

32012R0080

1.2.2012.

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

L 29/33

PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) br. 80/2012**od 31. siječnja 2012.****o izradi popisa bioloških ili kemijskih tvari predviđenog u članku 53. stavku 1. točki (b) Uredbe Vijeća (EZ) br. 1186/2009 o uspostavi sustava oslobođenja od carina u Zajednici****(kodificirani tekst)**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu Vijeća (EZ) br. 1186/2009 od 16. studenoga 2009. o uspostavi sustava oslobođenja od carina u Zajednici ⁽¹⁾,

budući da:

(1) Uredba Komisije (EEZ) br. 2288/83 od 29. srpnja 1983. o izradi popisa bioloških ili kemijskih tvari predviđenog u članku 60. stavku 1. točki (b) Uredbe Vijeća (EEZ) br. 918/83 o uspostavi sustava bescarinskih aranžmana Zajednice ⁽²⁾ nekoliko je puta znatno izmijenjena ⁽³⁾. Radi jasnoće i preglednosti spomenutu Uredbu treba kodificirati.

(2) U članku 53. stavku 1. točki (b) i stavku 2. Uredbe (EZ) br. 1186/2009 predviđa se uvoz bioloških ili kemijskih tvari oslobođen od carina, koje javne ustanove, odjeli takvih ustanova ili službeno ovlaštene privatne ustanove, čije su osnovne djelatnosti obrazovanje ili znanstvena istraživanja, uvoze isključivo u nekomercijalne svrhe. Međutim, uvoz oslobođen od carina je ograničen na biološke ili kemijske tvari za koje ne postoji istovjetna proizvodnja na carinskom području Unije, a koje su

uvrštene u popis izrađen u skladu s postupkom spomenutim u članku 247.a Uredbe Vijeća (EEZ) br. 2913/92 od 12. listopada 1992. o Carinskom zakoniku Zajednice ⁽⁴⁾.

(3) Prema informacijama dobivenim od država članica, na carinskom području Unije ne postoji istovjetna proizvodnja bioloških ili kemijskih tvari navedenih u Prilogu I. ovoj Uredbi.

(4) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Odbora za Carinski zakonik,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Popis bioloških ili kemijskih tvari koje ispunjavaju uvjete za uvoz oslobođen od carina predviđen u članku 53. stavku 1. točki (b) Uredbe (EZ) br. 1186/2009 naveden je u Prilogu I. ovoj Uredbi.

Članak 2.

Uredba (EEZ) br. 2288/83 stavlja se izvan snage.

Upućivanja na Uredbu stavljenju izvan snage smatraju se upućivanjima na ovu Uredbu i čitaju se u skladu s korelacijskom tablicom u Prilogu III.

Članak 3.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 31. siječnja 2012.

Za Komisiju
Predsjednik
José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ SL L 324, 10.12.2009., str. 23.

⁽²⁾ SL L 220, 11.8.1983., str. 13.

⁽³⁾ Vidjeti Prilog II.

⁽⁴⁾ SL L 302, 19.10.1992., str. 1.

PRILOG I.

Broj CUS	Oznaka KN ⁽¹⁾	Opis robe
	ex 2845 90 90	Helij-3
	ex 2845 90 90	(Kisik-18) voda
0020273-3	ex 2901 29 00	3-metilpent-1-en
0020274-4	ex 2901 29 00	4-metilpent-1-en
0020275-5	ex 2901 29 00	2-metilpent-2-en
0020276-6	ex 2901 29 00	3-metilpent-2-en
0020277-7	ex 2901 29 00	4-metilpent-2-en
0025634-8	ex 2902 19 00	P-menta-1 (7), 2-diene beta-felandren
0014769-3	ex 2903 99 90	4,4'-dibromobifenil
0017305-7	ex 2904 10 00	Etil metansulfonat
0014364-6	ex 2923 90 00	Dekametonij bromid (INN)
0020641-7	ex 2926 90 95	1-naftonitril
0020642-8	ex 2926 90 95	2-naftonitril
0022830-8	ex 2936 21 00	Retinil acetat
0045091-9	ex 3204 12 00	Sulforhodamin G (C.I. Acid Red 50)
0021887-1	ex 3507 90 90	Fosfoglukomutaza

⁽¹⁾ Kada oznake KN sadrže dodatak „ex”, preferencijalni režim se određuje zajedničkom primjenom oznake KN i odgovarajućeg opisa.

PRILOG II.

Uredba stavljena izvan snage i popis njezinih naknadnih izmjena

Uredba Komisije (EEZ) br. 2288/83
(SL L 220, 11.8.1983., str. 13.).

Uredba Komisije (EEZ) br. 1798/84
(SL L 168, 28.6.1984., str. 22.).

Uredba Komisije (EEZ) br. 2340/86
(SL L 203, 26.7.1986., str. 15.).

Uredba Komisije (EEZ) br. 3692/87
(SL L 347, 11.12.1987., str. 16.).

Uredba Komisije (EEZ) br. 213/89
(SL L 25, 28.1.1989., str. 70.).

PRILOG III.

KORELACIJSKA TABLICA

Uredba (EEZ) br. 2288/83	Ova Uredba
Članak 1.	Članak 1.
—	Članak 2.
Članak 2.	Članak 3.
Prilog	Prilog I.
—	Prilog II.
—	Prilog III.