



**EUROOPA LIIDU
NÕUKOGU**

**Brüssel, 1. oktoober 2013
(OR. en)**

13453/13

**Institutsioonidevaheline dokument:
2012/0235 (NLE)**

**UD 225
AELE 56**

ÕIGUSAKTID JA MUUD DOKUMENDID

Teema: Nõukogu otsus ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitees Euroopa Liidu nimel võetava seisukoha kohta, mis käsitleb 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni muutmist käsitleva otsuse vastuvõtmist seoses HSi koodide ja pakkeüksuste koodide muutmisega

NÕUKOGU OTSUS,

...

ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitees Euroopa Liidu nimel võetava seisukoha kohta, mis käsitleb 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni muutmist käsitleva otsuse vastuvõtmist seoses HSi koodide ja pakkeüksuste koodide muutmisega

EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut, eelkõige selle artikli 207 lõike 4 esimest lõiku koostoimes artikli 218 lõikega 9,

võttes arvesse Euroopa Komisjoni ettepanekut

ning arvestades järgmist:

- (1) 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni¹ („konventsioon”) artikliga 15 anti kõnealuse konventsiooni alusel loodud ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomiteele pädevus esitada soovitusi kõnealuse konventsiooni ja selle liidete muudatuste kohta ja võtta need oma otsusega vastu.
- (2) Tollikoostöö Nõukogu võttis 26. juuni 2009 vastu otsuse, millega muudeti harmoneeritud süsteemi nomenklatuuri. Nimetatud soovitusel tulenevalt jõustus 1. jaanuaril 2012 komisjoni rakendusmäärus (EL) nr 1006/2011² ja sellega asendati HSi kood 1701 11 kahe uue koodiga, nimelt 1701 13 ja 1701 14 ning samuti HSi kood 2403 10 kahe uue HSi koodiga, nimelt 2403 11 ja 2403 19.
- (3) Tulenevalt HSi koodide 170111 ja 240310 asendamisest määrusega (EL) nr 1006/2011, tuleks neid koode muuta ka konventsiooni I liite I lisas (Suurema pettuseohuga seotud kaubad).
- (4) Ühinenud Rahvaste Organisatsiooni Euroopa Majanduskomisjon on väljastanud soovitusel nr 21 läbivaadatud versiooni 8.1 muuhulgas pakkeüksuste koodide kohta . Seepärast on vaja kohandada III liite A2 lisas esitatud pakkeüksuste koodid konventsiooniga vastavaltnimetatud versioonile.

¹ ELT L 226, 13.8.1987, lk 2.

² Komisjoni 27. septembri 2011 . aasta rakendusmäärus (EL) nr 1006/2011, millega muudetakse tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühist tollitariifistikku käsitleva nõukogu määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa (ELT L 282, 28.10.2011).

- (5) Kuna pakkeüksuste koodide formaat on muutunud kahetähelisest koodist (a2) kahekohaliseks tähtnumbriliseks koodiks (an2), tuleks konventsiooni III liite A1 lisa lahtris 31 pakkeüksuste liigi koodi liigi/pikkuse kohta esitatud andmeid samuti vastavalt muuta.
- (6) Seepärast tuleks kindlaks määrata Euroopa Liidu seisukoht seoses kavandatud muudatusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitees Euroopa Liidu nimel võetav seisukoht seoses 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni muutmist käsitleva ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitee otsuse nr 2/2013 vastuvõtmisega põhineb käesolevale otsusele lisatud otsuse eelnõul.

Väiksemaid muudatusi nimetatud otsuse eelnõus võivad pärast nõukogu nõuetekohaselt teavitamist teha liidu esindajad ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitees.

Artikkel 2

Kui artiklis 1 osutatud ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitee otsus on vastu võetud, avaldab komisjon selle *Euroopa Liidu Teatajas*.

Artikkel 3

Otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

...

*Nõukogu nimel
eesistuja*

ETTEPANEK:

ELi-EFTA ÜHISTRANSIIDI ÜHISKOMITEE OTSUS nr 2/2013,

...

millega muudetakse 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni

ELi-EFTA ÜHISKOMITEE,

võttes arvesse 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni,¹ eriti selle artikli 15 lõike 3 punkti a,

¹ EÜT L 226, 13.8.1987, lk 2.

ning arvestades järgmist:

- (1) Tollikoostöö Nõukogu võttis 26. juuni 2009 vastu soovitusel, millega muudeti harmoneeritud süsteemi nomenklatuuri. Nimetatud soovitusel tulenevalt jõustus 1. jaanuaril 2012 komisjoni rakendusmäärus (EL) nr 1006/2011,¹ ja sellega asendati HSi kood 1701 11 kahe uue koodiga, nimelt 1701 13 ja 1701 14 ning samuti asendati HSi kood 2403 10 kahe uue HSi koodiga, nimelt 2403 11 ja 2403 19.
- (2) Seetõttu tuleks 20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni I liite I lisa kohases kõrgema pettuseohuga seotud kaupade loetelus esitatud asjakohaseid HSi koode vastavalt muuta.
- (3) Ühinenud Rahvaste Organisatsiooni Euroopa Majanduskomisjoni soovitusel nr 21 läbi vaadatud versiooni 8.1 (muuhulgas pakkeüksuste koodide kohta) tõttu on vaja vastavalt kohandada konventsiooni III liite A2 lisa.
- (4) Kuna pakkeüksuste koodide formaat on muutunud kahetähelisest koodist (a2) kahekohaliseks tähtnumbriliseks koodiks (an2), tuleks konventsiooni III liite A1 lisa lahtris 31 pakkeüksuste liigi koodi liigi/pikkuse kohta esitatud andmeid vastavalt muuta.

¹ Komisjoni 27. septembri 2011. aasta rakendusmäärus (EL) nr 1006/2011, millega muudetakse tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühist tollitariifistikku käsitleva nõukogu määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa (ELT L 282, 28.10.2011, lk 1).

(5) Kavandatud muudatustega kaasneb ühistransiiti käsitlevate sätete kooskõllaviimine ELi transiidialaste sätetega.

(6) Seepärast tuleks konventsiooni vastavalt muuta,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

20. mai 1987. aasta ühistransiidiprotseduuri konventsiooni muudetakse vastavalt käesoleva otsuse liitele.

Artikkel 2

Käesoleva otsuse liite punktis 1 sätestatud muudatusi kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2012.

Käesoleva otsuse liite punktides 2 ja 3 sätestatud muudatusi kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2013.

...

*ELi-EFTA ühistransiidi ühiskomitee
nimel
eesistuja*

1. Konventsiooni I liite I lisa muudetakse järgmiselt.

i) HSi koode 1701 11, 1701 12, 1701 91 ja 1701 99 käsitlev rida asendatakse järgmisega:

»

1701 12	Roosuhkur ja peedisuhkur ning keemiliselt puhas sahharoos tahkel kujul	7 000 kg		-
1701 13				-
1701 14				-
1701 91				-
1701 99				-

»
,

ii) HSi koodi 2403 10 käsitlev rida asendatakse järgmisega:

”

2403 11	Suitsetamistubakas, mis ei sisalda või sisaldab mis tahes vahekorras tubakaasendajaid	35 kg		-
2403 19				

”2. Konventsiooni III liite A1 lisa kirje „Pakkeüksuste liigid (lahter 31) Liik/pikkus: a2 Kasutada tuleb A2 lisas esitatud pakkeüksuse koode.” asendatakse järgmisega:

„Pakkeüksuste liigid

(lahter 31)

Liik/pikkus: an2

Kasutada tuleb A2 lisas esitatud pakkeüksuse koode. ”;

3. Konventsiooni III liite A2 lisa punkti 5 muudetakse järgmiselt.

„PAKKEÜKSUSTE KOODID

(UN/ECE soovitus nr 21/rev. 8.1, 12. juuli 2010)

Aerosool (Aerosol)	AE
Ampull, kaitsmata (Ampoule, non-protected)	AM
Ampull, kaitstud (Ampoule, protected)	AP
Pihusti (Atomizer)	AT
Kott (Bag)	BG
Kott, elastne pakend (Bag, flexible container)	FX
Džuutkott (Bag, gunny)	GY
Ülisuur kott (Bag, jumbo)	JB
Suur kott (Bag, large)	ZB
Kott, mitmekordne (Bag, multiply)	MB
Paberkott (Bag, paper)	5M
Paberkott, mitmekordne (Bag, paper, multi-wall)	XJ
Paberkott, mitmekordne, veekindel (Bag, paper, multi-wall, water resistant)	XK
Kilekott (Bag, plastic)	EC
Plastikkilekott (Bag, plastics film)	XD
Polüetüleenkott (Bag, polybag)	44
Suur plastkott (Bag, super bulk)	43
Riidest kott (Bag, textile)	5L
Riidest kott, puistumiskindel (Bag, textile, sift proof)	XG
Riidest kott, veekindel (Bag, textile, water resistant)	XH
Riidest kott, sisevooderdise ja väliskatteta (Bag, textile, without inner coat/liner)	XF
Kandekott (Bag, tote)	TT
Plastriidest kott (Bag, woven plastic)	5H
Plastriidest kott, puistumiskindel (Bag, woven plastic, sift proof)	XB

Plastriidest kott, veekindel (Bag, woven plastic, water resistant)	XC
Plastriidest kott, sisevooderdise ja väliskatteta (Bag, woven plastic, without inner coat/liner)	XA
Pallpakend, kokku pressitud (Bale, compressed)	BL
Pallpakend, kokku pressimata (Bale, non-compressed)	BN
Kerakujuline kott (Ball)	AL
Balloon, kaitsmata (Balloon, non-protected)	BF
Balloon, kaitstud (Balloon, protected)	BP
Varb (Bar)	BR
Vaat (Barrel)	BA
Puidust vaat (Barrel, wooden)	2C
Puidust vaat, prundiga (Barrel, wooden, bung type)	QH
Puidust vaat, eemaldatava ülaosaga (Barrel, wooden, removable head)	QJ
Varvad kimbus/kobaras/puntras (Bars, in bundle/bunch/truss)	BZ
Kauss/liud (Basin)	BM
Korv (Basket)	BK
Pappkorv, sangaga (Basket, with handle, cardboard)	HC
Plastkorv, sangaga (Basket, with handle, plastic)	HA
Puitkorv, sangaga (Basket, with handle, wooden)	HB
Rihm (Belt)	B4
Kast (Bin)	BI
Plokk (Block)	OK
Laud (Board)	BD
Laud, kimbus/kobaras/puntras (Board, in bundle/bunch/truss)	BY
Pool (Bobbin)	BB
Rull (Bolt)	BT
Gaasipudel (Bottle, gas)	GB
Pudel, kaitsmata, sibulakujuline (Bottle, non-protected, bulbous)	BS
Pudel, kaitsmata, silindriline (Bottle, non-protected, cylindrical)	BO
Pudel, kaitstud, sibulakujuline (Bottle, protected, bulbous)	BV
Pudel, kaitstud, silindriline (Bottle, protected, cylindrical)	BQ

Pudelikast/pudeliraamistik (Bottlecrate / bottlerack)	BC
Kast (Box)	BX
Alumiiniumkast (Box, aluminium)	4B
Kast, Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP), Eurobox (Box, Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP), Eurobox)	DH
Kast, puitkiudplaadist (Box, fibreboard)	4G
Kast, vedelike hoidmiseks (Box, for liquids)	BW
Kast, looduslikust puidust (Box, natural wood)	4C
Plastkast (Box, plastic)	4H
Kast, vahtplastist (Box, plastic, expanded)	QR
Kast, plastist, vastupidav (Box, plastic, solid)	QS
Vineerkast (Box, plywood)	4D
Kast, ümbertöödeldud puidust (Box, reconstituted wood)	4F
Teraskast (Box, steel)	4A
Kast, looduslikust puidust, tavaline (Box, wooden, natural wood, ordinary)	QP
Kast, looduslikust puidust, puistumiskindlate seintega (Box, wooden, natural wood, with sift proof walls)	QQ
Ämber (Bucket)	BJ
Gaas (1031 millibaari ja 15°C) mahtkaubana (Bulk, gas (at 1031 mbar and 15°C))	VG
Veeldatud gaas (anormaalsetel temperatuuril/rõhul) mahtkaubana (Bulk, liquefied gas (at abnormal temperature/pressure))	VQ
Vedelik mahtkaubana (Bulk, liquid)	VL
Lahtine vanametall (Bulk, scrap metal)	VS
Tahked peenosakesed („pulbrid”) mahtkaubana (Bulk, solid, fine particles („powders”))	VY
Tahked, teralise osakesed („terad”) mahtkaubana (Bulk, solid, granular particles („grains”))	VR
Tahked, suured osakesed („tombukesed”) mahtkaubana (Bulk, solid, large particles („nodules”))	VO
Kobar (Bunch)	BH
Kimp (Bundle)	BE
Kimp, puit (Bundle, wooden)	8C
Suur vaat (Butt)	BU
Puur (Cage)	CG
Puur, (CHEP) Commonwealth Handling Equipment Pool (Cage, Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP))	DG
Puur, ümmargune (Cage, roll)	CW

Metallanum, silindriline (Can, cylindrical)	CX
Metallanum, ristkülikukujuline (Can, rectangular)	CA
Metallanum, sanga ja tilaga (Can, with handle and spout)	CD
Kanister (Canister)	CI
Puldan (Canas)	CZ
Kapsel (Capsule)	AV
Balloonpudel, kaitsmata (Carboy, non-protected)	CO
Balloonpudel, kaitstud (Carboy, protected)	CP
Kaart (Card)	CM
Laokäru (Cart, flatbed)	FW
Pappkast (Carton)	CT
Kassett (Cartridge)	CQ
Toos (Case)	CS
Karp, autos kasutamiseks (Case, car)	7A
Toos, isotermiline (Case, isothermic)	EI
Karkasskast (Case, skeleton)	SK
Terastoos (Case, steel)	SS
Karp, kaubaalusega (Case, with pallet base)	ED
Pappkarp, kaubaalusega (Case, with pallet base, cardboard)	EF
Metallkarp, kaubaalusega (Case, with pallet base, metal)	EH
Plastkarp, kaubaalusega (Case, with pallet base, plastic)	EG
Puitkarp, kaubaalusega (Case, with pallet base, wooden)	EE
Karp, puit (Case, wooden)	7B
Tünn (Cask)	CK
Suur kast (Chest)	CH
Kirn (Churn)	CC
Mullpakend (Clamshell)	AI
Laegas (Coffer)	CF
Kirst (Coffin)	CJ
Pool (Coil)	CL
Liitpakend, klaasanum (Composite packaging, glass receptacle)	6P

Liitpakend, klaasanum alumiiniumkastis (Composite packaging, glass receptacle in aluminium crate)	YR
Liitpakend, klaasanum alumiiniumsilindris (Composite packaging, glass receptacle in aluminium drum)	YQ
Liitpakend, klaasanum vahtplastist pakendis (Composite packaging, glass receptacle in expandable plastic pack)	YY
Liitpakend, klaasanum pappsilindris (Composite packaging, glass receptacle in fibre drum)	YW
Liitpakend, klaasanum pappkastis (Composite packaging, glass receptacle in fibreboard box)	YX
Liitpakend, klaasanum vineersilindris (Composite packaging, glass receptacle in plywood drum)	YT
Liitpakend, klaasanum tahkest plastist pakendis (Composite packaging, glass receptacle in solid plastic pack)	YZ
Liitpakend, klaasanum teraskastis (Composite packaging, glass receptacle in steel crate box)	YP
Liitpakend, klaasanum terassilindris (Composite packaging, glass receptacle in steel drum)	YN
Liitpakend, klaasanum vitstest korvis (Composite packaging, glass receptacle in wickerwork hamper)	YV
Liitpakend, klaasanum puitkastis (Composite packaging, glass receptacle in wooden box)	YS
Liitpakend, plastanum (Composite packaging, plastic receptacle)	6H
Liitpakend, plastanum alumiiniumkastis (Composite packaging, plastic receptacle in aluminium crate)	YD
Liitpakend, plastanum alumiiniumsilindris (Composite packaging, plastic receptacle in aluminium drum)	YC
Liitpakend, plastanum papptrumlis (Composite packaging, plastic receptacle in fibre drum)	YJ
Liitpakend, plastanum pappkastis (Composite packaging, plastic receptacle in fibreboard box)	YK
Liitpakend, plastanum plastsilindris (Composite packaging, plastic receptacle in plastic drum)	YL
Liitpakend, plastanum vineerkastis (Composite packaging, plastic receptacle in plywood box)	YH
Liitpakend, plastanum vineersilindris (Composite packaging, plastic receptacle in plywood drum)	YG
Liitpakend, plastanum tahkest plastist kastis (Composite packaging, plastic receptacle in solid plastic box)	YM
Liitpakend, plastanum teraskastis (Composite packaging, plastic receptacle in steel crate box)	YB
Liitpakend, plastanum terassilindris (Composite packaging, plastic receptacle in steel drum)	YA
Liitpakend, plastanum puitkastis (Composite packaging, plastic receptacle in wooden box)	YF
Torbik (Cone)	AJ
Konteiner, elastne (Container, flexible)	1F

Konteiner, galloniline (Container, gallon)	GL
Konteiner, metallist (Container, metal)	ME
Konteiner, mõeldud ainult veoseadmeks (Container, not otherwise specified as transport equipment)	CN
Konteiner, välimine (Container, outer)	OU
Kate (Cover)	CV
Lattkast (Crate)	CR
Õllekast (Crate, beer)	CB
Pappkast, mahtkauba jaoks (Crate, bulk, cardboard)	DK
Plastkast, mahtkauba jaoks (Crate, bulk, plastic)	DL
Puitkast, mahtkauba jaoks (Crate, bulk, wooden)	DM
Raamistatud lattkast (Crate, framed)	FD
Puuviljakast (Crate, fruit)	FC
Metallkast (Crate, metal)	MA
Piimakast (Crate, milk)	MC
Pappkast, mitmekihiline (Crate, multiple layer, cardboard)	DC
Plastkast, mitmekihiline (Crate, multiple layer, plastic)	DA
Puitkast, mitmekihiline (Crate, multiple layer, wooden)	DB
Madal lattkast (Crate, shallow)	SC
Puitkast (Crate, wooden)	8B
Kalakorv (Creel)	CE
Karikas (Cup)	CU
Silinder (Cylinder)	CY
Korvpudel, kaitsmata (Demijohn, non-protected)	DJ
Korvpudel, kaitstud (Demijohn, protected)	DP
Jaotaja (Dispenser)	DN
Trummel (Drum)	DR
Alumiiniumtrummel (Drum, aluminium)	1B
Alumiiniumtrummel, eemaldatava ülaosata (Drum, aluminium, non-removable head)	QC
Alumiiniumtrummel, eemaldatava ülaosaga (Drum, aluminium, removable head)	QD
Papptrummel (Drum, fibre)	1G

Raudtrummel (Drum, iron)	DI
Plasttrummel (Drum, plastic)	IH
Plasttrummel, eemaldatava ülaosata (Drum, plastic, non-removable head)	QF
Plasttrummel, eemaldatava ülaosaga (Drum, plastic, removable head)	QG
Vineertrummel (Drum, plywood)	1D
Terastrummel (Drum, steel)	1A
Terastrummel, eemaldatava ülaosata (Drum, steel, non-removable head)	QA
Terastrummel, eemaldatava ülaosaga (Drum, steel, removable head)	QB
Puittrummel (Drum, wooden)	1W
Ümbrik (Envelope)	EN
Terasümbris (Envelope, steel)	SV
Filmipakk (Filmpack)	FP
Väike vaat (Firkin)	FI
Kitsakaelaline korvpudel (Flask)	FL
Elastne kott (Flexibag)	FB
Elastne mahuti (Flexitank)	FE
Toiduainemahuti (Foodtainer)	FT
Väike kast (Footlocker)	FO
Raam (Frame)	FR
Kandetala (Girder)	GI
Kandetamad kimbus/kobaras/puntras (Girders, in bundle/bunch/truss)	GZ
Pakkimiskorv (Hamper)	HR
Hoidja (Hanger)	HN
Aam (Hogshead)	HG
Metallkang (Ingot)	IN
Metallkangid kimbus/kobaras/puntras (Ingots, in bundle/bunch/truss)	IZ
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container)	WA
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks, alumiiniumist (Intermediate bulk container, aluminium)	WD

Keskmine mahuti taarata vedellasti jaoks, alumiiniumist (Intermediate bulk container, aluminium, liquid)	WL
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks, alumiiniumist, survestatud üle 10 kpa (Intermediate bulk container, aluminium, pressurised > 10 kpa)	WH
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, composite)	ZS
Keskmine mahuti taarata vedellasti jaoks, liitpakend, sisemine mahuti elastsest plastist (Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, liquids)	ZR
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks, liitpakend, sisemine mahuti elastsest plastist, survestatud (Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, pressurised)	ZP
Keskmine mahuti tahke mahtkauba jaoks, liitpakend, sisemine mahuti elastsest plastist (Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, solids)	ZM
Keskmine mahuti taarata vedellasti jaoks, liitpakend, sisemine mahuti tahkest plastist (Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, liquids)	ZQ
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks, liitmaterjal, sisemine mahuti tahkest plastist, survestatud (Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, pressurised)	ZN
Keskmine mahuti tahke mahtkauba jaoks, liitpakend, sisemine mahuti tahkest plastist (Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, solids)	ZL
Keskmine puitkiudplaadist mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, fibreboard)	ZT
Keskmine elastne mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, flexible)	ZU
Keskmine metallmahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, metal)	WF
Keskmine metallmahuti taarata vedellasti jaoks (Intermediate bulk container, metal, liquid)	WM
Keskmine metallist, kuid mitte terasest mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, metal, other than steel)	ZV
Keskmine metallmahuti mahtkauba jaoks, survestatud üle 10 kpa (Intermediate bulk container, metal, pressure 10 kpa)	WJ
Keskmine looduslikust puidust mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, natural wood)	ZW
Keskmine looduslikust puidust mahuti mahtkauba jaoks, väliskattega (Intermediate bulk container, natural wood, with inner liner)	WU
Keskmine pabermahuti mahtkauba jaoks, mitmekordne (Intermediate bulk container, paper, multi-wall)	ZA
Keskmine mahuti mahtkauba jaoks, mitmekordsest paberist, veekindel (Intermediate bulk container, paper, multi-wall, water resistant)	ZC
Keskmine kilemahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, plastic film)	WS
Keskmine vineermahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, plywood)	ZX
Keskmine vineermahuti mahtkauba jaoks, väliskattega (Intermediate bulk container, plywood, with inner liner)	WY
Keskmine ümbertöödeldud puidust mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, reconstituted wood)	ZY

Keskmine ümbertöödeldud puidust mahuti mahtkauba jaoks, vooderdisega (Intermediate bulk container, reconstituted wood, with inner liner)	WZ
Keskmine tahkest plastist mahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, rigid plastic)	AA
Keskmine tahkest plastist mahuti taarata vedellasti jaoks, eraldiseisev (Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, liquids)	ZK
Keskmine tahkest plastist mahuti mahtkauba jaoks, eraldiseisev, survestatud (Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, pressurised)	ZH
Keskmine tahkest plastist mahuti tahke mahtkauba jaoks, eraldiseisev (Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, solids)	ZF
Keskmine tahkest plastist mahuti taarata vedellasti jaoks, karkassiga (Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment, liquids)	ZJ
Keskmine tahkest plastist mahuti mahtkauba jaoks, karkassiga, survestatud (Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment, pressurised)	ZG
Keskmine tahkest plastist mahuti tahke mahtkauba jaoks, karkassiga (Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment, solids)	ZD
Keskmine terasmahuti mahtkauba jaoks (Intermediate bulk container, steel)	WC
Keskmine terasmahuti taarata vedellasti jaoks (Intermediate bulk container, steel, liquid)	WK
Keskmine terasmahuti mahtkauba jaoks, survestatud üle 10 kpa (Intermediate bulk container, steel, pressurised > 10 kpa)	WG
Keskmine riidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderdise ja väliskatteta (Intermediate bulk container, textile with out coat/liner)	WT
Keskmine riidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderdisega (Intermediate bulk container, textile, coated)	WV
Keskmine riidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderduse ja väliskattega (Intermediate bulk container, textile, coated and liner)	WX
Keskmine riidest mahuti puistematerjalide jaoks, väliskattega (Intermediate bulk container, textile, with liner)	WW
Keskmine plastriidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderdisega (Intermediate bulk container, woven plastic, coated)	WP
Keskmine plastriidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderdise ja väliskattega (Intermediate bulk container, woven plastic, coated and liner)	WR
Keskmine plastriidest mahuti mahtkauba jaoks, väliskattega (Intermediate bulk container, woven plastic, with liner)	WQ
Keskmine plastriidest mahuti mahtkauba jaoks, sisevooderdise ja väliskatteta (Intermediate bulk container, woven plastic, without coat/liner)	WN
Purk (Jar)	JR
Kanister, silindriline (Jerrican, cylindrical)	JY

Plastkanister (Jerrican, plastic)	3H
Plastkanister, eemaldatava ülaosata (Jerrican, plastic, non-removable head)	QM
Plastkanister, eemaldatava ülaosaga (Jerrican, plastic, removable head)	QN
Kanister, ristkülikukujuline (Jerrican, rectangular)	JC
Teraskanister (Jerrican, steel)	3A
Teraskanister, eemaldatava ülaosata (Jerrican, steel, non-removable head)	QK
Teraskanister, eemaldatava ülaosata (Jerrican, steel, removable head)	QL
Kann (Jug)	JG
Džuutkott (Jutebag)	JT
Ankur (Keg)	KG
Komplekt (Kit)	KI
Tõstuk-furgoon (Liftvan)	LV
Palk (Log)	LG
Palgid kimbus/kobaras/puntras (Logs, in bundle/bunch/truss)	LZ
Partii (Lot)	LT
Puuvilja-/juurviljakast (Lug)	LU
Reisitarbed (Luggage)	LE
Matt (Mat)	MT
Tikutoos (Matchbox)	MX
Ühine määratlus (Mutually defined)	ZZ
Pesa (Nest)	NS
Võrk (Net)	NT
Plastvõrk, torukujuline (Net, tube, plastic)	NU
Riidevõrk, torukujuline (Net, tube, textile)	NV
Puudub (Not available)	NA
Suur kaheksanurkne pappkast (Octabin)	OT
Pakk (Package)	PK
Papp-pakend, haardeavadega (Package, cardboard, with bottle grip-holes)	IK

Esitluspakend, papist (Package, display, cardboard)	IB
Esitluspakend, metallist (Package, display, metal)	ID
Esitluspakend, plastist (Package, display, plastic)	IC
Esitluspakend, puidust (Package, display, wooden)	IA
Pakend, torukujuline (Package, flow)	IF
Paberpakend (Package, paper wrapped)	IG
Läbipaistev pakend (Package, show)	IE
Pakett (Packet)	PA
Pang (Pail)	PL
Kaubaalus (Pallet)	PX
Kaubaalus, 100 × 110 cm (Pallet, 100 cm x 110 cm)	AH
Kaubaalus, AS 4068-1993 (Pallet, AS 4068-1993)	OD
Kaubaalus-kast (Pallet, box Combined open-ended box and pallet)	PB
Kaubaalus, CHEP 100 cm x 120 cm (Pallet, CHEP 100 cm x 120 cm)	OC
Kaubaalus, CHEP 40 cm x 60 cm (Pallet, CHEP 80 cm x 120 cm)	OA
Kaubaalus, CHEP 80 cm x 120 cm (Pallet, CHEP 80 cm x 120 cm)	OB
Kaubaalus, ISO T11 (Pallet, ISO T11)	OE
Kaubaaluse moodul, äärtega 80 × 100 cm (Pallet, modular, collars 80 cm x 100 cm)	PD
Kaubaaluse moodul, äärtega 80 × 120 cm (Pallet, modular, collars 80 cm x 120 cm)	PE
Kaubaaluse moodul, äärtega 80 × 60 cm (Pallet, modular, collars 80 cm x 60 cm)	AF
Kaubaalus, polüetüleenkiles (Pallet, shrinkwrapped)	AG
Tugevast lainepapist kaubaalus (Pallet, triwall)	TW
Kaubaalus, puidust (Pallet, wooden)	8A
Pann (Pan)	P2
Postipakk (Parcel)	PC
Aedik (Pen)	PF
Tükk (Piece)	PP
Torujuhe (Pipe)	PI
Torujuhtmed kimbus/kobaras/puntras (Pipes, in bundle/bunch/truss)	PV

Kann (Pitcher)	PH
Plank (Plank)	PN
Plangud kimbus/kobaras/puntras (Planks, in bundle/bunch/truss)	PZ
Plaat (Plate)	PG
Plaadid kimbus/kobaras/puntras (Plates, in bundle/bunch/truss)	PY
Platvorm, täpsustamata kaalu või mõõtmetega (Platform, unspecified weight or dimension)	OF
Pott (Pot)	PT
Paun (Pouch)	PO
Laastkorv (Punnet)	PJ
Rest (Rack)	RK
Riidenagi või -puu (Rack, clothing hanger)	RJ
Pappnõu (Receptacle, fibre)	AB
Klaasnõu (Receptacle, glass)	GR
Metallnõu (Receptacle, metal)	MR
Pabernõu (Receptacle, paper)	AC
Plastnõu (Receptacle, plastic)	PR
Nõu, plastiga kaetud (Receptacle, plastic wrapped)	MW
Puitnõu (Receptacle, wooden)	AD
Võrkkott (Rednet)	RT
Haspel (Reel)	RL
Rõngas (Ring)	RG
Ritv (Rod)	RD
Ridvad kimbus/kobaras/puntras (Rods, in bundle/bunch/truss)	RZ
Rull (Roll)	RO
Kotike (Sachet)	SH
Suur riidest kott (Sack)	SA
Suur kott, mitmekordne (Sack, multi-wall)	MS
Meremehekast (Sea-chest)	SE
Komplekt (Set)	SX

Leht (Sheet)	ST
Leht, kiletatud (Sheet, plastic wrapping)	SP
Lehtmetall (Sheetmetal)	SM
Lehed kimbus/kobaras/puntras (Sheets, in bundle/bunch/truss)	SZ
Polüetüleenkiles(Shrinkwrapped)	SW
Lafett (Skid)	SI
Plaat (Slab)	SB
Muhv (Sleeve)	SY
Vaheleht (Slipsheet)	SL
Võll (Spindle)	SD
Rull (Spool)	SO
Kohver (Suitcase)	SU
Tahvel (Tablet)	T1
Paakmahuti, tavaline (Tank container, generic)	TG
Paak, silindriline (Tank, cylindrical)	TY
Paak, ristkülikukujuline (Tank, rectangular)	TK
Teekast (Tea-chest)	TC
Keskmine vaat (Tierce)	TI
Plekktoos (Tin)	TN
Kandik (Tray)	PU
Kandik horisontaalselt laotud lamedate kaubaartiklitega (Tray, containing horizontally stacked flat items)	GU
Pappkandik, ühekordne, kaaneta (Tray, one layer no cover, cardboard)	DV
Plastkandik, ühekordne, kaaneta (Tray, one layer no cover, plastic)	DS
Polüstüreenkandik, ühekordne, kaaneta (Tray, one layer no cover, polystyrene)	DU
Puitkandik, ühekordne, kaaneta (Tray, one layer no cover, wooden)	DT
Kandik, jäik, kaanega, virnastatav (CEN TS 14482:2002) (Tray, rigid, lidded stackable (CEN TS 14482:2002))	IL
Pappkandik, kahekordne, kaaneta (Tray, two layers no cover, cardboard)	DY
Plastkandik, kahekordne, kaaneta (Tray, two layers no cover, plastic tray)	DW
Puitkandik, kahekordne, kaaneta (Tray, two layers no cover, wooden)	DX

Reisikohver (Trunk)	TR
Kimp (Truss)	TS
Pütt (Tub)	TB
Pütt, kaanega (Tub, with lid)	TL
Toru (Tube)	TU
Toru, kokkupandav (Tube, collapsible)	TD
Toru, pihustiga (Tube, with nozzle)	TV
Torud kimbus/kobaras/puntras (Tubes, in bundle/bunch/truss)	TZ
Suur tünn (Tun)	TO
Rehv (Tyre)	TE
Lahtiselt (Uncaged)	UC
Ühik (Unit)	UN
Pakkimata või pakendamata (Unpacked or unpackaged)	NE
Pakkimata või pakendamata, mitu ühikut (Unpacked or unpackaged, multiple units)	NG
Pakkimata või pakendamata, üks ühik (Unpacked or unpackaged, single unit)	NF
Vaakumpakendis (Vacuum-packed)	VP
Treilerkonteiner (Vanpack)	VK
Tõrs (Vat)	VA
Sõiduk (Vehicle)	VN
Väike klaaspudel (Vial)	VI
Korvpudel (Wickerbottle)	WB

»