

32010D0072

L 36/36

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

9.2.2010.

**ODLUKA KOMISIJE****od 8. veljače 2010.****o neuvrštenju određenih tvari u priloge I., I.A ili I.B Direktivi 98/8/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o stavljanju biocidnih pripravaka na tržište***(priopćena pod brojem dokumenta C(2010) 751)***(Tekst značajan za EGP)***(2010/72/EU)*

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Direktivu 98/8/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 16. veljače 1998. o stavljanju biocidnih pripravaka na tržište <sup>(1)</sup>, a posebno njezin članak 16. stavak 2. drugi podstavak,

budući da:

- (1) Uredbom Komisije (EZ) br. 1451/2007 od 4. prosinca 2007. o drugoj fazi desetogodišnjeg programa rada iz članka 16. stavka 2. Direktive 98/8/EZ Europskog parlamenta i Vijeća o stavljanju biocidnih pripravaka na tržište <sup>(2)</sup> utvrđuje se popis aktivnih tvari koje trebaju biti predmet procjene s ciljem mogućeg uvrštavanja u priloge I., I.A ili I.B Direktivi 98/8/EZ.
- (2) Za određen broj kombinacija tvari/pripravaka s toga popisa, ili ni jedan sudionik više ne sudjeluje u programu revizije, ili državi članici koja je imenovana izvjestiteljicom o procjeni u roku utvrđenom u člancima 9. i 12. stavku 3. Uredbe (EZ) br. 1451/2007 nije dostavljena cjelovita tehnička dokumentacija.
- (3) Stoga je Komisija, u skladu s člankom 11. stavkom 2., člankom 12. stavkom 1. i člankom 13. stavkom 5. Uredbe (EZ) br. 1451/2007, o tome obavijestila države članice. Ta je obavijest 13. siječnja 2009., 11. veljače 2009. i 11. ožujka 2009. također objavljena za javnost elektroničkim putem.
- (4) U razdoblju od tri mjeseca nakon tog objavljivanja nijedna osoba ili država članica nisu izrazile interes za preuzimanje uloge sudionika za predmetne tvari i vrste pripravaka.

(5) U skladu s člankom 12. stavkom 5. Uredbe (EZ) br. 1451/2007, predmetne tvari i vrste pripravaka stoga ne treba uvrstiti u priloge I., I.A ili I.B Direktivi 98/8/EZ.

(6) U interesu pravne sigurnosti, biocidne pripravke koji sadrže aktivne tvari za vrste pripravaka navedene u Prilogu ovoj Odluci nakon određenog datuma više se ne bi smjelo stavljati na tržište.

(7) Mjere predviđene ovom Odlukom su u skladu s mišljenjem Stalnog odbora za biocidne pripravke,

DONIJELA JE OVU ODLUKU:

**Članak 1.**

Tvari navedene u Prilogu ovoj Odluci za navedene vrste pripravaka ne uvrštavaju se u priloge I., I.A ili I.B Direktivi 98/8/EZ.

**Članak 2.**

U smislu članka 4. stavka 2. Uredbe (EZ) br. 1451/2007, biocidni pripravci koji sadrže aktivne tvari za vrste pripravaka navedene u Prilogu ovoj Odluci više se ne stavljaju na tržište počevši od 9. veljače 2011.

**Članak 3.**

Ova je Odluka upućena državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 8. veljače 2010.

Za Komisiju  
Stavros DIMAS  
Član Komisije

<sup>(1)</sup> SL L 123, 24.4.1998., str. 1.

<sup>(2)</sup> SL L 325, 11.12.2007., str. 3.

## PRILOG

## Tvari i vrste pripravaka koje se ne uvrštavaju u Priloge I, IA ili IB Direktivi 98/8/EZ

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Bis[l-cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kappa.O)diazeniumato (2-)]-bakar		312600-89-8	11	AT
Cikloheksilhidroksidiazen 1-oksid, kalijeva sol		66603-10-9	11	AT
Peroksioktanska kiselina		33734-57-5	11	FR
Peroksioktanska kiselina		33734-57-5	12	FR
Bis[l-cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kappa.O)diazeniumato (2-)]-bakar		312600-89-8	12	AT
Bronopol	200-143-0	52-51-7	7	ES
Bronopol	200-143-0	52-51-7	10	ES
Klorokrezol	200-431-6	59-50-7	10	FR
Mravlja kiselina	200-579-1	64-18-6	9	BE
Benzojeva kiselina	200-618-2	65-85-0	11	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	9	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	10	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	11	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	12	DE
Etilen oksid	200-849-9	75-21-8	20	N
2-kloroacetamid	201-174-2	79-07-2	7	EE
2-kloroacetamid	201-174-2	79-07-2	9	EE
2-kloroacetamid	201-174-2	79-07-2	10	EE
2-kloroacetamid	201-174-2	79-07-2	11	EE
Glikolna kiselina	201-180-5	79-14-1	12	LT
L-(+)-mliječna kiselina	201-196-2	79-33-4	20	DE
Simklozen	201-782-8	87-90-1	7	UK
Simklozen	201-782-8	87-90-1	9	UK
Diklorofen	202-567-1	97-23-4	7	IE
Diklorofen	202-567-1	97-23-4	9	IE
Diklorofen	202-567-1	97-23-4	10	IE
Diklorofen	202-567-1	97-23-4	11	IE
Diklorofen	202-567-1	97-23-4	12	IE
Heksa-2,4-dienoinska kiselina/sorbinska kiselina	203-768-7	110-44-1	7	DE
Heksa-2,4-dienoinska kiselina/sorbinska kiselina	203-768-7	110-44-1	9	DE
Heksa-2,4-dienoinska kiselina/sorbinska kiselina	203-768-7	110-44-1	10	DE

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Glutaral	203-856-5	111-30-8	7	FI
Glutaral	203-856-5	111-30-8	9	FI
Glutaral	203-856-5	111-30-8	10	FI
Glutaral	203-856-5	111-30-8	22	FI
2-fenoksietanol	204-589-7	122-99-6	7	UK
2-fenoksietanol	204-589-7	122-99-6	10	UK
2-fenoksietanol	204-589-7	122-99-6	11	UK
Cetilpiridinijev klorid	204-593-9	123-03-5	6	UK
Cetilpiridinijev klorid	204-593-9	123-03-5	7	UK
Cetilpiridinijev klorid	204-593-9	123-03-5	9	UK
Cetilpiridinijev klorid	204-593-9	123-03-5	20	UK
Ugljikov dioksid	204-696-9	124-38-9	15	FR
Ugljikov dioksid	204-696-9	124-38-9	20	FR
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	11	UK
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	12	UK
Natrijev tosilkloramid	204-854-7	127-65-1	9	ES
Natrijev tosilkloramid	204-854-7	127-65-1	10	ES
Kalijev dimetilditiokarbamat	204-875-1	128-03-0	10	UK
Natrijev dimetilditiokarbamat	204-876-7	128-04-1	10	UK
Kaptan	205-087-0	133-06-2	7	IT
Kaptan	205-087-0	133-06-2	9	IT
Kaptan	205-087-0	133-06-2	10	IT
N-(triklorometiltio)ftalimid/folpet	205-088-6	133-07-3	10	IT
N,N-dietil-m-toluamid	205-149-7	134-62-3	22	SE
Tiram	205-286-2	137-26-8	7	BE
Tiram	205-286-2	137-26-8	10	BE
Tiram	205-286-2	137-26-8	11	BE
Tiram	205-286-2	137-26-8	12	BE
Ciram	205-288-3	137-30-4	7	BE
Ciram	205-288-3	137-30-4	9	BE
Ciram	205-288-3	137-30-4	10	BE
Ciram	205-288-3	137-30-4	11	BE
Ciram	205-288-3	137-30-4	12	BE
Kalijev metilditiokarbamat	205-292-5	137-41-7	9	CZ
Kalijev metilditiokarbamat	205-292-5	137-41-7	11	CZ
Kalijev metilditiokarbamat	205-292-5	137-41-7	12	CZ
Metam-natrij	205-293-0	137-42-8	12	BE

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Metam-natrij	205-293-0	137-42-8	20	BE
Dinatrijev cijanoditiokarbamat	205-346-8	138-93-2	9	CZ
Dinatrijev cijanoditiokarbamat	205-346-8	138-93-2	11	CZ
Dinatrijev cijanoditiokarbamat	205-346-8	138-93-2	12	CZ
l,3-bis(hidroksimetil)urea	205-444-0	140-95-4	9	HU
l,3-bis(hidroksimetil)urea	205-444-0	140-95-4	11	HU
l,3-bis(hidroksimetil)urea	205-444-0	140-95-4	12	HU
Nabam	205-547-0	142-59-6	9	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	10	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	11	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	12	PL
Tiabendazol	205-725-8	148-79-8	11	ES
Tiabendazol	205-725-8	148-79-8	12	ES
Tiabendazol	205-725-8	148-79-8	20	ES
Dazomet	208-576-7	533-74-4	7	BE
Dazomet	208-576-7	533-74-4	9	BE
Dazomet	208-576-7	533-74-4	10	BE
Dazomet	208-576-7	533-74-4	11	BE
Dikloro-N-[(dimetilamino)sulfonil]fluoro-N-(p-tolil)metansulfenamid/tolilfluamid	211-986-9	731-27-1	10	FI
Hidroksil-2-piridon	212-506-0	822-89-9	9	FR
Hidroksil-2-piridon	212-506-0	822-89-9	10	FR
Hidroksil-2-piridon	212-506-0	822-89-9	11	FR
Hidroksil-2-piridon	212-506-0	822-89-9	12	FR
2,6-dimetil-1,3-dioksan-4-il acetat	212-579-9	828-00-2	11	AT
2,6-dimetil-1,3-dioksan-4-il acetat	212-579-9	828-00-2	12	AT
Diklofluamid	214-118-7	1085-98-9	10	UK
4,5-dikloro-3H-1,2-ditiol-3-on	214-754-5	1192-52-5	9	PL
4,5-dikloro-3H-1,2-ditiol-3-on	214-754-5	1192-52-5	11	PL
4,5-dikloro-3H-1,2-ditiol-3-on	214-754-5	1192-52-5	12	PL
Cinkov sulfid	215-251-3	1314-98-3	7	UK
Cinkov sulfid	215-251-3	1314-98-3	9	UK
Cinkov sulfid	215-251-3	1314-98-3	10	UK
Dinatrijev tetraborat, bezvodni	215-540-4	1330-43-4	7	NL
Dinatrijev tetraborat, bezvodni	215-540-4	1330-43-4	9	NL
Dinatrijev tetraborat, bezvodni	215-540-4	1330-43-4	10	NL

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
2,4-diklorobenzil alkohol	217-210-5	1777-82-8	7	CZ
2,4-diklorobenzil alkohol	217-210-5	1777-82-8	9	CZ
2,4-diklorobenzil alkohol	217-210-5	1777-82-8	10	CZ
2,4-diklorobenzil alkohol	217-210-5	1777-82-8	12	CZ
Klorotalonil	217-588-1	1897-45-6	7	NL
Klorotalonil	217-588-1	1897-45-6	9	NL
Klorotalonil	217-588-1	1897-45-6	10	NL
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	7	EL
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	9	EL
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	10	EL
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	11	EL
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	12	EL
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamin	219-145-8	2372-82-9	9	PT
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamin	219-145-8	2372-82-9	10	PT
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamid]	219-768-5	2527-58-4	7	PL
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamid]	219-768-5	2527-58-4	9	PL
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamid]	219-768-5	2527-58-4	12	PL
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on	220-120-9	2634-33-5	7	ES
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on	220-120-9	2634-33-5	10	ES
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on	220-120-9	2634-33-5	22	ES
2-metil-2H-izotiazol-3-on	220-239-6	2682-20-4	7	SI
2-metil-2H-izotiazol-3-on	220-239-6	2682-20-4	9	SI
2-metil-2H-izotiazol-3-on	220-239-6	2682-20-4	10	SI
2-metil-2H-izotiazol-3-on	220-239-6	2682-20-4	22	SI
Natrijev dikloroizocijanurat dihidrat	220-767-7	51580-86-0	9	UK
Troklozen natrij	220-767-7	2893-78-9	9	UK
Bis(triklorometil) sulfon	221-310-4	3064-70-8	9	LT
Bis(triklorometil) sulfon	221-310-4	3064-70-8	10	LT
Bis(triklorometil) sulfon	221-310-4	3064-70-8	11	LT
Bis(triklorometil) sulfon	221-310-4	3064-70-8	12	LT
Bis(triklorometil) sulfon	221-310-4	3064-70-8	22	LT
(etilendioksi)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	9	PL
Dipirition	223-024-5	3696-28-4	9	SE
Natrijev 2,4,6-triklorofenolat	223-246-2	3784-03-0	9	IE
Piridin-2-tiol 1-oksidi, natrijeva sol	223-296-5	3811-73-2	11	SE

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Piridin-2-tiol 1-oksidi, natrijeva sol	223-296-5	3811-73-2	12	SE
Metenamin 3-kloroaliloklorid	223-805-0	4080-31-3	9	PL
2,2',2''-(heksahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4	9	PL
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion	226-408-0	5395-50-6	9	ES
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion	226-408-0	5395-50-6	10	ES
N,N'-metilenbismorfolin	227-062-3	5625-90-1	9	AT
N,N'-metilenbismorfolin	227-062-3	5625-90-1	11	AT
Terbutilazin	227-637-9	5915-41-3	11	UK
Terbutilazin	227-637-9	5915-41-3	12	UK
(R)-p-menta-1,8-dien	227-813-5	5989-27-5	12	PT
Metilen ditiocijanati	228-652-3	6317-18-6	7	FR
Metilen ditiocijanati	228-652-3	6317-18-6	9	FR
Metilen ditiocijanati	228-652-3	6317-18-6	10	FR
Metilen ditiocijanati	228-652-3	6317-18-6	11	FR
Metilen ditiocijanati	228-652-3	6317-18-6	22	FR
1,3-bis(hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	229-222-8	6440-58-0	11	PL
1,3-bis(hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	229-222-8	6440-58-0	12	PL
(2-bromo-2-nitrovinil)benzen	230-515-8	7166-19-0	11	SK
(2-bromo-2-nitrovinil)benzen	230-515-8	7166-19-0	12	SK
Didecildimetilamonijev klorid	230-525-2	7173-51-5	7	IT
Didecildimetilamonijev klorid	230-525-2	7173-51-5	9	IT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	7	PT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	9	PT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	10	PT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	11	PT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	12	PT
Sumporov dioksid	231-195-2	7446-09-5	9	DE
Sumporov dioksid	231-195-2	7446-09-5	11	DE
Sumporov dioksid	231-195-2	7446-09-5	12	DE
Sumporov dioksid	231-195-2	7446-09-5	20	DE
Sumporov dioksid	231-195-2	7446-09-5	22	DE
Kalcijev diheksa-2,4-dienoat	231-321-6	7492-55-9	7	DE

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Kalcijev diheksa-2,4-dienoat	231-321-6	7492-55-9	9	DE
Kalcijev diheksa-2,4-dienoat	231-321-6	7492-55-9	20	DE
Jod	231-442-4	7553-56-2	7	SE
Jod	231-442-4	7553-56-2	9	SE
Jod	231-442-4	7553-56-2	10	SE
Jod	231-442-4	7553-56-2	11	SE
Silicijev dioksid — amorfni	231-545-4	7631-86-9	20	FR
Natrijev hidrogensulfit	231-548-0	7631-90-5	9	DE
Natrijev hidrogensulfit	231-548-0	7631-90-5	11	DE
Natrijev hidrogensulfit	231-548-0	7631-90-5	12	DE
Natrijev hidrogensulfit	231-548-0	7631-90-5	20	DE
Natrijev hidrogensulfit	231-548-0	7631-90-5	22	DE
Natrijev bromid	231-599-9	7647-15-6	7	NL
Natrijev bromid	231-599-9	7647-15-6	9	NL
Dinatrijev disulfit	231-673-0	7681-57-4	9	DE
Dinatrijev disulfit	231-673-0	7681-57-4	11	DE
Dinatrijev disulfit	231-673-0	7681-57-4	12	DE
Dinatrijev disulfit	231-673-0	7681-57-4	20	DE
Dinatrijev disulfit	231-673-0	7681-57-4	22	DE
7a-etildihidro-1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazol	231-810-4	7747-35-5	11	PL
7a-etildihidro-1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazol	231-810-4	7747-35-5	12	PL
Natrijev sulfit	231-821-4	7757-83-7	9	DE
Natrijev sulfit	231-821-4	7757-83-7	11	DE
Natrijev sulfit	231-821-4	7757-83-7	12	DE
Natrijev sulfit	231-821-4	7757-83-7	20	DE
Natrijev sulfit	231-821-4	7757-83-7	22	DE
Natrijev klorit	231-836-6	7758-19-2	11	PT
Natrijev klorit	231-836-6	7758-19-2	12	PT
Natrijev klorit	231-836-6	7758-19-2	20	PT
Natrijev klorat	231-887-4	7775-09-9	11	PT
Natrijev klorat	231-887-4	7775-09-9	12	PT
Lignin	232-682-2	9005-53-2	7	EL
Lignin	232-682-2	9005-53-2	9	EL
Lignin	232-682-2	9005-53-2	10	EL
Lignin	232-682-2	9005-53-2	11	EL

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Lignin	232-682-2	9005-53-2	12	EL
Borna kiselina	233-139-2	10043-35-3	7	NL
Borna kiselina	233-139-2	10043-35-3	9	NL
Borna kiselina	233-139-2	10043-35-3	10	NL
Borna kiselina	233-139-2	10043-35-3	11	NL
Borna kiselina	233-139-2	10043-35-3	12	NL
Klorov dioksid	233-162-8	10049-04-4	20	PT
Kalijev sulfit	233-321-1	10117-38-1	9	DE
Kalijev sulfit	233-321-1	10117-38-1	11	DE
Kalijev sulfit	233-321-1	10117-38-1	12	DE
Kalijev sulfit	233-321-1	10117-38-1	20	DE
Kalijev sulfit	233-321-1	10117-38-1	22	DE
Natrijev hidrogen 2,2'metilenbis[4-klorofenolat]	233-457-1	10187-52-7	7	LV
Natrijev hidrogen 2,2'metilenbis[4-klorofenolat]	233-457-1	10187-52-7	9	LV
Natrijev hidrogen 2,2'metilenbis[4-klorofenolat]	233-457-1	10187-52-7	10	LV
Natrijev hidrogen 2,2'metilenbis[4-klorofenolat]	233-457-1	10187-52-7	11	LV
Natrijev hidrogen 2,2'metilenbis[4-klorofenolat]	233-457-1	10187-52-7	12	LV
2,2-dibromo-2-cijanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	3	DK
2,2-dibromo-2-cijanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	7	DK
2,2-dibromo-2-cijanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	9	DK
2,2-dibromo-2-cijanoacetamid	233-539-7	10222-01-2	10	DK
Karbendazim	234-232-0	10605-21-7	11	DE
Karbendazim	234-232-0	10605-21-7	12	DE
Dinatrijev oktaborat tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	7	NL
Dinatrijev oktaborat tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	9	NL
Dinatrijev oktaborat tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	10	NL
Dinatrijev oktaborat tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	11	NL
Dinatrijev oktaborat tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	12	NL
Trimagnezijev difosfid	235-023-7	12057-74-8	23	DE
Amonijev bromid	235-183-8	12124-97-9	7	SE
Amonijev bromid	235-183-8	12124-97-9	9	SE
Heksabor dicinkov undekaoksid/cinkov borat	235-804-2	12767-90-7	9	ES
Dodecilgvanidin monohidroklorid	237-030-0	13590-97-1	7	ES

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Dodecilgvanidin monohidroklorid	237-030-0	13590-97-1	9	ES
Dodecilgvanidin monohidroklorid	237-030-0	13590-97-1	10	ES
Dodecilgvanidin monohidroklorid	237-030-0	13590-97-1	12	ES
Dodecilgvanidin monohidroklorid	237-030-0	13590-97-1	22	ES
Bromov klorid	237-601-4	13863-41-7	12	NL
(benziloksi)metanol	238-588-8	14548-60-8	9	UK
(benziloksi)metanol	238-588-8	14548-60-8	10	UK
(benziloksi)metanol	238-588-8	14548-60-8	11	UK
Bis(1-hidroksi-1H-piridin-2-tionato-O,S)bakar	238-984-0	14915-37-8	9	SE
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9	7	ES
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9	9	ES
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9	10	ES
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9	11	ES
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9	12	ES
Natrijev p-kloro-m-krezolat	239-825-8	15733-22-9	10	FR
Dikalijev disulfit	240-795-3	16731-55-8	9	DE
Dikalijev disulfit	240-795-3	16731-55-8	11	DE
Dikalijev disulfit	240-795-3	16731-55-8	12	DE
Dikalijev disulfit	240-795-3	16731-55-8	20	DE
Dikalijev disulfit	240-795-3	16731-55-8	22	DE
Benzoksonijev klorid	243-008-1	19379-90-9	9	CY
p-[(dijodometil)sulfonil]toluen	243-468-3	20018-09-1	12	UK
(benzotiazol-2-iltio)metil tiocijanat	244-445-0	21564-17-0	7	N
(benzotiazol-2-iltio)metil tiocijanat	244-445-0	21564-17-0	10	N
(benzotiazol-2-iltio)metil tiocijanat	244-445-0	21564-17-0	11	N
Kalijev (E,E)-heksa-2,4-dienoat	246-376-1	24634-61-5	7	DE
Kalijev (E,E)-heksa-2,4-dienoat	246-376-1	24634-61-5	9	DE
Kalijev (E,E)-heksa-2,4-dienoat	246-376-1	24634-61-5	10	DE
.alfa.,.alfa.',.alfa.'-trimetil-1,3,5-triazin-1,3,5(2H,4H,6H)-trietanol	246-764-0	25254-50-6	9	AT
2-oktil-2H-izotiazol-3-on	247-761-7	26530-20-1	12	UK
Dimetiloktadecil[3-(trimetoksisilil)propil] amonijev klorid	248-595-8	27668-52-6	10	ES
N'-tert-butil-N-ciklopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazin-2,4-diamin	248-872-3	28159-98-0	9	NL
Bromokloro-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	251-171-5	32718-18-6	9	NL

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetilurea/izoproturon	251-835-4	34123-59-6	9	DE
3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetilurea/izoproturon	251-835-4	34123-59-6	11	DE
3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetilurea/izoproturon	251-835-4	34123-59-6	12	DE
1-[2-(aliloksi)-2-(2,4-diklorofenil)etil]-1H-imidazol/imazalil	252-615-0	35554-44-0	20	DE
2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	252-681-0	35691-65-7	7	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	252-681-0	35691-65-7	9	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	252-681-0	35691-65-7	10	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	252-681-0	35691-65-7	11	CZ
4,4-dimetiloksazolidin	257-048-2	51200-87-4	11	UK
.alfa.-cijano-3-fenoksibenzil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat/cipermetrin	257-842-9	52315-07-8	9	BE
m-fenoksibenzil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat/permetrin	258-067-9	52645-53-1	22	IE
3-jodo-2-propinil butilkarbamat	259-627-5	55406-53-6	11	DK
Tetrakis(hidroksimetil)fosfonij sulfat(2:l)	259-709-0	55566-30-8	9	MT
1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/propikonazol	262-104-4	60207-90-1	10	FI
1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/propikonazol	262-104-4	60207-90-1	12	FI
1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/propikonazol	262-104-4	60207-90-1	20	FI
4,5-dikloro-2-oktil-2H-izotiazol-3-on	264-843-8	64359-81-5	12	N
3,3'-metilenbis[5-metiloksazolidin]/oksazolidin	266-235-8	66204-44-2	10	AT
Cis-4-[3-(p-tert-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	7	ES
Cis-4-[3-(p-tert-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	9	ES
Cis-4-[3-(p-tert-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	10	ES
Cis-4-[3-(p-tert-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	12	ES
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridi	269-919-4	68391-01-5	7	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridi	269-919-4	68391-01-5	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridi	269-919-4	68391-01-5	17	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-16-alkildimetil, kloridi	270-325-2	68424-85-1	7	IT

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-16-alkildimetil, kloridi	270-325-2	68424-85-1	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, di-C8-10-alkildimetil, kloridi	270-331-5	68424-95-3	7	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, di-C8-10-alkildimetil, kloridi	270-331-5	68424-95-3	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, di-C8-10-alkildimetil, kloridi	270-331-5	68424-95-3	22	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridi, soli s 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksidom (1:1)	273-545-7	68989-01-5	11	MT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, kloridi, soli s 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksidom (1:1)	273-545-7	68989-01-5	12	MT
Natrijev N-(hidroksimetil)glicinat	274-357-8	70161-44-3	7	AT
Pentakalijev bis(peroksimonosulfat) bis(sulfat)	274-778-7	70693-62-8	11	SI
Pentakalijev bis(peroksimonosulfat) bis(sulfate)	274-778-7	70693-62-8	12	SI
1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolij klorid	274-948-0	70862-65-6	7	CZ
1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolij klorid	274-948-0	70862-65-6	10	CZ
1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolij klorid	274-948-0	70862-65-6	11	CZ
1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolij klorid	274-948-0	70862-65-6	12	CZ
Tributiltetradecilfosfonij klorid	279-808-2	81741-28-8	9	PL
Tributiltetradecilfosfonij klorid	279-808-2	81741-28-8	11	PL
Tributiltetradecilfosfonij klorid	279-808-2	81741-28-8	12	PL
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-14-alkildimetil, kloridi	287-089-1	85409-22-9	7	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-14-alkildimetil, kloridi	287-089-1	85409-22-9	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-14-alkildimetil, kloridi	287-089-1	85409-22-9	17	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil, kloridi	287-090-7	85409-23-0	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil, kloridi	287-090-7	85409-23-0	17	IT
Urea, N,N'-bis(hidroksimetil)-, produkti reakcije s 2-(2-butoksietoksi)etanolom, etilen glikolom i formaldehidom	292-348-7	90604-54-9	11	PL
Urea, N,N'-bis(hidroksimetil)-, produkti reakcije s 2-(2-butoksietoksi)etanolom, etilen glikolom i formaldehidom	292-348-7	90604-54-9	12	PL

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Kvaterni amonijevi spojevi, [2-[[2-(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]kokos alkildimetil, hidroksidi, unutarnje soli	309-206-8	100085-64-1	7	LT
Kvaterni amonijevi spojevi, [2-[[2-(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]kokos alkildimetil, hidroksidi, unutarnje soli	309-206-8	100085-64-1	10	LT
Kvaterni amonijevi spojevi, [2-[[2-(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil] kokos alkildimetil, hidroksidi, unutarnje soli	309-206-8	100085-64-1	11	LT
Kvaterni amonijevi spojevi, [2-[[2-(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil] kokos alkildimetil, hidroksidi, unutarnje soli	309-206-8	100085-64-1	12	LT
Smjesa: (C8-18)alkilbis(2-hidroksietil)amonijevog bis(2-etilheksil)fosfata; (C8-18)alkilbis(2-hidroksietil)amonijevog 2-etilheksilhidrogenfosfata	404-690-8	68132-19-4	7	PL
Smjesa: (C8-18)alkilbis(2-hidroksietil)amonijevog bis(2-etilheksil)fosfata; (C8-18)alkilbis(2-hidroksietil)amonijevog 2-etilheksilhidrogenfosfata	404-690-8	68132-19-4	9	PL
6-(ftalimido)peroksiheksanska kiselina	410-850-8	128275-31-0	11	IT
6-(ftalimido)peroksiheksanska kiselina	410-850-8	128275-31-0	12	IT
Tetraklorodekaoksid kompleks	420-970-2	92047-76-2	3	DE
Srebro natrij hidrogen cirkonij fosfat	422-570-3	—	10	SE
cis-1-(3-kloroalil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantan klorid	426-020-3	51229-78-8	9	PL
cis-1-(3-kloroalil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantan klorid	426-020-3	51229-78-8	12	PL
Tiametoksam	428-650-4	153719-23-4	9	ES
5-kloro-2-(4-klorfenoksi)fenol	429-290-0	3380-30-1	9	AT
3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatazin,4-oksidi	431-030-6	163269-30-5	7	PT
3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatazin,4-oksidi	431-030-6	163269-30-5	10	PT
Proizvod reakcije dimetil adipata, dimetil glutarata, dimetil sukcinata s vodikovim peroksidom/perestan	432-790-1	—	11	HU
Proizvod reakcije dimetil adipata, dimetil glutarata, dimetil sukcinata s vodikovim peroksidom/perestan	432-790-1	—	12	HU
Bis(3-aminopropil)oktilamin	433-340-7	86423-37-2	11	CZ

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Bis(3-aminopropil)oktilamin	433-340-7	86423-37-2	12	CZ
Amini, n-C10-16-alkiltrimetilendi-, proizvodi reakcije s klorooctenom kiselinom	Smjesa	139734-65-9	7	IE
Amini, n-C10-16-alkiltrimetilendi-, proizvodi reakcije s klorooctenom kiselinom	Smjesa	139734-65-9	10	IE
Amini, n-C10-16-alkiltrimetilendi-, proizvodi reakcije s klorooctenom kiselinom	Smjesa	139734-65-9	11	IE
Amini, n-C10-16-alkiltrimetilendi-, proizvodi reakcije s klorooctenom kiselinom	Smjesa	139734-65-9	12	IE
Smjesa 1-fenoksipropan-2-ola (EINECS 212-222-7) i 2-fenoksipropanola (EINECS 224-027-4)	Smjesa	—	10	UK
Smjesa 1-fenoksipropan-2-ola (EINECS 212-222-7) i 2-fenoksipropanola (EINECS 224-027-4)	Smjesa	—	11	UK
Smjesa 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6)	Smjesa	55965-84-9	7	FR
Smjesa 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6)	Smjesa	55965-84-9	9	FR
Smjesa 5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) and 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6)	Smjesa	55965-84-9	10	FR
Kvaterni amonijevi jodidi	Smjesa	308074-50-2	7	ES
Kvaterni amonijevi spojevi (benzilalkildimetil (alkil iz C8-C22, zasićen i nezasićen, lojev alkil, kokosov alkil i sojin alkil) kloridi, bromidi ili hidroksidi)/BKC	Smjesa tvari navedenih u popisu EINECS	—	7	IT
Kvaterni amonijevi spojevi (dialkildimetil (alkil iz C6-C18, zasićen i nezasićen, i lojev alkil, kokosov alkil i sojin alkil) kloridi, bromidi ili metilsulfati)/DDAC	Smjesa tvari navedenih u popisu EINECS	—	7	IT
Kvaterni amonijevi spojevi (dialkildimetil (alkil iz C6-C18, zasićen i nezasićen, i lojev alkil, kokosov alkil i sojin alkil) kloridi, bromidi ili metilsulfati)/DDAC	Smjesa tvari navedenih u popisu EINECS	—	9	IT
Kvaterni amonijevi spojevi (benzilalkildimetil (alkil iz C8-C22, zasićen i nezasićen, lojev alkil, kokosov alkil i sojin alkil) kloridi, bromidi ili hidroksidi)/BKC	Smjesa tvari navedenih u popisu EINECS	—	9	IT
Natrijev lignosulfonat	Prirodni polimer	8061-51-6	12	HU
[1.alfa.(S*),3.alfa.]-(.alfa.)-cijano-(3-fenoksifenil)metil 3-(2,2-dikloroetenil)-2,2-di-klorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarbonsilat/alfa-cipermetrin	Sredstvo za zaštitu bilja	67375-30-8	9	BE
4-Bromo-2-(4-klorofenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-karbonitril/klorfenapir	Sredstvo za zaštitu bilja	122453-73-0	7	PT

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
4-Bromo-2-(4-klorofenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-karbonitril/klorfenapir	Sredstvo za zaštitu bilja	122453-73-0	9	PT
4-Bromo-2-(4-klorofenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-karbonitril/klorfenapir	Sredstvo za zaštitu bilja	122453-73-0	10	PT
4-Bromo-2-(4-klorofenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-karbonitril/klorfenapir	Sredstvo za zaštitu bilja	122453-73-0	12	PT
Aluminij natrij silikat-srebro kompleks/srebrni zeolit	Sredstvo za zaštitu bilja	130328-18-6	7	SE
Monohidro klorid polimera N,N''-1,6-heksandiilbis[N'-cijanogvanidina] (EINECS 240-032-4) i heksametilendiamina (EINECS 204-679-6)/Poliheksameten bigvanid (monomer: 1,5-bis(trimetilen)-gvanilgvanidinijev monohidroklorid)	Polimer	27083-27-8/ 32289-58-0	12	FR
Monohidro klorid polimera N,N''-1,6-heksandiilbis[N'-cijanogvanidina] (EINECS 240-032-4) i heksametilendiamina (EINECS 204-679-6)/Poliheksameten bigvanid (monomer: 1,5-bis(trimetilen)-gvanilgvanidinijev monohidroklorid)	Polimer	27083-27-8/ 32289-58-0	22	FR
N,N,N',N'-Tetrametiletildiaminbis(2-kloroetil)eter kopolimer	Polimer	31075-24-8	9	UK
N,N,N',N'-Tetrametiletildiaminbis(2-kloroetil)eter kopolimer	Polimer	31075-24-8	11	UK
N,N,N',N'-Tetrametiletildiaminbis(2-kloroetil)eter kopolimer	Polimer	31075-24-8	12	UK
N-Didecil-N-dipolietoksiamonijev borat/didecilpolioksetilamonijev borat	Polimer	214710-34-6	9	EL
N-Didecil-N-dipolietoksiamonijev borat/didecilpolioksetilamonijev borat	Polimer	214710-34-6	10	EL
N-Didecil-N-dipolietoksiamonijev borat/didecilpolioksetilamonijev borat	Polimer	214710-34-6	11	EL
N-Didecil-N-dipolietoksiamonijev borat/didecilpolioksetilamonijev borat	Polimer	214710-34-6	12	EL
Poli(heksametenbigvanid)	Polimer	91403-50-8	10	FR
Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio) etil]-.omega.-hidroksi-, propanoat (sol)	Polimer	94667-33-1	9	IT
Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio) etil]-.omega.-hidroksi-, propanoat (sol)	Polimer	94667-33-1	11	IT
Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio) etil]-.omega.-hidroksi-, propanoat (sol)	Polimer	94667-33-1	12	IT

Naziv	Broj EZ	Broj CAS	Vrsta pripravka	Država članica izvjestiteljica
Polimer N-Metilmetanamina (EINECS 204-697-4 s (klorometil)oksiranom (EINECS 203-439-8)/polimerni kvaterni amonijev klorid	Polimer	25988-97-0	12	HU
Polivinilpirolidon jod	Polimer	25655-41-8	7	SE
Polivinilpirolidon jod	Polimer	25655-41-8	9	SE
Polivinilpirolidon jod	Polimer	25655-41-8	10	SE
Polivinilpirolidon jod	Polimer	25655-41-8	11	SE