

ODLUKE

PROVEDBENA ODLUKA KOMISIJE (EU) 2018/1622

od 29. listopada 2018.

o neodobravanju određenih aktivnih tvari u biocidnim proizvodima u skladu s Uredbom (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. svibnja 2012. o stavljanju na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda (¹), a posebno njezin članak 89. stavak 1. treći podstavak,

budući da:

- (1) U Prilogu II. Delegiranoj uredbi Komisije (EU) br. 1062/2014 (²), kako je izmijenjena Delegiranom uredbom (EU) 2017/698 (³), utvrđen je popis kombinacija aktivnih tvari/vrsta proizvoda koji su 3. veljače 2017. uključeni u program pregleda postojećih aktivnih tvari u biocidnim proizvodima.
- (2) Za niz kombinacija aktivnih tvari/vrsta proizvoda uključenih u navedeni popis svi su sudionici pravodobno povukli svoju potporu.
- (3) U pogledu određenih tvari dobivenih *in situ*, nazivi tih aktivnih tvari i njihovih prekursora koje su podržane u programu revizije detaljnije su objašnjeni. To je u nekim slučajevima dovelo do redefiniranja aktivnih tvari u skladu s člankom 13. Delegirane uredbe (EU) br. 1062/2014.
- (4) Objavljena je obavijest o podnošenju prijava u kojoj se pozivaju osobe koje žele podržati te kombinacije aktivnih tvari/vrsta proizvoda koje su redefinirane i trenutačno nisu podržane, uključujući aktivne tvari za vrste proizvoda dobivene *in situ*, navedene u Prilogu II. Delegiranoj uredbi (EU) br. 1062/2014, kako bi mogle preuzeti ulogu sudionika.
- (5) Za određene kombinacije aktivnih tvari/vrsta proizvoda nije podnesena nijedna prijava ili je prijava odbijena u skladu s člankom 17. stavcima 4. ili 5. Delegirane uredbe (EU) br. 1062/2014.
- (6) U skladu s člankom 20. te Delegirane uredbe (EU) br. 1062/2014 te kombinacije tvari/vrsta proizvoda ne bi trebalo odobriti za uporabu u biocidnim proizvodima.
- (7) Mjere predviđene ovom Odlukom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za biocidne proizvode,

DONIJELA JE OVU ODLUKU:

Članak 1.

Aktivne tvari navedene u Prilogu ne odobravaju se za vrste proizvoda koje su navedene u tom Prilogu.

(¹) SL L 167, 27.6.2012., str. 1.

(²) Delegirana uredba Komisije (EU) br. 1062/2014 od 4. kolovoza 2014. o programu rada za sustavni pregled svih postojećih aktivnih tvari sadržanih u biocidnim proizvodima iz Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 294, 10.10.2014., str. 1.).

(³) Delegirana uredba Komisije (EU) 2017/698 od 3. veljače 2017. o izmjeni Delegirane uredbe (EU) br. 1062/2014 o programu rada za sustavni pregled svih postojećih aktivnih tvari sadržanih u biocidnim proizvodima iz Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća o stavljanju na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda (SL L 103, 19.4.2017., str. 1.).

Članak 2.

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

Sastavljeno u Bruxellesu 29. listopada 2018.

Za Komisiju

Predsjednik

Jean-Claude JUNCKER

PRILOG

Kombinacije aktivnih tvari/vrstva proizvoda koje se ne odobravaju, uključujući sve oblike nanomaterijala:

- dobivanje *in situ* aktivnih tvari za vrste proizvoda navedene u Prilogu II. Delegiranoj uredbi (EU) br. 1062/2014, osim ako je aktivna tvar dobivena iz prekursora navedenih u unosu u tablici u tom Prilogu za predmetne kombinacije aktivnih tvari/vrstva proizvoda,
- kombinacije tvari/vrstva proizvoda navedene u tablici u nastavku, uključujući svako dobivanje *in situ* tih tvari s pomoću bilo kojeg prekursora koji nije naveden u Prilogu II. Delegiranoj uredbi (EU) br. 1062/2014:

Broj unosa u Prilogu II. Dele- giranoj uredbi (EU) br. 1062/2014	Naziv tvari	Država članica izvje- stiteljica	EZ broj	CAS broj	Vrsta (vrste) proizvoda
60	limunska kiselina	BE	201-069-1	77-92-9	1
172	cetilpiridinijev klorid	UK	204-593-9	123-03-5	2
195	natrijev 2-bifenilat	ES	205-055-6	132-27-4	1, 2, 3
288	N-(diklorofluorometiltio)-N', N'-dimetil-N-fenilsulfamid (di- klofluanid)	UK	214-118-7	1085-98-9	7
365	piridin-2-tiol 1-oksid, natrijeva sol (pirition natrij)	SE	223-296-5	3811-73-2	3
401	srebro	SE	231-131-3	7440-22-4	9
405	sumporov dioksid	DE	231-195-2	7446-09-5	4
424	natrijev bromid	NL	231-599-9	7647-15-6	2, 11, 12
458	amonijev sulfat	UK	231-984-1	7783-20-2	11, 12
1016	srđrov klorid	SE	232-033-3	7783-90-6	10, 11
515	amonijev bromid	SE	235-183-8	12124-97-9	11, 12
526	kalijev 2-bifenilat	ES	237-243-9	13707-65-8	6, 9, 10, 13
529	bromov klorid	NL	237-601-4	13863-41-7	11
541	natrijev p-kloro-m-krezolat	FR	239-825-8	15733-22-9	1, 2, 3, 6, 9, 13
609	smjesa cis- i trans-p-mentan- 3,8 diola (citriodiol)	UK	nije dostupno	nije dostupno	19
620	tetrakis(hidroksimetil)fosfonij sulfat (2:1) (THPS)	MT	259-709-0	55566-30-8	2
673	didecidimetilamonijev klorid (DDAC, (C ₈₋₁₀)	IT	270-331-5	68424-95-3	5
785	6-(ftalimido)peroksiheksanska kiselina (PAP)	IT	410-850-8	128275-31-0	3, 4

Broj unosa u Prilogu II. Dele- giranoj uredbi (EU) br. 1062/2014	Naziv tvari	Država članica izvje- stiteljica	EZ broj	CAS broj	Vrsta (vrste) proizvoda
792	tetraklorodekaoksid kompleks (TCDO)	DE	420-970-2	92047-76-2	1
952	<i>Bacillus sphaericus</i> , osim <i>Bacillus sphaericus</i> 2362, soj ABTS-1743	IT	mikroorgani-zam	143447-72-7	18
955	<i>Bacillus thuringiensis subsp.israe-lensis</i> serotip H14, osim soja AM65-52 i osim soja SA3A	IT	mikroorgani-zam	nije dostupno	18
957	<i>Bacillus subtilis</i>	DE	mikroorgani-zam	nije dostupno	3
939	aktivni klor: dobiven reakcijom hipoklorne kiseline i natrij hipoklorita, proizveden <i>in situ</i>	SK	smjesa	nije dostupno	2, 3, 4, 5, 11, 12
824	srebro-cink-zeolit	SE	nije dostupno	130328-20-0	5
1013	srebro-bakar-zeolit	SE	nije dostupno	130328-19-7	5
835	esfenvalerat / (S)-alfa.-ciano-3-fenoksibenzil (S)-2-(4-klorofenil)-3-metilbutirat (esfenvale-rat)	PT	sredstvo za zaštitu bilja	66230-04-4	18