

II

(Actos adoptados en aplicación de los Tratados CE/Euratom cuya publicación no es obligatoria)

DECISIONES

COMISIÓN

DECISIÓN DE LA COMISIÓN

de 14 de octubre de 2008

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(2008) 5894]

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2008/809/CE)

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad 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 8 de noviembre de 2007.

(4) En los tres meses siguientes a dicha publicación, ninguna persona o Estado miembro manifestó su interés en asumir la función de participante en relación con las sustancias y tipos de producto en cuestión.

(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) 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 y tipos de producto que figuran en el anexo de la presente Decisión no se incluirán en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE.

⁽¹⁾ DO L 123 de 24.4.1998, p. 1.

⁽²⁾ DO L 325 de 11.12.2007, p. 3.

Artículo 2

A efectos de lo dispuesto en el artículo 4, apartado 2, del Reglamento (CE) nº 1451/2007, la presente Decisión se aplicará a partir del día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

Artículo 3

Los destinatarios de la presente Decisión serán los Estados miembros.

Hecho en Bruselas, el 14 de octubre de 2008.

Por la Comisión
Stavros DIMAS
Miembro de la Comisión

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)diazenoato(2-)]-cobre		312600-89-8	2	AT
Bis[1-ciclohexil-1,2-di(hidroxi-κ-O)diazenoato(2-)]-cobre		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
Clorocresol	200-431-6	59-50-7	4	FR
Ácido fórmico	200-579-1	64-18-6	1	BE
Ácido fórmico	200-579-1	64-18-6	13	BE
Ácido benzoico	200-618-2	65-85-0	1	DE
Ácido benzoico	200-618-2	65-85-0	2	DE
Ácido benzoico	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
Ácido salicílico	200-712-3	69-72-7	6	LT
Propan-1-ol	200-746-9	71-23-8	3	DE
Ácido cítrico	201-069-1	77-92-9	2	BE
Ácido cítrico	201-069-1	77-92-9	3	BE
Simcloseno	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
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	2	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	3	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	4	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	6	IE
Diclorofeno	202-567-1	97-23-4	13	IE
Triclocarbán	202-924-1	101-20-2	1	SK
Triclocarbán	202-924-1	101-20-2	2	SK
Triclocarbán	202-924-1	101-20-2	4	SK
Glioxal	203-474-9	107-22-2	6	FR
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	1	DE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	2	DE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	3	DE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	4	DE
Ácido hexa-2,4-dienoico/ácido sórbico	203-768-7	110-44-1	5	DE
1,3-dicloro-5,5-dimetilhidantoína	204-258-7	118-52-5	2	NL
Clorofeno	204-385-8	120-32-1	1	N
Clorofeno	204-385-8	120-32-1	4	N
Clorofeno	204-385-8	120-32-1	6	N
Benzoato de bencilo	204-402-9	120-51-4	2	UK
Cloruro de bencetonio	204-479-9	121-54-0	1	BE
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	1	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	3	UK
Cloruro de cetilpiridinio	204-593-9	123-03-5	4	UK
Cloruro de cetilpiridinio	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
Tosilcloramida de sodio	204-854-7	127-65-1	1	ES
Tosilcloramida de sodio	204-854-7	127-65-1	6	ES
Dimetilditiocarbamato de potasio	204-875-1	128-03-0	2	UK
Dimetilditiocarbamato de potasio	204-875-1	128-03-0	4	UK
Dimetilditiocarbamato de potasio	204-875-1	128-03-0	6	UK
Dimetilditiocarbamato de potasio	204-875-1	128-03-0	13	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	2	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	3	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	4	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	5	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	6	UK
Dimetilditiocarbamato de sodio	204-876-7	128-04-1	13	UK
Captán	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
Metilditiocarbamato de potasio	205-292-5	137-41-7	2	CZ
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	2	BE
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	4	BE
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	6	BE
Metam-sodio	205-293-0	137-42-8	13	BE
Cianoditiocarbamato de disodio	205-346-8	138-93-2	2	CZ

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
1,3-bis(hidroximetil)urea	205-444-0	140-95-4	2	HU
1,3-bis(hidroximetil)urea	205-444-0	140-95-4	6	HU
1,3-bis(hidroximetil)urea	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
Diurón	206-354-4	330-54-1	6	DK
Benzoato sódico	208-534-8	532-32-1	1	DE
Benzoato sódico	208-534-8	532-32-1	2	DE
Benzoato sódico	208-534-8	532-32-1	6	DE
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	2	FR
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	6	FR
Hidroxil-2-piridona	212-506-0	822-89-9	13	FR
Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-ilo	212-579-9	828-00-2	2	AT
Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-ilo	212-579-9	828-00-2	6	AT
Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxan-4-ilo	212-579-9	828-00-2	13	AT
Bromuro de tetradonio	214-291-9	1119-97-7	1	N
4,5-dicloro-3H-1,2-ditio-3-ona	214-754-5	1192-52-5	2	PL
4,5-dicloro-3H-1,2-ditio-3-ona	214-754-5	1192-52-5	6	PL
Tetraborato de sodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	1	NL
Tetraborato de sodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	2	NL
Tetraborato de sodio, anhidro	215-540-4	1330-43-4	13	NL
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	2	CZ
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	6	CZ
Alcohol 2,4-diclorobencílico	217-210-5	1777-82-8	13	CZ
Clorotalonil	217-588-1	1897-45-6	6	NL
N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina	219-145-8	2372-82-9	1	PT
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	2	SI
2-metil-2H-isotiazol-3-ona	220-239-6	2682-20-4	4	SI
Dicloroisocianurato de sodio, dihidratado	220-767-7	51580-86-0	1	UK
Dicloroisocianurato de sodio, dihidratado	220-767-7	51580-86-0	6	UK
Trocloseno de sodio	220-767-7	2893-78-9	1	UK
Trocloseno de sodio	220-767-7	2893-78-9	6	UK
Etilsulfato de mecetronio	221-106-5	3006-10-8	2	PL
Bis(triclorometil)sulfona	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-triclorofenolato de sodio	223-246-2	3784-03-0	2	IE
2,4,6-triclorofenolato de sodio	223-246-2	3784-03-0	3	IE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
2,4,6-triclorofenolato de sodio	223-246-2	3784-03-0	6	IE
1-óxido de piridina-2-tiol, sal de sodio	223-296-5	3811-73-2	4	SE
2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4	2	PL
2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4	3	PL
2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4	4	PL
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroxiometil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-diona	226-408-0	5395-50-6	3	ES
Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroxiometil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-diona	226-408-0	5395-50-6	4	ES
Terbutilazina	227-637-9	5915-41-3	2	UK
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	6	FR
Ditiocianato de metileno	228-652-3	6317-18-6	13	FR
1,3-bis(hidroxiometil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	229-222-8	6440-58-0	2	PL
(2-bromo-2-nitrovinil)benceno	230-515-8	7166-19-0	6	SK
(2-bromo-2-nitrovinil)benceno	230-515-8	7166-19-0	13	SK
Cloruro de didecildimetilamonio	230-525-2	7173-51-5	13	IT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	6	PT
Prometrina	230-711-3	7287-19-6	13	PT
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	1	DE
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	3	DE
Dihexa-2,4-dienoato de calcio	231-321-6	7492-55-9	6	DE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	2	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	4	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	5	SE
Yodo	231-442-4	7553-56-2	6	SE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	1	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	2	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	4	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	5	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	6	DE
Hidrogenosulfito de sodio	231-548-0	7631-90-5	13	DE
Cloruro de sodio	231-598-3	7647-14-5	5	PT
Ácido ortofosfórico	231-633-2	7664-38-2	4	PT
Hipoclorito de sodio	231-668-3	7681-52-9	6	IT
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	1	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	2	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	4	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	5	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	6	DE
Disulfito de disodio	231-673-0	7681-57-4	13	DE

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Permanganato de potasio	231-760-3	7722-64-7	5	SK
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	1	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	2	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	4	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	5	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	6	DE
Sulfito de sodio	231-821-4	7757-83-7	13	DE
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	2	PT
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	3	PT
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	4	PT
Clorito de sodio	231-836-6	7758-19-2	5	PT
Clorato de sodio	231-887-4	7775-09-9	2	PT
Clorato de sodio	231-887-4	7775-09-9	5	PT
Extracto de ajo	232-371-1	8008-99-9	3	PL
Extracto de ajo	232-371-1	8008-99-9	4	PL
Extracto de ajo	232-371-1	8008-99-9	5	PL
Extracto de ajo	232-371-1	8008-99-9	18	PL
Extracto de ajo	232-371-1	8008-99-9	19	PL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	1	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	2	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	3	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	6	NL
Ácido bórico	233-139-2	10043-35-3	13	NL
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	1	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	2	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	4	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	5	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	6	DE
Sulfito de potasio	233-321-1	10117-38-1	13	DE
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	2	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	3	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	4	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	6	LV
2,2'-metilen-bis[4-clorofenolato] de hidrógeno y sodio	233-457-1	10187-52-7	13	LV
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	233-539-7	10222-01-2	1	DK
2,2-dibromo-2-cianoacetamida	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

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Octaborato de disodio, tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	1	NL
Octaborato de disodio, tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	2	NL
Octaborato de disodio, tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	3	NL
Octaborato de disodio, tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	6	NL
Octaborato de disodio, tetrahidratado	234-541-0	12280-03-4	13	NL
Piritiona de cinc	236-671-3	13463-41-7	13	SE
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	1	ES
Monoclorhidrato de dodecilguanidina	237-030-0	13590-97-1	2	ES
Cloruro de bromo	237-601-4	13863-41-7	2	NL
(Benciloxi)metanol	238-588-8	14548-60-8	2	UK
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	6	ES
Clorotolurón	239-592-2	15545-48-9	13	ES
<i>p</i> -cloro- <i>m</i> -cresolato de sodio	239-825-8	15733-22-9	4	FR
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	1	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	2	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	4	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	5	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	6	DE
Disulfito de dipotasio	240-795-3	16731-55-8	13	DE
Ácido D-glucónico, compuesto con N,N''-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanodiamidina (2:1)	242-354-0	18472-51-0	4	PT
Ácido D-glucónico, compuesto con N,N''-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanodiamidina (2:1)	242-354-0	18472-51-0	6	PT
Cloruro de benzoxonio	243-008-1	19379-90-9	1	CY
<i>p</i> -[(diyodometil)sulfonil]tolueno	243-468-3	20018-09-1	13	UK
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	2	N
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	4	N
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	6	N
Tiocianato de (benzotiazol-2-iltio)metilo	244-445-0	21564-17-0	13	N
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	1	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	2	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	3	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	4	DE
(<i>E,E</i>)-hexa-2,4-dienoato de potasio	246-376-1	24634-61-5	5	DE
2-octil-2 <i>H</i> -isotiazol-3-ona	247-761-7	26530-20-1	4	UK
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	3	NL
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	4	NL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	5	NL
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	6	NL
Bromocloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	251-171-5	32718-18-6	13	NL
3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea/isoproterón	251-835-4	34123-59-6	6	DE
3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea/isoproterón	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)pentanodinitrilo	252-681-0	35691-65-7	13	CZ
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de <i>m</i> -fenoxibencilo/permetrina	258-067-9	52645-53-1	2	IE
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de <i>m</i> -fenoxibencilo/permetrina	258-067-9	52645-53-1	3	IE
3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de <i>m</i> -fenoxibencilo/permetrina	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-isotiazol-3-ona	264-843-8	64359-81-5	6	N
Cis-4-[3-(<i>p</i> -terc-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	6	ES
Cis-4-[3-(<i>p</i> -terc-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina/fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4	13	ES
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquil-dimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	5	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquil-dimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	6	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₈ -alquil-dimetil-, cloruros	269-919-4	68391-01-5	13	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₆ -alquil-dimetil-, cloruros	270-325-2	68424-85-1	6	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₆ -alquil-dimetil-, cloruros	270-325-2	68424-85-1	13	IT
Compuestos de amonio cuaternario, di-C ₈₋₁₀ -alquildimetil-, cloruros	270-331-5	68424-95-3	13	IT

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Ácidos grasos, de coco, productos de reacción con dietanolamina	270-430-3	68440-04-0	3	HU
Aminas, C ₁₀₋₁₆ -alquildimetil-, N-óxidos	274-687-2	70592-80-2	1	PT
Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio	274-778-7	70693-62-8	1	SI
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolío	274-948-0	70862-65-6	2	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolío	274-948-0	70862-65-6	3	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolío	274-948-0	70862-65-6	4	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolío	274-948-0	70862-65-6	6	CZ
Cloruro de 1,3-didecil-2-metil-1H-imidazolío	274-948-0	70862-65-6	13	CZ
1-[1,3-bis(hidroxiometil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroxiometil)urea/diazolidinilurea	278-928-2	78491-02-8	6	LT
1-[1,3-bis(hidroxiometil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroxiometil)urea/diazolidinilurea	278-928-2	78491-02-8	7	LT
Monoperoxifitalato de magnesio, hexahidratado	279-013-0	84665-66-7	3	PL
Monoperoxifitalato de magnesio, hexahidratado	279-013-0	84665-66-7	4	PL
Cloruro de tributiltetradecilfosfonio	279-808-2	81741-28-8	2	PL
Cloruro de tributiltetradecilfosfonio	279-808-2	81741-28-8	4	PL
Ácidos de alquitrán, fracción de polialquilfenoles	284-893-4	84989-05-9	2	HU
Ácidos de alquitrán, fracción de polialquilfenoles	284-893-4	84989-05-9	3	HU
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extracto/aceite del árbol del té australiano	285-377-1	85085-48-9	1	ES
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extracto/aceite del árbol del té australiano	285-377-1	85085-48-9	2	ES
<i>Melaleuca alternifolia</i> , extracto/aceite del árbol del té australiano	285-377-1	85085-48-9	3	ES
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	5	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	6	IT
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C ₁₂₋₁₄ -alquildimetil-, cloruros	287-089-1	85409-22-9	13	IT
Compuestos de amonio cuaternario, C ₁₂₋₁₄ -alquil[(etilfenil)metil]dimetil-, cloruros	287-090-7	85409-23-0	5	IT
Compuestos de amonio cuaternario, C ₁₂₋₁₄ -alquil[(etilfenil)metil]dimetil-, cloruros	287-090-7	85409-23-0	6	IT
Compuestos de amonio cuaternario, C ₁₂₋₁₄ -alquil[(etilfenil)metil]dimetil-, cloruros	287-090-7	85409-23-0	13	IT
Urea, N,N'-bis(hidroxiometil)-, productos de reacción con 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol y formaldehído	292-348-7	90604-54-9	2	PL
Urea, N,N'-bis(hidroxiometil)-, productos de reacción con 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol y formaldehído	292-348-7	90604-54-9	6	PL

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Urea, N,N'-bis(hidroxi)metil-, productos de reacción con 2-(2-butoxi)etanol, etilenglicol y formaldehído	292-348-7	90604-54-9	13	PL
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	1	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	2	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	3	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	4	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	6	LT
Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxi)etil]amino]etil]amino]-2-oxoetil](alquil de co)dimetil-, hidróxidos, sales internas	309-206-8	100085-64-1	13	LT
1,3-dicloro-5-etil-5-metilimidazolidin-2,4-diona	401-570-7	89415-87-2	2	NL
Productos de reacción de ácido glutámico y N-(C ₁₂₋₁₄ -alquil)propilendiamina	403-950-8	164907-72-6	1	DE
Productos de reacción de ácido glutámico y N-(C ₁₂₋₁₄ -alquil)propilendiamina	403-950-8	164907-72-6	3	DE
Mezcla de: bis(2-etilhexil)fosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etilamonio; 2-etilhexilhidrogenofosfato de (C ₈₋₁₈)alquilbis(2-hidroxi)etilamonio	404-690-8	68132-19-4	6	PL
5-cloro-2-(4-clorofenoxi)fenol	429-290-0	3380-30-1	6	AT
4-óxido de 3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazina	431-030-6	163269-30-5	4	PT
4-óxido de 3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazina	431-030-6	163269-30-5	6	PT
4-óxido de 3-benzo(b)tien-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oxatiazina	431-030-6	163269-30-5	13	PT
Productos de reacción de diisopropanolamina con formaldehído (1:4)	432-440-8	220444-73-5	6	HU
Productos de reacción de diisopropanolamina con formaldehído (1:4)	432-440-8	220444-73-5	13	HU
Producto de reacción de adipato de dimetilo, glutarato de dimetilo, succinato de dimetilo con peróxido de hidrógeno/perestano	432-790-1	—	1	HU
Producto de reacción de adipato de dimetilo, glutarato de dimetilo, succinato de dimetilo con peróxido de hidrógeno/perestano	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

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Bis(3-aminopropil)-octilamina	433-340-7	86423-37-2	13	CZ
(E)-1-(2-cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidina/clotianidina	433-460-1	210880-92-5	3	DE
<i>Bacillus sphaericus</i>	Microorganismo	143447-72-7	2	IT
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>Israelensis</i> serotipo H14	Microorganismo	—	2	IT
<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>Israelensis</i> serotipo H14	Microorganismo	—	5	IT
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	1	IE
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	6	IE
Aminas, n-C ₁₀₋₁₆ -alquiltrimetilendi-, productos de reacción con ácido cloroacético	Mezcla	139734-65-9	13	IE
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	1	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	2	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	3	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	4	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	6	UK
Mezcla de 1-fenoxipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) y 2-fenoxipropanol (EINECS 224-027-4)	Mezcla	—	13	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	3	FR
Sales potásicas de ácidos grasos (C ₁₅₋₂₁)	Mezcla	—	2	DE
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	1	ES
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	2	ES
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	3	ES
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	4	ES
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	5	ES
Yoduros de amonio cuaternario	Mezcla	308074-50-2	6	ES
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o hidróxidos de bencilalquildimetilo (alquilo de C ₈₋₂₂ , saturado e insaturado, alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/BKC (cloruro de benzalconio)	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	6	IT
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o hidróxidos de bencilalquildimetilo (alquilo de C ₈₋₂₂ , saturado e insaturado, alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/BKC (cloruro de benzalconio)	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	13	IT
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o metilsulfatos de dialquildimetilo (alquilo de C ₆₋₁₈ , saturado e insaturado, alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/DDAC (cloruro de didecildimetilamonio)	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	6	IT

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Compuestos de amonio cuaternario (cloruros, bromuros o metilsulfatos de dialquildimetilo (alquilo de C ₆₋₁₈ , saturado e insaturado, alquilo de sebo, alquilo de coco y alquilo de soja))/DDAC (cloruro de didecildimetilamonio)	Mezcla de sustancias enumeradas en el EINECS	—	13	IT
Fosfato de plata, sodio, hidrógeno y circonio	No asignado todavía	—	3	SE
Vidrio de borofosfato de plata-cinc-aluminio/óxido de vidrio con plata y cinc	No asignado todavía	398477-47-9	1	SE
Vidrio de borofosfato de plata-cinc-aluminio/óxido de vidrio con plata y cinc	No asignado todavía	398477-47-9	6	SE
(±)-1-(β-aliloxi-2,4-diclorofeniletíl)imidazol/imazalil de grado técnico	Producto fitosanitario	73790-28-0	2	DE
(±)-1-(β-aliloxi-2,4-diclorofeniletíl)imidazol/imazalil de grado técnico	Producto fitosanitario	73790-28-0	4	DE
(±)-1-(β-aliloxi-2,4-diclorofeniletíl)imidazol/imazalil de grado técnico	Producto fitosanitario	73790-28-0	13	DE
3-(2,2-dicloroetenil)-2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de [1α(S*),3α]-(α-ciano-(3-fenoxifenil)metilo/alfa-cipermetrina	Producto fitosanitario	67375-30-8	6	BE
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	122453-73-0	6	PT
4-bromo-2-(4-clorofenil)-1-(etoximetil)-5-(trifluorometil)-1H-pirrol-3-carbonitrilo/clorfenapir	Producto fitosanitario	122453-73-0	13	PT
Complejo de plata-silicato de sodio y aluminio/zeolita de plata	Producto fitosanitario	130328-18-6	6	SE
Complejo de plata-silicato de sodio y aluminio/zeolita de plata	Producto fitosanitario	130328-18-6	13	SE
Complejo de cinc y plata-silicato de sodio y aluminio/zeolita de plata y cinc	Producto fitosanitario	130328-20-0	1	SE
Complejo de cinc y plata-silicato de sodio y aluminio/zeolita de plata y cinc	Producto fitosanitario	130328-20-0	6	SE
Triacetato de guazatina	Producto fitosanitario	115044-19-4	2	UK
Mezcla de 5-hidroxi metoximetil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (CAS 59720-42-2; 16,0 %), 5-hidroxi-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (EINECS 229-457-6; 28,8 %) y 5-hidroxipoli[metilenoxi]metil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (CAS 56709-13-8; 5,2 %) en agua (50 %)	Producto fitosanitario	—	6	PL
Mezcla de 5-hidroxi metoximetil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (CAS 59720-42-2; 16,0 %), 5-hidroxi-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (EINECS 229-457-6; 28,8 %) y 5-hidroxipoli[metilenoxi]metil-1-aza-3,7-dioxabicyclo(3.3.0)octano (CAS 56709-13-8; 5,2 %) en agua (50 %)	Producto fitosanitario	—	13	PL
Copolímero de 2-propenal y propano-1,2-diol	Polímero	191546-07-3	6	HU
Copolímero de 2-propenal y propano-1,2-diol	Polímero	191546-07-3	7	HU
Copolímero de 2-propenal y propano-1,2-diol	Polímero	191546-07-3	10	HU
Copolímero de 2-propenal y propano-1,2-diol	Polímero	191546-07-3	13	HU

Nombre	Número CE	Número CAS	Tipo de producto	Estado miembro informante
Copolímero de éter N,N,N',N'-tetrametiletildiaminabis(2-cloroetilico)	Polímero	31075-24-8	2	UK
Copolímero de éter N,N,N',N'-tetrametiletildiaminabis(2-cloroetilico)	Polímero	31075-24-8	13	UK
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	3	IT
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	6	IT
Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -[2-(didecilmetilamonio)etil]- ω -hidroxi-, propanoato (sal)	Polímero	94667-33-1	13	IT