

DECISIÓN DE LA COMISIÓN**de 8 de febrero de 2010****relativa a la no inclusión de determinadas sustancias en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a la comercialización de biocidas***[notificada con el número C(2010) 751]***(Texto pertinente a efectos del EEE)**

(2010/72/UE)

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Vista la Directiva 98/8/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de febrero de 1998, relativa a la comercialización de biocidas ⁽¹⁾, y, en particular, su artículo 16, apartado 2, párrafo segundo,

Considerando lo siguiente:

- (1) El Reglamento (CE) n° 1451/2007 de la Comisión, de 4 de diciembre de 2007, relativo a la segunda fase del programa de trabajo de diez años contemplado en el artículo 16, apartado 2, de la Directiva 98/8/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, relativa a la comercialización de biocidas ⁽²⁾, establece una lista de sustancias activas que deben evaluarse con vistas a su posible inclusión en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE.
- (2) En el caso de una serie de combinaciones de sustancia y tipo de producto incluidas en la citada lista, o bien todos los participantes han suspendido su participación en el programa de revisión, o bien el Estado miembro informante designado para la evaluación no ha recibido ningún expediente completo en el plazo establecido en el artículo 9 y en el artículo 12, apartado 3, del Reglamento (CE) n° 1451/2007.
- (3) Por consiguiente, de conformidad con el artículo 11, apartado 2, el artículo 12, apartado 1, y el artículo 13, apartado 5, del Reglamento (CE) n° 1451/2007, la Comisión informó a los Estados miembros al respecto. Esa información también se publicó por medios electrónicos el 13 de enero de 2009, el 11 de febrero de 2009 y el 11 de marzo de 2009.
- (4) En los tres meses siguientes a esas publicaciones, ninguna persona o Estado miembro manifestó su interés en asumir la función de participante en relación con las sustancias y tipos de producto considerados.

- (5) Por lo tanto, en virtud del artículo 12, apartado 5, del Reglamento (CE) n° 1451/2007, las sustancias y tipos de producto en cuestión no deben incluirse en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE.

- (6) En aras de la seguridad jurídica, los biocidas que contienen sustancias activas para los tipos de producto indicados en el anexo de la presente Decisión, deben dejar de comercializarse con efectos a partir de una fecha específica.

- (7) Las medidas previstas en la presente Decisión se ajustan al dictamen del Comité permanente de biocidas.

HA ADOPTADO LA PRESENTE DECISIÓN:

Artículo 1

Las sustancias que figuran en el anexo de la presente Decisión no se incluirán para los tipos de producto considerados en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE.

Artículo 2

A los efectos del artículo 4, apartado 2, del Reglamento (CE) n° 1451/2007, los biocidas que contengan sustancias activas para los tipos de producto indicados en el anexo de la presente Decisión dejarán de comercializarse con efectos a partir del 9 de febrero de 2011.

Artículo 3

Los destinatarios de la presente Decisión serán los Estados miembros.

Hecho en Bruselas, el 8 de febrero de 2010.

Por la Comisión

Stavros DIMAS

Miembro de la Comisión⁽¹⁾ DO L 123 de 24.4.1998, p. 1.⁽²⁾ DO L 325 de 11.12.2007, p. 3.

ANEXO

Sustancias y tipos de producto que no habrán de incluirse en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Bis[1-ciclohexil-1,2-di(hidroxi-κ-O)diazonioato (2-)]-cobre		312600-89-8	11	AT
1-óxido de ciclohexilhidroxidiazono, sal de potasio		66603-10-9	11	AT
Ácido peroxioctanoico		33734-57-5	11	FR
Ácido peroxioctanoico		33734-57-5	12	FR
Bis[1-ciclohexil-1,2-di(hidroxi-κ-O)diazonioato (2-)]-cobre		312600-89-8	12	AT
Bronopol	200-143-0	52-51-7	7	ES
Bronopol	200-143-0	52-51-7	10	ES
Clorocresol	200-431-6	59-50-7	10	FR
Ácido fórmico	200-579-1	64-18-6	9	BE
Ácido benzoico	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
Óxido de etileno	200-849-9	75-21-8	20	N
2-cloroacetamida	201-174-2	79-07-2	7	EE
2-cloroacetamida	201-174-2	79-07-2	9	EE
2-cloroacetamida	201-174-2	79-07-2	10	EE
2-cloroacetamida	201-174-2	79-07-2	11	EE
Ácido glicólico	201-180-5	79-14-1	12	LT
Ácido L-(+)-láctico	201-196-2	79-33-4	20	DE
Simcloseno	201-782-8	87-90-1	7	UK
Simcloseno	201-782-8	87-90-1	9	UK
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	7	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	9	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	10	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	11	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	12	IE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	7	DE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	9	DE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	10	DE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
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-fenoxietanol	204-589-7	122-99-6	7	UK
2-fenoxietanol	204-589-7	122-99-6	10	UK
2-fenoxietanol	204-589-7	122-99-6	11	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	6	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	7	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	9	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	20	UK
Dióxido de carbono	204-696-9	124-38-9	15	FR
Dióxido de carbono	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
Tosilcloramida de sodio	204-854-7	127-65-1	9	ES
Tosilcloramida de sodio	204-854-7	127-65-1	10	ES
Dimetilditiocarbamato de potasio	204-875-1	128-03-0	10	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	10	UK
Captán	205-087-0	133-06-2	7	IT
Captán	205-087-0	133-06-2	9	IT
Captán	205-087-0	133-06-2	10	IT
N-(triclorometilto)ftalimida/folpet	205-088-6	133-07-3	10	IT
N,N-dietil- <i>m</i> -toluamida	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
Ziram	205-288-3	137-30-4	7	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	9	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	10	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	11	BE
Ziram	205-288-3	137-30-4	12	BE
Metilditiocarbamato de potasio	205-292-5	137-41-7	9	CZ
Metilditiocarbamato de potasio	205-292-5	137-41-7	11	CZ
Metilditiocarbamato de potasio	205-292-5	137-41-7	12	CZ
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	12	BE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	20	BE
Cianoditiocarbamato de disodio	205-346-8	138-93-2	9	CZ
Cianoditiocarbamato de disodio	205-346-8	138-93-2	11	CZ
Cianoditiocarbamato de disodio	205-346-8	138-93-2	12	CZ
1,3-bis(hidroximetil)urea	205-444-0	140-95-4	9	HU
1,3-bis(hidroximetil)urea	205-444-0	140-95-4	11	HU
1,3-bis(hidroximetil)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
Dicloro-N-[(dimetilamino)sulfonyl]fluoro-N-(p-tolil)metanosulfenamida/tolilfluánida	211-986-9	731-27-1	10	FI
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	9	FR
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	10	FR
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	11	FR
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	12	FR
Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-ilo	212-579-9	828-00-2	11	AT
Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-ilo	212-579-9	828-00-2	12	AT
Diclofluánida	214-118-7	1085-98-9	10	UK
4,5-dicloro-3H-1,2-ditioil-3-ona	214-754-5	1192-52-5	9	PL
4,5-dicloro-3H-1,2-ditioil-3-ona	214-754-5	1192-52-5	11	PL
4,5-dicloro-3H-1,2-ditioil-3-ona	214-754-5	1192-52-5	12	PL
Sulfuro de cinc	215-251-3	1314-98-3	7	UK
Sulfuro de cinc	215-251-3	1314-98-3	9	UK
Sulfuro de cinc	215-251-3	1314-98-3	10	UK
Tetraborato de disodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	7	NL
Tetraborato de disodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	9	NL
Tetraborato de disodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	10	NL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	7	CZ
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	9	CZ
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	10	CZ
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	12	CZ
Clorotalonil	217-588-1	1897-45-6	7	NL
Clorotalonil	217-588-1	1897-45-6	9	NL
Clorotalonil	217-588-1	1897-45-6	10	NL
Fluometurón	218-500-4	2164-17-2	7	EL
Fluometurón	218-500-4	2164-17-2	9	EL
Fluometurón	218-500-4	2164-17-2	10	EL
Fluometurón	218-500-4	2164-17-2	11	EL
Fluometurón	218-500-4	2164-17-2	12	EL
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina	219-145-8	2372-82-9	9	PT
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina	219-145-8	2372-82-9	10	PT
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamida]	219-768-5	2527-58-4	7	PL
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamida]	219-768-5	2527-58-4	9	PL
2,2'-ditiobis[N-metilbenzamida]	219-768-5	2527-58-4	12	PL
1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona	220-120-9	2634-33-5	7	ES
1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona	220-120-9	2634-33-5	10	ES
1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona	220-120-9	2634-33-5	22	ES
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	7	SI
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	9	SI
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	10	SI
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	22	SI
Dicloroisocianurato de sodio, dihidratado	220-767-7	51580-86-0	9	UK
Trocloseno de sodio	220-767-7	2893-78-9	9	UK
Bis(triclorometil)sulfona	221-310-4	3064-70-8	9	LT
Bis(triclorometil)sulfona	221-310-4	3064-70-8	10	LT
Bis(triclorometil)sulfona	221-310-4	3064-70-8	11	LT
Bis(triclorometil)sulfona	221-310-4	3064-70-8	12	LT
Bis(triclorometil)sulfona	221-310-4	3064-70-8	22	LT
(Etilendioxi)dimetanol	222-720-6	3586-55-8	9	PL
Dipiritiona	223-024-5	3696-28-4	9	SE
2,4,6-triclorofenolato de sodio	223-246-2	3784-03-0	9	IE
1-óxido de piridina-2-tiol, sal de sodio	223-296-5	3811-73-2	11	SE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
1-óxido de piridina-2-tiol, sal de sodio	223-296-5	3811-73-2	12	SE
3-cloroalilcloruro de metenamina	223-805-0	4080-31-3	9	PL
2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4	9	PL
Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hidroxiometil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-diona	226-408-0	5395-50-6	9	ES
Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hidroxiometil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-diona	226-408-0	5395-50-6	10	ES
N,N'-metilen-bis morfolina	227-062-3	5625-90-1	9	AT
N,N'-metilen-bis morfolina	227-062-3	5625-90-1	11	AT
Terbutilazina	227-637-9	5915-41-3	11	UK
Terbutilazina	227-637-9	5915-41-3	12	UK
(R)-p-menta-1,8-dieno	227-813-5	5989-27-5	12	PT
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	7	FR
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	9	FR
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	10	FR
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	11	FR
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	22	FR
1,3-bis(hidroxiometil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	229-222-8	6440-58-0	11	PL
1,3-bis(hidroxiometil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	229-222-8	6440-58-0	12	PL
(2-bromo-2-nitrovinil)benceno	230-515-8	7166-19-0	11	SK
(2-bromo-2-nitrovinil)benceno	230-515-8	7166-19-0	12	SK
Cloruro de didecildimetilamonio	230-525-2	7173-51-5	7	IT
Cloruro de didecildimetilamonio	230-525-2	7173-51-5	9	IT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	7	PT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	9	PT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	10	PT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	11	PT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	12	PT
Dióxido de azufre	231-195-2	7446-09-5	9	DE
Dióxido de azufre	231-195-2	7446-09-5	11	DE
Dióxido de azufre	231-195-2	7446-09-5	12	DE
Dióxido de azufre	231-195-2	7446-09-5	20	DE
Dióxido de azufre	231-195-2	7446-09-5	22	DE
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	7	DE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	9	DE
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	20	DE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	7	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	9	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	10	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	11	SE
Dióxido de silicio amorfo	231-545-4	7631-86-9	20	FR
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	9	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	11	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	12	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	20	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	22	DE
Bromuro de sodio	231-599-9	7647-15-6	7	NL
Bromuro de sodio	231-599-9	7647-15-6	9	NL
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	9	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	11	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	12	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	20	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	22	DE
7a-etildihidro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazol	231-810-4	7747-35-5	11	PL
7a-etildihidro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazol	231-810-4	7747-35-5	12	PL
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	9	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	11	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	12	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	20	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	22	DE
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	11	PT
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	12	PT
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	20	PT
Clorato de sodio	231-887-4	7775-09-9	11	PT
Clorato de sodio	231-887-4	7775-09-9	12	PT
Lignina	232-682-2	9005-53-2	7	EL
Lignina	232-682-2	9005-53-2	9	EL
Lignina	232-682-2	9005-53-2	10	EL
Lignina	232-682-2	9005-53-2	11	EL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Lignina	232-682-2	9005-53-2	12	EL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	7	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	9	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	10	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	11	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	12	NL
Dióxido de cloro	233-162-8	10049-04-4	20	PT
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	9	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	11	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	12	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	20	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	22	DE
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	7	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	9	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	10	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	11	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	12	LV
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	233-539-7	10222-01-2	3	DK
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	233-539-7	10222-01-2	7	DK
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	233-539-7	10222-01-2	9	DK
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	233-539-7	10222-01-2	10	DK
Carbendazim	234-232-0	10605-21-7	11	DE
Carbendazim	234-232-0	10605-21-7	12	DE
Octaborato de disodio tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	7	NL
Octaborato de disodio tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	9	NL
Octaborato de disodio tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	10	NL
Octaborato de disodio tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	11	NL
Octaborato de disodio tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	12	NL
Difosfuro de trimagnesio	235-023-7	12057-74-8	23	DE
Bromuro de amonio	235-183-8	12124-97-9	7	SE
Bromuro de amonio	235-183-8	12124-97-9	9	SE
Undecaóxido de hexaboro y dicinc/borato de cinc	235-804-2	12767-90-7	9	ES
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	7	ES

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	9	ES
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	10	ES
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	12	ES
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	22	ES
Cloruro de bromo	237-601-4	13863-41-7	12	NL
(Benciloxi)metanol	238-588-8	14548-60-8	9	UK
(Benciloxi)metanol	238-588-8	14548-60-8	10	UK
(Benciloxi)metanol	238-588-8	14548-60-8	11	UK
Bis(1-hidroxi-1 <i>H</i> -piridina-2-tionato-O,S)cobre	238-984-0	14915-37-8	9	SE
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	7	ES
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	9	ES
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	10	ES
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	11	ES
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	12	ES
<i>p</i> -cloro- <i>m</i> -cresolato de sodio	239-825-8	15733-22-9	10	FR
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	9	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	11	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	12	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	20	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	22	DE
Cloruro de benzoxonio	243-008-1	19379-90-9	9	CY
<i>p</i> -[(diyodometil)sulfonil]tolueno	243-468-3	20018-09-1	12	UK
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	7	N
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	10	N
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	11	N
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	7	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	9	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	10	DE
α,α',α'' -trimetil-1,3,5-triazina-1,3,5(2 <i>H</i> ,4 <i>H</i> ,6 <i>H</i>)-trietanol	246-764-0	25254-50-6	9	AT
2-octil-2 <i>H</i> -isotiazol-3-ona	247-761-7	26530-20-1	12	UK
Cloruro de dimetiloctadecil[3-(trimetoxisilil)propil]amonio	248-595-8	27668-52-6	10	ES
<i>N'</i> - <i>tert</i> -butil- <i>N</i> -ciclopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazina-2,4-diamina	248-872-3	28159-98-0	9	NL
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	9	NL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea/isoproturón	251-835-4	34123-59-6	9	DE
3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea/isoproturón	251-835-4	34123-59-6	11	DE
3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea/isoproturón	251-835-4	34123-59-6	12	DE
1-[2-(aliloxi)-2-(2,4-diclorofenil)etil]-1H-imidazol/imazalil	252-615-0	35554-44-0	20	DE
2-bromo-2-(bromometil)pentanodinitrilo	252-681-0	35691-65-7	7	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentanodinitrilo	252-681-0	35691-65-7	9	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentanodinitrilo	252-681-0	35691-65-7	10	CZ
2-bromo-2-(bromometil)pentanodinitrilo	252-681-0	35691-65-7	11	CZ
4,4-dimetiloxazolidina	257-048-2	51200-87-4	11	UK
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de α -ciano-3-fenoxibencilo/cipermetrina	257-842-9	52315-07-8	9	BE
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de <i>m</i> -fenoxibencilo/permetrina	258-067-9	52645-53-1	22	IE
Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo	259-627-5	55406-53-6	11	DK
Sulfato de tetrakis(hidroximetil)fosfonio (1:2)	259-709-0	55566-30-8	9	MT
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	10	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	12	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	20	FI
4,5-dicloro-2-octil-2H-isotiazol-3-ona	264-843-8	64359-81-5	12	N
3,3'-metilen-bis[5-metiloxazolidina]/oxazolidina	266-235-8	66204-44-2	10	AT
<i>Cis</i> -4-[3-(<i>p</i> - <i>terc</i> -butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	7	ES
<i>Cis</i> -4-[3-(<i>p</i> - <i>terc</i> -butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	9	ES
<i>Cis</i> -4-[3-(<i>p</i> - <i>terc</i> -butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	10	ES
<i>Cis</i> -4-[3-(<i>p</i> - <i>terc</i> -butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	12	ES
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquildimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	7	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquildimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquildimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	17	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₆ -alquildimetil-, cloruros	270-325-2	68424-85-1	7	IT

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₆ -alquildimetil-, cloruros	270-325-2	68424-85-1	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario, di-C ₈₋₁₀ -alquildimetil-, cloruros	270-331-5	68424-95-3	7	IT
Compuestos de amonio cuaternario, di-C ₈₋₁₀ -alquildimetil-, cloruros	270-331-5	68424-95-3	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario, di-C ₈₋₁₀ -alquildimetil-, cloruros	270-331-5	68424-95-3	22	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquildimetil-, sales con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1:1)	273-545-7	68989-01-5	11	MT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquildimetil-, sales con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1:1)	273-545-7	68989-01-5	12	MT
N-(hidroximetil)glicinato de sodio	274-357-8	70161-44-3	7	AT
Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	274-778-7	70693-62-8	11	SI
Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	274-778-7	70693-62-8	12	SI
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolio	274-948-0	70862-65-6	7	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolio	274-948-0	70862-65-6	10	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolio	274-948-0	70862-65-6	11	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolio	274-948-0	70862-65-6	12	CZ
Cloruro de tributiltetradecilfosfonio	279-808-2	81741-28-8	9	PL
Cloruro de tributiltetradecilfosfonio	279-808-2	81741-28-8	11	PL
Cloruro de tributiltetradecilfosfonio	279-808-2	81741-28-8	12	PL
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	7	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	17	IT
Compuestos de amonio cuaternario, C ₁₂₋₁₄ -alquil[(etilfenil)metil]dimetil-, cloruros	287-090-7	85409-23-0	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario, C ₁₂₋₁₄ -alquil[(etilfenil)metil]dimetil-, cloruros	287-090-7	85409-23-0	17	IT
Urea, N,N'-bis(hidroximetil)-, productos de reacción con 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol y formaldehído	292-348-7	90604-54-9	11	PL
Urea, N,N'-bis(hidroximetil)-, productos de reacción con 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol y formaldehído	292-348-7	90604-54-9	12	PL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino] etil]amino]-2-oxoetil](alquil de coco)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	7	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino] etil]amino]-2-oxoetil](alquil de coco)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	10	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino] etil]amino]-2-oxoetil](alquil de coco)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	11	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino] etil]amino]-2-oxoetil](alquil de coco)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	12	LT
Mezcla de: bis(2-etilhexil)fosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etil)amonio; 2-etilhexilhidrogenofosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etil)amonio	404-690-8	68132-19-4	7	PL
Mezcla de: bis(2-etilhexil)fosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etil)amonio; 2-etilhexilhidrogenofosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etil)amonio	404-690-8	68132-19-4	9	PL
Ácido 6-(ftalimido)peroxihexanoico	410-850-8	128275-31-0	11	IT
Ácido 6-(ftalimido)peroxihexanoico	410-850-8	128275-31-0	12	IT
Complejo de tetraclorodecaóxido	420-970-2	92047-76-2	3	DE
Fosfato de plata, sodio, hidrógeno y circonio	422-570-3	—	10	SE
Cloruro de <i>cis</i> -1-(3-cloroalil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantano	426-020-3	51229-78-8	9	PL
Cloruro de <i>cis</i> -1-(3-cloroalil)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantano	426-020-3	51229-78-8	12	PL
Tiametoxam	428-650-4	153719-23-4	9	ES
5-cloro-2-(4-clorofenoxi)fenol	429-290-0	3380-30-1	9	AT
4-óxido de 3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazina	431-030-6	163269-30-5	7	PT
4-óxido de 3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazina	431-030-6	163269-30-5	10	PT
Producto de reacción de adipato de dimetilo, glutarato de dimetilo, succinato de dimetilo con peróxido de hidrógeno/perestano	432-790-1	—	11	HU
Producto de reacción de adipato de dimetilo, glutarato de dimetilo, succinato de dimetilo con peróxido de hidrógeno/perestano	432-790-1	—	12	HU
Bis(3-aminopropil)-octilamina	433-340-7	86423-37-2	11	CZ

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Bis(3-aminopropil)-octilamina	433-340-7	86423-37-2	12	CZ
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	7	IE
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	10	IE
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	11	IE
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	12	IE
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	10	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	11	UK
Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS: 247-500-7) y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS:220-239-6)	Mezcla	55965-84-9	7	FR
Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS: 247-500-7) y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS:220-239-6)	Mezcla	55965-84-9	9	FR
Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS: 247-500-7) y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EINECS:220-239-6)	Mezcla	55965-84-9	10	FR
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	7	ES
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o hidróxidos de bencilalquildimetilo (alquilo de C ₈₋₂₂ , saturado e insaturado, y alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja)/BKC	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	7	IT
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o metilsulfatos de dialquildimetilo (alquilo de C ₆₋₁₈ , saturado e insaturado, y alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/DDAC	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	7	IT
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o metilsulfatos de dialquildimetilo (alquilo de C ₆₋₁₈ , saturado e insaturado, y alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/DDAC	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	9	IT
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o hidróxidos de bencilalquildimetilo (alquilo de C ₈₋₂₂ , saturado e insaturado, y alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja)/BKC	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	9	IT
Lignosulfonato de sodio	Polímero natural	8061-51-6	12	HU
3-(2,2-dicloroetenil)-2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de [1a(S*),3a]-a)-ciano-(3-fenoxifenil)metilo/a-cipermetrina	Producto fitosanitario	67375-30-8	9	BE
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	122453-73-0	7	PT

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	1 224 53-73-0	9	PT
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	1 224 53-73-0	10	PT
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	1 224 53-73-0	12	PT
Complejo de plata-silicato de sodio y aluminio/zeolita de plata	Producto fitosanitario	1 303 28-18-6	7	SE
Monoclorhidrato de polímero de N,N''-1,6-hexanodilbis[N'-cianoguanidina] (EINECS 240-032-4) y hexametildiamina (EINECS 204-679-6)/polihexametilen-biguanida (monómero: monoclorhidrato de 1,5-bis(trimetilen)-guanilguanidinio)	Polímero	27083-27-8/ 32289-58-0	12	FR
Monoclorhidrato de polímero de N,N''-1,6-hexanodilbis[N'-cianoguanidina] (EINECS 240-032-4) y hexametildiamina (EINECS 204-679-6)/polihexametilen-biguanida (monómero: monoclorhidrato de 1,5-bis(trimetilen)-guanilguanidinio)	Polímero	27083-27-8/ 32289-58-0	22	FR
Copolímero de éter N,N,N',N'-tetrametiletildiamina-bis(2-cloroetilico)	Polímero	31075-24-8	9	UK
Copolímero de éter N,N,N',N'-tetrametiletildiamina-bis(2-cloroetilico)	Polímero	31075-24-8	11	UK
Copolímero de éter N,N,N',N'-tetrametiletildiamina-bis(2-cloroetilico)	Polímero	31075-24-8	12	UK
Borato de N-didecil-N-dipoliétoxiamonio/borato de didecilpolioxetilamonio	Polímero	214710-34-6	9	EL
Borato de N-didecil-N-dipoliétoxiamonio/borato de didecilpolioxetilamonio	Polímero	214710-34-6	10	EL
Borato de N-didecil-N-dipoliétoxiamonio/borato de didecilpolioxetilamonio	Polímero	214710-34-6	11	EL
Borato de N-didecil-N-dipoliétoxiamonio/borato de didecilpolioxetilamonio	Polímero	214710-34-6	12	EL
Poli(hexametilen-biguanida)	Polímero	91403-50-8	10	FR
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	9	IT
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	11	IT
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	12	IT

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Polímero de N-metilmetanamina (EINECS 204-697-4 con (clorometil)oxirano (EINECS 203-439-8)/cloruro de amonio cuaternario polimérico	Polímero	25988-97-0	12	HU
Polivinilpirrolidona yodada	Polímero	25655-41-8	7	SE
Polivinilpirrolidona yodada	Polímero	25655-41-8	9	SE
Polivinilpirrolidona yodada	Polímero	25655-41-8	10	SE
Polivinilpirrolidona yodada	Polímero	25655-41-8	11	SE