

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) nr 80/2012,**31. jaanuar 2012,****millega kehtestatakse nõukogu määruse (EÜ) nr 1186/2009 (millega kehtestatakse ühenduse tollimaksuvabastuse süsteem) artikli 53 lõike 1 punktis b sätestatud bioloogiliste ja keemiliste ainete loetelu****(kodifitseeritud tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 16. novembri 2009. aasta määrust (EÜ) nr 1186/2009, millega kehtestatakse ühenduse tollimaksuvabastuse süsteem ⁽¹⁾,

ning arvestades järgmist:

(1) Komisjoni 29. juuli 1983. aasta määrust (EMÜ) nr 2288/83 (millega kehtestatakse nõukogu määruse (EMÜ) nr 918/83, millega kehtestatakse ühenduse tollimaksuvabastuse süsteem, artikli 60 lõike 1 punktis b sätestatud bioloogiliste ja keemiliste ainete loetelu) ⁽²⁾ on korduvalt oluliselt muudetud ⁽³⁾. Selguse ja otstarbekuse huvides tuleks kõnealune määrus kodifitseerida.

(2) Määruse (EÜ) nr 1186/2009 artikli 53 lõike 1 punktis b ja lõikes 2 sätestatakse, et imporditollimaksuvabalt võib importida bioloogilisi ja keemilisi aineid, mida impordib üksnes mittekaubanduslikul eesmärgil peamiselt hariduse või teadusuuringutega tegelev avalik või avalikes huvides tegutsev asutus või selle osakond või selleks ametlikult loa saanud eraasutus. Imporditollimaksuvabalt võib importida siiski üksnes neid bioloogilisi ja keemilisi aineid, millega samaväärsed Euroopa Liidu tolliterritooriumil ei toodeta ja mis sisalduvad nõukogu 12. oktoobri

1992. aasta määruse (EMÜ) nr 2913/92 (millega kehtestatakse ühenduse tolliseadustik) ⁽⁴⁾ artiklis 247a osutatud korras koostatud loetelus.

(3) Liikmesriikidelt saadud teabe kohaselt ei toodeta Euroopa Liidu tolliterritooriumil käesoleva määruse I lisas loetletud bioloogiliste ja keemiliste ainete samaväärsed aineid.

(4) Käesolevas määruses sätestatud meetmed on kooskõlas tolliseadustiku komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Nende bioloogiliste ja keemiliste ainete loetelu, mida määruse (EÜ) nr 1186/2009 artikli 53 lõike 1 punkti b alusel võib importida imporditollimaksuvabalt, on sätestatud käesoleva määruse I lisas.

Artikkel 2

Määrus (EMÜ) nr 2288/83 tunnistatakse kehtetuks.

Viiteid kehtetuks tunnistatud määrusele käsitatakse viidetena käesolevale määrusele kooskõlas III lisas esitatud vastavustabeliga.

Artikkel 3

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 31. jaanuar 2012

Komisjoni nimel

president

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ ELT L 324, 10.12.2009, lk 23.

⁽²⁾ EÜT L 220, 11.8.1983, lk 13.

⁽³⁾ Vt lisa II.

⁽⁴⁾ EÜT L 302, 19.10.1992, lk 1.

I LISA

CUSi number	CN-kood (¹)	Kauba kirjeldus
	ex 2845 90 90	heelium-3
	ex 2845 90 90	(hapnik-18) vesi
0020273-3	ex 2901 29 00	3-metüülpent-1-een
0020274-4	ex 2901 29 00	4-metüülpent-1-een
0020275-5	ex 2901 29 00	2-metüülpent-2-een
0020276-6	ex 2901 29 00	3-metüülpent-2-een
0020277-7	ex 2901 29 00	4-metüülpent-2-een
0025634-8	ex 2902 19 00	p-menta-1(7), 2-dieen (β -fellandreen)
0014769-3	ex 2903 99 90	4,4'-dibromobifenüül
0017305-7	ex 2904 10 00	etüülmetaansulfonaat
0014364-6	ex 2923 90 00	dekametoniumbromiid (INN)
0020641-7	ex 2926 90 95	1-naftonitriil
0020642-8	ex 2926 90 95	2-naftonitriil
0022830-8	ex 2936 21 00	retinüülatsetaat
0045091-9	ex 3204 12 00	sulforodamiin G (C.I. Acid Red 50)
0021887-1	ex 3507 90 90	fosfoglükomutaas

(¹) Kui CN-koodil on eesliide „ex”, tuleb soodustuskava kindlaks määrata nii CN-koodi kui ka vastava kirjelduse kohaldamisega.

II LISA

Kehtetuks tunnistatud määrus koos muudatuste loeteluga

Komisjoni määrus (EMÜ) nr 2288/83
(EÜT L 220, 11.8.1983, lk 13)

Komisjoni määrus (EMÜ) nr 1798/84
(EÜT L 168, 28.6.1984, lk 22)

Komisjoni määrus (EMÜ) nr 2340/86
(EÜT L 203, 26.7.1986, lk 15)

Komisjoni määrus (EMÜ) nr 3692/87
(EÜT L 347, 11.12.1987, lk 16)

Komisjoni määrus (EMÜ) nr 213/89
(EÜT L 25, 28.1.1989, lk 70)

III LISA

VASTAVUSTABEL

Määrus (EMÜ) nr 2288/83	Käesolev määrus
Artikkel 1	Artikkel 1
—	Artikkel 2
Artikkel 2	Artikkel 3
Lisa	I lisa
—	II lisa
—	III lisa