaldavad vähemalt kesktöötlusseadme, klahvistiku ja kuvari.....	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud automaatsed andmetöötlusseadmed:		
8471 41 00	-- mis sisaldavad ühes korpuses vähemalt kesktöötlusseadme ning ühildatud või ühildamata sisend- ja väljundseadmed..	Tollimaksuvaba	p/st
8471 49 00	-- muud, esitatud tollile süsteemina.....	Tollimaksuvaba	p/st
8471 50 00	– keskseadmed peale alamrubriigis 8471 41 või 8471 49 nimetatute, mis sisaldavad või ei sisalda ühes ja samas korpuses ühte või kahte järgmistest seadmetest: mäluseade, sisendseade, väljundseade.....	Tollimaksuvaba	p/st
8471 60	– sisend- või väljundseadmed, samas korpuses 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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8471 70 98	--- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8471 80 00	– muud automaatsete andmetöötlusseadmete plokid.....	Tollimaksumäär	p/st
8471 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	p/st
8472 30 00	– seadmed postisaadetiste sorteerimiseks, kokkuvoltimiseks, ümbrikesse 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.....	Tollimaksumäär	p/st
8472 90 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8473	Osad ja tarvikud (v.a katted, kandekastid jms), mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriikide 8470–8472 masinate juures:		
	– osad ja tarvikud rubriigi 8470 seadmetele:		
8473 21	-- alamrubriikide 8470 10, 8470 21 ja 8470 29 kalkulaatoritele:		
8473 21 10	--- elektronlülitused.....	Tollimaksumäär	—
8473 21 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8473 29	-- muud:		
8473 29 10	--- elektronlülitused.....	Tollimaksumäär	—
8473 29 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8473 30	– osad ja tarvikud rubriigi 8471 seadmetele:		
8473 30 20	-- elektronlülitused.....	Tollimaksumäär	—
8473 30 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8473 40	– osad ja tarvikud rubriigi 8472 seadmetele:		
8473 40 10	-- elektronlülitused.....	Tollimaksumäär	—
8473 40 80	-- muud.....	Tollimaksumäär	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8473 50	– osad ja tarvikud, mis on võrdselt kasutatavad vähemalt kahe eri rubriigi seadmetes rubriikidest 8470 kuni 8472:		
8473 50 20	-- elektronlülitused.....	Tollimaksuvaba	—
8473 50 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8474	Seadmed pinnase, kivide, maakide jm tahkemineraalide (sh pulbri- või pastalaadsete) sorteerimiseks, sõelumiseks, eraldamiseks, uhtmiseks, purustamiseks, peenestamiseks, segamiseks või sötkumiseks; 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	—
	– seadmed klaasi ja klaasesemete valmistamiseks või kuumtötluseks:		
8475 21 00	-- masinad optiliste kiudude ja nendest pooltoodete valmistamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
8475 29 00	-- muud.....	1,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8475 90	– osad:		
8475 90 10	-- alamrubriigi 8475 21 00 seadmete osad.....	Tollimaksumäär	—
8475 90 90	-- muud.....	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	-- muud:		
8476 89 10	--- rahavahetusautomaadid.....	Tollimaksumäär	p/st
8476 89 90	--- muud.....	1,7	p/st
8476 90	– osad:		
8476 90 10	-- rahavahetusautomaatide osad.....	Tollimaksumäär	—
8476 90 90	-- muud.....	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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8477 80 91	--- kahandamiseseadmed.....	1,7	p/st
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 eeltöötlemiseks 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.....	Tollimaksumüü	—
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8479 89 30	--- hüdraulilise ajamiga liikuv kaevandustoestik.....	1,7	—
8479 89 60	--- tsentraalõlitussüsteemid.....	1,7	—
8479 89 70	--- elektrooniliste osade montaažiautomaadid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkmodulite valmistamiseks.....	Tollimaksumüü	—
8479 89 97	--- muud.....	1,7	—
8479 90	– osad:		
8479 90 15	-- alamrubriigi 8479 89 70 seadmete osad.....	Tollimaksumüü	—
	-- muud:		
8479 90 20	--- malmist või valuterasest.....	1,7	—
8479 90 70	--- muud.....	1,7	—
8480	Metallivalus kasutatavad vormikastid; vormialused; mudelid; valuvormid metallide (v.a valuplokkide vormid), metallikarbiidide, klaasi, mineraalmaterjalide, kummi ja plasti valamiseks:		
8480 10 00	– metallivalu vormkastid.....	1,7	—
8480 20 00	– valuvormi alused.....	1,7	—
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 termoreguleeriviintiilid:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8481 20	– õlihüdrauliliste ning pneumoülekannete ventiilid:		
8481 20 10	-- õlihüdrauliliste jõuülekannete ventiilid.....	2,2	—
8481 20 90	-- pneumoülekannete 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	—
8481 80 40	-- õhkrehvide 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 nuk- 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 nuk- ja väntvõllid) ning vändad:		
	-- vändad ja väntvõllid:		
8483 10 21	--- malmist või valuterasest.....	4	—
8483 10 25	--- terasest sepietatud.....	4	—
8483 10 29	--- muud.....	4	—
8483 10 50	-- liigendvõllid.....	4	—
8483 10 95	-- muud.....	4	—
8483 20 00	— laagrikered sissehitatud kuul- või rull-laagritega.....	6	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 ülekandeelemendid; kuul- või rull-käigukruvid; käigukastid jm reduktorid, k.a hüdrotransformaatorid:		
	– – 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 valuterasest.....	2,7	—
8483 50 80	– – muud.....	2,7	—
8483 60	– ühendusmuhvid ning liigendühendused (k.a universaalliigendid):		
8483 60 20	– – malmist või valuterasest.....	2,7	—
8483 60 80	– – muud.....	2,7	—
8483 90	– eraldi hammas- või ketirattad ning muud ülekandeelemendid; osad:		
8483 90 20	– – laagrikerede osad.....	5,7	—
	– – muud:		
8483 90 81	– – – malmist või valuterasest.....	2,7	—
8483 90 89	– – – muud.....	2,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
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 lamekuarite 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.....	Tollimaksumüü	—
8486 20 00	– masinaid ja seadmeid pooljuhtseadiste või elektrooniliste integraallülituste tootmiseks.....	Tollimaksumüü	—
8486 30 00	– masinaid ja seadmeid lamekuarite tootmiseks.....	Tollimaksumüü	—
8486 40 00	– käesoleva grupi märkuses 9 punktis C nimetatud masinaid ja seadmeid.....	Tollimaksumüü	—
8486 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksumüü	—
8487	Mujal käesolevas grupis nimetatamata 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
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	—

▼B*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. Rubriigis 8507 kohaldatakse mõistet „elektrikumulaatorid“ selliste akude suhtes, millega on kaasas abikomponendid (nt elektrijuhtmed, temperatuuri reguleerimise seadmed, nt termistorid, ja elektrikaitsmed), mis aitavad kaasa aku omadusele salvestada ja edastada energiat või kaitsevad seda kahjustuste eest. Nende juurde võib kuuluda ka osa nende kaupade kaitsekestast, milles neid kavatsetakse kasutada.
4. 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), nõudepesumasinad (rubriik 8422), pesumasinad (rubriik 8450), kalandrid ja muud triikimismasinad (rubriik 8420 või 8451), õmblusmasinad (rubriik 8452), elektrikäärid (rubriik 8467) ja elektrilised soojendusaparaadid (rubriik 8516).
5. 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 kondensatoreid ja takisteid;

▼B

- b) termin „kiipkaart“ tähistab kaarti, millesse on sisse surutud kiipide kujul üks või mitu elektroonset integraallülitust (mikroprotsessor, muutmälu (RAM) või püsिमälu (ROM)). Kaartidel võivad olla kontaktid, magnetriba või sisseehitatud antenn, kuid puuduvad muud aktiivsed või passiivsed lülituse elemendid.
6. Rubriigis 8534 tähistab termin „trükilülitused“ (trükimontaažiplaadid) isoleermaterjalist alusele kas mis tahes trükiprotsessiga (näiteks surutrükiga, galvaniseerimisega, söövitamisega) või kiletehnika peale kantud elektrilülitusi, mis koosnevad eraldiasetsevatest 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.

7. 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.
8. Rubriiki 8537 ei kuulu televiisorite või muude elektriseadmete juhtmeta infrapuna-kaugjuhtimispuldid (rubriik 8543).
9. 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 jagumatuks tervikuks kas ühel või mitmel isoleermaterjalist põhimikul või ei, millel võib olla ka väljaviiguraam, kuid ei ole muid aktiivseid või passiivseid lülituse elemente.

▼B

- 4) mitmekomponendilised integraallülitused: kombinatsioon ühest või mitmest monoliit-, hübriid- või mitmekiibilisest integraallülitusest, milles on vähemalt üks järgmistest komponentidest: ränipõhised andurid, aktuaatorid, ostillaatorid, resonaatorid või nende kombinatsioonid või rubriikidesse 8532, 8533, 8541 klassifitseeritavate toodete ülesandeid täitvad komponendid või rubriiki 8504 klassifitseeritavad induktiivpoolid, mis on omavahel jagamatult ühendatud ühtseks tervikuks nagu integraallülitus, komponendina, mida kasutatakse trükkplaadile või muule kandjale paigaldamiseks viikude, juhtmete, kuulide, põhipindade, külmukeste või plaatide abil.

Selles määratluses:

- 1) võivad „komponendid“ olla diskreetsed, toodetud üksteisest sõltumatult ja siis kokkumonteeritud mitmekomponendilise integraallülituse ülejäänud osadega või integreeritud muudesse komponentidesse;
- 2) tähendab „ränipõhine“ ränipõhimikule ehitatud või ränil põhinevatest materjalidest tehtud või integraallülituse toorikkristallile valmistatud;
- 3) a) koosnevad „ränipõhised andurid“ mikroelektroonsetest või mehaanilistest struktuuridest, mis on loodud massis või pooljuhtpinnal ja millel on füüsikaliste või keemiliste suuruste avastamise ja nende muundamise funktsioon elektrilisteks signaalideks, mis on põhjustatud elektriliste omaduste varieerumisest või mehaanilise struktuuri ümberpaigutumisest. „Füüsikalised või keemilised suurused“ tähistab reaalmaailma nähtusi, nt rõhk, helilained, kiirendus, vibratsioon, liikumine, orientatsioon, deformatsioon, magnetvälja tugevus, valgus, radioaktiivsus, niiskus, voolamine, kemikaalide kontsentratsioon jne;
- b) koosnevad „ränipõhised aktuaatorid“ mikroelektroonsetest või mehaanilistest struktuuridest, mis on loodud massis või pooljuhtpinnal ja millel on elektriliste signaalide füüsikaliseks liikumiseks muundamise funktsioon;
- c) on „ränipõhised resonaatorid“ komponendid, mis koosnevad mikroelektroonsetest või mehaanilistest struktuuridest, mis on loodud massis või pooljuhtpinnal ja millel on eelnevalt kindlaksmääratud sageduse mehaanilise või elektrilise võnkumise genereerimise funktsioon, mis sõltub nende struktuuride füüsikalise geomeetria reageerimisest välisele sisendile;
- d) on „ränipõhised ostillaatorid“ aktiivkomponendid, mis koosnevad mikroelektroonsetest või mehaanilistest struktuuridest, mis on loodud massis või pooljuhtpinnal ja millel on eelnevalt kindlaksmääratud sageduse mehaanilise või elektrilise võnkumise genereerimise funktsioon, mis sõltub nende struktuuride füüsikalisest geomeetriast.

Selles märkuses määratletud toodete klassifitseerimisel on rubriigid 8541 ja 8542 üliluslikud kõigi teiste nomenklatuurirubriikide ees, v.a rubriik 8523, kuhu need tooted võiksid oma funktsiooni järgi kuuluda.

10. Rubriigis 8548 tähistab termin „kasutatud primaarelemendid, -patareid ja akud“ kõnealuseid tooteid, mida ei saa kasutada sellistena purunemise, katkestuse või tühenemise 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.

▼B

Lisamärkused

1. Alamrubriigid 8519 20 10 ja 8519 30 00 ei hõlma laseroptilise lugemispeaga helitaasesitusaparatuuri.
2. Üksnes alamrubriikides 8528 71 15 ja 8528 71 91 tähistatakse mõistega „modem“ seadmeid, millega moduleeritakse ja demoduleeritakse sisenevaid ja väljuvaid signaale, nt V.90- või kaablmodemid, ning muid seadmeid, milles Interneti-ühenduse saamiseks kasutatakse analoogset tehnoloogiat, nt WLAN-, ISDN- ja Ethernet-tüüpi tehnoloogiat. Teenuseosutaja võib piirata Interneti-ühenduse ulatust.

Nendesse alamrubriikidesse kuuluvad seadmed peavad interaktiivse infovahetuse tagamiseks võimaldama kahesuunalist infovahetust või kahesuunalist infovoogu.

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
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 sisepõlemismootoritega (diisel- 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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8502 20	– voolugeneraatorseadmed sadesüütel 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
	– 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 induktiiv- poolid 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:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 telekommunikatsiooniseadmetega, automaatsete andmetöötlusseadmetega ja nende plokkidega.....	Tollimaksuvaba	p/st
	-- muud:		
8504 40 55	---- akulaadimisseadmed.....	Tollimaksuvaba	p/st
	---- muud:		
8504 40 82	---- alaldid.....	Tollimaksuvaba	—
	---- inverterid:		
8504 40 84	----- võimsusega kuni 7,5 kVA.....	Tollimaksuvaba	—
8504 40 88	----- võimsusega üle 7,5 kVA.....	Tollimaksuvaba	—
8504 40 90	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8504 50 00	– muud induktiivpoolid ja drosselid.....	Tollimaksuvaba	—
8504 90	– osad:		
	-- trafodele ja induktiivpoolidele:		
8504 90 11	--- ferriitsüdamikud.....	Tollimaksuvaba	—
★ 8504 90 13	--- terasest trafoplekid ja -südamikud, vurnastatud või keritud või mitte.....	Tollimaksuvaba	—
★ 8504 90 17	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8504 90 90	-- staatilistele muunduritele.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8505	Elektromagnetid; püsomagnetid, pärast magneetimist püsomagnetitena kasutamiseks ettenähtud tooted; elektro- või püsomagnetitega klammerdid jms kinnitusvahendid; 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:		
	-- elektromagnetid; elektro- või püsomagnetitega klammerdid jms kinnitusvahendid:		
8505 90 21	--- elektromagnetid, mida kasutatakse üksnes või peamiselt magnetresonantsomograafides, v.a rubriigi 9018 elektromagnetid.....	Tollimaksumüüa	—
8505 90 29	--- muud.....	1,8	—
8505 90 50	-- elektromagnetilised tõsteseadmed.....	2,2	—
8505 90 90	-- osad.....	1,8	—
8506	Primaarelemendid ja primaarpatareid:		
8506 10	– mangaandioksiidelemendid ja -patareid:		
	-- leeliselised:		
8506 10 11	--- silindrilised elemendid.....	4,7	p/st
8506 10 18	--- muud.....	4,7	p/st
	-- 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	-- nõõpelemendid.....	4,7	p/st
8506 50 90	-- muud.....	4,7	p/st
8506 60 00	– õhk-tsinkelemendid ja -patareid.....	4,7	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 tolmuti 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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8509 80 00	– muud kodumasinad.....	2,2	—
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 sise põlemismootorite jaoks (näiteks süütemagneetod, magnetodünamod, süütepoolid, süüteküünlad, starterid); neis mootoris kasutatavad alalis- ja vahelduvvoolugeneraatorid ja tagasivoolureled:		
8511 10 00	– süüteküünlad.....	3,2	—
8511 20 00	– süütemagneetod; magnetodünamod; magnetilised hoorattad..	3,2	—
8511 30 00	– süüte jagajad; 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 indukt-sioonahjud); 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
8514 20	– dielektrilised ja induktioonahjud:		
8514 20 10	-- induktioonahjud.....	2,2	p/st
8514 20 80	-- dielektrilised (kondensaator)ahjud.....	2,2	p/st
8514 30	– muud ahjud:		
8514 30 20	-- üksnes või peamiselt trükkplaatide või trükkmoodulite valmistamiseks kasutatavad.....	Tollimaksumaba	p/st
8514 30 80	-- muud.....	2,2	p/st
8514 40 00	– muud seadmed materjalide kuumtöötlemiseks induktiooni või dielektriliste kadude abil.....	2,2	p/st
8514 90	– osad:		
8514 90 30	-- muudele alamrubriigi 8514 30 20 ahjudele.....	Tollimaksumaba	—
8514 90 70	-- muud.....	2,2	—
8515	Elektrilised (k.a elektriliselt soojendatud gaasil töötavad), laser-, valgus-, footon- või elektronkiirgusel, ultrahelil, magnetimpulsil või plasmakaarel töötavad joote- ja keevitusseadmed, lõikevõimelised või mitte; elektriaparaadid metallide ja metallkeraamiliste materjalide kuumpihustamiseks:		
	– seadmed ja aparaadid jootmiseks kõva või pehme joodisega:		
8515 11 00	-- jootekolvid ja jootepüstolid.....	2,7	—
8515 19	-- muud:		
8515 19 10	--- lainejootmiseseadmed, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkmoodulite valmistamiseks.....	Tollimaksumaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8515 19 90	--- muud..... – seadmed metallide takistuskeevitamiseks:	2,7	—
8515 21 00	-- automaatsed või poolautomaatsed.....	2,7	—
8515 29 00	-- muud..... – seadmed metallide kaarkeevitamiseks (sh plasmakaarkeevituseks):	2,7	—
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	– osad:		
8515 90 20	-- alamrubriigi 8515 19 10 lainejootmiseseadmetele.....	Tollimaksuvaba	—
8515 90 80	-- muud.....	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 kodumajapidamise seadmed; elektrikut- teelemendid (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..... – elektriseadmed ruumide kütmiseks või pinnase jms soojendamiseks:	2,7	p/st
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..... --- muud:	2,7	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	--- fritterid (rasvaspraadijad).....	2,7	p/st
8516 79 70	--- muud.....	2,7	p/st
8516 80	– elektrikütteleemendid:		
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.....	Tollimaksumäär	p/st
8517 12 00	-- mobiilside- või muu juhtmeta võrgu (raadiovõrgu) telefonid	Tollimaksumäär	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8517 18 00	-- muud..... – muud seadmed kõne, pildi või muude andmete edastamiseks või vastuvõtmiseks, sh juhtmega või juhtmeta kommunikatsioonivõrgu (nt koht- või laivõrgu) lõppseadmed:	Tollimaksuvaba	—
8517 61 00	-- tugijaamad.....	Tollimaksuvaba	p/st
8517 62 00	-- seadmed kõne, pildi või muude andmete vastuvõtmiseks, muundamiseks, edastamiseks või regenereerimiseks, sh kommutatsiooni- ja marsruutimiseseadmed.....	Tollimaksuvaba	—
8517 69	-- muud:		
8517 69 10	--- videofonid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8517 69 20	--- uksetelefonid.....	Tollimaksuvaba	—
8517 69 30	--- raadiotelefoniside ja raadiotelegraafi vastuvõtuaparaadid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8517 69 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8517 70 00	– osad.....	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 00	– mikrofoniid ja nende alused..... – valjuhääldid, korpusesse monteeritud või monteerimata:	Tollimaksuvaba	—
8518 21 00	-- valjuhääldid, ühekaupa korpuses.....	Tollimaksuvaba	p/st
8518 22 00	-- valjuhääldid, mitmekaupa korpuses.....	Tollimaksuvaba	p/st
8518 29 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8518 30 00	– kõrvaklapid ja kuularid, komplektis mikrofoniga või mikrofonita, ning mikrofoni ja üht või mitut valjuhääldit sisaldavad komplektid.....	Tollimaksuvaba	—
8518 40 00	– elektrilised helisagedusvõimendid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8518 50 00	– elektriline helivõimendusaparatuur.....	Tollimaksuvaba	p/st
8518 90 00	– osad.....	Tollimaksuvaba	—
8519	Helisalvestus- ja -taasesitusseadmed:		
8519 20	– müntide, pangatähtede, pangakaartide, žetoonide või muude maksevahenditega käitatavad seadmed:		
8519 20 10	-- müntide või žetooniga käivituvad plaadimängijad..... -- muud:	6	p/st
8519 20 91	--- laserlugemisseadmega.....	9,5	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 00	-- mis kasutavad optilisi, magnet- või pooljuhtkandjaid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8519 89 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
[8520]			
8521	Videosignaalide 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.....	Tollimaksuvaba	p/st
8521 10 95	-- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8521 90 00	– muud.....	5,2 ⁽¹⁾	p/st
8522	Osad ja tarvikud, mida kasutatakse üksnes või peamiselt rubriigi 8519 või 8521 aparatuuride juures:		
8522 10 00	– nõelhelipead.....	4	—
8522 90 00	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
8523	Plaadid, linnid, 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.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 29	-- muud:		
	--- magnetlindid; magnetplaadid:		
8523 29 15	---- salvestuseta.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 29 19	---- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 29 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
	– optilised kandjad:		
8523 41	-- salvestuseta:		
8523 41 10	--- plaadid laserlugemisseadmetele salvestusmahuga kuni 900 megabaiti, v.a kustutatavad.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 41 30	--- plaadid laserlugemisseadmetele salvestusmahuga üle 900 megabaidi, kuid mitte üle 18 gigabaidi, v.a kustutatavad.....	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 3,5.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8523 41 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8523 49	-- muud: --- plaadid laserlugemisseadmetele:		
8523 49 10	---- digitaaluniversaalplaat (DVD).....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 49 20	---- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 49 90	--- muud..... – pooljuhtkandjad:	Tollimaksuvaba	p/st
8523 51	-- pooljuht-säilmäluseadmed:		
8523 51 10	--- salvestuseta.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 51 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 52 00	-- kiipkaardid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 59	-- muud:		
8523 59 10	--- salvestuseta.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 59 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
8523 80	– muud:		
8523 80 10	-- salvestuseta.....	Tollimaksuvaba	—
8523 80 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
[8524]			
8525	Ringhäälingu ja televisiooni saateparaadid, vastuvõtuseadmetega või vastuvõtuseadmeteta, helisalvestus või -taasesitusaparatuuriga või ilma; telekaamerad, digitaalkaamerad ja salvestavad videokaamerad:		
8525 50 00	– saateaparatuur.....	Tollimaksuvaba	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.....	Tollimaksuvaba	p/st
8525 80 19	--- muud.....	0,8 ⁽¹⁾	p/st
8525 80 30	-- digitaalkaamerad..... -- salvestavad videokaamerad:	Tollimaksuvaba	p/st
8525 80 91	--- võimelised salvestama üksnes telekaamerast tulevat heli ja pilti.....	0,8 ⁽¹⁾	p/st
8525 80 99	--- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: tollimaksuvaba.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8526	Radarseadmed (raadiolokatsiooniseadmed), raadionavigatsiooni abiseadmed ja raadiokaugjuhtimisseadmed:		
8526 10 00	– radarseadmed (raadiolokatsiooniseadmed).....	Tollimaksumäär	—
	– muud:		
8526 91	-- raadionavigatsiooni abiparaatid:		
8526 91 20	--- raadionavigatsiooni vastuvõtuaparaatid.....	Tollimaksumäär	p/st
8526 91 80	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8526 92 00	-- kaugjuhtimise raadioseadmed.....	Tollimaksumäär	—
8527	Ringhäälingu vastuvõtuaparaadid, samasse korpusesse paigaldatud helisalvestus või -taasesitusseadmete või ajanäitajaga või ilma nendeta:		
	– ringhäälingu raadiovastuvõtjad, mis on võimelised töötama välise energiaallikata:		
8527 12 00	-- taskuformaadis raadiovastuvõtjaga kassettpleierid.....	Tollimaksumäär	p/st
8527 13 00	-- muud aparaadid, ühitatud helisalvestus- või -taasesitusseadmega.....	Tollimaksumäär	p/st
8527 19 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	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.....	5,3 ⁽¹⁾	p/st
	---- muud:		
8527 21 52	----- kassett-tüüpi, analoogse ja digitaalse lugemissüsteemiga...	5,3 ⁽¹⁾	p/st
8527 21 59	----- muud.....	3,8 ⁽²⁾	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.....	4,5 ⁽³⁾	p/st
	– muud:		

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 3,5.⁽²⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 2,5.⁽³⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 3.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8527 91 00	-- ühitatud helisalvestus- või -taasesitusseadmega.....	Tollimaksumäär	p/st
8527 92 00	-- helisalvestus- või -taasesitusseadmega, ühitatud ajanäitajaga (kellaga).....	Tollimaksumäär	p/st
8527 99 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
8528	Monitorid ja projektorid ilma televisiooni vastuvõtuseadmega; televisiooni vastuvõtuseadmed, mis võivad sisaldada ka ringhäälingu raadiovastuvõtjat, heli- või videosalvestusseadmeid või heli- või videotaasesitusseadmeid:		
	– elektronkiiretoruga monitorid:		
8528 42 00	-- mis on otse ühendatavad rubriigi 8471 automaatse andmetöötlusseadmega ja ette nähtud koos sellega kasutamiseks..	Tollimaksumäär	p/st
8528 49 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	p/st
	– muud monitorid:		
8528 52	-- mis on otse ühendatavad rubriigi 8471 automaatse andmetöötlusseadmega ja ette nähtud koos sellega kasutamiseks:		
8528 52 10	--- üksnes või peamiselt rubriigi 8471 automaatsetes andmetöötlussüsteemides (arvutites) kasutatavat tüüpi.....	Tollimaksumäär	p/st
	--- muud:		
8528 52 91	---- LCD- ehk vedelkristallekraaniga.....	14 ⁽¹⁾	p/st
8528 52 99	---- muud.....	14 ⁽¹⁾	p/st
8528 59 00	-- muud.....	14	p/st
	– projektorid:		
8528 62 00	-- mis on otse ühendatavad rubriigi 8471 automaatse andmetöötlusseadmega ja ette nähtud koos sellega kasutamiseks..	Tollimaksumäär	p/st
8528 69	-- muud:		
8528 69 20	--- monokromaatilise pildiga.....	2	p/st
8528 69 80	--- muud.....	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 automaatsetesse andmetöötlusseadmetesse paigaldamiseks.....	Tollimaksumäär	p/st

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksumäär.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 taasesitusfunktsiooni seade, tingimusel et säilivad sidefunktsiooniga teleriboksi põhiomadused).....	Tollimaksumüü	p/st
8528 71 19	---- muud..... --- muud:	5,3 ⁽¹⁾	p/st
8528 71 91	---- 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 taasesitusfunktsiooni seade, tingimusel et säilivad sidefunktsiooniga teleriboksi põhiomadused).....	Tollimaksumüü	p/st
8528 71 99	---- muud.....	5,3 ⁽¹⁾	p/st
8528 72	-- muud, värvipildiga:		
8528 72 10	--- teleprojektorid.....	14	p/st
8528 72 20	--- videosalvestus- või -taasesitusseadmetega ühildatud aparatuur --- muud:	14	p/st
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 antennireflektoord; nende osad: -- antennid:		
8529 10 11	--- teleskoop- ja varbantennid kantavatele ja mootorsõidukite seadmetele.....	Tollimaksumüü	—
8529 10 30	--- välisantennid raadio- ja televisioonivastuvõtjate jaoks.....	Tollimaksumüü	—

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 3,5.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8529 10 65	--- raadio- ja televisioonivastuvõtjate toantennid ja sisseehitatud antennid.....	Tollimaksumäär	—
8529 10 69	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
8529 10 80	-- antennifiltrid ja lahutusseadmed.....	Tollimaksumäär	—
8529 10 95	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8529 90	– muud:		
8529 90 15	-- orgaanilised leedmoodulid ja -paneelid alamrubriigi 8528 72 või 8528 73 seadmetele.....	3	—
	-- muud:		
8529 90 20	--- alamrubriikide 8525 60 00, 8525 80 30, 8528 42 00, 8528 52 10 ja 8528 62 00 aparatuuri varuosad.....	Tollimaksumäär	—
	--- muud:		
	---- mööbel ja korpused:		
8529 90 41	----- puidust.....	Tollimaksumäär	—
8529 90 49	----- muust materjalist.....	Tollimaksumäär	—
8529 90 65	----- elektronlülitused.....	1,1 ⁽¹⁾	—
	----- muud:		
8529 90 91	----- tagantvalgustuse LED-moodulid – vedelkristallekraanide (LCD) tagantvalgustuse valgusallikad, mis sisaldavad ühte või mitut trükkplaadile või muule sarnasele põhimikule paigaldatud LED-i ja ühendust (konnektorit), ning passiivseid komponente koos optiliste komponentide või kaitsedioididega või ilma nendeta.....	Tollimaksumäär	—
	----- muud:		
8529 90 92	----- alamrubriikide 8525 80 11 ja 8525 80 19 telekaameratele ja rubriikide 8527 ja 8528 seadmetele.....	1,9 ⁽²⁾	—
8529 90 97	----- muud.....	1,1 ⁽¹⁾	—
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	—

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 0,8.⁽²⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 1,3.

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- valgusdiodidel (LED) töötavate seadmetega.....	Tollimaksumüüd	—
	-- vedelkristallseadmetega (LCD):		
8531 20 40	--- aktiivmaatriks-vedelkristallseadmetega (LCD).....	Tollimaksumüüd	—
8531 20 95	--- muud.....	Tollimaksumüüd	—
8531 80	– muud seadmed:		
8531 80 40	-- kellad, summerid, uksekellad jms.....	2,2	—
8531 80 70	-- muud.....	Tollimaksumüüd	—
8531 90 00	– osad.....	Tollimaksumüüd	—
8532	Elektrikondensaatorid, fikseeritud või muudetava mahtuvusega:		
8532 10 00	– fikseeritud mahtuvusega elektrikondensaatorid, kasutamiseks sagedustel 50/60 Hz ning reaktiivvõimsusel üle 0,5 kVAr (tugevvoolukondensaatorid).....	Tollimaksumüüd	—
	– muud püsimahtuvusega kondensaatorid:		
8532 21 00	-- tantaalkondensaatorid.....	Tollimaksumüüd	—
8532 22 00	-- alumiinium-elektrolüütikondensaatorid.....	Tollimaksumüüd	—
8532 23 00	-- ühekihilised keraamilised kondensaatorid.....	Tollimaksumüüd	—
8532 24 00	-- mitmekihilised keraamilised kondensaatorid.....	Tollimaksumüüd	—
8532 25 00	-- paberikondensaatorid ja plastkondensaatorid.....	Tollimaksumüüd	—
8532 29 00	-- muud.....	Tollimaksumüüd	—
8532 30 00	– reguleeritava või muudetava mahtuvusega kondensaatorid (pöördekondensaatorid ja seadekondensaatorid).....	Tollimaksumüüd	—
8532 90 00	– osad.....	Tollimaksumüüd	—
8533	Elektritakistid (resistorid), sh reostaadid ja potentsiomeetrid, v.a soojustakistid:		
8533 10 00	– süsinik-püsitakistid (mass- või pindtakistid).....	Tollimaksumüüd	—
	– muud püsitakistid:		
8533 21 00	-- võimsusega kuni 20 W.....	Tollimaksumüüd	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8533 29 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
	– muudetava takistusega traattakistid (sh reostaadid ja potentsioomeetrid):		
8533 31 00	-- võimsusega kuni 20 W.....	Tollimaksumäär	—
8533 39 00	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8533 40	– muud muudetavad takistid (sh reostaadid ja potentsioomeetrid):		
8533 40 10	-- võimsusega kuni 20 W.....	Tollimaksumäär	—
8533 40 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8533 90 00	– osad.....	Tollimaksumäär	—
8534 00	Trükilülitused:		
	– ainult juhtivatest elementidest ja kontaktidest koosnevad:		
8534 00 11	-- mitmekihilised.....	Tollimaksumäär	—
8534 00 19	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
8534 00 90	– muid passiivelemente sisaldavad.....	Tollimaksumäär	—
8535	Elektrilised lülitusseadmed vooluahelatele, elektrikatkestid ja kaitseseadmed 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	– lahkülitid 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 kaitseseadmed 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksuvaba	—
8536 30 30	-- voolutugevusele üle 16 A, kuid mitte üle 125 A.....	Tollimaksuvaba	—
8536 30 90	-- voolutugevusele üle 125 A.....	Tollimaksuvaba	—
	– 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 (kiipkiibil 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.....	Tollimaksuvaba	—
8536 50 15	---- pöördlülitid.....	Tollimaksuvaba	—
8536 50 19	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8536 50 80	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
	– lambipesad, pistikud ja pistikupesad:		
8536 61	-- lambipesad:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8536 61 10	---- hõõglampidele.....	2,3	—
8536 61 90	---- muud.....	2,3	—
8536 69	-- muud:		
8536 69 10	---- koaksiaalkaablitele.....	Tollimaksuvaba	—
8536 69 30	---- trükilülitustele.....	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	-- elektriahelate osaliselt kokkupanud elemendid.....	Tollimaksuvaba	—
8536 90 10	-- ühendused ja kontaktelemendid juhtmetele ja kaablitele.....	Tollimaksuvaba	—
8536 90 40	-- akuklambrid rubriikide 8702, 8703, 8704 ja 8711 mootorsõidukitele.....	2,3	—
8536 90 95	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8537	Puldid, paneelid, konsoolid, 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 arvjuhtimis-seadmed, v.a rubriigi 8517 kommutatsiooniseadmed:		
8537 10	– pingele kuni 1 000 V:		
8537 10 10	-- sisseehitatud automaatse andmetöötlusseadmega arvjuhtimispaneelid.....	2,1	—
	-- muud:		
8537 10 91	---- mäluseadmete programmeeritavad juhtseadmed.....	2,1	—
8537 10 95	---- kuvariga seadmetes kasutamiseks ettenähtud kuvavõimetus puuetundlikud sisestusseadmed (nn puuetundlikud ekraanid), mille ülesanne on kindlaks teha kuvari puudutamise tõik ja puudutuse koht.....	Tollimaksuvaba	—
8537 10 98	---- 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8538 10 00	– puldid, paneelid, konsolidid, lauad, jaotuskiibid jms alused rubriigis 8537 nimetatud toodetele, aparatuuriga komplekteerimata.....	Tollimaksuvaba	—
8538 90	– muud:		
	–– 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; valgusdiodlambid (leedlambid):		
8539 10 00	– hermeetilised suundvalguslambid.....	2,7	p/st
	– muud hõõglambid, v.a ultraviolettlambid ja infrapunalambid:		
8539 21	–– volfram-halogenlambid:		
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:		

⁽¹⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
8539 32 90	--- metallhaliidlambid.....	2,7	p/st
8539 39	-- muud:		
8539 39 20	--- külmkatoodiga luminofoorlambid (CCFL) lamekuvarite tagantvalgustuseks.....	Tollimaksuvaba	p/st
8539 39 80	--- muud.....	2,7	p/st
	- ultraviolettlambid ja infrapunased lambid; kaarlambid:		
8539 41 00	-- kaarlambid.....	2,7	p/st
8539 49 00	-- muud.....	2,7	p/st
8539 50 00	- valgusdiodlambid (leedlambid).....	3,7	p/st
8539 90	- osad:		
8539 90 10	-- lambisoklid.....	2,7	—
8539 90 90	-- muud.....	2,7	—
8540	Termokatoodiga, külmkatoodiga või fotokatoodiga elektron- lambid ja elektronkiiretorud (näiteks vaakumlambid, aur- või gaastäitega lambid ja torud, elavhõbealaldid, elektronkii- retorud, 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 võimendus- torud (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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	– ülikõrgsageduslikud elektronlambid (kulg- ja vastulaine-lambid, magnetronid, klüstronid jms), v.a võrega tüüritavad lambid:		
8540 71 00	-- magnetronid.....	2,7	p/st
8540 79 00	-- muud.....	2,7	p/st
	– muud elektronlambid ning -torud:		
8540 81 00	-- vastuvõtu- ja võimenduslambid 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	Dioodid, transistorid jms pooljuhtseadised; valgustundlikud pooljuhtseadised (sh fotogalvaanilised elemendid, mooduliteks ühendatud või ühendamata, paneelideks monteeritud või monteermata); valguskiirgusdioidid (LED); kokku monteeritud piesoelektrilised kristallid:		
8541 10 00	– diodid (v.a fotodioodid ja valgusdioidid) (LED).....	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	—
8541 40	– valgustundlikud pooljuhtseadised (sh fotogalvaanilised elemendid, mooduliteks ühendatud või ühendamata, paneelidele monteeritud või monteermata); valgusdioidid (LED):		
8541 40 10	-- valgusdioidid, k.a laserdioidid.....	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:		
	--- käesoleva grupi märkuse 9 punktis b 3 ja 4 nimetatud kaubad:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8542 31 11	---- mitmekomponendilised integraallülitused.....	Tollimaksuvaba	—
8542 31 19	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8542 31 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8542 32	-- mälud:		
	--- käesoleva grupi märkuse 9 punktis b 3 ja 4 nimetatud kaubad:		
8542 32 11	---- mitmekomponendilised integraallülitused.....	Tollimaksuvaba	—
8542 32 19	---- muud.....	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 välkpüsिमälud (FLASH E ² PROM):		
	----- välkpüsिमälud (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	-- võimendid:		
8542 33 10	--- mitmekomponendilised integraallülitused.....	Tollimaksuvaba	—
8542 33 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8542 39	-- muud:		
	--- käesoleva grupi märkuse 9 punktis b 3 ja 4 nimetatud kaubad:		
8542 39 11	---- mitmekomponendilised integraallülitused.....	Tollimaksuvaba	—
8542 39 19	---- muud.....	Tollimaksuvaba	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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.....	Tollimaksuvaba	—
8543 30	— seadmed ja aparaatid galvaanikatmiseks, elektrolüüsiks või elektroforeesiks:		
8543 30 40	-- galvaanikatmis- ja elektrolüüsiseadmed, mida kasutatakse üksnes või peamiselt trükkplaatide valmistamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
8543 30 70	-- muud.....	3,7	—
8543 70	— muud seadmed ja aparaadid:		
8543 70 01	-- tooted, mis on konstrueeritud telegraafi- või telefoniaparaatide ja -seadmete ühendamiseks telegraafi- või telefonivõrku.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 02	-- mikrolainevõimendid.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 03	-- juhtmeta infrapuna-kaugjuhtimispuldid videomängukonsoolidele.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 04	-- digitaalsed lennuandmete pardasalvestid.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 05	-- kantav akutoitel elektrooniline luger teksti-, pildi- ja helifailide salvestamiseks ja taasesitamiseks.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 06	-- heli miksimiseks kasutatavad digitaalse signaali töötlemise seadmed, mida saab ühendada traadiga või traadita võrku.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 07	-- eelkõige laste jaoks ette nähtud kantavad interaktiivsed elektroonilised õppeseadmed.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 08	-- plasmapuhastusseadmed, mida kasutatakse orgaaniliste saasteainete kõrvaldamiseks elektronmikroskoopia preparaadidelt ja preparaadihoidjatelt.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 09	-- kuvariga seadmetes kasutamiseks ettenähtud kuvavõimetus puuetundlikud sisestusseadmed (nn puuetundlikud ekraanid), mille ülesanne on kindlaks teha kuvari puudutamise tõik ja puudutuse koht.....	Tollimaksuvaba	—
8543 70 10	-- elektrilised tõlkimismasinad ja sõnastikstruktuuriga masinad..	Tollimaksuvaba	—
8543 70 30	-- antennivõimendid.....	3,7	—
8543 70 50	-- solaariumid, päevituslambid jms päevitusseadmed.....	3,7	p/st
8543 70 60	-- elektrikarjaste toiteseadmed.....	3,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8543 70 70	-- elektroonilised sigaretid.....	3,7	—
8543 70 90	-- muud.....	3,7	—
8543 90 00	– osad.....	Tollimaksuvaba	—
8544	Isoleeritud traat (sh emailtraat ja anooditud traat), kaablid (sh koaksiaalkaablid) jm isoleeritud elektrijuhtmed, pistikutega või pistikuteta; individuaalvarjestusega 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 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 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8545	Süsielektroodid, süsiharjad, kaarlambi- ja primaarelemendid jms elektrotehnikatooted grafiidist või muust süsiniku erimist, metallosadega või metallosadeta:		
	– elektroodid:		
8545 11 00	-- ahjudele.....	2,7	—
8545 19 00	-- muud.....	2,7	—
8545 20 00	– süsiharjad.....	2,7	—
8545 90	– muud:		
8545 90 10	-- kütteresistorid (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	Elektrimasinade, -aparaatide ja -seadmete isolatsioonivahendid, valmistatud täielikult isoleermaterjalist peale mõne väiksema metalloosa (näiteks keerrestatud 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 jäätmed ja jäägid; kasutatud primaarelemendid, -patareid ja akud; mujal selles grupis nimetamata elektrilised osad seadmetele ja aparaatidele:		
8548 10	– primaarelementide, -patareide ja akude jäätmed ja jäägid; kasutatud primaarelemendid, -patareid ja akud:		
8548 10 10	-- kasutatud primaarelemendid, kasutatud primaarpatareid.....	4,7	p/st
	-- kasutatud akud:		
8548 10 21	--- plii-happeakud.....	2,6	—
8548 10 29	--- muud.....	2,6	—
	-- primaarelementide, -patareide ja akude jäätmed ja jäägid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8548 10 91	--- pliisisaldusega.....	Tollimaksuvaba	—
8548 10 99	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
8548 90	- muud:		
8548 90 20	-- mälud multikombinatsioonilisel kujul nagu pinu-D-RAMid ja -moodulid.....	Tollimaksuvaba	—
8548 90 30	-- tagantvalgustuse LED-moodulid – vedelkristallekraanide (LCD) tagantvalgustuse valgusallikad, mis sisaldavad ühte või mitut trükkplaadile või muule sarnasele põhimikule paigaldatud LED-i ja ühendust (konnektorit), ning passiivseid komponente koos optiliste komponentide või kaitsedioididega või ilma nendeta.....	Tollimaksuvaba	—
8548 90 90	-- muud.....	2,7	—

▼B*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, v.a radiaatorid käesoleva jaotise toodete jaoks; tooted rubriigist 8481 või 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 (hõlju-krongid);
 - b) gruppi 87, kui nad on ette nähtud liikumiseks kuival maal või nii kuival maal kui ka vees;

▼B

- 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, gabariidivärvad;

▼B

- b) semaforid, mehaanilised signaalkettad, raudteeületuskohtade juhtimis-seadmed, 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 elektriallikalt või akudelt:		
8601 10 00	– toitega väliselt elektriallikalt.....	1,7	p/st
8601 20 00	– toitega akudelt.....	1,7	p/st
8602	Muud raudteevedurid; veduritendrid:		
8602 10 00	– diiselektrivedurid.....	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 elektriallikalt.....	1,7	p/st
8603 90 00	– muud.....	1,7	p/st
8604 00 00	Raudtee- või trammivagunid, mis on ette nähtud tehniliseks teenindamiseks või hooldustöödeks, ka iseliikuvad (näiteks töökojad, kraanad, liipritoppimismasinad, teerihitumismasinad, 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. – muud:	1,7	p/st
8606 91	– – kinnised:		
8606 91 10	– – – spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks mõeldud (Euratom).....	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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8607 11 00	-- vedavad pöördvankrid.....	1,7	—
8607 12 00	-- muud pöördvankrid ja bissetüüpi 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 bissetüüpi 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	—
8608 00 00	Raudteede ja trammitteede 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	– pliiist radiatsioonikaitsekatttega mahutid radioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>).....	Tollimaksumaba	p/st
8609 00 90	– muud.....	Tollimaksumaba	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 kaherattalised lastejalgrattad. Muud lastejalgrattad kuuluvad rubriiki 9503.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8701	Traktorid (v.a rubriigi 8709 traktorid):		
8701 10 00	– üheteljelised traktorid.....	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
	– muud, mootori võimsusega:		
8701 91	-- kuni 18 kW:		
8701 91 10	--- põllumajandustraktorid ja metsatraktorid, ratastega.....	Tollimaksuvaba	p/st
8701 91 90	--- muud.....	7	p/st
8701 92	-- üle 18 kW, kuid mitte üle 37 kW:		
8701 92 10	--- Põllumajandustraktorid ja metsatraktorid, ratastega.....	Tollimaksuvaba	p/st
8701 92 90	--- muud.....	7	p/st
8701 93	-- üle 37 kW, kuid mitte üle 75 kW:		
8701 93 10	--- põllumajandustraktorid ja metsatraktorid, ratastega.....	Tollimaksuvaba	p/st
8701 93 90	--- muud.....	7	p/st
8701 94	-- üle 75 kW, kuid mitte üle 130 kW:		
8701 94 10	--- põllumajandustraktorid ja metsatraktorid, ratastega.....	Tollimaksuvaba	p/st

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8701 94 90	--- muud.....	7	p/st
8701 95	-- üle 130 kW:		
8701 95 10	--- põllumajandustraktorid ja metsatraktorid, ratastega.....	Tollimaksumaba	p/st
8701 95 90	--- muud.....	7	p/st
8702	Mootorsõidukid vähemalt kümne inimese veoks, k.a juht:		
8702 10	– ainult survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga): -- silindrite töömahuga üle 2 500 cm ³ :		
8702 10 11	--- uued.....	16	p/st
8702 10 19	--- kasutatud..... -- silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ :	16	p/st
8702 10 91	--- uued.....	10	p/st
8702 10 99	--- kasutatud.....	10	p/st
8702 20	– nii survesüütega sisepõlemis-kolbmootori (diiseli- või pooldiiselmootoriga) kui ka elektrimootoriga käitatavad:		
8702 20 10	-- silindrite töömahuga üle 2 500 cm ³	16	p/st
8702 20 90	-- silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³	10	p/st
8702 30	– nii sädesüütega sisepõlemis-kolbmootori kui ka elektrimootoriga käitatavad:		
8702 30 10	-- silindrite töömahuga üle 2 800 cm ³	16	p/st
8702 30 90	-- silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³	10	p/st
8702 40 00	– ainult elektrimootoriga käitatavad.....	10	p/st
8702 90	– muud: -- sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga: --- silindrite töömahuga üle 2 800 cm ³ :		
8702 90 11	---- uued.....	16	p/st
8702 90 19	---- kasutatud..... --- silindrite töömahuga kuni 2 800 cm ³ :	16	p/st
8702 90 31	---- uued.....	10	p/st
8702 90 39	---- kasutatud.....	10	p/st
8702 90 90	-- muud tüüpi mootoriga.....	10	p/st
8703	Sõiduaudod ja muud mootorsõidukid peamiselt reisijateveoks (v.a rubriigis 8702 nimetatud), k.a universaalid ja võidusõiduaudod:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
8703 10	– mootorsõidukid lumel sõitmiseks; golfiautod jms sõidukid:		
8703 10 11	-- mootorsõidukid lumel sõitmiseks, survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga) või sädesüütega sise põlemis-kolbmootoriga.....	5	p/st
8703 10 18	-- muud.....	10	p/st
	– muud, ainult 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, ainult survesüütega sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- 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
8703 32	-- silindrite töömahuga üle 1 500 cm ³ , kuid mitte üle 2 500 cm ³ :		
	--- 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 cm ³ :		
	--- uued:		

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8703 33 11	---- sõidukelamud.....	10	p/st
8703 33 19	---- muud.....	10	p/st
8703 33 90	--- kasutatud.....	10	p/st
8703 40	– muud, nii sädesüütega sisepõlemis-kolbmootori kui ka elektrimootoriga käitatavad sõidukid, v.a need, mida saab laadimiseks pistikuga välise toiteallika külge ühendada:		
8703 40 10	-- uued.....	10	p/st
8703 40 90	-- kasutatud.....	10	p/st
8703 50 00	– muud, nii survesüütega sisepõlemis-kolbmootori (diisel- või pooldiiselmootoriga) kui ka elektrimootoriga käitatavad sõidukid, v.a need, mida saab laadimiseks pistikuga välise toiteallika külge ühendada.....	10	p/st
8703 60	– muud, nii sädesüütega sisepõlemis-kolbmootori kui ka elektrimootoriga käitatavad sõidukid, mida saab laadimiseks pistikuga välise toiteallika külge ühendada:		
8703 60 10	-- uued.....	10	p/st
8703 60 90	-- kasutatud.....	10	p/st
8703 70 00	– muud, nii survesüütega sisepõlemis-kolbmootori (diisel- või pooldiiselmootoriga) kui ka elektrimootoriga käitatavad sõidukid, mida saab laadimiseks pistikuga välise toiteallika külge ühendada.....	10	p/st
8703 80	– muud, ainult elektrimootoriga käitatavad sõidukid:		
8703 80 10	-- uued.....	10	p/st
8703 80 90	-- kasutatud.....	10	p/st
8703 90 00	– muud.....	10	p/st
8704	Mootorsõidukid kaubaveoks:		
8704 10	– kallurautod kasutamiseks väljaspool teedevõrku:		
8704 10 10	-- survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga) või sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga.....	Tollimaksuvaba	p/st
8704 10 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud survesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diisel- või pooldiiselmootoriga):		
8704 21	-- täismassiga kuni 5 t:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8704 21 10	--- spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)..... --- muud: ---- mootoriga, mille silindrite töömaht on üle 2 500 cm ³ :	3,5	p/st
8704 21 31	----- uued.....	22	p/st
8704 21 39	----- kasutatud..... ---- mootoriga, mille silindrite töömaht on kuni 2 500 cm ³ :	22	p/st
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>)..... --- muud:	3,5	p/st
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>)..... --- muud:	3,5	p/st
8704 23 91	----- uued.....	22	p/st
8704 23 99	----- kasutatud..... - muud sädesüütega sisepõlemis-kolbmootoriga:	22	p/st
8704 31	-- täismassiga kuni 5 t:		
8704 31 10	--- spetsiaalselt kõrgradioaktiivsete ainete veoks (<i>Euratom</i>)..... --- muud: ---- mootoriga, mille silindrite töömaht on üle 2 800 cm ³ :	3,5	p/st
8704 31 31	----- uued.....	22	p/st
8704 31 39	----- kasutatud..... ---- mootoriga, mille silindrite töömaht on kuni 2 800 cm ³ :	22	p/st
8704 31 91	----- uued.....	10	p/st
8704 31 99	----- kasutatud.....	10	p/st
8704 32	-- täismassiga üle 5 t:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 kaubaveoks (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, survestüütega sisepõlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga üle 2 500 cm ³ , või sädesüütega sisepõlemis-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
8707	Rubriikide 8701–8705 mootorsõidukite kered (k.a kabiinid):		
8707 10	- rubriigi 8703 sõidukitele:		
8707 10 10	-- tööstuslikuks kokkumonteerimiseks.....	4,5	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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 sise põlemis-kolbmootoriga (diiseli- või pooldiiselmootoriga), silindrite töömahuga kuni 2 500 cm ³ , või sädesüütega sise põlemis-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	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	----- muud:		
8708 50 91	----- vabasildadele.....	4,5	—
8708 50 99	----- muud.....	3,5	—
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	--- kodarummud, 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	—

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
	---- muud:		
8708 91 35	---- radiatorid.....	4,5	—
	---- osad:		
8708 91 91	---- terasest stantsitud.....	4,5	—
8708 91 99	---- muud.....	3,5	—
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 (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 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 (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	—
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 (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 94 35	---- roolirattad, roolisambad ja roolikarbid.....	4,5	—
	---- osad:		

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 (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	p/st
	--- muud:		
8708 95 91	----- terasest stantsitud.....	4,5	—
8708 95 99	----- muud.....	3,5	—
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 lühikes- teks 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

(1) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8709 90 00	– osad.....	3,5	—
8710 00 00	Tankid jm soomusmasinad, ka relvadega varustatud, ning nende osad.....	1,7	—
8711	Mootorrattad (k.a mopeedid) ja abimootoriga jalgrattad, külgorviga või ilma; külgorvid:		
8711 10 00	– sise põlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga kuni 50 cm ³	8	p/st
8711 20	– sise põlemis-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	– sise põlemis-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
8711 40 00	– sise põlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 500 cm ³ , kuid mitte üle 800 cm ³	6	p/st
8711 50 00	– sise põlemis-kolbmootoriga, silindrite töömahuga üle 800 cm ³	6	p/st
8711 60	– elektrimootoriga käitatavad:		
8711 60 10	-- kahe-, kolme- ja neljarattalised jalgrattad, pedaalidega ja elektrilise abimootoriga, mille maksimaalne püsivõimsus on kuni 250 W.....	6	p/st
8711 60 90	-- muud.....	6	p/st
8711 90 00	– 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.....	Tollimaksumäär	p/st
8713 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8714	Osad ja tarvikud rubriikide 8711–8713 sõidukitele:		
8714 10	– mootorratastele (k.a mopeedidele):		
8714 10 10	-- pidurid ja nende osad.....	3,7	—
8714 10 20	-- käigukastid ja nende osad.....	3,7	—
8714 10 30	-- rattad, nende osad ja tarvikud.....	3,7	—
8714 10 40	-- summutid ja väljalasketorud; nende osad.....	3,7	—
8714 10 50	-- sidurid ja nende osad.....	3,7	—
8714 10 90	-- muud.....	3,7	—
8714 20 00	– puudega inimestele mõeldud sõidukitele.....	Tollimaksumüü	—
	– 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 vāntmehhanism ning nende osad:		
8714 96 10	--- pedaalid.....	4,7	pa
8714 96 30	--- vāntmehhanism.....	4,7	—
8714 96 90	--- osad.....	4,7	—
8714 99	-- muud:		
8714 99 10	--- juhtrauad.....	4,7	p/st
8714 99 30	--- pakiraamid.....	4,7	p/st
8714 99 50	--- käiguvahetusmehhanismid.....	4,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8714 99 90	--- muud osad.....	4,7	—
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 (<i>Euratom</i>).....	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 tollimaksumäär (%)	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:		
	-- kosmoseaparaadid (k.a satelliidid):		
8802 60 11	--- telekommunikatsioonisatelliidid.....	Tollimaksuvaba	p/st
8802 60 19	--- muud.....	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⁾	—

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8803 30 00	– muud lennukite ning helikopterite osad.....	2,7 ⁽¹⁾	—
8803 90	– muud:		
8803 90 10	-- tuulelohedele.....	1,7	—
	-- kosmoseaparaatidele (k.a satelliitidele):		
8803 90 21	--- telekommunikatsioonisatelliitidele.....	Tollimaksuvaba	—
8803 90 29	--- muud.....	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 roto-varjud; nende osad ja tarvikud.....	2,7	—
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.....	Tollimaksuvaba	—
8805 29 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Tollimaksuvabalt imporditud või Euroopa Liidus valmistatud kaupade puhul, mis on mõeldud paigaldamiseks õhust raskemale õhusõidukile, on tollimaks kindlaksmääramata ajaks ühepoolset peatatud. Nimetatud peatamise tingimuseks on asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).



GRUPP 89

LAEVAD, PAADID JA UJUVKONSTRUKTSIOONID

Märkus

1. Laevakered, koostatud, koostamata või lahtivõetud lõpetamata või mittekomplektsed veesõidukid ning koostamata või lahtivõetud kompleksed 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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
8902 00	Kalapüügilaevad; kalatöötlemislaevad jm alused kalatoodete töötlemiseks ja säilitamiseks:		
8902 00 10	– meresõiduks.....	Tollimaksumäär	p/st
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.....	Tollimaksumäär	p/st
8903 91 90	--- muud.....	1,7	p/st
8903 92	-- mootorpaadid, v.a päramootoriga paadid:		
8903 92 10	--- meresõiduks.....	Tollimaksumäär	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.....	Tollimaksumäär	p/st
	– tõukurpuksiirid:		
8904 00 91	-- meresõiduks.....	Tollimaksumäär	p/st
8904 00 99	-- muud.....	1,7	—
8905	Tulelaevad, tuletõrjelaevad, bagerid, ujuvkraanad jm eriotstarbelised alused, mille navigeerimine on allutatud nende põhi-funktsioonile; ujuvdokid; ujuvad või sukeldatavad puur- ja tootmisplatvormid:		
8905 10	– bagerid:		
8905 10 10	-- meresõiduks.....	Tollimaksumäär	p/st
8905 10 90	-- muud.....	1,7	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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
	-- muud:		
8906 90 91	--- massiga kuni 100 kg.....	2,7	p/st
8906 90 99	--- muud.....	1,7	p/st
8907	Muud ujuvkonstruktsioonid (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 ujuvkonstruktsioonid ⁽¹⁾.	Tollimaksuvaba	—

⁽¹⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

▼B*XVIII JAOTIS***OPTIKA-, FOTO-, KINO-, MÕÖTE-, KONTROLL-, TÄPPIS-,
MEDITSIINI- JA KIRURGIAINSTRUMENDID NING -APARATUUR;
KELLAD; MUUSIKARIISTAD; NENDE OSAD JA TARVIKUD***GRUPP 90***OPTIKA-, FOTO-, KINO-, MÕÖTE-, 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 ja vesilõikur-seadmetele, kaasa arvatud seadmed optiliste skaalaloenduritega (näiteks optilised jagamispead), välja arvatud tooted, mis on ise olemuselt optilised instrumendid (näiteks justeerimistelekoobid); 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 projektorid 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 raadiokaugjuhtimisseadmed (rubriik 8526); optiliste kiudude, optiliste kiudude kimpude ja kiudoptiliste kaablite pistikühendused (rubriik 8536); rubriigi 8537 arvjuhtimisseadmed; rubriigi 8539 lamplaternad; rubriigi 8544 kiudoptilised kaablid;

▼B

- ij) rubriigi 9405 prožektorid ja punktvalgustid;
 - k) grupi 95 tooted;
 - l) rubriigi 9620 üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning samalaadsed tooted;
 - m) mahumõõturid, mis klassifitseeritakse vastavalt nende koostismaterjalile, ja
 - n) 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, aparaatide, 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 jalatsid 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.



Lisamärkused

1. *Alamrubriikides 9015 30 10, 9025 80 40, 9026 10 21, 9026 10 29, 9026 20 20, 9026 80 20, 9027 10 10 ja 9032 10 20 tähistatakse terminiga „elektroonilised“ 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.*
2. *Alamrubriigi 9021 10 10 mõistes tähendab termin „ortopeedilised abivahendid“ selliseid abivahendeid, mis on spetsiaalselt ette nähtud konkreetseks ortopeediliseks otstarbeks, millega nad eristuvad toodetest, mida võib kasutada erineval otstarbel (näiteks tooted, mida kasutatakse liigeste, kõõluste või sidemete koormusvigastuste puhul, mis on tekkinud sportimisest, masinal kirjutamisest, ja tooted, mis lihtsalt leevendavad (näiteks põletikust tingitud) valu kahjustunud või funktsioonihäirega kehaosas).*

„Ortopeedilised abivahendid“ peavad täielikult takistama kahjustunud või funktsioonihäirega kehaosa (näiteks liigesed, sidemed või kõõlused) teatud liigutusi, et välistada uute vigastuste või kehaosa deformatsiooni teket või nende süvenemist. Sellega eristuvad nad muudest toodetest, millega ei ole võimalik vältida konkreetseid liigutusi, kuid mis siiski takistavad reflektorseid liigutusi (st tahtmatuid liigutusi) tänu nende toodete suhtelisele jäikusele (näiteks painduvad lahased, survepadjad, mitteelastne tekstiilmaterjal, takjakkinnised liikuvuse piiramiseks).

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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.....	Tollimaksumäär	—
9001 30 00	– kontaktläätsed.....	2,9	p/st
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9001 90 00	– muud.....	0,5 ⁽¹⁾	—
9002	Mis tahes materjalist läätsed, prismad, peeglid jm optikatooted instrumentide või seadmete osade või tarvikutena, kokku monteeritud (v.a samalaadsed tooted optiliselt töötlemata klaasist):		
	– objektiiivid:		
9002 11 00	-- kaameratele, projektoritele ning foto- ja filmisuurendus- ja vähendusaparaatidele.....	6,7	p/st
9002 19 00	-- muud.....	Tollimaksumüü	p/st
9002 20 00	– filtrid.....	Tollimaksumüü	p/st
9002 90 00	– muud.....	2,5 ⁽²⁾	—
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	Prillid ja samalaadsed tooted nägemise korrigeerimiseks, silmade kaitsmiseks või muuks otstarbeks:		
9004 10	– 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 instrumendid ja nende statiivid (v.a raadioastronoomilised instrumendid):		
9005 10 00	– binoklid.....	4,2	p/st
9005 80 00	– muud instrumendid.....	4,2	—
9005 90 00	– osad ja tarvikud (sh statiivid).....	4,2	—
9006	Fotokaamerad (v.a kinokaamerad); fotovälklambid ja plahvatusimpulsslambid (v.a rubriigi 8539 gaaslahenduslambid):		

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: tollimaksumüü.⁽²⁾ — 1. juuli – 31. detsember: 1,7.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 nimetatamata; negatoskoobid; projektsiooniekraanid:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9010 10 00	– aparaatuur ja seadmed fotofilmide (sh kinofilmid) ning rullides fotopaberi automaatilmutamiseks või ilmutatud filmide automaatseks eksponeerimiseks fotopaberirullidele....	2,7	—
9010 50 00	– muu foto- ja kinolaborite aparaatuur ja seadmed; negatoskoobid.....	Tollimaksuvaba	—
9010 60 00	– projektsiooniekraanid.....	Tollimaksuvaba	—
9010 90	– osad ja tarvikud:		
9010 90 20	-- alamrubriigi 9010 50 00 või 9010 60 00 aparaaturile ja seadmetele.....	Tollimaksuvaba	—
9010 90 80	-- muud.....	2,7	—
9011	Optilised liitmikroskoobid, k.a mikrofotode ja mikrofilmide tegemiseks ning mikroprojektsiooniks kasutatavad mikroskoobid:		
9011 10 00	– stereomikroskoobid.....	Tollimaksuvaba	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.....	Tollimaksuvaba	p/st
9011 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9012	Mikroskoobid (v.a optilised mikroskoobid); difraktsiooniseadmed:		
9012 10 00	– mikroskoobid (v.a optilised mikroskoobid); difraktsiooniseadmed.....	Tollimaksuvaba	—
9012 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9013	Vedelkristallseadmed (v.a muudes rubriikides täpsemalt kirjeldatud seadmed); laserid, (v.a laserdiodid); mujal käesolevas grupis nimetatud optilised seadmed ja instrumendid:		
9013 10	– relvade teleskoopsihikud; periskoobid; teleskoobid, mis kuuluvad osadena käesolevas grupis või XVI jaotises nimetatud masinate, seadmete, instrumentide ja aparatuuri juurde:		
9013 10 10	-- teleskoobid, mis kuuluvad osadena käesolevas grupis või XVI jaotises nimetatud masinate, seadmete, instrumentide ja aparatuuri juurde.....	Tollimaksuvaba	—
9013 10 90	-- muud.....	4,7	—
9013 20 00	– laserid (v.a laserdiodid).....	Tollimaksuvaba	—
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 05	-- relvade teleskoopsihikutele ja periskoopidele.....	4,7	—
9013 90 10	-- vedelkristallseadmetele (LCD).....	Tollimaksuvaba	—
9013 90 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9014	Suundkompassid; muud navigatsiooninstrumendid ja -seadmed:		
9014 10 00	– suundkompassid.....	Tollimaksuvaba	—
9014 20	– lennu- või kosmosenavigatsiooninstrumendid ja -seadmed (v.a kompassid):		
9014 20 20	-- inertsaalnavigatsioonisüsteemid.....	Tollimaksuvaba	p/st
9014 20 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9014 80 00	– muud instrumendid ja seadmed.....	Tollimaksuvaba	—
9014 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9015	Geodeetilised (k.a fotogramm-meetrilised) instrumendid, hüdrograafia-, okeanograafia-, hüdroloogia-, meteoroloogia- ja geofüüsikainstrumendid ja -seadmed (v.a kompassid); kaugusmõõturid:		
9015 10 00	– kaugusmõõturid.....	Tollimaksuvaba	—
9015 20 00	– teodoliidid ja tahhümeetrid.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9015 30	– nivelliirid:		
9015 30 10	-- elektroonilised.....	3,7	—
9015 30 90	-- muud.....	2,7	—
9015 40 00	– fotogramm-meetriselised instrumendid ja seadmed.....	Tollimaksuvaba	—
9015 80	– muud instrumendid ja seadmed:		
9015 80 20	-- meteoroloogia-, hüdroloogia- ja geofüüsikainstrumendid ja -seadmed.....	Tollimaksuvaba	—
9015 80 40	-- geodeesias, topograafias, maamõõtmisel või nivelleerimisel kasutatavad instrumendid ja seadmed; hüdrograafiainstrumendid.....	Tollimaksuvaba	—
9015 80 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9015 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9016 00	Kaalud, mille tundlikkus on vähemalt 5 cg, vihtidega või ilma:		
9016 00 10	– kaalud.....	3,7	p/st
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	Meditsiini-, kirurgia-, hambaravi- ja veterinaariainstrumendid ja -seadmed, sh stsintigraafiaseadmed, muu elektromeditsiini-line 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	—
	– 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	-- vereülekande- ja infusiooniseadmed.....	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	– seadmed osoon-, hapniku- ja aerosoolraviks; kunstliku hingamise aparaadid jm instrumendid hingamisteede raviks:		
★ 9019 20 10	-- Mehaaniline hingamisaparaat, mis võimaldab invasiivset ventileerimist.....	Tollimaksuvaba	p/st
★ 9019 20 20	-- Mehaaniline hingamisaparaat, mitteinvasiivne.....	Tollimaksuvaba	p/st
★ 9019 20 90	-- Muud, sh osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9020	Muud hingamisaparaadid ja gaasimaskid (v.a mehaaniliste osade ja vahetatavate filtriteta kaitsemaskid):		
★ 9020 00 10	-- Gaasimaskid.....	1,7	p/st
★ 9020 00 90	-- Muud, sh osad ja tarvikud.....	1,7	—
9021	Ortopeedilised abivahendid (sh kargud, kirurgilised võöd ja songavõöd); lahased ja muud abivahendid luumurdude raviks; proteesid; kuuldeaparaadid jms kaasaskantavad 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 toetamise või asendamise vahendid:		
9021 21	-- hambaproteesid:		
9021 21 10	--- plastist.....	Tollimaksuvaba	100 p/st
9021 21 90	--- muust materjalist.....	Tollimaksuvaba	100 p/st
9021 29 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
	– muud proteesid:		
9021 31 00	-- liigeseproteesid.....	Tollimaksumäär	—
9021 39	-- muud:		
9021 39 10	--- silmaproteesid.....	Tollimaksumäär	—
9021 39 90	--- muud.....	Tollimaksumäär	—
9021 40 00	– kuuldeaparaadid (v.a nende osad ning tarvikud).....	Tollimaksumäär	p/st
9021 50 00	– südamerütmurid südamelihaste stimuleerimiseks (v.a nende osad ja tarvikud).....	Tollimaksumäär	p/st
9021 90	– muud:		
9021 90 10	-- kuuldeaparaatide osad ja tarvikud.....	Tollimaksumäär	—
9021 90 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
9022	Röntgeni-, alfa-, beeta- ja gammakiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias, sh radiograafia- ja radioterapiaaparatuur, röntgenikiiretorud jm röntgenikiirguse generaatorid, kõrgepingegeneraatorid, juhtimispuldid 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 radioterapiaaparatuur):		
9022 12 00	-- kompuutertomograafid.....	Tollimaksumäär	p/st
9022 13 00	-- muud, kasutamiseks hambaravis.....	Tollimaksumäär	p/st
9022 14 00	-- muud, kasutamiseks meditsiinis, kirurgias või veterinaarias	Tollimaksumäär	p/st
9022 19 00	-- muuks kasutuseks.....	Tollimaksumäär	p/st
	– alfa-, beeta- või gammakiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias (sh radiograafia- ja radioterapiaaparatuur):		
9022 21 00	-- kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias.....	Tollimaksumäär	p/st
9022 29 00	-- muuks kasutuseks.....	Tollimaksumäär	p/st
9022 30 00	– röntgenikiiretorud.....	Tollimaksumäär	p/st
9022 90	– muud, sh osad ja tarvikud:		
9022 90 20	-- röntgenikiirgusel töötavate seadmete osad ja tarvikud.....	Tollimaksumäär	—
9022 90 80	-- muud.....	2,1	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9023 00	Instrumentid, seadmed ning mudelid, mida kasutatakse vaid demonstratsiooni otstarbel (näiteks koolitundides ja näitustel):		
9023 00 10	– kasutamiseks füüsika, keemia või tehniliste õppeainete õpetamisel.....	Tollimaksuvaba	—
9023 00 80	– muud.....	Tollimaksuvaba	—
9024	Masinad ja seadmed materjalide (nt metall, puit, tekstiil, paber, plast) kõvaduse, tõmbetugevuse, survetugevuse, elastuse jm mehaaniliste omaduste määramiseks:		
9024 10	– masinad ja seadmed metallide mehaaniliste omaduste määramiseks:		
9024 10 20	-- universaalsed või tõmbetugevuse määramiseks.....	Tollimaksuvaba	—
9024 10 40	-- kõvaduse määramiseks.....	Tollimaksuvaba	—
9024 10 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9024 80 00	– muud masinad ja seadmed.....	Tollimaksuvaba	—
9024 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
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 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	p/st
9025 80	– muud instrumentid:		
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.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
9026	Instrumentid 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 instrumentid ja seadmed:		
9026 10	– vedeliku kulu või taseme mõõtmiseks või kontrollimiseks:		
	–– elektroonilised:		
9026 10 21	– – – kulumõõturid.....	Tollimaksumäär	p/st
9026 10 29	– – – muud.....	Tollimaksumäär	p/st
	–– muud:		
9026 10 81	– – – kulumõõturid.....	Tollimaksumäär	p/st
9026 10 89	– – – muud.....	Tollimaksumäär	p/st
9026 20	– rõhu mõõtmiseks või kontrollimiseks:		
9026 20 20	–– elektroonilised.....	Tollimaksumäär	p/st
	–– muud:		
9026 20 40	– – – toru- ja metallmembraanmanomeetrid.....	Tollimaksumäär	p/st
9026 20 80	– – – muud.....	Tollimaksumäär	p/st
9026 80	– muud instrumentid ja seadmed:		
9026 80 20	–– elektroonilised.....	Tollimaksumäär	—
9026 80 80	–– muud.....	Tollimaksumäär	—
9026 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksumäär	—
9027	Instrumentid ja seadmed füüsikaliseks või keemiliseks analüüsiks (näiteks polari-, refrakto-, spektromeetrid, gaasi- ja suitsuanalüsaatorid); instrumentid ja seadmed viskoossuse, pooruse, paisumise, pindpinevuse jms omaduste mõõtmiseks ja kontrollimiseks; instrumentid ja seadmed soojus-, heli- või valgushulga mõõtmiseks ja kontrollimiseks (sh ekspanomeetrid); mikrotoomid:		
9027 10	– gaasi- ja suitsuanalüsaatorid:		
9027 10 10	–– elektroonilised.....	Tollimaksumäär	p/st
9027 10 90	–– muud.....	Tollimaksumäär	p/st
9027 20 00	– kromatograafid ja elektroforeesiaparatuur.....	Tollimaksumäär	—
9027 30 00	– spektromeetrid, spektrofotomeetrid ja spektrograafid, mis kasutavad optilist kiirgust (ultraviolettkiirgus, nähtav valgus, infrapunane kiirgus).....	Tollimaksumäär	—
9027 50 00	– muud instrumentid ja seadmed, mis kasutavad optilist kiirgust (ultraviolettkiirgus, nähtav valgus, infrapunane kiirgus)	Tollimaksumäär	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9027 80	– muud instrumendid ja seadmed:		
9027 80 05	-- eksponomeetrid.....	Tollimaksuvaba	—
9027 80 20	-- pH-meetrid, rH-meetrid ja muu aparatuur juhtivuse mõõtmiseks	Tollimaksuvaba	—
9027 80 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9027 90 00	– mikrotoomid; osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
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.....	0,4 ⁽¹⁾	p/st
9028 30 19	--- mitmefaasilised.....	0,4 ⁽¹⁾	p/st
9028 30 90	-- muud.....	0,4 ⁽¹⁾	p/st
9028 90	– osad ja tarvikud:		
9028 90 10	-- elektriarvestitele.....	Tollimaksuvaba	—
9028 90 90	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9029	Pöördeleendurid, tootehulgaloendurid, taksomeetrid, läbisõidumõõturid, sammuloendurid jms; kiirusmõõdikud ning tahhomeetrid (v.a rubriigi 9014 või 9015 mõõteriistad); stroboskoobid:		

⁽¹⁾ — 1. juuli – 31. detsember: tollimaksuvaba.

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9029 10 00	– pöördeleendurid, 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.....	Tollimaksuvaba	—
9030 20 00	– ostsiloskoobid ja ostsilograafid..... – muud instrumendid ja seadmed pinge, voolutugevuse, takistuse või võimsuse mõõtmiseks või kontrollimiseks:	Tollimaksuvaba	—
9030 31 00	-- multimeetrid, salvestusseadmeta.....	Tollimaksuvaba	—
9030 32 00	-- multimeetrid, salvestusseadmega.....	Tollimaksuvaba	—
9030 33	-- muud, salvestusseadmeta:		
9030 33 20	--- takistuse mõõtevahendid.....	2,1	—
9030 33 70	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9030 39 00	-- muud, salvestusseadmega.....	Tollimaksuvaba	—
9030 40 00	– muud elektersideinstrumendid ja -seadmed (näiteks ülekostemõõturid, võimendusmõõturid, moonutusmõõturid, psfomeetrid)..... – muud instrumendid ja seadmed:	Tollimaksuvaba	—
9030 82 00	-- pooljuhtplaatide või -seadmete mõõtmiseks või kontrollimiseks.....	Tollimaksuvaba	—
9030 84 00	-- muud, salvestusseadmega.....	Tollimaksuvaba	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
9030 89 00	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9030 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9031	Mõõte- või kontrollinstrumendid ja -seadmed, mujal käesolevas grupis nimetamata; profiilprojektorid:		
9031 10 00	– mehaaniliste osade balansseerimise masinad.....	Tollimaksuvaba	—
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.....	Tollimaksuvaba	p/st
9031 49 90	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9031 80	– muud instrumendid, seadmed ja masinad:		
9031 80 20	-- geomeetriliste suuruste mõõtmiseks ja kontrollimiseks.....	Tollimaksuvaba	—
9031 80 80	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9031 90 00	– osad ja tarvikud.....	Tollimaksuvaba	—
9032	Automaatregulatsiooni- ja automaatkontroll-instrumendid ning -seadmed:		
9032 10	– termostaadid:		
9032 10 20	-- elektroonilised.....	2,8	p/st
9032 10 80	-- muud.....	2,1	p/st
9032 20 00	– manostaadid.....	Tollimaksuvaba	p/st
	– muud instrumendid ja seadmed:		
9032 81 00	-- hüdraulilised või pneumaatilised.....	Tollimaksuvaba	—
9032 89 00	-- muud.....	2,8	—
9032 90 00	– osad ja tarvikud.....	2,8	—
9033 00	Grupi 90 masinate, seadmete, instrumentide ja aparatuuri osad ja tarvikud (mujal käesolevas grupis nimetamata):		
9033 00 10	– tagantvalgustuse leedmoodulid – vedelkristallekraanide (LCD) tagantvalgustuse valgusallikad, mis sisaldavad ühte või mitut trükkplaadile või muule sarnasele põhikule paigaldatud leedi ja ühendust, ning passiivseid komponente koos optiliste komponentide või kaitsediodidega või ilma nendeta.....	Tollimaksuvaba	—
9033 00 90	– muud.....	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 väärismetalli 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 tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9101	<p>Väärismetallist või väärismetalliga plakeeritud metallist korpusega käekellad, taskukellad jms kellad, k.a stopperid:</p> <p>– elektriga töötavad käekellad, stopperseadmega või stopperseadmeta:</p>		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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
9102	Käekellad, taskukellad jms kellad, k.a stopperid, v.a rubriiki 9101 kuuluvad:		
	– elektriga töötavad käekellad, stopperseadmega või stopperseadmeta:		
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 stopperseadmeta:		
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

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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 ajanäitamiseadmed 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 aeglülidid.....	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
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	— ⁽¹⁾
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	—

⁽¹⁾ Euroopa Liitu impordimisel on tollimaksu arvutamisel täiendavaks mõõtühikuks p/st.



GRUPP 92

MUUSIKARIISTAD; NENDE OSAD JA TARVIKUD

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (XV jaotis) ja samalaadsed tooted plastist (grupp 39);
- b) mikrofonid, võimendid, valjuhääldid, kõrvaklapid, lülitid, stroboskoobid ja muud abinstrumendid, -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) rubriigi 9603 harjad muusikariistade puhastamiseks ja rubriigi 9620 üks-, kaks- ja kolmjalal (statiivid) ning samalaadsed tooted, või
- 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 tavapärane, 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 tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9201	Klaverid, sh automaatklaaverid; klavessiinid jt klavvkeelpillid:		
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

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
[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
9205 90 50	-- viledega klahvorelid; 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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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) kollektsooniohjektid ja antiikesemed (rubriik 9705 või 9706).

2. Rubriigis 9306 ei hõlma termin „nende osad“ rubriigi 8526 raadio- ja radar-seadmeid.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9301	Sõjaväerelvad, v.a revolvrud, püstolid ja rubriigi 9307 relvad:		
9301 10 00	– suurtükiväerelvad (nt suurtükid, haubitsad ja mortiiroid).....	Tollimaksumäär	p/st
9301 20 00	– raketilennutusseadmed; leegiheitjad; granaadiheitjad; torpeedoaparaadid jm heitjad.....	Tollimaksumäär	p/st
9301 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	p/st
9302 00 00	Revolvrud 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 revolvrud paukpadrunitega tulistamiseks, loomade humaanse tapmise seadmed, liiniheitjad):		
9303 10 00	– eestlaetavad tulirelvad.....	3,2	p/st

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9303 20	– spordi-, jahi- või märkilaskmishaavlipüssid, k.a haavli- ja vintpüssi kombinatsioonid:		
9303 20 10	-- siledade raudadega, üheraudsed.....	3,2	p/st
9303 20 95	-- muud.....	3,2	p/st
9303 30 00	– spordi-, jahi- ja märkilaskmisvintpüssid.....	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	p/st
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.....	Tollimaksumüü	—
9305 99 00	-- muud.....	2,7	—
9306	Pommid, granaadid, torpeedod, miinid, raketid jms sõjamoona, nende osad; padrunid, kuulid jm laskemoon, 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 püstolkuulipildujatele.....	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, täägid, odad jms külmrelvad, nende osad ja tüpad.....	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 EHTISED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:

- a) täispuhutavad või veetäitega madratsid, voodi- või diivanipadjad grupist 39, 40 või 63;
- b) rubriigi 7009 põrandal seisvad peeglid ja alusel pööratavad peeglid;
- c) grupi 71 tooted;
- d) XV jaotise märkuses 2 määratletud üldkasutatavad osad mitteväärismetallist (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), rubriigi 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);
- l) rubriigi 9503 mängumööbel ja mänguvalgustid, rubriigi 9504 piljardilauad jm spetsiaalselt mängudeks konstrueeritud mööbel, rubriigi 9505 mustkunistitrikkideks või dekoratsiooniks mõeldud mööbel (v.a elektrivanikud), näiteks värvilised paberlaternad; või
- m) rubriigi 9620 üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning samalaadsed tooted.

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 tugedegaga) ja moodulmööbel
- b) istmed ja voodid.

▼B

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.

Lisamärkus

1. Rubriigi 9404 tähenduses hõlmab väljend „mis tahes materjaliga täidetud või polsterdatud“ igasuguse paksusega materjali.

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 52 00	-- bambusest.....	5,6	—
9401 53 00	-- 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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9402	Meditsiini-, kirurgia-, hambaravi- või veterinaariamööbel (näiteks lõikus- ja läbivaatuslauad, mehaaniliste seadistega varustatud haiglavoodid, hambaravitoolid); juuksuritoolid jms reguleeritava kõrguse ja kaldega pöördtoolid; eelnimetatud toodete osad:		
9402 10 00	– hambaravi-, juuksuri- jms toolid, nende osad.....	Tollimaksumäär	—
9402 90 00	– muud.....	Tollimaksumäär	—
9403	Muu mööbel ja selle osad:		
9403 10	– metallist kontorimööbel:		
	–– kõrgusega kuni 80 cm:		
9403 10 51	––– kirjutuslauad.....	Tollimaksumäär	—
9403 10 58	––– muud.....	Tollimaksumäär	—
	–– kõrgusega üle 80 cm:		
9403 10 91	––– uste, klappuste või ruloodega suletavad kapid.....	Tollimaksumäär	—
9403 10 93	––– kausta- ja kartoteegikapid jms.....	Tollimaksumäär	—
9403 10 98	––– muud.....	Tollimaksumäär	—
9403 20	– muu metallmööbel:		
9403 20 20	–– voodid.....	Tollimaksumäär	—
9403 20 80	–– muud.....	Tollimaksumäär	—
9403 30	– puidust kontorimööbel:		
	–– kõrgusega kuni 80 cm:		
9403 30 11	––– kirjutuslauad.....	Tollimaksumäär	—
9403 30 19	––– muud.....	Tollimaksumäär	—
	–– kõrgusega üle 80 cm:		
9403 30 91	––– uste, klappuste või ruloodega suletavad kapid; kausta- ja kartoteegikapid jms.....	Tollimaksumäär	—
9403 30 99	––– muud.....	Tollimaksumäär	—
9403 40	– puidust köögmööbel:		
9403 40 10	–– sisseehitatav.....	2,7	—
9403 40 90	–– muud.....	2,7	—
9403 50 00	– puidust magamistoamööbel.....	Tollimaksumäär	—
9403 60	– muu puitmööbel:		
9403 60 10	–– söögitoa- ja elutoamööbel.....	Tollimaksumäär	—
9403 60 30	–– kauplusemööbel.....	Tollimaksumäär	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9403 60 90	-- muud.....	Tollimaksumäär	—
9403 70 00	– plastmööbel	Tollimaksumäär	—
	– mööbel muust materjalist, sh pilliroost, vitstest, bambusest vms:		
9403 82 00	-- bambusest.....	5,6	—
9403 83 00	-- 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, ümbrisega või ümbriseta:		
9404 10 00	– madratsialused	3,7	—
	– madratsid:		
9404 21	-- vahtkummist või vahtplastist, ümbrisega või ümbriseta:		
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
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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	—
9405 60	– sisevalgustusega sildid, valgustablood jms:		
9405 60 20	-- plastist.....	4,7	—

▼ **B**

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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	Kokkupandavad ehitised:		
9406 10 00	– puidust.....	2,7	—
9406 90	– muud:		
9406 90 10	-- vagunelamud (<i>mobile homes</i>).....	2,7	—
	-- muud:		
	--- rauast või terasest:		
9406 90 31	---- kasvuhooned.....	2,7	—
9406 90 38	---- muud.....	2,7	—
9406 90 90	---- muust materjalist.....	2,7	—

▼B*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, tamiidid, 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 tekstiilmaterjalist maskeraadikostüümid; grupi 61 või 62 tekstiilmaterjalist spordiriietus ja spetsiaalriietus, koos vigastuste eest kaitsvate detailidega nagu padjad või polsterdused küünarnuki-, põlve- või kubemepiirkonnas (nt vehklemisriietus või jalgpalli väravavahi särgid) või ilma;
- 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, linnid, 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 8712);
- 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);

▼B

- r) peibutussignaaliid ja -viled (rubriik 9208);
 - s) relvad jm grupi 93 tooted;
 - t) igat liiki elektrivanikud (rubriik 9405);
 - u) üks-, kaks- ja kolmjalad (statiivid) ning samalaadsed tooted (rubriik 9620);
 - v) reketikeeled, telgid jm matkatarbed; kindad (sõrm-, laba- ning sõrmedeta kindad) (klassifitseeritakse vastavalt nende materjalile) ja
 - w) lauanõud, kööginõud, tualett-tarbed, vaibad ja muud tekstiilpõrandakatted, rõivad, voodi- ja lauapesu, käterätikud, vannilina, köögirätikud jms tooted, millel on praktiline otstarve (klassifitseeritakse vastavalt nende materjalile).
2. Sellesse gruppi kuuluvad tooted, milles looduslikud või kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid (looduslikud, tehislikud või taastatud), väärismetallid või väärismetalliga plakeeritud metallid moodustavad vaid tähtsusetu osa.
 3. Kui märkusest 1 ei tulene teisiti, tuleb osad ja tarvikud, 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 3b mõistes lugeda komplektiks ning mis eraldi esitamise korral kuuluksid muudesse rubriikidesse, tingimusel, et esemed on kokku pakendatud jaemüügiks ning komplektidel on mänguajade põhiomadused.
 5. Rubriiki 9503 ei kuulu tooted, mis oma idee, kuju või koostismaterjali poolest on äratuntavad kui ainult loomadele mõeldud, näiteks lemmikloomade mänguajad (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 konsolid ja seadmed (alamrubriik 9504 30).

Lisamärkus

1. Alamrubriiki 9505 10 kuuluvad:

- a) kaubad, mida üldiselt tuntakse tavapärase jõulutoodetena ning mida valmistatakse ja kujundatakse üksnes jõulupühade tähistamiseks.

▼B

Need on:

1) Kristuse sünni kujutamiseks seotud tooted (s.o traditsioonilise jõulusõime jaoks), nt inim- ja loomakujud sõime ümber, Petlemma tähed, kolm hommikumaa tarka, sõimekujundused;

2) tooted, mille kasutus jõulupühadel tuleneb pikaajalistest rahvakommetest, näiteks:

- tehisjõulupuud,
- jõulusokid,
- tehisjõuluhulad,
- paukkommid,
- jõuluvanad saaniga või ilma,
- jõuluinglid.

Sellesse alamrubriiki ei kuulu talvel üldisemalt kasutatavad kaunistused, mille objektiivsetest omadustest võib järeldada, et neid ei kasutata üksnes jõulupühadel, vaid peamiselt talvehooajal kaunistustena, näiteks jääpurikad, lumekristallid, tähed, põhjapõdrad, punarinnad, lumememmed ja muud talvestimboldid, olenemata sellest, kas nende värv või välimus viitab jõulupühadele või mitte;

b) jõulupuuvehted.

Need on jõulupuul külge riputamiseks mõeldud tooted (s.o tavaliselt õrnast materjalist kerged esemed, mis on mõeldud jõulupuul kaunistuseks). Toodetel peab olema seos jõulupühadega.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
[9501]			
[9502]			
9503 00	Kolmerattalised jalgrattad, tõukerattad, pedaalidega autod jms ratastel mänguasjad; nukuvankrid ja -kärud; nukud; muud mänguasjad; vähendatud suurusega („möötkavas“) 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 tarvikud; vähendatud suurusega („möötkavas“) 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:		

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9503 00 41	-- täidetud.....	4,7	—
9503 00 49	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9503 00 55	– mängumuusikariistad, muusikalised mänguasjad..... – mosaiikpildid:	Tollimaksuvaba	—
9503 00 61	-- puidust.....	Tollimaksuvaba	—
9503 00 69	-- muud.....	4,7	—
9503 00 70	– muud mänguasjad komplektide või valikutena..... – muud motoriseeritud mänguasjad ning mudelid:	4,7	—
9503 00 75	-- plastist.....	4,7	—
9503 00 79	-- muust materjalist..... – muud:	Tollimaksuvaba	—
9503 00 81	-- mängurelvad.....	Tollimaksuvaba	—
9503 00 85	-- metallist valatud minimudelid.....	4,7	—
9503 00 87	-- eelkõige laste jaoks ette nähtud kantavad interaktiivsed elektroonilised õppeseadmed..... – muud:	Tollimaksuvaba	—
9503 00 95	--- plastist.....	4,7	—
9503 00 99	--- muud.....	Tollimaksuvaba	—
9504	Videomängukonsoolid ja -masinad, vahendid laua- jm meelelahutusmängudeks, mida mängitakse kinnistes ruumides, k.a piljardilauad, kasiinode mängulauad, keegliradade automaatseadmed:		
9504 20 00	– igasugune piljardivarustus.....	Tollimaksuvaba	—
9504 30	– müntide, pangatähtede, pangakaartide, žetoonide vm maksevahenditega käitavad muud mängud, v.a keegliradade automaatseadmed:		
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9505	Tooted pühadeks, karnevali- jm lõbustusesemed, k.a nõia-kunsti- ja pilaesemed:		
9505 10	– jõulupühade tooted:		
9505 10 10	-- klaasist.....	Tollimaksumäär	—
9505 10 90	-- muust materjalist.....	2,7	—
9505 90 00	– muud.....	2,7	—
9506	Muud käesolevas grupis nimetamata 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	—
	– tennisereketid, sulgpalli- jm reketid, keelestatud või keelestamata:		
9506 51 00	-- tennisereketid, keelestatud või keelestamata.....	4,7	—
9506 59 00	-- muud.....	2,7	—
	– pallid ja kuulid, v.a golfi- ja lauatennisepallid:		
9506 61 00	-- tennisepallid.....	2,7	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
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; peibutuslõnnud (moolažid) (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 lõbustuspargiatraktsioonid; 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 pliitsid (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, meditsiinid, kirurgias või veterinaarias kasutatavad pintslid (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, kollektsiooniobjektid 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 paigutatud loomakarvadest, taimsetest kiududest või muust materjalist valmistatud sõlmi ja kimpe, mis on kohe kasutatavad harjade ja luudade valmistamiseks või vajavad kohalepaigutamiseks mitteilulist 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, tehislimest või taastatud). Rubriikidesse 9601–9606 ja 9615 kuuluvad siiski tooted, milles looduslikud või kultiveeritud pärlid, vääris- või poolvääriskivid (looduslikud, tehislised või taastatud), väärismetallid või väärismetallidega plakeeritud metallid moodustavad üksnes tühise osa.

▼ **B****Lisamärkus**

1. Alamrubriikide 9619 00 71 – 9619 00 89 alla kuuluvad paberimassist, paberist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast tooted.

Nimetatud alamrubriigid hõlmavad ka kombineeritud tooteid, millel on järgmised osad:

a) sisemine kiht (näiteks lausriidest), mis imab kandja nahalt vedelikku ja aitab seeläbi vältida nahaärritust;

b) absorbeeriv keskikiht vedeliku kogumiseks ja säilitamiseks seni, kuni toode hävitatakse ja

c) väliskihit (näiteks plastist), et vältida vedeliku lekkimist absorbeerivast keskkihist.

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 modelleerimisplastidest voolitud või nikerdatud tooted, mujal nimetamata voolitud või nikerdatud tooted; töödeldud želatiin, kõvastumata (v.a želatiin rubriigist 3503), tooted sellest.....	2,2	—
9603	Luuad, pintsliid, harjad (k.a harjad seadmete, mehhanismide ja sõidukite osadena), mehaanilised motoriseerimata põrandapuhastajad, mopid ja sulgedest tolmutõukijad; eeltöödeldud köitesõlmed ja harjasekimbud luudade ja harjade valmistamiseks; maalrirullid ja -tampoonid; kuivatuskaabitsad (v.a kuivatusrullid):		
9603 10 00	– luuad ja harjad, vitstest vm kimpu seotud looduslikust materjalist, vartega või varteta.....	3,7	p/st
	– hambaharjad, vahupintsliid, juukseharjad, küüneharjad, ripsmeharjad jm tualettiharjad ja -pintsliid, k.a harjad tualett-tarvete osadena:		
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	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9603 30	– kunstnikupintslid, kirjutuspintslid ja samalaadsed kosmeetikapintslid:		
9603 30 10	-- kunstniku- ja kirjutuspintslid.....	3,7	p/st
9603 30 90	-- kosmeetikapintslid.....	3,7	p/st
9603 40	– maalri-, liimi-, laki- jms pintslid (v.a alamrubriigis 9603 30 nimetatud); maalarirullid ja -tampoonid:		
9603 40 10	-- maalri-, liimi-, laki- jms pintslid (v.a alamrubriigis 9603 30 nimetatud).....	3,7	p/st
9603 40 90	-- maalarirullid ja -tampoonid.....	3,7	p/st
9603 50 00	– muud harjad ja pintslid, mis kuuluvad osadena masinate, seadmete või sõidukite juurde.....	2,7	—
9603 90	– muud:		
9603 90 10	-- mehaanilised pörandaharjad, 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, nõobivormid, nende osad; nõobitoorikud:		
9606 10 00	– rõhknööbid ja nende osad.....	3,7	—
	– nõöbid:		
9606 21 00	-- plastist, tekstiilümbriseta.....	3,7	—
9606 22 00	-- mitteväärismetallist, tekstiilümbriseta.....	3,7	—
9606 29 00	-- muud.....	3,7	—
9606 30 00	– nõobivormid jm nõöpide osad; nõobitoorikud.....	2,7	—
9607	Tõmblukud, nende osad:		
	– tõmblukud:		
9607 11 00	-- mitteväärismetallist hammastikuga.....	6,7	m
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	—

▼ B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav määrtühik
1	2	3	4
9608	Pastapliiatsid; vildist vms urbest materjalist otstega pliiatsid ja markerid; täitesulepead, stilograafid jm sulepead; kopeer-suled; liikuva või vintsüdamikuga pliiatsid; sulepea-, pliiatsi-jms hoidikud; eelnimetatud kirjatarvete 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, pliiatsi-südamikud, pastellid, söepliiatsid, kirjutus- ja joonistuskrüidid, rätsepakrüidid:		
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 trükkimiseks või pressimiseks), käsitsi kasuta-miseks; käsitrükkirivikud ning käsitrükiseadmed, mille juurde kuuluvad rivikud.....	2,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
9612	Kirjutusmasinalindid jms trükilindid, tindiga immutatud või muul viisil trükimärkide jätmiseks ette valmistatud, poolidel, kassettides või mitte; templipadjad, tindiga immutatud või mitte, ümbrisega või ümbrisetä:		
9612 10	– lindid:		
9612 10 10	-- plastist.....	2,7	—
9612 10 20	-- sünteetilisest kiududest, laiusega alla 30 mm, püsivalt plast- või metallkassettidesse asetatud, seda tüüpi, nagu kasutatakse automaatkirjutusmasinate, automaatsete andmetöötlusmasinate jm masinate juures.....	Tollimaksumvaba	—
9612 10 80	-- muud.....	2,7	—
9612 20 00	– templipadjad.....	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 (k.a piibukahad) ja sigari- või sigaretipitsid, nende osad:		
9614 00 10	– piibutoorikud puust või juurtest, jämedalt töödeldud.....	Tollimaksumvaba	—
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 tamponid 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	– puudripadjad ja meigišvammid kosmeetika- ja tualett-tarvete nahale kandmiseks.....	2,7	—

▼B

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)	Täiendav mõõtühik
1	2	3	4
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:		
9619 00 30	– tekstiilvatist..... – muust tekstiilmaterjalist:	(¹)	—
9619 00 40	-- hügieenisidemed, -tampoonid jms tooted.....	(²)	—
9619 00 50	-- imikumähkmed jms tooted..... – muudest materjalidest: -- hügieenisidemed, -tampoonid jms tooted:	(³)	—
9619 00 71	--- hügieenisidemed.....	(⁴)	—
9619 00 75	--- tampoonid.....	(⁴)	—
9619 00 79	--- muud..... -- imikumähkmed jms tooted:	(⁴)	—
9619 00 81	--- imikumähkmed.....	(⁴)	—
9619 00 89	--- muud (nt abivahendid pidamatuse (inkontinentsus) korral).....	(⁴)	—
9620 00	Ühe, kahe ja kolme jalaga statiivid ja sarnased tooted:		
9620 00 10	– digitaal-, foto- või videokaamerate, kinokaamerate ja -projektorite jaoks; muude grupi 90 aparatuuride jaoks..... – muud:	3,7	—
9620 00 91	-- plastist või alumiiniumist.....	6	—
9620 00 99	-- muud.....	Tollimaksuvaba	—

(1) Ühepoolse tollimaksu määr: 3,8 %.

Kokkuleppeline tollimaksu määr:

— keemilistest kiududest: 5 %,

— muud: 3,8 %.

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: 6,3 %.

Kokkuleppeline tollimaksu määr:

— silmkoelised või heegeldatud: 12 %,

— muud: 6,3 %.

(3) Ühepoolse tollimaksu määr: 10,5 %.

Kokkuleppeline tollimaksu määr:

— silmkoelised või heegeldatud: 12 %,

— muud: 10,5 %.

(4) Ühepoolse tollimaksu määr: tollimaksuvaba.

Kokkuleppeline tollimaksu määr:

— paberimassist, paberist, tselluloosvatist või tsellulooskiudkangast: tollimaksuvaba,

— muud: 6,5 %.



XXI JAOTIS

KUNSTITEOSED, KOLLEKTSIOONIOBJEKTID JA ANTIIKESEMED

GRUPP 97

KUNSTITEOSED, KOLLEKTSIOONIOBJEKTID JA ANTIIKESEMED

Märkused

1. Sellesse gruppi ei kuulu:
 - a) kustutamata postmärgid ja maksumärgid, tervikasjad (tempelpaber) jms rubriigi 4907 tooted;
 - b) teatridekoratsioonid, stuudiofoonid jms tooted maalitud lõuendist (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 dekoratiivpannoode, 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.

Lisamärkus

1. Rubriiki 9705 kuuluvad kollektiooniobjektidena kasutatavad mootorsõidukid ja õhusõidukid, mida peetakse ajalooliselt või etnograafiliselt väärtuslikeks ja mis:
 - a) on esialgses seisundis, ilma et oluliselt oleks muudetud šassiid, keret, roolimehhanismi, pidurisüsteemi, jõuilekannet, vedrustust, mootorit, tiibu jne. Remont ja restaureerimine on lubatud, purunenud või kulumud osad, tarvikud ja agregaadid võib välja vahetada tingimusel, et sõiduk säilib ja seda hoitakse ajalooliselt tõepärases seisukorras. Rubriiki ei kuulu nüüdisajastatud ega ümberehitatud mootorsõidukid ja õhusõidukid;
 - b) on mootorsõidukite puhul vähemalt 30 aastat vanad, õhusõidukite puhul vähemalt 50 aastat vanad;
 - c) esindavad mudelit või tüüpi, mida enam ei toodeta.

▼ **B**

Mootorsõidukite ja õhusõidukite puhul, mis vastavad eespool esitatud kolmele kriteeriumile, loetakse täidetuks kollektsooni lisamiseks nõutavate omadused: need on võrdlemisi haruldased, neid ei kasutata tavaliselt esialgsel otstarbel, väljaspool tavalist kauplemist samalaadsete tarbeesemetega on need eriliste tehingute objektiks ja need on hinnalisemad.

Rubriiki kuuluvad ka järgmised kollektsooniobjektidena kasutatavad mootorsõidukid ja õhusõidukid:

- mootorsõidukid ja õhusõidukid, tootmisajast hoolimata, kui neid on tõendatavalt kasutatud ajaloolise sündmuse puhul,
- võidusõidumasinad ja -õhusõidukid, mis on tõendatavalt projekteeritud, ehitatud ja kasutatud üksnes võidusõidu jaoks ja mis on saavutanud mainekatel riigisistel või rahvusvahelistel võistlustel märkimisväärset edu.

Nende mootorsõidukite ja õhusõidukite osadena või tarvikutena kasutatavad tooted klassifitseeritakse sellesse rubriiki, kui need on kollektsooniobjektidena kasutatavate mootorsõidukite ja õhusõidukite originaalosaad või originaalartvikud, mootorsõidukite puhul vähemalt 30 aastat vanad ja õhusõidukite puhul vähemalt 50 aastat vanad ning neid enam ei toodeta.

Järeletehtud või jäljendatud sõidukid kuuluvad rubriiki ainult siis, kui need vastavad eespool esitatud kolmele kriteeriumile.

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksumäär (%)	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.....	Tollimaksumaba	—
9701 90 00	– muud.....	Tollimaksumaba	—
9702 00 00	Originaalgravüürid, -estambid ja -litograafiad.....	Tollimaksumaba	—
9703 00 00	Originaalskulptuurid ja kujud mis tahes materjalist.....	Tollimaksumaba	—
9704 00 00	Postmargid, maksumärgid, tempelmargid, esimese päeva ümbrikud, tervikasjad (tempelpaber) jms, kasutatud või kasutamata, v.a rubriiki 4907 kuuluvad.....	Tollimaksumaba	—
9705 00 00	Kollektsoonid ja kollektsooniobjektid zoologia, botaanika, mineraloogia, anatoomia, ajaloo, arheoloogia, paleontoloogia, etnograafia või numismaatika valdkonnast.....	Tollimaksumaba	—
9706 00 00	Üle saja aasta vanused antiikesemed.....	Tollimaksumaba	—



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 sisseade eksportimise ja saabumise või lähetamise kirjendamiseks liiduvälises ja liidusiseses kaubandusstatistikas kasutada lihtsustatud deklarimismenetlust. 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
<i>Belgia</i>	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
<i>Bulgaaria</i>	Национална агенция за приходите бул. Дондуков № 52 гр. София, 1000
<i>Tšehhi</i>	Český statistický úřad Na padesátém 3268/81 100 82 Praha 10 – Strašnice
<i>Taani</i>	Toldstyrelsen Slet Parkvej 1-3 8310 Tranbjerg
<i>Saksamaa</i>	Statistisches Bundesamt Gruppe G3 – Außenhandel 65180 Wiesbaden
<i>Eesti</i>	Maksu- ja Tolliamet Lõõtsa 8a 15176 Tallinn Statistikaamet Tatari 51 10134 Tallinn
<i>Kreeka</i>	Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) Πειραιώς 46 & Επονιτών 18510 Πειραιάς
<i>Hispaania</i>	Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales Avda. Llano Castellano, 17 28071 Madrid

⁽¹⁾ ELT L 37, 10.2.2010, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 343, 19.11.2004, lk 3.

▼ B

Liikmesriik	Pädeva ameti nimi ja aadress
<i>Prantsusmaa</i>	Direction générale des douanes et droits indirects Département des statistiques et des études économiques 11, rue des Deux Communes 93558 Montreuil Cedex
<i>Horvaatia</i>	Ministarstvo financija Carinska uprava Alexandera von Humboldta 4a HR-10000 Zagreb Državni zavod za statistiku Ilica 3 HR-10000 Zagreb
<i>Itaalia</i>	Agenzia Dogane e Monopoli Direzione Dogane Ufficio Tariffa e classificazione Via Mario Carucci, 71 00143 Roma Istituto Nazionale di Statistica Servizio Commercio con l'Estero Via Cesare Balbo 16 00184 Roma
<i>Iirimaa</i>	Central Statistics Office Ardee Rd Rathmines Dublin 6 Office of the Revenue Commissioners Dublin Castle Dublin 2
<i>Küpros</i>	Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου 1096, Λευκωσία Στατιστική Υπηρεσία Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου 1444, Λευκωσία
<i>Lāti</i>	Latvijas Republikas Centrālā statistikas pārvalde, Lāčplēša ielā 1, Rīga, LV-1301 Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienesta Muitas pārvalde, Talejas iela 1 Rīga, LV-1978
<i>Leedu</i>	Lietuvos statistikos departamentas Gedimino pr. 29 LT-01500 Vilnius Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos A. Jakšto g.1 LT-01105 Vilnius
<i>Luksemburg</i>	Service Central de la Statistique et des Études Économiques Centre administratif Pierre Werner 13, rue Erasme 1468 Luxembourg-Kirchberg
<i>Ungari</i>	Központi Statisztikai Hivatal Szolgáltatás- és külkereskedelem-statisztikai Főosztály 1024, Budapest, Fényes Elek utca 14-18.

▼B

Liikmesriik	Päeva ameti nimi ja aadress
<i>Malta</i>	Uffiċċju Nazzjonali ta' I-Istatistika Lascaris II-Belt. CMR 02
<i>Madalmaad</i>	Belastingdienst/Douane Postbus 3070 6401 DN Heerlen
<i>Austria</i>	Zollamt Österreich või Bundesanstalt Statistik Austria Guglgasse 13 1110 Wien
<i>Poola</i>	Właściwy dyrektor izby administracji skarbowej
<i>Portugal</i>	Autoridade Tributária e Aduaneira Direcção de Serviços de Tributação Aduaneira Rua da Alfândega, n.º 5, r/c 1149-006 Lisboa Instituto Nacional de Estatística DEE/CII - Departamento de Estatísticas Económicas Serviço de Estatísticas do Comércio Internacional e Construção Av. António José de Almeida 1000-043 Lisboa
<i>Rumeenia</i>	Institutul Național de Statistică Bd. Libertății 16 București Sector 5
<i>Sloveenia</i>	Republika Slovenija Ministrstvo za finance Finančna uprava Republike Slovenije Šmartinska cesta 55, p.p. 631 SI-1001 Ljubljana (za izvoz blaga) Statistični urad Republike Slovenije Litostrojska 54 p.p. 3570 SI-1000 Ljubljana (za odpreme in prejeme blaga)
<i>Slovakkia</i>	Štatistický úrad SR Odbor štatistiky zahraničného obchodu Miletičova 3 824 67 Bratislava 26 Finančné riaditeľstvo SR Lazovná 63 974 01 Banská Bystrica
<i>Soome</i>	Tulli PL 512 FI-00101 Helsinki Tullen PB 512 FI-00101 Helsingfors

▼ B

Liikmesriik	Päeva ameti nimi ja aadress
<i>Rootsi</i>	Tullverket Box 12854 SE-112 98 Stockholm Statistiska centralbyrån Box 24300 SE-104 51 Stockholm

CN-kood	Kauba kirjeldus
9880 XX 00	<p>Täieliku tööstusliku sisseseade 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

1. 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.

2. Käesoleva alamgrupi sätteid ei kohaldata liikmesriikidevahelise kaubanduse suhtes.

3. 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
1	2	3
	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 asuvale 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 katastroofiohvrite heaks.....	(¹)

(¹) Impordil klassifitseeritakse kaubad sellesse alamrubriiki ja vabastatakse imporditollimaksust vastavalt määruses (EÜ) nr 1186/2009 sätestatud tingimusele.



II alamgrupp

Statilised koodid teatavate erikaupade liikumise jaoks

Lisamärkused

1. Komisjoni 9. veebruari 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)⁽¹⁾ ning komisjoni 18. novembri 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)⁽²⁾ lubatakse liikmesriikidel kasutada teatavate kaupade puhul ELi-välises ja ELi-siseses kaubandusstatistikas lihtsustatud kodeerimissüsteemi.
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.....

⁽¹⁾ ELT L 37, 10.2.2010, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 343, 19.11.2004, lk 3.

▼B

KOLMAS OSA

TARIIFILISAD

▼B

I JAGU

PÓLLUMAJANDUSLISAD

▼B

LISA 1

**PÕLLUMAJANDUSMAKSUOSAD (EA), TÄIENDAV TOLLIMAKS
SUHKRULT (AD S/Z) JA TÄIENDAV TOLLIMAKS JAHULT (AD F/M)**

▼B*LISA 1*

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,
- tärklis/glükoos.

Nendele toodetele vastava lisakoodi võib leida tabelist 1.

Sahharoosi/invertsuhkru/isoglükoosi sisalduse arvutamisel selleks, et asjaomaste alamrubriikide puhul õigesti määrata põllumajandusliku koostisosa sisaldus sellistel juhtudel, kus ei ole deklareeritud ega kaubas leitud ei sahharoosi ega glükoosi, tuleb tabeli 1 allmärkuses 3 esitatud arvutuseeskirjas kasutada fruktoosi kogust, mis on väljendatud sahharoosina.

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“ 1 lisale; neljandas veerus esitatud täiendavat tollimaksu jahult (AD F/M) (eurodes 100 kilogrammi netomassi kohta) ei kohaldata täies ulatuses, kui tollitariifistiku loendis ei viidata tähisega „AD F/M“ 1 lisale.

▼B

LISA 1

Tabel 1

Lisakood

Piimarasv (% massist)	Piimavalk (% massist) ⁽¹⁾	Tärklis/glükoos (% massist) ⁽²⁾						
		≥ 0 < 5					≥ 5 < 25	
		Sahharoos/invertsuhkur/isoglükoos (% massist) ⁽³⁾						
		≥ 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	×	×	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	×	7185	7186
	≥ 60	7820	7821	7822	×	×	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	×	7705	7706
≥ 40 < 55		7720	7721	7722	7723	×	7725	7726
≥ 55 < 70		7740	7741	7742	×	×	7745	7746
≥ 70 < 85		7760	7761	7762	×	×	7765	7766
≥ 85		7780	7781	×	×	×	7785	7786

▼B

LISA 1

(koostise järgi)

Tärklis/glükoos (% massist) ⁽²⁾											
≥ 5 < 25			≥ 25 < 50				≥ 50 < 75			≥ 75	
Sahharoos/invertsuhr/isoglükoos (% massist) ⁽³⁾											
≥ 30 < 50	≥ 50 < 70	≥ 70	≥ 0 < 5	≥ 5 < 30	≥ 30 < 50	≥ 50	≥ 0 < 5	≥ 5 < 30	≥ 30	≥ 0 < 5	≥ 5
7007	7008	7009	7010	7011	7012	7013	7015	7016	7017	7758	7759
7027	7028	7029	7030	7031	7032	7033	7035	7036	7037	7768	7769
7047	7048	7049	7050	7051	7052	7053	7055	7056	7057	7778	7779
7067	7068	7069	7070	7071	7072	7073	7075	7076	7077	7788	7789
7087	7088	×	7090	7091	7092	×	7095	7096	×	×	×
7807	×	×	7810	7811	×	×	×	×	×	×	×
7107	7108	7109	7110	7111	7112	7113	7115	7116	7117	7798	7799
7127	7128	7129	7130	7131	7132	7133	7135	7136	7137	7808	7809
7147	7148	7149	7150	7151	7152	7153	7155	7156	7157	7818	7819
7167	7168	7169	7170	7171	7172	7173	7175	7176	7177	7828	7829
7187	7188	×	7190	7191	7192	×	7195	7196	×	×	×
7827	×	×	7830	7831	×	×	×	×	×	×	×
7847	7848	7849	7850	7851	7852	7853	7855	7856	7857	7858	7859
7207	7208	7209	7210	7211	7212	7213	7215	7216	7217	7220	7221
7267	7268	7269	7270	7271	7272	7273	7275	7276	×	7838	×
7867	7868	7869	7870	7871	7872	7873	7875	7876	7877	7878	7879
7307	7308	7309	7310	7311	7312	7313	7315	7316	7317	7320	7321
7367	7368	7369	7370	7371	7372	7373	7375	7376	×	7378	×
7907	7908	7909	7910	7911	7912	7913	7915	7916	7917	7918	7919
7407	7408	7409	7410	7411	7412	7413	7415	7416	7417	7420	7421
7467	7468	×	7470	7471	7472	×	7475	7476	×	×	×
7947	7948	7949	7950	7951	7952	7953	7955	7956	7957	7958	7959
7507	7508	7509	7510	7511	7512	7513	7515	7516	7517	7520	7521
7567	7568	×	7570	7571	7572	×	7575	7576	×	×	×
7967	7968	7969	7970	7971	7972	7973	7975	7976	7977	7978	7979
7607	7608	7609	7610	7611	7612	7613	7615	7616	×	7620	×
7987	7988	×	7990	7991	7992	×	7995	7996	×	×	×
7707	7708	×	7710	7711	7712	×	7715	7716	×	×	×
7727	7728	×	7730	7731	7732	×	7735	7736	×	×	×
7747	×	×	7750	7751	×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	7770	7771	×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

⁽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 tärklisena (kuivaine põhjal, puhtusaste 100 %; glükoosi ümberarvestustegur tärkliseks: 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/invertsuhr/isoglükoos

Kaupade (tollile esitatud kujul) sahharoosisisaldus, millele on lisatud sahharoosina väljendatud glükoosi ja fruktoosi segu (nende kahe suhkruguse aritmeetiline summa, mis on korrutatud arvuga 0,95), mis on kaupade kohta deklareeritud (mis tahes vormis) ja/või neist leitud.

Kui kaupade fruktoosisisaldus on glükoosisisaldusest väiksem, võrdub eespool nimetatud arvutuses kasutatav glükoosikogus massilt fruktoosikogusega.

Märkus

Alati, kui deklareeritakse laktoosi hüdrolüüsi saadusi ja/või juhul, kui suhkrust leitakse galaktoosi, lahutatakse enne muude arvutuste tegemist glükoosi kogusisaldusest galaktoosikogusele vastav glükoosikogus.

▼B

LISA 1

Tabel 2

Kood	Põllumajandusmaks-uosa	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	

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks-uosa	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

▼B

LISA I

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7092	201,2	18,87	8,88
7095	152,74		13,99
7096	162,81	10,06	13,99
7100	5,69		
7101	15,75	10,06	
7102	24,55	18,87	
7103	32,94	27,25	
7104	44,68	38,99	
7105	9,84		4,16
7106	19,91	10,06	4,16
7107	28,71	18,87	4,16
7108	37,1	27,25	4,16
7109	48,84	38,99	4,16
7110	14,57		8,88
7111	24,63	10,06	8,88
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	

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7142	74,45	18,87	
7143	72,86	27,25	
7144	84,6	38,99	
7145	59,74		4,16
7146	69,8	10,06	4,16
7147	78,61	18,87	4,16
7148	77,01	27,25	4,16
7149	88,75	38,99	4,16
7150	64,47		8,88
7151	74,53	10,06	8,88
7152	88,33	18,87	8,88
7153	81,74	27,25	8,88
7155	59,59		13,99
7156	69,65	10,06	13,99
7157	78,46	18,87	13,99
7160	94,79		
7161	104,85	10,06	
7162	113,65	18,87	
7163	104,22	27,25	
7164	115,96	38,99	
7165	98,94		4,16
7166	109,1	10,06	4,16
7167	117,81	18,87	4,16
7168	108,38	27,25	4,16
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

▼B

LISA I

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7188	175,86	27,25	4,16
7190	188,02		8,88
7191	198,08	10,06	8,88
7192	206,89	18,87	8,88
7195	158,43		13,99
7196	168,49	10,06	13,99
7200	37,49		
7201	47,55	10,06	
7202	56,36	18,87	
7203	64,74	27,25	
7204	76,48	38,99	
7205	41,65		4,16
7206	51,71	10,06	4,16
7207	60,52	18,87	4,16
7208	68,9	27,25	4,16
7209	80,64	38,99	4,16
7210	46,37		8,88
7211	56,44	10,06	8,88
7212	65,24	18,87	8,88
7213	73,63	27,25	8,88
7215	51,48		13,99
7216	61,54	10,06	13,99
7217	70,34	18,87	13,99
7220	56,58		19,09
7221	66,64	10,06	19,09
7260	78,85		
7261	88,91	10,06	
7262	97,72	18,87	
7263	106,11	27,25	
7264	117,85	38,99	
7265	83,01		4,16
7266	93,07	10,06	4,16
7267	101,88	18,87	4,16
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

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7275	92,84		13,99
7276	102,9	10,06	13,99
7300	51,24		
7301	61,3	10,06	
7302	70,11	18,87	
7303	78,5	27,25	
7304	90,24	38,99	
7305	55,4		4,16
7306	65,46	10,06	4,16
7307	74,27	18,87	4,16
7308	82,65	27,25	4,16
7309	94,39	38,99	4,16
7310	60,12		8,88
7311	70,19	10,06	8,88
7312	78,99	18,87	8,88
7313	87,38	27,25	8,88
7315	65,23		13,99
7316	75,29	10,06	13,99
7317	84,1	18,87	13,99
7320	70,33		19,09
7321	80,39	10,06	19,09
7360	86,43		
7361	96,5	10,06	
7362	105,3	18,87	
7363	113,69	27,25	
7364	125,43	38,99	
7365	90,59		4,16
7366	100,66	10,06	4,16
7367	109,46	18,87	4,16
7368	117,85	27,25	4,16
7369	129,59	38,99	4,16
7370	95,32		8,88
7371	105,38	10,06	8,88
7372	114,18	18,87	8,88
7373	122,57	27,25	8,88
7375	100,42		13,99
7376	110,48	10,06	13,99
7378	105,52		19,09
7400	64,64		

▼B

LISA I

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7507	99,88	18,87	4,16
7508	108,24	27,25	4,16
7509	119,98	38,99	4,16
7510	85,72		8,88
7511	95,78	10,06	8,88
7512	104,58	18,87	8,88
7513	112,97	27,25	8,88
7515	90,82		13,99
7516	100,88	10,06	13,99
7517	109,69	18,87	13,99
7520	95,92		19,09
7521	105,98	10,06	19,09
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

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7613	138,63	27,25	8,88
7615	116,48		13,99
7616	126,54	10,06	13,99
7620	121,58		
7700	121,42		
7701	131,48	10,06	
7702	140,29	18,87	
7703	148,67	27,25	
7705	125,58		4,16
7706	135,64	10,06	4,16
7707	144,44	18,87	4,16
7708	152,83	27,25	4,16
7710	130,3		8,88
7711	140,36	10,06	8,88
7712	149,17	18,87	8,88
7715	135,4		13,99
7716	145,47	10,06	13,99
7720	119,42		
7721	129,49	10,06	
7722	138,29	18,87	
7723	146,68	27,25	
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

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7759	29,15	10,06	19,09
7760	187,67		
7761	197,73	10,06	
7762	206,53	18,87	
7765	191,82		4,16
7766	201,89	10,06	4,16
7768	32,39		19,09
7769	42,46	10,06	19,09
7770	196,55		8,88
7771	206,61	10,06	8,88
7778	59		19,09
7779	69,07	10,06	19,09
7780	221,79		
7781	231,85	10,06	
7785	225,94		4,16
7786	236,01	10,06	4,16
7788	90,37		19,09
7789	100,43	10,06	19,09
7798	24,78		19,09
7799	34,84	10,06	19,09
7800	247,1		
7801	257,17	10,06	
7802	265,97	18,87	
7805	251,26		4,16
7806	261,32	10,06	4,16
7807	270,13	18,87	4,16
7808	38,08		19,09
7809	48,14	10,06	19,09
7810	255,99		8,88
7811	266,05	10,06	8,88
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

▼B

LISA I

Kood	Põllumajandusmaks-uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7829	106,12	10,06	19,09
7830	261,67		8,88
7831	271,74	10,06	8,88
7838	97,94		19,09
7840	11,37		
7841	21,44	10,06	
7842	30,24	18,87	
7843	38,63	27,25	
7844	50,37	38,99	
7845	15,53		4,16
7846	25,59	10,06	4,16
7847	34,4	18,87	4,16
7848	42,78	27,25	4,16
7849	54,52	38,99	4,16
7850	20,26		8,88
7851	30,32	10,06	8,88
7852	39,12	18,87	8,88
7853	47,51	27,25	8,88
7855	25,36		13,99
7856	35,42	10,06	13,99
7857	44,23	18,87	13,99
7858	30,46		19,09
7859	40,52	10,06	19,09
7860	18,96		
7861	29,02	10,06	
7862	37,82	18,87	
7863	46,21	27,25	
7864	57,95	38,99	
7865	23,11		4,16
7866	33,18	10,06	4,16
7867	41,98	18,87	4,16
7868	50,37	27,25	4,16
7869	62,11	38,99	4,16
7870	27,84		8,88
7871	37,9	10,06	8,88
7872	46,71	18,87	8,88
7873	55,09	27,25	8,88
7875	32,94		13,99
7876	43	10,06	13,99

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7877	51,81	18,87	13,99
7878	38,04		19,09
7879	48,11	10,06	19,09
7900	26,54		
7901	36,6	10,06	
7902	45,41	18,87	
7903	53,79	27,25	
7904	65,53	38,99	
7905	30,7		4,16
7906	40,76	10,06	4,16
7907	49,56	18,87	4,16
7908	57,95	27,25	4,16
7909	69,69	38,99	4,16
7910	35,42		8,88
7911	45,48	10,06	8,88
7912	54,29	18,87	8,88
7913	62,67	27,25	8,88
7915	40,52		13,99
7916	50,59	10,06	13,99
7917	59,39	18,87	13,99
7918	45,63		19,09
7919	55,69	10,06	19,09
7940	37,91		
7941	47,98	10,06	
7942	56,78	18,87	
7943	65,17	27,25	
7944	76,91	38,99	
7945	42,07		4,16
7946	52,13	10,06	4,16
7947	60,94	18,87	4,16
7948	69,32	27,25	4,16
7949	81,06	38,99	4,16
7950	46,79		8,88
7951	56,86	10,06	8,88
7952	65,66	18,87	8,88
7953	74,05	27,25	8,88
7955	51,9		13,99
7956	61,96	10,06	13,99
7957	70,77	27,25	13,99

▼B

LISA 1

Kood	Põllumajandusmaks- uosa	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
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
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

▼B

LISA 2

TOOTED, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE SISENEMISHINDA ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Üksikasjalised rakenduseeskirjad puu- ja köögiviljade sisenemishinna kohta on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) nr 543/2011 (ELT L 157, 15.6.2011, lk 1).



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
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.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0702 00 00	<i>(jätkub)</i>	
	– 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.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0702 00 00	<i>(jätkub)</i>	
	– 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⁾
	---- 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⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (‰)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jätkub)</i>	
	-- 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⁾ ⁽⁵⁾
	---- vähemalt 33,6 € ⁽⁴⁾ , kuid alla 34,3 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾
	---- vähemalt 32,9 € ⁽⁴⁾ , kuid alla 33,6 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾
	---- vähemalt 32,2 € ⁽⁴⁾ , kuid alla 32,9 € ⁽⁴⁾	12,8 + 37,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8.

⁽⁴⁾ Ühepoolset määratud sisenemishind.

⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8 + 0,7 €/100 kg/net.

⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8 + 1,4 €/100 kg/net.

⁽⁷⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8 + 2,1 €/100 kg/net.

⁽⁸⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12,8 + 2,8 €/100 kg/net.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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 ⁽³⁾ :	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 48,1 €.....	16
	----- vähemalt 47,1 €, kuid alla 48,1 €.....	16 + 1 €/100 kg/ net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 46,2 €, kuid alla 47,1 €.....	16 + 1,9 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 45,2 €, kuid alla 46,2 €.....	16 + 2,9 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 44,3 €, kuid alla 45,2 €.....	16 + 3,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 35 € ⁽¹⁾ , kuid alla 44,3 €.....	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 34,3 € ⁽¹⁾ , kuid alla 35 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 33,6 € ⁽¹⁾ , kuid alla 34,3 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemalt 32,9 € ⁽¹⁾ , kuid alla 33,6 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- vähemalt 32,2 € ⁽¹⁾ , kuid alla 32,9 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁸⁾

(1) Ühepoolselt määratud sisenemishind.

(2) WTO tariifikvoot.

(3) Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

(4) Ühepoolse tollimaksu määr: 16.

(5) Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 0,7 €/100 kg/net.

(6) Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 1,4 €/100 kg/net.

(7) Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,1 €/100 kg/net.

(8) Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,8 €/100 kg/net.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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 ⁽²⁾ :	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 68,3 €.....	16
	----- vähemalt 66,9 €, kuid alla 68,3 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 65,6 €, kuid alla 66,9 €.....	16 + 2,7 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 64,2 €, kuid alla 65,6 €.....	16 + 4,1 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,2 €.....	16 + 5,5 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 35 € ⁽¹⁾ , kuid alla 62,8 €.....	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 34,3 € ⁽¹⁾ , kuid alla 35 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 33,6 € ⁽¹⁾ , kuid alla 34,3 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 32,9 € ⁽¹⁾ , kuid alla 33,6 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemalt 32,2 € ⁽¹⁾ , kuid alla 32,9 € ⁽¹⁾	16 + 37,8 €/100 kg/net ⁽⁷⁾

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.

⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida asjakohastes Euroopa Liidu õigusaktides sätestatud tingimusi (vt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 952/2013 (ELT L 269, 10.10.2013, lk 1) artiklit 254).

⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16.

⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 0,7 €/100 kg/net.

⁽⁵⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 1,4 €/100 kg/net.

⁽⁶⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,1 €/100 kg/net.

⁽⁷⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 16 + 2,8 €/100 kg/net.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0707 00 05	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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 ⁽²⁾
	----- vähemalt 66,9 €, kuid alla 68,3 €.....	12,8 + 1,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 65,6 €, kuid alla 66,9 €.....	12,8 + 2,7 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 64,2 €, kuid alla 65,6 €.....	12,8 + 4,1 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 62,8 €, kuid alla 64,2 €.....	12,8 + 5,5 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- alla 62,8 €.....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	-- 11. november – 31. detsember:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 60,5 €.....	12,8 ⁽²⁾
	----- vähemalt 59,3 €, kuid alla 60,5 €.....	12,8 + 1,2 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 58,1 €, kuid alla 59,3 €.....	12,8 + 2,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 56,9 €, kuid alla 58,1 €.....	12,8 + 3,6 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 55,7 €, kuid alla 56,9 €.....	12,8 + 4,8 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- alla 55,7 €.....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net ⁽²⁾

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.

⁽²⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
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. 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



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0709 93	-- kõrvitsad (<i>Cucurbita</i> spp.):	
0709 93 10	--- kabatšokid:	
	---- 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
	----- 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

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0709 93 10	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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:	
	-- magusad apelsinid, värsked:	
0805 10 22	--- nabaapelsinid:	
	----- 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⁾
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 10 22	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 10 22	<i>(jätkub)</i>	
	----- alla 32,6 €.....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	---- 1. juuni – 15. oktoober.....	3,2
	---- 16. oktoober – 30. november.....	16
	---- 1.–31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 35,4 €.....	16
	----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- alla 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net
0805 10 24	--- harilikud apelsinid:	
	---- 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⁾
	----- 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⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 10 24	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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
	----- alla 32,6 €.....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	---- 1. juuni – 15. oktoober.....	3,2
	---- 16. oktoober – 30. november.....	16
	---- 1.–31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 35,4 €.....	16
	----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 10 24	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- alla 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net
0805 10 28	---- muud:	
	---- 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⁾
	----- 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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (%)
1	2	3
0805 10 28	<p><i>(jätkub)</i></p> <p>----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €.....</p> <p>----- alla 32,6 €.....</p> <p>---- 16.–31. mai:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 35,4 €.....</p> <p>----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €.....</p> <p>----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €.....</p> <p>----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €.....</p> <p>----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €.....</p> <p>----- alla 32,6 €.....</p> <p>---- 1. juuni – 15. oktoober.....</p> <p>---- 16. oktoober – 30. november.....</p> <p>---- 1.–31. detsember:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 35,4 €.....</p> <p>----- vähemalt 34,7 €, kuid alla 35,4 €.....</p> <p>----- vähemalt 34 €, kuid alla 34,7 €.....</p> <p>----- vähemalt 33,3 €, kuid alla 34 €.....</p> <p>----- vähemalt 32,6 €, kuid alla 33,3 €.....</p> <p>----- alla 32,6 €.....</p> <p>– mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad); klementiinid, vilkingid jms tsitrushübridid:</p>	<p>4,8 + 2,8 €/100 kg/net</p> <p>4,8 + 7,1 €/100 kg/net</p> <p>3,2</p> <p>3,2 + 0,7 €/100 kg/net</p> <p>3,2 + 1,4 €/100 kg/net</p> <p>3,2 + 2,1 €/100 kg/net</p> <p>3,2 + 2,8 €/100 kg/net</p> <p>3,2 + 7,1 €/100 kg/net</p> <p>3,2</p> <p>16</p> <p>16</p> <p>16 + 0,7 €/100 kg/net</p> <p>16 + 1,4 €/100 kg/net</p> <p>16 + 2,1 €/100 kg/net</p> <p>16 + 2,8 €/100 kg/net</p> <p>16 + 7,1 €/100 kg/net</p>
0805 21	-- mandariinid (k.a tangeriinid ja satsumad):	
0805 21 10	<p>---- satsumad:</p> <p>---- 1. jaanuar – veebruari lõpp:</p> <p>----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:</p> <p>----- vähemalt 28,6 €.....</p>	<p>16</p>

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 21 10	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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 21 90	---- muud:	
	---- 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

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0805 21 90	<i>(jätukub)</i> ----- 1. november – 31. detsember: ----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta: ----- vähemalt 28,6 €..... ----- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €..... ----- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €..... ----- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €..... ----- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €..... ----- alla 26,3 €.....	16 16 + 0,6 €/100 kg/net 16 + 1,1 €/100 kg/net 16 + 1,7 €/100 kg/net 16 + 2,3 €/100 kg/net 16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 22 00	-- klementiinid: --- monrealid: ---- 1. jaanuar – veebruari lõpp: ----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta: ----- vähemalt 28,6 €..... ----- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €..... ----- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €..... ----- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €..... ----- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €..... ----- alla 26,3 €..... ---- 1. märts – 31. oktoober..... ---- 1. november – 31. detsember: ----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta: ----- vähemalt 28,6 €..... ----- vähemalt 28 €, kuid alla 28,6 €..... ----- vähemalt 27,5 €, kuid alla 28 €..... ----- vähemalt 26,9 €, kuid alla 27,5 €.....	16 16 + 0,6 €/100 kg/net 16 + 1,1 €/100 kg/net 16 + 1,7 €/100 kg/net 16 + 2,3 €/100 kg/net 16 + 10,6 €/100 kg/net 16 16 16 + 0,6 €/100 kg/net 16 + 1,1 €/100 kg/net 16 + 1,7 €/100 kg/net

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 22 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 26,3 €, kuid alla 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- alla 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	--- muud:	
	---- 1. jaanuar – veebruari lõpp:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 64,9 €.....	16
	----- vähemalt 63,6 €, kuid alla 64,9 €.....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- vähemalt 62,3 €, kuid alla 63,6 €.....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 61 €, kuid alla 62,3 €.....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 59,7 €, kuid alla 61 €.....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- alla 59,7 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- 1. märts – 31. oktoober.....	16
	---- 1. november – 31. detsember:	
	----- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 64,9 €.....	16
	----- vähemalt 63,6 €, kuid alla 64,9 €.....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- vähemalt 62,3 €, kuid alla 63,6 €.....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- vähemalt 61 €, kuid alla 62,3 €.....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- vähemalt 59,7 €, kuid alla 61 €.....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- alla 59,7 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
0805 29 00	-- muud:	
	--- 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



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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
	---- 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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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 ⁽²⁰⁸⁾
	----- vähemalt 45,3 €, kuid alla 46,2 €.....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net ⁽²⁰⁸⁾
	----- 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⁾
	----- 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⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 50 10	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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⁾
	----- 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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0805 50 10	<i>(jätukub)</i>	
	----- 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
	----- 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

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

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0806 10 10	<i>(jätukub)</i>	
	---- muud.....	11,5
	--- 15.–20. juuli.....	14,1
	--- 21. juuli – 31. oktoober:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 54,6 €.....	14,1 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 53,5 €, kuid alla 54,6 €.....	17,6 + 1,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 52,4 €, kuid alla 53,5 €.....	17,6 + 2,2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 51,3 €, kuid alla 52,4 €.....	17,6 + 3,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 50,2 €, kuid alla 51,3 €.....	17,6 + 4,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- alla 50,2 €.....	17,6 + 9,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- 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 ⁽²⁾	8
	---- muud.....	11,5
0808	Värsked õunad, pirnid ja küdooniad:	
0808 10	– õunad:	
0808 10 80	-- muud:	
	--- 1. jaanuar – 14. veebruar:	

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Sellesse alamrubriiki klassifitseerimisel tuleb järgida eelsätete II jao F-osas sätestatud tingimusi.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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⁾
	----- vähemalt 53,4 €, kuid alla 54,5 €.....	4,8 + 3,4 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 1,1 €/100 kg/net.⁽³⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 2,3 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 3,4 €/100 kg/net.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 52,3 €, kuid alla 53,4 €.....	4,8 + 4,5 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽²⁾
	----- vähemalt 51,1 €, kuid alla 52,3 €.....	4,8 + 5,7 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽³⁾
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51,1 €.....	4,8 + 6,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 48,8 €, kuid alla 50 €.....	4,8 + 8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁵⁾
	----- alla 48,8 €.....	4,8 + 23,8 €/100 kg/ net ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾
	--- 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.

(2) Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 4,5 €/100 kg/net.

(3) Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 5,7 €/100 kg/net.

(4) Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 6,8 €/100 kg/net.

(5) Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 8 €/100 kg/net.

(6) Ühepoolse tollimaksu määr: 3 + 23,8 €/100 kg/net.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 10 80	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (‰)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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.–30. aprill:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 51 €.....	Tollimaksuvaba
	----- 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 €.....	Tollimaksuvaba
	----- 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

- (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.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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
	--- 16.–31. juuli:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 46,5 €.....	5
	----- vähemalt 45,6 €, kuid alla 46,5 €.....	8 + 0,9 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 44,6 €, kuid alla 45,6 €.....	8 + 1,9 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 43,7 €, kuid alla 44,6 €.....	8 + 2,8 €/100 kg/ net
	----- vähemalt 42,8 €, kuid alla 43,7 €.....	8 + 3,7 €/100 kg/ net
	----- alla 42,8 €.....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- 1. august – 31. oktoober:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 38,8 €.....	10,4 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 38 €, kuid alla 38,8 €.....	10,4 + 0,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 37,2 €, kuid alla 38 €.....	10,4 + 1,6 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 36,5 €, kuid alla 37,2 €.....	10,4 + 2,3 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 35,7 €, kuid alla 36,5 €.....	10,4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- alla 35,7 €.....	10,4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- 1. november – 31. detsember:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 51 €.....	10,4 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 50 €, kuid alla 51 €.....	10,4 + 1 €/100 kg/net ⁽¹⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0808 30 90	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 49 €, kuid alla 50 €.....	10,4 + 2 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 47,9 €, kuid alla 49 €.....	10,4 + 3,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 46,9 €, kuid alla 47,9 €.....	10,4 + 4,1 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- alla 46,9 €.....	10,4 + 23,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾
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:	

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (€)
1	2	3
0809 10 00	<i>(jätkub)</i>	
	---- 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⁾
	---- 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⁾

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.⁽²⁾ Ühepoolse tollimaksu määr: 12.⁽³⁾ Ühepoolset 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.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 21 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 46,6 € ⁽¹⁾ , kuid alla 47,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- alla 46,6 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- 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 ⁽³⁾
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €.....	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽³⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €.....	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €.....	12 + 10 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 50,7 € ⁽¹⁾ , kuid alla 115,4 €.....	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 49,7 € ⁽¹⁾ , kuid alla 50,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 48,7 € ⁽¹⁾ , kuid alla 49,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 47,7 € ⁽¹⁾ , kuid alla 48,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- vähemalt 46,6 € ⁽¹⁾ , kuid alla 47,7 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁷⁾
	----- alla 46,6 € ⁽¹⁾	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 ⁽³⁾
	----- vähemalt 120,4 €, kuid alla 122,9 €.....	12 + 5 €/100 kg/ net ⁽³⁾
	----- vähemalt 117,9 €, kuid alla 120,4 €.....	12 + 7,5 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 115,4 €, kuid alla 117,9 €.....	12 + 10 €/100 kg/net ⁽³⁾

(1) Ühepoolselt määratud sisenemishind.

(2) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 4,1 €/100 kg/net.

(3) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12.

(4) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 1,0 €/100 kg/net.

(5) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 2,0 €/100 kg/net.

(6) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 3,0 €/100 kg/net.

(7) Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 4,1 €/100 kg/net.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksu määr (‰)
1	2	3
0809 21 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 45,9 € ⁽¹⁾ , kuid alla 115,4 €.....	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 45 € ⁽¹⁾ , kuid alla 45,9 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 44,1 € ⁽¹⁾ , kuid alla 45 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 43,1 € ⁽¹⁾ , kuid alla 44,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 42,2 € ⁽¹⁾ , kuid alla 43,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- alla 42,2 € ⁽¹⁾	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 ⁽²⁾
	----- vähemalt 87,9 €, kuid alla 89,8 €.....	12 + 3,7 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 86,1 €, kuid alla 87,9 €.....	12 + 5,5 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 84,1 €, kuid alla 86,1 €.....	12 + 7,3 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 45,9 € ⁽¹⁾ , kuid alla 84,1 €.....	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽²⁾
	----- vähemalt 45 € ⁽¹⁾ , kuid alla 45,9 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽³⁾
	----- vähemalt 44,1 € ⁽¹⁾ , kuid alla 45 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁴⁾
	----- vähemalt 43,1 € ⁽¹⁾ , kuid alla 44,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁵⁾
	----- vähemalt 42,2 € ⁽¹⁾ , kuid alla 43,1 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽⁶⁾
	----- alla 42,2 € ⁽¹⁾	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- 11. august – 31. detsember.....	12

⁽¹⁾ Ühepoolselt määratud sisenemishind.⁽²⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: 12.⁽³⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 0,9 €/100 kg/net.⁽⁴⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 1,8 €/100 kg/net.⁽⁵⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 2,8 €/100 kg/net.⁽⁶⁾ Ühepoolselt tollimaksu määr: 12 + 3,7 €/100 kg/net.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
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 ⁽¹⁾
	----- vähemalt 146,4 €, kuid alla 149,4 €.....	12 + 3 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 143,4 €, kuid alla 146,4 €.....	12 + 6 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 140,4 €, kuid alla 143,4 €.....	12 + 9 €/100 kg/ net ⁽¹⁾
	----- vähemalt 137,4 €, kuid alla 140,4 €.....	12 + 12 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	----- alla 137,4 €.....	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- 1.–15. juuni:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €.....	12 ⁽¹⁾
	----- 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⁾
	----- alla 115,4 €.....	12 + 27,4 €/100 kg/net ⁽¹⁾
	--- 16. juuni – 15. juuli:	
	---- sisenemishinnaga 100 kg netomassi kohta:	
	----- vähemalt 125,4 €.....	6 ⁽¹⁾
	----- 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⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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
	----- vähemalt 86,5 €, kuid alla 88,3 €.....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0809 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	----- 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

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksusumäär (%)
1	2	3
0809 30 10	<i>(jätukub)</i>	
	----- 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 40	– ploomid ja laukaploomid:	
0809 40 05	-- ploomid:	
	--- 1. jaanuar – 10. juuni.....	6,4



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
0809 40 05	<i>(jätukub)</i>	
	--- 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
	--- 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	--- Brixi arvuga kuni 30:	
2009 61 10	--- 100 kg netomassi maksumusega üle 18 €:	
	---- 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

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
2009 61 10	<i>(jätkub)</i>	
	----- vähemalt 39,1 €, kuid alla 40 €.....	22,4 + 3,4 €/hl
	----- alla 39,1 €.....	22,4 + 27 €/hl
2009 69	-- muud:	
	--- Bixi 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⁾
	----- vähemalt 195,4 €, kuid alla 199,7 €.....	40 + 17 €/hl ⁽¹⁾
	----- alla 195,4 €.....	40 + 121 €/hl ⁽¹⁾
	--- Bixi 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

⁽¹⁾ WTO tariifikvoot.



LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
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	– kantsentreeritud:	
	– 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
	– 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:	

▼B

LISA 2

CN-kood	Kauba kirjeldus	Kokkuleppeline tollimaksuäär (%)
1	2	3
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

▼B

II JAGU

**TOLLIMAKSUVABASTUSE TINGIMUSTELE VASTAVATE
RAVIAINETE LOETELUD**

▼B

LISA 3

**TOLLIMAKSUVABADE RAVIAINETE MAAILMA
TERVISEORGANISATSIOONI SOOVITATUD RAHVUSVAHELISED
VABANIMETUSED (INN)**

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2818 30 00	1330-44-5	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
	12247-75-5	almadraatsulfaat
	12304-65-3	hüdrotaltsiit
	12539-23-0	vangataltsiit
	41342-54-5	karbaldraat
	66827-12-1	almagaat
	74978-16-8	magaldraat
	119175-48-3	fermagaat
2843 30 00	10210-36-3	naatriumaurotiosulfaat
	12244-57-4	naatriumaurotiomalaat
	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	spiroplaatina
	95734-82-0	nedaplaatina
	96392-96-0	deksormaplaatina
	103775-75-3	miboplaatina
	110172-45-7	sebriplaatina
	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	triplaatinatetraanitraat
	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)
	0-00-0	makrosalb (^{99m} Tc)
	0-00-0	makrosalb (¹³¹ 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 etüülõli (¹³¹ I)
	8027-28-9	naatriumfosfaat (³² P)
	10039-53-9	naatriumkromaat (⁵¹ Cr)
	13115-03-2	tsüanokobalamiin (⁵⁷ Co)
	13422-53-2	tsüanokobalamiin (⁶⁰ Co)
	15251-14-6	bengaliroosanaatrium (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)



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2844 40 30	<i>(jätkub)</i>	
	18195-32-9	tsüanokobalamiin (^{58}Co)
	24359-64-6	naatriumjodiid (^{125}I)
	41183-64-6	galliumsitraat (^{67}Ga)
	42220-21-3	jodokolesterool (^{131}I)
	54063-42-2	raud(III)tsitraadi injektsioonilahus (^{59}Fe)
	54182-60-4	tolpovidoon (^{131}I)
	54510-20-2	jodotsetüülhape (^{123}I)
	64461-80-9	kloormerodriin (^{197}Hg)
	74855-17-7	jokanliidhape (^{123}I)
	75917-92-9	jofetamiin (^{123}I)
	77679-27-7	jobenguaan (^{131}I)
	92812-82-3	fluorodopa (^{18}F)
	94153-50-1	mespiperoon (^{11}C)
	104716-22-5	tehneetsiumtebooroksiim ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	105851-17-0	fludesoksüglükoos (^{18}F)
	106417-28-1	tehneetsiumsibooroksiim ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	109581-73-9	tehneetsiumsestambii ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	113716-48-6	jolopriid (^{123}I)
	121281-41-2	tehneetsiumbitsisaat ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	123748-56-1	jodofilthape (^{123}I)
	127396-36-5	jomaseniil (^{123}I)
	131608-78-1	tehneetsium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) nitridokaad
	136794-86-0	jometopaan (^{123}I)
	142481-95-6	tehneetsiumfurifosmiin ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	154427-83-5	samaariumleksidronaam (^{153}Sm)
	155798-07-5	joflupaan (^{123}I)
	157476-76-1	tehneetsiumpintumomaab ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	165942-79-0	tehneetsiumnofetumomaabmerpentaan ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	172398-69-5	jooditud inimese seerumalbumiin (^{125}I)
	178959-14-3	tehneetsiumaptsitiid ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)
	225239-31-6	tehneetsium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) fanoolsomaab
	308060-75-5	jooditud inimese seerumalbumiin (^{131}I)
	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 (^2H)
	474641-19-5	deutoolperisoon
2845 90 90	12448-24-7	naatriumborokaptaat (^{10}B)
2846 90 20	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
	138721-73-0	sprodiamiid
	193901-90-5	gadofosveset
	227622-74-4	gadomelitool
	280776-87-6	gadokoleethape
	544697-52-1	gadodenteraat
	770691-21-9	gadobutrool

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2852 10 00	54-64-8	tiomersaal	
	62-37-3	kloomerodriin	
	129-16-8	merbromiin	
	492-18-2	mersalüül	
	498-73-7	merkurobutool	
	4386-35-0	meraleiinnaatrium	
	5964-24-9	naatriumtimerfonaat	
	8017-88-7	fenüüelavhõbe(II)boraat	
	14235-86-0	hüdrargafeen	
	16509-11-8	otimeraatnaatrium	
	20223-84-1	merkaptomeeriin	
	26552-50-1	merkuderamiid	
	2902 19 00	75-19-4	tsüklopropan
	2902 90 00	75078-91-0	temaroteen
2903 39 28	76-19-7	perflutreen	
	354-92-7	perflisobutaan	
	355-25-9	perflubutaan	
	355-42-0	perfleksaan	
	2903 77 60	76-14-2	krüofluoraan
2903 78 00	307-43-7	perflubrodek	
	423-55-2	perflubroon	
2903 79 30	124-72-1	tefluraan	
2903 79 80	151-67-7	halotaan	
2903 89 80	306-94-5	perflunafeen	
	1715-40-8	bromotsükleen	
	2903 92 00	50-29-3	klofenotaan
2903 99 80	53-19-0	mitotaan	
	479-68-5	broparöstrool	
	34563-73-0	fenjoodiumkloriid	
	56917-29-4	fluretofeen	
	2904 10 00	5560-69-0	etüüldibunaat
6223-35-4		naatriumgualenaat	
14992-59-7		naatriumdibunaat	
21668-77-9		eprodisaat	
99287-30-6		egualeen	
2904 99 00		124-88-9	dimetiodaalnaatrium
		126-31-8	metiodaalnaatrium
2905 29 90	77-75-8	metüülpentüinool	
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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
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	89-78-1	ratsementool
2906 19 00	67-96-9	dihüdrotahhüsterool
	19793-20-5	bolandiool
	23089-26-1	levomenool
	29474-12-2	tsimepanool
	57333-96-7	takaltsitool
	112965-21-6	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	tsüklomenool
	13741-18-9	ksibornool
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	kloroksüleenool
	97-23-4	diklorofeen
	120-32-1	klorofeen
	133-53-9	dikloroksüleenool
	145-94-8	kloorindanool
	6915-57-7	bibrokatool
	10572-34-6	tsüklomenool
	15686-33-6	biklotümool
	34633-34-6	bifluranool
	37693-01-9	klofoktool
	64396-09-4	terfluranool
	65634-39-1	pentafluranool
	125722-16-9	enofelast

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
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
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		guafenesiin
	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	sulfogaiakool	
	2174-64-3	flamenool	
	3380-30-1	soneklosaan	
	3380-34-5	triklosaan	
	60-57-1	dieldriin	
2910 40 00	1954-28-5	etoglütsiid	
2910 90 00	2911 00 00	78-12-6	petrikloraal
		3563-58-4	klooralodool
2912 19 00	6055-48-7	toloksüklorinool	
	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	
	85969-07-9	budotitaan	

▼B

LISA 3

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	
	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		tsüklovaloon	
1641-17-4		meksenoon	
1843-05-6		oktabensoon	
2295-58-1		flopropioon	
7114-11-6		naftoon	
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		tebufeloon	
2914 62 00		303-98-0	ubidekarenoon
		2914 69 80	117-10-2
319-89-1	tetrokinoon		
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 79 00	130-37-0		menadioonnaatriumbisulfit
	957-56-2		fluindioon
	1146-98-1	bromindioon	
	1146-99-2	klorindioon	
	1470-35-5	isobromindioon	
	1879-77-2	doksübetasool	
	3030-53-3	klofenoksiid	
	4065-45-6	sulisobensoon	
	6723-40-6	fluindarool	
	15687-21-5	flumedroksoon	
	16469-74-2	hüdromadinoon	
	49561-92-4	nivimedoos	
	56219-57-9	arildoos	
	95233-18-4	atovakoon	
	116313-94-1	nitekapoon	
134308-13-7	tolkapoon		
274925-86-9	nebikapoon		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2915 39 00	102-76-1	triatsetiin	
	514-50-1	atsebrookool	
	2624-43-3	tsüklofenüül	
	5984-83-8	fenabuteen	
	83282-71-7	atsefluranool	
	91431-42-4	lonapaleen	
	99107-52-5	bunaprolast	
2915 70 40	555-44-2	tripalmiit	
2915 90 70	99-66-1	valprohape	
	124-07-2	oktaanhape	
	7008-02-8	jodetrüül	
	76584-70-8	valproaatseminaatium	
	77372-61-3	valproaatpivoksüül	
	185517-21-9	arundhape	
	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
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		tetriproufeen	
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		
95040-85-0	ksenohekseenhape		
153559-49-0	beksaroteen		
2917 13 90	123-99-9	aselahape	
2917 19 80	53-10-1	hüdrosüidioonnaatriumsuksinaat	
	577-11-7	dokusaatnaatrium	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2917 34 00	131-67-9	ftalofüün
2918 11 00	15145-14-9	tsüklaktaat
2918 16 00	23835-15-6	kaaliumglükaldraat
2918 19 98	128-13-2	ursodesoksükoolhape
	456-59-7	tsüklandelaat
	474-25-9	kenodesoksükoolhape
	503-49-1	meglutool
	512-16-3	tsüklobütürool
	5793-88-4	kaltsiumsahharaat
	5977-10-6	fentsibütürool
	7007-81-0	tretokaanhape
	7009-49-6	naatriumheksatsükloonaat
	17140-60-2	kaltsiumglükohheptonaat
	17692-20-5	tsüklobutohape
	26976-72-7	atsebuurhape
	31221-85-9	ibuveriin
	34150-62-4	kaltsiumnaatriumferriklfaat
	54845-95-3	ikomukreet
	57808-63-6	tsükloksüülhape
	68635-50-7	deloksoloon
	78919-13-8	iloprost
	81093-37-0	pravastatiin
	111149-90-7	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 99 90	51-24-1	tiratrikool
	51-26-3	türopropioonhape
	58-54-8	etakrüinhape
	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
	139403-31-9	pimilprost
	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
	29679-58-1	fenoprofeen
	30299-08-2	klinofibraat
	31581-02-9	tsinoksoloon
	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
	56049-88-8	indakrinoon
	56488-59-6	terbufibrool
	61887-16-9	dulofibraat
	64506-49-6	sofalkoon
	66984-59-6	tsinfeenok
68170-97-8	palmoksiirhape	
68548-99-2	oksindanak	
74168-02-8	bakeprofeen	
74168-08-4	losmiprofeen	
76676-34-1	oksprenoaatkaalium	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	77858-21-0	velaresool
	84290-27-7	tukaresool
	84386-11-8	baksitosiin
	88431-47-4	klomoksiir
	96609-16-4	lifibrool
	106685-40-9	adapaleen
	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	diklorofoss
	83-86-3	füthape
	306-52-5	triklofoss
	470-90-6	klofenvinifoss
	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 70	78-11-5	pentaeritritüültetranitraat
	1607-17-6	pentriinitrool
	2612-33-1	klonitraat
	2921-92-8	propatüülnitraat
	7297-25-8	eritritüültetranitraat
	15825-70-4	mannitoolheksanitraat
	163133-43-5	naprokstsinood
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
	338-83-0	perfluamiin
	502-59-0	oktamüülamiin
	503-01-5	isomethepteen
	543-82-8	oktodriin
	555-77-1	trikloormetiin
	3151-59-5	hetafluur
	3687-18-1	tramiprosaat
	3735-65-7	butüünamiin
	13946-02-6	iproheptiin
	36505-83-6	dektafluur
	61822-36-4	diprobutiin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2921 29 00	112-24-3	trientiin
	9011-04-5	heksadimetriinbromiid
2921 30 99	60-40-2	mekamüülamiin
	101-40-6	propüülheksadriin
	102-45-4	tsüklopentamiin
	768-94-5	amantadiin
	3570-07-8	dimekamiin
	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
2921 49 00	17243-57-1	mefenoreks
	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	melitratseen
	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	maprotiiliin
	10389-73-8	kloortermiin
	13042-18-7	fendiliin
	13364-32-4	klobensoreks
	13977-33-8	demelveriin
	14334-40-8	pramiveriin
	14611-51-9	selegiliin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2921 49 00	<i>(jätkub)</i>	
	15301-54-9	tsüpenamiin
	15686-27-8	amfepentoreks
	15793-40-5	terodiliin
	17243-39-9	bensoktamiin
	17279-39-9	dimetamfetamiin
	19992-80-4	butiksiraat
	27466-27-9	intriptüliin
	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	droprenüلاميin
	64015-58-3	trimeksiliin
	65472-88-0	naftifiin
	79617-96-2	sertraliin
	86939-10-8	indatraliin
	91161-71-6	terbinafiin
	101828-21-1	butenafiin
	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	aprindiin
	77518-07-1	amiflamiin
2922 11 00	2272-11-9	monoetanoolamiinoleaat
2922 14 00	469-62-5	dekstropropoksüfeen
2922 19 00	51-68-3	meklofenoksaat
	54-03-5	heksobendiin
	54-32-0	moksüsülüüt
	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
	92-12-6	fenüültoloksamiin
	94-23-5	paretoksikaiin
	102-60-3	edetool
	108-16-7	dimepranol
	118-23-0	bromasiin
	299-61-6	ganglefeen
	302-33-0	proadifeen
	302-40-9	benaktüsiin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	1477-40-3	levatsetüülmetadool
	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	mekloksamiin
	5741-22-0	moprolool
	6284-40-8	meglümiin
	6452-71-7	okspreenool
	6535-03-1	stevaladiil
	6818-37-7	olafuur
	7077-34-1	trolnitrat
	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	itramiintosülaad	
13479-13-5	pargeveriin	
13655-52-2	alprenool	
13877-99-1	minepentaat	
14007-64-8	butetamaat	
14089-84-0	proksübuteen	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	beetaatsetüülmetadool
	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	mepramidiil
	25314-87-8	elukaiin
	27325-36-6	protsinolool
	27581-02-8	idropranolool
	27591-01-1	bunolool
	27591-97-5	tiloroon
	28570-99-2	setazindol
	30187-90-7	xibenolol
	31828-71-4	meksiletiin
	34616-39-2	fenalkomiin
	35607-20-6	avridiin
	36144-08-8	mantabegroon
	36199-78-7	guafekainool
	36981-91-6	fepradinolool
	37148-27-9	klenbuterool
	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	
51384-51-1	metoprolol	
52403-19-7	iprosamiin	
52742-40-2	alimadool	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	53076-26-9	moksapriindiin
	53179-07-0	nisoksetiin
	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
	57526-81-5	prenalterool
	58313-74-9	treptilamiin
	58473-73-7	drobuliin
	58930-32-8	butofilolool
	60607-68-3	indenolool
	60812-35-3	dekominool
	63659-18-7	betaksolool
	64552-16-5	etsipramidiil
	66022-25-1	prenoverine
	66451-06-7	bornaprolool
	66722-44-9	bisoprolool
	68392-35-8	afimoksifeen
	68876-74-4	sokainoon
	69429-84-1	tsilobamiin
	69756-53-2	halofantriin
	71827-56-0	klemeprool
	76496-68-9	levoprotiliin
	77164-20-6	levomoproolool
	77599-17-8	panomifeen
	80387-96-8	difemeriin
	81147-92-4	esmolool
	81447-80-5	diprafenoon
	81840-58-6	spirendolol
	82101-10-8	flerobuterool
	82168-26-1	adafenoksaat
	82186-77-4	lumefantriin
	82413-20-5	droloksüfeen
	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
93221-48-8	levobetaksolool	
94651-09-9	cicloprolol	
96389-68-3	krisnatool	
96743-96-3	ramtsüklaan	
98774-23-3	tesmilifeen	
101479-70-3	adaprolool	
112922-55-1	tseriklamiin	
119356-77-3	dapoksetiin	
119618-22-3	esoksübutüniin	
120444-71-5	deramtsüklaan	
123618-00-8	fedotosiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	124316-02-5	alprafenoon
	125926-17-2	sarpogrelaat
	126924-38-7	seproksetiin
	129612-87-9	miproksüfeen
	146376-58-1	talibegroon
	148717-90-2	skvalamiin
	155321-96-3	solpecainol
	162359-55-9	fingolimood
	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
	103-86-6	hüdroksüamfetamiin
	370-14-9	foledriin
	493-75-4	bialamikool
	1199-18-4	oksüdopamiin
	3735-45-3	vetrabiin
	5585-64-8	aminoksütrifeen
	15599-45-8	sümetiin
	15686-23-4	trimoksamiin
	17692-54-5	mitoklomiin
	18840-47-6	gepefriin
	34368-04-2	dobutamiin
	34910-85-5	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	alentemool
	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
	125-58-6	levometadoon
	467-85-6	normetadoon
2922 39 00	466-40-0	isometadoon
	6740-88-1	ketamiin
	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	51931-66-9	tüliidiin
2922 49 85	54-30-8	kamülofiin
	56-41-7	alaniin
	56-84-8	asparthape

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 49 85	(jätkub)	
	59-46-1	prokaiin
	60-00-4	edethape
	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
	60719-82-6	alaproklaat
63329-53-3	lobensariit	
67330-25-0	ufenamaat	
68506-86-5	vigabatriin	
70052-12-9	eflornitiin	
75219-46-4	atrimustiin	
89796-99-6	atseklofenak	
148553-50-8	pregabaliin	
176199-48-7	eglumetaad	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 49 85	<i>(jätkub)</i>	
	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	propokstükaiin
	89-57-6	mesalasiin
	99-43-4	oksübuprokaiin
	99-45-6	adrenaloon
	119-29-9	ambukaiin
	133-11-9	fenamisaal
	137-53-1	dekstrotüroksiinnaatrium
	390-28-3	metoksamiin
	395-28-8	isokssupriin
	407-41-0	deksfosfoseriin
	447-41-6	bufeniin
	487-53-6	hüdrosüprokaiin
	490-98-2	hüdrosütetrakaiin
	497-75-6	dioksetedriin
	499-67-2	proksümetakaiin
	530-08-5	isoetariin
	536-21-0	norfenefriin
	555-30-6	metüüldopa
	586-06-1	ortsiprenaliin
	646-02-6	aminoetüülnitraat
	658-48-0	ratsetirosiin
	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
	3571-71-9	metaterool
	3625-06-7	mebeveriin
	3703-79-5	bametaan
	3818-62-0	betoksükaiin
	5714-08-9	detrotüroniin
	7101-51-1	melevodopa
	7376-66-1	deterenol
	7683-59-2	isoprenaliin
	10329-60-9	dioksüfedriin
13392-18-2	fenoterool	
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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2922 50 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	57540-78-0	nisbuterol
	57558-44-8	sekoveriin
	58882-17-0	roksadimaat
	59170-23-9	bevantolool
	62571-87-3	minaksoloon
	63269-31-8	tsiramadool
	64862-96-0	ametantroon
	65271-80-9	mitoksantroon
	66734-12-1	butopamiin
	71206-88-7	pivenfriin
	71522-58-2	forfenimeks
	71771-90-9	denopamiin
	75626-99-2	tobuterool
	78756-61-3	alifedriin
	83200-09-3	dembreksiin
	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
	93413-69-5	venlafaksiin
	96346-61-1	onapristoon
	97747-88-1	lilopristoon
	97825-25-7	raktopamiin
	100696-30-8	etilefriin pivalaat
	109525-44-2	kliropamiin
	121524-08-1	amibegroon
	124478-60-0	aglepristoon
	127560-12-7	norbudrine
	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



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2923 20 00 2923 90 00	63-89-8	kolfostserüülpalmiit
	50-10-2	oksüfenooniumbromiid
	51-83-2	karbakool
	55-97-0	heksametooniumbromiid
	57-09-0	tsetrimooniumbromiid
	60-31-1	atsetüülkoliinkloriid
	61-75-6	bretüüliumtosülaad
	62-51-1	metakoliinkloriid
	65-29-2	gallamiintrietjodiid
	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	asametoniumbromiid
	317-52-2	heksafluurooniumbromiid
	391-70-8	troksooniumtosülaad
	406-76-8	karnitiin
	538-71-6	domifeenbromiid
	541-15-1	levokarnitiin
	541-20-8	pentametoniumbromiid
	541-22-0	dekametoniumbromiid
	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	metüülbenaktüüsiumbromiid
	3614-30-0	emeprooniumbromiid
	3690-61-7	prodekooniumbromiid
	3818-50-6	befeeniumhüdrosünaftaad
	4304-01-2	truksikuuriumjodiid
	4858-60-0	mefenidraamiummetüülsulfaat
	7002-65-5	oksübetaiin
	7008-13-1	halopeeniumkloriid
	7009-91-8	nitrikoliinperkloraat
	7168-18-5	kloorfenoktiumamsonaat
	7174-23-4	oksüdipentooniumkloriid
	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	emiiliumtosülaad	
42879-47-0	pranooriumkloriid	
54063-57-9	suksetooniumkloriid	
55077-30-0	aklatooniumnapadisilaad	
58066-85-6	mihefosiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2923 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	58158-77-3	amantaaniumbromiid
	58703-78-9	tsetheksooniumkloriid
	68379-03-3	klofiiliumfosfaat
	70641-51-9	edelfosiin
	77257-42-2	stilooniumjodiid
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	atsetüülleutsiin
	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	pepstatiin
	32838-26-9	butoktamiid
	32954-43-1	pendekamaiin
	35301-24-7	tsedefingool
	39825-23-5	bisortsik
	52061-73-1	valdipromiid
	56488-60-9	glutauriin
	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
	138531-07-4	sinapultiid
	210419-36-6	opratooniumjodiid
	250694-07-6	teglikaar

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 21 00	101-20-2	triklokarbaan
	369-77-7	halokarbaan
	34866-47-2	karbuterool
	51213-99-1	klanfenuur
	56980-93-9	tseliprolol
	57460-41-0	talinolool
	71475-35-9	losiluurea
	74738-24-2	rekainaan
	75949-61-0	pafenolool
	87721-62-8	flestolool
	103055-07-8	lufenuroon
	159910-86-8	droksünaviir
	2924 24 00	126-52-3
2924 29 10	137-58-6	lidokaiin
2924 29 70	50-19-1	oksüfenamaat
	50-65-7	niklosamiid
	51-06-9	prokaiinamiid
	56-94-0	demekaariumbromiid
	60-46-8	dimevamiid
	62-44-2	fenatsetiin
	63-25-2	karbarüül
	63-98-9	fenatsemiid
	65-45-2	salitsüülamiid
	71-81-8	isopropamiidjodiid
	87-10-5	tribromsalaan
	87-12-7	dibromsalaan
	90-49-3	feneturiid
	94-35-9	stüramaat
	97-27-8	kloorbetamiid
	100-95-8	metalkooniumkloriid
	101-71-3	difenaan
	114-80-7	neostigmiinbromiid
	115-79-7	ambenooniumkloriid
	118-57-0	atsetaminosalool
	126-27-2	oksetakaiin
	126-93-2	oksaanamiid
	129-46-4	suramiinnaatrium
	129-57-7	naatriumdiprotrisoaat
	129-63-5	naatriumatsetrisoaat
	134-62-3	dietüültoluamiid
	138-56-7	trimetobensamiid
	148-01-6	dinitolmiid
	148-07-2	bensmaletseen
	304-84-7	etamivaan
	306-20-7	fenakloon
	332-69-4	broomamiid
	358-52-1	heksapropümaat
	364-62-5	metoklopramiid
	440-58-4	jodamiid
	483-63-6	krotamitoon
	487-48-9	salatsetamiid
	501-68-8	beklamiid
	519-88-0	ambutsetamiid
	526-18-1	osalamiid
	528-96-1	kaltsiumbensamidosalitsülaad
532-03-6	metokarbamool	
552-25-0	diampromiid	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 70	(jätkub)	
	556-08-1	atsedobeen
	575-74-6	buklosamiid
	579-38-4	diloksamiid
	587-49-5	salfluveriin
	606-17-7	adipiodoon
	616-68-2	trimekaiin
	621-42-1	metatsetamool
	673-31-4	fenprobamaat
	721-50-6	prilokaiin
	730-07-4	propetamiid
	735-52-4	tsetofenikool
	737-31-5	naatriumamidotrisoat
	787-93-9	ameltoliid
	847-20-1	flubaniilat
	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
	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	denatooniumbensoaat
	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	propüüldotsetrisoat	
5588-21-6	tsintramiid	
5591-33-3	josefaamhape	
5591-49-1	anilamaat	
5626-25-5	klodakaiin	
5714-09-0	etüülkartrisoat	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 70	<i>(jätkub)</i>	
	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
	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	klioksamiid
	14817-09-5	detsimemiid
	15302-15-5	etosalamiid
	15585-88-3	dikarfeen
	15686-76-7	bensalaan
	15687-05-5	klooratsetadool
	15687-14-6	embutramiid
	15687-16-8	karbifeen
	15866-90-7	intsükliniid
	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
	22148-75-0	formetorex
	22568-64-5	diacetolol
	22662-39-1	rafoksaniid
	22730-86-5	joliksianhape
	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	
29122-68-7	atenolool	
29541-85-3	oksütriptüliin	
29619-86-1	moktamiid	
30531-86-3	kolfenamaat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 70	<i>(jätkub)</i>	
	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
	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
	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
60166-93-0	iopamidol	
62666-20-0	progabiid	
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 70	<i>(jätkub)</i>	
	65717-97-7	disofeniin
	66108-95-0	joheksool
	66292-52-2	butüülfeniin
	66532-85-2	propatsetamool
	67346-49-0	arformoterool
	67450-44-6	eclanamine
	67579-24-2	broomadoliin
	70009-66-4	oksalinast
	70541-17-2	oksasafoon
	70976-76-0	bifepamiid
	71119-12-5	dinasafoon
	73334-07-3	jopromiid
	73573-87-2	formoterool
	74517-78-5	indekainiid
	75616-02-3	dulosafon
	75616-03-4	tsiprasafon
	75659-07-3	dilevalool
	76812-98-1	trigevool
	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
	85409-44-5	cloponone
	86216-41-3	broksütalaamhape
	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	tambaroteen
	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	
131179-95-8	efaproksiraal	
133865-88-0	piralfinamiid	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2924 29 70	<i>(jätkub)</i>		
	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	aksitroom	
	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	bedoradiin	
	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
	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		
19171-19-8	pomalidomiid		
21925-88-2	tesikaam		
22855-57-8	brosuksimiid		
35423-09-7	tesimiid		
51411-04-2	alrestatiin		
54824-17-8	mitonafiid		
66537-94-8	ciproximide		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2925 19 95	<i>(jätkub)</i>	
	69408-81-7	amonafiid
	129688-50-2	minalrestaat
	144849-63-8	bisnafiid
2925 29 00	162706-37-8	elinafiid
	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
	135-43-3	lauroguadiin
	140-59-0	stilbamidiinisetionaat
	459-86-9	mitoguasoon
	495-99-8	hüdroksüstilbamidiin
	496-00-4	dibroompropamidiin
	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	amfkloraal
	5879-67-4	oletimool
	6443-40-9	ksülamidiintosülaat
	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	
98629-43-7	gusperimus	
137159-92-3	aptiganeel	
146510-36-3	olaniksidiin	
146978-48-5	moksülubant	
149820-74-6	ksemilofibaan	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2925 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	160677-67-8	tresperimus
	170368-04-4	anisperimus
	330600-85-6	peramiviir
	346735-24-8	amelubant
2926 30 00	16397-28-7	fenproporeks
2926 90 70	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	etamiinil
	16662-47-8	gallopamiil
	17590-01-1	amfetamiinil
	21702-93-2	kloguanamiil
	23023-91-8	flukrilaat
	34915-68-9	bunitrolool
	38321-02-7	deksverapamiil
	53882-12-5	lodoksamiid
	54239-37-1	tsimaterool
	57808-65-8	klosanteel
	58503-83-6	penirolool
	65655-59-6	pakrinoolool
	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	laflunimus
	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	hüdroksükarbamiid



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2928 00 90	<i>(jätkub)</i>	
	140-87-4	tsüatsetatsiid
	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	guanoksabens
	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
	58832-68-1	kloksümaat
	60070-14-6	mariptiliin
	76144-81-5	meldoonium
	78372-27-7	stirokainiid
	81424-67-1	karatsemiid
	85750-38-5	erokainiid
	90581-63-8	falintolool
	95268-62-5	upenasiim
	105613-48-7	eksametsiim
	127420-24-0	idrapiiril
	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	semapimood	
869572-92-9	tekovirimaat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2929 90 00	139-05-9	naatriumtsüklamaat	
	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	fluorofamiid	
	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	
2930 30 00	50838-36-3	toltsüklaat	
	95-05-6	sulfiraam	
	97-77-8	disulfiraam	
2930 40 10	137-26-8	tiraam	
	63-68-3	metioniin	
2930 90 13	52-90-4	tsüsteiin	
2930 90 16	52-67-5	penitsillamiin	
	616-91-1	atsetüülsüsteiin	
	638-23-3	karbotsüsteiin	
	2485-62-3	metsüsteiin	
	5287-46-7	prenisteiin	
	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
		59-52-9	dimerkaprool
	2930 90 98	60-23-1	merkaptamiin
67-68-5		dimetüülsulfoksiid	
77-46-3		atsedapsoon	
80-08-0		dapsoon	
82-99-5		tifenamiil	
97-18-7		bitionool	
97-24-5		fentikloor	
104-06-3		tioatsetasoon	
108-02-1		kaptamiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2930 90 98	<i>(jätkub)</i>	
	109-57-9	allüüliourea
	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	glöksasoon
	2924-67-6	fluoresoon
	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
	5964-62-5	diatümosulfoon
	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	tiaatsetarsamiidnaatrium
	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	tiprenolool	
27025-41-8	oksüglutatioon	
27450-21-1	osmadisoon	
29335-92-0	dekstioproniin	
34914-39-1	ritiometaan	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2930 90 98	<i>(jätkub)</i>	
	35727-72-1	ontianiil
	38194-50-2	sulindak
	38452-29-8	tolmesoksiid
	39516-21-7	tiopropamiin
	42461-79-0	sulfoonterool
	51012-32-9	tiapriid
	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	tolresta
	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
	94055-76-2	suplatasttosülaat
	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	
134993-74-1	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2930 90 98	<i>(jätkub)</i>		
	202340-45-2	eflutsimiib	
	211513-37-0	daltsetrapiib	
	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	
2931 39 50	887148-69-8	monepanteel	
	2931 39 90	2809-21-4	etidroonhape
		52-68-6	metrifonaat
		126-22-7	butonaat
		1984-15-2	medroonhape
		2398-95-0	foskoolhape
		10596-23-3	klodroonhape
		13237-70-2	fosmeenhape
		15468-10-7	oksüdroonhape
		16543-10-5	fosenasiid
17316-67-5		butafosfaan	
2931 90 00	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	
	66376-36-1	alendroonhape	
73514-87-1	fosarilaat		
76541-72-5	mifobaat		
79778-41-9	neridroonhape		
92118-27-9	fotemustiin		
103486-79-9	belfosdiil		
114084-78-5	ibandroonhape		
124351-85-5	inkadroonhape		
127502-06-1	tetrofosmiin		
133208-93-2	ibrolipiim		
0-00-0	repagermaanium		
97-44-9	atsetarsool		
98-50-0	arsaniilhape		
98-72-6	nitarsoon		
116-49-4	glükobiarsool		
121-19-7	roksarsoon		
121-59-5	karbarsoon		
306-12-7	oksofenarsiin		
455-83-4	diklorofenarsiin		
457-60-3	neoarsfenamiin		
535-51-3	fenarsoonsulfoksülaat		
554-72-3	trüparsamiid		
618-82-6	sulfarsfenamiin		
2430-46-8	tolboksaan		
3639-19-8	difetarsoon		
5959-10-4	stibosamiin		
19028-28-5	toliodiumkloriid		
33204-76-1	kvadrosilaan		
65606-61-3	ditsiferroon		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2931 90 00	<i>(jätkub)</i>		
	68959-20-6	disikvooniumkloriid	
	75018-71-2	tauroselkoolhape	
	125973-56-0	amsilaroteen	
	126595-07-1	propagermaanium	
2932 19 00	132236-18-1	sifrosiloon	
	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	
	1338-39-2	sorbitaanlauraat	
	1338-41-6	sorbitaanstearaat	
	1338-43-8	sorbitaanoleaat	
	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	nifuroksiin	
	6673-97-8	spiroksasoon	
	15686-77-8	fursalaan	
	16915-70-1	nifursool	
	19561-70-7	nifuratroon	
	26266-57-9	sorbitaanpalmitaat	
	26266-58-0	sorbitaantriioleaat	
	26658-19-5	sorbitaantristearaat	
	28434-01-7	bioresmetriin	
	31329-57-4	naftidrofurüül	
	53684-49-4	bufetolool	
	60653-25-0	orpanoksiin	
	64743-08-4	diklofuriin	
	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
	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		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 20 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	trioksüsaleen
	4366-18-1	kumetarool
	15301-80-1	oksamariin
	15301-97-0	ksülokumarool
	26538-44-3	seranool
	29334-07-4	sulmariin
	32449-92-6	glükuroolaktoon
	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	lomevaktoon
	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	fluorestseinilisikool
	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	
2932 95 00 2932 99 00	1972-08-3	dronabinool
	136-70-9	protokülool
	451-77-4	homarüülamiin
	470-43-9	promoksolaan
	541-66-2	oksapropaaniumjodiid
	1344-34-9	stibamiinglükosiid
	1508-45-8	mitopodosiid
3416-24-8	glükoosamiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	<i>(jätkub)</i>	
	3567-40-6	dioksamaat
	4764-17-4	tenamfetamiin
	5684-90-2	pentrikloraal
	12286-76-9	raudfruktoos
	12569-38-9	kaltsiumglübionaat
	18296-45-2	didrovaltraat
	18467-77-1	diprogluhape
	25161-41-5	atsevaltraat
	30910-27-1	treloksünaat
	31105-14-3	olmidine
	31112-62-6	metrisamiid
	33069-62-4	paklitakseel
	34753-46-3	tsiheptolaan
	40580-59-4	guanadreeel
	47254-05-7	spiroksepiin
	49763-96-4	stiripentool
	51372-29-3	deksbudesoniid
	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	domiodool
	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
	105674-77-9	lanprostoon
	114870-03-0	fondaparinuksnaatrium
	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	idraparinuksnaatrium	
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	kabasiitakseel	
185955-34-4	eritaraan	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	<i>(jätkub)</i>	
	186040-50-6	paklitakseeltseribaat
	186348-23-2	ortatakseel
	196597-26-9	ramelteoon
	280585-34-4	okseglitasaar
	329306-27-6	lirimilast
	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
	154-23-4	tsüanidanool
	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
	2165-19-7	guanoksaan
	2455-84-7	ambenoksaan
	3562-84-3	bensbromaroon
	3570-46-5	ethomoxane
	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	kromoglütsiinhape
	18296-44-1	valtraat
	19825-63-9	pirnabin
	19889-45-3	guabenksaan
	22888-70-6	silibiniin
	23580-33-8	furakriinhape
	23915-73-3	trebensomiin
	26020-55-3	oksetoroon
	26225-59-2	metsinaroon
	29782-68-1	silidianiin
	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	furobufeen	
39552-01-7	befunool	
40691-50-7	tiksanoks	
42408-79-7	pürandamiin	
50465-39-9	tokofibraat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	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
	71316-84-2	fluradoliin
	72492-12-7	spisofuroon
	74912-19-9	naboktaat
	76301-19-4	timefuroon
	77005-28-8	teksakromiil
	77416-65-0	eksepanool
	78371-66-1	bukromaroon
	78499-27-1	bermoprofeen
	79130-64-6	ansoksetiin
	79619-31-1	flavodilool
	80743-08-4	dioksadilool
	81486-22-8	nipradilool
	81496-81-3	artenimool
	81674-79-5	guaimesaal
	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	olopatadiin
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	fomepisoool
	13221-27-7	tribusoon
	20170-20-1	difenamisool
	23111-34-4	feklobusoon
	27470-51-5	suksibusoon
	30748-29-9	feprasoon
	32710-91-1	trifisolak
	34427-79-7	proksüfesoos
	50270-32-1	bufesolak
	50270-33-2	isofesolak
	53808-88-1	lonasolak
	55294-15-0	musolimiin
	59040-30-1	nafasatroom
	60104-29-2	klofesoos
	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	tsisolirtiin
	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	alklokksa
	5579-81-7	aldiokksa
	5588-20-5	klodantoiin
	40828-44-2	klasoolimin
	56605-16-4	spiromustiin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 21 00	<i>(jätkub)</i>	
	63612-50-0	nilutamiid
	89391-50-4	imirestaat
2933 29 10	93390-81-9	fosfenütoiin
	50-60-2	fentolamiin
2933 29 90	53-73-6	angiotensiinamiid
	56-28-0	triklodasool
	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	doksenitoiin
	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	metetoiin
	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	
22833-02-9	orconazole	
22916-47-8	mikonasool	
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	<i>(jätkub)</i>	
	31478-45-2	bamnidasool
	33125-97-2	etomidaat
	33178-86-8	alinidiin
	34839-70-8	metiamiid
	35554-44-0	enilkonasool
	36364-49-5	imidasoosalitsülaat
	36740-73-5	flumisool
	38083-17-9	klimbasool
	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
	69539-53-3	etintidiin
	70161-09-0	demokonasool
	71097-23-9	sofikonasool
	72479-26-6	fentikonasool
	73445-46-2	fenflumisool
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	<i>(jätkub)</i>	
	81447-78-1	levlofeksidiin
	81447-79-2	dekslofeksidiin
	82571-53-7	osagreel
	83184-43-4	mifentidiin
	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	imidaprilaat
	89781-55-5	rolafagreel
	89838-96-0	oktimibaat
	90408-21-2	efetozole
	90697-56-6	simidobeen
	91017-58-2	abunidasool
	91524-14-0	napamesool
	95668-38-5	idralfidiin
	96153-56-9	bisfentidiin
	97901-21-8	nafagreel
	99614-02-5	ondansetroon
	103926-64-3	sepimostaat
	104054-27-5	atipamesool
	104902-08-1	tsilutasoliin
	105920-77-2	kamonagreel
	107429-63-0	lintopriid
	110605-64-6	isaglidool
	110883-46-0	girakodasool
	113082-98-7	enalkireen
	113775-47-6	deksmedetomidiin
	114798-26-4	losartaan
	115575-11-6	liarosool
	116684-92-5	galdansetroon
	116795-97-2	ledaserool
	118072-93-8	soledroonhape
	118528-04-4	brolaconazole
	119006-77-8	flutrimasool
	120635-74-7	tsilansetroon
	122830-14-2	derigliidool
	125472-02-8	mivaserool
	126222-34-2	remikireen
	128326-82-9	eberkonasool
	129369-64-8	irtemazole
	129805-33-0	eptoteriinalfa
	130120-57-9	presatiidvaskatsetaat
	130726-68-0	netikonasool
	130759-56-7	nemasoliin
	134183-95-2	famproniil
	137460-88-9	odalprofeen
	138402-11-6	irbesartaan
	144689-24-7	olmesartaan
	149838-23-3	doranasool
	149968-26-3	elisartan
	150586-58-6	fipamesool
	154906-40-8	semparatiid
159075-60-2	emfilermiin	
159519-65-0	enfuvirtiid	
162394-19-6	palifermiin	
170105-16-5	imidafenatsiin	
173997-05-2	nepikastaat	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	<i>(jätkub)</i>	
	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
	444069-80-1	dapiklermiin
	478166-15-3	mekasermiinrinfabaat
	697766-75-9	velafermiin
	867153-61-5	dulanermiin
2933 33 00	944263-65-4	demiditraas
	57-42-1	petidiin
	64-39-1	trimeperidiin
	77-10-1	fentsükliidiin
	113-45-1	metüülfenidaat
	144-14-9	aniileridiin
	302-41-0	püiritramiid
	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	bensipiperüloon
	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	tripeleenniin
	91-84-9	mepüramiin
	93-47-0	verasiid
	94-63-3	pralidoksiimjodiid
94-78-0	fenasopüridiin	
96-88-8	mepivakaiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	97-57-4	tolproniin
	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	diidoon
	357-66-4	spirileen
	382-82-1	diklooniumjodiid
	468-50-8	beetameprodiin
	468-51-9	alfameprodiin
	468-56-4	hüdroksüpetidiin
	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
	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	düklooniin
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	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	püirinoliin
	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
	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	dimekooloniumjodiid
	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
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	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	hüdoksüpüridiintartraat
	7009-54-3	pentapiperiid
	7162-37-0	paridokaiin
	7237-81-2	hepronikaat
	7528-13-4	karperidiin
	7681-80-3	pentapeeriummetüülsulfaat
	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
	14051-33-3	benzetimide
	14149-43-0	trimetidiin metosulfaat
	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
	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	bensoklidiin	
17692-43-2	pikodralasiin	
17737-65-4	kloniksiin	
17737-68-7	dikloniksiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	18841-58-2	pipoktanoon
	20977-50-8	karperoon
	21221-18-1	flasaloon
	21228-13-7	dorastiin
	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
	23210-56-2	ifenprodiil
	24340-35-0	püridoksuülaad
	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	drokliidiiniumbromiid
	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	
37398-31-5	dilmefoon	
38396-39-3	bupivakaiin	
38677-81-5	pürbuterool	
38677-85-9	fluniksiin	
39123-11-0	pituksaat	
39537-99-0	mitsinikaat	
39562-70-4	nitrendipiin	
40431-64-9	deksmetüülfenidaat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	42597-57-9	ronifibraat
	47029-84-5	dasadrool
	47128-12-1	tsükliramiin
	47662-15-7	suksemeriid
	47739-98-0	klokapramiin
	47806-92-8	difenoksimiid
	50432-78-5	pemeriid
	50650-76-5	püroктоon
	50679-08-8	terfenadiin
	50700-72-6	veкуроoniumbromiid
	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
	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	fenperaas
	55905-53-8	klebopriid
	55985-32-5	nikardipiin
	56079-81-3	ropitoiin
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	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
	66778-36-7	enkainiid
	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
	72005-58-4	vadokaiin
	72432-03-2	miglütööl
	72509-76-3	felodipiin
	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
76906-79-1	prisotinol	
76956-02-0	lavoltidiin	
77342-26-8	tefenperaat	
77502-27-3	tolpadool	
78090-11-6	pikoprasool	
78092-65-6	ristianool	
78273-80-0	roksatidiin	
78289-26-6	droksükainiid	
78833-03-1	pentisomide	
79201-85-7	pitsenadool	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	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
	81126-88-7	eniclobrate
	81329-71-7	modekainiid
	82227-39-2	pibaksisiin
	83059-56-7	sabitsipriil
	83799-24-0	feksofenadiin
	83829-76-9	bremazocine
	83991-25-7	ambasiliid
	84057-95-4	ropivakaiin
	84490-12-0	püroksümoon
	85166-20-7	tsüklotroopiumbromiid
	85966-89-8	preklamool
	86365-92-6	trasolopriid
	86780-90-7	aranidipiin
	86811-09-8	litoksetiin
	86811-58-7	fluasuroon
	87784-12-1	oforiin
	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	isbogeel
	90103-92-7	sabitsipriilaat
	90182-92-6	sakopriid
	90729-42-3	karebastiin
	90729-43-4	ebastiin
	90961-53-8	tedisamiil
	92268-40-1	perfomediil
	92788-10-8	rogletimiid
	93181-81-8	lodaksapriin
	93181-85-2	endiksapriin
	93277-96-4	altapisoon
	93821-75-1	butinasotsiin
	94739-29-4	lemildipine
	95374-52-0	prideperoon
	96449-05-7	rispensepiin
	96487-37-5	nuvensepiin
96515-73-0	palonidipiin	
96922-80-4	pantenikaat	
98323-83-2	karmoksürool	
98326-32-0	senasodaan	
98330-05-3	anpürtoliin	
99499-40-8	disuprasool	
99518-29-3	derpanikaat	
99522-79-9	pranidipiin	
100427-26-7	lerkanidipiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	100643-71-8	desloratadiin
	100927-13-7	idaveriin
	101343-69-5	okfentaniil
	101345-71-5	brifentaniil
	102394-31-0	otenzepad
	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
	107703-78-6	glemanserin
	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
	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	pankopiir
	121750-57-0	itameliin
	122955-18-4	sibopürdiin
122957-06-6	modipafant	
123524-52-7	aselnidipiin	
124436-59-5	pürodaviir	
124858-35-1	nadifloksatsiin	
125602-71-3	bepotastiin	
126825-36-3	bertosamiil	
128075-79-6	lufironiil	
128420-61-1	minopafant	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	130641-36-0	pikumeterool
	132203-70-4	tsilnidipiin
	132373-81-0	vamikamiid
	132829-83-5	espatropaat
	132875-61-7	remifentaniil
	134234-12-1	traksoprodil
	134377-69-8	safroniil
	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	volinanseriin
	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	lanitseemiin
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>		
	172152-36-2	ilaprasool	
	172927-65-0	sibrafiibaan	
	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	elarofiibaan	
	201034-75-5	daporinaad	
	201605-51-8	itriiglumiid	
	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	dabigatraaneteksilaa	
	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		132-60-5	tsinhofeen
		485-34-7	neotsinhofeen
		485-89-2	oksütsinhofeen
		1698-95-9	prokinolaat
5486-03-3	bukinolaat		
13997-19-8	nekinaat		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 10	<i>(jätkub)</i>	
	17230-85-2	amkinaat
2933 49 30	18507-89-6	dekokinaat
	19485-08-6	tsiprokinaat
2933 49 90	91524-15-1	irloksatsiin
	96187-53-0	brekinaar
	108437-28-1	binfloksatsiin
	125-71-3	dekstrometorfaan
	54-05-7	klorokiin
	72-80-0	kloorkinaldool
	83-73-8	dijodohüdroksükinoliin
	85-79-0	tsinhokaiin
	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
	297-90-5	ratsemorfaan
	468-07-5	fenomorfaan
	510-53-2	ratsetorfaan
	521-74-4	broksükinoliin
	522-51-0	dekaliiniumkloriid
	525-61-1	kinotsiid
	548-84-5	pürviiniumkloriid
	549-68-8	oktaveriin
	550-81-2	amopürokiin
	635-05-2	pamakiin
	1131-64-2	debrisokiin
	1531-12-0	norlevorfanool
	1748-43-2	treitiiniumtosülaat
	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	tülbokinool
	7270-12-4	klokinaat
	10023-54-8	aminokinool
	10061-32-2	levofenatsüülmorfaan
	10351-50-5	lenikinsiin



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 90	<i>(jätkub)</i>	
	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
	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
	61563-18-6	sokinool
	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	nikainoprool
	76568-02-0	flosekinaa
	77086-21-6	disotsilpiin
	77472-98-1	pipekaliin
	79798-39-3	ketorfanool
	82768-85-2	quinapriilaat
	82924-71-8	veradoline
	83863-79-0	fluorifeniin
	85441-61-8	kinapriil
	86073-85-0	kinakainool
	90402-40-7	abanokiil
90828-99-2	itrokainiid	
91188-00-0	merafloksatsiin	
96946-42-8	tsisatrakuuriumbesilaat	
103775-10-6	moeksipriil	
103775-14-0	moeksipriilaat	
105956-97-6	klinafloksatsiin	
106635-80-7	tafenokiin	
106819-53-8	doksakuuriumkloriid	
106861-44-3	mivakuuriumkloriid	
113079-82-6	terbekiniil	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 90	<i>(jätkub)</i>	
	114417-20-8	alilusem
	120443-16-5	verlukast
	127254-12-0	sitafloksatsiin
	127294-70-6	balofloksatsiin
	127779-20-8	sakvinaaviir
	128253-31-6	veliflapoon
	136668-42-3	kiiflapoon
	139233-53-7	selandopaam
	139314-01-5	kilostigmiin
	141388-76-3	besifloksatsiin
	141725-88-4	tsetefloksatsiin
	143224-34-4	telinaviir
	143383-65-7	premafloksatsiin
	143664-11-3	elakridar
	146362-70-1	meklinertant
	147511-69-1	pitavastatiin
	149759-26-2	pinokalant
	151096-09-2	moksüfloksatsiin
	154612-39-2	palinaviir
	154652-83-2	tesampaneel
	158966-92-8	montelukast
	159989-64-7	nelfinaviir
	167887-97-0	olamufloksatsiin
	174636-32-9	talnetant
	185055-67-8	ferrokiin
	194804-75-6	garenoksatsiin
	195532-12-8	pradofloksatsiin
	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
2933 53 90	144-02-5	barbitaalnaatrium
	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
	125-40-6	sekbutabarbitaal
	2430-49-1	vinüülbitaal
	2933 54 00	50-11-3
56-29-1		heksobarbitaal

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 54 00	<i>(jätkub)</i>	
	76-23-3	tetrabarbitaal
	77-02-1	aprobarbitaal
	115-44-6	talbutaal
	125-42-8	vinbarbitaal
	143-82-8	probarbitaalnaatrium
	151-83-7	metoheksitaal
	357-67-5	fetarbitaal
	467-36-7	tialbarbitaal
	467-38-9	tiotetrabarbitaal
	467-43-6	metituraal
	509-86-4	heptabarb
	561-83-1	nealbarbitaal
	561-86-4	brallobarbitaal
	744-80-9	bensobarbitaal
	841-73-6	bukoloom
	960-05-4	karbubarb
	2409-26-9	prasitoon
	2537-29-3	proksübarbaal
	4388-82-3	barbeksakloon
	13246-02-1	febarbamaat
	15687-09-9	difebarbamaat
	27511-99-5	eterobarb
2933 55 00	72-44-6	metakaloon
	340-57-8	meklokaloon
	34758-83-3	sipeprool
2933 59 10	61197-73-7	loprasolaam
	333-41-5	dimpülaat
2933 59 95	50-44-2	merkaptopuriin
	51-21-8	fluorouratsiil
	51-52-5	propüültiouratsiil
	54-91-1	pipobromaan
	56-04-2	metüültiouratsiil
	58-14-0	pürimetamiin
	58-32-2	dipüridamool
	59-05-2	metotreksaat
	65-86-1	oroothape
	66-75-1	uramustiin
	68-88-2	hüdroksüsiin
	71-73-8	tiopentaalnaatrium
	82-92-8	tsükliisiin
	82-93-9	kloortsükliisiin
	82-95-1	bukliisiin
	90-89-1	dietüülkarbamasiin
	91-85-0	tonsüülamiin
	115-63-9	heksotsükliummetüülsulfaat
	121-25-5	amproolium
	125-53-1	oksüfentsüklimiin
	141-94-6	heksetidiin
	153-87-7	oksüpertiin
	154-42-7	tioguaniin
	154-82-5	simetriid
	298-55-5	klotsinisiin
	298-57-7	tsinnarisiin
	299-48-9	piperamiid
	299-88-7	bentiamiin
	299-89-8	atsetiamiin
	315-30-0	allopurinool
	315-72-0	opipramool
	396-01-0	triametreen

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	446-86-6	asatiopriin
	448-34-0	asaprotsiin
	510-90-7	butalitaalnaatrium
	522-18-9	kloorbensoksamiin
	550-28-7	amisometradiin
	553-08-2	tonsooniumbromiid
	569-65-3	meklosiin
	642-44-4	aminometradiin
	738-70-5	trimetopriim
	857-62-5	anisopirol
	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	flutsütosiin
	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	püritiidiumbromiid	
14728-33-7	teroksaleen	
15421-84-8	trapidiil	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	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
	21416-67-1	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
	27076-46-6	alpertiin
	27315-91-9	pipebusoon
	27367-90-4	niapراسiin
	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	perakinsiin
	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	
41964-07-2	tolimidoon	
42021-34-1	biriperone	
42061-52-9	pumitepa	
42471-28-3	nimustiin	
50335-55-2	mesilamiin	
50892-23-4	püriinikshape	
51481-62-0	bukainiid	
51493-19-7	tsinprasool	
51940-44-4	pipemiidhape	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	52128-35-5	trimetreksaat
	52196-22-2	ketotreksaat
	52212-02-9	pipekurooniumbromiid
	52395-99-0	belarisiin
	52468-60-7	flunarsiin
	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	proglumetatsiin
	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
	60662-19-3	nilprasool
	60762-57-4	pürlindool
	60763-49-7	tsinnarisiinklofibraat
	61337-87-9	esmirtasapiin
	61422-45-5	karmofuur
	62052-97-5	bumepidiil
	62973-76-6	asanasool
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	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	püitrektsiim
	72822-12-9	dapiprasool
	73090-70-7	epüopriim
	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
	80273-79-6	tefludazine
	80428-29-1	mafoprasiin
	80576-83-6	edatreksaat
	80755-51-7	bunasosiin
	81043-56-3	metrenperoon
	82117-51-9	tsinuperoon
	82410-32-0	gantsükloviir
	83366-66-9	nefasodoon
	83881-51-0	tsetirisiin
83928-76-1	gepüroon	
84408-37-7	destsükloviir	
84854-86-4	vanepriim	
85418-85-5	sunagreel	
85650-52-8	mirtasapiin	
85673-87-6	revenast	
85721-33-1	tsiprofloksatsiin	
86181-42-2	temelastiin	
86304-28-1	butsükloviir	
86393-37-5	amifloksatsiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	86627-15-8	aroniksiil
	86627-50-1	lodiniksiil
	86641-76-1	dibrospiidiumkloriid
	86662-54-6	binisolast
	87051-46-5	butanseriin
	87611-28-7	melkinast
	87729-89-3	seganseriin
	87760-53-0	tandospiroon
	88133-11-3	bemitradiin
	88579-39-9	tasuldiin
	89224-07-7	trenizine
	89224-08-8	flotrenizine
	89226-50-6	manidipiin
	89303-63-9	atiprosiin
	90808-12-1	divaploon
	92210-43-0	bemariin
	93035-32-6	tamolarizine
	93106-60-6	enrofloksatsiin
	94192-59-3	liksasinoon
	94386-65-9	pelriin
	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
	98207-14-8	frabuprofen
	98631-95-9	sobusoksaan
	99291-25-5	levodropropisiin
	100587-52-8	norfloksatsiinsuksiniil
	101197-99-3	atsitemaat
	101477-55-8	lomerisiin
	102280-35-3	bakilopriim
	103024-93-7	tivitsikloviir
	104227-87-4	famsükloviir
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	112733-06-9	senarestaat
	112811-59-3	gatifloksatsiin
	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	delfaprasiiin
	118420-47-6	tagorisiin
	119514-66-8	lifarisiin
	119687-33-1	iganidipiin
	119914-60-2	grefafloksatsiin
	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
	129716-58-1	dofekidaar
	130018-77-8	levotsetirisiin
	130636-43-0	nifekalant
	130800-90-7	sipatriigiin
	131635-06-8	sifaprasiiin
	131881-03-3	sunepitroon
	132449-46-8	lesopitroon
	132810-10-7	blonanseriin
	133432-71-0	peldesiin
	133718-29-3	revisinoon
	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	efletirisiin	
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	
164150-99-6	fandofloksatsiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	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
	269055-15-4	etraviriin
	274693-27-5	tikagreloor
	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
	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
	443913-73-3	vandetaniib
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
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	tsükloguaniilembonaat
	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
2933 79 00	69-25-0	eledoisiin
	77-04-3	püritüldioon
	98-79-3	püdoohape
	125-13-3	oksüfenisatiin
	125-33-7	primidoon
	134-37-2	amfenidoon
	467-90-3	etüpikoon
	1910-68-5	metisasoon
	1980-49-0	felipüriin
	2261-94-1	flukarbriil
	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 79 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	laurokupraam
	59776-90-8	dupratsetaam
	60719-84-8	amriin
	61413-54-5	rolipraam
	62613-82-5	oksiiratsetaam
	63610-08-2	indobufeen
	63958-90-7	nonatümuliin
	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
	81840-15-5	vesnarinoon
	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	medorinoon
	90098-04-7	rebamipiid
	91374-21-9	ropinirool
	97205-34-0	nebratsetaam
	100510-33-6	adibendaan
	100643-96-7	indolidaan
	101193-40-2	kinotolast
	102669-89-6	saterinoon
102767-28-2	levetiratsetaam	
102791-47-9	nanterinoon	
103880-26-8	brefonalol	
103997-59-7	selprasiin	
105431-72-9	linopürdiin	
106730-54-5	olpriin	
108310-20-9	pürodomast	
109214-55-3	libensapiin	
109859-78-1	tsilobradiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 79 00	<i>(jätkub)</i>	
	110958-19-5	fasoratsetaam
	113957-09-8	tsebaratsetaam
	114485-92-6	püdoolatsetamool
	120551-59-9	krilvastatiin
	122852-42-0	aloksetroon
	126100-97-8	dimiratsetaam
	128326-80-7	nikoratsetaam
	128486-54-4	lurosetroon
	129300-27-2	fabesetroon
	129722-12-9	aripiprasool
	133737-32-3	pagokloon
	134143-28-5	glaspimood
	135548-15-1	okseklosporiin
	135729-56-5	palonosetroon
	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	gemopatriilaat
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 91 10 2933 91 90	58-25-3	kloordiasepoksiid
	146-22-5	nitrasepaam
	439-14-5	diasepaam
	604-75-1	oksasepaam
	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 2933 99 80	82-88-2	fenindamiin
	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	etüülidirasepaat
	25967-29-7	flutoprasepaam
	26304-61-0	asepindool
	26308-28-1	ripasepaam
	27432-00-4	mesepiin
	28546-58-9	uldasepaam
	28721-07-5	okskarbesepiin



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	28781-64-8	menitrasepaam
	29176-29-2	lofendasaam
	29331-92-8	likarbasepiin
	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
	52829-30-8	proflasepaam
	53716-46-4	anilopaam
	54340-58-8	meptasinool
	54663-47-7	tibeesooniumjodiid
	55299-10-0	pivoksasepaam
	56030-50-3	trepipaam
	57109-90-7	dikaaliumkloorasepaat
	57435-86-6	premassepaam
	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	etüülkarflusepaat
	66834-24-0	tsüanopramiin
	67227-56-9	fenoldopaam
	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	flumaseeniil
	78771-13-8	sarmaseeniil
	80012-43-7	epinastiin
	82059-50-5	dekstofisopaam
	82230-53-3	girisopaam
83166-17-0	tampramiin	
83275-56-3	tiratsisiin	
83471-41-4	pinkainiid	
84031-17-4	metaclasepaam	
84379-13-5	bretaseeniil	
86273-92-9	tolufasepaam	
87233-61-2	emedastiin	
87646-83-1	lodasekaar	
88768-40-5	tsilasapriil	
90139-06-3	tsilasapriilaat	
96645-87-3	erisepiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	98374-54-0	siltensepiin
	102771-12-0	nerisopaam
	103420-77-5	devasepiid
	104746-04-5	eslikarbasepiin
	112108-01-7	ekopipaam
	119520-05-7	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	protsükliidiin
	83-89-6	mepakriin
	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	benhepasoon
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	621-72-7	bendasool
	642-72-8	bensüдамиин
	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	amioriid
	2829-19-8	rolitsüpriin
	3147-75-9	oktrisool
	3277-59-6	mimbaan
	3478-15-7	etipiiriumjodiid
	3551-18-6	atsetrüptiin
	3612-98-4	troksüpürrooliumtosülaad
	3614-47-9	hüdrakarbaasiin
	3689-76-7	kloormidasool
	3734-12-1	heksopürooniumbromiid
	3734-17-6	prodilidiin
	3818-88-0	tritsüklamookloriid
	3861-76-5	klonitaseen
	3896-11-5	bumetrisool
	4350-09-8	oksütrüptaan
	4533-39-5	nitakriin
	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	pentagastriin
	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	hüdroksindasaat	
7008-15-3	hüdroksindasool	
7009-68-9	püroksamiin	
7009-69-0	pürofendaan	
7009-76-9	triklasaat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	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	tsinoktramiid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	30033-10-4	sterkurooniumjodiid
	30103-44-7	bumekaiin
	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	somepirak
	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	bensotriipt
	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
	42116-77-8	deximafen
	42373-58-0	lotucaine
	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	desglugastriin	
52340-25-7	deksklamool	
52443-21-7	glukametatsiin	
53164-05-9	atsetmetatsiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	53583-79-2	sultopriid
	53597-27-6	fendosaal
	53716-49-7	karprofeen
	53716-50-0	oksfendasool
	53862-80-9	roksolooniummetüülsulfaat
	53966-34-0	floksakriin
	54029-12-8	albendasooloksiid
	54063-27-3	biklofibraat
	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
	55050-95-8	isamoltan
	55242-77-8	triafungiin
	55248-23-2	nebidasiin
	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	karasoolool
	57998-68-2	diasikoon
	58493-54-2	ritropirronium bromiid
	59010-44-5	pridilool
	59198-18-4	imafen
	59252-59-4	guanasodiin
	59338-93-1	alisapriid
	59643-91-3	imeksoon
	59767-12-3	oktastiin
	60662-16-0	binedaliin
	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	trioksufeen
	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	bepriidil	
64779-98-2	irolapriid	
65222-35-7	paselliptiin	
65511-41-3	nantradool	
65884-46-0	tsiadoks	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	66304-03-8	epikainiid
	66535-86-2	lotrifeen
	66608-04-6	rolgamidiin
	66635-85-6	anirolak
	68786-66-3	triklabendasool
	68788-56-7	etatspriid
	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	butsindool
	71195-57-8	bitsifadiin
	71675-85-9	amisulpriid
	71680-63-2	dametralast
	72702-95-5	ponalrestaat
	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	sofenopriil
	75272-39-8	nemonapriid
	75522-73-5	dasidamiin
	75847-73-3	enalapriil
	76002-75-0	dasokinast
	76145-76-1	tomoksüprool
	76263-13-3	flusinamiid
	76420-72-9	enalapriilaat
	76530-44-4	asamuliin
	76547-98-3	lisinopriil
	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
	79700-61-1	dopropidiil
	79700-63-3	fronepidiil
	80125-14-0	remoksüpriid
	80373-22-4	kvinpirool
	80876-01-3	indolapriil
	80883-55-2	enviradeen
	81872-10-8	sofenopriil
	82059-51-6	levotofisopaam
82626-01-5	alpedeem	
82626-48-0	solpedeem	
82834-16-0	perindopriil	
82924-03-6	pentopriil	
82989-25-1	tasanolast	
83395-21-5	ridasool	
84225-95-6	raklopriid	
84226-12-0	etiklopriid	
85622-93-1	temosolomiid	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	85622-95-3	mitosolomiid
	85691-74-3	pürmagreel
	85793-29-9	eproxindine
	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	trandolapriil
	87679-71-8	trandolapriilaat
	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
	93957-54-1	fluvastatiin
	95104-27-1	tetrasolast
	95153-31-4	perindopriilaat
	95355-10-5	domipisoon
	95399-71-6	fosinopriilaat
	96258-13-8	tribendilool
	96440-63-0	famiraprinium kloriid
	97110-59-3	traasiumesülaat
	97546-74-2	troksolamiid
	98048-97-6	fosinopriil
	98116-53-1	sulukast
	99011-02-6	imikimood
	99258-56-7	oksamisool
	99323-21-4	inaperisoon
	99593-25-6	rilmasafoon
	100490-36-6	tosufloksatsiin
	101246-68-8	eptastigmiin
	101975-10-4	sardaveriin
	102676-47-1	fadrosool
	103597-45-1	bisoktrisool
103844-77-5	nekopideem	
103844-86-6	saripideem	
104340-86-5	leminoprasool	
104485-01-0	trapeenkaiin	
104675-35-6	suronakriin	
105102-20-3	liroldiin	
105806-65-3	efegatraan	
106308-44-5	rufinamiid	
106344-20-1	stansoporfiiin	
106498-99-1	vintoperool	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	107489-37-2	tümoktonaan
	108391-88-4	orbutopriil
	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
	113854-64-1	parodilol
	114432-13-2	fantofaroon
	114517-02-1	foskidoon
	114560-48-4	apasikoon
	114607-46-4	atsitasaanolast
	114856-44-9	oberadilool
	115308-98-0	tallimustiin
	115344-47-3	siguasodaan
	115956-12-2	dolasetroon
	116057-75-1	idoksüfeen
	116287-14-0	lanperisoon
	116644-53-2	mibefradiil
	117857-45-1	loreklesool
	119610-26-3	aloratsetaam
	120081-14-3	goralatiid
	120511-73-1	anastrosool
	121104-96-9	tseļgosiviir
	122332-18-7	mivobuliin
	123018-47-3	atiprimood
	124027-47-0	velnacrine
	125974-72-3	intoplitsiin
	128270-60-0	bivalirudiin
	129497-78-5	verteporfiin
	129655-21-6	biselesiin
	129672-09-9	esafloksatsiin
	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	ilomastaat	
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	
146961-76-4	alatrofloksatsiin	
147059-72-1	trovafloksatsiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	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
	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
	163451-80-7	talviraliin
	169543-49-1	ikrokaptiid
	172732-68-2	varespladiib
	173240-15-8	nemifitiid
	175463-14-6	gemifloksatsiin
	176644-21-6	eniporiid
	177469-96-4	implitapiid
	178040-94-3	opaviraliin
	179120-92-4	altinikliin
	179324-69-7	bortesomiib
	179386-43-7	sumanirool
	180064-38-4	minodroonhape
	180916-16-9	lasofoksifeen
	182316-31-0	atakimast
	186392-65-4	ingliforniib
	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
	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	tifuvirtiid	
258818-34-7	larasotiid	
259793-96-9	favipiraviir	
261944-46-1	soraprasaan	
272105-42-7	disitertiid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>		
	274901-16-5	vildagliptiin	
	284019-34-7	denibuliin	
	284041-10-7	rostaporfiin	
	355151-12-1	rotigaptiid	
	361442-04-8	saksagliptiin	
	393105-53-8	tiplasiini	
	394730-60-0	botsepreviir	
	396091-73-9	pasireotiid	
	402957-28-2	telapreviir	
	404950-80-7	panobinostaat	
	404951-53-7	datsinostaat	
	481629-87-2	aleplasiini	
	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	lorkaseriin	
	620948-93-8	vabikaseriin	
	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	
5028-87-5		antazonite	
6469-36-9		kloprotiasool	
13409-53-5		podilfeen	
13471-78-8		beklotiamiin	
15387-18-5		fesatioon	
17243-64-0		piprosoliin	
17969-20-9		fenklooshape	
17969-45-8		brofesiil	
18046-21-4		fentiasak	
21817-73-2		bidimaasiumjodiid	
24840-59-3		pretamaasiumjodiid	
26097-80-3		kambendasool	
27826-45-5		libetsilliid	
29952-13-4		peratisool	
30097-06-4		tidiatsik	
30709-69-4		tisoproolhape	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 10 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	arotinolool
	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
	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
	107902-67-0	tasofeloon
	109229-58-5	englütasoon
	111025-46-8	pioglitasoon
	119637-67-1	mogisteiin
	121808-62-6	pidotimood
	122320-73-4	rosiglitasoon
	122946-43-4	telmesteiin
	128312-51-6	tsinalukast
	130112-42-4	mivotilaat
	136381-85-6	lintitript
	136468-36-5	foropafant
138511-81-6	ikodulliin	
138742-43-5	sankireen	
139226-28-1	darbufeloon	
141200-24-0	darglitasoon	
144060-53-7	febuksostaat	
145739-56-6	tetomilast	
149079-51-6	kartasteiin	
153242-02-5	aseripiid	
155213-67-5	ritonaviir	
161600-01-7	netoglitasoon	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 10 00	<i>(jätkub)</i>	
	182760-06-1	ravukonasool
	185106-16-5	akotiamiid
	185428-18-6	rivoglitasoon
	199113-98-9	balaglitasoon
	213411-83-7	edaglitasoon
	223132-37-4	efatutasoon
	223673-61-8	mirabegroon
	239101-33-8	deferitriin
	241479-67-4	isavukonasool
	280782-97-0	managlinaat-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	lobeglitasoon
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
	76816-33-6	tazeprofen
	77528-67-7	manosodiil
	79071-15-1	tasasubraat
	95847-70-4	ipsapiroon
	95847-87-3	revospiroon
	100035-75-4	evandamiin
	104383-17-7	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 30 90	<i>(jätkub)</i>	
	60-89-9	pekasiin
	60-91-3	dietasiin
	60-99-1	levomepromasiin
	61-00-7	atsepromasiin
	61-01-8	metopromasiin
	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	metiasiihape
	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	
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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 30 90	<i>(jätkub)</i>	
	62030-88-0	duoperoon
	101396-42-3	mekitaamiumjodiid
2934 91 00	135003-30-4	apadoliin
	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
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	mefenoksaloon
	70-10-0	tiklatoon
	77-12-3	pentatsüüniumkloriid
	80-77-3	kloormesanoon
	86-14-6	dietüüliambuteen
	91-79-2	tenüldiamiin
	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	asatapa
	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	kloroptürileen
303-69-5	protipendüül	
309-29-5	doksapraam	
314-03-4	pimetikseen	
318-23-0	imolamiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	320-67-2	asatsüidiin
	339-72-0	levtsükloseriin
	350-12-9	sulbentiin
	362-74-3	bukladesiin
	364-98-7	diasoksiid
	441-61-2	etüülmetüültiambuteen
	467-84-5	fenadoksoon
	467-86-7	dioksafetüülbutüraat
	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	dimetüültiambuteen
	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	tenüüldoon
	952-54-5	morinamiid
	959-14-8	oksolamiin
	982-24-1	klopentiksool
	987-78-0	tsütikoliin
	1008-65-7	fenadiasool
	1043-21-6	pirenoksiin
	1054-88-2	spiroksatriin
	1088-92-2	nifurtoinool
	1195-16-0	tsitioloon
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	püribediil
	3615-74-5	promolaat
	3731-59-7	moroksüdiin
	3778-73-2	ifosfamiid
	3780-72-1	morsuksimiid
	3795-88-8	levofuraltaadon
	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
	4741-41-7	deksoksadrool
	4792-18-1	levoksadrool
	4936-47-4	nifurateel
	4969-02-2	metikseen
	4991-65-5	tioksoloon
	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
	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
	5719-88-0	antienite
	5800-19-1	metiapiin
	5845-26-1	tiasesiim
	6281-26-1	furmetoksadoon
	6495-46-1	dioksadrool
	6506-37-2	nimorasool
6536-18-1	morasoon	
6577-41-9	oksaapiumjodiid	
6646-49-7	nitramisole	
6649-73-6	antafenite	
7035-04-3	püridaroon	
7125-73-7	flumetramiid	
7219-91-2	tiheksinoolmetüülbromiid	
7247-57-6	heterooniumbromiid	
7261-97-4	dantroleen	
7361-61-7	ksülasiin	
7416-34-4	molindoon	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	7481-89-2	saltsitabiin
	7489-66-9	tüpindool
	7696-00-6	mitotenamiin
	7716-60-1	etisasool
	7724-76-7	ribopriin
	7761-75-3	furtereen
	9087-70-1	aprotiniin
	10072-48-7	atsefurtiamiin
	10189-94-3	bepiastiin
	10202-40-1	flutisenool
	13355-00-5	melarsonüülkaalium
	13411-16-0	nifurpirinool
	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	tsüklasodoon
	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
	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
	15686-72-3	tibrofaan
	15686-83-6	püranteel
	15687-22-6	foleskutool
	16485-05-5	oksadimediin
	16562-98-4	klantifeen
	16759-59-4	benoksafoss
	16781-39-8	etasuliin
	16985-03-8	nonabiin
	17692-22-7	metisoliin
	17692-24-9	bisoksatiin
	17692-35-2	etofuradiin
	17692-39-6	fomokaiin
	17692-56-7	moksükumoon
	17692-63-6	oksütefoonumbromiid
	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	taurolidiin	
19395-58-5	mokisoon	
19885-51-9	aranotiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	tsütenasoon
	21638-36-8	nifurimide
	21679-14-1	fludarabiin
	21715-46-8	etifoksiin
	21820-82-6	fenpipaloon
	22013-23-6	metoksepiin
	22089-22-1	trofosfamiid
	22131-35-7	butalamiin
	22292-91-7	naranool
	22293-47-6	feprosidniin
	22514-23-4	fopirtoliin
	22619-35-8	tioklomarool
	22661-76-3	amoproksaan
	23256-30-6	nifurtimoks
	23271-74-1	fedriilaat
	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
	26839-75-8	timolool
	27060-91-9	flutasolaam
	27199-40-2	pifeksool
	27574-24-9	tropatepiin
	27591-42-0	oksidioon
	28189-85-7	etoksadrool
	28657-80-9	tsinoksatsiin
	28810-23-3	sepastiin
	28820-28-2	naftoksaat
	29050-11-1	seklasoon
	29053-27-8	meseklasoon
	29218-27-7	toloksatoon
	29462-18-8	bentasepaam
	29908-03-0	ademetioniin
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	31477-60-8	ormeloksifeen
	31698-14-3	antsitabiin
	31848-01-8	morklofoon
	31868-18-5	meksasolaam
	33005-95-7	tiaprofeenhape
	33588-20-4	klidafidiin
	33665-90-6	atsesulfaam
	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
	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	püroksikaam
	36471-39-3	nuklotikseen
	36505-82-5	prodoolhape
	36791-04-5	ribaviriin
	37065-29-5	miloksatsiin
	37132-72-2	fotretamiin
	37681-00-8	kumasoliin
	37753-10-9	sufosfamiid
	37855-92-8	asanatoor
	37967-98-9	tienopramiin
	38070-41-6	tjodooniumkloriid
	38373-83-0	romifenoos
	38668-01-8	taurultaam
	38955-22-5	pinadoliin
	38957-41-4	emorfasoos
	39178-37-5	inikaroon
	39567-20-9	olpimedoon
	39577-19-0	pikumast
	39633-62-0	aklantaat
	39754-64-8	tifemoksoos
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	42399-41-7	diltiaseem
	42408-80-0	tandamiin
	46817-91-8	viloksasiin
	47420-28-0	triksolaan
	47543-65-7	prenoksdiasiin
	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	sukloptetiksool
	53813-83-5	surikloon
	53910-25-1	pentostatiin
	54063-50-2	mofloveriin
	54187-04-1	rilmendiin
	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	enotsitabiin
	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	nabaseniil
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	59840-71-0	pitenodiil
	59937-28-9	malotilaat
	59985-21-6	dikvafosool
	60085-78-1	klopipasaan
	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
	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
	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
	67489-39-8	talmetatsiin
	67915-31-5	terkonasool
	68020-77-9	karprasidiil
	68134-81-6	gatsüklidiin
	68302-57-8	amleksanoks
68367-52-2	sorbiniil	
68685-54-1	parkonasool	
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	steproniin
	72444-63-4	lodiperoon
	72467-44-8	piklonidiin
	72481-99-3	brokrinaat
	72797-41-2	tianeptiin
	72803-02-2	darodipiin
	72822-56-1	asaloksaan
	72830-39-8	oksmetidiin
	72895-88-6	eltenak
	73080-51-0	repirinast
	73815-11-9	tsimoksatoon
	74191-85-8	doksasosiin
	74711-43-6	zaltoprofeen
	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
	76535-71-2	suprokloon
	76596-57-1	broksaterool
	76732-75-7	pikartamiid
	76743-10-7	lukartamiid
	77181-69-2	sorivudiin
	77590-96-6	fluordipiin
	77658-97-0	anaksiroon
	77695-52-4	ekastolool
	78168-92-0	filenadool
	78410-57-8	otsiltiid
	78613-35-1	amorolfiin
	78967-07-4	mofesolak
	78994-23-7	levormeloksifeen
	79253-92-2	tasipriin
	79262-46-7	savoksepiin
	79781-00-3	bulaquine
	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	
81801-12-9	ksamoterool	
82140-22-5	etolotifeen	
82239-52-9	moksürapriin	
82419-36-1	ofloksatsiin	
82650-83-7	tenilapiin	
83153-39-3	tiprinast	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	83386-35-0	tifluadom
	83573-53-9	tisabriin
	83602-05-5	spirapriilaat
	83647-97-6	spirapriil
	83656-38-6	ipramidiil
	83688-84-0	tertatolool
	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
	85118-44-1	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
	89651-00-3	voksergoliid
	89875-86-5	tiflukarbiin
	89943-82-8	tsikletaniin
	90055-97-3	tienoksolool
	90101-16-9	droksikaam
	90243-97-3	spiklamiin
	90697-57-7	motapisoon
	90729-41-2	oksodipiin
	90779-69-4	atosibaan
	91833-77-1	rokastiin
	92623-83-1	pravadoliin
	93265-81-7	ropidoksuridiin
	94006-14-1	lufuradom
	94011-82-2	basinapriin
94149-41-4	midestein	
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	ampiroksikaam
	99592-32-2	sertakonasool
	99755-59-6	rotigotiin
	99803-72-2	nerbakadool
	100927-14-8	befiperiid
	100986-85-4	levofloksatsiin
	101335-99-3	eprovafeen
	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
	103377-41-9	monatepil
	103624-59-5	traboksopiin
	103946-15-2	elnadiiin
	103980-45-6	metostilenool
	104454-71-9	ipenoksasoon
	104456-95-3	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	tsevimeeliin
	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	utibaprilaat
109826-26-8	saldariid	
110143-10-7	lodenosiin	
110221-53-9	temokaprilaat	
110299-05-3	selodenoosoon	
110314-48-2	adoselesiin	
110588-56-2	noberastiin	
110588-57-3	saperkonasool	
111011-63-3	efonidipiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	111358-88-4	lestauriniib
	111393-84-1	amitiviir
	111406-87-2	sileutoon
	111902-57-9	temokapriil
	111974-69-7	kvetiapiin
	112018-01-6	bemoradaan
	112362-50-2	dalfopristiin
	112885-41-3	mosapriid
	112887-68-0	raltitrekseed
	112893-26-2	beklikonasool
	112984-60-8	ulifloksatsiin
	113457-05-9	ledoksantroon
	113665-84-2	klopidogreel
	113759-50-5	kronidipiin
	114030-44-3	dekspedolak
	114676-16-3	dichlormezanone
	114686-12-3	imitrodast
	114716-16-4	pemedolak
	114776-28-2	bepafant
	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
	118635-52-2	tilnoprofen arbamel
	118778-75-9	nesapidil
	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	ilatreatiid
	119813-10-4	karselesiin
	120210-48-2	tenidaap
	120685-11-2	midostauriin
	120819-70-7	naropartsiiil
	121029-11-6	altokaliin
	121032-29-9	nelarabiin
	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	galotsitabiin	
124066-33-7	taurosteiin	
124378-77-4	enadoliin	
124423-84-3	panadiploon	
124584-08-3	nesiritiid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	124784-31-2	erbulosool
	125372-33-0	dakopafant
	125533-88-2	mofaroteen
	126294-30-2	sagandipiin
	127045-41-4	pasufloksatsiin
	127214-23-7	kamigliboos
	127308-82-1	samifenatsiin
	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	betsipartsiiil
	131094-16-1	trafermiin
	131796-63-9	odapipaam
	131986-45-3	ksanomeliin
	131987-54-7	tasomeliin
	132014-21-2	rilmakaliim
	132338-79-5	terikalant
	132418-35-0	setipafant
	132539-06-1	olansapiin
	132562-26-6	aprikalim
	132579-32-9	rotsepafant
	132722-74-8	pirsidomiin
	133040-01-4	eprosarraan
	133099-04-4	darifenatsiin
	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	solmitriptaam	
141575-50-0	vedaklidiin	
141790-23-0	fosivudiintidoksiil	
143248-63-9	sinitrodiil	
143249-88-1	deksefaroksaan	
143393-27-5	asalanstaat	
143443-90-7	ifetrobaan	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	143491-57-0	emtritsitabiin
	143631-62-3	tsiprokireen
	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	solasartraan
	145918-75-8	troksatsitabiin
	146426-40-6	alvotsidiib
	147403-03-0	asilsartaan
	147432-77-7	ontasolast
	147650-57-5	terestigmiin
	147817-50-3	siramesiin
	148152-63-0	napitaan
	148430-28-8	sarakaliim
	148564-47-0	milfasartraan
	148998-94-1	trekovirseen
	149908-53-2	asimiliid
	150322-43-3	prasugreel
	150490-85-0	berupipaam
	151356-08-0	afovirseen
	151823-14-2	sapatsitabiin
	151879-73-1	aprinokarseen
	152317-89-0	alniditaan
	152735-23-4	upidosiin
	152811-62-6	piboserood
	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
	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	gangstigmiin
	164178-54-5	masokaliim
	165800-03-3	linesoliid
165800-04-4	eperesoliid	
167305-00-2	omapatrilaat	
167362-48-3	abetimus	
169939-94-0	ruboksistauriin	
170632-47-0	lifitsiguaat	
170729-80-3	aprepitant	
170861-63-9	reglitasaar	
170902-47-3	roksifibaan	
171228-49-2	posakonasool	
171596-29-5	tadalafiil	
171752-56-0	adrogoliid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	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
	188627-80-7	eptifbatiid
	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	farglitasaar
	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
	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	
220997-97-7	diflomotekaan	
220998-10-7	elomotekaan	
221241-63-0	fandosentan	
221877-54-9	sotaroliimus	
222551-17-9	adopراسiin	
222834-30-2	ragaglitasaar	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>	
	223537-30-2	rupintriviir
	231277-92-2	lapatiniib
	247046-52-2	dilopetiin
	247207-64-3	lekonotiid
	250386-15-3	apadenosoon
	250601-04-8	imiglitsaar
	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	akliidiiniumbromiid
	325715-02-4	indiploon
	327026-93-7	lensipraasiin
	328538-04-1	edifoliigiid
	329744-44-7	embekonasool
	331741-94-7	muraglitsaar
	331744-64-0	peliglitsaar
	332012-40-5	telatiniib
	333754-36-2	tesetakseel
	335619-18-6	inakalant
	350992-10-8	bifeprunoks
	351862-32-3	sarisotaan
	361343-19-3	elsasonaan
	366017-09-6	mubritiniib
	366789-02-8	rivaroksabaan
	377727-87-2	prelادenant
	379231-04-6	sarakatiniib
	380886-95-3	valtortsitabiin
	405159-59-3	idrabioparinuks-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	aleglitsaar
	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	radoteriin	
583057-48-1	arasertakonasool	



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2934 99 90	<i>(jätkub)</i>		
	625095-60-5	pradefoviir	
	627861-07-8	bepernogeen-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	itarnafloksiin	
	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	
	890056-27-6	kustirseen	
	904302-98-3	vikidatsiin	
	925681-61-4	trabederseen	
	959961-96-7	bevasiraniib	
	1000120-98-8	mipomerseen	
	2935 90 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		sulfakloorpüridasin	
80-34-2		glüprotiasool	
80-35-3		sulfametoksüpüridasin	
85-73-4		ftalüülsulfatiasool	
91-33-8		benstiasiid	
94-19-9		sulfaetidool	
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		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	hüdroflumetiasiid
	138-39-6	mafeniid
	138-41-0	karseniid
	139-56-0	salasosulfamiid
	144-80-9	sulfatseetamiid
	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	sulfatiouurea
	515-57-1	maletüülsulfatiasool
	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	sulfametoksüdiiniin
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	1220-83-3	sulfamonometoksiin
	1228-19-9	glüpinamiid
	1421-68-7	amiidefriinmesülaat
	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	kloroksoloon
	2259-96-3	tsüklotiasiid
	2315-08-4	salasosulfadimidiin
	2447-57-6	sulfadoksiin
	2455-92-7	sulkламиid
	3074-35-9	glüdasamiid
	3184-59-6	alipamiid
	3313-26-6	tiotikseen
	3436-11-1	delfantriin
	3459-20-9	glümidinnaatrium
	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
	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	fenkisoon
	21132-59-2	pasoksiid
	21187-98-4	glüklassiid
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	26944-48-9	glübornuriid
	27031-08-9	sulfaguanoool
	27589-33-9	asosemiid
	28395-03-1	bumetaniid
	29094-61-9	glüpsiid
	30236-32-9	deksotalool
	30279-49-3	suklofeniid
	32059-27-1	sumetisiid
	32295-18-4	tosifeen
	32797-92-5	glüsentiid
	32909-92-5	sulfametrool
	33342-05-1	glükidoon
	35273-88-2	glüflumiid
	36148-38-6	besuniid
	36980-34-4	glükaramiid
	37000-20-7	sinterool
	37087-94-8	tibrhape
	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
	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	tinisulpriid
	71010-45-2	glüsindamiid
	72131-33-0	sulotrobaan
	72301-78-1	sinviroksiim
	72301-79-2	enviroksiim
	73747-20-3	sulverapriid
	73803-48-2	tripamiid
74680-07-2	glisamuride	
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	alpüopriid	
82666-62-4	sulosemiid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	85320-68-9	amosulalool
	85977-49-7	tauromustiin
	87051-13-6	tosuluur
	90207-12-8	sulikrinaat
	90992-25-9	besulpamiid
	93479-97-1	glimepriid
	100981-43-9	ebrotidiin
	101526-83-4	sematiliid
	103628-46-2	sumatrüptaan
	103745-39-7	fasudiil
	106133-20-4	tamsulosiin
	107753-78-6	safirlukast
	110311-27-8	sulofenuur
	111974-60-8	ritolukast
	112966-96-8	domitrobaan
	115256-11-6	dofetiliid
	116649-85-5	ramatrobaan
	119636-74-7	sitalidone
	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	sampatriculaat
	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	saprisartraan
	147536-97-8	bosentaan
	149556-49-0	susalimood
	150375-75-0	relkovaptaan
	151140-96-4	avitriptaan
	154323-57-6	almotriptaan
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	174484-41-4	tipranaviir
	180200-68-4	tilmakoksiib
	180384-56-9	klasosentaan
	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	dabusalgroon
	219757-90-1	sulamserood
	224785-90-4	wardenafiil
	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
2936 22 00	5300-03-8	alitretoiin
	59-43-8	tiamiin
2936 23 00	59-58-5	prosultiamiin
	154-87-0	kokarboksülaas
	532-40-1	monofosfotiamiin
	83-88-5	riboflaviin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
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	askorbiinhape	
	134-03-2	naatriumaskorbaat	
2936 28 00	9002-96-4	tokofersolaan	
	40516-48-1	tretinoiintokoferiil	
	61343-44-0	tokofenoksaat	
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	kaltsifediool	
	31690-09-2	levomefoolhape	
	32222-06-3	kaltsitriool	
	54573-75-0	dokserkaltsiferool	
	55721-11-4	sekaltsiferool	
	80433-71-2	kaltsiumlevofolinaat	
	83805-11-2	falekaltsitriool	
	104121-92-8	eldekaltsitool	
	2936 90 00	137-76-8	tsetotiamiin
		137-86-0	oktotiamiin
6092-18-8		tsükotiamiin	
2937 11 00	41294-56-8	alfakaltsidool	
	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	somavuboov	
	129566-95-6	somfasepoor	
	2937 12 00	11061-68-0	inimese insuliin
		2937 19 00	
	0-00-0	kortikoreliin	
	0-00-0	defalaaninsuliin	
	50-56-6	oksütotsiin	
	50-57-7	lüpressiin	
	56-59-7	felüpressiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	9004-10-8	dalanaaditud insuliin
	9007-12-9	kaltsitoniin
	11000-17-2	vasopressiini injektsioonilahus
	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
	47931-80-6	tosaktiid
	47931-85-1	löhe kaltsitoniin
	52232-67-4	teriparatiid
	53714-56-0	leuproreliin
	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
68893-82-3	kõrvalkilpnäärme hormoon	
69558-55-0	tümopentiin	
76712-82-8	histreliin	
76932-56-4	nafareliin	
77727-10-7	nakartotsiin	
78664-73-0	posatireliin	
81377-02-8	segliitiid	
83150-76-9	oktreotiid	
83930-13-6	somatoreliin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	avikatoriin
	105250-86-0	ebiratiid
	105953-59-1	dumoreliin
	111212-85-2	ersofermiin
	116094-23-6	aspartinsuliin
	120287-85-6	tsetroreliks
	124904-93-4	ganireliks
	127932-90-5	ramoreliks
	133107-64-9	lisproinsuliin
	140703-49-7	avorelin
	140703-51-1	eksamoreliin
	141758-74-9	eksenatiid
	144916-42-7	sonermiin
	146479-72-3	follitropiin beeta
	146706-68-5	rismoreliin
	147859-97-0	peforeliin
	151126-32-8	pramlintiid
	151272-78-5	tevereliks
	152923-57-4	lutropiin α
	158861-67-7	pralmoreliin
	159768-75-9	labradimiil
	160337-95-1	glargiininsuliin
	165101-51-9	bekaplermiin
	169148-63-4	insuliindetemiir
	170851-70-4	ipamorelin
	177073-44-8	korigonadotropiin α
	178535-93-8	abrineuriin
	183552-38-7	abareliks
	186018-45-1	metreleptiin
	197922-42-2	teduglutiid
	204656-20-2	liraglutiid
	207748-29-6	insuliinglülisiin
	214766-78-6	degareliks
	218620-50-9	pegvisomant
218949-48-5	tesamoreliin	
275371-94-3	taspoglutiid	
295350-45-7	osareliks	
308079-72-3	tümostimuliin	
320367-13-3	liksisenatiid	
348119-84-6	obinepitiid	
782500-75-8	albiglutiid	
2937 21 00	50-23-7	hüdrokortisoon
	50-24-8	prednisoloon
	53-03-2	prednisoon
2937 22 00	53-06-5	kortisoon
	50-02-2	deksametasoon
	53-33-8	parametasoon
	53-34-9	fluprednisoloon
	67-73-2	fluotsinoloonatsetoniid
	124-94-7	triamtsinoloon
127-31-1	fludrokortisoon	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 22 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	19888-56-3	fluasakort
	21365-49-1	traloniid
	23674-86-4	difluprednaat
	24320-27-2	halokortoloon
	24358-76-7	nivakortool
	25092-07-3	dimesoon
	25122-41-2	klobetasool
	26849-57-0	trikloniid
	28971-58-6	akrotsinoniid
	29069-24-7	prednimustiin
	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	
90566-53-3	flutikasoon	
98651-66-2	ulobetasool	
103466-73-5	ikometasoneenbutaat	
105102-22-5	mometasoon	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 22 00	<i>(jätkub)</i>	
	106033-96-9	itrotsinoniid
	123013-22-9	amelometasoon
	129260-79-3	loteprednool
	132245-57-9	deksametasoon-tsipetsilaat
	144459-70-1	rofleponiid
	199331-40-3	etiprednooldikloatsetaat
	397864-44-7	flutikasoon-furoaat
2937 23 00	678160-57-1	sotikasoon
	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	noretisteroon
	68-23-5	noretinodreel
	68-96-2	hüdroksüprogesteron
	72-33-3	möstranool
	79-64-1	dimetisteroon
	152-43-2	kinöstrool
	152-62-5	düdrogesteron
	313-05-3	asakosterool
	337-03-1	flugestoon
	432-60-0	allüülöstrenool
	434-03-7	etisteroon
	514-68-1	östrioolsuksinaat
	520-85-4	medroksüprogesteron
	547-81-9	epiöstriool
	566-48-3	formestaan
	630-56-8	hüdroksüprogesteroonkaproaat
	797-63-7	levonorgestreel
	809-01-8	edogestroon
	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	etünodiool
	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	haloprogesteron
	3562-63-8	megestrool
	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	östrasinool	
6533-00-2	norgestreel	
6795-60-4	norvinisteroon	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2937 23 00	<i>(jätkub)</i>		
	7001-56-1	pentagestroon	
	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	gestriinon	
	16915-71-2	tsingestool	
	19291-69-1	gestakloon	
	20047-75-0	klogestoon	
	23163-42-0	metünodiool	
	23873-85-0	proligestoon	
	25092-41-5	norgestomeet	
	28014-46-2	polüöstradioolfosfaat	
	30781-27-2	amadinon	
	34184-77-5	promegestoon	
	34816-55-2	moksöstrool	
	35189-28-7	norgestimaat	
	39219-28-8	promöstrieen	
	39791-20-3	nilöstriool	
	52279-58-0	metogest	
	54024-22-5	desogestreel	
	54048-10-1	etonogestreel	
	54063-31-9	tsismadinon	
	54063-33-1	kloksöstradiool	
	58691-88-6	nomegestrool	
	60282-87-3	gestodeen	
	65928-58-7	dienogest	
	74513-62-5	trimegestoon	
	80471-63-2	epostaan	
	105149-04-0	osateroon	
	110072-15-6	tosagestiin	
	129453-61-8	fulvestrant	
	139402-18-9	alöstramustiin	
	2937 29 00	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		fluoksüimesteroon	
76-47-1		hüdrokortamaat	
83-43-2		metüülprednisoloon	
145-12-0		oksüimesteroon	
145-13-1		pregnenoloon	
152-58-9		kortodoksoon	
153-00-4		metenoloon	
434-07-1		oksümetoloon	
434-22-0		nandroloon	
521-10-8		metandriool	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2937 29 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	oksaboloontsipionaat
	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	stanosool
	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	hüdroksüstenosool
20423-99-8	deprodoon	
21362-69-6	mepitiostaan	
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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2937 29 00	<i>(jätkub)</i>		
	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	drosüreenoon	
	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	mesüreenoon	
	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	butikokort	
	126544-47-6	tsiklesoniid	
	137099-09-3	turosteriid	
	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		penprosteen	
62524-99-6		delprostenaat	
62559-74-4		froksüprost	
63266-93-3		eganoprost	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2937 50 00	<i>(jätkub)</i>		
	64318-79-2	gemeproost	
	67040-53-3	tiprostaniid	
	67110-79-6	luprostoool	
	69381-94-8	fenprostaleen	
	69648-38-0	butaproost	
	69648-40-4	oksoprostoool	
	69900-72-7	trimoproostiil	
	70667-26-4	ornoproostiil	
	71097-83-1	nileprost	
	71116-82-0	tiaprost	
	73121-56-9	enproostiil	
	73647-73-1	viprostoool	
	74176-31-1	alfaprostoool	
	77287-05-9	rioproostiil	
	79360-43-3	nokloprost	
	79672-88-1	piriproost	
	80225-28-1	tilsuprost	
	81026-63-3	enisoproost	
	81845-44-5	tsiprosteen	
	81846-19-7	treprostiniil	
	83997-19-7	ataproost	
	85505-64-2	vapiproost	
	86348-98-3	flunoproost	
	87269-59-8	naksaprosteen	
	88430-50-6	beraproost	
	88852-12-4	limaproost	
	88931-51-5	klinprost	
	88980-20-5	meksiproostiil	
	90243-98-4	dimoksaproost	
	90693-76-8	eptaloproost	
	95722-07-9	tsikaprost	
	108945-35-3	taprosteen	
	110845-89-1	remiprostoool	
	120373-36-6	unoprostoos	
	122946-42-3	spiriproostiil	
	130209-82-4	latanoproost	
	136892-64-3	ekraproost	
	155206-00-1	bimatoproost	
	172740-14-6	posaraproost	
	209860-87-7	tafluproost	
	256382-08-8	rivenprost	
	333963-40-9	lubiprostoos	
333963-42-1	kobiprostoos		
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	türoglbuliin	
	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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2938 10 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
2938 90 90	466-06-8	prostsillaridiin
	474-58-8	sitoglusiid
	8063-80-7	polüsaponiin
	14144-06-0	disoglusiid
	17226-75-4	kelloosiid
	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	hüdrormorfoon
	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
	486-47-5	etaveriin
	509-56-8	metüüldihüdrormorfiin
	808-24-2	nikodikodiin
	2183-56-4	hüdrormorfinool
	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 19 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	77287-89-9	ksorfanool
	88939-40-6	semorfoon
	152657-84-6	nalfurafiin
	916055-92-0	metüülalntreksoonbromiid
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 44 00	14838-15-4	fenüülpropanoolamiin
2939 49 00	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	ksantinoonnikotiinaat
	479-18-5	diprofülliin
	519-30-2	dimetasaan
	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	teofüllinefedriin
	17243-56-0	visnafülliin
	17243-70-8	triklofülliin
	17692-30-7	dimiprofülliin
	17693-51-5	prometasiinteoklaat
	18833-13-1	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 59 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	metüülargometriin
	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
	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 69 00	<i>(jätkub)</i>	
	88660-47-3	epikrüptiin
	107052-56-2	romergoliin
	108674-86-8	sergoleksool
2939 71 00	121588-75-8	amesergiid
	537-46-2	metamfetamiin
2939 79 10	33817-09-3	levometamfetamiin
2939 79 90	486-56-6	kotiniin
	0-00-0	eksatekaanalideksimeer
	50-39-5	proteobromiin
	50-55-5	reserpiin
	52-88-0	atropiinmetonitrat
	53-18-9	bietaserpiin
	54-49-9	metaraminol
	57-22-7	vinkristiin
	57-94-3	tubokurariinkloriid
	80-49-9	homatropiinmetüülbromiid
	80-50-2	oktatropiinmetüülbromiid
	84-36-6	sürosingopiin
	86-13-5	bensatropiin
	90-39-1	spartein
	90-69-7	lobeliin
	90-86-8	tsinnameetriin
	131-01-1	deserpidiin
	143-92-0	tropensiliinbromiid
	357-70-0	galantamiin
	365-26-4	oxilofrine
	428-07-9	atromepiin
	477-30-5	demekoltsiin
	495-83-0	tigloidiin
	511-55-7	ksenütroopiumbromiid
	520-52-5	psilotsübiin
	522-87-2	johimbiinhape
	524-83-4	etübensatropiin
	530-54-1	metoksüfedriin
	533-08-4	tropigliin
	546-06-5	konessiin
	574-77-6	papaveroline
	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
	2444-46-4	nonivamide
	2589-47-1	prajmaaliumbitartraat
	3735-85-1	mefeserpiin
	3784-89-2	fenaktropiiniumkloriid
	4438-22-6	atropiinoksiid
	4880-88-0	vinburniin
	4880-92-6	apovinkamiin
	4914-30-1	dehüdroemetiin
	5578-73-4	sanginaariumkloriid
	5610-40-2	sekuriniin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2939 79 90	<i>(jätkub)</i>	
	5627-46-3	klobenstropiin
	5868-06-4	fentooniumbromiid
	6961-46-2	idrocilamide
	7008-24-4	kloroserpidiin
	7008-42-6	akroniin
	7009-65-6	prampiin
	7681-79-0	etafedrine
	10405-02-4	tropiumkloriid
	15130-91-3	sultroponium
	15180-03-7	alkurooniumkloriid
	15228-71-4	vinrosidiin
	15351-09-4	metamfepramoon
	15585-43-0	rivanicline
	15790-02-0	tropodifeen
	17127-48-9	glasioviin
	19410-02-7	tropüriin
	19877-89-5	vinkanol
	22254-24-6	ipratroopiumbromiid
	23360-92-1	vinleurosiin
	24815-24-5	restsinnamiin
	25573-43-7	eseridiin
	25775-90-0	sukapsaitsiin
	26833-87-4	omacetaxine mepesuccinate
	29025-14-7	butroopiumbromiid
	30286-75-0	oksütroopiumbromiid
	33335-58-9	dimetüültubokurariiniumkloriid
	40796-97-2	bemesetroom
	42971-09-5	vinpotsetiin
	47562-08-3	lorajmiin
	51598-60-8	tsimetroopiumbromiid
	53643-48-4	vindesiin
	53862-81-0	detajmiumbitartraat
	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	vinsolidiin
	68170-69-4	vinepidiin
	68779-67-9	vindeburnol
	71031-15-7	katinoon
	71486-22-1	vinorelbiin
	72238-02-9	retelliitiin
	73573-42-9	restsimetool
	76352-13-1	tropapiiid
	79467-19-9	sintroopiumbromiid
	81571-28-0	vinleutsinool
81600-06-8	vinrüptool	
82857-82-7	ilepcimide	
83482-77-3	vinmegallaat	
85181-40-4	tropanseriin	
88199-75-1	sevitroopiummesülaat	
89565-68-4	tropisetroom	
91421-42-0	rubitekaan	
97682-44-5	irinotekaan	
105118-14-7	datelliptiumkloriid	
109889-09-0	granisetroom	
113932-41-5	tematroopiummetüülsulfaat	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2939 79 90	<i>(jätkub)</i>		
	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	
	246527-99-1	mureletekaan	
	256411-32-2	belotekaan	
	292618-32-7	gimatekaan	
	850607-58-8	darotroopiumbromiid	
	2939 80 00	72741-87-8	tridolgosir
	2940 00 00	114899-77-3	trabectedin
	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	
	132682-98-5	glufosfamiid	
	133692-55-4	sepriloos	
	179067-42-6	tafluposiid	
	187269-40-5	bimosiamoos	
	408504-26-7	sergliflosiin-etabonaat	
	442201-24-3	remogliflosiin-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		

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 10 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	tametitsilliin
	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
2941 30 00	102426-96-0	paldimütsiin
	57-62-5	kloortetratsükliin
	60-54-8	tetratsükliin
	79-57-2	oksütetratsükliin
	127-33-3	demeklotsükliin
	564-25-0	doksütsükliin
	751-97-3	rolitetratsükliin
	808-26-4	santsükliin
	914-00-1	metatsükliin



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 30 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
847-25-6		ratsefenikool
13838-08-9		asidamfenikool
15318-45-3		tiamfenikool
31342-36-6		klooramfenikoolpantotenaat, kompleks
2941 50 00	73231-34-2	fluorfenikool
	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	pleuromuliin
	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	pürroolnitiin
	1066-17-7	kolistiin
	1391-41-9	endomütsiin
1392-21-8	kitasamütsiin	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	1403-17-4	kanditsidiin
	1403-66-3	gentamitsiin
	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
	2508-89-6	duasomütsiin
	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	tsefatetriil	
11003-38-6	kapreomütsiin	
11006-70-5	olivomütsiin	
11006-76-1	mikamütsiin	
11006-76-1	ostreogrütsiin	
11006-76-1	pristinamütsiin	
11006-76-1	virginiamütsiin	
11006-77-2	vistatolon	
11014-70-3	levoriin	
11015-37-5	bambemütsiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	tsirolemütsiin
	11056-14-7	mitokartsiin
	11056-15-8	mitospeer
	11056-16-9	nifungiin
	11096-49-4	partritsiin
	11115-82-5	enramütsiin
	11121-32-7	mepartritsiin
	12650-69-0	mupürotsiin
	12706-94-4	antelmütsiin
	12772-35-9	butiroosiin
	13058-67-8	lutsimütsiin
	13292-46-1	rifampitsiin
	14289-25-9	diproleandomütsiin
	15686-71-2	tsefaleksiin
	16846-24-5	josamütsiin
	17090-79-8	monensiin
	18323-44-9	klindamütsiin
	18378-89-7	plikamütsiin
	18883-66-4	streptosotsiin
	19504-77-9	petsilotsiin
	20830-81-3	daunorubitsiin
	21102-49-8	volpritsiin
	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	kolistimetaatnaatrium
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	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	36889-15-3	beetamitsiin
	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	arbekatsiin
	51627-14-6	tsefatrisiin
	51627-20-4	tsefaparool
	51762-05-1	tsefrokadiin
	52093-21-7	mikronomitsiin
	52231-20-6	tsefrotiil
	53003-10-4	salinomütsiin
	53228-00-5	tsetotsükliin
	53994-73-3	tsefakloor
	54083-22-6	sorubitsiin
	54182-65-9	asalomütsiin
	54818-11-0	tsefsumiid
	55134-13-9	narasiin
	55268-75-2	tsefuroksiim
	55297-95-5	tiamuliin
	55779-06-1	astromitsiin
	55870-64-9	pentisomitsiin
	56124-62-0	valrubitsiin
	56187-47-4	tsefasedoon
	56283-74-0	laidlomütsiin
	56377-79-8	nosiheptiid
	56391-56-1	netilmitsiin
	56420-45-2	epirubitsiin
	56592-32-6	efrotomütsiin
	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	
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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	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
	69132-42-9	ceftioxide
	69712-56-7	tsefotetaan
	69739-16-8	tsefodisiim
	70639-48-4	etisomitsiin
	70774-25-3	leurubitsiin
	70797-11-4	tsefpüramiid
	71628-96-1	menogariil
	72496-41-4	pirarubitsiin
	72558-82-8	tseftasidiim
	72559-06-9	rifabutiin
	73384-59-5	tseftriaksoon
	73684-69-2	mirosamitsiin
	74014-51-0	rokitamütsiin
	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	pirlimütsiin
	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
	84305-41-9	tsefminoks
84845-57-8	ritipeneem	
84878-61-5	maduramitsiin	
84880-03-5	tsefpimisool	
84957-29-9	tsefpiroom	
84957-30-2	tsefkinoom	
87638-04-8	karumonaam	
87726-17-8	panipeneem	
88040-23-7	tsefepiim	
88669-04-9	trospektomütsiin	
89786-04-9	tasobaktaam	
90850-05-8	gloksümonaam	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	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	elsamitrutsiin
	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	tsefkliidiin
	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	tsefoselis
	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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2941 90 00	<i>(jätkub)</i>	
	171099-57-3	oritavantsiin
	171500-79-1	dalbavantsiin
	191114-48-4	telitromütsiin
	193811-33-5	takapeneem
	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	flopriistiin
	325965-23-9	linopriistiin
	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
	926308-28-3	latidektiin
	217500-96-4	tulatromüt-
	siin A + 280755-12-6	tulat. B
2942 00 00	16037-91-5	naatriumstiboglükonaat
3001 20 10	123774-72-1	sargramostiim
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	livarapariinkaltsium
	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	sulglikotiid
	120993-53-5	desirudiin
3002 12 00	0-00-0	hemoglobiin-glutameer
	0-00-0	veise fibriin
	9000-94-6	inimese antitrombiin III
	9001-27-8	alfa-beroktokoog
	80295-38-1	alfa-konestaat
	84720-88-7	antitrombiin alfa
	98530-76-8	drotrekogiin alfa (aktiveeritud)

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
3002 12 00	<i>(jätkub)</i>		
	100209-30-1	inimese fibrin	
	102786-61-8	eptakoog α (aktiveeritud)	
	113478-33-4	nonakoog α	
	120313-91-9	trombomoduliin alfa	
	139076-62-3	oktokoog α	
	142261-03-8	hemoglobiinkrosfumariil	
	148363-16-0	epoetin ω	
	148883-56-1	tifakogiin	
	154248-96-1	iroplakt	
	154725-65-2	epoetin ϵ	
	197462-97-8	hemoglobiin-rafimeer	
	209810-58-2	darbepoetin alfa	
	261356-80-3	epoetin delta	
	284036-24-4	moroktokoog alfa	
	465540-87-8	taneptakogiin alfa	
	604802-70-2	epoetin dzeeta	
	606138-08-3	katridekakoog	
	762263-14-9	teeta-epoetin	
	869858-13-9	alfa-trombiin	
	879555-13-2	kapa-epoetin	
	897936-89-9	alfa-vatreptakoog (aktiveeritud)	
	931101-84-7	alfa-troplasminogeen	
	3002 13 00	0-00-0	bitsiromaab
		0-00-0	epitumomaab
		0-00-0	siralimomaab
		0-00-0	dorlimomaabaritoks
		9008-11-1	interferoon α
		9008-11-1	interferoon β
		9008-11-1	interferoon γ
		59865-13-3	tsüklosporiin
		62304-98-7	tüalfasiin
		94948-59-1	tasonermiin
		112721-39-8	pifonakiin
117276-75-2		lanimostiim	
117305-33-6		telimomaabaritoks	
118390-30-0		interferoon α -con-1	
121181-53-1		filgrastiim	
124146-64-1		mobenakiin	
126132-83-0		imtsiromaab	
127757-92-0		maslimomaab	
134088-74-7		nartograstiim	
135968-09-1		lenograstiim	
137463-76-4		milodistiim	
137487-62-8		alvirtsptsudotoks	
138660-96-5		sevirumaab	
138660-97-6		tuvirumaab	
138661-01-5		nebakumaab	
140608-64-6		muromonaab CD3	
141410-98-2		edobakomaab	
141483-72-9		solimomaabaritoks	
141752-91-2		pegaldesleukiin	
142298-00-8		emoktakiin	
142864-19-5		enlimomaab	
143090-92-0		anakinra	
143631-61-2		ateksakiin α	
143653-53-6		abtsiksimaab	
144058-40-2		satumomaab	
145832-33-3		detumomaab	
145941-26-0		oprelvekiin	
147191-91-1		priliksimaab	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 13 00	<i>(jätkub)</i>	
	148189-70-2	votumumaab
	148637-05-2	tsilmostiim
	148641-02-5	muplestiim
	149824-15-7	ilodekakiin
	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
	156679-34-4	lenertsept
	157238-32-9	tsetermiin
	158318-63-9	bektumomaab
	159445-64-4	odulimomaab
	161753-30-6	daniplestiim
	162774-06-3	nerelimomaab
	163545-26-4	antsestiim
	163796-60-9	bifartsept
	166089-32-3	lintusumaab
	166089-33-4	nagrestipeen
	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
	178823-49-9	tiplimotiid
	179045-86-4	basfliksimaab
	180288-69-1	trastusumaab
	182912-58-9	klenoliksimaab
	185243-69-0	etanertsept
	187139-68-0	pegakaristiim
	187348-17-0	edodekiin alfa
	188039-54-5	palivisumaab
	189261-10-7	natalisumaab
	192391-48-3	tositumomaab
	193700-51-5	leridistiim
	195158-85-1	vepalimomaab
	195189-17-4	minretumomaab
	196078-29-2	mepolisumaab
	198153-51-4	peginterferoon alfa-2a
	199685-57-9	onertsept
	202833-07-6	morolimumaab
202833-08-7	atorolimumaab	
204565-76-4	pegnartograstiim	
205923-56-4	tsetuksimaab	
205923-57-5	epratusumaab	
206181-63-7	ibritumomaab tiuksetaan	
207137-56-2	binetrakiin	
208265-92-3	pegfilgrastiim	
211323-03-4	erlisumaab	
213327-37-8	oregovomaab	
214559-60-1	bivatusumaab	
214745-43-4	efalisumaab	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 13 00	<i>(jätkub)</i>	
	215647-85-1	peginterferoon alfa-2b
	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
	220712-29-8	tadekiniig alfa
	222535-22-0	alefatsept
	235428-87-2	taplitumomaab-paptoks
	241473-69-8	reslisumaab
	242138-07-4	omalisumaab
	244096-20-6	gavilimomaab
	244130-01-6	mirostipeen
	246861-96-1	garnotsestiim
	250242-54-7	lemalesomaab
	250710-65-7	adargileukiin alfa
	252662-47-8	toralisumaab
	263547-71-3	epitumomaab-tsituksetaan
	267227-08-7	apolisumaab
	267639-76-9	romiplostiim
	272780-74-2	metelimumaab
	285985-06-0	lerdelimumaab
	287096-87-1	delmitiid
	288392-69-8	siplisumaab
	292819-64-8	ekromeksimaab
	299423-37-3	teneliksimaab
	305391-49-5	ardenermiin
	326859-36-3	fontolisumaab
	331243-22-2	paskolisumaab
	331731-18-1	adalimumaab
	332348-12-6	abatatsept
	336801-86-6	vapaliksimaab
	339086-79-2	rovelisumaab
	339086-80-5	tadotsisumaab
	339177-26-3	panitumumaab
	339186-68-4	matusumaab
	339986-90-2	tukotusumaab-tselmoleukiin
	347396-82-1	ranibizumab
	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
	433922-67-9	edratiid
468715-71-1	elsilimomaab	
472960-22-8	alfa-2b-albinterferoon	
476181-74-5	golimumaab	
477202-00-9	ipilimumaab	
479198-61-3	iboktadekiin	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 13 00	<i>(jätkub)</i>	
	499212-74-7	pritumumaab
	501081-76-1	rilonatsept
	502496-16-4	urtoksasumaab
	503605-66-1	adekatumumaab
	507453-82-9	mirokotsept
	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
	698389-00-3	olipoltiid
	705287-60-1	stamulumaaab
	706808-37-9	belatatsept
	716840-32-3	denenikokiin
	728917-18-8	veltusumaab
	745013-59-6	tremelimumaab
	762260-74-2	efungumaab
	780758-10-3	nimotusumaab
	792921-10-9	abagovomaab
	815610-63-0	ustekinumaab
	845264-92-8	atatsitsept
	845816-02-6	leksatumumaab
	862111-32-8	aflibertsept
	869881-54-9	briobatsept
	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
	909110-25-4	baminertsept
	910649-32-0	anrukinzumab
	914613-48-2	kanakinumaab
918127-53-4	tigatusumaab	
934216-54-3	alatsisumaab-pegool	
944548-37-2	rafivirumaab	
944548-38-3	foravirumaab	
945228-49-9	tsitatusumaab-bogatoks	
949142-50-1	obinutusumaab	
1017276-51-5	pittrakindra	
1043556-46-2	gantenerumaab	

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3002 13 00	<i>(jätub)</i>	
	1370261-50-9	anatumomaab mafenatoks
	1412891-40-7	tenatumomaab
3002 20 00	181477-43-0	disomotiid
	181477-91-8	ovemotiid
	295371-00-5	verpasep-kaltespeen
	915019-08-8	tertomotiid
3002 90 90	86596-25-0	tendamistaat
	223577-45-5	aviskumiin
	372075-36-0	tsintredekiin besudotoks
	473553-86-5	alferminogeen-tadenovek
	600735-73-7	kontusugeen-ladenovek
	721946-42-5	transferriin-aldifitoks
	851199-59-2	linaklotiid
	898830-54-1	sitimageen-tseradenovek
	929881-05-0	alipogeen-tiparvovek
3003 20 00	123760-07-6	sinostatiinstimalameer
3003 31 00	8049-62-5	insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (amorfne insuliin)
	8049-62-5	insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (kristallide ja amorfse materjali segu)
	8049-62-5	insuliini ja tsinkkloriidi suspensioon (kristalliline insuliin)
	8063-29-4	kahefaasiline insuliini injektsioonilahus
	53027-39-7	isofaan-insuliin
3003 39 00	0-00-0	plusermiin
	8049-55-6	kortikotropiintsinkhüdrosiid
3003 49 00	8012-34-8	merkurofülliin
	8069-64-5	meralluriid
	60135-06-0	merkumatiinnaatrium
3003 90 00	0-00-0	sucralox
	5779-59-9	alasaniiinriklofenaat
	8002-90-2	kiniofoon
	8026-10-6	Ringeri lahus
	8026-79-7	naatriumlaktaadi retseptlahus
	8031-09-2	naatriummorrhuaat
	9014-67-9	aloksipriin
	13051-01-9	karbasokroomsaltsülaat
	18673-08-0	glucalox
	66813-51-2	aleksitoolnaatrium
	205537-83-3	fuladektiin
3004 31 00	9004-10-8	neutraalne insuliini injektsioonilahus
	9004-17-5	protamiin-tsink-insuliini injektsioonilahus
	9004-21-1	globiin-tsink-insuliin injektsioonilahus
3203 00 10	547-17-1	ksantofüllpalmitaat
3204 12 00	3861-73-2	anasoleennaatrium
	15722-48-2	olsalasiin
3204 13 00	61-73-4	metüültooniumkloriid
	92-31-9	tolooniumkloriid
	548-62-9	metüülrosaniliiniumkloriid
	7232-51-1	pararosaniliinembonaat
3204 19 00	7235-40-7	beetakaroteen

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3204 90 00	1461-15-0	oftastsein
3402 12 00	8001-54-5	bensalkooniumkloriid
3402 13 00	104-31-4	bensonataat
	8007-43-0	sorbitaanseskvioleaat
	9002-92-0	lauromakrogool 400
	9002-93-1	oktoksünool
	9003-11-6	poloksaleen
	9003-11-6	poloksameer
	9004-95-9	tsetomakrogool 1000
	9005-64-5	polüsorbaat 20
	9005-64-5	polüsorbaat 21
	9005-65-6	polüsorbaat 80
	9005-65-6	polüsorbaat 81
	9005-66-7	polüsorbaat 40
	9005-67-8	polüsorbaat 60
	9005-67-8	polüsorbaat 61
	9005-70-3	polüsorbaat 85
	9009-51-2	polüsorbaat 8
	9016-45-9	nonoksünool
	9017-37-2	polüsorbaat 1
	57821-32-6	menfegool
	154362-61-5	polüsorbaat 120
3504 00 90	9009-65-8	protamiinsulfaat
3507 90 30	9074-07-1	promelaas
3507 90 90	0-00-0	bromelaiin
	0-00-0	eufauseraas
	9000-99-1	brinaas
	9001-01-8	kallidinogenaas
	9001-09-6	kümopapaiin
	9001-54-1	hüaluronidaas
	9001-62-1	risolipaas
	9001-74-5	penitsillinaas
	9002-01-1	streptokinaas
	9002-04-4	weise trombiin
	9004-07-3	kümotrüpsiin
	9004-09-5	inimese fibrinolüsiin
	9026-00-0	alfa-butselipaas
	9031-11-2	tilaktaas
	9039-53-6	urokinaas
	9039-61-6	batroksobiin
	9046-56-4	ankrood
	9054-89-1	orgotein
	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

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3507 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	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	alglutseraas
	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	alglükosidaas alfa
	552858-79-4	galsulfaas
	884604-91-5	alfa-velaglütseraas
	885051-90-1	peglotikaas
3808 94 10	505-86-2	tsetrimiid
3824 99 64	69235-50-3	akriflaviiniumkloriid
	87806-31-3	porfimeernaatrium
3824 99 93	107667-60-7	polapretsink
3901 90 80	25053-27-4	naatriumapolaat
3902 90 90	71251-04-2	surfomeer
3905 99 90	9003-39-8	krospovidoon
	9003-39-8	povidoon
3906 90 90	9003-97-8	polükarbofiil
3907 10 00	54531-52-1	polübensarsool
3907 20	9005-71-4	polüsorbaat 65
3907 20 20	330988-75-5	pegsunertsept
3907 20 99	0-00-0	pegaptaniib
	186638-10-8	pegmusirudiin
3907 30 00	9003-23-0	polüetadeen
3907 99	26009-03-0	polüglükoolhape
3907 99 80	41706-81-4	polüglekaproon
3908 90 00	263351-82-2	paklitakseel-polüglümeks
3909 10 00	9011-05-6	polünoksüliin

▼B

LISA 3

CN-kood	CAS RN	Nimetus
3909 40 00	101418-00-2	polükresuleen
3911 90	75345-27-6	polüdrooniumkloriid
3911 90 19	31512-74-0	polüksetooniumkloriid
	95522-45-5	kolestilaan
3911 90 99	28210-41-5	tolevameer
	32289-58-0	polüheksaniid
	41385-14-2	leutsiglumeer
	52757-95-6	sevelameer
	54063-44-4	ferropolümaleer
	56959-18-3	glusoferroon
	67832-40-0	maletamer
	82230-03-3	karbetimeer
	90409-78-2	polüfeprosaan
	182815-43-6	kolesevelaam
	892497-01-7	asoksimeerbromiid
3912 31 00	9000-11-7	kroskarmelloos
3912 39 85	0-00-0	tselukloraal
	9004-67-5	metüütselluloos
3912 90 10	9004-36-8	tsellaburaat
	9004-38-0	tsellatsefaat
3913 90 00	0-00-0	danaparoid naatrium
	9004-51-7	dekstriferroon
	9004-54-0	dekstraan
	9012-76-4	polüglusaam
	9015-73-0	kolekstraan
	9050-67-3	sisofiraan
	37209-31-7	detralfaat
	39464-87-4	beetasisofiraan
	53973-98-1	polügenaan
	56087-11-7	dekstranomeer
	57459-72-0	suleparoidnaatrium
	57680-55-4	gleptoferroon
	57821-29-1	sulodeksiid
	64440-87-5	tsideferroon
	66455-30-9	polügeliin
	110042-95-0	atsemannaan
	140207-93-8	pentosaanpolüsulfaatnaatrium
3914 00 00	11041-12-6	kolestüramiin
	50925-79-6	kolestipool
	54182-62-6	polakriiin
	56227-39-5	polüdeksiidsulfaat

▼B

4. LISA

**EES- JA JÄRELLIITED, MILLE ABIL 3. LISAS 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**

▼ B*LISA 4*

Ees- ja järelliiteid võib omavahel ühendada (näiteks: vesinikkloriidfosfaat). Nende ees võivad olla arvu väljendavad eesliited, nagu bi, bis, di, hemi, hepta, heksta, mono, penta, seskvi, tetra, tri, tris ... (näiteks: diatsetaat). Stünonüüme ja süstemaatilisi nimesid võib kasutada samal viisil.

Lühend INN tähistab raviaine rahvusvahelist vabanimetust, mille on omistanud Maailma Terviseorganisatsioon.

Lühend INNRG tähistab dokumenti „Farmatseutiliste ainete rahvusvahelised vabanimetused (INN), radikaalide, rühmade ja muud nimetused, 2007. aasta täielik nimekiri“.

Lühend INN CN tähistab keemilist või süstemaatilist nimetust, mis on esitatud dokumendis „Farmatseutiliste ainete rahvusvahelised vabanimetused (INN), radikaalide, rühmade ja muud nimetused, 2007. aasta täielik nimekiri“.



LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
adipaat		heksaandiaat
akoksiil (INNRG)		(atsetüüloksi)metüül (INNCN)
aksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-(atsetüüloksi)etüül (INNCN)
alanetiil (INNRG)		[(<i>S</i>)-1-etoksi-1-okso-propaan-2-üül]amino (INNCN)
alaninaat (INNRG)		L-alaninaat (INNCN)
alapivoksiil (INNRG)		[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksi]metüül-L-alanüül, (INNCN)
aldifitoks (INNRG)		(4-iminobutaan-1,4-diüül)sulfaandiüül[(<i>3RS</i>)-2,5-diokspürrolidiin-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 (INNCN)
alfostseraat (INNRG)		(2 <i>R</i>)-2,3-dihüdroksüpropüülvesinikfosfaat (INNCN)
alideksimeer (INNRG)		polü([oksi(2-hüdroksüetaan-1,1-diüül)]{oksi[1-(hüdroksümetüül)etaan-1,2-diüül]}), osaliselt <i>O</i> -eeterdatud karboksümetüülrühmadega, kusjuures mõned karboksürühmad on amiidsideme kaudu seotud tetrapeptiidijäägiga (glütsüülglütsüül-L-fenüülalaniinüülglüt-süül) (INNCN)
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) (INNCN)
anisatiil (INNRG)		2-(4-metoksüfenüül)-2-oksoetüül (INNCN)
antipüraat		
arbamel (INNRG)		2-(dimetüülamino)-2-oksoetüül (INNCN)
argiin (INNRG)		30 ^B α -L-arginiin-30 ^B β -L-arginiin (INNCN)
arginiin (INN)		
aritoks (INNRG)		ritsiini A-ahel (INNCN)
askorbaat		
aspart (INNRG)		28 ^B -L-asparagiinhape- (INNCN)
aspartaat		
atsefuraat (INNRG)		atsetaat (ester), furaan-2-karboksülaad (ester) (INNCN)
atseglumaat (INNRG)		<i>rac</i> -vesinik- <i>N</i> -atsetüülglutamaat (INNCN)

▼ B

LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
atseponaat (INNRG)		atsetaat (ester), propanaat (ester) (INNCN)
atsetaat		
atsetofeniid		1-fenüületaan-1,1-diüülbis(oksü)
1-atsetoksüetüül		1-(atsetüüloksü)etüül
atsetoniid (INNRG)		propan-2,2-diüülbis(oksü) (INNCN)
atseturaat (INNRG)		<i>N</i> -atsetüülglütsinaat (INNCN)
atsetüülsaltsülaad		2-(atsetüüloksü)bensoaat
atsibutaat (INNRG)		atsetaat (ester), 2-metüülpropanaat (ester) (INNCN)
atsistraat (INNRG)		atsetaat (ester), oktadekanaat (ester) (INNCN)
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 (INNCN)
bensatiin		<i>N,N'</i> -dibensüütleendiammoonium
bensoaat (INNRG)		
bensoatsetaat		
bensüül		
bensüülbromiid		<i>N</i> -bensüül, bromiid (sool)
bensüüljodiid		<i>N</i> -bensüül, jodiid (sool)
besilaat (INNRG)	besülaad	benseensulfonaat (INNCN)
besomiil (INNRG)		(bensoüüloksü)metüül (INNCN)
besudotoks (INNRG)		L-lüsüül-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 aminohappejääki 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-butüülsükloheksaankarboksülaad (INNCN)
butüraat	butülaad	butanaat
butüül		



Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
butüülbromiid		<i>N</i> -butüül, bromiid (sool)
tert-butüül	t-butüül, tertsaarbutüül	
tert-butüülester	t-butüülester, tertsaarbutüülester	
butüülester		
dalanateed (INNRG)		des-B30-alaniin (INNCN)
daloksaat (INNRG)		<i>L</i> -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 - <i>L</i> -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)		<i>N</i> - <i>L</i> -metionüül-387- <i>L</i> -histidiin-388- <i>L</i> -alaniin-1-388-toksiin (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> tüvi C7) (388→2')-proteiin (INNCN)
digoliil (INNRG)		2-(2-hüdroksüetoksü)etüül (INNCN)
dihüdroksübensoaat		
<i>N,N</i>-dimetüül-β-alaniin	<i>N,N</i> -dimetüül-beeta-alaniin	
dinitrobensoaat		
dioolamiin (INNRG)	dietanoolamiin	2,2'-asaandiüüldietanool (INNCN)
disulfiid		
ditsibaat (INNRG)		ditsükloheksüülmethüülkarbonaat (INNCN)
ditsükloheksüülamiin		
ditsükloheksüülammoonium		
dofosfaat (INNRG)		oktadetsüülvesinikfosfaat (INNCN)

▼B

LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süstemaatiline nimetus, kui see on erinev
dokosiil (INNREG)		dokosüül (INNEN)
edamiin (INNREG)		etaan-1,2-diamiin (INNEN)
edisilaat (INNREG)	edisülaat, 1,2-etaandisulfonaat	etaan-1,2-disulfonaat (INNEN)
ekamaat (INNREG)		N-etiülkarbamaat (INNEN)
embonaat (INNREG)	pamonaat, 4,4'-metüleenbis(3-hüdroksü-2-naftoaat)	4,4'-metüleenbis(3-hüdroksünaftaleen-2-karboksülaat) (INNEN)
enakarbiil (INNREG)		{rac-1-[(2-metiülpropanoüül)oksu]etoksu}karbonüül (INNEN)
enantaat (INNREG)		heptanaat (INNEN)
enbutaat (INNREG)		atsetaat (ester), butanaat (ester) (INNEN)
epolamiin (INNREG)	1-pürrolidiinetaanol	2-(pürrolidiin-1-üül)etanol (INNEN)
erbumiin (INNREG)	tert-butüülamiin, t-butüülamiin, tertsiarbutüülamiin	2-metiülpropan-2-amiin (INNEN)
esilaat (INNREG)	esülaat, etaansulfonaat	etaansulfonaat (INNEN)
estafenatoks (INNREG)		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) (INNEN)
estolaat (INNREG)	propionaat-dodetsüülsulfaat, propionaat-laurüülsulfaat	propanaat (ester), dodetsüülsulfaat (sool) (INNEN)
etabonaat (INNREG)		etiülkarbonaat (INNEN)
eteksilaat (INNREG)		(heksüüloksü)karbonüül-etiül
etiülsulfaat (INNREG)	etiülsulfaat	etiülsulfaat (INNEN)
etüleenantaat	etiülheptanaat	
etüleendiamiin		etaan-1,2-diamiin
etiül		
etiülamiin		
etiülammoonium		
etiülbromiid	etobromiid	N-etiül, bromiid (sool)
etiülester		
etiülheksanaat		
etiüljodiid		N-etiül, jodiid (sool)
etiülsuktsinaat		
farnesiil (INNREG)		(2E,6E)-3,7,11-trimetüüldodeka-2,6,10-trieen-1-üül (INNEN)
fendisoonaat (INNREG)		2-(6-hüdroksübenüül-3-karbonüül)bensoaat (INNEN)
feniülpropionaat		



LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
fluoriid		
fluorosulfonaat		
formiaat		
fosamiil (INNRG)		fosfono (INNCN)
fosfaat	ortofosfaat	
fosfateks		
fosfit		
fostedaat (INNRG)		tetradetsüülvesinikfosfaat (INNCN)
ftalaat		benseen-1,2-dikarboksülaad
fumaraat		(2E)-but-2-eendiaat
furetoniid (INNRG)		1-bensofuraan-2-karboksülaad (ester), propaan-2,2-diüülbis(oksü) (INNCN)
furoaat		furaan-2(või 3)-karboksülaad
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-tetrahüdrosüheksaandiaat, D-glükaraat
glükolaat		hüdrosüatsetaat
glükonaat		
glükosiid		
glükuroniid (INNRG)		β-D-glükopüranosiduroonhape [osiid] (INNCN)
glülüsiin (INNRG)		3 ^B -L-lüsiin,29 ^B -L-glutamiinhape (INNCN)
glüoksülaad		oksoatsetaat
glutameer (INNRG)		glutaaraldehüüdpolümeer (INNCN)
glütseptaat (INNRG)	glükoheptonaat	D-glütsero-D-gulo-heptonaat (INNCN)

▼ B

LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünontüümid	Süstemaatiline nimetus, kui see on erinev
guanidiin		
guatsiil (INNRG)		2-metoksüfenüül (INNCN)
heksatsetoniid (INNRG)		3,3-dimetüülbutanaat (ester), propaan-2,2-diüülbi-s(oksü) (INNCN)
hemisuktsinaat (INNRG)	vesiniksuktsinaat	vesinikbutaandiaat (INNCN)
hibensaat (INNRG)	hübensaat	4-(4-hüdroksübensoüül)bensoaat (INNCN)
hipuraat		<i>N</i> -bensoüülglütsiinsool
hüdraat		
hüdrobromiid		
hüdrokloriid		
hüdroksiid		
hüdroksübensoaat		
2-(4-hüdroksübensoüül)bensoaat	<i>o</i> -(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		
kaalium (INNRG)		kaalium (INNCN)
kaltsium		
kamforaat		1,2,2-trimetüül-1,3-tsüklopentaandikarboksülaat
kamsilaat (INNRG)	kamsülaat, kampersulfonaat, <i>R</i> -kampersulfonaat, <i>S</i> -kampersulfonaat, kamper-10-sulfonaat	(7,7-dimetüül-2-oksobitsüklo[2.2.1]heptaan-1-üül)metaansulfonaat (INNCN)
kaproaat (INNRG)		heksanaat (INNCN)
karbamaat		



LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünontüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
karbesilaat (INNRG)		4-sulfobensoaat (INNCN)
karbonaat		
kinaat		1,3,4,5-tetrahüdrosütsükloheksaankarboksülaat
klofibrool (INNRG)		2-(4-klorofenoksü)-2-metüülpropüül (INNCN)
kloriid (INNRG)		
klosilaat (INNRG)	klosülaat, <i>p</i> -klorobenseensulfonaat	4-klorobenseen-1-sulfonaat (INNCN), 4-klorobenseensulfonaat
koliin		(2-hüdrosüetüül)trimetüülammoonium
krobefaat (INNRG)		<i>rac</i> -{3-[(3 <i>E</i>)-4-metoksübensülideen]-2-(4-metoksüfenüül)kromaan-6-üül-(2-)-fosfaat} (INNCN)
kromakaat (INNRG)		2-[(6-hüdrosü-4-metüül-2-okso-2 <i>H</i> -kromeen-7-üül)oksü]atsetaat (INNCN)
kromesilaat (INNRG)		(6,7-dihüdrosü-2-okso-2 <i>H</i> -kromeen-4-üül)metaansulfonaat (INNCN)
krosumariil (INNRG)		(2 <i>E</i>)-but-2-eendioüül (INNCN)
ksinafoaat (INNRG)		1-hüdrosünaftaleen-2-karboksülaat (INNCN)
kuld		
laktaat		2-hüdrosüpropanaat
laktobionaat		4- <i>O</i> -(β-D-galaktopüranosüül)-D-glükonaat
lauraat (INNRG)		dodekanaat (INNCN)
lauriil (INNRG)	lauriül	dodetsüül (INNCN)
lauriilsulfaat (INNRG)	lauriülsulfaat	dodetsüülsulfaat (INNCN)
levulinaat		4-oksopentanaat
liitium		
lisetiil (INNRG)		L-lüsinaat (ester), dietüül (ester) (INNCN)
lisikool (INNRG)		{ <i>N</i> -[(5 <i>S</i>)-5-karboksü-5-(3α,7α,12α-trihüdrosü-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		hüdrosübutaandiaat
maleaat		(<i>Z</i>)-but-2-enaat

▼B

LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
malonaat		propaandiaat
mandelaat		2-hüdroksü-2-fenüülatsetaat, α -hüdroksübenseenatsetaat
medokariil (INNRRG)		[(5-metüül-2-okso-1,3-dioksool-4-üül)metoksu]karbonüül (INNCCN)
medoksomiil (INNRRG)		(5-metüül-2-okso-1,3-dioksool-4-üül)metüül (INNCCN)
megallaat (INNRRG)		3,4,5-trimetoksubensoaat (INNCCN)
meglumiin (INN)	<i>N</i> -metüülglükamiin	1-desoksü-1-metüülamino-D-glütsitool
merpentaan (INNRRG)		{ <i>N,N'</i> -[1-(3-oksopropüül)etaan-1,2-diüül]}bis(2-sulfanüülatsetaamidato) (4-) (INNCCN)
mertansiin (INNRRG)		tetrakis{(4 <i>RS</i>)-4[(3-{{(1 <i>S</i>)-2-{{[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>S</i> ,16 <i>E</i> ,18 <i>E</i> ,20 <i>R</i> ,21 <i>S</i>)-11-kloro-21-hüdroksü-12,20-dimetoksu-2,5,9,16-tetrametüül-8,23-dioksa-4,24-dioksa-9,22-diasatetratsüklo[19.3.1.110,14.03,5]heksakosa-10,12,14(26),16,18-pentaeen-6-üül]oksu}-1-metüül-2-oksoetüül]metüülamino)-3-oksopropüül]disulfanüül]pentanoüül} (INNCCN)
mesilaat (INNRRG)	mesülaat, metaansulfonaat	metaansulfonaat (INNCCN)
metembonaat (INNRRG)		4,4'-metüleenbis(3-metoksünaftaleen-2-karboksülaat) (INNCCN)
metiilsulfaat (INNRRG)	metüülsulfaat	metüülsulfaat (INNCCN)
metjodiid (INNRRG)	metüüljodiid	<i>N</i> -metüül, jodiid (sool) (INNCCN)
metonitraat (INNRRG)		<i>N</i> -metüül, nitraat (sool) (INNCCN)
metüleendisülaat		metüleenbis(2-hüdroksübenseenatsetaat)
metüülbromiid (INNRRG)	metobromiid	<i>N</i> -metüül, bromiid (sool) (INNCCN)
metüülester		
mofetiil (INNRRG)		2-(morfoliin-4-üül)etüül (INNCCN)
mukaat	galaktaraat, meso-galaktaraat	2,3,4,5-tetrahüdroksüheksaan-1,6-diaat
naatrium (INNRRG)		
nafaat	naatriumformiaat	formüüloksü (ester), naatrium (sool)
napadisülaat (INNRRG)	napadisülaat, 1,5-naftaleendisulfonaat	naftaleen-1,5-disulfonaat (INNCCN)
napsülaat (INNRRG)	napsülaat, 2-naftaleendisulfonaat	naftaleen-2-sulfonaat (INNCCN)
nikotinaat (INNRRG)		püridiin-3-karboksülaat (INNCCN)
nitraat		
nitrobensoaat		
oksalaat		
oksiid		
oksogluraat (INNRRG)		vesinik-2-okso-pentandiaat (INNCCN)



Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
oktiil (INNRG)		oktiül (INNCN)
olamiin (INNRG)	etanoolamiin	2-aminoetanool (INNCN)
oleaat (INNRG)		(9Z)-oktadets-9-enaat (INNCN)
orotaat		1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioksopürimidiin-4-karboksülaad
palmitaat (INNRG)		heksadekanaat (INNCN)
pantotenaat		<i>N</i> -(2,4-dihüdrosü-3,3-dimetüül-1-oksobutüül)- β -alaninaat
paptoks (INNRG)		PAP-valk (<i>Phytolacca americana</i> , viirusvastane) (INNCN)
pegool (INNRG)		α -(2-karboksüetüül)- ω -metoksüpolü(oksüetaan-1,2-diüül) (INNCN)
pendetiid (INN)		
penteksiil (INNRG)	pivetiil	(<i>RS</i>)-1-[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksü]etüül (INNCN)
perkloraat (INNRG)		
pikraat		2,4,6-trinitrobenseen-1-olaat
pivalaat (INNRG)	trimetüülsetaat	2,2-dimetüülpropanaat (ester) (INNCN)
pivoksetiil (INNRG)		<i>rac</i> -1-[(2-metoksü-2-metüülpropanoüül)oksü]etüül (INNCN)
pivoksiil (INNRG)	(pivaloöüloksü)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-[(propan-2-üüloksü)karbonüül]oksü}etüül (INNCN)
propionaat		propanaat
propüül		
propüülester		
püridüülsetaat		püridinüülsetaat
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(hüdrosümetüül)-4,6,11-tris(ülometüül)-3,5,7,10,12-pentaoksatetra-dekaan-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-fenantreenkarboksülaad

▼ B

LISA 4

Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süstemaatiline nimetus, kui see on erinev
salitsülaad (INNRG)		2-hüdroksübensoaat (INNCN)
salitsüloüülatsetaat		2-hüdroksübensoüülatsetaat
seskvioleaat (INNRG)		(9Z)-oktadets-9-enaat(1,5) (INNCN)
soproksiil (INNRG)		{[(propaan-2-üüloksü)karbonüül]oksü}metüül (INNCN)
steaglaat (INNRG)		2-(oktadekanoüüloksü)atsetaat (ester) (INNCN)
stearaat (INNRG)		oktadekanaat (INNCN)
stinopraat (INNRG)		N-atsetüültsüsteinaat (sool), propanaat (ester) (INNCN)
sudotoks (INNRG)		248-L-histidiin-249-L-metioniin-250-L-alaniin-251-L-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-sulfoetüül)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	(2R,3R)-2,3-dihüdroksübutaandiaat (INNCN), L-tartaraat
D-tartraat		(2S,3S)-2,3-dihüdroksübutaandiaat, D-tartaraat
tebutaat (INNRG)	<i>tert</i> -butüülatsetaat, t-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-1H-puriin-7-(2H)-iid (INNCN)
teprosilaat (INNRG)		3-(1,3-dimetüül-2,6-diookso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-puriin-7-üül)propaan-1-sulfonaat (INNCN)



Eelistatud ees- või järelliide	Sünonüümid	Süsteemaatiline nimetus, kui see on erinev
tetrahüdrotalaat		tsüklohekseen-1,2-dikarboksülaad
tetraksetaan (INNRG)		[4,7,10-tris(karboksümetüül)-1,4,7,10-tetraasatsüklo-dets-1-üül]atsetüül (INNCN)
tidoksiil (INNRG)		<i>rac</i> -2-(detsüüloksü)-3-(dodetsüülsulfanüül)propüül (INNCN)
tiotsüanaat		
tiuksetaan (INNRG)		<i>N</i> -(4-{{2 <i>S</i> }-2-[bis(karboksümetüül)amino]-3-{{2 <i>R</i> <i>S</i> }-{{2-[bis(karboksümetüül)amino]propüül}}(karboksümetüül)amino]propüül} fenüül)tiokarbamoüül (INNCN)
tofesilaat (INNRG)		3-(1,3-dimetüül-2,6-dioksö-1,2,3,6-tetrahüdrotetra-7 <i>H</i> -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-trime-tüültridetsüül}kromaan-6-üül (INNCN)
tosilaat (INNRG)	tosülaad, <i>p</i> -tolueensulfonaat	4-metüülbenseen-1-sulfonaat (INNCN)
triflutaat (INNRG)		trifluoroatsetaat (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)propaan-1,3-diool, tris(hüdrosümetüül)metüülamiin
tseribaat (INNRG)		<i>rac</i> -2,3-dihüdrosüpropüülkarbonaat (ester) (INNCN)
tsiklotaat (INNRG)	tsükloataat	4-metüülbitsüklo[2.2.2]okt-2-ään-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-hüdrosüpropaan-1,2,3-trikarboksülaad
tsituksetaan (INNRG)		<i>N</i> -(4-{{2 <i>R</i> <i>S</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		
tsükloheksüülammoonium		
tsükloheksüülpropionaat	tsükloheksaanpropionaat	tsükloheksüülpropanaat
undetsülaad (INNRG)		undekanaat (INNCN)
undetsülenaat (INNRG)		undets-10-enaat (INNCN)
valeraat (INNRG)		pentanaat (INNCN)
vesinik		
vismut		

▼B

LISA 5

**INN-AINETE TOLLIMAKSUVABAD SOOLAD, ESTRID JA
HÜDRAADID, MIDA EI KLASSIFITSEERITA VASTAVA AINEGA
SAMASSE 6-KOHALISSE HS ALAMRUBRIIKI**

▼ **B**

LISA 5

HS-kood	INN	INN-aine sool, ester või hüdraat	HS-kood	CAS RN
2925.29	arginiin			
2922.42	glutaamhape	arginiin-L-glutamaat	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	etkloorvünoolcarbamaat	2924.19	74283-25-3
2907.29	heksöstrool	heksöstrooldibutüraat	2915.60	36557-18-3
		heksöstrooldipropionaat	2915.50.00	59386-02-6
2934.91	fenmetrasiin	fenmetrasiinteoklaat	2939.59	13931-75-4

▼B

LISA 6

**LOETELU TOLLIMAKSUVABADEST FARMAATSIVAHETOODE-
TEST, S.O SEDA LIIKI ÜHENDITEST, MIDA KASUTATAKSE
FARMAATSIALÕPPTOODETE VALMISTAMISEKS**

▼ B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2843 29 00	22199-08-2	[4-amino- <i>N</i> -(pürimidiin-2(1 <i>H</i>)-ülideen-κ <i>N</i> 1)benseensulfoonamidato-κ <i>O</i>]hõbe
2843 30 00	12192-57-3	(α- <i>D</i> -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	Etünüülsüklopropaan
2903 89 80	7051-34-5	bromometüülsüklopropaan
2903 99 80	620-20-2	α,3-diklorotolueen
	3312-04-7	1-kloro-4,4-bis(4-fluorofenüül)butaan
	42074-68-0	1-kloro-2-(klorodifenüülmetüül)benseen
	76283-09-5	α,4-dibromo-2-fluorotolueen
2904 99 00	121-17-5	4-kloro-α,α,α-trifluoro-3-nitrotolueen
	4714-32-3	1-nitro-4-(1,2,2,2-tetrakloroetüül)benseen
2905 22 00	505-32-8	3,7,11,15-tetrametüülheksadets-1-een-3-ool
	1113-21-9	(6 <i>E</i> ,10 <i>E</i> ,14 <i>E</i>)-3,7,11,15-tetrametüülheksadeka-1,6,10,14-tetraeen-3-ool
	7212-44-4	3,7,11-trimetüüldodeka-1,6,10-trieen-3-ool
2905 29 90	2914-69-4	(<i>S</i>)-but-3-üün-2-ool
	173200-56-1	(<i>E</i>)-6,6-dimetüülhept-2-een-4-üün-1-ool
2905 39 95	281214-27-5	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-2,3-dimetüülbutaan-1,4-diüül-bis(4-metüülbenseensulfonaat)
2905 49 00	1947-62-2	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-1,4-bis(mesüüloksü)butaan-2,3-diool
2905 59 98	75-89-8	2,2,2-trifluoroetanool
	920-66-1	1,1,1,3,3,3-heksafluoropropan-2-ool
	54322-20-2	naatrium-4-kloro-1-hüdroksübutaan-1-sulfonaat
	57090-45-6	(<i>R</i>)-3-kloropropan-1,2-diool
	60827-45-4	(2 <i>S</i>)-3-kloropropan-1,2-diool
	148043-73-6	4,4,5,5,5-pentafluoropentaan-1-ool
	441002-17-1	4-klorobutüül-2-nitrobenseensulfonaat
2906 29 00	1570-95-2	2-fenüülpropan-1,3-diool
	104265-58-9	2-[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-6-fluoro-2-hüdroksü-1-isopropüül-1,2,3,4-tetrahydro-2-naftüül]etüül- <i>p</i> -tolueensulfonaat
	127852-28-2	(1 <i>R</i>)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-ool
	167155-76-2	1,1-difluoro-1,1a,6,10b-tetrahydrodibenso[<i>a,e</i>]tsüklopropa[<i>c</i>][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 38	3259-03-8	1-(2-bromoetoksü)-2-etoksübenseen ehk 2-bromoetüül-2-etoksüfenüüleeter
	5111-65-9	6-bromo-2-naftüülmetüüleeter
2909 30 90	3383-72-0	2-kloroetüül-4-nitrofenüüleeter
	31264-51-4	3-kloropropüül-2,5-ksüüleeter
	92878-95-0	2-(3-kloropropoksü)-1-metoksü-4-nitrobenseen
	165254-21-7	1,2-bis[2-(2-metoksüetoksü)etoksü]etoksü]-4,5-dinitrobenseen
	461432-23-5	4-(5-bromo-2-klorobensüül)fenüületüüleeter
	503070-57-3	2-({2-[(6-bromoheksüül)oksü]etoksü}metüül)-1,3-diklorobenseen

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2909 49 80	85309-91-7	2-[(2,6-diklorobensüül)oksü]etanool
	160969-03-9	2-[2-(2,2,2-trifluoroetoksü)fenoksü]etüülmetaansulfonaat
	170277-77-7	(3 <i>S</i>)-3-[2-(mesüüloksü)etoksü]-4-(tritüüloksü)butüülmetaansulfonaat
2909 50 00	185954-75-0	(3 <i>R</i>)-3-metoksüdekaan-1-ool
	63659-16-5	4-[2-(tsüklopropüülmetoksü)etüül]fenool
	83682-27-3	naatrium-2-hüdroksü-1-(4-hüdroksü-3-metoksüfenüül)propaan-2-sulfonaat
2910 20 00	167145-13-3	2-[2-(3-metoksüfenüül)etüül]fenool
	15448-47-2	(2 <i>R</i>)-2-metüüloksiraan
2910 30 00	51594-55-9	(<i>R</i>)-1-kloro-2,3-epoksüpropaan
2910 90 00	56718-70-8	2,3-epoksüpropüül-4-(2-metoksüetüül)fenüüleeter
	62600-71-9	(2 <i>R</i>)-2-(3-klorofenüül)oksiraan
2911 00 00	129940-50-7	(<i>S</i>)-[(tritüüloksü)metüül]oksiraan
	683276-64-4	[(2 <i>R</i>)-2-metüüloksiraan-2-üül]metüül-4-nitrobenseensulfonaat
	702687-42-1	(2 <i>R</i>)-2-[(5-bromo-2,3-difluorofenoksü)metüül]oksiraan
	1132-95-2	1,1-diisopropoksütsükloheksaan
	20627-73-0	α,α -dimetoksü-2-nitrotolueen
2912 29 00	94158-44-8	1,1-dimetoksü-2-(2-metoksüetoksü)etaan
	38849-09-1	3-(9,10-dihüdro-9,10-etanoantratseen-9-üül)akrüülaldehyüd
2912 49 00	1620-98-0	3,5-di- <i>tert</i> -butüül-4-hüdroksübensaldehüüd
	2144-08-3	2,3,4-trihüdroksübensaldehüüd
	3453-33-6	6-metoksü-2-naftaldehüüd
2913 00 00	80565-30-6	4'-klorobifenüül-4-karbaldehyüd
	90035-34-0	4'-(trifluorometüül)bifenüül-4-karbaldehyüd
2914 39 00	645-13-6	4-metüülvalerofenoon
	1210-35-1	10,11-dihüdro-5 <i>H</i> -dibenso[<i>a,d</i>]tsüklohepteen-5-oon
	2222-33-5	5 <i>H</i> -dibenso[<i>a,d</i>]tsüklohepteen-5-oon
2914 40 90	80-75-1	11 α -hüdroksüpregn-4-een-3,20-dioon
	17752-16-8	(3 β)-3-hüdroksükolest-5-een-24-oon
	85700-75-0	11 α ,17,21-trihüdroksü-16 β -metüülpregna-1,4-dioon-3,20-dioon
2914 50 00	104-20-1	4-(4-metoksüfenüül)butaan-2-oon
	974-23-2	(3 β ,16 α)-3-hüdroksü-16,17-epoksüpregn-5-een-20-oon
	981-34-0	9 β ,11 β -epoksü-17 α ,21-dihüdroksü-16 β -metüleenpregna-1,4-dioon-3,20-dioon
	1078-19-9	6-metoksü-1,2,3,4-tetrahüdro-1-naftoon
	2107-69-9	5,6-dimetoksüindaan-1-oon
	4495-66-3	1-[4-(bensüüloksü)fenüül]propaan-1-oon
	17720-60-4	1-(2,4-dihüdroksüfenüül)-2-(4-hüdroksüfenüül)etaan-1-oon
	24916-90-3	9 β ,11 β -epoksü-17,21-dihüdroksü-16 α -metüülpregna-1,4-dioon-3,20-dioon
	28315-93-7	5-hüdroksü-1,2,3,4-tetrahüdro-1-naftoon
	82499-20-5	(1 <i>R</i>)-1-hüdroksü-1-(3-hüdroksüfenüül)atsetoon
2914 79 00	534-07-6	1,3-dikloroatsetoon
	2196-99-8	2-kloro-1-(4-metoksüfenüül)etaan-1-oon
	2350-46-1	1-(2,3-dikloro-4-hüdroksüfenüül)butaan-1-oon
	3874-54-2	4-kloro-4'-fluorobütürofenoon
	4252-78-2	2,2',4'-trikloroatsetofenoon
	10226-30-9	6-kloroheksaan-2-oon
	13054-81-4	4-kloroheptaan-3,5-dioon
	26771-69-7	2-metoksü-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-oon
	43076-61-5	4'- <i>tert</i> -butüül-4-klorobütürofenoon

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2914 79 00	(jätukub)		
	43229-01-2	1-[4-(bensüüloksü)-3-nitrofenüül]-2-bromoetaan-1-oon	
	62932-94-9	2-bromo-1-[4-hüdroksü-3-(hüdroksümetüül)fenüül]etaan-1-oon	
	79560-19-3	4-(3,4-diklorofenüül)-3,4-dihüdronaftaleen-1(2H)-oon	
	83881-08-7	21-kloro-9β,11β-epoksü-17-hüdroksü-16α-metüülpregna-1,4-dieen-3,20-dioon	
	124379-29-9	(4S)-4-(3,4-diklorofenüül)-3,4-dihüdronaftaleen-1(2H)-oon	
	135306-45-5	1-(3,5-difluorofenüül)propaan-1-oon	
	150587-07-8	21-bensüüloksü-9α-fluoro-11β,17α-dihüdroksü-16α-metüülpregna-1,4-dieen-3,20-dioon	
	151265-34-8	21-kloro-16α-metüülpregna-1,4,9(11)-trien-3,20-dioon	
	153977-22-1	<i>trans</i> -2-kloro-3-[4-(4-klorofenüül)tsükloheksüül]-1,4-naftokinoon	
	162548-73-4	4,6-difluorindaan-1-oon	
	190965-45-8	(2-bromo-5-propoksüfenüül)(2-hüdroksü-4-metoksüfenüül)metanool	
	2915 39 00	910-99-6	17α-hüdroksü-16β-metüül-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-üülatsetaat
		979-02-2	20-oksopregna-5,16-dieen-3β-üülatsetaat
2243-35-8		2-okso-2-fenüületüülatsetaat	
10106-41-9		17-hüdroksü-16α-metüül-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-üülatsetaat	
24085-06-1		2-atsetoksü-5-atsetüülbensüületsetaat	
24510-54-1		17α-hüdroksü-16α-metüül-3,20-dioksopregna-1,4-dieen-21-üülatsetaat	
24510-55-2		17α-hüdroksü-16β-metüül-3,20-dioksopregna-1,4-dieen-21-üülatsetaat	
37413-91-5		3,20-dioksopregna-1,4,9(11),16-tetraeen-21-üülatsetaat	
60176-77-4		(1S,4R)-4-hüdroksütsüklopent-2-een-1-üülatsetaat	
127047-77-2		2-(atsetoksümetüül)-4-jodobutüületsetaat	
131266-10-9		2-(atsetoksümetüül)-4-(bensüüloksü)butüületsetaat	
2915 50 00		158894-67-8	1-bromo-2-metüülpropüülpropanaat
2915 60 90		53064-79-2	Jodometüülpivalaat
2915 90 70		638-41-5	Pentüülkloroformiaat
	1069-66-5	naatrium-2-propüülpentanaat	
	7693-41-6	4-metoksüfenüülklorometanaat	
	18997-19-8	Klorometüülpivalaat	
	22328-90-1	(3R)-3-metüülheksaanhape	
2916 20 00	3721-95-7	tsüklobutaankarboksüülhape	
	7077-05-6	<i>trans</i> -4-(propaan-2-üül)tsükloheksaankarboksüülhape	
	122665-97-8	4,4-difluorotsükloheksaan-1-karboksüülhape	
	211515-46-7	1-(2-etüülbutüül)tsükloheksaankarbonüülkloriid	
	381209-09-2	1-(2-etüülbutüül)tsükloheksaankarboksüülhape	
2916 31 00	132294-16-7	(2S,3S)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutanool	
	132294-17-8	(1S,2S,3S)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutanool	
2916 39 90	1716-12-7	naatrium-4-fenüülbutanaat	
	2417-72-3	metüül-4-(bromometüül)bensoaat	
	2444-36-2	(2-klorofenüül)äädikhape	
	2901-13-5	etüül-2-metüül-2-fenüülpropanaat	
	4276-85-1	2-(2,4,6-triisopropüülfenüül)äädikhape	
	17625-03-5	naatrium-3-sulfoobensoaat	
	21900-39-0	5-fluoro-2-metüülbensoüülkloriid	
	29270-30-2	2-bromo-2-(2-klorofenüül)äädikhape	
	37742-98-6	4-bromo-2,2-difenüülvõihape	
	49708-81-8	<i>trans</i> -4-(<i>p</i> -klorofenüül)tsüklobutaankarboksüülhape	
	55332-37-1	(S)-2-(4-fluorofenüül)-3-metüülvõihape	
	110877-64-0	2-kloro-4,5-difluorobensoehape	
	114772-40-6	<i>tert</i> -butüül-4'-(bromometüül)bifenüül-2-karboksülaat	
	119916-27-7	4,6-dibromo-3-fluoro- <i>o</i> -toluhape	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2917 19 10	0-00-0	magneesium-bis(4-nitrobensüülmalonaat)dihüdraat
2917 19 80	76-72-2	dietüületüül(pentaan-2-üül)propaandiaat
	6065-63-0	dietüüldipropüülmalonaat
	28868-76-0	dimetüülkloromalonaat
	48059-97-8	(E)-okt-4-een-1,8-dihape
	71170-82-6	trietüül-3-bromopropaan-1,1,1-trikarboksülaad
2917 39 95	21601-78-5	fenüülhüdrofenüülmalonaat
	27932-00-9	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	(3 <i>R</i> ,4 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)-3,4,5-trihüdroksütsükloheks-1-een-1-karboksüülhape
	611-71-2	D-mandelhape
	774-40-3	etüül-DL-mandelaat
	3976-69-0	metüül-(<i>R</i>)-3-hüdroksübutüraat
	4335-77-7	tsükloheksüül(hüdroksü)fenüüläädikhape
	20585-34-6	(2 <i>S</i>)-tsükloheksüül(hüdroksü)fenüüläädikhape
	29169-64-0	(<i>R</i>)- α -(klorokarbonüül)bensüülformiaat
	36394-75-9	(<i>S</i>)- α -kloroformüületüülsetaataat
	52950-18-2	(2 <i>R</i>)-(2-klorofenüül)hüdroksüäädikhape
	56188-04-6	{(1 <i>R</i> ,3 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-3,5-dihüdroksü-2-[(<i>E</i>)-(3 <i>S</i>)-3-hüdroksüokt-1-enüül]tsüklopentüül}äädikhape
	77550-67-5	ammoonium-(3 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-7-[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> ,6 <i>R</i> ,8 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-1,2,6,7,8,8 <i>a</i> -heksahüdro-2,6-dimetüül-8-[(2 <i>S</i>)-2-metüülbutüülöksü]-1-naftüül]-3,5-dihüdroksüheptanaat
	90315-82-5	etüül-(<i>R</i>)-2-hüdroksü-4-fenüülbutüraat
	111969-64-3	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)-2-isopropüül-5-metüültsükloheksüül- dihüdroksüatsetaataat või tümoolglükosülaad
	139893-43-9	ammoonium-(3 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-7-[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> ,6 <i>R</i> ,8 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-8-(2,2-dimetüülbutüülöksü)-1,2,6,7,8,8 <i>a</i> -heksahüdro-2,6-dimetüül-1-naftüül]-3,5-dihüdroksüheptanaat
	157604-22-3	dinaatrium-(2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-2-hüdroksü-3-isobutüülsuksinaat
2918 29 00	3943-89-3	etüül-3,4-dihüdroksübensoaataat
	167678-46-8	3-kloroformüül- <i>o</i> -tolüülsetaataat
	168899-58-9	3-atsetokü- <i>o</i> -toluhape
	376592-58-4	5'-kloro-2'-hüdroksü-3'-nitrobifenüül-3-karboksüülhape
2918 30 00	302-97-6	3-oksoandrost-4-een-17 β -karboksüülhape
	1944-63-4	3-[(3 <i>aS</i> ,4 <i>S</i> ,7 <i>aS</i>)-7 <i>a</i> -metüül-1,5-diooksooktahüdro-1 <i>H</i> -indeen-4-üül]propioonhape
	22071-15-4	(<i>RS</i>)-2-(3-bensoüülfenüül)propioonhape
	39562-16-8	etüül-(<i>E</i>)-2-(3-nitrobensüülideen)-3-oksobutanaataat
	39562-17-9	metüül-2-(3-nitrobensüülideen)-3-oksobutüraat
	39562-22-6	2-metoksüetüül-[(<i>E</i>)-2-(3-nitrobensüülideen)]-3-oksobutanaataat
	39562-27-1	metüül-(2 <i>E</i>)-2-(2-nitrobensüülideen)-3-oksobutanaataat
	56105-81-8	(<i>R</i>)-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-hüdroksüakrülaad
	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	dietüületoksumetüleenmalonaat
	1217-67-0	(4-butüül-2,3-diklorofenokü)äädikhape
	4651-67-6	(3 α ,5 β)-3-hüdroksü-7-oksokolaan-24-hape
	13335-71-2	(2,6-dimetüülfenokü)äädikhape
	23981-80-8	(<i>RS</i>)-2-(6-metoksü-2-naftüül)propioonhape

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2918 99 90	(jätkub)	
	28416-82-2	6 α ,9-difluoro-11 β ,17 α -dihüdroksü-16 α -metüül-3-oksoandrosta-1,4-dieen-17 β -karboksüülhape
	29754-58-3	metüül-5-glüoksüloöülsalitsülaathüdraat
	30131-16-9	4-(4-fenüülbutoksü)bensoehape
	33924-48-0	metüül-5-kloro- <i>o</i> -anisaat
	35480-52-5	2,5-bis(2,2,2-trifluoroetoksü)bensoehape
	40098-26-8	metüül-7-[(3 <i>RS</i>)-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)- <i>m</i> -anisaat
	100181-71-3	isobutüül-3,4-epoksübutüraat
	105560-93-8	metüül-(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-2,3-epoksü-3-(4-metoksüfenüül)propionaat
	150726-89-9	dimetüül(2-metoksüfenoksü)malonaat
	204254-96-6	etüül(1 <i>S</i> ,5 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-5-(1-etüülpropoksü)-7-oksabitsüklo[4.1.0]hept-3- <i>een</i> -3-karboksülaad
	530141-60-7	metüül-3-(5-{[4-(tsüklopentüüloksü)-2-hüdroksüfenüül]karbonüül}-2-hüdroksüfenüül)propanaat
	709031-28-7	(3-hüdroksütritsüklo[3.3.1.1(3,7)]dets-1-üül)(okso)äädikhape
2920 90 10	16606-55-6	(<i>R</i>)-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	(4 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-4,5-bis(mesüüloksümetüül)-1,3,2-dioksatiolaan-2,2-dioksiid
2920 90 70	55-91-4	diisopropüülfosforofluoridaat
	89729-09-9	5,7-dioksa-6-tiaspiro[2.5]oktaan-6 oksiid
2921 14 00	4261-68-1	(2-kloroetüül)diisopropüülamiinvesinikkloriid
2921 19 99	5407-04-5	3-kloropropüüldimetüülammooniumkloriid
2921 29 00	100-36-7	2-aminoetüüldietüülamiin
	156886-85-0	<i>N,N'</i> -bis[3-(etüülamino)propüül]propan-1,3-diamiintetravesinikkloriid
2921 30 10	167944-94-7	tsükloheksüülammoonium-1-[(<i>S</i>)-2-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-3-(2-metoksüetoksü)propüül]tsüklopentaankarboksülaad
2921 42 00	671-89-6	4-amino-6-klorobenseen-1,3-di(sulfonüülkloriid)
2921 43 00	393-11-3	α,α,α -trifluoro-4-nitro- <i>m</i> -toluidiin
2921 49 00	89-97-4	2-klorobensüülamiin
	103-67-3	bensüül(metüül)amiin
	328-93-8	$\alpha,\alpha,\alpha,\alpha',\alpha'$ -heksafluoro-2,5-ksüliidiin
	1614-57-9	3-(5 <i>H</i> -dibenso[<i>a,d</i>]tsüklohepteen-5-üülpropüül)dimetüülammooniumkloriid
	3789-59-1	(1 <i>S</i>)-1-fenüülpropan-1-amiin
	54396-44-0	α',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)aniliinvesinikkloriid
	84467-54-9	1-[1-(4-klorofenüül)tsüklobutüül]-3-metüülbutaan-1-amiin
	107195-00-6	Trietüülamiin
	129140-12-1	1-etüül-1,4-difenüülbut-3-enüülamiin
	132173-07-0	(<i>Z</i>)- <i>N</i> -[3-(3-kloro-4-tsükloheksüülfenüül)prop-2-enüül]- <i>N</i> -etüültsükloheksüülamiinvesinikkloriid
	166943-39-1	metüül(4'-nitrofenetüül)amiinvesinikkloriid
	259729-93-6	(1 <i>R</i>)-1-[1-(4-klorofenüül)tsüklobutüül]-3-metüülbutaan-1-amiin- <i>D</i> -tartraat (1:1)
	334477-60-0	(1 <i>R</i>)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]- <i>N</i> -metüüleetaanamiin
	376608-71-8	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)-2-(3,4-difluorofenüül)tsüklopropanamiinium-(2 <i>R</i>)-hüdroksü(fenüül)etanaat



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2921 49 00	(jätukub)	
	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)etaanamiinvesinikkloriid
	945717-43-1	<i>N</i> -(4- <i>tert</i> -butüülbensüül)-2-(4-kloro-3-etüülfenüül)etaanamiin
2921 59 90	1034457-07-2	2-(2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -indeen-2-üül)propaan-2-amiinvesinikkloriid
	122-75-8	<i>N,N'</i> -dibensüületüleendiammooniumdi(atsetaat)
	140-28-3	<i>N,N'</i> -dibensüületa-1,2-diamiin
2922 19 00	150812-21-8	<i>N</i> 4-[(4-fluorofenüül)metüül]-2-nitro-1,4-benseendiamiin
	133-51-7	antimonhape -1-desoksü-1-(metüülamino)-D-glütsitool (1:1)
	534-03-2	2-aminopropaan-1,3-diool
	1159-03-1	5-(3-dimetüülaminopropüül)-10,11-dihüdrodibenso[<i>a,d</i>]tsüklohepteen-5-ool
	23323-37-7	1-desoksü-1-(oktüülamino)-D-glütsitool
	35320-23-1	(2 <i>R</i>)-2-aminopropaan-1-ool
	38345-66-3	(2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-4-dimetüülamino-3-metüül-1,2-difenüülbutaan-2-ool
	39068-94-5	2-(dimetüülamino)-2-fenüülbutaan-1-ool
	42142-52-9	3-(metüülamino)-1-fenüülpropaan-1-ool
	54527-65-0	2-[bensüül(metüül)amino]etüülsetoatsetaat
	56796-66-8	4-(bensüüloksü)- α^1 -[(<i>tert</i> -butüülamino)metüül]benseen-1,3-dimetanool
	68047-07-4	4'-[2-(dimetüülamino)etoksü]-2-fenüülbutürofenoon
	83647-29-4	3-{(Z)-1-[4-(2-dimetüülaminoetoksü)fenüül]-2-fenüülbut-1-enüül} fenool
	114247-09-5	(3 <i>R</i>)- <i>N</i> -metüül-3-fenüül-3-[4-(trifluorometüül)fenoksü]propaan-1-amiinvesinikkloriid
	115287-37-1	<i>N</i> -metüül- <i>N</i> -(4-nitrofenetüül)-2-(4-nitrofenoksü)etaan-1-amiin
	126456-43-7	(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-1-aminoindaan-2-ool
	151807-53-3	(1 <i>RS</i> ,2 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-2,3-bis(bensoüüloksümetüül)tsüklobutüülamiin
	151851-75-1	(<i>R</i>)-2-amino-2-etüülheksaan-1-ool
	168960-19-8	((1 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-aminotsüklopent-2-een-1-üül)metanool-vesinikkloriid
	209414-27-7	(<i>S</i>)-2-(2-amino-5-klorofenüül)-4-tsüklopropüül-1,1,1-trifluorobut-3-üün-2-ool
	214353-17-0	1-(2-amino-5-klorofenüül)-2,2,2-trifluoroetaan-1,1-diool-vesinikkloriid
	467426-34-2	(2 <i>S</i>)-2-(2-amino-5-klorofenüül)-4-tsüklopropüül-1,1,1-trifluorobut-3-üün-2-oolmetaansulfonaat (1:1.5)
	702686-97-3	etüül-3-(3-{{(2 <i>R</i>)-3-{{1-(2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino}-2-hüdroksüpropüül]oksü}-4,5-difluorofenüül)propanaatvesinikkloriid
	1035455-87-8	etüül-(2 <i>E</i>)-3-(3-{{(2 <i>R</i>)-3-{{1-(2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino}-2-hüdroksüpropüül]oksü}-4,5-difluorofenüül)prop-2-enaatvesinikkloriid
	1035455-90-3	(2 <i>R</i>)-1-(5-bromo-2,3-difluorofenoksü)-3-{{1-(2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -indeen-2-üül)-2-metüülpropaan-2-üül]amino} propaan-2-oolvesinikkloriid
	1260403-55-1	[2-(klorometüül)-4-(dibensüülamino)fenüül] metanool hüdrokloriid
2922 29 00	120-20-7	3,4-dimetoksüfenetüülamiin
	20059-73-8	2-[4-(aminometüül)fenoksü]- <i>N,N</i> -dimetüületaamiin
	55174-61-3	3,4-dimetoksü- β -metüülfenetüülamiin
	115256-13-8	4-(1-{{2-(4-aminofenoksü)etüül]metüülamino} etüül)aniliin
	188690-84-8	(2 <i>S</i>)-hüdroksü(fenüül)äädikhape—(2 <i>R</i>)- <i>N</i> -bensüül-1-(4-metoksüfenüül)propaan-2-amiin-(1:1) (sool)
2922 39 00	202197-26-0	3-kloro-4-[(3-fluorobensüül)oksü]aniliin
	784-38-3	2-amino-5-kloro-2'-fluorobensofenoon
	2011-66-7	2-amino-2'-kloro-5-nitrobensofenoon
	2958-36-3	2-amino-2',5-diklorobensofenoon
	14189-82-3	(2 <i>E</i>)-3-(<i>N</i> -metüülaniilino)akrüülaldehüüd
2922 41 00	156732-13-7	(<i>S</i>)-5-amino-2-(dibensüülamino)-1,6-difenüülheks-4-een-3-oon
	113403-10-4	deksibuprofeenlüsüin (INN)M

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2922 49 85	56-12-2	4-aminovõihape	
	875-74-1	D- α -fenüülglütsiin	
	949-99-5	3-(4-nitrofenüül)-L-alaniin	
	961-69-3	kaalium-(R)-N-(3-etoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsiin	
	1118-89-4	dietüül-L-glutamaatvesinikkloriid	
	13291-96-8	naatrium-(R)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsinaat	
	14205-39-1	metüül-3-aminokrotonaat	
	20763-30-8	2-tsükloheksa-1,4-dienüülglütsiin	
	26774-89-0	naatrium-2-(tsükloheksa-1,4-dien-1-üül)-2-[(E)-1-metoksü-1-oksobut-2-een-2-üül]amino]atsetaat	
	34582-65-5	kaalium-(R)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)-2-fenüülglütsinaat	
	35453-19-1	5-amino-2,4,6-trijodoisofaalhape	
	37441-29-5	5-amino-2,4,6-trijodoisofaloüldikloriid	
	39068-93-4	metüül-2-(dimetüülamino)-2-fenüülbutanaat	
	39878-87-0	(-)- α -(kloroformüül)bensüülmooniumkloriid	
	42854-62-6	bensüül-L-alaninaat-p-tolueensulfoonhape (1:1)	
	54527-73-0	2-(N-metüülbensüülamino)etüül-3-aminobut-2-enaat	
	67299-45-0	cis-4-(bensüüloksükarbonüül)tsükloheksüülmooniumtosülaat	
	81677-60-3	metüül-(4-nitrofenüül)-L-alaninaat	
	82717-96-2	(S,S)-N-(1-etoksükarbonüül-3-fenüülpropüül)alaniin	
	82834-12-6	N-[(2S)-1-etoksü-1-oksopentaan-2-üül]-L-alanine	
	94133-84-3	naatrium-2-amino-2-fenüülbutanaat	
	119916-05-1	metüül-3-amino-4,6-dibromo-o-toluaat	
	128013-69-4	3-(aminometüül)-5-metüülheksaanhape	
	143785-86-8	4-(1-aminotsüklopropüül)-2,3,5-trifluorobensoehape	
	154772-45-9	etüül-(S)-3-aminopent-4-ünaatvesinikkloriid	
	168619-25-8	metüül-3'-aminobifenüül-3-karboksülaad	
	209216-09-1	2-aminobitsüklo[3.1.0]heksaan-2,6-dikarboksüülhappe hüdraat	
	223445-75-8	[(3S,4S)-1-(aminometüül)-3,4-dimetüülsüklopentüül]äädikhape	
	610300-00-0	(3S,5R)-3-amino-5-metüülloktaanhapevesinikkloriid	
	610300-07-7	(3S,5R)-3-amino-5-metüülloktaanhape	
	848133-35-7	(2E)-4-(dimetüülamino)but-2-eehapevesinikkloriid	
	848949-85-9	4-fluoro-L-leutsiin-etüülvesiniksulfaat (1:1)	
	2922 50 00	0-00-0	etüül-2-(2-kloro-4,5-difluorobensoüül)-3-(2,4-difluoroanilino)akrülaad
		7206-70-4	4-amino-5-kloro-2-metoksübensoehape
		16589-24-5	4-[1-hüdroksü-2-(metüülamino)etüül]fenool-L-viinhape (2:1)
		22818-40-2	D-2-(4-hüdroksüfenüül)glütsiin
		24085-03-8	2-[bensüül(tert-butüül)amino]-1-(α ,4-dihüdroksü-m-tolüül)etanool
		24085-08-3	bensüül(tert-butüül)(4-hüdroksü-3-hüdroksümetüül-4-oksofenetüül)ammoonium kloriid
		26787-84-8	naatrium-(R)-2-(4-hüdroksüfenüül)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)glütsinaat
		35205-50-6	4'-bensüüloksü-2-[(1-metüül-2-fenoksüetüül)amino]propiofenoonvesinikkloriid
		50293-90-8	4-[(1R)-2-(tert-butüülamino)-1-hüdroksüetüül]-2-(hüdroksümetüül)fenoolvesinikkloriid
		59338-84-0	metüül-4-amino-5-nitro-o-anisaat
		62023-62-5	(2S,3S)-3-amino-2-hüdroksü-4-fenüülbutaanhape
69416-61-1		kaalium-(R)-2-(4-hüdroksüfenüül)-N-(3-metoksü-1-metüül-3-oksoprop-1-enüül)glütsinaat	
71786-67-9		2-[bensüül(metüül)amino]-1-(3-hüdroksüfenüül)etaan-1-oon-vesinikkloriid	
79814-47-4		metüülhüdro-(2S,3R)-3-amino-2-[(S)-(1-hüdroksüetüül)]glutaraat	
90005-55-3		3'-amino-2'-hüdroksüatsetofenoonvesinikkloriid	
96072-82-1		1-[4-(bensüüloksü)fenüül]-2-[(4-fenüülbutaan-2-üül)amino]propaan-1-oon	
121524-09-2		etüül-((7S)-7-[(2R)-2-(3-klorofenüül)-2-hüdroksüetüül]amino)-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftüüloksü]atsetaatvesinikkloriid	



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2922 50 00	(jätkub)		
	141451-70-9	metüül[N-(bensüüloksükarbonüül)valüül-D-alloisoleutsüül-treonüül]norvalinaat	
	174607-68-2	(1R)-1-[4-(bensüüloksü)-3-(hüdrosümetüül)fenüül]-2-(tert-butüülamino)-etaan-1-ool	
	196810-09-0	metüül-[N-(2-bensoüülfenüül)]-L-türosinaat	
2923 20 00	503070-58-4	Trifenüül-läädikhape-4-[(1R)-2-[(6-{2-[(2,6-diklorobensüül)oksü]etoksü}-heksüül)amino]-1-hüdrosüetüül]-2-(hüdrosümetüül)fenool (1:1)	
	4235-95-4	1,2-dioleoüül-sn-glütsero-3-fosfokoliin	
2924 19 00	77286-66-9	2-O-metüül-1-O-oktadetsüül-sn-glütsero-3-fosfokoliin	
	590-63-6	2-karbamoüüloksüpropüültrimetüülammooniumkloriid	
	5422-34-4	N-(2-hüdrosüetüül)laktamiid	
	5794-13-8	L-aspargiinühüdraat	
	7355-58-0	N-(2-kloroetüül)atsetamiid	
	62009-47-6	2-aminomaloonamiid	
	89182-60-5	1-desoksü-1-formamidoheksitool	
	90303-36-9	N-[N-(tert-butoksükarbonüül)-L-alanüül]-L-alaniinhüdraat	
	116833-20-6	2-(etüülmetüülamino)atsetamiid	
	125496-24-4	(S)-3-formamido-2-formüüloksüpropioonhape	
	153758-31-7	(2S)-2-amino-3-hüdrosü-N-pentüülpropioonamiid-oksaalhape (1:1)	
	162537-11-3	N-(metoksükarbonüül)-3-metüül-L-valiin	
	186193-10-2	(2S)-2-[[3-(tert-butoksükarbonüül)-2,2-dimetüülpropanoüül]oksü]-4-metüülpentaanhape	
	2924 29 70	228706-30-7	1,2-dioleoüül-sn-glütsero-3-fosfo[N-(4-karboksübutanoüül)etanolamiin]
		121-60-8	N-atsetüülsulfanilüülkloriid
		1142-20-7	N-bensüüloksükarbonüül-L-alaniin
		1149-26-4	N-(bensüüloksükarbonüül)-L-valiin
1584-62-9		2-bromo-4'-kloro-2'-(2-fluorobensoüül)atsetaniliid	
1939-27-1		2-metüül-N-(α,α,α -trifluoro-m-tolüül)propioonamiid	
3588-63-4		N-bensüüloksükarbonüül-DL-valiin	
4093-29-2		metüül-4-atsetamido-o-anisaat	
4093-31-6		metüül-4-atsetamido-5-kloro-o-anisaat	
6485-67-2		(2R)-2-amino-2-fenüül-atsetamiid	
13255-50-0		4-formüül-N-isopropüülbensamiid	
22316-45-6		etüül-3-[(5-kloro-2-nitrofenüül)(fenüül)amino]-3-oksopropanaat	
22871-58-5		3-amino-5-[(2-hüdrosüetüül)karbamoüül]-2,4,6-trijodobensoehape	
24201-13-6		4-atsetamido-5-kloro-o-aniishape	
27313-65-1		N-atsetüül-3-(3,4-dimetoksüfenüül)-DL-alaniin	
28197-66-2		N-[3-atsetüül-4-(oksiraan-2-üülmetoksü)fenüül]butaanamiid	
30566-92-8		5-(N,N-dibensüülglütsüül)salitsüülamiid	
32981-85-4		metüül-(2R,3S)-3-bensamido-2-hüdrosü-3-fenüülpropionaat	
35661-39-3		N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-alaniin	
35661-60-0		N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-leutsiin	
40187-51-7		5-atsetüülsalitsüülamiid	
40188-45-2		3'-atsetüül-4'-hüdrosübutüüraniliid	
40371-50-4		(2S)-4-[[[bensüüloksü]karbonüül]amino]-2-hüdrosübutaanhape	
41526-21-0		2'-bensoüül-2-bromo-4'-kloroatsetaniliid	
41844-71-7		metüül-N-(metoksükarbonüül)-L-fenüülalaninaat	
49705-98-8		bensüül((1S,2R)-1-karbamoüül-2-hüdrosüpropüül)karbamaat	
50978-11-5		3,5-diatsetamido-2,4,6-trijodobensoehapedihüdraat	
52806-53-8	2-hüdrosü-2-metüül-4'-nitro-3'-(trifluorometüül)propioonaniliid		
53947-84-5	2-(karboksüatsetamido)bensoehape		
65864-22-4	L-fenüülalaninamiid		
71989-14-5	4-tert-butüül-N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-aspartaat		
71989-18-9	5-tert-butüül-N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-glutamaat		
71989-20-3	N ² -[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-glutamiin		
71989-23-6	N-[(9H-fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-L-isoleutsiin		

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2924 29 70	(jätkub)	
	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-dimetüültsüklopropanakarboksamiid
	76801-93-9	5-amino- <i>N,N'</i> -bis(2,3-dihüdrosüpropüül)-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-hüdrosüpentaanamiid
	91558-42-8	bensüül-(1-karbamoüül-2-hüdrosüpropüül)karbamaat
	98737-29-2	<i>tert</i> -butüül {(<i>S</i>)- α -[(<i>S</i>)-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-hüdrosü-4-fenüülvõihape
	125971-96-2	2-[α -(4-fluorobensoüül)bensüül]-4-metüül-3-oksovaleraniilid
	132327-80-1	<i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>N</i> ² -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'-hüdrosü-4-(4-fenüülbutoksü)bensaniilid
	137246-21-0	<i>N</i> -(1-etüül-1,4-difenüülbut-3-enüül)tsüklopropanakarboksamiid
	141862-47-7	5-glükosüloüüsalitsüülamiidhüdraat
	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-hüdrosü-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-dihüdrosüpropüül]karbamaat
	150812-23-0	etüül-4-[(4-fluorobensüül)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-(hüdrosümetüül)tsüklopent-2-enüülkarbamaat
	170361-49-6	<i>N</i> -(3,4-diklorofenüül)- <i>N</i> -{3-[(2,3-dihüdroiden-2-üül)metüülamino]propüül}-5,6,7,8-tetrahüdronaftaleen-2-karboksamiid
	176972-62-6	metüül-(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-1-bensüül-3-kloro-2-hüdrosüpropüülkarbamaat
	180854-85-7	2-kloro- <i>N</i> -[2-(2-klorobensoüül)-4-nitrofenüül]atsetamiid
	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> -lüsüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparaginüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -leutsüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsiin, 1,4,6,9-tetra- <i>tert</i> -butüülester
	266993-72-0	2,3-diaminobensamiidvesinikkloriid
	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-hüdrosütsüklopentaankarboksülaad
	317374-08-6	2-metüül-4-[[2-metüülfenüül]karbonüül]amino}bensoehape
	325715-13-7	<i>N</i> -(3-atsetüülfenüül)- <i>N</i> -metüül-atsetamiid
	361442-00-4	{2-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]-3-hüdrosütritsüklo[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-hüdrosü-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



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2925 19 95	1075-89-4	8-asaspiro[4.5]dekaan-7,9-dioon
	3197-25-9	2-(4-okso-pentüül)-1 <i>H</i> -isoindool-1,3(2 <i>H</i>)-dioon
	84803-46-3	4-(4-klorofenüül)piperidiin-2,6-dioon
	88784-33-2	1-benstüülhüdros-(<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	<i>meso-N</i> -bensüül-3-nitrotsüklopropan-1,2-dikarboksamiid
	265136-65-0	etüül-3-amino-4-[2-(1,3-diookso-1,3-dihüdros-2 <i>H</i> -isoindool-2-üül)etoksü]but-2-enaat
	2925 29 00	3382-63-6
149177-92-4		4'-amidinosuktiinaniilhapevesinikkloriid
249561-98-6		tris{[(2 <i>Z</i>)-2-kloro-3-(dimetüülamino)prop-2-een-1-ülideen]dimetüülammoonium}
2926 90 70	94-05-3	etüül-2-tsüano-3-etoksüakrülaad
	13338-63-1	3,4,5-trimetoksüfenüülsetonitriil
	14818-98-5	<i>L-N</i> -(1-tsüano-1-vanillüületüül)atseetamiid
	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-hüdrosüfenüül)-1-metüületüül]atseetamiid
	32852-95-2	2-(3-fenoksüfenüül)propiononitriil
	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-hüdrosübenseen-1,3-dikarbonitriil
	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	(17β)- <i>N</i> -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]heptaandiaad
	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	(3 <i>R</i>)-3-aminopentaannitriilmetaansulfonaat
591769-05-0	3-tsüklopentüülprop-2-eennitriil	
604784-44-3	<i>tert</i> -butüülammoonium-(<i>Z</i>)-3-tsüano-5-metüülheks-3-enaat	
846023-24-3	2-tsüano- <i>N</i> -(2,4-dikloro-5-metoksüfenüül)atseetamiid	
855425-38-6	1-(2-etüülbutüül)tsükloheksaankarbonitriil	
2928 00 90	618-26-8	1-metüül-1-fenüülhüdraasiinsulfaat (2:1)
	16390-07-1	4-kloro-1'-(4-metoksüfenüül)bensohüdraasiid
	55819-71-1	(<i>RS</i>)-serinohüdraasiidvesinikkloriid
	84080-68-2	<i>tert</i> -butüül-(2 <i>Z</i>)-2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaat
	84080-70-6	4-kloro-2-[(<i>Z</i>)-(metoksükarbonüül)metoksüimino]-3-oksövõihape
	89766-91-6	1-karboksü-1-metüületoksüammooniumkloriid
	94213-23-7	(<i>Z</i>)-[tsüano(2,3-diklorofenüül)metüleen]karbasamidiin
	95759-10-7	4-kloro-2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaanhape
	130580-02-8	<i>trans</i> -2'-fluoro-4-hüdrosükalkoon-O-[(<i>Z</i>)-2-(dimetüülamino)etüül]oksiim-fumaarhape (2:1)

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2928 00 90	(jätkub)	
	158671-29-5	<i>N</i> ,2-dihüdrosü-4-metüülbensamiid
	192802-28-1	(<i>S</i>)- <i>O</i> -bensüüllaktaldehyüd- <i>N</i> -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)hüdrasoon
	212631-79-3	2-(2-kloro-4-jodoanilino)- <i>N</i> -(tsüklopropüülmetoksü)-3,4-difluorobensamiid
	253605-31-1	<i>N</i> -hüdrosü-2-metüülpropan-2-amiin-atsetaat (sool) ehk <i>tert</i> -butüülhüdrosüülamiin-atsetaat (sool)
	268544-50-9	<i>tert</i> -butüül 2-[(2-metoksü-2-oksoetoksü)imino]-3-oksobutanaat
	473927-63-8	etüül-(2 <i>Z</i>)-kloro[2-(4-metoksüfenüül)hüdrasinülideen]etanaat
	860035-10-5	1-({[(2,5-dioksopürolidiin-1-üül)oksü]karbonüül}oksü)etüül-2-metüülpropanaat
2929 90 00	910656-45-0	2-hüdrosü-2-(trifluorometüül)butaanhüdrasiid
	2188-18-3	<i>N'</i> - α -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>N'</i> - ω -nitro- <i>L</i> -arginiin
	92050-02-7	2,6-diisopropüülfenüülsulfamaat
	139976-34-4	<i>N'</i> - α -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>N</i> -metoksü- <i>N</i> -metüül- <i>N'</i> - ω -nitro- <i>L</i> -arginiinamiid
	204254-98-8	etüül-(3 <i>R</i> ,4 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)-5-asido-3-(1-etüülpropoksü)-4-hüdrosütsükloheks-1- <i>ee</i> -1-karboksülaad
	204255-06-1	etüül-(3 <i>R</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-4-atseetamido-5-asido-3-(1-etüülpropoksü)tsükloheks-1- <i>ee</i> -1-karboksülaad
2930 90 16	105996-54-1	<i>N,N'</i> -bis(trifluoroatsetüül)- <i>DL</i> -homotsüstiin
	153277-33-9	metüül- <i>N</i> -[(bensüüloksü)karbonüül]- <i>S</i> -fenüül- <i>L</i> -tsüsteinaat
	159453-24-4	<i>N</i> -(bensüüloksükarbonüül)- <i>S</i> -fenüül- <i>L</i> -tsüsteiin
2930 90 98	1134-94-7	2-(fenüültio)aniliin
	3483-12-3	(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-1,4-disulfanüülbutaan-2,3-diool ehk ditiotreitool
	4274-38-8	2-merkpto-5-(trifluorometüül)aniliiniumkloriid
	6320-03-2	<i>o</i> -klorotiofenool
	10191-60-3	Dimetüülsüanokarboonimidoditioaat
	10506-37-3	<i>O</i> -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	<i>N</i> -metüülbenseenkarbotiohüdrasiid
	27366-72-9	2-(dimetüülaminotio)atseetamiidvesinikkloriid
	33174-74-2	2,2'-ditiobensoniitriil
	40248-84-8	3-sulfanüülfenool
	49627-27-2	(<i>Z</i>)-5-fluoro-2-metüül-1-(4-metüültiobensülideen)-1 <i>H</i> -indeen-3-üüläädikhape
	50413-24-6	2-bromo-1-(4-mesüülfenüül)etaan-1-oon
	51458-28-7	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-2-amino-1-(4-metüülsulfonüülfenüül)propan-1,3-diool
	51521-75-6	2,4-dikloro-5-mesüülbensoehape
	56724-21-1	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-2-amino-1-(4-metüülsulfonüülfenüül)propan-1,3-dioolvesinikkloriid
	60759-00-4	3,4-dietoksübenseenkarbotioamiid
	61832-41-5	metüül(1-metüültio-2-nitrovinüül)amiin
	62140-67-4	metüül-5-(etüülsulfonüül)- <i>o</i> -anisaat
	63484-12-8	metüül-2-metoksü-5-metüülsulfonüülbensoaat
	67305-72-0	<i>N</i> -(2-merkptoetüül)propioonamiid
	74345-73-6	<i>D</i> -(-)-3-atsetüültio-2-metüülpropionüülkloriid
	76497-39-7	<i>D</i> -(-)-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- <i>N</i> -{2-[(atsetüültio)metüül]-3-(<i>o</i> -tolüül)-1-oksopropüül}- <i>L</i> -metionaat
	148757-89-5	9-bromononüül-4,4,5,5,5-pentafluoropentüülsulfiid
	157521-26-1	(<i>S</i>)-2-(atsetüültio)-3-fenüülpropioonhape-ditsükloheksüülamiin (1:1)
	159878-02-1	bensüül-(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)-3-kloro-2-hüdrosü-1-(fenüültiometüül)propüülkarbamaat



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2930 90 98	(jätkub)		
	162515-68-6	2-[1-(merkaptometüül)tsüklopropüül]äädikhape	
	182149-25-3	<i>N,N'</i> -[ditiobis(<i>o</i> -fenüleenkarbonüül)]bis- <i>L</i> -isoleutsiin	
	211513-21-2	1-(2-etüülbutüül)- <i>N</i> -(2-sulfanüülfenüül)tsükloheksaankarboksamiid	
	225652-11-9	1-(4-klorofenoksü)-4-(metüülsulfanüül)benseen ehk 4-klorofenüül-4-(metüülsulfanüül)fenüüleeter	
	289717-37-9	<i>N,N</i> -dimetüül-2-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]bensüülamiinvesinikkloriid	
	346413-00-1	1-(4-etoksüfenüül)-2-(4-mesüülfenüül)etaan-1-oon	
	364323-64-8	2-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]bensaldehüüd	
	860035-07-0	1-[(metüülsulfanüül)karbonüül]oksü} etüül-2-metüülpropanaat	
	893407-18-6	2,2,2-trifluoro-1-[4'-(metüülsulfonüül)]bifenüül-4-üül]etanoon	
	2931 39 90	1660-95-3	Etraisopropüülmetüleendifosfonaat
		17814-85-6	(4-karboksübutüül)trifenüülfosfoonibromiid
		27784-76-5	<i>tert</i> -butüül(dietoksüfosforüül)atsetaat
		31618-90-3	dietüül(tosüüloksü)metüülfosfonaat
35000-38-5		<i>tert</i> -butüültrifenüülfosforanülideenatsetaat	
86552-32-1		(4-fenüülbutüül)fosfiinhape	
87460-09-1		bensüülhüdroksü(4-fenüülbutüül)fosfinoüülsetaat	
123599-78-0		[(2-metüül-1-propionüüloksüpropoksü)(4-fenüülbutüül)fosfinoüül]äädikhape	
123599-82-6		{[2-metüül-1-(propanoüüloksü)propoksü](4-fenüülbutüül)fosforüül} äädikhape	
128948-01-6		{(<i>S</i>)-[(<i>R</i>)-2-metüül-1-propionüüloksüpropoksü](4-fenüülbutüül)fosfinoüül} äädikhape	
2931 90 00	13682-94-5	(2-bromoetenüül)(trimetüül)silaan	
	89694-48-4	(5-kloro-2-metoksüfenüül)boorhape	
	172732-52-4	2-(1,3,2-dioksaborinaan-2-üül)bensoniitriil	
	185411-12-5	metüül-3-(trimetüülsilüül)pent-4-enaat	
	649761-22-8	(1 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-5-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-(hüdroksümetüül)tsüklopent-2-een-1-karboksüülhape-(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-2-amino-1-(4-nitrofenüül)propaan-1,3-diool (1:1) (sool)	
	701278-08-2	[(1 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-5-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-[(2-metoksüpropaan-2-üül)oksü]metüül]tsüklopent-2-een-1-üül]metanool	
	701278-09-3	{(4 <i>S</i> ,5 <i>R</i>)-5-[(bensüüloksü)metüül]-4-[dimetüül(fenüül)silüül]tsüklopent-1-een-1-üül]metanool	
	796967-18-5	1-(2-fluoro-5-metüülfenüül)-3-[4-(4,4,5,5-tetrametüül-1,3,2-dioksaboro- <i>laan</i> -2-üül)fenüül]karbamiid	
	871355-80-5	(4 <i>R</i>)-2-bromo-7-[(<i>tert</i> -butüül(difenüül)silüül)oksü]hept-1-een-4-üül-4-metüülbenseensulfonaat	
	914922-88-6	(2 <i>R</i> ,4 <i>R</i>)-4-[(<i>tert</i> -butüül(dimetüül)silüül)oksü]- <i>N</i> -metoksü- <i>N</i> ,2-dimetüül-7- <i>eenamiid</i>	
914922-89-7	(2 <i>R</i> ,4 <i>R</i>)-4-[(1,1-dimetüületüül)dimetüülsilüül]oksü]- <i>N</i> -metoksü- <i>N</i> ,2-dimetüül-7-oksoheptaanamiid		
2932 19 00	27329-70-0	(5-formüül-2-furüül)boorhape	
	37076-71-4	1,2,3-tri- <i>O</i> -atsetüül-5-desoksü- <i>D</i> -ribofuraanoos	
	37743-18-3	3,3-difenüültetrahüdrofuraan-2-ülideen(dimetüül)ammooniumbromiid	
	66356-53-4	5-(2-aminoetüül)tiometüül)furfurüüldimetüülamiin	
	86087-23-2	(<i>S</i>)-tetrahüdrofuraan-3-ool	
	87392-07-2	(2 <i>S</i>)-tetrahüdrofuraan-2-karboksüülhape	
	97148-39-5	ammoonium-(<i>Z</i>)-2-metoksüimino-2-(2-furüül)atsetaat	
	253128-10-8	(1 <i>S</i>)-1,5:7,10-dianhüdro-12,13-bis- <i>O</i> -[(<i>tert</i> -butüül(dimetüül)silüül)-2,3,4,6,8,11-heksadesoksü-1-{2-[(2 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-5-(3-hüdroksüpropüül)-3-metüülideentetrahüdrofuraan-2-üül]etüül}-3-metüül-9- <i>O</i> -metüül-4-metüülideen-8-[(fenüülsulfonüül)metüül]- <i>D</i> -arabino- <i>D</i> -altro-tridetsitool	
	441045-17-6	(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,6 <i>S</i> ,9 <i>S</i> ,12 <i>S</i> ,14 <i>R</i> ,16 <i>R</i> ,18 <i>S</i> ,20 <i>R</i> ,21 <i>R</i> ,22 <i>S</i> ,26 <i>R</i> ,29 <i>S</i> ,31 <i>R</i> ,32 <i>S</i> ,33 <i>R</i> ,35- <i>R</i> ,36 <i>S</i>)-20-[(2 <i>S</i>)-3-amino-2-hüdroksüpropüül]-21-metoksü-14-metüül-8,15-bis(metüleen)-2,19,30,34,37,39,40,41-oktaoksanoatsü-klo[24.9.2.13,32.13,33.16,9.112,16.018,22.029,36.031,35]hentetrakontaan-24-oonmetaansulfonaat	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2932 20 90	79-50-5	DL- α -hüdrosü- β , β -dimetüül- γ -butürolaktoon	
	298-81-7	9-metoksüfuro[3,2- <i>g</i>]kromeen-7-oon	
	482-44-0	9-(3-metüülbut-2-enüüloksü)-7H-furo[3,2- <i>g</i>]kromeen-7-oon	
	517-23-7	α -atsetüül- γ -butürolaktoon	
	599-04-2	D-(-)- α -hüdrosü- β , β -dimetüül- γ -butürolaktoon	
	976-70-5	3-oksopregn-4- <i>een</i> -21,17 α -karbolaktoon	
	6559-91-7	4'-demetüülpipodofüllotoksiin	
	7734-80-7	2-okso-2 <i>H</i> -kromeen-6-karboksüülhape	
	23363-33-9	4'-(bensüüloksükarbonüül)-4'-demetüülpipodofüllotoksiin	
	39521-49-8	(3 <i>aR</i> ,4 <i>bS</i> ,4 <i>R</i> ,4 <i>aS</i> ,5 <i>aS</i>)-4-(5,5-dimetüül-1,3-dioksolaan-2-üül)heksahüdrotsüklopropa[3,4]tsüklopenta[1,2- <i>b</i>]furaan-2(3 <i>H</i>)-oon	
	39746-01-5	(3 <i>aR</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>R</i> ,6 <i>aS</i>)-4-formüül-2-oksoheksahüdro-2 <i>H</i> -tsüklopenta[<i>b</i>]furaan-5-üülbensoaat	
	51559-36-5	5-metoksü-2 <i>H</i> -kromeen-2-oon	
	63106-93-4	1-fenüül-3-oksabitsüklo[3.1.0]heksaan-2-oon	
	73726-56-4	11 α -hüdrosü-3-oksopregna-4,6-dioon-21,17 α -karbolaktoon	
	95716-70-4	7 α -(metoksükarbonüül)-3-okso-17 α -pregna-4,9(11)-dieen-21,17-karbolaktoon	
	96829-59-3	(1 <i>S</i> ,3 <i>E</i> ,6 <i>E</i>)-1-[[[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3-heksüül-4-oksooksetaan-2-üül]metüül]dodeka-3,6-dieen-1-üül- <i>N</i> -formüül- <i>L</i> -leutsinaat	
	104872-06-2	(3 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-3-heksüül-4-[(<i>R</i>)-2-(hüdrosütridetsüül)]oksetaan-2-oon	
	122111-01-7	[(2 <i>R</i>)-2-(bensoüüloksü)-4,4-difluoro-5-oksetetrahydrofuraan-2-üül]metüülbensoaat	
	142680-85-1	(25 <i>S</i>)-25-tsükloheksüül-25-de(<i>sec</i> -butüül)-5- <i>O</i> -demetüül-22,23-dihüdroavermektiin A _{1a}	
	145667-75-0	(3 <i>aR</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>R</i> ,6 <i>aS</i>)-5-hüdrosü-4-((3 <i>R</i>)-3-hüdrosü-5-fenüülpentüül)heksahüdrotsüklopenta[<i>b</i>]furaan-2-oon	
	192704-56-6	11 α -hüdrosü-7 α -(metoksükarbonüül)-3-oksopregn-4- <i>een</i> -21,17 α -karbolaktoon	
	220119-16-4	(25 <i>S</i>)-tsükloheksüül-25-de(<i>sec</i> -butüül)-5-demetoksü-5-okso-22,23-dihüdroavermektiin A _{1a}	
	221129-55-1	(6 <i>R</i>)-4-hüdrosü-6-fenetüül-6-propüül-5,6-dihüdro-2 <i>H</i> -püraan-2-oon	
	916069-80-2	(4 <i>S</i>)-4-(fluorometüül)dihüdrofuraan-2(3 <i>H</i>)-oon	
	947408-90-4	6-[(2,4-dimetoksüfenüül)karbonüül]-2 <i>H</i> -kromeen-2-oon	
	947408-91-5	6-[(2,4-dihüdrosüfenüül)karbonüül]-2 <i>H</i> -kromeen-2-oon	
	1229617-79-1	4-(4-fluorofenüül)-7-(isotiotsüanatometüül)-2 <i>H</i> -kromeen-2-oon	
	2932 99 00	96-82-2	4- <i>O</i> - β -D-galaktopüranosüül-D-glükoonhape
		467-55-0	3- β -hüdrosü-5- α -spirostaan-12-oon
		533-31-3	3,4-(metüleendioksü)fenool
		3308-94-9	2-(3-kloropropüül)-2-(4-fluorofenüül)-1,3-dioksolaan
		7512-17-6	2-atseetamido-2-desoksü-D-glükooos
		7772-94-3	2-atseetamido-2-desoksü- β -D-mannopüraanos
15826-37-6		dinaatrium-5,5'-[(2-hüdrosüpropan-1,3-diüül)bis(oksü)]bis(4-okso-4 <i>H</i> -kromeen-2-karboksülaad)	
32981-86-5		10-deatsetüülbakatiin III	
33659-28-8		kaltsiumbis(4- <i>O</i> -(β -D-galaktopüranosüül)-D-glükonaat)-kaltsiumbromiid (1:1)	
40591-65-9		2,3,4,6-tetra- <i>O</i> -atsetüül- β -D-glükopüranosüülkarbamimidotioaatvesinikbromiid	
57999-49-2		2-(3-bromofenoksü)tetrahydropüraan	
65293-32-5		<i>N</i> - β -D-glükopüranosüülformamiid	
69999-16-2		(2,3-dihüdrobensofuraan-5-üül)äädikhape	
79944-37-9		<i>trans</i> -6-amino-2,2-dimetüül-1,3-diokepaan-5-ool	
88128-61-4		(3 <i>aS</i> ,9 <i>aS</i> ,9 <i>bR</i>)-3 <i>a</i> -metüül-6-[(2,5,5-dimetüül-1,3-dioksaan-2-üül)etüül]-1,2,4,5,8,9,9 <i>a</i> ,9 <i>b</i> -oktahüdro-3 <i>aH</i> -tsüklopenta[<i>a</i>]naftaleen-3,7-dioon	
99541-23-8	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>R</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-4-asido-2-[[[(4 <i>aR</i> ,6 <i>S</i> ,7 <i>R</i> ,8 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-7,8-bis(bensüüloksü)-2-fenüülheksahüdropüraano[3,2- <i>d</i>][1,3]dioksiin-6-üül]oksü]-6,8-dioksabitsüklo[3.2.1]okt-3-üül]atsetaat		
99541-26-1	metüül-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>S</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>S</i>)-6-[[[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-3-(atsetüüloksü)-4-asido-6,8-dioksabitsüklo[3.2.1]okt-2-üül]metüül]-4,5-bis(bensüüloksü)-3-hüdrosütetrahydro-2 <i>H</i> -püraan-2-karboksülaad		



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2932 99 00	(jätkub)	
	107188-34-1	2,5,7,8-tetrametüül-2-(4-nitrofenoksümetüül)-4-oksokromaan-6-üülatsetaat
	107188-37-4	2-(4-aminofenoksümetüül)-2,5,7,8-tetrametüül-4-oksokromaan-6-üülatsetaat
	110638-68-1	kaltsiumbis(4-O-(β-D-galaktopüraanosüül)-D-glükonaat)dihüdraat
	114869-97-5	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-glükopüraansiid
	115437-18-8	(2α,4α,5β,7β,10β,13β)-4-atsetoksü-1,10,13-trihüdroksü-9-okso-7-[(trietüül-silüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-eeen-2-üülbensoaat
	115437-21-3	(4α)-4,10-diatsetoksü-1,13-dihüdroksü-9-okso-7-[(trietüülsilüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-eeen-2-üülbensoaat
	117661-72-0	5-(klorometüül)-6-metüül-1,3-bensodioksool
	124655-09-0	tert-butüül[(4R,6S)-6-(hüdroksümetüül)-2,2-dimetüül-1,3-dioksaan-4-üül]atsetaat
	125971-94-0	tert-butüül [(4R,6R)-6-(tsüanometüül)-2,2-dimetüül-1,3-dioksolaan-4-üül]atsetaat
	130064-21-0	1-{2-hüdroksü-4-[(tetrahüdropüraan-2-üül)oksü]fenüül}-2-{4-[(tetrahüdropüraan-2-üül)oksü]fenüül}etaan-1-oon
	130525-58-5	metüül-5-atsetamido-7,8,9-O-triatsetüül-2,6-anhüdro-4-asido-3,4,5-tridesoksü-D-glütsero-D-galakto-non-2-enonaat
	130525-62-1	(4S,5R,6R)-5-atsetamido-4-amino-6-[(1R,2R)-1,2,3-trihüdroksüpropüül]-5,6-dihüdropüraan-2-karboksüülhape
	136172-58-2	1,6-di-O-atsetüül-2-asido-3,4-di-O-bensüül-2-desoksü-D-glükopüraanoos
	149107-93-7	(2α,4α,5β,7β,10β,13α)-4,10-diatsetoksü-13-{{(2R,3S)-3-bensamido-2-(1-metoksü-1-metüületoksü)-3-fenüülpropanoüül}oksü}-1-hüdroksü-9-okso-7-[(trietüülsilüül)oksü]-5,20-epoksütaks-11-eeen-2-üülbensoaat
	157518-70-2	(2R)-2-[(S)-2,2-dimetüül-5-okso-1,3-dioksolaan-4-üül]-4-metüülpalderjanhape
	167256-05-5	metüül-(1S,2S)-1-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-(2-hüdroksü-4-metoksüfenüül)-5-propokstiindaan-2-karboksülaat
	170242-34-9	(S)-2-amino-5-(1,3-dioksolaan-4-üül)palderjanhape
	185954-98-7	[6(2Z,3R)]-3-O-detsüül-2-desoksü-6-O-[2-desoksü-3-O-(3-metoksüdet-süül)-6-metüül-2-[(1-okso-11-oktadetsenüül)amino]-4-O-fosfono-β-D-glükopüraanosüül]-2-[(1,3-diokso-tetradetsüül)amino]-α-D-glükopüraanoos-1-(divesinikfosfaadi) tetraanatriumsool
	191106-49-7	metüül-(1S,2S)-1-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-[2-(bensüüloksü)-4-metoksüfenüül]-5-propokstiindaan-2-karboksülaat
	192201-93-7	2-({3-[5-(6-metoksü-1-naftüül)-1,3-dioksaan-2-üül]propüül}metüülamino)-N-metüülatsetaamiid
	196303-01-2	(7S)-7-metüül-5-(4-nitrofenüül)-7,8-dihüdro-5H-[1,3]dioksolo[4,5-g]isokromeen
	196597-79-2	(2E)-1,2,6,7-tetrahüdro-8H-indeno[5,4-b]furaan-8-ülideenetaantriil
	196597-80-5	2-[(8S)-1,6,7,8-tetrahüdro-2H-indeno[5,4-b]furaan-8-üül]jetaanamiinvesinikkloriid
	199796-52-6	(2α,4α,7β,10β,13α)-4,10-diatsetoksü-13-((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-eeen-2-üülbensoaat
	204254-84-2	etüül-(3aR,7R,7aR)-2,2-dimetüül-7-[(metüülsulfonüül)oksü]-3a,6,7,7a-tetrahüdro-1,3-bensodioksool-5-karboksülaat
	274693-53-7	bensüül [(3aS,4R,6S,6aR)-6-hüdroksü-2,2-dimetüültetrahüdro-3aH-tsüklopenta[d][1,3]dioksool-4-üül]karbamaat
	452342-08-4	(1R)-2-(bensüülamino)-1-(2,2-dimetüül-4H-1,3-bensodioksiin-6-üül)etanool
	461432-25-7	(1S)-2,3,4,6-tetra-O-atsetüül-1,5-anhüdro-1-[4-kloro-3-(4-etoksübensüül)fenüül]-D-glütsetool
	666860-59-9	2-amino-2-oksoetüül{3-[trans-5-(6-metoksünaftaleen-1-üül)-1,3-dioksaan-2-üül]propüül}karbamaat
	959624-24-9	6-(hüdroksümetüül)-4-fenüül-3,4-dihüdro-2H-kromeen-2-ool
	960404-59-5	but-2-üün-1,4-diool-metüül-1-C-[4-kloro-3-(4-etoksübensüül)fenüül]-α-D-glükopüraansiid (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



LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 19 90	3736-92-3	1,2-difenüül-4-(2-fenüülioetüül)pürasolidiin-3,5-dioon
	4023-02-3	pürasool-1-karboksamidiinvesinikkloriid
	18048-64-1	2-(3,4-dimetüülfenüül)-5-metüül-2,4-dihüdro-3 <i>H</i> -pürasool-3-oon
	27511-79-1	3-aminopürasool-4-karboksamiidhemisulfaat
	59194-35-3	<i>N</i> ¹ -metüül-1 <i>H</i> -pürasool-1-karboksamidiinvesinikkloriid
	139756-01-7	1-metüül-4-nitro-3-propüülpürasool-5-karboksamiid
	334828-10-3	4-amino-5-etüül-1-(2-metoksüetüül)pürasool-3-karboksamiid
	473921-12-9	5-{{3,5-dietüül-1-(2-hüdroksüetüül)-1 <i>H</i> -pürasool-4-üül}oksü}benseen-1,3-dikarbonitriil
	1028026-83-6	5-metüül-1-(propaan-2-üül)-4-[4-(propaan-2-üül)oksü]bensüül]-1,2-dihüdro-3 <i>H</i> -pürasool-3-oon
	1035675-24-1	3-(4-klorofenüül)- <i>N</i> -metüül-4-fenüül-4,5-dihüdro-1 <i>H</i> -pürasool-1-karboksimidamiid
1035677-60-1	(4 <i>S</i>)-3-(4-klorofenüül)- <i>N</i> -metüül-4-fenüül-4,5-dihüdro-1 <i>H</i> -pürasool-1-karboksimidamiid-2,3-dihüdroksübutaandiaat	
2933 21 00	186462-71-5	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>R</i>)-2',5'-dioksospiro[bitsüklo[3.1.0]heksaan-2,4'-imidasolidiin]-6-karboksüülhape
2933 29 90	696-23-1	2-metüül-4-nitroimidasool
	822-36-6	4-metüülimidasool
	4897-25-0	5-kloro-1-metüül-4-nitroimidasool
	24155-42-8	1-(2,4-diklorofenüül)-2-imidasool-1-üületanool
	57531-37-0	2-kloro-4-nitro-1 <i>H</i> -imidasool
	65902-59-2	2-bromo-4-nitro-1 <i>H</i> -imidasool
	68282-49-5	2-butüülimidasool-5-karbaldehüüd
	68283-19-2	(2-butüülimidasool-5-üül)metanool
	83857-96-9	2-butüül-5-kloro-1 <i>H</i> -imidasool-4-karbaldehüüd
	99614-02-5	1,2,3,4-tetrahydro-9-metüül-3-(2-metüül-1 <i>H</i> -imidasool-1-üülmetüül)karbasool-4-oon
	109425-51-6	<i>N</i> ² -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -histidiin
	130804-35-2	1-[5-(4,5-difenüülimidasool-2-üültio)fenüül]-1-heptüül-3-(2,4-difluorofenüül)uurea
	133909-99-6	2-butüül-4-kloro-1-[2'-(2-tritüül-2 <i>H</i> -tetrasool-5-üül)bifenüül-4-üülmetüül]-1 <i>H</i> -imidasool-5-üülmetanool
	138401-24-8	4'-[(2-butüül-4-okso-1,3-diasaspiro[4.4]non-1- <i>een</i> -3-üül)metüül]bifenüül-2-karbonitriil
	150097-92-0	metüül-5-pentafluoroetüül-2-propüülimidasool-4-karboksülaat
	151012-31-6	3-(4-bromobensüül)-2-butüül-4-kloro-1 <i>H</i> -imidasool-5-üülmetanool
	151257-01-1	2-butüül-1,3-diasaspiro[4.4]non-1- <i>een</i> -4-oonvesinikkloriid
	152074-97-0	<i>L</i> - α -aspartüül- <i>L</i> - α -glutamüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>L</i> -prolüül- <i>L</i> -valüül- <i>L</i> -valüül- <i>L</i> -histidüül- <i>L</i> -fenüülalanüül- <i>L</i> -fenüülalanüül- <i>L</i> -lüsüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>L</i> -isoleutsüül- <i>L</i> -valüül- <i>L</i> -treonüül- <i>L</i> -prolüül- <i>L</i> -arginüül- <i>L</i> -treoniin
	152146-59-3	4-(2-butüül-5-formüülimidasool-1-üülmetüül)bensoehape
	178982-67-7	2-[(bensüül)oksü]metüül]-4-isopropüülimidasool
244191-88-6	<i>N</i> -atsetüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -türosüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -treonüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -isoleutsüül- <i>N</i> ¹ -tritüül- <i>L</i> -histidüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -isoleutsüül- α - <i>L</i> -glutamüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- <i>L</i> -glutamiini 10,11-di- <i>tert</i> -butüülester	
244244-26-6	<i>N</i> -atsetüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -türosüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -treonüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -isoleutsüül- <i>N</i> ¹ -tritüül- <i>L</i> -histidüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -isoleutsüül- α - <i>L</i> -glutamüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- <i>L</i> -glutaminüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -lüsüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparaginüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -glutaminüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>L</i> -leutsüül- α - <i>L</i> -glutamüül- <i>L</i> -leutsüül- α - <i>L</i> -aspartüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -lüsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -trüptofüül- <i>L</i> -alanüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül- <i>L</i> -serüül- <i>L</i> -leutsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -trüptofüül- <i>N</i> -tritüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>L</i> -trüptofüül- <i>L</i> -fenüülalaniinamiidi hepta- <i>tert</i> -butüülester	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 29 90	(jätukub)	
	451470-33-0	metüül-3'-(2-metüül-4,5-dihüdro-1 <i>H</i> -imidasool-1-üül)bifenüül-3-karboksülaad
	781666-30-6	L- α -aspartüül-L- α -glutamüül-L-asparaginüül-L-prolüül-L-valüül-L-valüül-L-histidüül-L-fenüülalanüül-L-fenüülalanüül-L-lüsüül-L-asparaginüül-L-isoletsüül-L-valüül-L-treonüül-L-prolüül-L-arginüül-L-treoniintetraatsetaad
2933 39 99	1000164-35-1	3-(1,1-dimetüületüül)- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]-1-(trifenüülmetüül)-L-histidüül-2-metüülalanüül-L- α -glutamüülglütsiin
	0-00-0	11-etüül-5-metüül-8-{2-[(1-okso-1 λ^4 -kinoliin-4-üül)oksü]etüül}-11 <i>H</i> -dipürido[3,2- <i>b</i> :2',3'- <i>e</i>][1,4]diasepiin-6(5 <i>H</i>)-oon
	0-00-0	3-etüül-5-metüül-(\pm)-4-(2-klorofenüül)-1,4-dihüdro-2-[2-(1,3-diooksoisoidoliin-2-üül)etoksümetüül]püridiin-3,5-dikarboksülaad
	100-76-5	Kinuklidiin
	875-35-4	2,6-dikloro-4-metüülnikotinonitriil
	1072-98-6	5-kloropüridiin-2-amiin
	1452-94-4	etüül-2-kloronikotinaad
	1609-66-1	<i>N</i> -fenüül- <i>N</i> -(4-piperidüül)propioonamiid
	1619-34-7	kinuklidiin-3-ool
	2008-75-5	1-(2-kloroetüül)piperidiiniumkloriid
	2147-83-3	1-(1,2,3,6-tetrahüdro-4-püridüül)-1 <i>H</i> -bensimidasool-2(3 <i>H</i>)-oon
	2942-59-8	2-kloronikotiinhape
	3613-73-8	2,8-dimetüül-5-[2-(6-metüülpüridiin-3-üül)etüül]-2,3,4,5-tetrahüdro-1 <i>H</i> -pürido[4,3- <i>b</i>]indool
	4021-07-2	3-metüülpüridiin-2-karboksüülhape
	4046-24-6	5-(1-metüül-4-piperidüül)-5 <i>H</i> -dibenso[<i>a,d</i>]tsüklohepteen-5-oolvesinikkloriid
	4783-86-2	4-fenoksupüridiin
	5005-36-7	2-fenüül-2-püridüülsetonitriil
	5223-06-3	2-(5-etüül-2-püridüül)etanool
	5326-23-8	6-kloronikotiinhape
	5382-23-0	4-kloro-1-metüülpiperidiinvesinikkloriid
	5421-92-1	1-(püridiin-4-üül)püridiiniumkloriidvesinikkloriid
	5424-11-3	2,2-difenüül-4-piperidinovaleronitriil
	5435-54-1	3-nitro-4-püridoon
	6298-19-7	2-kloro-3-püridüülamiin
	6622-91-9	4-püridüüläädikhapevesinikkloriid
	6935-27-9	bensüül(2-püridüül)amiin
	7379-35-3	4-kloropüridiinvesinikkloriid
	19130-96-2	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>S</i>)-2-(hüdroksümetüül)piperidiin-3,4,5-triool
	19395-39-2	2-fenüül-2-piperidiin-2-üülsetamiid
	19395-41-6	2-fenüül-2-(2-piperidüül)äädikhape
	20662-53-7	1-(4-piperidüül)-1 <i>H</i> -bensimidasool-2(3 <i>H</i>)-oon
	21472-89-9	(\pm)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-oon
	22065-85-6	1-bensüülpiperidiin-4-karbaldehüüd
	25333-42-0	(3 <i>R</i>)-kinuklidiin-3-ool
	26815-04-3	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)bensaldehüüd
	27262-47-1	(<i>S</i>)-1-butüül- <i>N</i> -(2,6-dimetüülfenüül)piperidiin-2-karboksamiid
	29976-53-2	etüül-4-oksopiperidiin-1-karboksülaad
	31255-57-9	3-[2-(3-klorofenüül)etüül]püridiin-2-karbonitriil
	32998-95-1	<i>N</i> -(<i>tert</i> -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-piperidüüleen)-5 <i>H</i> -benso[5,6]tsüklohepta[1,2- <i>b</i>]püridiin
	39512-49-7	4-(4-klorofenüül)piperidiin-4-ool
	40807-61-2	4-fenüülpiperidiin-4-ool
	43076-30-8	1-(4- <i>tert</i> -butüülfenüül)-4-[4-(α -hüdroksübenshüdrüül)piperidino]butaan-1-oon
	43200-82-4	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-5 <i>H</i> -pürrolo[3,4- <i>b</i>]pürasiin-5,7(6 <i>H</i>)-dioon
49608-01-7	etüül-6-kloronikotinaad	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätkub)</i>	
	53786-28-0	5-kloro-1-(4-piperidüül)-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2(3 <i>H</i>)-oon
	53786-45-1	etüül-4-(2-amino-4-kloroanilino)piperidiin-1-karboksülaad
	53786-46-2	etüül-4-(5-kloro-2,3-dihüdro-2-okso-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2-üül)piperidiin-1-karboksülaad
	56488-00-7	3-(tsüanoimino)-3-piperidinopropiononitril
	56880-11-6	etüül-[(3- <i>endo</i>)-8-metüül-8-asabitsüklo[3.2.1]okt-3-üül]atsetaad
	57988-58-6	4-(4-bromofenüül)piperidiin-4-ool
	58859-46-4	etüül-4-aminopiperidiin-1-karboksülaad
	61380-02-7	1-bensüül-4-(metoksümetüül)- <i>N</i> -fenüül-4-piperidüülamiin
	65326-33-2	2-amino-3-püridüülmetüülketoon
	70708-28-0	1-(2-püridüül)-3-(pürrolidiin-1-üül)-1-(<i>p</i> -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- <i>p</i> -tolueensulfonaad
	84100-54-9	4-(etüülamino)piperidiin-4-karboksamiid
	84196-16-7	<i>N</i> -[4-(metoksümetüül)-4-piperidüül]- <i>N</i> -fenüülpropioonamiidvesinikkloriid
	84449-80-9	1-[2-(4-karboksüfenoksü)etüül]piperidiiniumkloriid
	84449-81-0	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)bensoüülkloriid-vesinikkloriid
	84501-68-8	etüül-4-[1-(4-fluorobensüül)-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2-üülamino]piperidiin-1-karboksülaad
	86604-78-6	4-metoksü-3,5-dimetüül-2-püridüülmetanool
	87848-95-1	6-bromo-2-püridüül- <i>p</i> -tolüülketoon
	88150-62-3	3-etüül 5-metüül 4-(2-klorofenüül)-2-[[2-(1,3-diookso-1,3-dihüdro-2 <i>H</i> -isoindool-2-üül)etoksü]metüül]-6-metüül-1,4-dihüdropüridiin-3,5-dikarboksülaad
	100238-42-4	4-(2-piperidiin-1-üületoksü)fenool
	101904-56-7	4-(5 <i>H</i> -dibenso[a,d]tsüklohepteen-5-üül)piperidiin
	103577-66-8	3-metüül-4-(2,2,2-trifluoroetoksü)-2-püridüülmetanool
	104860-26-6	<i>cis</i> -1-[3-(4-fluorofenoksü)propüül]-3-metoksü-4-piperidüülamiin
	104860-73-3	4-amino-5-kloro- <i>N</i> -{1-[3-(4-fluorofenoksü)propüül]-3-metoksü-4-piperidüül}-2-metoksübensamiid
	105812-81-5	[(3 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-(4-fluorofenüül)-1-metüülpiperidiin-3-üül]metanool
	107256-31-5	3-[2-(3-klorofenüül)etüül]-2-püridüül-1-metüül-4-piperidüülketoonvesinikkloriid
	108555-25-5	1-[2-(4-metoksüfenüül)etüül]-4-piperidüülamiinvesinikkloriid
	118175-10-3	[4-(3-metoksüpropoksü)-3-metüül-2-püridüül]metanool
	120014-06-4	donepesiil (INN) ((<i>RS</i>)-2-[(1-bensüül-4-piperidüül)metüül]-5,6-dimetoksüindaan-1-oon
	120014-07-5	2-[(1-bensüül-4-piperidüül)metüleen]-5,6-dimetoksüindaan-1-oon
	122321-04-4	2-[metüül(püridiin-2-üül)amino]etanool
	127293-57-6	(1 <i>R</i>)-1-(4-klorofenüül)-2-[4-(4-fluorobensüül)piperidiin-1-üül]etaan-1-ool
	139781-09-2	5,5-bis(4-püridüülmetüül)-5 <i>H</i> -tsüklopenta[2,1- <i>b</i> :3,4- <i>b'</i>]dipüridiinhüdraat
	139886-04-7	1-metüül-1,2,5,6-tetrahüdropüridiin-3-karbaldehüd-(<i>E</i>)- <i>O</i> -metüüloksiimvesinikkloriid
	142034-92-2	(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-ool
	142034-97-7	(1 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-1-asabitsüklo[2.2.1]heptaan-3-oon
	153050-21-6	(<i>S</i>)-1-{2-[3-(3,4-diklorofenüül)-1-(3-isopropoksüfenatsüül)-3-piperidüül]etüül}-4-fenüül-1-asooniabiitsüklo[2.2.2]oktaankloriid
	157688-46-5	2-[1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-4-piperidüül]jäädikhape
	158878-47-8	(3 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-3-[(<i>E</i>)-2-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)-püridiin-3-üül]vinüül]-5-hüdroksütsükloheksaan-1-oon
	159813-78-2	(3 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>E</i>)-7-[4-(4-fluorofenüül)-2,6-diisopropüül-5-(metoksümetüül)püridiin-3-üül]-3,5-dihüdroksühept-6-eehape
	160588-45-4	10,10-bis[(2-fluoro-4-püridüül)metüül]antroon
	161417-03-4	2-metüül-3-((2 <i>S</i>)-pürrolidiin-2-üülmetoksü)püridiin
	171764-07-1	(<i>S</i>)-2-amino-3,3-dimetüül- <i>N</i> -2-püridüülbutüüramiid



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 39 99	<i>(jätukub)</i>	
	173050-51-6	(R)-N-(1-{3-[1-bensoüül-3-(3,4-diklorofenüül)-3-piperidüül]propüül}-4-fenüül-4-piperidüül)-N-metüülatsetamiidvesinikkloriid
	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]akrüüalaldehyüd
	178460-82-7	(1R)-1-(4-klorofenüül)-2-[4-(4-fluorobensüül)piperidiin-1-üül]etaan-1-oolvesinikkloriid
	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]diasepino[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)ettü-nüül]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-bensüüloksüfenüül)-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-oolmetaansulfonaattrihüdraat
	192329-80-9	4-(4-püridüüloksü)benseensulfoonhape
	192330-49-7	4-(4-püridüüloksü)benseensulfonüülkloriidvesinikkloriid
	193275-85-3	4-{4-[(11S)-3,10-dibromo-8-kloro-5,6-dihüdro-11H-benso[5,6]tsüklohepta[1,2-b]püridiin-11-üül]piperidinokarbonüülmetüül}piperidiin-1-karboksamiid
	198904-85-7	<i>tert</i> -butüül 2-(4-püridiin-2-üülbensüül)hüdrasiin-1-karboksülaat
	198904-86-8	<i>tert</i> -butüül 2-[(2S,3S)-3-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]-2-hüdroksü-4-fenüülbutüül]-2-[4-(püridiin-2-üül)bensüül]hüdrasiin-1-karboksülaat
	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-metüülgüt-siin-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-dimetüül)püridiin-2-üül)metüül]sulfinüül]-1H-bensimidasool (1:1)
	280129-82-0	4-[(2-[(bensüüloksü)metüül]-4-isopropüülimidasool-1-üül)metüül]püridiinoksaalat (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-dimetüülpürasool-5-karboksamiid
	329003-65-8	naatriumvesinik[1-hüdroksü-1-fosfono-2-(püridiin-3-üül)etüül]fosfonaathempentahüdraat
	334618-23-4	(3R)-piperidiin-3-amiindivesinikkloriid
	370882-57-8	(3aR,6aR)-1-(püridiin-3-üül)oktahüdropürrolo[3,4-b]pürrooldivesinikkloriid
	414909-98-1	bensüül-2-(4-fluoro-2-metüülfenüül)-4-okso-3,4-dihüdropüridiin-1(2H)-karboksülaat
	414910-13-7	(2S)-hüdroksü(fenüül)etaanhape-(2R)-2-(4-fluoro-2-metüülfenüül)piperidiin-4-oon (1:1)
	423165-13-3	8-bensüül-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	<i>tert</i> -butüül-4-{2-[4-(mesüüloksü)piperidiin-1-üül]-2-oksoetüül}piperidiin-1-karboksülaat
	548797-97-3	N-(2-[(2S)-3-[[1-(4-klorobensüül)piperidiin-4-üül]amino]-2-hüdroksü-2-metüülpropüül]oksü]-4-hüdroksüfenüül)atsetamiid

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 39 99	(jätkub)		
	550349-58-1	7-kloro-3-(6-metoksüpüridiin-3-üül)- <i>N,N,5</i> -trimetüül-4-okso-4,5-dihüdro-3 <i>H</i> -püridasino[4,5- <i>b</i>]indool-1-karboksamiid	
	691882-47-0	4-hüdroksübensoehape-(2 <i>S,4E</i>)- <i>N</i> -metüül-5-[5-(propaan-2-üüloksü)püridiin-3-üül]pent-4-een-2-amiin (1:1)	
	741705-70-4	(2 <i>R</i>)-fenüül[(2 <i>R</i>)-piperidiin-2-üül]etaanhapevesinikkloriid	
	850409-34-6	<i>N</i> -[(<i>S</i>)-1-asabitsüklo[2.2.2]okt-2-üül(fenüül)metüül]-2,6-dikloro-3-(trifluorometüül)bensamiidvesinikkloriid	
	866109-93-5	4-{4-[4-(trifluorometoksü)fenoksü]piperidiin-1-üül}fenool-4-metüülbenseensulfonaat	
	871022-14-9	1-({4-[(2-okso-3-(propaan-2-üül)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -bensimidasool-1-üül]karbonüül}amino)metüül]piperidiin-1-üül}metüül)tsüklobutaankarboksüülhape	
	871022-19-4	1-[(4-{{ <i>tert</i> -butoksükarbonüül}amino}metüül]piperidiin-1-üül)metüül)tsüklobutaankarboksüülhape	
	873546-30-6	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]bis(<i>N'</i> -hüdroksübenseenkarboksimidamiid)	
	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(<i>N'</i> -atsetüüloksü)benseenkarboksimidamiid]	
	873546-80-6	4,4'-[piperidiin-1,4-diüülbis(propaan-3,1-diüüloksü)]dibensonitriil	
	876068-46-1	5,6-dikloro- <i>N</i> -(2,2-dimetoksüetüül)püridiin-3-amiin	
	876068-51-8	[(3 <i>S,4S</i>)-4-amino-1-(5,6-dikloropüridiin-3-üül)pürrolidiin-3-üül]metanool	
	876170-44-4	(1 <i>S,5S</i>)-3-(5,6-dikloropüridiin-3-üül)-3,6-diasabitsüklo[3.2.0]heptaanbenseensulfonaat	
	925978-49-0	(+)-5-[6-(1-metüül-1 <i>H</i> -pürasool-4-üül)püridiin-3-üül]-1-asabitsüklo[3.2.1]oktaan	
	927889-51-8	4-bromo-2,6-dietüülpüridiin-4-metüülbenseensulfonaat	
	936637-40-0	3,3'-piperidiin-1,4-diüüldipropaan-1-ool-4-metüülbenseensulfonaat	
	945405-37-8	2-metüül-3-[(2 <i>S</i>)-pürrolidiin-2-üülmetoksü]püridiin-2,3-dihüdroksübutaandiaat	
	1062580-52-2	(3 <i>R,4R</i>)-1-bensüül- <i>N,4</i> -dimetüülpiperidiin-3-amiindivesinikkloriid	
	1253735-20-4	(3 <i>aR,6aR</i>)-1-(püridiin-3-üül)oktahüdropürrolo[3,4- <i>b</i>]pürrool-4-metüülbenseensulfonaat	
	1280135-64-9	4-(4-fluorobensoüül)püridiinium- <i>p</i> -tolueensulfonaat	
	2933 49 10	68077-26-9	7-kloro-1-etüül-6-fluoro-1,4-dihüdro-4-oksokinoliin-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-oksokinoliin-3-karboksüülhape
		98105-79-4	7-kloro-6-fluoro-1-(4-fluorofenüül)-1,4-dihüdro-4-oksokinoliin-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-oksokinoliin-3-karboksülaad
		103995-01-3	1-(2,4-difluorofenüül)-6,7-difluoro-1,4-dihüdro-4-oksokinoliin-3-karboksüülhape
		105956-96-5	7-[3-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)pürrolidiin-1-üül]-8-kloro-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksüülhape
		112811-72-0	1-tsüklopropüül-6,7-difluoro-8-metoksü-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksüülhape
		119916-34-6	7-bromo-1-tsüklopropüül-6-fluoro-5-metüül-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksüülhape
136465-99-1		<i>N</i> -(2-kinolüülkarbonüüloksü)suktsiinimiid	
170143-39-2		3-metüülhüdro-7-kloro-1,4-dihüdro-4-oksokinoliin-2,3-dikarboksülaad	
194804-45-0		etüül-1-tsüklopropüül-8-(difluorometoksü)-7-((1 <i>R</i>)-1-metüül-2-tritüülisoin-doliin-5-üül)-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksülaad	
194805-07-7		etüül-7-bromo-1-tsüklopropüül-8-(difluorometoksü)-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksülaad	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 49 90	0-00-0	metüül-2-[(3 <i>R</i>)-3-{3-[(<i>E</i>)-2-(7-klorokinoliin-2-üül)etenüül]fenüül}-3-({1-(hüdroksümetüül)tsüklopropüül]metüül}sulfanüül)propüül]bensoaatvesinikkloriid
	1087-69-0	(9 <i>S</i> ,13 <i>S</i> ,14 <i>S</i>)-3-metoksümorfinaanvesinikkloriid
	4965-33-7	7-kloro-2-metüülkinoliin
	6340-55-2	2,6-dimetoksü-4-metüülkinoliin
	10500-57-9	5,6,7,8-tetrahüdrokinoliin
	22982-78-1	1,2,3,4-tetrahüdro-2-isopropüülaminometüül-6-metüül-7-nitrokinoliinmetaansulfonaat
	64228-78-0	pentametüleenbis{3-[1-(3,4-dimetoksübensüül)-6,7-dimetoksü-1,2,3,4-tetrahüdro-2-isokinolüül]propionaat}-oksaalhape (1:2)
	74163-81-8	(<i>S</i>)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksüülhape
	77497-97-3	(<i>S</i>)-3-bensüüloksükarbonüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliinium-p-tolueensulfonaat
	79276-06-5	<i>tert</i> -butüül (3 <i>S</i>)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksülaat 4-metüülbenseensulfonaat
	103733-32-0	bensüül-(3 <i>S</i>)-6,7-dimetoksü-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksülaatvesinikkloriid
	104832-01-1	(<i>R</i>)-6,7-dimetoksü-2-metüül-1-(3,4,5-trimetoksübensüül)-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-dibensoüül- <i>L</i> -viinhape (1:1)
	106635-86-3	2,6-dimetoksü-4-metüül-5-[3-(trifluorometüül)fenoksü]kinoliin-8-amiin
	118864-75-8	(1 <i>S</i>)-1-fenüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin
	120578-03-2	3-[(<i>E</i>)-2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]bensaldehüüd
	134388-95-7	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aR</i>)-2-(metoksükarbonüül)-6-okso-dekahüdroisokinoliin-3-karboksüülhape-(1 <i>R</i>)-1-fenüületaamiin (1:1)
	136465-81-1	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)- <i>N-tert</i> -butüüldekahüdroisokinoliin-3-karboksamiid
	136465-98-0	<i>N</i> -(2-kinolüülkarbonüül)- <i>L</i> -aspargiin
	136522-17-3	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)-2-[(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-amino-2-hüdroksü-4-fenüülbutüül]- <i>N-tert</i> -butüüldekahüdroisokinoliin-3-karboksamiid
	142522-81-4	naatrium-(<i>R</i>)-1-[(1-3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül]-3-[2-(1-hüdroksü-1-metüületüül)fenüül]propüül)tiometüül]tsüklopropüülatsetaat
	149057-17-0	(<i>S</i>)- <i>N-tert</i> -butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksamiidvesinikkloriid
	149182-72-9	(<i>S</i>)- <i>N-tert</i> -butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksamiid
	149968-11-6	metüül-2-(3-{(<i>E</i>)-3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül}-3-okso-propüül)bensoaat
	159878-04-3	bensüül(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-3-[(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)-3- <i>tert</i> -butüülkarbamöül]perhüdro-2-isokinolüül]-2-hüdroksü-1-(fenüül)tiometüül]propüülkarbamaat
	159989-65-8	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)- <i>N</i> -(<i>tert</i> -butüül)-2-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2-hüdroksü-3-(3-hüdroksü-2-metüülbensamido)-4-(fenüül)tiometüül]perhüdroisokinoliin-3-karboksamiid-metaansulfonaat(1:1)
	172649-40-0	3-[(4 <i>S</i>)-5-okso-2-(trifluorometüül)-1,4,5,6,7,8-heksahüdrokinoliin-4-üül]bensoniitriil
	178680-13-2	metüül-[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-1-bensüül-3-[(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i>)-3-(<i>tert</i> -butüülkarbamöül)dekahüdro-2-isokinolüül]-2-hüdroksüpropüül]karbamaat
	181139-72-0	metüül-2-[(<i>S</i>)-3-{(<i>E</i>)-3-[2-(7-kloro-2-kinolüül)vinüül]fenüül}-3-hüdroksüpropüül]bensoaat
	186537-30-4	(<i>S</i>)- <i>N-tert</i> -butüül-1,2,3,4-tetrahüdroisokinoliin-3-karboksamiidsulfaat
	189279-58-1	1-(6-amino-3,5-difluoropüridiin-2-üül)-8-kloro-6-fluoro-7-(3-hüdroksüasetidiin-1-üül)-4-okso-1,4-dihüdrokinoliin-3-karboksüülhape
	189746-15-4	2,6-dimetoksü-4-metüül-8-nitro-5-[3-(trifluorometüül)fenoksü]kinoliin
	189746-19-8	5-kloro-2,6-dimetoksü-4-metüülkinoliin
	189746-21-2	5-kloro-2,6-dimetoksü-4-metüül-8-nitrokinoliin
	209909-03-5	(2-kloro-6,7-difluorokinoliin-3-üül)metanool
	220998-08-3	{2,7-dikloro-6-metüül-4-[(4-metüül)piperidiin-1-üül]metüül}kinoliin-3-üül}metanool
	287930-77-2	(1 <i>S</i>)-1-3-[(<i>E</i>)-2-(7-klorokinoliin-2-üül)vinüül]fenüül]-3-[2-(1-hüdroksü-1-metüületüül)fenüül]propan-1-ool
	287930-78-3	metüül 2-((3 <i>S</i>)-3-{3-[(<i>E</i>)-2-(7-klorokinoliin-2-üül)vinüül]fenüül}-3-hüdroksüpropüül)bensoaathüdraat
	417716-92-8	4-{3-kloro-4-[(tsüklopropüülkarbamöül)amino]fenoksü}-7-metoksükiniin-6-karboksamiid
	474645-93-7	metüül-[2-etüül-6-(trifluorometüül)-1,2,3,4-tetrahüdrokinoliin-4-üül]karbamaat

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 49 90	(jätukub)		
	503290-66-2	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,6 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-6-[3-kloro-2-(2 <i>H</i> -tetrasool-5-üül)fenoksü]dekahüdro-3-isokinoliinkarboksüülhapevesinikkloriid	
	503291-53-0	2-etüülbutüül-(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,6 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-6-[3-kloro-2-(1 <i>H</i> -tetrasool-5-üül)fenoksü]-dekahüdro-3-isokinoliinkarboksülaat-4-metüülbenseensulfonaat	
	503293-98-9	(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,6 <i>S</i> ,8 <i>aR</i>)-6-hüdroksü-2-(metoksükarbonüül)dekahüdroisokinoliin-3-karboksüülhape	
	848133-76-6	<i>N</i> -(4-kloro-3-tsüano-7-etoksükiniin-6-üül)atsetamiid	
	868210-14-4	4-(4-{{[(2 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-[atsetüül(4-klorofenüül)amino]-2-metüül-3,4-dihüdrokiniin-1(2 <i>H</i>)-üül]karbonüül} fenoksü)-2,2-dimetüülbutaanhape	
	936359-25-0	metüül-2-((<i>R</i>)-3-(3-((<i>E</i>)-2-(7-klorokiniin-2-üül)vinüül)fenüül)-3-(((1-(hüdroksümetüül)tsüklopropüül)metüül)sulfanüül)propüül)bensoaat	
	939820-92-5	2-(etüülamino)-5-[2-(kiniin-4-üüloksü)etüül]nikotiinhape	
	2933 59 95	56-06-4	2,6-diaminopürimidiin-4-ool
		65-71-4	5-metüüluratsiil
66-22-8		Uratsiil	
68-94-0		puriin-6(1 <i>H</i>)-oon	
71-30-7		Tsütosiin	
487-21-8		pteridiin-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioon	
696-07-1		5-jodouratsiil	
707-99-3		6-amino-9 <i>H</i> -puriin-9-üületanool	
841-77-0		1-benshüdrüülpipiperasiin	
1780-26-3		4,6-dikloro-2-metüülpürimidiin	
2210-93-7		1-fenüülpipiperasiiniumkloriid	
3056-33-5		<i>N</i> -(9-atsetüül-6-okso-6,9-dihüdro-1 <i>H</i> -puriin-2-üül)atsetamiid	
3680-69-1		4-kloro-7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin	
3934-20-1		2,4-dikloropürimidiin	
5018-45-1		5,6-dimetoksüpürimidiin-4-üülamiin	
5081-87-8		3-(2-kloroetüül)kinasoliin-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-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- <i>d</i>]pürimidiin	
7280-37-7		östropipaap	
7597-60-6		6-amino-5-formamido-1,3-dimettüüluratsiil	
10310-21-1		2-amino-6-kloropuriin	
13078-15-4		1-(3-klorofenüül)pipiperasiinvesinikkloriid	
13889-98-0		1-atsetüülpipiperasiin	
14047-28-0		(<i>R</i>)-2-(6-amino-9 <i>H</i> -puriin-9-üül)-1-metüületanool	
14080-23-0		pürimidiin-2-karbonitriil	
16064-08-7		6-jodokinasoliin-4(1 <i>H</i>)-oon	
19690-23-4		6-jodo-1 <i>H</i> -puriin-2-üülamiin	
19916-73-5		6-(bensüüloksü)-9 <i>H</i> -puriin-2-amiin	
20535-83-5		6-metoksü-1 <i>H</i> -puriin-2-üülamiin	
20980-22-7		2-(pipiperasiin-1-üül)pürimidiin	
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(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioon	
35386-24-4		1-(2-metoksüfenüül)pipiperasiin	
41078-70-0		3-(2-kloroetüül)-2-metüül-4 <i>H</i> -pürido[1,2- <i>a</i>]pürimidiin-4-oon	
41202-32-8		1-(2-klorofenüül)pipiperasiinvesinikkloriid	
41202-77-1		1-(2,3-diklorofenüül)pipiperasiin	
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- <i>a</i>]pürimidiin-2-karbaldehüüd	
56177-80-1		2-etoksü-5-fluoropürimidiin-4(1 <i>H</i>)-oon	
57061-71-9		1-(2-kloroetüül)-4-[3-(trifluorometüül)fenüül]pipiperasiinvesinikkloriid	
59703-00-3	4-etüül-2,3-dioksopipiperasiin-1-karbonüülkloriid		
59878-63-6	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-7-okso-6,7-dihüdro-5 <i>H</i> -pürrolo[3,4- <i>b</i>]pürasiin-5-üül-piperasiin-1-karboksülaat		



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	61379-64-4	4-tsüklopentüülpiiperasiin-1-amiin
	64090-19-3	1-(4-fluorofenüül)piiperasiinivesinikkloriid
	67914-60-7	4-(4-atsetüülpiiperasiin-4-üül)fenool
	67914-97-0	4-(4-isopropüülpiiperasiin-1-üül)fenool
	70849-60-4	1-(<i>o</i> -tolüül)piiperasiinivesinikkloriid
	75128-73-3	2-[(2-atsetamido-6-okso-6,9-dihüdro-1 <i>H</i> -puriin-9-üül)metoksü]etüülsetaat
	90213-66-4	2,4-dikloro-7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin
	93076-03-0	3-(2-kloroetüül)-6,7,8,9-tetrahydro-2-metüül-4 <i>H</i> -pürido[1,2- <i>a</i>]pürimidiin-4-oonvesinikkloriid
	94021-22-4	2-piiperasiin-1-üülpürimidiinivesinikkloriid
	97845-60-8	2-(atsetoksümetüül)-4-(2-amino-6-kloropuriin-9-üül)butüülsetaat
	106461-41-0	2-sec-butüül-4-{4-[4-(4-hüdroksüfenüül)piiperasiin-1-üül]fenüül}-2 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3(4 <i>H</i>)-oon
	111641-17-9	4-(piiperasiin-1-üül)-2,6-bis(pürrolidiin-1-üül)pürimidiin
	112733-28-5	etüül[3-(4-bromo-2-fluorobensüül)-7-kloro-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahydrokinasoliin-1-üül]atsetaat
	112733-45-6	etüül(7-kloro-2,4-diokso-1,2,3,4-tetrahydrokinasoliin-1-üül)atsetaat
	119532-26-2	1-(2,3-diklorofenüül)piiperasiinivesinikkloriid
	124832-31-1	2-[(2-amino-6-okso-1,6-dihüdro-9 <i>H</i> -puriin-9-üül)metoksü]etüül- <i>N</i> -(bensüülloksükarbonüül)- <i>L</i> -valinaat
	125224-62-6	(1 <i>S</i>)-2-metüül-2,5-diasabitsüklo[2.2.1]heptaandivesinikbromiid
	132961-05-8	(<i>Z</i>)-3-{2-[4-(2,4-difluoro- α -hüdroksüiminobensüül)piperidino]etüül}-6,7,8,9-tetrahydro-2-metüül-4 <i>H</i> -pürido[1,2- <i>a</i>]pürimidiin-4-oon
	137234-74-3	4-kloro-6-etüül-5-fluoropürimidiin
	137234-87-8	6-etüül-5-fluoropürimidiin-4(1 <i>H</i>)-oon
	137281-39-1	4-[2-(2-amino-4-okso-4,7-dihüdro-3 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin-5-üül)etüül]bensoehape
	140373-09-7	4-[(3-[(2,2-dimetüülpropanoüül)oksü]metüül)-2,7-dimetüül-4-okso-3,4-dihüdrokinasoliin-6-üül]metüül(prop-2-üün-1-üül)amino}-2-fluorobensoehape
	145012-50-6	(7 <i>RS</i> ,9 <i>aRS</i>)-perhüdropürido[1,2- <i>a</i>]pürasiin-7-üülmetanool
	145783-14-8	4,6-dikloro-5-nitro-2-(propüülulfanüül)pürimidiin
	147149-89-1	2-amino-5-bromo-6-metüülkinasoliin-4(1 <i>H</i>)-oon
	147539-21-7	isopropüül[2-(piiperasiin-1-üül)-3-püridüül]amiin
	149062-75-9	1,3-dikloro-6,7,8,9,10,12-heksahüdroasepino[2,1- <i>b</i>]kinasoliinivesinikkloriid
	150323-35-6	(3 <i>S</i>)-1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-3-(<i>tert</i> -butüülkarbamoüül)piiperasiin
	150728-13-5	4,6-dikloro-5-(2-metoksüfenoksü)-2,2'-bipürimidinüül
	156126-48-6	tetrabutüülammoonium(6-jodo-1 <i>H</i> -puriin-2-üül)amiid
	156126-53-3	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-2-amino-9-[2,3-bis(bensoüülloksümetüül)tsüklobutüül]-9 <i>H</i> -puriin-6-oon
	156126-83-9	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-9-[2,3-bis(bensoüülloksümetüül)tsüklobutüül]-6-jodo-9 <i>H</i> -puriin-2-üülamiin
	157810-81-6	(2 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-2-bensüül-5-[2-(<i>tert</i> -butüülkarbamoüül)-4-(3-püridüülmetüül)piiperasiin-1-üül]-4-hüdroksü- <i>N</i> -[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-2-hüdroksüindaan-1-üül]valeramiidsulfaat
	160009-37-0	metüül-4-(4-fluorofenüül)-6-isopropüül-2-(<i>N</i> -metüülmetaansulfoonamido)-pürimidiin-5-karboksülaad
	167465-36-3	(2 <i>R</i>)-1-[4-((1 <i>aR</i> ,10 <i>bS</i>)-1,1-difluoro-1,1a,6,10 <i>b</i> -tetrahydrodibenso[<i>a,e</i>]tsüklopropa[<i>c</i>][7]annuleen-6-üül)piiperasiin-1-üül]-3-[(kinoliin-5-üül)oksü]propan-2-ool-trivesinikkloriid
	171887-03-9	<i>N</i> -(2-amino-4,6-dikloropürimidiin-5-üül)formamiid
	172015-79-1	[(1 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-4-(2-amino-6-kloro-9 <i>H</i> -puriin-9-üül)tsüklopent-2-enüül]metanoolvesinikkloriid
	179688-01-8	7-(bensüülloksü)-6-metoksükinasoliin-4(3 <i>H</i>)-oon
	179688-29-0	6,7-bis(2-metoksüetoksü)kinasoliin-4(1 <i>H</i>)-oon
	183319-69-9	(3-etüülfenüül)[6,7-bis(2-metoksüetoksü)kinasoliin-4-üül]amiinivesinikkloriid
	184177-81-9	fenüül{4-[4-(4-hüdroksüfenüül)piiperasiin-1-üül]fenüül}karbamaad
	188416-20-8	3-(6-kloro-5-fluoropürimidiin-4-üül)-2-(2,4-difluorofenüül)-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-ool-vesinikkloriid



LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	<i>(jätkub)</i>	
	188416-28-6	4-(1-bromoetüül)-6-kloro-5-fluoropürimidiin
	188416-34-4	(2 <i>RS</i> ,3 <i>SR</i>)-2-(2,4-difluorofenüül)-3-(5-fluoropürimidiin-4-üül)-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-ool-(1 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-2-oksobornaan-10-sulfoonhape (1:1)
	192725-50-1	(2 <i>S</i>)-3-metüül-2-(2-oksoheksahüdropürimidiin-1-üül)butaanhape
	192726-06-0	(2 <i>S</i>)- <i>N</i> -[(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-4-amino-1-bensüül-3-hüdroksü-5-fenüül]pentüül]-3-metüül-2-(2-okсотetrahüdropürimidiin-1(2 <i>H</i>)-üül)butaanamiid-5-oksopürrolidiin-2-karboksüülhape (1:1) (sool)
	202138-50-9	bis[(isopropüül)oksükarbonüül]oksü]metüül[(<i>R</i>)-2-(6-amino-9 <i>H</i> -puriin-9-üül)-1-metüületoksü]metüülfosfonaat-fumaarhape (1:1)
	214287-88-4	(4 <i>S</i>)-6-kloro-4-(2-tsüklopropüületünüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1 <i>H</i>)-oon
	214287-99-7	(4 <i>S</i>)-6-kloro-4-(<i>E</i>)-2-tsüklopropüülvinüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1 <i>H</i>)-oon
	225916-82-5	8-kloro-5-((4 <i>Z</i> ,7 <i>Z</i> ,10 <i>Z</i> ,13 <i>Z</i> ,16 <i>Z</i> ,19 <i>Z</i>)-dokosa-4,7,10,13,16,19-heksaenoüül)-11-(4-metüül)piperasiin-1-üül)-5 <i>H</i> -dibenso[<i>b,e</i>][1,4]diasepiin
	231278-20-9	<i>N</i> -{3-kloro-4-[(3-fluorobensüül)oksü]fenüül}-6-jodokinasoliin-4-amiin
	247565-04-4	(4 <i>S</i>)-6-kloro-4-(tsüklopropüületünüül)-3-(<i>R</i>)-1-fenüületüül)-4-(trifluorometüül)-3,4-dihüdrokinasoliin-2(1 <i>H</i>)-oon
	345217-02-9	1-[(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i>)-2-(bensüül)oksü]-1-etüülpropüül]- <i>N</i> -{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-1 <i>H</i> -tsüklopenta[<i>d</i>]pürimidiin-1-üül}äädikhape
	444731-74-2	<i>N</i> -(2-kloropürimidiin-4-üül)-2,3-dimetüül-2 <i>H</i> -indasool-6-amiin
	451487-18-6	2-[(4-fluorobensüül)sulfanüül]-1,5,6,7-tetrahydro-4 <i>H</i> -tsüklopenta[<i>d</i>]pürimidiin-4-oon
	518048-03-8	2-(1-amino-1-metüületüül)- <i>N</i> -(4-fluorobensüül)-5-hüdroksü-1-metüül-6-okso-1,6-dihüdropürimidiin-4-karboksamiid
	540737-29-9	3-{(3 <i>R</i> ,4 <i>R</i>)-4-metüül-3-[metüül(7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin-4-üül)amino]piperidiin-1-üül}-3-oksopropaannitriil-2-hüdroksüpropan-1,2,3-trikarboksülaad
	599179-03-0	1-(4,6-dimetüülpürimidiin-5-karbonüül)-4-((3 <i>S</i>)-4-((1 <i>R</i>)-2-metoksü-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etüül)-3-metüül)piperasiin-1-üül)-4-metüülpiperidiinmaleaat (1:1)
	612494-10-7	1-((1 <i>R</i>)-2-metoksü-1-[4-(trifluorometüül)fenüül]etüül)-2-metüülpiperasiin- <i>D</i> -tartraat (1:1)
	612543-01-8	1-(4,6-dimetüülpürimidiin-5-karbonüül)piperidiin-4-oon
	649761-23-9	(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-5-[2-amino-6-(bensüül)oksü]-9 <i>H</i> -puriin-9-üül]-2-[(bensüül)oksü]metüül]-3-[dimetüül(fenüül)silüül]-1-(hüdroksümetüül)tsüklopentaan-1-ool
	649761-24-0	2-amino-9-((1 <i>S</i> ,3 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-3-[(bensüül)oksü]metüül)-4-[dimetüül(fenüül)silüül]-2-metüülideentsüklopentüül)-9 <i>H</i> -puriin-6(1 <i>H</i>)-oon
	654671-77-9	(2 <i>R</i>)-4-okso-4-[3-(trifluorometüül)-5,6,7,8-tetrahydro[1,2,4]triasoolo[4,3- <i>α</i>]pürasiin-7-üül]-1-(2,4,5-trifluorofenüül)butaan-2-amiin-fosfaathüdraat (1:1)
	722543-31-9	2-{etüül[3-((4-[(5-((3-fluorofenüül)amino)-2-oksoetüül]-1 <i>H</i> -pürasool-3-üül)amino]kinasoliin-7-üül)oksü]propüül]amino}etüüldivesinikfosfaat
	865758-96-9	2-[(6-kloro-3-metüül-2,4-diokso-3,4-dihüdropürimidiin-1(2 <i>H</i>)-üül)metüül]bensoniitriil
	869490-23-3	(3,3-difluoropürrolidiin-1-üül){(2 <i>S</i> ,4 <i>S</i>)-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-metoksü]pürimidiin-4-üül)fenüül]-2-metüülpropanhapefosfaat
	941678-49-5	(3 <i>R</i>)-3-tsüklopentüül-3-[4-(7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin-4-üül)-1 <i>H</i> -pürasool-1-üül]propaannitriil
	941685-27-4	4-(1 <i>H</i> -pürasool-4-üül)-7-{[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül}-7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin
	941685-39-8	3-tsüklopentüül-3-[4-(7-[[2-(trimetüülsilüül)etoksü]metüül]-7 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>d</i>]pürimidiin-4-üül)-1 <i>H</i> -pürasool-1-üül]propaannitriil



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 59 95	(jätkub)	
	941685-40-1	(3R)-3-tsüklopentüül-3-[4-(7-{{2-(trimetüüsilüül)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-(trimetüüsilüül)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)si-lüül]-2-metülideentsüklopentüül}-1,9-dihüdro-6H-puriin-6-oon metaansul-fonaat (2:1)
	1068967-96-3	N-(5-fluoro-3-metüül-1H-indool-1-üül)-4-metüül-2-(püridiin-2-üül)pürimi-diin-5-karboksamiid
	1137917-12-4	3-{{6-(etüülsulfonüül)püridiin-3-üül}oksü}-5-{{(2S)-1-hüdroksüpropaan-2-üül}oksü}bensoehape-1,4-diasabitsüklo[2.2.2]oktaan (2:1)
	1401419-78-0	2,3-dihüdroksü-2,3-bis(fenüülkarbonüül)butaandihape—etüül-[(8R)-8-(3,5-difluorofenüül)-10-okso-6,9-diasaspiro[4.5]dets-9-üül]jatsetaat (1:1)
	1401420-08-3	5-(bensüülamino)-2-(3-metoksüfenüül)-7-(4-metüülpiperasiin-1-üül)[1,2,4]triasolo[1,5-a]kinoliin-4-karbonitriil—(2E)-but-2-eendiaadi (2:1)hüdraat
	2933 69 80	58909-39-0
2933 79 00	4876-10-2	4-(bromometüül)kinoliin-2(1H)-oon
	5006-66-6	6-hüdroksünikotiinhape
	5057-12-5	4,6,7,8-tetrahüdrokinoliin-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
	15362-40-0	1-(2,6-diklorofenüül)indoliin-2-oon
	17630-75-0	5-kloroindoliin-2-oon
	20096-03-1	3,3-dietüül-5-(hüdroksümetüül)püridiin-2,4(1H,3H)-dioon
	22246-18-0	7-hüdroksü-3,4-dihüdrokinoliin-2(1H)-oon
	43200-81-3	6-(5-kloropüridiin-2-üül)-7-hüdroksü-6,7-dihüdro-5H-pürrolo[3,4-b]püra-siin-5-oon
	49805-30-3	(±)-2-asabitsüklo[2.2.1]hept-5-een-3-oon
	54197-66-9	6-hüdroksü-3,4-dihüdrokinoliin-2(1H)-oon
	56341-37-8	6-kloroindool-2(3H)-oon
	61516-73-2	etüül-2-oksopürrolidiin-2-üülatsetaat
	71107-19-2	2-okso-5-vinüülpürrolidiin-3-karboksamiid
	75363-99-4	p-nitrobensüül(2R,5R,6S)-6-[(R)-1-hüdroksüetüül]-3,7-diokso-1-asabitsü-klo[3.2.0]heptaan-2-karboksülaat
	76855-69-1	(3R,4R)-4-atsetoksü-3-[(R)-1-(tert-butüüldimetüüsilüül)etüül]aseti-diin-2-oon
	79200-56-9	(1R,4S)-2-asabitsüklo[2.2.1]hept-5-een-3-oon
	80082-62-8	tetrabutüülammoonium (2S,3S)-3-{{(bensüüloksü)karbonüül}amino}-2-metüül-4-oksoasetidiin-1-sulfonaat
	80082-65-1	(2S,3S)-3-amino-2-metüül-4-oksoasetidiin-1-sulfoonhape
	90776-59-3	4-nitrobensüül(4R,5R,6S)-3-(difenoksüfosforüül)oksü)-6-[(R)-1-hüdroksü-e-tüül]-4-metüül-7-okso-1-asabitsüklo[3.2.0]hept-2-een-2-karboksülaat
	103335-41-7	metüül-3-okso-4-asa-5 α -androst-1-een-17 β -karboksülaat
	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-oksoetüül}-3-((1R)-1-hüdroksüetüül)-4-oksoasetidiin-1-üül}äädikhape
	118289-55-7	6-kloro-5-(2-kloroetüül)indool-2(3H)-oon
	122852-75-9	5-metüül-2,3,4,5-tetrahüdro-1H-pürido[4,3-b]indool-1-oon
	132127-34-5	(3R,4S)-3-hüdroksü-4-fenüülasetidiin-2-oon
	133066-59-8	(3R,4S)-2-okso-4-fenüülasetidiin-3-üülatsetaat
	135297-22-2	(3S,4R)-3-[(R)-1-(tert-butüüldimetüüsilüül)oksü]etüül]-4-[(1R,3S)-3-metoksü-2-oksotsükloheksüül]asetidiin-2-oon
	139122-76-2	4-(2-metüül-2-fenüülhüdrasino)-5,6-dihüdro-2-püridoon

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2933 79 00	(jätukub)		
	141316-45-2	kaalium-1-(1-hüdroksüetüül)-5-metoksü-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahüdroaseto[2,1-a]isindool-4-karboksülaad	
	141646-08-4	1-{{(tsükloheksüül)karbonüül}oksü}etüül-1-(1-hüdroksüetüül)-5-metoksü-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahüdroaseto[2,1-a]isindool-4-karboksülaad	
	148776-18-5	(2-okso-1-fenüülpürrolidiin-3-üül)trifenüülfosfooniumbromiid	
	149107-92-6	1-bensoüül-3-(1-metoksü-1-metüületoksü)-4-fenüülasetidiin-2-oon	
	159593-17-6	4- <i>tert</i> -butüülbensüül-2-{{(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-[(<i>R</i>)-1-(<i>tert</i> -butüüldimetüülsilüül)oksü]e-tüül]-2-[(1 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-metoksü-2-oksotsükloheksüül]-4-oksoasetidiin-1-üül]-2-oksoatsetaat	
	162142-14-5	1-tsüklopentüül-3-etüül-1,4,5,6-tetrahydro-7 <i>H</i> -pürasolo[3,4- <i>c</i>]püridiin-7-oon	
	175873-08-2	4-[(<i>S</i>)-3-amino-2-oksopürrolidiin-1-üül]benonitriilvesinikkloriid	
	175873-10-6	etüül-3-(3-{{(<i>S</i>)-1-[4-(<i>N'</i> -2-hüdroksüamidino)fenüül]-2-oksopürrolidiin-3-üül}ureido)propionaat	
	198213-15-9	naatrium-3-(metoksükarbonüül)-2-okso-1,2,5,6-tetrahydro-püridiin-4-olaad	
	205881-86-3	6-fluoro-9-metüül-2-fenüül-4-(pürrolidiin-1-karbonüül)-9 <i>H</i> -pürido[3,4- <i>b</i>]indool-1(2 <i>H</i>)-oon	
	244080-24-8	1-etüül-9-metoksü-2,6,7,12-tetrahydroindool[2,3- <i>a</i>]kinolisiin-4(3 <i>H</i>)-oon	
	283173-50-2	8-fluoro-2-{{4-[(metüülamino)metüül]fenüül}-1,3,4,5-tetrahydro-6 <i>H</i> -asepino[5,4,3- <i>cd</i>]indool-6-oon	
	303752-13-8	1-tsüklopentüül-3-etüül-6-(4-metoksübensüül)-1,4,5,6-tetrahydro-7 <i>H</i> -pürasolo[3,4- <i>c</i>]püridiin-7-oon 4-metüülbenseen-1-sulfonaad	
	341031-54-7	<i>N</i> -[2-(diethylamino)etüül]-5-[(<i>Z</i>)-(5-fluoro-2-okso-1,2-dihüdro-3 <i>H</i> -indool-3-ülideen)metüül]-2,4-dimetüülpürrool-3-karboksamiid- <i>L</i> -malaad (1:1)	
	425663-71-4	(1 <i>S</i>)-1-amino-3-metüül-1,3,4,5-tetrahydro-2 <i>H</i> -3-bensasepiin-2-oonvesinikkloriid	
	503614-91-3	etüül-1-(4-metoksüfenüül)-7-okso-6-[4-(2-oksopiperidiin-1-üül)fenüül]-4,5,6,7-tetrahydro-1 <i>H</i> -pürasolo[3,4- <i>c</i>]püridiin-3-karboksülaad	
	536759-91-8	etüül-1-(4-metoksüfenüül)-6-(4-nitrofenüül)-7-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1 <i>H</i> -pürasolo[3,4- <i>c</i>]püridiin-3-karboksülaad	
	536760-29-9	3-kloro-1-(4-nitrofenüül)-5,6-dihüdropüridiin-2(1 <i>H</i>)-oon	
	586379-61-5	metüül-3-(4-hüdroksü-6-metüül-2-oksopüridiin-1(2 <i>H</i>)-üül)-4-metüülbensoaad	
	586414-48-4	(-)-3-{{3-bromo-4-[(2,4-difluorobensüül)oksü]-6-metüül-2-oksopüridiin-1(2 <i>H</i>)-üül}- <i>N</i> ,4-dimetüülbensamiid	
	813452-14-1	(4 <i>S</i>)-1-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,11 <i>bS</i>)-2-amino-9,10-dimetoksü-1,3,4,6,7,11 <i>b</i> -heksahüdro-2 <i>H</i> -pürido[2,1- <i>a</i>]isokinoliin-3-üül]-4-(fluorometüül)pürrolidiin-2-oondivesinikkloriid	
	2933 99 80	0-00-0	(6-etüül-4,5-dioksiheksahüdropüridasiin-3-karboksamido)(4-hüdroksüfenüül)äädikhape
		58-00-4	(6 <i>aR</i>)-6-metüül-5,6,6 <i>a</i> ,7-tetrahydro-4 <i>H</i> -dibenso[de,g]kinoliin-10,11-diool ehk apomorfiin
		256-96-2	5 <i>H</i> -dibenso[<i>b,f</i>]asepiin
		494-19-9	10,11-dihüdro-5 <i>H</i> -dibenso[<i>b,f</i>]asepiin
		1458-18-0	metüül-3-amino-5,6-dikloropürasiin-2-karboksülaad
		2380-94-1	4-hüdroksüindool
		2886-65-9	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin-2(3 <i>H</i>)-oon
		3641-08-5	1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3-karboksamiid
		4928-87-4	1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3-karboksüülhape
		4928-88-5	metüül-1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3-karboksülaad
		5424-01-1	3-aminopürasiin-2-karboksüülhape
5521-55-1		5-metüülpürasiin-2-karboksüülhape	
6548-09-0		5-bromotrüptofaan	
6969-71-7		1,2,4-triasool[4,3- <i>a</i>]püridiin-3(2 <i>H</i>)-oon	
7250-67-1		<i>N</i> -(2-kloroetüül)pürrolidiinvesinikkloriid	
13183-79-4		1-metüültetrasool-5-tiool	
13485-59-1		<i>L</i> -alanüül- <i>L</i> -proliin	
14907-27-8	metüül- <i>D</i> -trüptofanaad-vesinikkloriid		
16298-03-6	metüül-3-aminopürasiin-2-karboksülaad		
19686-05-6	2,8-dimetüül-2,3,4,5-tetrahydro-1 <i>H</i> -pürido[4,3- <i>b</i>]indool		
21688-11-9	<i>N</i> ² -[(bensüül)oksü]karbonüül]- <i>L</i> -glutaminüül- <i>L</i> -asparaginüül- <i>S</i> -bensüül- <i>L</i> -tüsteinüül- <i>L</i> -prolüül- <i>L</i> -leutsüülglütsiinamiid		



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	21732-17-2	1 <i>H</i> -tetrasool-1-üüläädikhape
	22162-51-2	1-(2-nitrobensüül)-1 <i>H</i> -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-1 <i>H</i> -benso[5,6]tsüklohepta[1,2- <i>b</i>]püridiin-11-oon
	31560-19-7	<i>trans</i> -1-bensoüül-4-hüdroksüproliin
	31560-20-0	metüül <i>trans</i> -1-bensoüül-4-hüdroksüprolinaat
	32065-66-0	2-(dimetoksümetüül)kinoksaliin-1,4-dioksiid
	35681-40-4	1-(propaan-2-üül)-1,3-dihüdro-2 <i>H</i> -bensimidiasool-2-oon
	36916-19-5	5-kloro-2-(3-metüül-4 <i>H</i> -1,2,4-triasool-4-üül)bensofenoon
	37052-78-1	5-metoksübensimidiasool-2-tiool
	38150-27-5	5-kloro-2-[3-(hüdroksümetüül)-5-metüül-4 <i>H</i> -1,2,4-triasool-4-üül]bensofenoon
	39968-33-7	3 <i>H</i> -[1,2,3]triasool[4,5- <i>b</i>]püridiin-3-ool
	41340-36-7	2-(7-etüül-1 <i>H</i> -indool-3-üül)etanool
	51077-14-6	(2 <i>S</i>)-1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)asetidiin-2-karboksüülhape
	51856-79-2	metüül-1-metüülpürrool-2-üülatsetaat
	52099-72-6	1-isopropenüül-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2(3 <i>H</i>)-oon
	52602-39-8	9 <i>H</i> -karbasool-4-ool
	54196-61-1	2',5-dikloro-2-(3-metüül-4 <i>H</i> -1,2,4-triasool-4-üül)bensofenoon
	54196-62-2	2',5-dikloro-2-[3-(hüdroksümetüül)-5-metüül-4 <i>H</i> -1,2,4-triasool-4-üül]bensofenoon
	55321-99-8	3-okso-3,4-dihüdropürasiin-2-karboksamiid
	55408-10-1	etüültetrasool-5-karboksülaad
	59032-27-8	naatrium-1,2,3-triasool-5-tiolaad
	59467-63-9	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2-(nitrometüleen)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin
	59467-64-0	[7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin-2-üül]metüülamiin
	59467-69-5	8-kloro-6-(2-fluorofenüül)-1-metüül-3a,4-dihüdro-3 <i>H</i> -imidaso[1,5- <i>a</i>][1,4]bensodiasepiin
	59468-44-9	8-kloro-6-(2-fluorofenüül)-1-metüül-4 <i>H</i> -imidaso[1,5- <i>a</i>][1,4]bensodiasepiin-3-karboksüülhape
	59469-29-3	[7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin-2-üülmetüül]ammooniumbis(maleaad)
	59469-63-5	7-kloro-5-(2-fluorofenüül)-3-metüül-2-(nitrometüleen)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin-4-oksiid
	61607-68-9	1-[2-(dimetüülamino)etüül]-4,5-dihüdro-1 <i>H</i> -tetrasool-5-tioon
	64137-52-6	[3-(1 <i>H</i> -bensimidiasool-2-üül)propüül]metüülamiin
	64838-55-7	1-[(<i>S</i>)-3-(atsetüültio)-2-metüülpropionüül]- <i>L</i> -proliin
	65632-62-4	(<i>S</i>)-1-(bensüüloksükarbonüül)heksahüdropüridasiin-3-karboksüülhape
	66242-82-8	dinaatrium-2,5-dihüdro-5-tiookso-1 <i>H</i> -tetrasool-1-üülmetaansulfonaat
	66635-71-0	isopropüül-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -pürrolisiin-1-karboksülaad
	69048-98-2	1-etüül-1,2-dihüdro-5 <i>H</i> -tetrasool-5-oon
	70890-50-5	3-amino-7-metüül-5-fenüül-1 <i>H</i> -1,4-bensodiasepiin-2(3 <i>H</i>)-oon
	71056-57-0	etüül-1-metüül-5-nitroindool-2-karboksülaad
	71208-55-4	dietüül(6-kloro-9 <i>H</i> -karbasool-2-üül)metüülmalonaat
	73963-42-5	5-(4-klorobutüül)-1-tsükloheksüül-1 <i>H</i> -tetrasool
	75302-98-6	2- <i>tert</i> -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-1 <i>H</i> ,5 <i>H</i> -pürido[3,2,1- <i>ij</i>]kinoliin-2-karboksüülhape
	80875-98-5	(2 <i>S</i> ,3 <i>aS</i> ,7 <i>aS</i>)-oktahüdro-1 <i>H</i> -indool-2-karboksüülhape
	83783-69-1	4-fluorobensüül-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2-üülamiin
	84946-20-3	2-kloro-1-(4-fluorobensüül)bensimidiasool
	85440-79-5	2-metüül-1-nitrosoindoliin
86386-73-4	flukonasool (INN) (2-(2,4-difluorofenüül)-1,3-bis(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)propaan-2-ool)	
86386-75-6	2,4'-difluoro-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)atsetofenoonvesinikkloriid	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	86404-63-9	1-(2,4-difluorofenüül)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)etaan-1-oon
	87269-87-2	bensüül-(2 <i>S</i> ,3 <i>aS</i> ,6 <i>aS</i>)-oktahüdrotsüklopenta[<i>b</i>]pürrool-2-karboksülaatesinikkloriid
	90657-55-9	<i>trans</i> -4-tsükloheksüül-2-proliinvesinikkloriid
	92992-17-1	1-(metoksükarbonüül)-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -pürrolisiin-7-karboksüülhape
	95885-13-5	5-etüül-4-(2-fenoksüetüül)-4 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3(2 <i>H</i>)-oon
	96034-57-0	<i>trans</i> -4-hüdroksü-1-(4-nitrobensüüloksükarbonüül)- <i>L</i> -proliin
	96107-94-7	etüül-1 <i>H</i> -tetrasool-5-karboksülaad, naatriumsool
	96314-26-0	(4 <i>S</i>)-4-fenüül- <i>L</i> -proliin
	99724-19-3	<i>tert</i> -butüül-[(<i>RS</i>)-pürrolidiin-3-üül]karbamaad
	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	<i>N</i> ⁶ -trifluoroatsetüül- <i>L</i> -lüsüül- <i>L</i> -proliin
	103300-91-0	1- $\{N^2$ -[(<i>S</i>)-1-etoksükarbonüül-3-fenüülpropüül]- <i>N</i> ⁶ -trifluoroatsetüüllüsüül}proliin
	103831-11-4	pürrolidiin-3-üülamiindivesinikkloriid
	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	<i>N</i> ⁶ -trifluoroatsetüül- <i>L</i> -lüsüül- <i>L</i> -proliin <i>p</i> -tolueensulfonaad
	106928-72-7	<i>tert</i> -butüül (1 <i>S</i> ,9 <i>S</i>)-6,10-diookso-9-faalimidooktahüdropüridasoo[1,2- <i>a</i>][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
	114873-37-9	1,4,7,10-tetraasatsükloodekaan-1,4,7-tritüültriäädikhape
	119192-10-8	4-[(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)metüül]janiliin
	120807-02-5	(4 <i>S</i>)- <i>N</i> -bensoüül-4-(mesüüloksü)- <i>L</i> -proliin
	120851-71-0	<i>trans</i> -1-bensoüül-4-fenüül- <i>L</i> -proliin
	122536-48-5	3-[(<i>S</i>)-3-(<i>L</i> -alanüülamino)pürrolidiin-1-üül]-1-tsüklopropüül-6-fluoro-4-okso-1,4-dihüdro-1,8-naftüridiin-3-karboksüülhapevesinikkloriid
	122536-66-7	<i>tert</i> -butüül- $\{(S)$ -1-metüül-2-okso-2-[(<i>S</i>)-pürrolidiin-3-üülamino]etüül}karbamaad
	122536-91-8	7- $\{(S)$ -3-[(<i>S</i>)-2-(<i>tert</i> -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]atsetaad
	124750-53-4	5-(4'-metüülbifenüül-2-üül)-1-tritüül-1 <i>H</i> -tetrasool
	127105-49-1	metüül-(<i>S</i>)-2-amino-4-(1 <i>H</i> -tetrasool-5-üül)butüraad
	130404-91-0	<i>N</i> -[(<i>R</i>)-2- $\{(R)$ -2-[(2-adamantüüloksükarbonüül)amino]-3-(1 <i>H</i> -indool-3-üül)-2-metüül-1-oksopropüül}amino]-1-fenüületüül]suktsinaamhape-1-desoksü-1-metüülamino- <i>D</i> -glütsitool (1:1)
	131707-24-9	etüül-6-bromo-5-hüdroksü-1-metüül-2-[(fenüülsulfanüül)metüül]-1 <i>H</i> -indool-3-karboksülaad
	132026-12-1	4-(2-metüül-1 <i>H</i> -imidaso[4,5- <i>c</i>]püridiin-1-üül)bensoehape
	134575-17-0	<i>tert</i> -butüül-meso-3-asabitsüklo[3.1.0]heks-6-üülkarbamaad
	137733-33-6	<i>N</i> , <i>N</i> '-dietüül-2-metüül- <i>N</i> -(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-1 <i>H</i> -bensimidasoool-7-karboksülaad
	139592-99-7	(<i>Z</i>)-1-[3-(3-kloro-4-tsükloheksüülfenüül)prop-2-enüül]heksahüdro-1 <i>H</i> -asepiinvesinikkloriid
	141113-41-9	(<i>R</i>)-2-(2,4-difluorofenüül)-3-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)propaan-1,2-diool
	143322-57-0	5-bromo-3-[(<i>R</i>)-1-metüülpürrolidiin-2-üülmetüül]indool
	143722-25-2	2-(2-tritüül-2 <i>H</i> -tetrasool-5-üül)fenüülboroohape
	143824-78-6	<i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- <i>L</i> -trüptofaan
	145641-35-6	bensüül-(2 <i>S</i> ,3 <i>aR</i> ,7 <i>aS</i>)-oktahüdro-1 <i>H</i> -indool-2-karboksülaatesinikkloriid



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	<i>(jätkub)</i>	
	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]
	149715-95-7	(E)-(+)-2-(2,4-difluorofenüül)-1-{3-[4-(2,2,3,3-tetrafluoropropoksü)stüürüül]-1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül}-3-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)propan-2-ool
	151860-16-1	<i>meso</i> -3-bensüül-6-nitro-3-asabitsüklo[3.1.0]heksaan
	152628-02-9	1,4'-dimetüül-2'-propüül-1 <i>H</i> ,1' <i>H</i> -2,6'-bibensimidiasool
	152628-03-0	4-metüül-2-propüülbensimidiasool-6-karboksüülhape
	153139-56-1	3-dimetüülaminometüül-1,2,3,4-tetrahydro-9-metüülkarbasool-4-oon
	153435-96-2	etüül-4,6-dikloro-3-formüülindool-2-karboksülaad
	155322-92-2	(3 <i>R</i>)-3-[(<i>S</i>)-1-(metüülamino)etüül]pürrolidiin
	160194-26-3	2-jodo-4-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)metüül]aniliin
	160194-39-8	2-{5-[(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)metüül]indool-3-üül}etaan-1-ool
	163457-23-6	3,3-difluoropürrolidiinvesinikkloriid
	166170-15-6	1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-2-metüül-D-proliin
	170142-29-7	7-kloro-2-(4-metoksü-2-metüülfenüül)-2,3-dihüdro-5 <i>H</i> -püridasino[4,5- <i>b</i>]kinoliin-1,4,10-trioon, naatriumsool
	171964-73-1	[<i>N</i> -(4-metoksübensoüül)- <i>L</i> -valüül]- <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-3,3,3-trifluoro-1-isopropüül-2-oksopropüül]- <i>L</i> -proliinamiid
	172733-42-5	naatrium-[(1-bensüül-2-etüül-3-oksamoüülindool-4-üül)oksü]atsetaad
	176161-55-0	(5,6-dikloro-1 <i>H</i> -bensimidiasool-2-üül)isopropüülamiin
	177932-89-7	(4 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>S</i> ,7 <i>R</i>)-4,7-dibensüül-1,3-bis(3-aminobensüül)-5,6-dihüdroksüheksahüdro-2 <i>H</i> -1,3-diaseptiin-2-oon dimetaansulfonaat
	178619-89-1	6,7-dikloro-2,3-dimetoksükinoksaliin-5-üülamiin
	179528-39-3	<i>N</i> -(bifenüül-2-üül)-4-[(2-metüül-4,5-dihüdro-1 <i>H</i> -imidaso[4,5- <i>d</i>][1]bensasepiin-6-üül)karbonüül]bensamiid
	180637-89-2	3-[(2 <i>R</i>)-1-metüülpürrolidiin-2-üül)metüül]-5-[(<i>E</i>)-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	[<i>N</i> -(metoksükarbonüül)- <i>L</i> -valüül]- <i>L</i> -proliin
	182073-77-4	<i>N'</i> -[<i>N</i> -metoksükarbonüül-1-valüül]- <i>N</i> -[(<i>S</i>)-3,3,3-trifluoro-1-isopropüül-2-oksopropüül]- <i>L</i> -proliinamiid
	185453-89-8	7-etüül-3-[2-(trimetüülsilüüloksü)etüül]indool
	188113-71-5	1-atsetüül-3-[(2 <i>R</i>)-1-metüülpürrolidiin-2-üül)metüül]-5-[(<i>E</i>)-2-(fenüülsulfonüül)vinüül]indool
	188978-02-1	(4 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>S</i> ,7 <i>R</i>)-1-[(3-amino-1 <i>H</i> -indasool-5-üül)metüül]-4,7-dibensüül-3-butüül-5,6-dihüdroksüheksahüdro-2 <i>H</i> -1,3-diaseptiin-2-oon
	190791-29-8	(5 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-6-fenüül-5-[4-(2-pürrolidinoetoksü)fenüül]-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftool(-)-viinhape (1:1)
	193077-87-1	[(2 <i>S</i>)-7-(2-metoksü-2-oksoetüül)-4-metüül-3-okso-2,3,4,5-tetrahydro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiaseptiin-2-üül]äädikhape
	193274-37-2	3a-bensüül-2-metüül-2,3a,4,5,6,7-heksahüdro-3 <i>H</i> -pürasolo[4,3- <i>c</i>]püridiin-3-oon- <i>L</i> -tartraat
	194602-25-0	dibensüül-1-(2,4-difluorofenüül)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)metüül]etüülfosfaat
	194602-27-2	difenüül[(<i>S</i>)-pürrolidiin-3-üül]atsetonitriilvesinikbromiid
	197143-35-4	(3 <i>Z</i>)-4-(aminometüül)pürrolidiin-3-oon- <i>O</i> -metüüloksiimdivesinikkloriid
	204255-02-7	etüül-(1 <i>R</i> ,5 <i>R</i> ,6 <i>R</i>)-5-(1-etüülpropoksü)-7-asabitsüklo[4.1.0]hept-3-eeen-3-karboksülaad
	210288-67-8	[(2 <i>S</i>)-7-jodo-4-metüül-3-okso-2,3,4,5-tetrahydro-1 <i>H</i> -1,4-bensodiaseptiin-2-üül]äädikhape
	210558-66-0	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i>)-1-fenüül-2-pürrolidiin-1-üülpropaan-1-oolvesinikkloriid
	219909-83-8	3-((4 <i>S</i>)-4-sulfanüül- <i>L</i> -proliinamido)bensoehape-vesinikkloriid
	221030-56-4	2-(4-fluorofenüül)-4-(3-hüdroksü-3-metüülbutoksü)-5-(4-mesüülfenüül)püridasiin-3(2 <i>H</i>)-oon
	221148-46-5	2-(4-etoksüfenüül)-3-(4-mesüülfenüül)pürasolo[1,5- <i>b</i>]püridasiin

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätkub)	
	227025-33-4	1-bensüül-4 <i>H</i> -imidaso[4,5,1- <i>ij</i>]kinoliin-2(1 <i>H</i>)-oon
	235106-62-4	2,2'-[(4-hüdroksüfenüül)metüüleen]bis(4-{(<i>E</i>)-[(5-metüül-1 <i>H</i> -tetrasool-1-üül)imino]metüül}; fenool)
	239463-85-5	3-{5-[(2 <i>R</i>)-2-aminopropüül]-7-tsüano-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -indool-1-üül}propüülbensoaat-(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-2,3-dihüdroksübutaandiaat
	244191-95-5	α -L-aspartüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid- <i>tert</i> -butüülester
	244191-96-6	<i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- α -L-aspartüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-penta- <i>tert</i> -butüülester
	244244-29-9	<i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoreen-9-üülmetoksü)karbonüül]- α -L-glutamüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- α -L-glutamüül- <i>N</i> -tritüül-L-glutaminüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül-L-leutsüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül- α -L-aspartüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-penta- <i>tert</i> -butüülester
	244244-31-3	α -L-glutamüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- α -L-glutamüül- <i>N</i> -tritüül-L-glutaminüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül-L-leutsüül- α -L-glutamüül-L-leutsüül- α -L-aspartüül- <i>N</i> ⁶ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-lüsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-alanüül- <i>O</i> - <i>tert</i> -butüül-L-serüül-L-leutsüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül- <i>N</i> -tritüül-L-asparaginüül- <i>N</i> ¹ -(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-L-trüptofüül-L-fenüülalaniinamiid-penta- <i>tert</i> -butüülestermonovesinikkloriid
	251579-55-2	(<i>N</i> -atsetüül- <i>N</i> -metüülglütsüül)glütsüülvalüül-D-alloisoleutsüül-treonüül-norvalüülsisoleutsüülarginüül(<i>N</i> -etüülproliinamiid)monoatsetaat (sool)
	252742-72-6	5-(klorometüül)-1,2-dihüdro-3 <i>H</i> -1,2,4-triasool-3-oon
	259793-88-9	6-bromo-3-okso-3,4-dihüdropürasiin-2-karboksamiid
	261953-36-0	6-jodo-1 <i>H</i> -indasool
	269731-84-2	(5 <i>R</i> ,6 <i>R</i>)-1-bensüül-5-hüdroksü-6-(metüülamino)-5,6-dihüdro-4 <i>H</i> -imidaso[4,5,1- <i>ij</i>]kinoliin-2(1 <i>H</i>)-oon
	272107-22-9	3,10-dibromo-8-kloro-5,6-dihüdro-11 <i>H</i> -benso[5,6]tsüklohepta[1,2- <i>b</i>]püridiin
	288385-88-6	4-fluoro-2-metüül-1 <i>H</i> -indool-5-ool
	346412-97-3	1-aminopüridasiinium-heksafluorofosfaat(1-)
	361440-67-7	<i>tert</i> -butüül-(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-karbamoüül-2-asabitsüklo[3.1.0]heksaan-2-karboksülaat
	442526-89-8	isoleutsüülarginüül(<i>N</i> -etüülproliinamiid)divesinikkloriid
	444731-72-0	2,3-dimetüül-2 <i>H</i> -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)-2 <i>H</i> -tetrasool
	557101-39-0	etüül-2-amino-9,10-dimetoksü-1,6,7,11b-tetrahüdro-4 <i>H</i> -pürido[2,1- <i>a</i>]isokvinoiin-3-karboksülaat
	606143-52-6	5-[(4-bromo-2-klorofenüül)amino]-4-fluoro- <i>N</i> -(2-hüdroksüetoksü)-1-metüül-1 <i>H</i> -bensimidasool-6-karboksamiid
	631916-97-7	(2 <i>S</i>)- <i>N</i> -{4-[(<i>Z</i>)-amino(metoksüimino)metüül]bensüül}-1-{(2 <i>R</i>)-2-[3-kloro-5-(difluorometoksü)fenüül]-2-hüdroksüetanooüül}asetidiin-2-karboksamiid-benseensulfoonhape (1:1)
	649735-46-6	(2 <i>R</i>)-1-({4-[(4-fluoro-2-metüül-1 <i>H</i> -indool-5-üül)oksü]-5-metüülpürrolo[2,1- <i>f</i>]1,2,4-triasiin-6-üül}oksü)propaan-2-ool
	709031-38-9	<i>tert</i> -butüül-(2 <i>S</i>)-2-karbamoüül-2,3-dihüdro-1 <i>H</i> -pürrool-1-karboksülaat



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2933 99 80	(jätukub)	
	709031-43-6	<i>tert</i> -butüül-[(1 <i>S</i>)-2-[(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-3-tsüano-2-asabitsüklo[3.1.0]heks-2-üül]-1-(3-hüdroksütritsüklo[3.3.1.1(3,7)]dets-1-üül)-2-oksoetüül]karbamaat
	709031-45-8	(1 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-2-asabitsüklo[3.1.0]heksaan-3-karboksamiidmetaansulfonaat
	796967-16-3	1-[4-(3-amino-1 <i>H</i> -indasool-4-üül)fenüül]-3-(2-fluoro-5-metüülfenüül)karbamiid
	872206-47-8	5-metüül-4-okso-1,4-dihüdropürrolo[2,1- <i>f</i>][1,2,4]triasiin-6-üül-2,2-dimetüülpropanaat
	912444-00-9	2-[(2 <i>R</i>)-2-metüülpürrolidiin-2-üül]-1 <i>H</i> -bensimidasool-4-karboksamiid
	912445-36-4	2-[(2 <i>S</i>)-2-metüülpürrolidiin-2-üül]-1 <i>H</i> -bensimidasool-4-karboksamiidvesinikkloriid
	942436-93-3	4-amino-8-(2,5-dimetoksüfenüül)- <i>N</i> -propüülsinnoliin-3-karboksamiid
	942437-37-8	4-amino-8-(2-fluoro-6-metoksüfenüül)- <i>N</i> -propüülsinnoliin-3-karboksamiid
	948846-40-0	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2,3-bis[(fenüülkarbonüül)oksü]butaandihape-etüül-(3 <i>aR</i> ,6 <i>aR</i>)-heksahüdropürrolo[3,4- <i>b</i>]pürrool-5(1 <i>H</i>)-karboksülaad (1:1)
	952490-01-6	4-[(4-fluoro-2-metüül-1 <i>H</i> -indool-5-üül)oksü]-5-metüülpürrolo[2,1- <i>f</i>][1,2,4]triasiin-6-üül-2,2-dimetüülpropanaat
	1000164-36-2	(5 <i>S</i> ,8 <i>S</i> ,11 <i>S</i> ,14 <i>S</i> ,17 <i>S</i> ,20 <i>S</i> ,23 <i>S</i> ,26 <i>S</i> ,29 <i>S</i> ,32 <i>S</i> ,35 <i>S</i> ,38 <i>S</i>)-5-(3-amino-3-oksopropüül)-20-bensüül-23-[(2 <i>S</i>)-butaan-2-üül]-14,38-bis{4-[(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)amino]butüül}-29-[[1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-1 <i>H</i> -indool-3-üül]metüül]-17-(3- <i>tert</i> -butoksü-3-oksopropüül)-1-(1 <i>H</i> -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-tridekaa sadotetrakontaan-42-hape
	1137606-74-6	6-fluoro-3-okso-3,4-dihüdropürasiin-2-karbonitriil- <i>N</i> -tsükloheksüülsükloheksaanamiin (1:1)
	1145655-58-8	1-[4-(3-amino-1 <i>H</i> -indasool-4-üül)fenüül]-3-(2-fluoro-5-metüülfenüül)karbamiidvesinikkloriid
	1246733-24-3	metüül-1- <i>tert</i> -butüül-2-hüdroksü-1 <i>H</i> -pürrolo[2,3- <i>b</i>]püridiin-3-karboksülaad
	1253734-75-6	5-fluoro-1-(3-fluorobensüül)- <i>N</i> -(1 <i>H</i> -indool-5-üül)-1 <i>H</i> -indool-2-karboksamiid
	1256462-18-6	1,4,7,10-tetraasatsükloodekaan-1,4,7-triäädikhapesulfaat
	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-(<i>Z</i>)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-(metoksüimino)atsetaat
	64486-18-6	(<i>Z</i>)-2-[2-(kloroatsetamido)tiasool-4-üül]-2-(metoksüimino)äädikhape
64987-03-7	etüül-(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)glüoksülaad	
64987-06-0	(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)glüoksüülhape	
65872-41-5	(<i>Z</i>)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-metoksüiminoäädikhape	
65872-43-7	2-(2-formamido-1,3-tiasool-4-üül)-2-metoksüiminoäädikhape	
66215-71-2	(<i>Z</i>)-2-metoksüimino-2-[2-(tritüülamino)tiasool-4-üül]äädikhape	
66339-00-2	etüül-2-(hüdroksüimino)-2-[2-(tritüülamino)tiasool-4-üül]atsetaatvesinikkloriid	
68672-66-2	(2 <i>Z</i>)-{[(1- <i>tert</i> -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-oksoasetidiin-1-sulfonaat	
88046-01-9	2-guanidinotiasool-4-üülmetüülkarbamimidotioaatvesinikkloriid	
102199-36-0	(2 <i>E</i>)-2-(2-[(bensüül)oksü]karbonüül)amino-1,3-tiasool-4-üül)-5-[(3-metüülbut-2-een-1-üül)oksü]-5-oksopent-2-eehape	
105889-80-3	pivaloüüloksümetüül 7-[(<i>Z</i>)-2-[2-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)tiasool-4-üül]pent-2-eenamido]-3-(karbamioüüloksümetüül)-3-tsefeem-4-karboksülaad	
110130-88-6	(2 <i>Z</i>)-[(atsetüül)oksü]imino(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)etaanhape	
119154-86-8	(<i>Z</i>)-2-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)-2-metoksüiminoatsetüülkloriidvesinikkloriid	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2934 10 00	(jätkub)		
	127660-04-2	naatrium-(2Z)-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)(hüdrosüimino)etanaat	
	136401-69-9	(Z)-5-{4-[2-(5-etüülpiridiin-2-üül)etoksü]bensülideen}-1,3-tiasolidiin-2,4-dioon	
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-di(<i>tert</i> -butüül)-4-hüdrosübensülideen]-4-okso-4,5-dihüdrotiasool-2-üül} ammooniummetaansulfonaat	
	154212-59-6	4-nitrofenüültiasool-5-üülmetüülkarbonaatvesinikkloriid	
	154212-61-0	<i>N</i> -[2-isopropüültiasool-4-üülmetüül(metüül)karbamoüül]- <i>L</i> -valiin	
	161798-03-4	etüül-2-(3-formüül-4-isobutoksüfenüül)-4-metüültiasool-5-karboksülaad	
	162208-27-7	<i>O</i> -[2-(2-amino-1,3-tiasool-4-üül)-2-(<i>Z</i>)-metoksüimino]atsetüül]- <i>O</i> , <i>O</i> -dietüültiofosfaat	
	162208-28-8	<i>O</i> -(2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-[[1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüül)-1-metüületoksü]imino]atsetüül) <i>O'</i> , <i>O''</i> -dietüültiofosfaat	
	171485-87-3	2-[4-(2-amino-4-okso-4,5-dihüdrotiasool-5-üülmetüül)fenoksümetüül]-2,5,7,8-tetrametüülkromaan-6-üülatsetaat	
	174761-17-2	benshüdrüül-7-[(<i>Z</i>)-2-[2-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)tiasool-4-üül]-4-(3-metüülbut-2-enüül)oksükarbonüül]but-2-äänamido]-3-tsefeem-4-karboksülaad	
	179258-52-7	<i>tert</i> -butüül-(<i>7Z</i>)-7-(2-amino-1,3-tiasool-5-üül)-4-etoksü-10,10-dimetüül-6-okso-3,5,9-trioksa-8-asa-4-fosfaundets-7-ään-11-aat-4-oksüid	
	180144-61-0	3-{[4-(4-amidinofenüül)tiasool-2-üül][1-(karboksümetüül)-4-piperidüül]amino}propioonhape	
	186538-00-1	3-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2-hüdrosü-3-(3-hüdrosü-2-metüülbensamido)-4-fenüülbutanoüül]-5,5-dimetüül- <i>N</i> -(2-metüülbensüül)-1,3-tiasolidiin-4-karboksamiid	
	189448-35-9	(<i>7R</i>)-7-[(<i>2E</i>)-2-(2-amino-5-kloro-1,3-tiasool-4-üül)-2-(hüdrosüimino)atseetamido]-3-[(3-[(2-aminoetüül)sulfanüül]metüül]piridiin-4-üül)sulfanüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape	
	190841-79-3	etüül-3-({4-[4-(<i>N</i> -etoksükarbonüülamidino)fenüül]tiasool-2-üül}[1-(etoksükarbonüülmetüül)-4-piperidüül]amino)propionaad	
	213252-19-8	5-[(2,4-diookso-1,3-tiasolidiin-5-üül)metüül]-2-metoksü- <i>N</i> -[4-(trifluorometüül)bensüül]bensamiid	
	221671-63-2	kaalium-(2-{ <i>N</i> -[4-(4-kloro-2,5-dimetoksüfenüül)-5-(2-tsükloheksüületüül)-1,3-tiasool-2-üül]karbamoüül}-5,7-dimetüülindoliin-1-üül)atsetaat	
	224631-15-6	2,5-dioksopürrolidiin-1-üül <i>N</i> -{ <i>N</i> -[(2-isopropüül-1,3-tiasool-4-üül)metüül]- <i>N</i> -metüülkarbamoüül]- <i>L</i> -valinaad	
	291536-35-1	(<i>5Z</i>)-5-(4-fluorobensülideen)-1,3-tiasolidiin-2,4-dioon	
	302964-08-5	<i>N</i> -(2-kloro-6-metüülfenüül)-2-[(6-kloro-2-metüülpirimidiin-4-üül)amino]-1,3-tiasool-5-karboksamiid	
	302964-24-5	2-amino- <i>N</i> -(2-kloro-6-metüülfenüül)-1,3-tiasool-5-karboksamiid	
	478410-84-3	(<i>4R</i>)- <i>N</i> -allüül-3-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-2-hüdrosü-3-(3-hüdrosü-2-metüülbensamido)-4-fenüülbutanoüül]-5,5-dimetüültiasolidiin-4-karboksamiid	
	752253-39-7	4-(2-kloro-4-metoksü-5-metüülfenüül)- <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-2-tsüklopropüül-1-(3-fluoro-4-metüülfenüül)etüül]-5-metüül- <i>N</i> -(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(<i>4H</i>)-oon	
	914361-45-8	<i>L</i> -lüsiin - {[(<i>2R</i> , <i>3R</i>)-3-[4-(4-tsüanofenüül)-1,3-tiasool-2-üül]-2-(2,4-difluorofenüül)-1-(<i>1H</i> -1,2,4-triasool-1-üül)butaan-2-üül]oksü} metüüldivesinikfosfaat-etanol (1:1:1)	
	2934 20 80	80756-85-0	<i>S</i> -(bensotiasool-2-üül)-(Z)-2-(2-aminotiasool-4-üül)-2-metoksüiminoatsetaat
		87691-88-1	1-(1,2-bensotiasool-3-üül)piperasiinvesinikkloriid
		89604-92-2	<i>tert</i> -butüül-2-[[1-(2-aminotiasool-4-üül)-2-(bensotiasool-2-üültio)-2-oksoetülideen]aminooksü]-2-metüülpropionaad
		177785-47-6	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3-metüül-2-(3-okso-2,3-dihüdro-1,2-bensotiasool-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	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	50-89-5	tümidiin
	58-61-7	adenosiin
	63-37-6	tsütidiin-5'-(divesinikfosfaat)
	98-03-3	tiofeen-2-karbaldehüüd
	551-16-6	6-aminopenitsillaanhape
	940-69-2	DL-5-(1,2-ditiolaan-3-üül)valeramiid
	1463-10-1	5-metüüluridiin
	3083-77-0	1-(β-D-arabinofuranosüül)pürimidiin-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioon
	3158-91-6	2-klorodibenso[<i>b,f</i>][1,4]oksasepiin-11(10 <i>H</i>)-oon
	4097-22-7	2',3'-didesoksüadenosiin
	4295-65-2	2-kloro-9-(3-dimetüülaminopropüül)-9 <i>H</i> -tioksanteen-9-ool
	4462-55-9	3-(2,6-diklorofenüül)-5-metüülsoksaasool-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-hüdrosü-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(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i>)-dioon
	13062-59-4	4-morfoliin-2-üülpürokatehoolvesinikkloriid
	13636-02-7	(<i>RS</i>)-3-(dimetüülamino)-1-(2-tienüül)propaan-1-ool
	14282-76-9	2-bromo-3-metüültiofeen
	16883-16-2	5-metüül-3-fenüülsoksaasool-4-karbonüülkloriid
	17381-54-3	(1-bensotiofeen-5-üül)äädikhape
	18686-82-3	1,3,4-tiadiasool-2-tiool
	20893-30-5	2-tienüülatsetonitriil
	21080-92-2	3-tienüülmaloonhape
	22252-43-3	7-amino-3-metüül-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	22720-75-8	2-atsetüülbenso[<i>b</i>]tiofeen
	24209-38-9	7-amino-3-(1-metüültetrasool-5-üültiometüül)-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	24209-43-6	(7 <i>R</i>)-7-amino-3-[2-(1,3,4-tiadiasool-2-üülsulfanüül)etüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	24683-26-9	etüül-4-hüdrosü-2-metüül-2 <i>H</i> -1,2-bensotiasiin-3-karboksülaal-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-metüülsoksaasool-4-karbonüülkloriid
	25954-21-6	5-metüüluridiinhemihüdraat
	26638-53-9	3-kloro-6-metüüldibenso[<i>c,f</i>][1,2]tiasepiin-11(6 <i>H</i>)-oon-5,5-dioksiid
	27255-72-7	3-metüül-7-(fenüülatsetamido)-3-tsefeem-4-karboksüülhape
	28092-62-8	(3 <i>aS</i> ,6 <i>aR</i>)-1,3-dibensüül-2,3,3 <i>a</i> ,4,6,6 <i>a</i> -heksahüdro-1 <i>H</i> -furo[3,4- <i>d'</i>]imidiasool-2,4-dioon
	28657-79-6	1-etüül-1,4-dihüdro-4-okso-1,3-dioksolo[4,5- <i>g</i>]tsinnoliin-3-karbonitriil
	28783-41-7	4,5,6,7-tetrahüdrotieno[3,2- <i>c</i>]püridiinvesinikkloriid
	29490-19-5	5-metüül-1,3,4-tiadiasool-2-tiool
	29706-84-1	3'-asido-3'-desoksü-5'- <i>O</i> -tritüültümidiin
	29707-62-8	4-nitrobensüül-6-(2-fenoksüatsetamido)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	(7 <i>R</i>)-7-amino-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
	37539-03-0	(7 <i>R</i>)-7-amino-3-[(1 <i>H</i> -1,2,3-triasool-4-üülsulfanüül)metüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksüülhape
38313-48-3	3',5'-anhüdrotümidiin	
39098-97-0	2-tienüülatsetüülkloriid	
39754-02-4	7-[(<i>R</i>)-amino(fenüül)atsetamido]-3-metüül-3-tsefeem-4-karboksüülhape-dimetüülformamiid (2:1)	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	39925-10-5	metüül-1-(2,3,5-tri-O-atsetüül-β-D-ribofuranosüül)-1H-1,2,4-triasool-3-karboksülaad
	40172-95-0	1-(2-furoüül)pipiperasiin
	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-karboksülaad
	51818-85-0	7-[(D)-mandelamido]kefalosporaanhape
	53994-69-7	(7R)-7-amino-3-kloro-3,4-didehüdrotsafaam-4-karboksüülhape
	53994-83-5	4-nitrobensüül-7-amino-3-kloro-3-tsefeem-4-karboksülaad
	55612-11-8	5'-O-tritüültümidin
	59337-92-7	metüül-3-(klorosulfonüül)tiofeen-2-karboksülaad
	59804-25-0	metüül-4-hüdroksü-2-metüül-2H-tieno[2,3-e][1,2]tiasiin-3-karboksülaad 1,1-dioksiid
	61807-78-1	7-(bromoatsetamido)-7-metoksü-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül-3,4-didehüdrotsafaam-4-karboksüülhape
	63074-07-7	1-(tetrahüdro-2-furoüül)pipiperasiin
	63427-57-6	4-nitrobensüül-3-metüleen-7-(fenoksüatseteamido)tsefeem-4-karboksülaad-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-enaad
	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-enaad
	68350-02-7	(7R)-7-amino-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül-3,4-didehüdrotsafaam-4-karboksüülhape-vesinikloriid
	69399-79-7	3-(2-kloro-6-fluorofenüül)-5-metüülsoksaasool-4-karbonüülkloriid
	70035-75-5	difenüülmetüül (7S)-7-(bromoatsetamido)-7-metoksü-3-[(1-metüül-1H-tetrasool-5-üül)sulfanüül]metüül-3,4-didehüdrotsafaam-4-karboksülaad
	70918-74-0	1-(2,3-dihüdro-1,4-bensodioksiin-2-üülkarbonüül)pipiperasiinvesinikloriid
	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	jodometüülpenitsillanaad-1,1-dioksiid
	76646-91-8	(3S)-6,6-dibromo-2,2-dimetüülpenaam-3-karboksüülhape-1,1-dioksiid
	76801-85-9	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-13-[(2,6-didesoksü-3-C-metüül-3-O-metüül-α-L-ribo-heksopüranosüül)oksü]-2-etüül-3,4,10-trihüdroksü-3,5,8,10,12,14-heksametüül-11-[[3,4,6-tridesoksü-3-(dimetüülamino)-β-D-ksülo-heksopüranosüül)oksü]-1-oksa-6-asatsüklopentadekaan-15-oon
	77887-68-4	benshüdrüül-6-(4-metüülbensamido)penitsillanaad-4-oksiid
	78850-37-0	metüül-(3aR,4R,7aR)-2-metüül-4-[(1S,2R)-1,2,3-triatsetoksüpropüül]-3a,7a-dihüdro-4H-püran[3,4-d]oksaasool-6-karboksülaad
	79349-82-9	trans-(7R)-7-amino-3-vinüül-3,4-didehüdrotsafaam-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-diokso-1,3-oksasolidiin-3-üül]-4-fenüülbutüraad	
84915-43-5	(3S)-2,2-dimetüül-1,4-tiasinaan-3-karboksüülhape	
85006-31-1	metüül-3-amino-4-metüültiofeen-2-karboksülaad	
86639-52-3	(4S)-4,11-dietüül-4,9-dihüdroksü-1H,12H-püran[3',4':6,7]indolisino[1,2-b]kinoliin-3,14(4H,12H)-dioon	
87932-78-3	3-atsetoksümetüül-7-[(R)-2-formüüloksü-2-fenüülseteamido]-3-tsefeem-4-karboksüülhape	



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	<i>(jätukub)</i>	
	92096-37-2	difenüülmetüül (7R)-3-(mesüüloksü)-7-(fenüülseteamido)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaad
	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-dihüdrot-1H-bensimidiasool-2-tioon
	96219-87-3	(3-aminopürasool-4-üül)(2-tienüül)metanool
	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)tsütidiin-3'-(2-tsüanoetüül-diisopropüülfosforamidiit)
	103788-59-6	4-[2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etoksü]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-fenüülseteamido)-3-tsefeem-4-karboksülaad
	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-metüültsütidiinvesinikkloriid
	110314-42-6	5-[(bensofuraan-2-üülkarbonüül)amino]indool-2-karboksüülhape
	110351-94-5	(S)-4-etüül-4-hüdrosü-7,8-dihüdrot-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-karboksülaad-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-dihüdrotürimidiin-4-üül)-3-(3-tienüül)propiononitriil
	116539-55-0	(1S)-3-(metüülamino)-1-(2-tienüül)propan-1-ool
	116833-10-4	(Z)-2-(5-amino-1,2,4-tiadiasool-3-üül)-2-[(fluorometoksü)imino]äädikhape
	117829-20-6	2-amino-7-fenüül-1,7-dihüdrot-4H-pürrolo[2,3-d]pürimidiin-4-oonvesinikkloriid
	119221-49-7	5-[(2-aminoetüül)amino]-2-(2-dietüülaminoetüül)-2H-[1]bensotiopürano[4,3,2-cd]indasool-8-ool
	120788-03-6	S-[(1R,3S)-1-oksidotetrahüdrotiofeen-3-üül]-etaantiaat
	122567-97-9	5'-bensotüül-2',3'-didehüdrot-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-(fenüülkarbamüül)pürrool-1-üül]etüül}-4-hüdrosütetrahüdrot-2H-püraan-2-oon
	126429-09-2	2-(diklorometüül)-4,5-dihüdrot-5-(4-mesüülfenüül)oksasool-4-üülmetanool
	126813-11-4	(4R,5R)-2-(diklorometüül)-4,5-dihüdrot-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-(mesüüloksü)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaad-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

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätukub)	
	131986-28-2	3-(4-kloro-1,2,5-tiadiasool-3-üül)püridiin
	131988-19-7	3-(4-heksüüloksü-1,2,5-tiadiasool-3-üül)-1-metüülpüridiiniumjodiid
	132335-44-5	(S)-3-(dimetüülamino)-1-(tiofeen-2-üül)propaan-1-ool
	132335-46-7	(3S)-N,N-dimetüül-3-(naftaleen-1-üüloksü)-3-(tiofeen-2-üül)propaan-1-amiin
	133413-70-4	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibensüül-4,10,12,16,22,24-heksametüül-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)oksü]metüül (7R)-7-[(2Z)-2-(2-{(2S)-2-[(tert-butoksükarbonüül)amino]propaanamido}-1,3-tiasool-4-üül)-2-(metoksüimino)atsetamido]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaad
	138564-59-7	5-metüül-2-(2-nitroanilino)tiofeen-3-karbonitriil
	140128-37-6	difenüülmetüül (7R)-7-(2-{2-[(tert-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-karboksülaad
	140841-32-3	6-[3-fluoro-5-(4-metoksütetrahüdropüraan-4-üül)fenoksümetüül]-1-metüül-2-kinoloon
	143468-96-6	etüülhüdro(2-tienüülmetüül)malonaad
	147027-10-9	(1R,2S,5R)-mentüül-(2R,5S)-5-(4-amino-2-okso-1,2-dihüdropürimidiin-1-üül)-1,3-oksatiolaan-2-karboksülaad
	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-dioksa-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)oksasolidiin-2-oon
	155990-20-8	N-[(1-{2-(diütüülamino)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-metüülpipiperasiin-1-üül)karbonüül]fenoksü}-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-eeen-3-üül]allüül}(karbamoüülmetüül)(etüül)metüülammoonium
	161005-84-1	(S)-N,N-dimetüül-[3-(2-tienüül)-3-(1-naftüüloksü)propüül]amiin-fosforhape (1:1)
	161599-46-8	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-amino-5-fluoro-2-oksopürimidiin-1(2H)-üül)-2-fluoro-5-metüültetrahüdrofuraan-3,4-diüüldiatsetaad
	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-naftüüloksü)-2-(2-tienüül)propaan-1-amiin-fosfaat
	165172-60-1	1-[(2R,5S)-5-(hüdroksümetüül)-2,5-dihüdrofuraan-2-üül]-5-metüülpürimidiin-2,4(1H,3H)-dioon-1-metüülpürrolidiin-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-(bensüüloksü)pentaan-3-üül]-4-(4-{4-[4-((3R,5R)-5-(2,4-difluorofenüül)-5-[(1H-1,2,4-triasool-1-üül)metüül]tetrahüdrofuraan-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-üülmetüül]tetrahüdrofuraan-3-üül]metüül-4-klorobenseensulfonaad
	176773-87-8	(3R)-3-(metoksümetüül)-7-(4,4,4-trifluorobutoksü)-3,3a,4,5-tetrahüdro[1,3]oksasolo[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



CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätukub)	
	177575-19-8	dietüül- <i>N</i> -{5-[2-((6 <i>S</i>)-2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3 <i>H</i> -pürimido[5,4- <i>b</i>][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]-2-tenoüül]- <i>L</i> -glutamaat
	177587-08-5	<i>N</i> -{5-[2-((6 <i>S</i>)-2-amino-4-okso-3,4,5,6,7,8-heksahüdropürido[2,3- <i>d</i>]pürimidiin-6-üül)etüül]-4-metüültiofeen-2-karbonüül]- <i>L</i> -glutaamhape
	178357-37-4	(5 <i>aR</i> ,11 <i>bS</i>)-9,10-dimetoksü-2-propüül-4,5,5 <i>a</i> ,6,7,11 <i>b</i> -heksahüdrobenso[<i>f</i>]-tieno[2,3- <i>c</i>]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-(bensüüloksü)-3-bromo-2-(4-metoksüfenüül)-1-bensotiofeen-1-oksiid
	183433-66-1	[6-kloro-4-(2-etüül-1,3-dioksolaan-2-üül)-2-metoksüpüridiin-3-üül]metanool
	183434-04-0	<i>tert</i> -butüül-(4 <i>S</i>)-4-etüül-4,6-dihüdroksü-3,10-diookso-3,4,8,10-tetrahydro-1 <i>H</i> -pürano[3,4- <i>f</i>]indolisiin-7-karboksülaat
	185835-97-6	(5 <i>S</i>)-5-(metoksümetüül)-3-[6-(4,4,4-trifluorobutoksü)-1,2-bensoksasool-3-üül]-1,3-oksasolidiin-2-oon
	186256-67-7	(3 <i>S</i> ,10 <i>R</i> ,13 <i>Z</i> ,16 <i>S</i>)-10-(3-kloro-4-metoksübensüül)-3-isobutüül-6,6-dime-tüül-16-[(1 <i>S</i>)-1-((2 <i>R</i> ,3 <i>R</i>)-3-fenüüloksiraan-2-üül)etüül]-1,4-diooksa-8,11-diasatsükloheksadets-13- <i>een</i> -2,5,9,12-tetroon
	186348-69-6	7-kloro-8-[(2 <i>R</i>)-1,4-diasabitsüklo[2.2.2]oktaan-2-üül)metüülamino]-2,3-dihüdro-1,4-bensodioksiin-5-karboksamiid
	186521-38-0	etüül-5-[(3 <i>R</i>)-4-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)-3-hüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaat
	186521-39-1	etüül-5-[(3 <i>R</i>)-4-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)-3-(mesüüloksü)butüül]tiofeen-2-karboksülaat
	186521-40-4	etüül-5-[(3 <i>S</i>)-3-(atsetüültio)-4-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülamino)butüül]tiofeen-2-karboksülaat
	186521-41-5	dimetüül-2-[(<i>S</i>)-1-(<i>tert</i> -butoksükarbonüülaminometüül)-2-(5-etoksükarbonüül-2-tienüül)propüültio]malonaat
	186521-42-6	metüül-(<i>S</i>)-6-{2-[5-(etoksükarbonüül)-2-tienüül]etüül]-3-okso-1,4-tiasinaan-2-karboksülaat
	186521-44-8	etüül-(6 <i>S</i>)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3 <i>H</i> -pürimido[5,4- <i>b</i>][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]tiofeen-2-karboksülaat
	186521-45-9	(6 <i>S</i>)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahydro-3 <i>H</i> -pürimido[5,4- <i>b</i>][1,4]tiasiin-6-üül)etüül]tiofeen-2-karboksüülhape
	188016-51-5	metüül- <i>N</i> -(butoksükarbonüül)-3-[[5 <i>R</i>]-3-(4-tsüanofenüül)-4,5-dihüdroisoksasool-5-üül]atsetamido]- <i>L</i> -alaninaat
	189028-95-3	(4 <i>S</i>)-3-[(5 <i>R</i>)-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(3 <i>H</i>)-oon
	192049-49-3	4-nitrobensüül 2-((1 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-3-bensüül-7-okso-4-tia-2,6-diasabitsüklo[3.2.0]-hept-2- <i>een</i> -6-üül)-3-metüülbut-2-enaat
	194861-99-9	((5 <i>S</i>)-3- <i>tert</i> -butüül-2-fenüül-1,3-oksasolidiin-5-üül)metanool
	195708-14-6	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i> ,4 <i>S</i>)-4-(1,3-bensodioksool-5-üül)-3-(etoksükarbonüül)-2-(4-metoksüfenüül)pürrolidiinium-(2 <i>S</i>)-hüdroksü(fenüül)atsetaat
	197897-11-3	1-[(7 <i>R</i>)-7-amino-4-karboksü-3,4-didehüdrotsefaam-3-üül)metüül]-1 <i>H</i> -imidaso[1,2- <i>b</i>]püridasiin-4-iumjodiid
	199327-61-2	7-metoksü-6-(3-morfolinopropoksü)kinasoliin-4(3 <i>H</i>)-oon
	208337-82-0	etüül-5-(but-3-enüül)tiofeen-2-karboksülaat
	208337-83-1	etüül-5-[(3 <i>R</i>)-3,4-dihüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaat
	208337-84-2	etüül-5-[(3 <i>R</i>)-4-amino-3-hüdroksübutüül]tiofeen-2-karboksülaat
	220099-91-2	(2 <i>R</i>)-3' <i>H</i> -spiro[4-asabitsüklo[2.2.2]oktaan-2,2'-furo[2,3- <i>b</i>]püridiin]
	220100-81-2	(2 <i>R</i>)-3' <i>H</i> -spiro[4-asabitsüklo[2.2.2]oktaan-2,2'-furo[2,3- <i>b</i>]püridiin]-(<i>S</i> , <i>S</i>)-2,3-dihüdroksübutaandiaat
	220997-99-9	(5 <i>R</i>)-9-kloro-5-etüül-5-hüdroksü-10-metüül-12-[(4-metüülpiperidiin-1-üül)metüül]-1,4,5,13-tetrahydro-3 <i>H</i> ,15 <i>H</i> -oksepino[3',4':6,7]indolisino[1,2- <i>b</i>]kinoliin-3,15-dioon-vesinikkloriid
	221054-70-2	(5 <i>R</i>)-5-etüül-5-hüdroksü-1,4,5,8-tetrahydrooksepino[3,4- <i>c</i>]püridiin-3,9-dioon
	223570-85-2	8-metüül-8-asabitsüklo[3.2.1]oktaan-3-üül-2,3-dihüdropürasolo[1,5,4- <i>de</i>][1,4]bensoksasiin-6-karboksülaat

▼ B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2934 99 90	(jätkub)	
	223595-20-8	(1R)-5-(1,3,6,2-dioksaaborokaan-2-üül)-1-metüül-2-tritüülisoidoliin
	227029-27-8	2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etüül-metaansulfonaat
	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}karbamaat
	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)karbamoüül]-6-metoksüfenüül}-4-{[2-(metüülamino)imidiasool-1-üül]metüül}tiofeen-2-karboksamiid
	229340-73-2	3-kloro-N-{4-kloro-2-[(5-kloropüridiin-2-üül)karbamoüül]-6-metoksüfenüül}-4-{[2-(metüülamino)imidiasool-1-üül]metüül}tiofeen-2-karboksamiidtrifluoroatsetaat
	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-bensüül)piperidiin-1-üül)etüül}sulfinüül)-1,3-bensoksasool-2(3H)-oon
	265121-04-8	(3-{{(2R,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}fosfoohape-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-[(2S,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}fenüül]piperasiin-1-üül}fenüül)semikarbaasid
	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-C-C-C-G-C-G), tridekanaatriumsool
	376608-74-1	2-{{(3aR,4S,6R,6aS)-6-[[5-amino-6-kloro-2-(propüülsulfanüül)]pürimidiin-4-üül]amino}-2,2-dimetüültetrahüdro-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-metüülbenseensulfonaat (1:1)
	390800-88-1	N,N',N''-(boroksiin-2,4,6-triüültris {[(1S)-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-buteendiaat (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-eeen-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)fenüül]metüül]morfoliinsuktsinaat



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2934 99 90	(jätkub)		
	649761-25-1	metüül- <i>N</i> -{4-[2-(5-metüül-2-fenüül-1,3-oksasool-4-üül)etoksü]bensüül}-glütsinaat-vesinikkloriid	
	655233-39-9	4-nitrobensüül (7 <i>R</i>)-7-amino-3-((2 <i>S</i>)-tetrahüdrofuraan-2-üül)-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat-vesinikkloriid või 4-nitrobensüül (6 <i>R</i> ,7 <i>R</i>)-7-amino-8-okso-3-[(2 <i>S</i>)-tetrahüdrofuraan-2-üül]-5-tia-1-asabitsüklo[4.2.0]okt-2-een-2-karboksülaatvesinikkloriid	
	663603-70-1	(2 <i>Z</i>)-3-(metüülamino)-1-(2-tienüül)prop-2-een-1-oon	
	665058-78-6	DNA, d(T-sp-C-G-sp-T-sp-C-G-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	(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>R</i>)-5-(4-amino-2-oksopürimidiin-1(2 <i>H</i>)-üül)-2-asido-2-[(2-metüülpropanoüül)oksü]metüül}tetrahüdrofuraan-3,4-diüül-bis(2-metüülpropanaat)vesinikkloriid	
	710281-33-7	2-([(1 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-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-T), tridekanaatriumsool	
	753015-42-8	3-{(E)-2-[(3 <i>R</i>)-pürrolidiin-3-üül]etenüül}-5-(tetrahüdro-2 <i>H</i> -püraan-4-üül)oksü)püridiin	
	812647-80-6	{(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i> ,4 <i>R</i> ,5 <i>R</i>)-2-asido-5-(2,4-diookso-3,4-dihüdropürimidiin-1(2 <i>H</i>)-üül)-3,4-bis[(fenüülkarbonüül)oksü]tetrahüdrofuraan-2-üül}metüül-3-klorobensoaat	
	871484-32-1	4-[4-({3-[(4-desoksü-4-fluoro-b-D-glükopüraanosüül)oksü]-5-(propan-2-üül)-1 <i>H</i> -püraasool-4-üül}metüül)fenüül]- <i>N</i> -[1,3-dihüdroksü-2-(hüdroksümetüül)propan-2-üül]butaanamiid	
	872728-82-0	<i>N</i> -[4-(5-okso-4,5-dihüdro-1,2,4-oksadiasool-3-üül)fenüül]glütsiin	
	877130-28-4	(6 <i>R</i>)-6-tsüklopentüül-6-[2-(2,6-dietüülpüridiin-4-üül)etüül]-3-[(5,7-dimetüül[1,2,4]triasool[1,5- <i>a</i>]pürimidiin-2-üül)metüül]-4-hüdroksü-5,6-dihüdro-2 <i>H</i> -püraan-2-oon	
	888504-28-7	kaalium-5-metüül-1,3,4-oksadiasool-2-karboksülaat	
	893428-72-3	<i>N</i> -(5-kloro-1,3-bensodioksool-4-üül)-7-[2-(4-metüül-1-piperasiinüül)etoksü]-5-[(tetrahüdro-2 <i>H</i> -püraan-4-üül)oksü]-4-kinasoliinamiin-(2 <i>E</i>)-2-buteendiaat (1:2)	
	913695-00-8	2-[(4-[(2,2-dimetüül-1,3-diooksaan-5-üül)metoksü]-3,5-dimetüülpüridiin-2-üül}metüül)sulfinüül]-1 <i>H</i> -bensimidasooli naatriumsool (1:1)	
	923591-06-4	metüül-(5 <i>R</i> ,7 <i>S</i> ,10 <i>S</i>)-10- <i>tert</i> -butüül-15,15-dimetüül-3,9,12-triookso-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-dodekahüdro-1 <i>H</i> ,5 <i>H</i> -2,23:5,8-dimetano-4,13,2,8,11-bensodioksatriasatsüklohenikosiin-7(3 <i>H</i>)-karboksülaat	
	947408-94-8	6-metüül-2-tritüül-1,2-bensoksasool-3(2 <i>H</i>)-oon	
	947408-95-9	6-(bromometüül)-2-trifenüülmetüül-1,2-bensisoksasool-3(2 <i>H</i>)-oon	
	947409-01-0	metüül-3-[5-[4-(tsüklopentüül)oksü]-2-hüdroksübensoüül]-2-[(2-trifenüülmetüül-1,2-bensisoksasool-3(2 <i>H</i>)-oon-6-üül)metoksü]fenüül]propionaat	
	1001859-46-6	DNA (sünteesiline 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)-1 <i>H</i> -püraasool	
	1256445-67-6	(4 <i>S</i> ,5 <i>S</i>)-5-bensüül-2-okso-1,3-oksasolidiin-4-üülmetüül-4-nitrobenseensulfonaat	
	1256462-17-5	(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,6 <i>R</i>)-[(<i>S</i>)-1-fenüületüül]-3,6-epoksütetrahüdroftaalimiid	
	1403828-58-9	1-(1-[4-[2-(4-fluorofenüül)-1,3-dioksolaan-2-üül]butüül]-1,2,3,6-tetrahüdropüridiin-4-üül)-1,3-dihüdro-2 <i>H</i> -bensimidasool-2-oon	
	2935 90 90	121-30-2	4-amino-6-klorobenseen-1,3-disulfoonamiid
		6292-59-7	4- <i>tert</i> -butüülbensoensulfonamiid
6973-09-7		5-amino-2-metüülbensoensulfonamiid	
16673-34-0		<i>N</i> -[2-(4-sulfamoüül)fenüül]etüül-5-kloro-2-metoksübensamiid	
17852-52-7		4-hüdrasonbensoensulfonamiidvesinikkloriid	
22663-37-2		1-(4-klorobensoensulfonüül)uurea	
24310-36-9		1-[(4-metüül)fenüül]sulfonüül]-1,2,3,4-tetrahüdro-5 <i>H</i> -1-bensasepiin-5-oon	
33045-52-2		metüül-5-sulfamoüül- <i>o</i> -anisaat	
33288-71-0		5-metüül- <i>N</i> -[4-(sulfamoüül)fenetüül]püraasiin-2-karboksamiid	

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2935 90 90	<i>(jätkub)</i>	
	39570-96-2	(2R)-3-(bensüülsulfanüül)-N-[(2S)-1-[[[(2S,3S)-1-hüdrasiinüül-3-metüül-1-okso-pentaan-2-üül]amino]-3-(4-hüdroksüfenüül)-1-oksopropan-2-üül]-2-[[[(4-metüülfenüül)sulfonüül]amino]propanamiid
	66644-80-2	3-metoksü-5-sulfamoüül- <i>o</i> -aniishape
	81880-96-8	N-(4-hüdrasiinobensüül)metaansulfoonamiidvesinikkloriid
	84522-34-9	naatrium-4-[2-(5-metüülpirasiin-2-karboksamido)etüül]benseensulfoonamiid
	88918-84-7	4-aminobensüül-N-metüülmetaansulfoonamiidvesinikkloriid
	88919-22-6	3-(2-aminoetüül)-N-metüülindool-5-üülmetaansulfoonamiid
	88933-16-8	1-(4-hüdrasiinofenüül)-N-metüülmetaansulfoonamiid-vesinikkloriid
	100632-57-3	4-[(4-mesüülamino)fenüül]-4-oksovõihape
	105951-31-3	5,6-dihüdro-4-okso-4 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>b</i>]tiin-2-sulfoonamiid
	105951-35-7	5,6-dihüdro-4-okso-4 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>b</i>]tiin-2-sulfoonamiid-7,7-dioksiid
	106820-63-7	metüül-3-[(metoksükarbonüülmetüül)sulfamoüül]tiofeen-2-karboksülaad
	112101-81-2	5-[(<i>R</i>)-(2-aminopropüül)]-2-metoksübenseensulfoonamiid
	120298-38-6	N-(5,6-dihüdro-6-metüül-2-sulfamoüül-4 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>b</i>]tiopüraan-4-üül)atsetamiid-7,7-dioksiid
	123664-84-6	N-(5-metoksü-2-fenoksüfenüül)metaansulfoonamiid
	137431-02-8	N-[3-(2-amino-1-hüdroksüetüül)-4-fluorofenüül]metaansulfoonamiid
	141430-65-1	N-[2-(4-hüdroksüanilino)piridiin-3-üül]-4-metoksübenseen-1-sulfoonamiid
	141450-48-8	N-{2-[(4-hüdroksüfenüül)amino]piridiin-3-üül}-4-metoksübenseensulfoonamiidvesinikkloriid
	147200-03-1	N-[(4 <i>S</i> ,6 <i>S</i>)-6-metüül-7,7-diookso-2-sulfamoüül-5,6-dihüdro-4 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>b</i>]tiopüraan-4-üül]atsetamiid
	149456-98-4	N-[4-(<i>N</i> -formüülglütsüül)-5-metoksü-2-fenoksüfenüül]metaansulfoonamiid
	149457-03-4	N-[4-(<i>N</i> -formüülglütsüül)-5-hüdroksü-2-fenoksüfenüül]metaansulfoonamiid
	149490-60-8	N-(butaan-1-sulfonüül)-L-türosiin
	149490-61-9	N-(butaan-1-sulfonüül)- <i>O</i> -(4-püridiin-4-üülbutüül)-L-türosiin
	150975-95-4	5-metaansulfoonamidoindool-2-karboksüülhape
	151140-66-8	(4-amino-3-jodofenüül)-N-metüülmetaansulfoonamiid
	160231-69-6	(3 <i>S</i>)-tetrahüdrofuraan-3-üül-N-[(2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-3-hüdroksü-4-(<i>N</i> -isobutüül-4-nitro-benseen-1-sulfoonamido)-1-fenüülbutaan-2-üül]karmamaat
	169280-56-2	4-amino-N-[(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-amino-2-hüdroksü-4-fenüülbutüül]- <i>N</i> -isobutüülben-seen-1-sulfoonamiid
	179524-67-5	(<i>S</i>)-2-{3-[(2-fluorobensüül)sulfonüülamino]-2-okso-2,3-dihüdro-1-püri-düül]- <i>N</i> -(1-formüül-4-guanidinobutüül)atsetamiid
	183556-68-5	(<i>S</i>)- <i>N</i> -{[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-3-[(1,3-bensodioksool-5-üülsulfonüül)(isobutüül)amino]-1-bensüül-2-hüdroksüpropüül]-3,3-dimetüül-2-(sarkosüülamino)butüüramiid
	189814-01-5	3-(2-amino-1-hüdroksüetüül)-4-metoksübenseen-1-sulfoonamiid
	192329-83-2	(3 <i>S</i>)-2,2-dimetüül-4-[4-(4-püridüüloksü)fenüülsulfonüül]-1,4-tiasinaan-3-karboksüülhape
	193686-76-9	7-kloro-1-[(4-metüülfenüül)sulfonüül]-1,2,3,4-tetrahüdro-5 <i>H</i> -1-bensase-piin-5-oon
	194602-23-8	2-etoksü-5-[(4-metüülpipiperasiin-1-üül)sulfonüül]bensoehape
	198470-85-8	N-[4-(5-metüül-3-fenüülsoksaasool-4-üül)fenüülsulfonüül]propioonamiid, naatriumsool
	200575-15-1	4-[2-etoksü-5-(4-metüülpipiperasiin-1-sulfonüül)bensamido]-1-metüül-3-propüülpirasool-5-karboksamiid
	210538-75-3	N-(1,2,3,4-tetrahüdroisoknoliin-5-üül)metaansulfoonamiid-vesinikkloriid
	244634-31-9	N-[(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i>)-3-amino-2-hüdroksü-4-fenüülbutüül]- <i>N</i> -isobutüül-4-nitroben-seen-1-sulfoonamiid-vesinikkloriid
	247582-73-6	2-etoksü-5-(4-etüülpipiperasiin-1-sulfonüül)nikotiinhape
	289042-10-0	N-{5-[(difenüülfosforüül)metüül]-4-(4-fluorofenüül)-6-(propan-2-üül)piri-midiin-2-üül}- <i>N</i> -metüülmetaansulfoonamiid



CN-kood	CAS RN	Nimetus	
2935 90 90	(jätkub)		
	289042-12-2	(4 <i>R</i> ,6 <i>S</i>)-6-((<i>E</i>)-2-{4-(4-fluorofenüül)-6-isopropüül-2-[mesüül(metüül)ami- no]pürimidiin-5-üül}vinüül)-2-dimetüül-1,3-dioksaan-4-üül-3,3- dimetüülbutanaat	
	334826-98-1	5-[2-etoksü-5-(4-etüülpiperasiin-1-sulfonüül)püridiin-3-üül]-3-etüül-2-(2- metoksüetüül)-2,6,dihüdropürasolo[4,3- <i>d</i>]pürimidiin-7-oon	
	334827-99-5	5-[2-etoksü-5-(4-etüülpiperasiin-1-sulfonüül)püridiin-3-üül]-3-etüül-2-(2- metoksüetüül)-2,3,4,5,6,7-heksahüdripürasolo[4,3- <i>d</i>]pürimidiin-7-oon-4- metüülbenseen-1-sulfonaat	
	334828-19-2	<i>N</i> -[3-karbamoüül-5-etüül-1-(2-metoksüetüül)pürasool-4-üül]-2-etoksü-5- [(4-etüülpiperasiin-1-üül)sulfonüül]nikotiinamiid	
	364321-71-1	3-[(dimetüülamino)metüül]-4-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]benseen-1- sulfonamiid	
	364323-49-9	3-[(dimetüülamino)metüül]-4-[4-(metüülsulfanüül)fenoksü]benseen-1- sulfonamiid- <i>L</i> -tartraat (1:1)	
	941690-55-7	3-(metüülsulfonüül)amino]-2-fenüül- <i>N</i> -[(1 <i>S</i>)-1-fenüülpropüül]kinoliin-4- karboksamiid	
	1198178-65-2	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-1-[(tsüklopropüülsulfonüül)karbamoüül]-2-etüültsüklopropaana- miinium-4-metüülbenseensulfonaat	
	1403823-55-1	2-(tsükloheksüülmetüül)- <i>N</i> -{2-[(2 <i>S</i>)-1-metüülpürrolidiin-2-üül]etüül}- 1,2,3,4-tetrahüdrosokinoliin-7-sulfonamiid-di[(2 <i>E</i>)-but-2- eendiaat]hüdraat	
	2938 90 10	5511-98-8	atsetüüldigoksiin
	2938 90 90	81-27-6	sennosiid A
		128-57-4	sennosiid B
517-43-1		sennosiidide A ja B segu	
8024-48-4		kasantranool	
52730-36-6		sennosiid A, kaltsiumsool	
52730-37-7		sennosiid B, kaltsiumsool	
104443-57-4		1- <i>O</i> -[<i>O</i> -2-atseetamido-2-desoksü-β- <i>D</i> -galaktopüranosüül-(1,4)- <i>O</i> -(<i>N</i> -atse- tüül-α-neuraminosüül)-(2,3)- <i>O</i> -β- <i>D</i> -galaktopüranosüül-(1,4)-β- <i>D</i> - glükopüranosüül]tseramiid	
104443-62-1		1- <i>O</i> -[<i>O</i> -(<i>N</i> -atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)- <i>O</i> -[<i>O</i> -β- <i>D</i> -galaktopüranosüül- (1,3)-2-atseetamido-2-desoksü-β- <i>D</i> -galaktopüranosüül-(1,4)- <i>O</i> -β- <i>D</i> -galak- topüranosüül-(1,4)-β- <i>D</i> -glükopüranosüül]tseramiid	
196085-62-8		<i>N</i> -{[(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i>)-1-[<i>O</i> -(<i>N</i> -atsetüül-α-neuraminosüül)-(2,3)- <i>O</i> -2-atseetamido-2- desoksü-β- <i>D</i> -galaktopüranosüül-(1,4)- <i>O</i> -β- <i>D</i> -galaktopüranosüül-(1,4)-β- <i>D</i> - glükopüranosüül]oksümetüül]-2-hüdrosü-3-formüülpropüül}stearamiid	
52730-36-6, 52730-37-7		sennosiidide A ja B segu kaltsiumisoolad	
2939 11 00	41444-62-6	kodeiininfosfaathemihüdraat	
2939 19 00	6429-04-5	(<i>RS</i>)-tetrahüdripapaveriinvesinikkloriid	
	54417-53-7	(<i>R</i>)-1,2,3,4-tetrahüdripapaveriinvesinikkloriid	
2939 20 00	123599-79-1	[(2-metüül-1-propionüül)oksüpropoksü](4-fenüülbutüül)fosfinoüül]jäädik- hape-tsinhoniidiin (1:1)	
	467430-13-3	2-[2-metüül-1-(propanoüül)oksü]propoksü]-2-[(4-fenüülbutüül)fosfinoüül-]jäädikhappe ja (<i>9R</i>)-tsinhonaan-9-ooli sool (1:1)	
2939 79 90	51-55-8	atropiin	
	92-13-7	pilokarpiin	
	477-29-2	kolhikosiid	
	7689-03-4	(4 <i>S</i>)-4-etüül-4-hüdrosü-1 <i>H</i> -pürano[3',4':6,7]indolisino[1,2- <i>b</i>]kinoliin- 3,14(4 <i>H</i> ,12 <i>H</i>)-dioon	
2940 00 00	50-69-1	<i>D</i> -riboos	
	533-67-5	2-desoksü- <i>D</i> -erütropentoos	
	604-69-3	1,2,3,4,6-penta- <i>O</i> -atsetüül-β- <i>D</i> -glükopüranooos	
	4132-28-9	2,3,4,6-tetra- <i>O</i> -bensüül- <i>D</i> -glükoos	
	6564-72-3	2,3,4,6-tetra- <i>O</i> -bensüül- <i>D</i> -glükopüranooos	
13035-61-5	1,2,3,5-tetraatsetüül-β- <i>D</i> -ribofuranooos		

▼B

LISA 6

CN-kood	CAS RN	Nimetus
2940 00 00	(jätkub)	
	24259-59-4	L-riboos
	80312-55-6	2,3,4,6-tetra-O-bensüül-1-O-(trimetüülsilüül)-β-D-glükoos
	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-3-hüdroksü-6-metüül-oktanoüül)-6-desoksü-β-D-galaktopüranosüül-16α-hüdroksü-23β,28-dioksooleaan-12-eeen-3β-üül]-O-β-D-galaktopüranosüül-(1,2)-O-β-D-ksülopüranosüül-(1,3)β-D-glükopüranosiiduroonhape
	182410-00-0	β-tsüklodekstriinsulfobutüületrid, naatriumsoolad
	270071-40-4	bensüül-2,6-dimetoksü-4-((5R,5aR,8aR,9S)-6-okso-9-[(2,3,4,6-tetra-O-bensüül-β-D-glükopüranosüül)oksü]-5,5a,6,8,8a,9-heksahüdrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksool-5-üül} fenüülkarbonaat
	471863-88-4	2,3-di-O-bensüül-4,6-O-((1R)-etülideen)-D-ksülo-heksopüranos
	473799-30-3	(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)-etülideen)-β-D-glükopüranosiid
	647834-15-9	2-(4-metoksübensüül)tiofeen-3-üül-β-D-glükopüranosiid
	2941 90 00	13292-22-3
14487-05-9		rifamütsiin O
54122-50-8		ditsükloheksüülammoonium-(7R)-3-(atsetoksümetüül)-7-[2-((3R)-3-[(tert-butoksükarbonüül)amino]-3-karboksüpropüül} amino)-2-oksoetüül]-3,4-didehüdrotsefaam-4-karboksülaat ehk tsefalosporiin D
76610-92-9		(6R,7R)-7-({N-[(4-etüül-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-eeen-2-karboksüülhape
3002 12 00	42617-41-4	vere hüübimisfaktor XIVa
	116638-33-6	SC-59735
3003 90 00	195993-11-4	<i>Megathura crenulata</i> 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	8055-80-9	fibrinukleas, pulber
	9001-63-2	lüsosüüm
	9002-12-4	uraatoksidaas
	9003-98-9	desoksüribonukleas
3824 99	41201-60-9	α-(6-fluoro-2-metüülindeen-3-üül)-p-tolüülmetüülsulfiid, toluenlahus
	78441-62-0	4-(2-aminoetüülmetüül)-1,3-tiasool-2-üülmetüül (dimetüül)amiin, toluenilahuses
3824 99 64	0-00-0	geeneetiliselt muundatud <i>Escherichia coli</i> 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 <i>Escherichia coli</i> fermentatsioonikeskkonna kontsentraat, mis sisaldab inimese interferooni α-2b ning on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina harmoneeritud süsteemi rubriiki 3002 kuuluvate ravimite valmistamisel
	0-00-0	<i>Micromonospora inyoensis</i> fermentatsioonikeskkonna kontsentraadid, mis on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina antibiootikumide sisomütsiini (INN) ja netüilmütsiini (INN) valmistamisel
	0-00-0	<i>Micromonospora purpurea</i> fermentatsioonikeskkonna kontsentraadid, mis on mõeldud kasutamiseks vaheproduktina antibiootikumide gentamütsiinsulfaadi (INN) ja isepamütsiini (INN) valmistamisel
	0-00-0	Kaaliumklavulanaat—mikrokristalltselluloos (1:1)



CN-kood	CAS RN	Nimetus
3824 99 64	<i>(jätkub)</i>	
	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-dimetüülpirimidiin-2-ool (1:1)
3824 99 92	30165-96-9	4-(4-kloro-1,2,5-tiadiasool-3-üül)morfoliin, tolueenilahus
	38345-66-3	(2 <i>S</i> ,3 <i>R</i>)-4-(dimetüülamino)-3-metüül-1,2-difenüülbutaan-2-ool, tolueenilahus
	78834-75-0	etüül-7-kloro-2-oksoheptanaat, tolueenilahus
	84449-81-0	4-[2-(piperidiin-1-üül)etoksü]bensoüülkloriid-vesinikkloriid, 1,2-dikloroetaanilahus
	127852-28-2	(1 <i>R</i>)-1-[3,5-bis(trifluorometüül)fenüül]etaan-1-ool, atsetonitriililahus
	170277-77-7	(3 <i>S</i>)-3-[2-(mesüüloksü)etoksü]-4-(tritüüloksü)butüül metaansulfonaat, dimetüülformamiidilahus
3907 20 20	1350810-60-4	α -hüdro- ω -metoksü-polü(oksü-1,2-etaandiüüli) diester 21 <i>N</i> 6,21' <i>N</i> 6-[[[(<i>N</i> ² , <i>N</i> ⁶ -dikarboksü-L-lüsüül- β -alanüül)imino]bis(1-okso-2,1-etaandiüül)]-bis[<i>N</i> -atsetüülglütsüül-L-leutsüül-L-türosüül-L-alanüül-L-tsüsteinüül-L-histidüül-L-metionüülglütsüül-L-prolüül-L-isoletsüül-L-treonüül-3-(1-naftalenüül)-L-alanüül-L-valüül-L-tsüsteinüül-L-glutaminüül-L-prolüül-L-leutsüül-L-arginüül-N-metüülglütsüül-L-lüsinamiidiga], tsükliline (6 \rightarrow 15),(6' \rightarrow 15')-bis(disulfiid)
3911 90	162430-94-6	1,6-heksaandiamiini ja 1,10-dibromodekaani kopolümeer

▼B

[III JAGU]

▼B

[LISA 7]

▼B

IV JAGU

TARIIFNE SOODUSKOHTLEMINE KAUBA LIIGI TÕTTU

▼B

8. *LISA*

TOIDUKÕLBMATUKS MUDETUD KAUBAD



LISA 8

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
	0408 11	-- kuivatatud:	Kalajahu alamrubriigist 2301 20 00, iseloomuliku lõhnaga ja kuivaine sisaldusega vähemalt: — 62,5 % massist toorvalku ja — 6 % massist toorlipiide (rasvainet)	5 000
	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		



Jrk-nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant		
			Nimetus	Kasutatav miinimumkogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
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, lisaaineteta		1 000
	1106 20	– 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)		

Jrk-nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant			
			Nimetus			Kasutatav miinimumkogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)
			Keemiline nimetus või kirjeldus	Üldnimetus	Värvainete indeks (!)	
(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-sulfobenseenasore-sortsinooli naatriumsool või 2,4-dihüdroksüasobenseen-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-sulfoonhappe dinaatriumsool (värvus: kollane)	Fast yellow AB	13015	6



LISA 8

Jrk-nr	CN-kood	Kauba kirjeldus	Denaturant			
			Nimetus			Kasutatav miinimumkogus (grammides 100 kg denatureeritud toote kohta)
			Keemiline nimetus või kirjeldus	Üldnimetus	Värvainete indeks ⁽¹⁾	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
	2501 00 51	-- muud: --- denatureeritud või muuks tööstuslikuks otstarbeks (k.a puhastamiseks) peale konserveerimise ja inimotoidu või loomatoidu valmistamise	1-(4-sulfo-1-naftüülaso)-2-naftool-3,6,8-trisulfoonhappe tetra-naatriumisool (värvus: punane)	Ponceau 6 R	16290	1
			Tetrabromofluorestseiin (värvus: fluorestseeruv kollane)	Eosiin	45380	0,5
			Naftaleen	Naftaleen	—	250
			Seebipulber	Seebipulber	—	1 000
			Naatrium- või kaaliumdikromaat	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
	3502 11	– munaalbumiin: -- 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			

▼B

9. LISA

SERTIFIKAADID



LISA 9

LISA 9

SERTIFIKAADID**1. Üldsätted**

Käesoleva lisa näidisele vastava sertifikaadi esitamisel kohaldatakse kauba laadi, kvaliteedi või autentsuse tõttu järgmistele toodetele tariifset sooduskohtlemist:

- värsked lauaviinamarjad rubriigist ex 0806,
- tubakas rubriigist ex 2401,
- nitraat rubriikidest ex 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.

Sertifikaatide kehtivus

Sertifikaadi kehtivusaeg on 10 kuud ja tubaka puhul 24 kuud alates väljaandmise kuupäevast.

▼ B*LISA 9**Osasaadetis*

Osasaadetise puhul tehakse originaalsertifikaadist iga osa jaoks valguskoopia. Valguskoopiad ja originaalsertifikaat esitatakse kauba asukoha tolliasutusele. Iga valguskoopiale märgitakse saaja nimi ja aadress, punase värviga „Väljavõte kehtib ... kg kohta“ (numbrite ja sõnadega) ning osadeks jaotamise koht ja kuupäev. Nende märkuste ehsust 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 ex	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
0806	Ameerika Ühendriigid	Arizona Department of Agriculture	Arizona Department of Agriculture, Shipping Point Inspection Phoenix, AZ
		California Department of Food and Agriculture	California Department of Food and Agriculture, Division of Inspection Services, Shipping Point Inspection Sacramento, CA
2401	Ameerika Ühendriigid	Tobacco Association of the United States	Danville, Virginia
	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 S.A. Agência Caxias do Sul	Caxias do Sul	
	Banco do Brasil S.A. Agência Empresa Porto Santos	Santos	
	Banco do Brasil S.A. Agência Itajaí	Itajaí	
	Banco do Brasil S.A. Agência José Menino	Santos	
	Banco do Brasil S.A. Agência Paranaguá	Paranaguá	
	Banco do Brasil S.A. Agência Rio Grande	Rio Grande	
	Banco do Brasil S.A. Gecex Belo Horizonte	Belo Horizonte	
	Banco do Brasil S.A. Gecex Curitiba	Curitiba	
Banco do Brasil S.A. Gecex Porto Alegre	Porto Alegre		

⁽¹⁾ Käesolevasse loetelusse aasta jooksul tehtavad muudatused avaldatakse *Euroopa Liidu Teataja* C-seerias.



LISA 9

CN-kood ex	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
		Banco do Brasil S.A. Gecex São Paulo	São Paulo
		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	General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Shangai
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Shandong
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Hubei
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Guangdong
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Liaoning
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Yunnan
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Hainan
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Inner Mongolia
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Anhui
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Beijing
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Chongqing
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Fujian
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Gansu
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Guangxi
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Guizhou
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Hebei
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Henan
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Hunan



CN-kood ex	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Jiangsu
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Jiangxi
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Jilin
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Zhejiang
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Ningxia
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Qinghai
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Shaanxi
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Shanxi
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Ningbo
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Shenzen
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Sichuan
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Tianjin
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Tibet
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Xiamen
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Urumqi
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	Zhuhai
		General Administration of Customs of China (GACC) või tema piirkondlikud bürood	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
		Corporación Habanos S.A	La Habana
		Internacional Cubana de Tabacos S.A.	La Habana
	Guatemala	Dirección de Comercio Interior y Exterior del Ministerio de Economía või tema volitatud asutused	Guatemala City



LISA 9

CN-kood ex	Ekspordiriik	Väljaandev asutus	Asukoht
		VUPE (Ventanilla Unica para las Exportaciones)	Guatemala City
	India	Tobacco Board või tema volitatud asutused	Guntur
	Indoneesia	Ministry of Trade Republic of Indonesia – Lembaga Tembakau Surakarta (Tobacco Institution in Surakarta) Ministry of Trade Republic of Indonesia – Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Ministry of Trade Republic of Indonesia – Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Lembaga Tembakau Cabang Medan (Lembaga Tembakau Medan)Tobacco Institution in Medan	Surakarta Jember Surabaya – Jawa Timur Medan Medan
	Mehhiko	Secretaría de Economía Dirección General de Facilitación Comercial y de Comercio Exterior Insurgentes Sur 1940, PH Col. Florida. C.P. 01030 - Ciudad de México.	Col. Florida. C.P. 01030
	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 — Sektion Tabak- und Bierbesteuer Administration fédérale des douanes AFD — Section Impôts sur le tabac et sur la bière Amministrazione federale delle dogane AFD — Sezione Imposte sul tabacco e sulla birra Federal Customs Administration FCA — Section Tobacco and beer Tax	Delémont
	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 Chonburi Srakaew NongKhai Chiangrai
3102 3105	Tšiili	Servicio Nacional de Geología y Minería	Santiago

▼B

LISA 9

Sertifikaatide loetelu

- Sertifikaat 1: AUTENTSUSSERTIFIKAAT (LAUAVIINAMARJAD LIIGIST „EMPEROR“)
- Sertifikaat 2: AUTENTSUSSERTIFIKAAT (TUBAKAS)
- Sertifikaat 3: KVALITEEDISERTIFIKAAT (TŠIILIST PÄRINEV NITRAAT)



LISA 9

1. Eksportija (!)	2. Number	ORIGINAAL
	3. VÄLJAANDEV ASUTUS	
4. Kaubasaaja (!)	5.	
6. Transpordivahend (!)	<p style="text-align: center;">AUTENTSUSSERTIFIKAAT (VÄRSKED LAUAVIINAMARJAD LIIGIST "EMPEROR") (kombineeritud nomenklatuuri kood 0806 10 10)</p>	
7. Mahalaadimise koht (!)		
8. Pakkeüksuste markeering ja numbrid, arv ja liik	9. Brutomass (kg)	10. Netomass (kg)
11. Netomass (kg) (sõnadega)		
12. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS <p>Käesolevaga kinnitan, et käesolevas sertifikaadis kirjeldatud viinamarjad on värsked lauaviinamarjad sordist "Emperor" (<i>Vitis vinifera cv.</i>).</p> <p>Koht Kuupäev</p> <p style="text-align: right;">Tempel (või trükitud pitser) ja allkiri</p>		

(!) 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 markering ja numbrid, arv ja liik	8. Brutomass (kg)	9. Netomass (kg)
10. Netomass (kg) (sõnadega)		
11. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS 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). Koht Kuupäev Tempel (või trükitud pitser) ja allkiri		

(¹) Mittevajalik läbi kriipsutada.



LISA 9

1. Kaubasaatja (täisnimi ja aadress)	TŠIILIST PÄRINEVA NITRAADI KVALITEEDISERTIFIKAAT (kombineeritud nomenklatuuri alamrubriigid 3102 50 00, 3105 90 20 ja 3105 90 80) Nr ORIGINAAL	
2. Kaubasaaja (täisnimi ja aadress)	3. VÄLJAANDEV ASUTUS República de Chile Servicio Nacional de Geología y Minería MÄRKUSED	
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		
10. VÄLJAANDVA ASUTUSE TUNNISTUS Servicio Nacional de Geología y Minería kinnitab, et eespool kirjeldatud nitraadilast koosneb: — 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⁾ . Koht ja kuupäev: Allkiri: Tempel:		
11. TÄIDAB EUROOPA LIIDU TOLL		

⁽¹⁾ Mittevajalik läbi kriipsutada.

▼B

10. LISA

TARICI STATISTILISED KOODID



LISA 10

LISA 10

TARICi STATISTILISED KOODID

Allpool loetletud alamrubriigid on esitatud TARICis, kuid nendel koodidel on vaid viitav tähendus ja need võivad muutuda näiteks võimalike tulevaste tariifsete meetmete rakendamise tõttu.

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav mõõtühik
1	2	3
0511 99 85	--- muud:	
0511 99 85 10	---- imetajate sperma	—
0511 99 85 20	---- imetajate munarakud ja embrüod	—
0511 99 85 90	---- muud	—

1006 20 17	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3 ----- aromaadne riis ----- basmati riis	
1006 20 17 13	----- sortidest Basmati 370, Basmati 386 (India), Type-3 (Dehradun India), Taraori Basmati (HBC-19 India), Basmati 217 (India), Ranbir Basmati (India), Kernel (Basmati Pakistan), Pusa Basmati, Super Basmati	—
1006 20 17 18	----- muu	—
1006 20 17 91	----- muu	—
1006 20 17 99	----- muu	—
1006 20 98	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3 ----- aromaadne riis ----- basmati riis	
1006 20 98 13	----- sortidest Basmati 370, Basmati 386 (India), Type-3 (Dehradun India), Taraori Basmati (HBC-19 India), Basmati 217 (India), Ranbir Basmati (India), Kernel (Basmati Pakistan), Pusa Basmati, Super Basmati	—
1006 20 98 18	----- muu	—
1006 20 98 91	----- muu	—
1006 20 98 99	----- muu	—
1006 30 27	---- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3 ----- kontaktpakendis netomassiga kuni 5 kg ----- aromaadne riis	
1006 30 27 12	----- basmati riis	—
1006 30 27 14	----- muu	—
1006 30 27 16	----- muu ----- kontaktpakendis netomassiga üle 5 kg, kuid mitte üle 20 kg ----- aromaadne riis	—

▼ B

LISA 10

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav mõõtühik
1	2	3
1006 30 27 22	----- basmati riis	—
1006 30 27 24	----- muu	—
1006 30 27 26	----- muu	—
	----- muu	
	----- aromaadne riis	
1006 30 27 92	----- basmati riis	—
1006 30 27 94	----- muu	—
1006 30 27 96	----- muu	—
1006 30 48	----- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	
	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 5 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 48 12	----- basmati riis	—
1006 30 48 14	----- muu	—
1006 30 48 16	----- muu	—
	----- kontaktpakendis netomassiga üle 5 kg, kuid mitte üle 20 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 48 22	----- basmati riis	—
1006 30 48 24	----- muu	—
1006 30 48 26	----- muu	—
	----- muu	
	----- aromaadne riis	
1006 30 48 92	----- basmati riis	—
1006 30 48 94	----- muu	—
1006 30 48 96	----- muu	—
1006 30 67	----- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	
	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 5 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 67 12	----- basmati riis	—
1006 30 67 14	----- muu	—
1006 30 67 16	----- muu	—
	----- kontaktpakendis netomassiga üle 5 kg, kuid mitte üle 20 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 67 22	----- basmati riis	—

▼B

LISA 10

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav mõõtühik
1	2	3
1006 30 67 24	----- muu	—
1006 30 67 26	----- muu	—
	----- muu	
	----- aromaadne riis	
1006 30 67 92	----- basmati riis	—
1006 30 67 94	----- muu	—
1006 30 67 96	----- muu	—
1006 30 98	----- tera pikkuse ja laiuse suhe vähemalt 3	
	----- kontaktpakendis netomassiga kuni 5 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 98 12	----- basmati riis	—
1006 30 98 14	----- muu	—
1006 30 98 16	----- muu	—
	----- kontaktpakendis netomassiga üle 5 kg, kuid mitte üle 20 kg	
	----- aromaadne riis	
1006 30 98 22	----- basmati riis	—
1006 30 98 24	----- muu	—
1006 30 98 26	----- muu	—
	----- muu	
	----- aromaadne riis	
1006 30 98 92	----- basmati riis	—
1006 30 98 94	----- muu	—
1006 30 98 96	----- muu	—

1509 10 20	-- ekstra-neitsioliiviõli	
1509 10 20 10	--- nõudes mahuga kuni 5 liitrit	—
1509 10 20 90	--- muud	—
1509 10 80	-- muud	
1509 10 80 10	--- nõudes mahuga kuni 5 liitrit	—
1509 10 80 90	--- muud	—
1509 90 00	- muud	
1509 90 00 10	-- nõudes mahuga kuni 5 liitrit	—
1509 90 00 90	-- muud	—



LISA 10

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav määrtühik
1	2	3

2805 30	– haruldased muldmetallid, skandium ja ütrium (ehedana, segudena või sulamitena):	
2805 30 10	– – segud või sulamid:	
2805 30 10 10	– – – tseeriumi ja muude haruldaste muldmetallide sulam, tseeriumisisaldusega vähemalt 47 % massist	—
	– – – muud:	
2805 30 10 30	– – – – sisaldavad nii neodüümi kui ka düsproosiumi	—
2805 30 10 40	– – – – sisaldavad neodüümi	—
2805 30 10 50	– – – – sisaldavad düsproosiumi	—
2805 30 10 80	– – – – muud	—
	– – muud:	
	– – – puhtusastmega vähemalt 95 % massist:	
2805 30 20	– – – – tseerium, lantaan, praseodüüm, neodüüm ja samaarium:	—
2805 30 20 10	– – – – – tseerium	—
2805 30 20 20	– – – – – lantaan	—
2805 30 20 30	– – – – – praseodüüm	—
2805 30 20 40	– – – – – neodüüm	—
2805 30 20 50	– – – – – samaarium	—
2805 30 30	– – – – euroopium, gadoliinium, terbium, düsproosium, holmium, erbium, tuulium, üterbium, luteetsium ja ütrium:	—
2805 30 30 10	– – – – – euroopium	—
2805 30 30 15	– – – – – gadoliinium	—
2805 30 30 20	– – – – – terbium	—
2805 30 30 25	– – – – – düsproosium	—
2805 30 30 30	– – – – – holmium	—
2805 30 30 35	– – – – – erbium	—
2805 30 30 40	– – – – – tuulium	—
2805 30 30 45	– – – – – üterbium	—
2805 30 30 50	– – – – – luteetsium	—
2805 30 30 55	– – – – – ütrium	—

2846	Haruldaste muldmetallide, ütriumi või skandiumi või nende metallide segude anorgaanilised või orgaanilised ühendid:	
2846 90	– muud:	
2846 90 10	– – lantaani, praseodüümi, neodüümi või samaariumi ühendid:	



CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav määrtühik
1	2	3
2846 90 10 20	--- lantaaniühendid	—
2846 90 10 30	--- praseodüümiühendid	—
2846 90 10 40	--- neodüümiühendid	—
2846 90 10 50	--- samaariumiühendid	—
2846 90 20	-- euroopiumi, gadoliiniumi, terbiumi, düsproosiumi, holmiumi, erbiumi, tuuliumi, üterbiumi, luteetsiumi või ütriumi ühendid:	
2846 90 20 10	--- euroopiumiühendid	—
2846 90 20 15	--- gadoliiniumiühendid	—
2846 90 20 20	--- terbiumiühendid	—
2846 90 20 25	--- düsproosiumiühendid	—
2846 90 20 30	--- holmiumiühendid	—
2846 90 20 35	--- erbiumiühendid	—
2846 90 20 40	--- tuuliumiühendid	—
2846 90 20 45	--- üterbiumiühendid	—
2846 90 20 50	--- luteetsiumiühendid	—
2846 90 20 55	--- ütriumiühendid	—

2903	Süsivesinike halogeenderivaadid:	
2903 39	-- muud:	
	--- küllastumata fluoriidid:	
2903 39 24	---- Pentafluoroetaan ja 1,1,1-trifluoroetaan:	
2903 39 24 10	----- Pentafluoroetaan (CAS RN 354-33-6)	—
2903 39 24 90	----- muud	—
2903 39 27	---- Pentafluoropropaanid, heksafluoropropaanid ja heptafluoropropaanid	—
2903 39 27 15	----- 1,1,2,2,3-pentafluoropropaan (HFC-245ca)	—
2903 39 27 20	----- 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropaan (HFC-227ea)	—
2903 39 27 22	----- 1,1,1,2,2,3-heksafluoropropaan (HFC-236cb)	—
2903 39 27 24	----- 1,1,1,2,3,3-heksafluoropropaan (HFC-236ea)	—
2903 39 27 26	----- 1,1,1,3,3,3-heksafluoropropaan (HFC-236fa)	—
2903 39 27 91	----- muud	—
2903 39 29	---- muud küllastunud fluoriidid	—
2903 39 29 20	----- fluormetaan (metüülfluoriid) (HFC-41)	—
2903 39 29 22	----- fluoroetaan (etüülfluoriid) (HFC-161)	—
2903 39 29 24	----- 1,2-difluoroetaan (HFC-152)	—



LISA 10

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav mõõtühik
1	2	3
2903 39 29 26	----- 1,1,2-trifluoroetaan (HFC-143)	—
2903 39 29 28	----- 1,1,2,2-tetrafluoroetaan (HFC-134)	—
2903 39 29 30	----- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-dekafluoropentaan (HFC-43-10mee)	—
2903 39 29 32	----- 1,1,1,3,3-pentafluorobutaan (HFC-365mfc)	—
2903 39 29 91	----- muud	—

3824	Valuvormi- ja kärnisegutugevdid; mujal nimetamata keemiatooted ja keemiatööstuse või sellega seotud tööstusharude valmistised (k.a need, mis kujutavad endast looduslike saaduste segusid):	
3824 78	-- sisaldavad perfluorosüivesinikke (PFC) või fluorosüivesinikke (HFC), kuid ei sisalda klorofluorosüivesinikke (CFC) ega klorofluorosüivesinikke (HCFC):	
3824 78 10	--- üksnes 1,1,1-trifluoroetaani ja pentafluoroetaani sisaldavad	—
3824 78 10 10	---- R507A [sisaldab 50 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 50 % 1,1,1-trifluoroetaani (HFC-143a)]	—
3824 78 10 90	---- muud	—
3824 78 20	--- üksnes 1,1,1-trifluoroetaani, pentafluoroetaani ja 1,1,1,2-tetrafluoroetaani sisaldavad	—
3824 78 20 10	---- R404A [sisaldab 52 % 1,1,1-trifluoroetaani (HFC-143a), 44 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 4 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a)]	—
3824 78 20 90	---- muud	—
3824 78 30	--- üksnes difluorometaani ja pentafluoroetaani sisaldavad	—
3824 78 30 10	---- R410A [sisaldab 50 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 50 % difluorometaani (HFC-32)]	—
3824 78 30 90	---- muud	—
3824 78 40	--- üksnes difluorometaani, pentafluoroetaani ja 1,1,1,2-tetrafluoroetaani sisaldavad	—
3824 78 40 10	---- R407A [sisaldab 40 % pentafluoroetaani (HFC-125), 40 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a) ja 20 % difluorometaani (HFC-32)]	—
3824 78 40 20	---- R407C [sisaldab 52 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 25 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 23 % difluorometaani (HFC-32)]	—
3824 78 40 30	---- R407F [sisaldab 40 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 30 % difluorometaani (HFC-32) ja 30 % pentafluoroetaani (HFC-125)]	—
3824 78 40 40	---- R407H [sisaldab 52,5 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 32,5 % difluorometaani (HFC-32) ja 15 % pentafluoroetaani (HFC-125)]	—
3824 78 40 90	---- muud	—



LISA 10

CN-/TARIC-kood	Kauba kirjeldus	Täiendav mõõtühik
1	2	3
3824 78 80	--- sisaldavad küllastumata fluorosüsivesinikke	—
3824 78 80 10	---- R448A [sisaldab 26 % difluorometaani (HFC-32), 26 % pentafluoroetaani (HFC-125), 21 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 20 % 2,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-34yf) ja 7 % 1,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234ze)]	—
3824 78 80 11	--- R449A [sisaldab 25,7 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 25,3 % 2,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234yf), 24,7 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 24,3 % difluorometaani (HFC-32)]	—
3824 78 80 20	---- R450A [sisaldab 58 % 1,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234ze) ja 42 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a)]	—
3824 78 80 21	---- R452A [sisaldab 59 % pentafluoroetaani (HFC-125), 30 % 2,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234yf) ja 11 % difluorometaani (HFC-32)]	—
3824 78 80 30	---- R452B [sisaldab 67 % difluorometaani (HFC-32), 26 % 2,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234yf) ja 7 % pentafluoroetaani (HFC-125)]	—
3824 78 80 31	---- R455A (containing 75.5% of 2,3,3,3-tetrafluoropropene (HFC-1234yf), 21.5% of difluoromethane (HFC-32) and 3% of carbon dioxide)	—
3824 78 80 40	---- R513A [sisaldab 56 % 2,3,3,3-tetrafluoropropeeni (HFC-1234yf) ja 44 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a)]	—
3824 78 80 41	---- R-514A [sisaldab 74,7 % 1,1,1,4,4,4-heksafluoro-2-buteeni (HFC-1336mzz) ja 25,3 % trans-1,2-dikloroetüleeni]	—
3824 78 80 91	---- muud	—
3824 78 90	--- muud	—
3824 78 90 10	---- R508A [sisaldab 61 % heksafluoroetaani (perfluoroetaani) (PFC-116) ja 39 % trifluorometaani (fluoroform) (HFC-23)]	—
3824 78 90 11	---- R508B [sisaldab 54 % heksafluoroetaani (perfluoroetaani) (PFC-116) ja 46 % trifluorometaani (fluoroform) (HFC-23)]	—
3824 78 90 20	---- R422D [sisaldab 65,1 % pentafluoroetaani (HFC-125), 31,5 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a) ja 3,4 % isobutaani]	—
3824 78 90 21	---- R417A [sisaldab 50 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a), 46,6 % pentafluoroetaani (HFC-125) ja 3,4 % isobutaani]	—
3824 78 90 30	---- R419A (sisaldab 77 % pentafluoroetaani (HFC-125), 19 % 1,1,1,2-tetrafluoroetaani (HFC-134a) ja 4 % dimetüleetrit (R-E170))	—
3824 78 90 61	---- üksnes 1,1,1,3,3-pentafluorobutaani (HFC-365mfc) ja 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropaani (HFC-227ea) sisaldavad	—
3824 78 90 70	---- üksnes 1,1,1,3,3-pentafluorobutaani (HFC-365mfc) ja 1,1,1,3,3-pentafluoropropaani (HFC-245fa) sisaldavad	—
3824 78 90 91	---- muud	—