

II

(Acte adoptate în temeiul Tratatelor CE/Euratom a căror publicare nu este obligatorie)

DECIZII

COMISIE

DECIZIA COMISIEI

din 14 octombrie 2008

privind neincluderea anumitor substanțe în anexele I, IA sau IB la Directiva 98/8/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind comercializarea produselor biodestructive

[notificată cu numărul C(2008) 5894]

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2008/809/CE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 98/8/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 februarie 1998 privind comercializarea produselor biodestructive⁽¹⁾, în special articolul 16 alineatul (2) paragraful al doilea,

întrucât:

(1) Regulamentul (CE) nr. 1451/2007 al Comisiei din 4 decembrie 2007 privind a doua etapă a programului de lucru de 10 ani prevăzut la articolul 16 alineatul (2) din Directiva 98/8/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind introducerea pe piață a produselor biocide⁽²⁾ stabilește o listă a substanțelor active care urmează a fi evaluate, în vederea unei posibile includeri a acestora în anexele I, IA sau IB la Directiva 98/8/CE.

(2) Pentru o serie de substanțe/combinații de tipuri de produse incluse în această listă, fie toți participanții și-au întrerupt participarea la programul de revizuire, fie nu s-a primit niciun dosar complet în decursul perioadei specificate la articolul 9 și la articolul 12 alineatul (3) din Regulamentul (CE) nr. 1451/2007 de către statul membru desemnat în calitate de raportor pentru evaluare.

(3) În consecință, în conformitate cu articolul 11 alineatul (2), cu articolul 12 alineatul (1) și cu articolul 13 alineatul (5) din Regulamentul (CE) nr. 1451/2007, Comisia a informat statele membre cu privire la acest fapt. Aceste informații au fost la rândul lor făcute publice prin mijloace electronice la data de 8 noiembrie 2007.

(4) În termen de trei luni de la publicarea acestor informații, nicio persoană și niciun stat membru nu au manifestat vreun interes legat de preluarea rolului de participant în ceea ce privește substanțele și tipurile de produse în cauză.

(5) Prin urmare, în conformitate cu articolul 12 alineatul (5) din Regulamentul (CE) nr. 1451/2007, se impune ca substanțele și tipurile de produse în cauză să nu fie incluse în anexele I, IA sau IB la Directiva 98/8/CE.

(6) Măsurile prevăzute de prezenta decizie sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru produse biocide,

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

Articolul 1

Substanțele și tipurile de produse specificate în anexa la prezenta decizie nu se includ în anexele I, IA sau IB la Directiva 98/8/CE.

⁽¹⁾ JO L 123, 24.4.1998, p. 1.

⁽²⁾ JO L 325, 11.12.2007, p. 3.

Articolul 2

În sensul articolului 4 alineatul (2) din Regulamentul (CE) nr. 1451/2007, prezenta decizie se aplică din ziua următoare datei publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Articolul 3

Prezenta decizie se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 14 octombrie 2008.

Pentru Comisie
Stavros DIMAS
Membru al Comisiei

ANEXĂ

Substanțe și tipuri de produse care nu se includ în anexele I, IA sau IB la directiva 98/8/CE

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Bis[1-ciclohexil-1,2-di(hidroxi-.kappa.O)diazeniuato(2-)]-cupru		312600-89-8	2	AT
Bis[1-ciclohexil-1,2-di(hidroxi-.kappa.O)diazeniuato(2-)]-cupru		312600-89-8	6	AT
Bronopol	200-143-0	52-51-7	1	ES
Bronopol	200-143-0	52-51-7	3	ES
Bronopol	200-143-0	52-51-7	4	ES
Bronopol	200-143-0	52-51-7	13	ES
Clorocrezol	200-431-6	59-50-7	4	FR
Acid formic	200-579-1	64-18-6	1	BE
Acid formic	200-579-1	64-18-6	13	BE
Acid benzoic	200-618-2	65-85-0	1	DE
Acid benzoic	200-618-2	65-85-0	2	DE
Acid benzoic	200-618-2	65-85-0	6	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	3	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	5	DE
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	6	DE
Acid salicilic	200-712-3	69-72-7	6	LT
Propan-1-ol	200-746-9	71-23-8	3	DE
Acid citric	201-069-1	77-92-9	2	BE
Acid citric	201-069-1	77-92-9	3	BE
Simclosen	201-782-8	87-90-1	6	UK
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	1	BE
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	2	BE
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	3	BE
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	4	BE
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	5	BE
Cloroxilenol	201-793-8	88-04-0	6	BE
Diclorofen	202-567-1	97-23-4	2	IE
Diclorofen	202-567-1	97-23-4	3	IE
Diclorofen	202-567-1	97-23-4	4	IE
Diclorofen	202-567-1	97-23-4	6	IE
Diclorofen	202-567-1	97-23-4	13	IE
Triclorcarban	202-924-1	101-20-2	1	SK
Triclorcarban	202-924-1	101-20-2	2	SK
Triclorcarban	202-924-1	101-20-2	4	SK
Glioxal	203-474-9	107-22-2	6	FR
Acid 2,4-hexadienoic/Acid sorbic	203-768-7	110-44-1	1	DE

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Acid 2,4-hexadienoic/Acid sorbic	203-768-7	110-44-1	2	DE
Acid 2,4-hexadienoic/Acid sorbic	203-768-7	110-44-1	3	DE
Acid 2,4-hexadienoic/Acid sorbic	203-768-7	110-44-1	4	DE
Acid 2,4-hexadienoic/Acid sorbic	203-768-7	110-44-1	5	DE
1,3-dicloro-5,5-dimetilhidantoină	204-258-7	118-52-5	2	NL
Clorofen	204-385-8	120-32-1	1	NO
Clorofen	204-385-8	120-32-1	4	NO
Clorofen	204-385-8	120-32-1	6	NO
Benzoat de benzil	204-402-9	120-51-4	2	UK
Clorură de benzetoni	204-479-9	121-54-0	1	BE
Clorură de cetilpiridiniu	204-593-9	123-03-5	1	UK
Clorură de cetilpiridiniu	204-593-9	123-03-5	3	UK
Clorură de cetilpiridiniu	204-593-9	123-03-5	4	UK
Clorură de cetilpiridiniu	204-593-9	123-03-5	5	UK
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	2	UK
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	3	UK
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	6	UK
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4	13	UK
Tosilcloramidă sodică	204-854-7	127-65-1	1	ES
Tosilcloramidă sodică	204-854-7	127-65-1	6	ES
Dimetilditiocarbamat de potasiu	204-875-1	128-03-0	2	UK
Dimetilditiocarbamat de potasiu	204-875-1	128-03-0	4	UK
Dimetilditiocarbamat de potasiu	204-875-1	128-03-0	6	UK
Dimetilditiocarbamat de potasiu	204-875-1	128-03-0	13	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	2	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	3	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	4	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	5	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	6	UK
Dimetilditiocarbamat de sodiu	204-876-7	128-04-1	13	UK
Captan	205-087-0	133-06-2	6	IT
Tiram	205-286-2	137-26-8	2	BE
Tiram	205-286-2	137-26-8	6	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	2	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	6	BE
Metilditiocarbamat de potasiu	205-292-5	137-41-7	2	CZ
Metam-sodiu	205-293-0	137-42-8	2	BE
Metam-sodiu	205-293-0	137-42-8	4	BE
Metam-sodiu	205-293-0	137-42-8	6	BE
Metam-sodiu	205-293-0	137-42-8	13	BE
Cianoditiocarbamat de disodiu	205-346-8	138-93-2	2	CZ

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
1,3-bis(hidroximetil)uree	205-444-0	140-95-4	2	HU
1,3-bis(hidroximetil)uree	205-444-0	140-95-4	6	HU
1,3-bis(hidroximetil)uree	205-444-0	140-95-4	13	HU
Nabam	205-547-0	142-59-6	2	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	4	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	6	PL
Nabam	205-547-0	142-59-6	13	PL
Tiabendazol	205-725-8	148-79-8	6	ES
Diuron	206-354-4	330-54-1	6	DK
Benzoat de sodiu	208-534-8	532-32-1	1	DE
Benzoat de sodiu	208-534-8	532-32-1	2	DE
Benzoat de sodiu	208-534-8	532-32-1	6	DE
Hidroxil-2-piridonă	212-506-0	822-89-9	2	FR
Hidroxil-2-piridonă	212-506-0	822-89-9	6	FR
Hidroxil-2-piridonă	212-506-0	822-89-9	13	FR
Acetat de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-il	212-579-9	828-00-2	2	AT
Acetat de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-il	212-579-9	828-00-2	6	AT
Acetat de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-il	212-579-9	828-00-2	13	AT
Bromură de tetradoniu	214-291-9	1119-97-7	1	NO
4,5-dicloro-3H-1,2-ditiol-3-onă	214-754-5	1192-52-5	2	PL
4,5-dicloro-3H-1,2-ditiol-3-onă	214-754-5	1192-52-5	6	PL
Tetraborat de disodiu, anhidru	215-540-4	1330-43-4	1	NL
Tetraborat de disodiu, anhidru	215-540-4	1330-43-4	2	NL
Tetraborat de disodiu, anhidru	215-540-4	1330-43-4	13	NL
Alcool 2,4-diclorobenzilic	217-210-5	1777-82-8	2	CZ
Alcool 2,4-diclorobenzilic	217-210-5	1777-82-8	6	CZ
Alcool 2,4-diclorobenzilic	217-210-5	1777-82-8	13	CZ
Clorotalonil	217-588-1	1897-45-6	6	NL
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamină	219-145-8	2372-82-9	1	PT
2-metil-2H-izotiazol-3-onă	220-239-6	2682-20-4	2	SI
2-metil-2H-izotiazol-3-onă	220-239-6	2682-20-4	4	SI
Dicloroizocianurat de sodiu, dihidrat	220-767-7	51580-86-0	1	UK
Dicloroizocianurat de sodiu, dihidrat	220-767-7	51580-86-0	6	UK
Triclosen sodic	220-767-7	2893-78-9	1	UK
Triclosen sodic	220-767-7	2893-78-9	6	UK
Etilsulfat de mecetroniu	221-106-5	3006-10-8	2	PL
Bis(triclorometil) sulfonă	221-310-4	3064-70-8	6	LT
(etilendioxi)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	3	PL
(etilendioxi)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	4	PL
2,4,6-triclorofenolat de sodiu	223-246-2	3784-03-0	2	IE
2,4,6-triclorofenolat de sodiu	223-246-2	3784-03-0	3	IE

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
2,4,6-triclorofenolat de sodiu	223-246-2	3784-03-0	6	IE
1-oxid de piridin-2-tiol, sarea de sodiu	223-296-5	3811-73-2	4	SE
2,2',2''-hexahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil trietanol	225-208-0	4719-04-4	2	PL
2,2',2''-hexahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil trietanol	225-208-0	4719-04-4	3	PL
2,2',2''-hexahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil trietanol	225-208-0	4719-04-4	4	PL
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroximetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dionă	226-408-0	5395-50-6	3	ES
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroximetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dionă	226-408-0	5395-50-6	4	ES
Terbutilazină	227-637-9	5915-41-3	2	UK
Ditiocianat de metilen	228-652-3	6317-18-6	6	FR
Ditiocianat de metilen	228-652-3	6317-18-6	13	FR
1,3-bis(hidroximetil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dionă	229-222-8	6440-58-0	2	PL
(2-bromo-2-nitrovinil)benzen	230-515-8	7166-19-0	6	SK
(2-bromo-2-nitrovinil)benzen	230-515-8	7166-19-0	13	SK
Clorură de didecildimetilamoniu	230-525-2	7173-51-5	13	IT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	6	PT
Prometrin	230-711-3	7287-19-6	13	PT
Dihexa-2,4-dienoat de calciu	231-321-6	7492-55-9	1	DE
Dihexa-2,4-dienoat de calciu	231-321-6	7492-55-9	3	DE
Dihexa-2,4-dienoat de calciu	231-321-6	7492-55-9	6	DE
Iod	231-442-4	7553-56-2	2	SE
Iod	231-442-4	7553-56-2	4	SE
Iod	231-442-4	7553-56-2	5	SE
Iod	231-442-4	7553-56-2	6	SE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	1	DE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	2	DE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	4	DE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	5	DE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	6	DE
Sulfit acid de sodiu	231-548-0	7631-90-5	13	DE
Clorură de sodiu	231-598-3	7647-14-5	5	PT
Acid ortofosforic	231-633-2	7664-38-2	4	PT
Hipoclorit de sodiu	231-668-3	7681-52-9	6	IT
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	1	DE
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	2	DE
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	4	DE
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	5	DE
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	6	DE
Disulfit de disodiu	231-673-0	7681-57-4	13	DE

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Permanganat de potasiu	231-760-3	7722-64-7	5	SK
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	1	DE
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	2	DE
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	4	DE
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	5	DE
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	6	DE
Sulfit de sodiu	231-821-4	7757-83-7	13	DE
Clorit de sodiu	231-836-6	7758-19-2	2	PT
Clorit de sodiu	231-836-6	7758-19-2	3	PT
Clorit de sodiu	231-836-6	7758-19-2	4	PT
Clorit de sodiu	231-836-6	7758-19-2	5	PT
Clorat de sodiu	231-887-4	7775-09-9	2	PT
Clorat de sodiu	231-887-4	7775-09-9	5	PT
Extract de usturoi	232-371-1	8008-99-9	3	PL
Extract de usturoi	232-371-1	8008-99-9	4	PL
Extract de usturoi	232-371-1	8008-99-9	5	PL
Extract de usturoi	232-371-1	8008-99-9	18	PL
Extract de usturoi	232-371-1	8008-99-9	19	PL
Acid boric	233-139-2	10043-35-3	1	NL
Acid boric	233-139-2	10043-35-3	2	NL
Acid boric	233-139-2	10043-35-3	3	NL
Acid boric	233-139-2	10043-35-3	6	NL
Acid boric	233-139-2	10043-35-3	13	NL
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	1	DE
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	2	DE
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	4	DE
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	5	DE
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	6	DE
Sulfit de potasiu	233-321-1	10117-38-1	13	DE
Hidrogeno-2,2'-metilenbis[4-clorofenolat] de sodiu	233-457-1	10187-52-7	2	LV
Hidrogeno-2,2'-metilenbis[4-clorofenolat] de sodiu	233-457-1	10187-52-7	3	LV
Hidrogeno-2,2'-metilenbis[4-clorofenolat] de sodiu	233-457-1	10187-52-7	4	LV
Hidrogeno-2,2'-metilenbis[4-clorofenolat] de sodiu	233-457-1	10187-52-7	6	LV
Hidrogeno-2,2'-metilenbis[4-clorofenolat] de sodiu	233-457-1	10187-52-7	13	LV
2,2-dibromo-2-cianoacetamidă	233-539-7	10222-01-2	1	DK
2,2-dibromo-2-cianoacetamidă	233-539-7	10222-01-2	5	DK
Carbendazim	234-232-0	10605-21-7	6	DE
Carbendazim	234-232-0	10605-21-7	13	DE

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Octaborat de disodiu, tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	1	NL
Octaborat de disodiu, tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	2	NL
Octaborat de disodiu, tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	3	NL
Octaborat de disodiu, tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	6	NL
Octaborat de disodiu, tetrahidrat	234-541-0	12280-03-4	13	NL
Piritionă de zinc	236-671-3	13463-41-7	13	SE
Monoclorhidrat de dodecilguanidină	237-030-0	13590-97-1	1	ES
Monoclorhidrat de dodecilguanidină	237-030-0	13590-97-1	2	ES
Clorură de brom	237-601-4	13863-41-7	2	NL
(Benziloxi)metanol	238-588-8	14548-60-8	2	UK
Clorotoluron	239-592-2	15545-48-9	6	ES
Clorotoluron	239-592-2	15545-48-9	13	ES
p-cloro-m-crezolat de sodiu	239-825-8	15733-22-9	4	FR
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	1	DE
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	2	DE
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	4	DE
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	5	DE
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	6	DE
Disulfid de dipotasiu	240-795-3	16731-55-8	13	DE
Acid D-gluconic, compusul cu N,N'-bis-(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecandiamidină (2:1)	242-354-0	18472-51-0	4	PT
Acid D-gluconic, compusul cu N,N'-bis-(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecandiamidină (2:1)	242-354-0	18472-51-0	6	PT
Clorură de benzoxoniu	243-008-1	19379-90-9	1	CY
p-[(diiodometil)sulfonil]toluen	243-468-3	20018-09-1	13	UK
Tiocianat de (benzotiazol-2-iltio)metil	244-445-0	21564-17-0	2	NO
Tiocianat de (benzotiazol-2-iltio)metil	244-445-0	21564-17-0	4	NO
Tiocianat de (benzotiazol-2-iltio)metil	244-445-0	21564-17-0	6	NO
Tiocianat de (benzotiazol-2-iltio)metil	244-445-0	21564-17-0	13	NO
(E,E)-hexa-2,4-dienoat de potasiu	246-376-1	24634-61-5	1	DE
(E,E)-hexa-2,4-dienoat de potasiu	246-376-1	24634-61-5	2	DE
(E,E)-hexa-2,4-dienoat de potasiu	246-376-1	24634-61-5	3	DE
(E,E)-hexa-2,4-dienoat de potasiu	246-376-1	24634-61-5	4	DE
(E,E)-hexa-2,4-dienoat de potasiu	246-376-1	24634-61-5	5	DE
2-octil-2H-izotiazol-3-onă	247-761-7	26530-20-1	4	UK
Bromocloro-5,5-diemtilimidazolidin-2,4-dionă	251-171-5	32718-18-6	3	NL
Bromocloro-5,5-diemtilimidazolidin-2,4-dionă	251-171-5	32718-18-6	4	NL

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Bromocloro-5,5-diemtilimidazolidin-2,4-dionă	251-171-5	32718-18-6	5	NL
Bromocloro-5,5-diemtilimidazolidin-2,4-dionă	251-171-5	32718-18-6	6	NL
Bromocloro-5,5-diemtilimidazolidin-2,4-dionă	251-171-5	32718-18-6	13	NL
3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetiluree/Izoproturon	251-835-4	34123-59-6	6	DE
3-(4-izopropilfenil)-1,1-dimetiluree/Izoproturon	251-835-4	34123-59-6	13	DE
1-[2-(aliloxi)-2-(2,4-diclorofenil)etil]-1H-imidazol/Imazalil	252-615-0	35554-44-0	2	DE
1-[2-(aliloxi)-2-(2,4-diclorofenil)etil]-1H-imidazol/Imazalil	252-615-0	35554-44-0	4	DE
1-[2-(aliloxi)-2-(2,4-diclorofenil)etil]-1H-imidazol/Imazalil	252-615-0	35554-44-0	13	DE
2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	252-681-0	35691-65-7	13	CZ
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat de m-fenoxibenzil/Permetrin	258-067-9	52645-53-1	2	IE
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat de m-fenoxibenzil/Permetrin	258-067-9	52645-53-1	3	IE
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat de m-fenoxibenzil/Permetrin	258-067-9	52645-53-1	5	IE
1-[[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/Propiconazol	262-104-4	60207-90-1	1	FI
1-[[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/Propiconazol	262-104-4	60207-90-1	2	FI
1-[[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/Propiconazol	262-104-4	60207-90-1	4	FI
1-[[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol/Propiconazol	262-104-4	60207-90-1	13	FI
4,5-dicloro-2-octil-2H-izotiazol-3-onă	264-843-8	64359-81-5	6	NO
Cis-4-[3-(p-terț-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolină/Fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	6	ES
Cis-4-[3-(p-terț-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolină/Fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	13	ES
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-18-alchil-dimetil, cloruri	269-919-4	68391-01-5	5	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-18-alchil-dimetil, cloruri	269-919-4	68391-01-5	6	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-18-alchil-dimetil, cloruri	269-919-4	68391-01-5	13	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-16-alchil-dimetil, cloruri	270-325-2	68424-85-1	6	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-16-alchil-dimetil, cloruri	270-325-2	68424-85-1	13	IT
Compuși de amoniu cuaternar, di-C8-10-alchil-dimetil, cloruri	270-331-5	68424-95-3	13	IT

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Acizi grași, din ulei de cocos, produse de reacție cu dietanolamina	270-430-3	68440-04-0	3	HU
Amine, C10-16-alcildimetil, N-oxizi	274-687-2	70592-80-2	1	PT
Bis(peroximonosulfat) bis(sulfat) de pentapotasiu	274-778-7	70693-62-8	1	SI
1 Clorură de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazol	274-948-0	70862-65-6	2	CZ
1 Clorură de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazol	274-948-0	70862-65-6	3	CZ
1 Clorură de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazol	274-948-0	70862-65-6	4	CZ
1 Clorură de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazol	274-948-0	70862-65-6	6	CZ
1 Clorură de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazol	274-948-0	70862-65-6	13	CZ
1-[(hidroximetil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroximetil)uree/Diazolidiniluree	278-928-2	78491-02-8	6	LT
1-[(hidroximetil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroximetil)uree/Diazolidiniluree	278-928-2	78491-02-8	7	LT
Monoperoxifalat de magneziu, hexahidrat	279-013-0	84665-66-7	3	PL
Monoperoxifalat de magneziu, hexahidrat	279-013-0	84665-66-7	4	PL
Clorură de tributiltetradecilfosfoniu	279-808-2	81741-28-8	2	PL
Clorură de tributiltetradecilfosfoniu	279-808-2	81741-28-8	4	PL
Acizi de gudron, fracția polialchilfenol	284-893-4	84989-05-9	2	HU
Acizi de gudron, fracția polialchilfenol	284-893-4	84989-05-9	3	HU
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extract/Ulei de arbore de ceai australian	285-377-1	85085-48-9	1	ES
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extract/Ulei de arbore de ceai australian	285-377-1	85085-48-9	2	ES
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extract/Ulei de arbore de ceai australian	285-377-1	85085-48-9	3	ES
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-14-alcildimetil, cloruri	287-089-1	85409-22-9	5	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-14-alcildimetil, cloruri	287-089-1	85409-22-9	6	IT
Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-14-alcildimetil, cloruri	287-089-1	85409-22-9	13	IT
Compuși de amoniu cuaternar, C12-14-alcil[(etilfenil)-metil]dimetil, cloruri	287-090-7	85409-23-0	5	IT
Compuși de amoniu cuaternar, C12-14-alcil[(etilfenil)-metil]dimetil, cloruri	287-090-7	85409-23-0	6	IT
Compuși de amoniu cuaternar, C12-14-alcil[(etilfenil)-metil]dimetil, cloruri	287-090-7	85409-23-0	13	IT
Uree, N,N'-bis(hidroximetil)-, produse de reacție cu 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol și formaldehidă	292-348-7	90604-54-9	2	PL
Uree, N,N'-bis(hidroximetil)-, produse de reacție cu 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol și formaldehidă	292-348-7	90604-54-9	6	PL

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Uree, N,N'-bis(hidroxiometil)-, produse de reacție cu 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol și formaldehidă	292-348-7	90604-54-9	13	PL
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	1	LT
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	2	LT
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	3	LT
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	4	LT
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	6	LT
Compuși de amoniu cuaternar, [2-[2-[carboxietil](2-hidroxi)etil]amino]-2-oxoetil] alchil dimetil din ulei de cocos, hidroxizi, săruri interne	309-206-8	100085-64-1	13	LT
1,3-dicloro-5-etil-5-metilimidazolidin-2,4-dionă	401-570-7	89415-87-2	2	NL
Produse de reacție a acidului glutamic cu N-(C12-14-alchil)propilendiamina	403-950-8	164907-72-6	1	DE
Produse de reacție a acidului glutamic cu N-(C12-14-alchil)propilendiamina	403-950-8	164907-72-6	3	DE
Amestec de: bis(2-etilhexil)fosfat de (C8-18)alchilbis(2-hidroxi)etilamoniu, 2-etilhexilhidrogenofosfat de (C8-18)alchilbis(2-hidroxi)etilamoniu	404-690-8	68132-19-4	6	PL
5-chloro-2-(4-clorfenoxi)fenol	429-290-0	3380-30-1	6	AT
4-oxid de 3-benzo(b)tién-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazină	431-030-6	163269-30-5	4	PT
4-oxid de 3-benzo(b)tién-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazină	431-030-6	163269-30-5	6	PT
4-oxid de 3-benzo(b)tién-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazină	431-030-6	163269-30-5	13	PT
Produse de reacție a diizopropanolaminei cu formaldehidă (1:4)	432-440-8	220444-73-5	6	HU
Produse de reacție a diizopropanolaminei cu formaldehidă (1:4)	432-440-8	220444-73-5	13	HU
Produse de reacție a adipatului de dimetil, glutaratului de dimetil, succinatului de dimetil cu apă oxigenată/Perestan	432-790-1	—	1	HU
Produse de reacție a adipatului de dimetil, glutaratului de dimetil, succinatului de dimetil cu apă oxigenată/Perestan	432-790-1	—	5	HU
Bis-(3-aminopropil)octilamina	433-340-7	86423-37-2	2	CZ
Bis-(3-aminopropil)octilamina	433-340-7	86423-37-2	3	CZ
Bis-(3-aminopropil)octilamina	433-340-7	86423-37-2	4	CZ

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Bis-(3-aminopropil)octilamina	433-340-7	86423-37-2	13	CZ
(E)-1-(2-cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidină/Clotianidină	433-460-1	210880-92-5	3	DE
<i>Bacillus sphaericus</i>	Micro-organism	143447-72-7	2	IT
<i>Bacillus thuringiensis subsp. israelensis</i> serotip H14	Micro-organism	—	2	IT
<i>Bacillus thuringiensis subsp. israelensis</i> serotip H14	Micro-organism	—	5	IT
Amine, n-C10-16-alcilmetilendi-, produse de reacție cu acidul cloroacetic	Amestec	139734-65-9	1	IE
Amine, n-C10-16-alcilmetilendi-, produse de reacție cu acidul cloroacetic	Amestec	139734-65-9	6	IE
Amine, n-C10-16-alcilmetilendi-, produse de reacție cu acidul cloroacetic	Amestec	139734-65-9	13	IE
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	1	UK
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	2	UK
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	3	UK
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	4	UK
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	6	UK
Amestec de 1-fenoxipropan-2-ol (Einecs 212-222-7) și 2-fenoxipropanol (Einecs 224-027-4)	Amestec	—	13	UK
Amestec de 5-cloro-2-metil-2H-izotiazol-3-onă (Einecs 247-500-7) și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă (Einecs 220-239-6)	Amestec	55965-84-9	3	FR
Săruri de potasiu ale acizilor grași (C15-21)	Amestec	—	2	DE
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	1	ES
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	2	ES
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	3	ES
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	4	ES
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	5	ES
Ioduri de amoniu cuaternar	Amestec	308074-50-2	6	ES
Compuși de amoniu cuaternar: [benzilalchildimetil(alchili C8-22, saturați și nesaturați, alchili din seu, alchili din ulei de cocos și alchili din soia), cloruri, bromuri sau hidroxizi]/BKC	Amestec de substanțe enumerate în Einecs	—	6	IT
Compuși de amoniu cuaternar: [benzilalchildimetil(alchili C8-22, saturați și nesaturați, alchili din seu, alchili din ulei de cocos și alchili din soia), cloruri, bromuri sau hidroxizi]/BKC	Amestec de substanțe enumerate în Einecs	—	13	IT
Compuși de amoniu cuaternar: [dialchildimetil(alchil C6-18, saturat și nesaturat, oleoalchil, alchil din ulei de cocos și alchil din soia), cloruri, bromuri sau metilsulfati]/DDAC	Amestec de substanțe enumerate în Einecs	—	6	IT

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
Compuși de amoniu cuaternar: [dialchil dimetil(alchil C6-18, saturat și nesaturat, oleoalchil, alchil din ulei de cocos și alchil din soia), cloruri, bromuri sau metilsulfați]/DDAC	Amestec de substanțe enumerate în Einecs	—	13	IT
Fosfat de argint, de sodiu, hidrogen, de zirconiu	Nu este alocat încă	—	3	SE
Sticlă de argint-zinc-aluminiu-fosfat boric/Oxid de sticlă, cu conținut de argint și zinc	Nu este alocat încă	398477-47-9	1	SE
Sticlă de argint-zinc-aluminiu-fosfat boric/Oxid de sticlă, cu conținut de argint și zinc	Nu este alocat încă	398477-47-9	6	SE
(±)-1-(.beta.-aliloxi-2,4-diclorofeniletil)imidazol/Imazalil tehnic	Produs de protecție a plantelor	73790-28-0	2	DE
(±)-1-(.beta.-aliloxi-2,4-diclorofeniletil)imidazol/Imazalil tehnic	Produs de protecție a plantelor	73790-28-0	4	DE
(±)-1-(.beta.-aliloxi-2,4-diclorofeniletil)imidazol/Imazalil tehnic	Produs de protecție a plantelor	73790-28-0	13	DE
3-(2,2-dicloroetenil)-2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilat de [1-alfa.(S*),3.alfa.]-(.alfa.)-ciano-(3-fenoxifenil)metil/alfa-cipermetrin	Produs de protecție a plantelor	67375-30-8	6	BE
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-carbonitril/Clorfenapir	Produs de protecție a plantelor	122453-73-0	6	PT
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirol-3-carbonitril/Clorfenapir	Produs de protecție a plantelor	122453-73-0	13	PT
Complex de silicat de aluminiu, sodiu și argint/Zeolit de argint	Produs de protecție a plantelor	130328-18-6	6	SE
Complex de silicat de aluminiu, sodiu și argint/Zeolit de argint	Produs de protecție a plantelor	130328-18-6	13	SE
Complex de silicat de aluminiu, sodiu, argint și zinc/Zeolit argint zinc	Produs protecție a plantelor	130328-20-0	1	SE
Complex de silicat de aluminiu, sodiu, argint și zinc/Zeolit argint zinc	Produs protecție a plantelor	130328-20-0	6	SE
Triacetat de guazatină	Produs de protecție a plantelor	115044-19-4	2	UK
Amestec de 5-hidroximetoximetil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (CAS 59720-42-2, 16,0 %), 5-hidroxi-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (Einecs 229-457-6, 28,8 %) și 5-hidroxipoli[metilenoxi]metil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (CAS 56709-13-8; 5,2 %) în apă (50 %)	Produs de protecție a plantelor	—	6	PL
Amestec de 5-hidroximetoximetil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (CAS 59720-42-2, 16,0 %), 5-hidroxi-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (Einecs 229-457-6, 28,8 %) și 5-hidroxipoli[metilenoxi]metil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octan (CAS 56709-13-8; 5,2 %) în apă (50 %)	Produs de protecție a plantelor	—	13	PL
Copolimer de 2-propenal și propan-1,2-diol	Polimer	191546-07-3	6	HU
Copolimer de 2-propenal și propan-1,2-diol	Polimer	191546-07-3	7	HU
Copolimer de 2-propenal și propan-1,2-diol	Polimer	191546-07-3	10	HU
Copolimer de 2-propenal și propan-1,2-diol	Polimer	191546-07-3	13	HU

Denumire	Numărul CE	Numărul CAS	Tip de produs	Stat membru raportor
N,N,N',N'-tetrametiletildiaminbis(2-cloroetil)eter, copolimer	Polimer	31075-24-8	2	UK
N,N,N',N'-tetrametiletildiaminbis(2-cloroetil)eter, copolimer	Polimer	31075-24-8	13	UK
Poli(oxi-1,2-etandil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio)etil]-.omega.-hidroxi-, propanoat (sare)	Polimer	94667-33-1	3	IT
Poli(oxi-1,2-etandil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio)etil]-.omega.-hidroxi-, propanoat (sare)	Polimer	94667-33-1	6	IT
Poli(oxi-1,2-etandil),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio)etil]-.omega.-hidroxi-, propanoat (sare)	Polimer	94667-33-1	13	IT