

REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 317/2014

tas-27 ta' Marzu 2014

li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1907/2006 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar ir-Registrazzjoni, il-Valutazzjoni, l-Awtorizzazzjoni u r-Restrizzjoni ta' Sustanzi Kimiċi (REACH) rigward l-Anness XVII (sustanzi CMR)

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1907/2006 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-18 ta' Diċembru 2006 dwar ir-Registrazzjoni, il-Valutazzjoni, l-Awtorizzazzjoni u r-Restrizzjoni ta' Sustanzi Kimiċi (REACH), li jistabbilixxi Aġenzija Ewropea għas-Sustanzi Kimiċi, li jemenda d-Direttiva 1999/45/KE u li jhassar ir-Regolament (KEE) Nru 793/93 tal-Kunsill u r-Regolament (KE) Nru 1488/94 tal-Kummissjoni kif ukoll id-Direttiva 76/769/KEE tal-Kunsill u d-Direttivi 91/155/KEE, 93/67/KEE, 93/105/KE u 2000/21/KE tal-Kummissjoni ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 68(2) tiegħu,

Billi:

- (1) L-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006, fl-entrati 28 sa 30 tiegħu, jipprojbixxi l-bejgħ lill-pubbliku ġenerali ta' sustanzi li huma kklassifikati bħala karċinoġeni, mutageni jew tossiċi għar-riproduzzjoni (CMR), fil-kategoriji 1 A jew 1B jew tat-taħlitiet li jkun fihom dawn is-sustanzi f'konċentrazzjoni oghla mil-limiti ta' konċentrazzjoni speċifikati. Is-sustanzi inkwistjoni huma elenkati fl-Appendiċijiet 1 sa 6 mal-Anness XVII.
- (2) Ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽²⁾ kien emendat bir-Regolamenti tal-Kummissjoni (UE) Nru 618/2012 ⁽³⁾ u (UE) Nru 944/2013 ⁽⁴⁾, għall-finijiet tal-adattament tiegħu għall-progress tekniku u xjentifiku, sabiex jiġi aġġornati jew inkluzi għadd ta' klassifikazzjonijiet armonizzati godda tas-sustanzi CMR.
- (3) Ir-Regolament (UE) Nru 618/2012 jistabbilixxi klassifikazzjoni armonizzata ġdida għas-sustanzi li ġejjin: fosfru

tal-indju ġie kklassifikat bħala karċinoġenu 1B, fosfat tatriksilil u 4-tert-aċidu butilbenżojku ġew ikklassifikati bħala tossiċi riproduttivi 1B.

- (4) Ir-Regolament (UE) Nru 944/2013 jistabbilixxi klassifikazzjoni armonizzata ġdida għas-sustanzi li ġejjin: [żift, qatran tal-faham, temperatura għolja] ġie kklassifikat bħala karċinoġenu 1 A; arsenur tal-gallju ġie kklassifikat bħala karċinoġenu 1B; [żift, qatran tal-faham, temperatura għolja] ġie kklassifikat bħala mutagen 1B; [żift, qatran tal-faham, temperatura għolja], epossikonazol (ISO), nitrobenżen, diezil ftalat, N-etil-2-pirrolidon, ammonjupentadekafluworoottanoat, aċidu perfluworoottanoju u 10-etil-4,4-diottil-7-osso-8-ossa-3,5-ditija-4-stannatetradekanoat ta' 2-etileżil ġew ikklassifikati bħala tossiċi riproduttivi 1B.
- (5) Peress li l-operaturi jistgħu japplikaw il-klassifikazzjonijiet armonizzati stabbiliti fil-Parti 3 tal-Anness VI tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 f'data aktar bikrija, dawn għandhom ikunu jistgħu japplikaw id-dispożizzjonijiet ta' dan ir-Regolament aktar kmieni, fuq bażi volontarja.
- (6) L-Appendiċijiet 1 sa 6 tal-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 għandhom jiġu emendati kif xieraq.
- (7) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat stabbilit bl-Artikolu 133 tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 għandu jiġi emendat skont l-Annessi I, II u III ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

L-Anness I ta' dan ir-Regolament għandu japplika mill-1 ta' April 2014.

L-Anness II ta' dan ir-Regolament għandu japplika mill-1 ta' Jannar 2015.

L-Anness III ta' dan ir-Regolament għandu japplika mill-1 ta' April 2016.

⁽¹⁾ ĠU L 396, 30.12.2006, p. 1.

⁽²⁾ Ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' Diċembru 2008 dwar il-klassifikazzjoni, l-ittikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet, li jemenda u jhassar id-Direttivi 67/548/KEE u 1999/45/KE, u li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1907/2006 (ĠU L 353, 31.12.2008, p. 1).

⁽³⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 618/2012 tal-10 ta' Lulju 2012 li jemenda, għall-finijiet tal-adattament tiegħu għall-progress tekniku u xjentifiku, ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-klassifikazzjoni, l-ittikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet (ĠU L 179, 11.7.2012, p. 3).

⁽⁴⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 944/2013 tat-2 ta' Ottubru 2013 li jemenda, għall-finijiet tal-adattament tiegħu għall-progress tekniku u xjentifiku, ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-klassifikazzjoni, l-ittikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet (ĠU L 261, 3.10.2013, p. 5).

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, is-27 ta' Marzu 2014.

Għall-Kummissjoni
Il-President
José Manuel BARROSO

ANNEX I

L-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 huwa emendat kif ġej:

- (1) Fl-Appendiċi 2, tiddaħhal l-entrata li ġejja fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stipulati fiha:

“fosfru tal-indju	015-200-00-3	244-959-5	22398-80-7”	
-------------------	--------------	-----------	-------------	--

- (2) Fl-Appendiċi 6, jiddaħhlu l-entrati li ġejjin fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stabbiliti fiha:

“fosfat tat-triksilil	015-201-00-9	246-677-8	25155-23-1	
4-tert-aċidu butilbenzojku	607-698-00-1	202-696-3	98-73-7”	

ANNEX II

L-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 huwa emendat kif ġej:

- (1) Fl-Appendiċi 2, tiddaħhal l-entrata li ġejja fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stipulati fiha:

“arsenur tal-gallju	031-001-00-4	215-114-8	1303-00-0”	
---------------------	--------------	-----------	------------	--

- (2) Fl-Appendiċi 6, jiddaħhlu l-entrati li ġejjin fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stipulati fiha:

“epossikonazol (ISO); (2RS,3SR)-3-(2-klorofenil)-2-(4-fluorofenil)- [(1H-1,2,4-triażol-1-il)metil]ossiran	613-175-00-9	406-850-2	133855-98-8	
nitrobenzen	609-003-00-7	202-716-0	98-95-3	
dieżil ftalat	607-702-00-1	201-559-5	84-75-3	
N-etil-2-pirrolidon; 1-etilpirrolidin-2-on	616-208-00-5	220-250-6	2687-91-4	
ammonjupentadekafluoroottanoat	607-703-00-7	223-320-4	3825-26-1	
aċidu perfluoroottanojku	607-704-00-2	206-397-9	335-67-1	
10-etil-4,4-diottil-7-osso-8-ossa-3,5-ditija-4-stannatetradekanoat ta' 2-etileżil	050-027-00-7	239-622-4	15571-58-1”	

ANNEX III

L-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 huwa emendat kif ġej:

(1) Fl-Appendiċi 1, tiddaħhal l-entrata li ġejja fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stipulati fiha:

“zift, qatran tal-faħam, temperatura għolja; (Ir-residwu mid-distillazzjoni tal-qatran tal-faħam b'temperatura għolja. Solidu iswed b'punt ta' trattib approssimattiv minn 30 °C sa 180 °C (86 °F sa 356 °F). Magħmul primarjament minn tahlita kumplessa ta' idrokarburi aromatiċi bi ċrieki kondensati bi tliet membri jew aktar.)	648-055-00-5	266-028-2	65996-93-2”	
---	--------------	-----------	-------------	--

(2) Fl-Appendiċi 2, tithassar l-entrata li ġejja:

“zift, qatran tal-faħam, temperatura għolja; (Ir-residwu mid-distillazzjoni tal-qatran tal-faħam b'temperatura għolja. Solidu iswed b'punt ta' trattib approssimattiv minn 30 °C sa 180 °C (86 °F sa 356 °F). Magħmul primarjament minn tahlita kumplessa ta' idrokarburi aromatiċi bi ċrieki kondensati bi tliet membri jew aktar.)	648-055-00-5	266-028-2	65996-93-2”	
---	--------------	-----------	-------------	--

(3) Fl-Appendiċi 4, tiddaħhal l-entrata li ġejja fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stabbiliti fiha:

“zift, qatran tal-faħam, temperatura għolja; (Ir-residwu mid-distillazzjoni tal-qatran tal-faħam b'temperatura għolja. Solidu iswed b'punt ta' trattib approssimattiv minn 30 °C sa 180 °C (86 °F sa 356 °F). Magħmul primarjament minn tahlita kumplessa ta' idrokarburi aromatiċi bi ċrieki kondensati bi tliet membri jew aktar.)	648-055-00-5	266-028-2	65996-93-2”	
---	--------------	-----------	-------------	--

(4) Fl-Appendiċi 6, tiddaħhal l-entrata li ġejja fit-tabella skont l-ordni tal-entrati stipulati fiha:

“zift, qatran tal-faħam, temperatura għolja; (Ir-residwu mid-distillazzjoni tal-qatran tal-faħam b'temperatura għolja. Solidu iswed b'punt ta' trattib approssimattiv minn 30 °C sa 180 °C (86 °F sa 356 °F). Magħmul primarjament minn tahlita kumplessa ta' idrokarburi aromatiċi bi ċrieki kondensati bi tliet membri jew aktar.)	648-055-00-5	266-028-2	65996-93-2”	
---	--------------	-----------	-------------	--