

ÁKVÖRÐUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR

2013/EES/4/77

frá 8. febrúar 2010

um að færa tiltekin efni ekki á skrá í I. viðauka, I. viðauka A eða I. viðauka B við tilskipun vrópuþingsins og ráðsins 98/8/EB um markaðssetningu sæfiefna (*)

(tilkynnt með númeri C(2010) 751)

(2010/72/ESB)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 98/8/EB frá 16. febrúar 1998 um markaðssetningu sæfiefna ⁽¹⁾, einkum annarri undirgrein 2. mgr. 16. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 1451/2007 frá 4. desember 2007 um annan áfanga 10 ára vinnuáætlunarinnar sem um getur í 2. mgr. 16. gr. tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 98/8/EB um markaðssetningu sæfiefna ⁽²⁾ er skrá yfir virk efni sem meta skal með tilliti til hugsanlegrar færslu þeirra á skrá í I. viðauka, I. viðauka A eða I. viðauka B við tilskipun 98/8/EB.
- 2) Að því er varðar nokkur tiltekin efni eða samsetningar efna og sæfiefnaflokka, sem eru tilgreind í skránni, hafa allir þátttakendur annaðhvort hætt þátttöku í endurskoðunaráætluninni eða engin fullnaðarmálsskjöl höfðu borist aðildarríkinu, sem var tilnefnt sem skýrslugjafi, áður en frestirnir, sem tilgreindir eru í 9. gr. og 3. mgr. 12. gr. reglugerðar (EB) nr. 1451/2007, runnu út.
- 3) Af þessum sökum og skv. 11. gr. (2. mgr.), 12. gr. (1. mgr.) og 13. gr. (5. mgr.) reglugerðar (EB) nr. 1451/2007 hefur framkvæmdastjórnin tilkynnt aðildarríkjunum um það. Þessar upplýsingar voru einnig birtar opinberlega með rafrænum hætti 13. janúar 2009, 11. febrúar 2009 og 11. mars 2009.
- 4) Innan þriggja mánaða frá téðri birtingu höfðu hvorki aðili né aðildarríki látið í ljós áhuga á að taka við hlutverki þátttakanda að því er varðar viðkomandi efni og sæfiefnaflokka.

5) Samkvæmt 5. mgr. 12. gr. reglugerðar (EB) nr. 1451/2007 skal því ekki skrá viðkomandi efni og sæfiefnaflokka í I. viðauka, I. viðauka A eða I. viðauka B við tilskipun 98/8/EB.

6) Í þágu réttarvissu skulu sæfiefni sem innihalda virk efni í sæfiefnaflokkum, sem eru tilgreindir í viðaukanum við þessa ákvörðun ekki lengur sett á markað frá og með tiltekinni dagsetningu.

7) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari ákvörðun, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um sæfiefni.

SAMÞYKKT ÁKVÖRÐUN ÞESSA:

1. gr.

Efnin, sem tilgreind eru í viðaukanum við þessa ákvörðun, skal ekki skrá í viðkomandi sæfiefnaflokka í I. viðauka, I. viðauka A eða I. viðauka B við tilskipun 98/8/EB.

2. gr.

Með tilliti til 2. mgr. 4. gr. reglugerðar (EB) nr. 1451/2007 skulu sæfiefni sem innihalda virk efni fyrir sæfiefnaflokkana sem tilgreindir eru í viðaukanum við þessa ákvörðun ekki lengur sett á markað frá og með 9. febrúar 2011.

3. gr.

Ákvörðun þessari er beint til aðildarríkjanna.

Gjört í Brussel 8. febrúar 2010.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Stavros Dimas

framkvæmdastjóri.

(*) Þessi EB-gerð birtist í Stjútíð. ESB L 36, 9.2.2010, bls. 36. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 128/2010 frá 10. desember 2010 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn, sjá EES-viðbætur við Stjórnartíðindi Evrópusambandsins nr. 17, 31.3.2011, bls. 1.

⁽¹⁾ Stjútíð. EB L 123, 24.4.1998, bls. 1.

⁽²⁾ Stjútíð. ESB L 325, 11.12.2007, bls. 3.

VIÐAUKI

Efni og sæfiefnaflokkar sem ekki skal skrá í I. viðauka, I. viðauka A eða I. viðauka B við tilskipun 98/8/EB

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Bis(1-sýklóhexýl-1,2-dí(hýdroxý-κ-O)-díáseníumató (2-))-kopar		312600-89-8	11	AT
Kalíumsalt af sýklóhexýlhýdroxýdíásen-1-oxíði		66603-10-9	11	AT
Peroxýoktansýra		33734-57-5	11	FR
Peroxýoktansýra		33734-57-5	12	FR
Bis(1-sýklóhexýl-1,2-dí(hýdroxý-κ-O)-díáseníumató (2-))-kopar		312600-89-8	12	AT
Brónópól	200-143-0	52-51-7	7	ES
Brónópól	200-143-0	52-51-7	10	ES
Klórkrésól	200-431-6	59-50-7	10	FR
Maurasýra	200-579-1	64-18-6	9	BE
Bensósýra	200-618-2	65-85-0	11	DE
Própan-2-ól	200-661-7	67-63-0	9	DE
Própan-2-ól	200-661-7	67-63-0	10	DE
Própan-2-ól	200-661-7	67-63-0	11	DE
Própan-2-ól	200-661-7	67-63-0	12	DE
Etýlenoxíð	200-849-9	75-21-8	20	N
2-klórasetamíð	201-174-2	79-07-2	7	EE
2-klórasetamíð	201-174-2	79-07-2	9	EE
2-klórasetamíð	201-174-2	79-07-2	10	EE
2-klórasetamíð	201-174-2	79-07-2	11	EE
Glýkólsýra	201-180-5	79-14-1	12	LT
L-(+)-mjólkursýra	201-196-2	79-33-4	20	DE
Symklósen	201-782-8	87-90-1	7	UK
Symklósen	201-782-8	87-90-1	9	UK
Díklórfen	202-567-1	97-23-4	7	IE
Díklórfen	202-567-1	97-23-4	9	IE
Díklórfen	202-567-1	97-23-4	10	IE
Díklórfen	202-567-1	97-23-4	11	IE
Díklórfen	202-567-1	97-23-4	12	IE
Hexa-2,4-díensýra/sorbínsýra	203-768-7	110-44-1	7	DE
Hexa-2,4-díensýra/sorbínsýra	203-768-7	110-44-1	9	DE
Hexa-2,4-díensýra/sorbínsýra	203-768-7	110-44-1	10	DE

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Glútaral	203-856-5	111-30-8	7	FI
Glútaral	203-856-5	111-30-8	9	FI
Glútaral	203-856-5	111-30-8	10	FI
Glútaral	203-856-5	111-30-8	22	FI
2-fenoxýetanól	204-589-7	122-99-6	7	UK
2-fenoxýetanól	204-589-7	122-99-6	10	UK
2-fenoxýetanól	204-589-7	122-99-6	11	UK
Setýlpýridíníumklóríð	204-593-9	123-03-5	6	UK
Setýlpýridíníumklóríð	204-593-9	123-03-5	7	UK
Setýlpýridíníumklóríð	204-593-9	123-03-5	9	UK
Setýlpýridíníumklóríð	204-593-9	123-03-5	20	UK
Koltvísýringur	204-696-9	124-38-9	15	FR
Koltvísýringur	204-696-9	124-38-9	20	FR
Nítrómetýlídýntrímetanól	204-769-5	126-11-4	11	UK
Nítrómetýlídýntrímetanól	204-769-5	126-11-4	12	UK
Tósýklórámíðnatríum	204-854-7	127-65-1	9	ES
Tósýklórámíðnatríum	204-854-7	127-65-1	10	ES
Kalíumdímetýldíþíókarbamát	204-875-1	128-03-0	10	UK
Natríumdímetýldíþíókarbamát	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-(tríklórmetýlþíó)þalímíð/fólpet	205-088-6	133-07-3	10	IT
N,N-díetýl-m-tólúamíð	205-149-7	134-62-3	22	SE
Þíram	205-286-2	137-26-8	7	BE
Þíram	205-286-2	137-26-8	10	BE
Þíram	205-286-2	137-26-8	11	BE
Þíram	205-286-2	137-26-8	12	BE
Síram	205-288-3	137-30-4	7	BE
Síram	205-288-3	137-30-4	9	BE
Síram	205-288-3	137-30-4	10	BE
Síram	205-288-3	137-30-4	11	BE
Síram	205-288-3	137-30-4	12	BE
Kalíummetýldíþíókarbamát	205-292-5	137-41-7	9	CZ
Kalíummetýldíþíókarbamát	205-292-5	137-41-7	11	CZ
Kalíummetýldíþíókarbamát	205-292-5	137-41-7	12	CZ
Metamnatríum	205-293-0	137-42-8	12	BE

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Metamnatríum	205-293-0	137-42-8	20	BE
Dínatríumsýanódíþíókarbamát	205-346-8	138-93-2	9	CZ
Dínatríumsýanódíþíókarbamát	205-346-8	138-93-2	11	CZ
Dínatríumsýanódíþíókarbamát	205-346-8	138-93-2	12	CZ
1,3-bis(hýdroxýmetýl)úrea	205-444-0	140-95-4	9	HU
1,3-bis(hýdroxýmetýl)úrea	205-444-0	140-95-4	11	HU
1,3-bis(hýdroxýmetýl)úrea	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
Þíabendasól	205-725-8	148-79-8	11	ES
Þíabendasól	205-725-8	148-79-8	12	ES
Þíabendasól	205-725-8	148-79-8	20	ES
Dasómet	208-576-7	533-74-4	7	BE
Dasómet	208-576-7	533-74-4	9	BE
Dasómet	208-576-7	533-74-4	10	BE
Dasómet	208-576-7	533-74-4	11	BE
Díklór-N-((dímetýlamínó)súlfónýl)flúór-N-(p-tólýl) metansúlfenamíð/tólýlflúaníð	211-986-9	731-27-1	10	FI
Hýdroxýl-2-pýridón	212-506-0	822-89-9	9	FR
Hýdroxýl-2-pýridón	212-506-0	822-89-9	10	FR
Hýdroxýl-2-pýridón	212-506-0	822-89-9	11	FR
Hýdroxýl-2-pýridón	212-506-0	822-89-9	12	FR
2,6-dímetýl-1,3-díoxan-4-ýl-asetat	212-579-9	828-00-2	11	AT
2,6-dímetýl-1,3-díoxan-4-ýl-asetat	212-579-9	828-00-2	12	AT
Díklóflúaníð	214-118-7	1085-98-9	10	UK
4,5-díklór-3H-1,2-díþíól-3-ón	214-754-5	1192-52-5	9	PL
4,5-díklór-3H-1,2-díþíól-3-ón	214-754-5	1192-52-5	11	PL
4,5-díklór-3H-1,2-díþíól-3-ón	214-754-5	1192-52-5	12	PL
Sinksúlfíð	215-251-3	1314-98-3	7	UK
Sinksúlfíð	215-251-3	1314-98-3	9	UK
Sinksúlfíð	215-251-3	1314-98-3	10	UK
Dínatríumtetrabórat, vatnsfrítt	215-540-4	1330-43-4	7	NL
Dínatríumtetrabórat, vatnsfrítt	215-540-4	1330-43-4	9	NL
Dínatríumtetrabórat, vatnsfrítt	215-540-4	1330-43-4	10	NL

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
2,4-díklórbensýlalkóhól	217-210-5	1777-82-8	7	CZ
2,4-díklórbensýlalkóhól	217-210-5	1777-82-8	9	CZ
2,4-díklórbensýlalkóhól	217-210-5	1777-82-8	10	CZ
2,4-díklórbensýlalkóhól	217-210-5	1777-82-8	12	CZ
Klórþalóní	217-588-1	1897-45-6	7	NL
Klórþalóní	217-588-1	1897-45-6	9	NL
Klórþalóní	217-588-1	1897-45-6	10	NL
Flúómetúrón	218-500-4	2164-17-2	7	EL
Flúómetúrón	218-500-4	2164-17-2	9	EL
Flúómetúrón	218-500-4	2164-17-2	10	EL
Flúómetúrón	218-500-4	2164-17-2	11	EL
Flúómetúrón	218-500-4	2164-17-2	12	EL
N-(3-amínóprópýl)-N-dódekýlprópan-1,3-díamín	219-145-8	2372-82-9	9	PT
N-(3-amínóprópýl)-N-dódekýlprópan-1,3-díamín	219-145-8	2372-82-9	10	PT
2,2'-díþíóbis(N-metýlbensamíð)	219-768-5	2527-58-4	7	PL
2,2'-díþíóbis(N-metýlbensamíð)	219-768-5	2527-58-4	9	PL
2,2'-díþíóbis(N-metýlbensamíð)	219-768-5	2527-58-4	12	PL
1,2-bensísóþíasól-3(2H)-ón	220-120-9	2634-33-5	7	ES
1,2-bensísóþíasól-3(2H)-ón	220-120-9	2634-33-5	10	ES
1,2-bensísóþíasól-3(2H)-ón	220-120-9	2634-33-5	22	ES
2-metýl-2H-ísóþíasól-3-ón	220-239-6	2682-20-4	7	SI
2-metýl-2H-ísóþíasól-3-ón	220-239-6	2682-20-4	9	SI
2-metýl-2H-ísóþíasól-3-ón	220-239-6	2682-20-4	10	SI
2-metýl-2H-ísóþíasól-3-ón	220-239-6	2682-20-4	22	SI
Natríumdíklórísósýanúratriðhýdrat	220-767-7	51580-86-0	9	UK
Tróklósennatríum	220-767-7	2893-78-9	9	UK
Bis(tríklórmetýl)súlfon	221-310-4	3064-70-8	9	LT
Bis(tríklórmetýl)súlfon	221-310-4	3064-70-8	10	LT
Bis(tríklórmetýl)súlfon	221-310-4	3064-70-8	11	LT
Bis(tríklórmetýl)súlfon	221-310-4	3064-70-8	12	LT
Bis(tríklórmetýl)súlfon	221-310-4	3064-70-8	22	LT
(etýlendíoxý)dímetanól	222-720-6	3586-55-8	9	PL
Díþýriþíón	223-024-5	3696-28-4	9	SE
Natríum-2,4,6-tríklórphenólat	223-246-2	3784-03-0	9	IE
Pýridín-2-þíól-1-oxíð, natríumsalt	223-296-5	3811-73-2	11	SE

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Pýridín-2-þíól-1-oxíð, natríumsalt	223-296-5	3811-73-2	12	SE
Metenamín-3-klórallýlklóríð	223-805-0	4080-31-3	9	PL
2,2',2''-(hexahýdró-1,3,5-tríasín-1,3,5-tríýl)tríetanól	225-208-0	4719-04-4	9	PL
Tetrahydró-1,3,4,6-tetrakis(hýdroxýmetýl)ímídasó(4,5-d)ímídasól-2,5(1H,3H)-díón	226-408-0	5395-50-6	9	ES
Tetrahydró-1,3,4,6-tetrakis(hýdroxýmetýl)ímídasó(4,5-d)ímídasól-2,5(1H,3H)-díón	226-408-0	5395-50-6	10	ES
N,N'-metýlenbismorfólín	227-062-3	5625-90-1	9	AT
N,N'-metýlenbismorfólín	227-062-3	5625-90-1	11	AT
Terbútýlasín	227-637-9	5915-41-3	11	UK
Terbútýlasín	227-637-9	5915-41-3	12	UK
(R)-p-menta-1,8-díen	227-813-5	5989-27-5	12	PT
Metýlendíþíósýanat	228-652-3	6317-18-6	7	FR
Metýlendíþíósýanat	228-652-3	6317-18-6	9	FR
Metýlendíþíósýanat	228-652-3	6317-18-6	10	FR
Metýlendíþíósýanat	228-652-3	6317-18-6	11	FR
Metýlendíþíósýanat	228-652-3	6317-18-6	22	FR
1,3-bis(hýdroxýmetýl)-5,5-dímetýlimídasólídín-2,4-díón	229-222-8	6440-58-0	11	PL
1,3-bis(hýdroxýmetýl)-5,5-dímetýlimídasólídín-2,4-díón	229-222-8	6440-58-0	12	PL
(2-bróm-2-nítrovínýl)bensen	230-515-8	7166-19-0	11	SK
(2-bróm-2-nítrovínýl)bensen	230-515-8	7166-19-0	12	SK
Dídekýldímetýlammóníumklóríð	230-525-2	7173-51-5	7	IT
Dídekýldímetýlammóníumklóríð	230-525-2	7173-51-5	9	IT
Prómetrýn	230-711-3	7287-19-6	7	PT
Prómetrýn	230-711-3	7287-19-6	9	PT
Prómetrýn	230-711-3	7287-19-6	10	PT
Prómetrýn	230-711-3	7287-19-6	11	PT
Prómetrýn	230-711-3	7287-19-6	12	PT
Brennisteinsdíoxíð	231-195-2	7446-09-5	9	DE
Brennisteinsdíoxíð	231-195-2	7446-09-5	11	DE
Brennisteinsdíoxíð	231-195-2	7446-09-5	12	DE
Brennisteinsdíoxíð	231-195-2	7446-09-5	20	DE
Brennisteinsdíoxíð	231-195-2	7446-09-5	22	DE
Kalsíumdfhexa-2,4-díenóat	231-321-6	7492-55-9	7	DE

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Kalsíumdíhexa-2,4-díenóat	231-321-6	7492-55-9	9	DE
Kalsíumdíhexa-2,4-díenóat	231-321-6	7492-55-9	20	DE
Joð	231-442-4	7553-56-2	7	SE
Joð	231-442-4	7553-56-2	9	SE
Joð	231-442-4	7553-56-2	10	SE
Joð	231-442-4	7553-56-2	11	SE
Kísíldífoxíð — myndlaust	231-545-4	7631-86-9	20	FR
Natríumvetnissúlfít	231-548-0	7631-90-5	9	DE
Natríumvetnissúlfít	231-548-0	7631-90-5	11	DE
Natríumvetnissúlfít	231-548-0	7631-90-5	12	DE
Natríumvetnissúlfít	231-548-0	7631-90-5	20	DE
Natríumvetnissúlfít	231-548-0	7631-90-5	22	DE
Natríumbrómíð	231-599-9	7647-15-6	7	NL
Natríumbrómíð	231-599-9	7647-15-6	9	NL
Dínatríumdísúlfít	231-673-0	7681-57-4	9	DE
Dínatríumdísúlfít	231-673-0	7681-57-4	11	DE
Dínatríumdísúlfít	231-673-0	7681-57-4	12	DE
Dínatríumdísúlfít	231-673-0	7681-57-4	20	DE
Dínatríumdísúlfít	231-673-0	7681-57-4	22	DE
7a-etyldíhydró-1H,3H,5H-oxasóló(3,4-c)oxasól	231-810-4	7747-35-5	11	PL
7a-etyldíhydró-1H,3H,5H-oxasóló(3,4-c)oxasól	231-810-4	7747-35-5	12	PL
Natríumsúlfít	231-821-4	7757-83-7	9	DE
Natríumsúlfít	231-821-4	7757-83-7	11	DE
Natríumsúlfít	231-821-4	7757-83-7	12	DE
Natríumsúlfít	231-821-4	7757-83-7	20	DE
Natríumsúlfít	231-821-4	7757-83-7	22	DE
Natríumklórít	231-836-6	7758-19-2	11	PT
Natríumklórít	231-836-6	7758-19-2	12	PT
Natríumklórít	231-836-6	7758-19-2	20	PT
Natríumklórat	231-887-4	7775-09-9	11	PT
Natríumklórat	231-887-4	7775-09-9	12	PT
Lignín	232-682-2	9005-53-2	7	EL
Lignín	232-682-2	9005-53-2	9	EL
Lignín	232-682-2	9005-53-2	10	EL
Lignín	232-682-2	9005-53-2	11	EL

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna-flokkur	Skýrslugjafar-aðildarríki
Lignín	232-682-2	9005-53-2	12	EL
Bórsýra	233-139-2	10043-35-3	7	NL
Bórsýra	233-139-2	10043-35-3	9	NL
Bórsýra	233-139-2	10043-35-3	10	NL
Bórsýra	233-139-2	10043-35-3	11	NL
Bórsýra	233-139-2	10043-35-3	12	NL
Klórðíoxíð	233-162-8	10049-04-4	20	PT
Kalíumsúlfít	233-321-1	10117-38-1	9	DE
Kalíumsúlfít	233-321-1	10117-38-1	11	DE
Kalíumsúlfít	233-321-1	10117-38-1	12	DE
Kalíumsúlfít	233-321-1	10117-38-1	20	DE
Kalíumsúlfít	233-321-1	10117-38-1	22	DE
Natríumveitnis-2,2'-metýlenbis(4-klórfenólat)	233-457-1	10187-52-7	7	LV
Natríumveitnis-2,2'-metýlenbis(4-klórfenólat)	233-457-1	10187-52-7	9	LV
Natríumveitnis-2,2'-metýlenbis(4-klórfenólat)	233-457-1	10187-52-7	10	LV
Natríumveitnis-2,2'-metýlenbis(4-klórfenólat)	233-457-1	10187-52-7	11	LV
Natríumveitnis-2,2'-metýlenbis(4-klórfenólat)	233-457-1	10187-52-7	12	LV
2,2-díbróm-2-sýanóasetamíð	233-539-7	10222-01-2	3	DK
2,2-díbróm-2-sýanóasetamíð	233-539-7	10222-01-2	7	DK
2,2-díbróm-2-sýanóasetamíð	233-539-7	10222-01-2	9	DK
2,2-díbróm-2-sýanóasetamíð	233-539-7	10222-01-2	10	DK
Karbendasím	234-232-0	10605-21-7	11	DE
Karbendasím	234-232-0	10605-21-7	12	DE
Dínatríumoktabóratetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	7	NL
Dínatríumoktabóratetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	9	NL
Dínatríumoktabóratetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	10	NL
Dínatríumoktabóratetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	11	NL
Dínatríumoktabóratetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	12	NL
Trímagnesíumdífosfíð	235-023-7	12057-74-8	23	DE
Ammóníumbrómíð	235-183-8	12124-97-9	7	SE
Ammóníumbrómíð	235-183-8	12124-97-9	9	SE
Hexabórdísinkúndekaoxíð/sinkbórat	235-804-2	12767-90-7	9	ES
Dódekýlgúanidínmonóhýdróklóríð	237-030-0	13590-97-1	7	ES

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Dódekýlgúanidínmonóhýdróklóríð	237-030-0	13590-97-1	9	ES
Dódekýlgúanidínmonóhýdróklóríð	237-030-0	13590-97-1	10	ES
Dódekýlgúanidínmonóhýdróklóríð	237-030-0	13590-97-1	12	ES
Dódekýlgúanidínmonóhýdróklóríð	237-030-0	13590-97-1	22	ES
Brómklóríð	237-601-4	13863-41-7	12	NL
(bensýloxý)metanól	238-588-8	14548-60-8	9	UK
(bensýloxý)metanól	238-588-8	14548-60-8	10	UK
(bensýloxý)metanól	238-588-8	14548-60-8	11	UK
Bis(1-hýdroxý-1H-pýridín-2-þíónató-O,S)kopar	238-984-0	14915-37-8	9	SE
Klórólúrón	239-592-2	15545-48-9	7	ES
Klórólúrón	239-592-2	15545-48-9	9	ES
Klórólúrón	239-592-2	15545-48-9	10	ES
Klórólúrón	239-592-2	15545-48-9	11	ES
Klórólúrón	239-592-2	15545-48-9	12	ES
Natríum-p-klór-m-kresólat	239-825-8	15733-22-9	10	FR
Díkalíumdísúlfít	240-795-3	16731-55-8	9	DE
Díkalíumdísúlfít	240-795-3	16731-55-8	11	DE
Díkalíumdísúlfít	240-795-3	16731-55-8	12	DE
Díkalíumdísúlfít	240-795-3	16731-55-8	20	DE
Díkalíumdísúlfít	240-795-3	16731-55-8	22	DE
Bensoxóníumklóríð	243-008-1	19379-90-9	9	CY
p-((díjóðmetýl)súlfónýl)tólúen	243-468-3	20018-09-1	12	UK
(bensóþíasól-2-ýlþíó)metýlþíósýanat	244-445-0	21564-17-0	7	N
(bensóþíasól-2-ýlþíó)metýlþíósýanat	244-445-0	21564-17-0	10	N
(bensóþíasól-2-ýlþíó)metýlþíósýanat	244-445-0	21564-17-0	11	N
Kalíum-(E,E)-hexa-2,4-díenóat	246-376-1	24634-61-5	7	DE
Kalíum-(E,E)-hexa-2,4-díenóat	246-376-1	24634-61-5	9	DE
Kalíum-(E,E)-hexa-2,4-díenóat	246-376-1	24634-61-5	10	DE
α,α',α'-trímetýl-1,3,5-tríasín-1,3,5(2H,4H,6H)-tríetanól	246-764-0	25254-50-6	9	AT
2-oktýl-2H-ísóþíasól-3-ón	247-761-7	26530-20-1	12	UK
Dímetýloktadekýl(3-(trímetoxýsilýl)própýl)ammóníumklóríð	248-595-8	27668-52-6	10	ES
N'-tert-bútýl-N-sýklóprópýl-6-(metýlþíó)-1,3,5-tríasín-2,4-díamín	248-872-3	28159-98-0	9	NL
Brómklór-5,5-dímetýlimídasólídín-2,4-díón	251-171-5	32718-18-6	9	NL

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
3-(4-ísóprópýlfenýl)-1,1-dímetyllúrea/ísóprótúrón	251-835-4	34123-59-6	9	DE
3-(4-ísóprópýlfenýl)-1,1-dímetyllúrea/ísóprótúrón	251-835-4	34123-59-6	11	DE
3-(4-ísóprópýlfenýl)-1,1-dímetyllúrea/ísóprótúrón	251-835-4	34123-59-6	12	DE
1-(2-(allýloxý)-2-(2,4-díklórifenýl)etýl)-1H- imídasól/ímasalíl	252-615-0	35554-44-0	20	DE
2-bróm-2-(brómetyl)pentandíntríl	252-681-0	35691-65-7	7	CZ
2-bróm-2-(brómetyl)pentandíntríl	252-681-0	35691-65-7	9	CZ
2-bróm-2-(brómetyl)pentandíntríl	252-681-0	35691-65-7	10	CZ
2-bróm-2-(brómetyl)pentandíntríl	252-681-0	35691-65-7	11	CZ
4,4-dímetyloxasólídín	257-048-2	51200-87-4	11	UK
α-sýanó-3-fenoxýbensýl 3-(2,2-díklórvínýl)-2,2- dímetylsýklóprópankarboxýlat/sýpermetrín	257-842-9	52315-07-8	9	BE
m-fenoxýbensýl-3-(2,2-díklórvínýl)-2,2- dímetylsýklóprópankarboxýlat/permetrín	258-067-9	52645-53-1	22	IE
3-joð-2-própýnýtílbútýlkarbamát	259-627-5	55406-53-6	11	DK
Tetrakis(hýdroxýmetyl)fosfóníumsúlfat (2:1)	259-709-0	55566-30-8	9	MT
1-((2-(2,4-díklórifenýl)-4-própýl-1,3-díoxólan-2- ýl)metyl)-1H-1,2,4-tríasól/própíkónasól	262-104-4	60207-90-1	10	FI
1-((2-(2,4-díklórifenýl)-4-própýl-1,3-díoxólan-2- ýl)metyl)-1H-1,2,4-tríasól/própíkónasól	262-104-4	60207-90-1	12	FI
1-((2-(2,4-díklórifenýl)-4-própýl-1,3-díoxólan-2- ýl)metyl)-1H-1,2,4-tríasól/própíkónasól	262-104-4	60207-90-1	20	FI
4,5-díklór-2-oktýl-2H-ísóþíasól-3-ón	264-843-8	64359-81-5	12	N
3,3'-metylenbis(5-metyloxasólídín)/oxasólídín	266-235-8	66204-44-2	10	AT
Cis-4-(3-(p-tert-bútýlfenýl)-2-metylprópýl)-2,6- dímetylmorfólín/fenprópímorf	266-719-9	67564-91-4	7	ES
Cis-4-(3-(p-tert-bútýlfenýl)-2-metylprópýl)-2,6- dímetylmorfólín/fenprópímorf	266-719-9	67564-91-4	9	ES
Cis-4-(3-(p-tert-bútýlfenýl)-2-metylprópýl)-2,6- dímetylmorfólín/fenprópímorf	266-719-9	67564-91-4	10	ES
Cis-4-(3-(p-tert-bútýlfenýl)-2-metylprópýl)-2,6- dímetylmorfólín/fenprópímorf	266-719-9	67564-91-4	12	ES
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12-18- alkýldímetyl, klóríð	269-919-4	68391-01-5	7	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12-18- alkýldímetyl, klóríð	269-919-4	68391-01-5	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12-18- alkýldímetyl, klóríð	269-919-4	68391-01-5	17	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12-16- alkýldímetyl, klóríð	270-325-2	68424-85-1	7	IT

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–16-alkýldímetýl, klóríð	270-325-2	68424-85-1	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, dí-C8–10-alkýldímetýl, klóríð	270-331-5	68424-95-3	7	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, dí-C8–10-alkýldímetýl, klóríð	270-331-5	68424-95-3	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, dí-C8–10-alkýldímetýl, klóríð	270-331-5	68424-95-3	22	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–18-alkýldímetýl, sölt með 1,2-bensísóþíasól-3(2H)-ón 1,1-díoxíði (1:1)	273-545-7	68989-01-5	11	MT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–18-alkýldímetýl, sölt með 1,2-bensísóþíasól-3(2H)-ón 1,1-díoxíði (1:1)	273-545-7	68989-01-5	12	MT
Natríum-N-(hýdroxýmetýl)glýsínat	274-357-8	70161-44-3	7	AT
Pentakalíum-bis(peroxýmónósúlfat)bis(súlfat)	274-778-7	70693-62-8	11	SI
Pentakalíum-bis(peroxýmónósúlfat)bis(súlfat)	274-778-7	70693-62-8	12	SI
1,3-dídekýl-2-metýl-1H-imídasólíumklóríð	274-948-0	70862-65-6	7	CZ
1,3-dídekýl-2-metýl-1H-imídasólíumklóríð	274-948-0	70862-65-6	10	CZ
1,3-dídekýl-2-metýl-1H-imídasólíumklóríð	274-948-0	70862-65-6	11	CZ
1,3-dídekýl-2-metýl-1H-imídasólíumklóríð	274-948-0	70862-65-6	12	CZ
Tríbutýltetradekýlfosfóníumklóríð	279-808-2	81741-28-8	9	PL
Tríbutýltetradekýlfosfóníumklóríð	279-808-2	81741-28-8	11	PL
Tríbutýltetradekýlfosfóníumklóríð	279-808-2	81741-28-8	12	PL
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–14-alkýldímetýl, klóríð	287-089-1	85409-22-9	7	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–14-alkýldímetýl, klóríð	287-089-1	85409-22-9	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12–14-alkýldímetýl, klóríð	287-089-1	85409-22-9	17	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, C12–14-alkýl((etýlfenýl)metýl)dímetýl, klóríð	287-090-7	85409-23-0	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd, C12–14-alkýl((etýlfenýl)metýl)dímetýl, klóríð	287-090-7	85409-23-0	17	IT
Þvagefni (úrea), N,N'-bis(hýdroxýmetýl)-, myndefni með 2-(2-bútoxýetoxý)etanóli, etýlenglýkóli og formaldehýði	292-348-7	90604-54-9	11	PL
Þvagefni (úrea), N,N'-bis(hýdroxýmetýl)-, myndefni með 2-(2-bútoxýetoxý)etanóli, etýlenglýkóli og formaldehýði	292-348-7	90604-54-9	12	PL

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Fjörgreind ammóníumsambönd, (2-((2-((2-karboxýetýl)(2-hýdroxýetýl)amínó)etýl)amínó)-2-oxóetýl)-kókosalkýldímetyl, hýdroxíð, innri sölt	309-206-8	100085-64-1	7	LT
Fjörgreind ammóníumsambönd, (2-((2-((2-karboxýetýl)(2-hýdroxýetýl)amínó)etýl)amínó)-2-oxóetýl)-kókosalkýldímetyl, hýdroxíð, innri sölt	309-206-8	100085-64-1	10	LT
Fjörgreind ammóníumsambönd, (2-((2-((2-karboxýetýl)(2-hýdroxýetýl)amínó)etýl)amínó)-2-oxóetýl)-kókosalkýldímetyl, hýdroxíð, innri sölt	309-206-8	100085-64-1	11	LT
Fjörgreind ammóníumsambönd, (2-((2-((2-karboxýetýl)(2-hýdroxýetýl)amínó)etýl)amínó)-2-oxóetýl)-kókosalkýldímetyl, hýdroxíð, innri sölt	309-206-8	100085-64-1	12	LT
Blanda úr: (C8-18)-alkýlbis(2-hýdroxýetýl)ammóníumbis(2-etýlhexýl)fosfati og (C8-18)alkýlbis(2-hýdroxýetýl)ammóníum-2-etýlhexýlvetnisfosfati	404-690-8	68132-19-4	7	PL
Blanda úr: (C8-18)-alkýlbis(2-hýdroxýetýl)ammóníumbis(2-etýlhexýl)fosfati og (C8-18)alkýlbis(2-hýdroxýetýl)ammóníum-2-etýlhexýlvetnisfosfati	404-690-8	68132-19-4	9	PL
6-(þalimíð)peroxýhexansýra	410-850-8	128275-31-0	11	IT
6-(þalimíð)peroxýhexansýra	410-850-8	128275-31-0	12	IT
Tetraklórdekaoxíðflóki	420-970-2	92047-76-2	3	DE
Silfurnatríumvetnissirkonfosfat	422-570-3	—	10	SE
Cis-1-(3-klórallýl)-3,5,7-tríasa-1-asóníadamantanklórið	426-020-3	51229-78-8	9	PL
Cis-1-(3-klórallýl)-3,5,7-tríasa-1-asóníadamantanklórið	426-020-3	51229-78-8	12	PL
Þíametoxam	428-650-4	153719-23-4	9	ES
5-klór-2-(4-klórphenoxý)fenól	429-290-0	3380-30-1	9	AT
3-bensó(b)þien-2-ýl-5,6-díhýdró-1,4,2-oxaþíasín-4-oxíð	431-030-6	163269-30-5	7	PT
3-bensó(b)þien-2-ýl-5,6-díhýdró-1,4,2-oxaþíasín-4-oxíð	431-030-6	163269-30-5	10	PT
Myndefni dímetýladípats, dímetýlglútarats, dímetýlsúksínats og vetnisperoxíðs/perestans	432-790-1	—	11	HU
Myndefni dímetýladípats, dímetýlglútarats, dímetýlsúksínats og vetnisperoxíðs/perestans	432-790-1	—	12	HU
Bis(3-amínóprópýl)-oktýlamín	433-340-7	86423-37-2	11	CZ

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Bis(3-amínoprópýl)-oktýlamín	433-340-7	86423-37-2	12	CZ
Amín, n-C10-16-alkýltrímetylendí-, myndefni með klórediksýru	Blanda	139734-65-9	7	IE
Amín, n-C10-16-alkýltrímetylendí-, myndefni með klórediksýru	Blanda	139734-65-9	10	IE
Amín, n-C10-16-alkýltrímetylendí-, myndefni með klórediksýru	Blanda	139734-65-9	11	IE
Amín, n-C10-16-alkýltrímetylendí-, myndefni með klórediksýru	Blanda	139734-65-9	12	IE
Blanda 1-fenoxýprópan-2-óls (EINECS-nr. 212-222-7) og 2-fenoxýprópanóls (EINECS-nr. 224-027-4)	Blanda	—	10	UK
Blanda 1-fenoxýprópan-2-óls (EINECS-nr. 212-222-7) og 2-fenoxýprópanóls (EINECS-nr. 224-027-4)	Blanda	—	11	UK
Blanda 5-klór-2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 247-500-7) og 2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 220-239-6)	Blanda	55965-84-9	7	FR
Blanda 5-klór-2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 247-500-7) og 2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 220-239-6)	Blanda	55965-84-9	9	FR
Blanda 5-klór-2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 247-500-7) og 2-metýl-2H-ísóbíasól-3-óns (EINECS-nr. 220-239-6)	Blanda	55965-84-9	10	FR
Fjörgreind ammóníumjoðið	Blanda	308074-50-2	7	ES
Fjörgreind ammóníumsambönd (bensýlalkýldímetyl(alkýl úr C8-C22, mettuð og ómettuð, tólgaralkýl, kókosalkýl og sojaalkýl) klóríð, brómíð eða hýdroxíð)/BKC	Blanda EINECS- skráðra efna	—	7	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd (díalkýldímetyl(alkýl úr C6-C18, mettuð og ómettuð, og tólgaralkýl, kókosalkýl og sojaalkýl) klóríð, brómíð eða metýlsúlföt)/DDAC	Blanda EINECS- skráðra efna	—	7	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd (díalkýldímetyl(alkýl úr C6-C18, mettuð og ómettuð, og tólgaralkýl, kókosalkýl og sojaalkýl) klóríð, brómíð eða metýlsúlföt)/DDAC	Blanda EINECS- skráðra efna	—	9	IT
Fjörgreind ammóníumsambönd (bensýlalkýldímetyl(alkýl úr C8-C22, mettuð og ómettuð, tólgaralkýl, kókosalkýl og sojaalkýl) klóríð, brómíð eða hýdroxíð)/BKC	Blanda EINECS- skráðra efna	—	9	IT
Natríumlignósúlfonat	Náttúruleg fjölliða	8061-51-6	12	HU
(1α(S*),3α)-(α)-sýanó-(3-fenoxýfenýl)metýl-3-(2,2-díklóretenýl)-2,2-díklórvínýl)-2,2-dímetylsýklóprópankarboxýlat/α-sýpermetrín	Plötuvarnar efni	67375-30-8	9	BE
4-bróm-2-(4-klórifenýl)-1-(etoxýmetýl)-5-(trífúórmetyl)-1H-pýrról-3-karbónítírl/klórphenapýr	Plötuvarnar efni	122453-73-0	7	PT

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
4-bróm-2-(4-klórfeñyl)-1-(etoxýmetýl)-5-(tríflúormetýl)-1H-pýrról-3-karbónítríl/klórfeñapýr	Plöntuvarnar efni	122453-73-0	9	PT
4-bróm-2-(4-klórfeñyl)-1-(etoxýmetýl)-5-(tríflúormetýl)-1H-pýrról-3-karbónítríl/klórfeñapýr	Plöntuvarn arefni	122453-73- 0	10	PT
4-bróm-2-(4-klórfeñyl)-1-(etoxýmetýl)-5-(tríflúormetýl)-1H-pýrról-3-karbónítríl/klórfeñapýr	Plöntuvarnar efni	122453-73-0	12	PT
Álnatríumsilfkat-silfurflóki/silfurseólít	Plöntuvarnar efni	130328-18-6	7	SE
Einvetnisklóríð af fjölliða N,N''-1,6-hexandýlbis(N'-sýanógúanidíns) (EINECS-nr. 240-032-4) og hexametýlendíamíns (EINECS-nr. 204-679-6)/pólýhexametýlenbígúaníð (einliða: 1,5-bis(trímetýlen)gúanýlgúanidínfumeinvetnisklóríð)	Fjölliða	27083-27- 8/32289-58- 0	12	FR
Einvetnisklóríð af fjölliða N,N''-1,6-hexandýlbis(N'-sýanógúanidíns) (EINECS-nr. 240-032-4) og hexametýlendíamíns (EINECS-nr. 204-679-6)/pólýhexametýlenbígúaníð (einliða: 1,5-bis(trímetýlen)gúanýlgúanidínfumeinvetnisklóríð)	Fjölliða	27083-27- 8/32289-58- 0	22	FR
Samfjölliða N,N,N',N'-tetrametýletýlendíamínbis(2-klóretýl)etera	Fjölliða	31075-24-8	9	UK
Samfjölliða N,N,N',N'-tetrametýletýlendíamínbis(2-klóretýl)etera	Fjölliða	31075-24-8	11	UK
Samfjölliða N,N,N',N'-tetrametýletýlendíamínbis(2-klóretýl)etera	Fjölliða	31075-24-8	12	UK
N-dídekýl-N-dípólýetoxýammóníumbórat/dídekýlpólýoxetýlammóníumbórat	Fjölliða	214710-34-6	9	EL
N-dídekýl-N-dípólýetoxýammóníumbórat/dídekýlpólýoxetýlammóníumbórat	Fjölliða	214710-34-6	10	EL
N-dídekýl-N-dípólýetoxýammóníumbórat/dídekýlpólýoxetýlammóníumbórat	Fjölliða	214710-34-6	11	EL
N-dídekýl-N-dípólýetoxýammóníumbórat/dídekýlpólýoxetýlammóníumbórat	Fjölliða	214710-34-6	12	EL
Pólý(hexametýlenbígúaníð)	Fjölliða	91403-50-8	10	FR
Pólý(oxý-1,2-etandýl), α -(2-(dídekýlmetýlammóníó)etýl)- ω -hýdroxý-, própanóat (salt)	Fjölliða	94667-33-1	9	IT
Pólý(oxý-1,2-etandýl), α -(2-(dídekýlmetýlammóníó)etýl)- ω -hýdroxý-, própanóat (salt)	Fjölliða	94667-33-1	11	IT
Pólý(oxý-1,2-etandýl), α -(2-(dídekýlmetýlammóníó)etýl)- ω -hýdroxý-, própanóat (salt)	Fjölliða	94667-33-1	12	IT

Heiti	EB-númer	CAS-númer	Sæfiefna- flokkur	Skýrslugjafar- aðildarríki
Fjölíða N-metýlmetanamíns (EINECS-nr. 204-697-4) og (klórmetýl)oxírans (EINECS-nr. 203-439-8)/fjölíða fjörgreinds ammóníumklóríðs	Fjölíða	25988-97-0	12	HU
Pólývínýlpýrrolídónjóð	Fjölíða	25655-41-8	7	SE
Pólývínýlpýrrolídónjóð	Fjölíða	25655-41-8	9	SE
Pólývínýlpýrrolídónjóð	Fjölíða	25655-41-8	10	SE
Pólývínýlpýrrolídónjóð	Fjölíða	25655-41-8	11	SE