

Avis et communications

AVIS DIVERS

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE, DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DE LA MER, EN CHARGE
DES TECHNOLOGIES VERTES ET DES NÉGOCIATIONS SUR LE CLIMAT

Avis aux producteurs, importateurs et distributeurs de substances actives et de produits biocides et autres responsables de la mise sur le marché de produits biocides, concernant l'interdiction de mise sur le marché de certains produits biocides

NOR : DEVP1004550V

La Commission européenne a adopté, au cours des dernières semaines, deux décisions de non-inscription relatives à des substances actives biocides :

- la décision 2010/71/UE de la Commission du 8 février 2010 concernant la non-inscription du diazinon, publiée au *Journal officiel* de l'Union européenne du 9 février 2010 ;
- la décision 2010/72/UE de la Commission du 8 février 2010, publiée au *Journal officiel* de l'Union européenne du 9 février 2010.

Ces décisions concernent majoritairement des combinaisons substances actives/types de produits de la 4^e liste du programme d'examen, définies à l'article 9, paragraphe 2, du règlement (CE) n° 1451/2007, qui n'ont fait l'objet d'aucun dépôt de dossier aux échéances fixées, qui n'ont été reprises par aucun participant conformément à l'article 12 dudit règlement ou qui n'ont pas été soutenues.

En application de l'article 4 du règlement (CE) n° 1451/2007, les produits biocides contenant les substances actives visées pour les types de produits considérés ne peuvent plus être mis sur le marché à compter de la date fixée dans ces décisions.

En outre, la décision 2010/71/UE prévoit certains délais pour les colliers insecticides anti-puces à base de diazinon mis sur le marché par le passé comme produits biocides dans certains Etats membres, afin que les opérateurs économiques puissent se mettre en conformité avec la réglementation dans les Etats membres concernés. En effet, ces colliers doivent être considérés comme des médicaments vétérinaires, et non comme des produits biocides. En France, ces produits étaient déjà considérés comme des médicaments vétérinaires, et ont d'ores et déjà besoin d'une autorisation de mise sur le marché délivrée par l'Agence nationale du médicament vétérinaire (<http://www.anmv.afssa.fr/>).

Les tableaux récapitulatifs ci-dessous présentent les substances actives associées aux types de produits concernés, et les dates limites de mise sur le marché desdits produits. En d'autres termes, il est interdit de mettre sur le marché les produits biocides contenant ces substances actives pour les types de produits concernés aux dates indiquées.

Tableau n° 1 relatif à la décision 2010/71/UE

NOM	N° CE	N° CAS	TYPE de produit	DATE d'interdiction de mise sur le marché pour les colliers anti-puces mis sur le marché en tant que produits biocides dans certains Etats membres	DATE d'interdiction de mise sur le marché pour les autres produits biocides
Diazinon	206-373-8	333-41-5	18	01/03/2013	01/03/2011

Tableau n° 2 relatif à la décision 2010/72/UE

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Bis[1-cyclohexyl1,2-di(hydroxy-kappa.O)diazeniumato(2-)]-cuivre		312600-89-8	11	09/02/2011
1-Oxyde de cyclohexylhydroxydiazene, sel de potassium		66603-10-9	11	09/02/2011
Acide peroxyoctanoïque		33734-57-5	11	09/02/2011
Acide peroxyoctanoïque		33734-57-5	12	09/02/2011
Bis[1-cyclohexyl1,2-di(hydroxy-kappa.O)diazeniumato(2-)]-cuivre		312600-89-8	12	09/02/2011
Bronopol	200-143-0	52-51-7	7	09/02/2011
Bronopol	200-143-0	52-51-7	10	09/02/2011
Chlorocresol	200-431-6	59-50-7	10	09/02/2011
Acide formique	200-579-1	64-18-6	9	09/02/2011
Acide benzoïque	200-618-2	65-85-0	11	09/02/2011
Propanol-2	200-661-7	67-63-0	9	09/02/2011
Propanol-2	200-661-7	67-63-0	10	09/02/2011
Propanol-2	200-661-7	67-63-0	11	09/02/2011
Propanol-2	200-661-7	67-63-0	12	09/02/2011
Ethylène, oxyde d'-	200-849-9	75-21-8	20	09/02/2011
2-chloroacétamide	201-174-2	79-07-2	7	09/02/2011
2-chloroacétamide	201-174-2	79-07-2	9	09/02/2011
2-chloroacétamide	201-174-2	79-07-2	10	09/02/2011
2-chloroacétamide	201-174-2	79-07-2	11	09/02/2011
Acide glycolique	201-180-5	79-14-1	12	09/02/2011
Acide L-(+)-lactique	201-196-2	79-33-4	20	09/02/2011
Symclosène	201-782-8	87-90-1	7	09/02/2011
Symclosène	201-782-8	87-90-1	9	09/02/2011
Dichlorophène	202-567-1	97-23-4	7	09/02/2011
Dichlorophène	202-567-1	97-23-4	9	09/02/2011
Dichlorophène	202-567-1	97-23-4	10	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Dichlorophène	202-567-1	97-23-4	11	09/02/2011
Dichlorophène	202-567-1	97-23-4	12	09/02/2011
Acide hexa-2,4-diénoïque/acide sorbique	203-768-7	110-44-1	7	09/02/2011
Acide hexa-2,4-diénoïque/acide sorbique	203-768-7	110-44-1	9	09/02/2011
Acide hexa-2,4-diénoïque/acide sorbique	203-768-7	110-44-1	10	09/02/2011
Glutaral	203-856-5	111-30-8	7	09/02/2011
Glutaral	203-856-5	111-30-8	9	09/02/2011
Glutaral	203-856-5	111-30-8	10	09/02/2011
Glutaral	203-856-5	111-30-8	22	09/02/2011
2-phénoxyéthanol	204-589-7	122-99-6	7	09/02/2011
2-phénoxyéthanol	204-589-7	122-99-6	10	09/02/2011
2-phénoxyéthanol	204-589-7	122-99-6	11	09/02/2011
Chlorure de cétypyridinium	204-593-9	123-03-5	6	09/02/2011
Chlorure de cétypyridinium	204-593-9	123-03-5	7	09/02/2011
Chlorure de cétypyridinium	204-593-9	123-03-5	9	09/02/2011
Chlorure de cétypyridinium	204-593-9	123-03-5	20	09/02/2011
Anhydride carbonique	204-696-9	124-38-9	15	09/02/2011
Anhydride carbonique	204-696-9	124-38-9	20	09/02/2011
Nitrométhylidynetriméthanol	204-769-5	126-11-4	11	09/02/2011
Nitrométhylidynetriméthanol	204-769-5	126-11-4	12	09/02/2011
Tosylchloramide sodique	204-854-7	127-65-1	9	09/02/2011
Tosylchloramide sodique	204-854-7	127-65-1	10	09/02/2011
Diméthylthiocarbamate de potassium	204-875-1	128-03-0	10	09/02/2011
Diméthylthiocarbamate de sodium	204-876-7	128-04-1	10	09/02/2011
Captane	205-087-0	133-06-2	7	09/02/2011
Captane	205-087-0	133-06-2	9	09/02/2011
Captane	205-087-0	133-06-2	10	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
N-(trichlorométhylthio)phthalimide/Folpet	205-088-6	133-07-3	10	09/02/2011
N, N-diéthyl-m-toluamide	205-149-7	134-62-3	22	09/02/2011
Thirame	205-286-2	137-26-8	7	09/02/2011
Thirame	205-286-2	137-26-8	10	09/02/2011
Thirame	205-286-2	137-26-8	11	09/02/2011
Thirame	205-286-2	137-26-8	12	09/02/2011
Zirame	205-288-3	137-30-4	7	09/02/2011
Zirame	205-288-3	137-30-4	9	09/02/2011
Zirame	205-288-3	137-30-4	10	09/02/2011
Zirame	205-288-3	137-30-4	11	09/02/2011
Zirame	205-288-3	137-30-4	12	09/02/2011
Méthylthiocarbamate de potassium	205-292-5	137-41-7	9	09/02/2011
Méthylthiocarbamate de potassium	205-292-5	137-41-7	11	09/02/2011
Méthylthiocarbamate de potassium	205-292-5	137-41-7	12	09/02/2011
Metam-sodium	205-293-0	137-42-8	12	09/02/2011
Metam-sodium	205-293-0	137-42-8	20	09/02/2011
Cyanodithiocarbamate de disodium	205-346-8	138-93-2	9	09/02/2011
Cyanodithiocarbamate de disodium	205-346-8	138-93-2	11	09/02/2011
Cyanodithiocarbamate de disodium	205-346-8	138-93-2	12	09/02/2011
1,3-bis(hydroxyméthyl)urée	205-444-0	140-95-4	9	09/02/2011
1,3-bis(hydroxyméthyl)urée	205-444-0	140-95-4	11	09/02/2011
1,3-bis(hydroxyméthyl)urée	205-444-0	140-95-4	12	09/02/2011
Nabame	205-547-0	142-59-6	9	09/02/2011
Nabame	205-547-0	142-59-6	10	09/02/2011
Nabame	205-547-0	142-59-6	11	09/02/2011
Nabame	205-547-0	142-59-6	12	09/02/2011
Thiabendazole	205-725-8	148-79-8	11	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Thiabendazole	205-725-8	148-79-8	12	09/02/2011
Thiabendazole	205-725-8	148-79-8	20	09/02/2011
Dazomet	208-576-7	533-74-4	7	09/02/2011
Dazomet	208-576-7	533-74-4	9	09/02/2011
Dazomet	208-576-7	533-74-4	10	09/02/2011
Dazomet	208-576-7	533-74-4	11	09/02/2011
Dichloro-N-[(diméthylamino)sulfonyl]fluoro-N -(p-tolyl)méthanesulfonamide / Tolyfluanide	211-986-9	731-27-1	10	09/02/2011
Hydroxyl-2-pyridone	212-506-0	822-89-9	9	09/02/2011
Hydroxyl-2-pyridone	212-506-0	822-89-9	10	09/02/2011
Hydroxyl-2-pyridone	212-506-0	822-89-9	11	09/02/2011
Hydroxyl-2-pyridone	212-506-0	822-89-9	12	09/02/2011
Acétate de 2,6-diméthyl-1,3-dioxane-4-yle	212-579-9	828-00-2	11	09/02/2011
Acétate de 2,6-diméthyl-1,3-dioxane-4-yle	212-579-9	828-00-2	12	09/02/2011
Dichlofluanide	214-118-7	1085-98-9	10	09/02/2011
4,5-dichloro-3H-1,2-dithiole-3-one	214-754-5	1192-52-5	9	09/02/2011
4,5-dichloro-3H-1,2-dithiole-3-one	214-754-5	1192-52-5	11	09/02/2011
4,5-dichloro-3H-1,2-dithiole-3-one	214-754-5	1192-52-5	12	09/02/2011
Sulfure de zinc	215-251-3	1314-98-3	7	09/02/2011
Sulfure de zinc	215-251-3	1314-98-3	9	09/02/2011
Sulfure de zinc	215-251-3	1314-98-3	10	09/02/2011
Tétraborate de disodium anhydre	215-540-4	1330-43-4	7	09/02/2011
Tétraborate de disodium anhydre	215-540-4	1330-43-4	9	09/02/2011
Tétraborate de disodium anhydre	215-540-4	1330-43-4	10	09/02/2011
Alcool 2,4-dichlorobenzyle	217-210-5	1777-82-8	7	09/02/2011
Alcool 2,4-dichlorobenzyle	217-210-5	1777-82-8	9	09/02/2011
Alcool 2,4-dichlorobenzyle	217-210-5	1777-82-8	10	09/02/2011
Alcool 2,4-dichlorobenzyle	217-210-5	1777-82-8	12	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Chlorothalonil	217-588-1	1897-45-6	7	09/02/2011
Chlorothalonil	217-588-1	1897-45-6	9	09/02/2011
Chlorothalonil	217-588-1	1897-45-6	10	09/02/2011
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	7	09/02/2011
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	9	09/02/2011
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	10	09/02/2011
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	11	09/02/2011
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2	12	09/02/2011
N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine	219-145-8	2372-82-9	9	09/02/2011
N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine	219-145-8	2372-82-9	10	09/02/2011
2,2'-dithiobis[N-méthylbenzamide]	219-768-5	2527-58-4	7	09/02/2011
2,2'-dithiobis[N-méthylbenzamide]	219-768-5	2527-58-4	9	09/02/2011
2,2'-dithiobis[N-méthylbenzamide]	219-768-5	2527-58-4	12	09/02/2011
1,2-benzisothiazole-3(2H)-one	220-120-9	2634-33-5	7	09/02/2011
1,2-benzisothiazole-3(2H)-one	220-120-9	2634-33-5	10	09/02/2011
1,2-benzisothiazole-3(2H)-one	220-120-9	2634-33-5	22	09/02/2011
2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	220-239-6	2682-20-4	7	09/02/2011
2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	220-239-6	2682-20-4	9	09/02/2011
2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	220-239-6	2682-20-4	10	09/02/2011
2-méthyl-2H-isothiazole-3-one	220-239-6	2682-20-4	22	09/02/2011
Dihydrate de dichloroisocyanurate de sodium	220-767-7	51580-86-0	9	09/02/2011
Troclosène sodique	220-767-7	2893-78-9	9	09/02/2011
Bis(trichlorométhyl)sulfone	221-310-4	3064-70-8	9	09/02/2011
Bis(trichlorométhyl)sulfone	221-310-4	3064-70-8	10	09/02/2011
Bis(trichlorométhyl)sulfone	221-310-4	3064-70-8	11	09/02/2011
Bis(trichlorométhyl)sulfone	221-310-4	3064-70-8	12	09/02/2011
Bis(trichlorométhyl)sulfone	221-310-4	3064-70-8	22	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
(Ethylènedioxy)diméthanol	222-720-6	3586-55-8	9	09/02/2011
Dipyrithione	223-024-5	3696-28-4	9	09/02/2011
2,4,6-trichlorophénolate de sodium	223-246-2	3784-03-0	9	09/02/2011
1-oxyde de pyridine-2-thiol, sel de sodium	223-296-5	3811-73-2	11	09/02/2011
1-oxyde de pyridine-2-thiol, sel de sodium	223-296-5	3811-73-2	12	09/02/2011
3-chloroallylochlorure de méthénamine	223-805-0	4080-31-3	9	09/02/2011
2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl) triéthanol	225-208-0	4719-04-4	9	09/02/2011
Tétrahydro-1,3,4,6-tétrakis(hydroxyméthyl)imidazo [4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione	226-408-0	5395-50-6	9	09/02/2011
Tétrahydro-1,3,4,6-tétrakis(hydroxyméthyl)imidazo [4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione	226-408-0	5395-50-6	10	09/02/2011
N, N'-méthylènebismorpholine	227-062-3	5625-90-1	9	09/02/2011
N, N'-méthylènebismorpholine	227-062-3	5625-90-1	11	09/02/2011
Terbutylazine	227-637-9	5915-41-3	11	09/02/2011
Terbutylazine	227-637-9	5915-41-3	12	09/02/2011
(R)-p-mentha-1,8-diène	227-813-5	5989-27-5	12	09/02/2011
Dithiocyanate de méthylène	228-652-3	6317-18-6	7	09/02/2011
Dithiocyanate de méthylène	228-652-3	6317-18-6	9	09/02/2011
Dithiocyanate de méthylène	228-652-3	6317-18-6	10	09/02/2011
Dithiocyanate de méthylène	228-652-3	6317-18-6	11	09/02/2011
Dithiocyanate de méthylène	228-652-3	6317-18-6	22	09/02/2011
1,3-bis(hydroxyméthyl)-5,5-diméthylimidazolidine-2,4-dione	229-222-8	6440-58-0	11	09/02/2011
1,3-bis(hydroxyméthyl)-5,5-diméthylimidazolidine-2,4-dione	229-222-8	6440-58-0	12	09/02/2011
(2-bromo-2-nitrovinyl)benzène	230-515-8	7166-19-0	11	09/02/2011
(2-bromo-2-nitrovinyl)benzène	230-515-8	7166-19-0	12	09/02/2011
Chlorure de didécyldiméthylammonium	230-525-2	7173-51-5	7	09/02/2011
Chlorure de didécyldiméthylammonium	230-525-2	7173-51-5	9	09/02/2011
Prometryne	230-711-3	7287-19-6	7	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Prometryne	230-711-3	7287-19-6	9	09/02/2011
Prometryne	230-711-3	7287-19-6	10	09/02/2011
Prometryne	230-711-3	7287-19-6	11	09/02/2011
Prometryne	230-711-3	7287-19-6	12	09/02/2011
Anhydride sulfureux	231-195-2	7446-09-5	9	09/02/2011
Anhydride sulfureux	231-195-2	7446-09-5	11	09/02/2011
Anhydride sulfureux	231-195-2	7446-09-5	12	09/02/2011
Anhydride sulfureux	231-195-2	7446-09-5	20	09/02/2011
Anhydride sulfureux	231-195-2	7446-09-5	22	09/02/2011
Dihexa-2,4-diénoate de calcium	231-321-6	7492-55-9	7	09/02/2011
Dihexa-2,4-diénoate de calcium	231-321-6	7492-55-9	9	09/02/2011
Dihexa-2,4-diénoate de calcium	231-321-6	7492-55-9	20	09/02/2011
lode métalloïde	231-442-4	7553-56-2	7	09/02/2011
lode métalloïde	231-442-4	7553-56-2	9	09/02/2011
lode métalloïde	231-442-4	7553-56-2	10	09/02/2011
lode métalloïde	231-442-4	7553-56-2	11	09/02/2011
Dioxyde de silicium, amorphe	231-545-4	7631-86-9	20	09/02/2011
Hydrogénosulfite de sodium	231-548-0	7631-90-5	9	09/02/2011
Hydrogénosulfite de sodium	231-548-0	7631-90-5	11	09/02/2011
Hydrogénosulfite de sodium	231-548-0	7631-90-5	12	09/02/2011
Hydrogénosulfite de sodium	231-548-0	7631-90-5	20	09/02/2011
Hydrogénosulfite de sodium	231-548-0	7631-90-5	22	09/02/2011
Bromure de sodium	231-599-9	7647-15-6	7	09/02/2011
Bromure de sodium	231-599-9	7647-15-6	9	09/02/2011
Disulfite de disodium	231-673-0	7681-57-4	9	09/02/2011
Disulfite de disodium	231-673-0	7681-57-4	11	09/02/2011
Disulfite de disodium	231-673-0	7681-57-4	12	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Disulfite de disodium	231-673-0	7681-57-4	20	09/02/2011
Disulfite de disodium	231-673-0	7681-57-4	22	09/02/2011
7a-éthylidihydro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazole	231-810-4	7747-35-5	11	09/02/2011
7a-éthylidihydro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazole	231-810-4	7747-35-5	12	09/02/2011
Sulfite de sodium	231-821-4	7757-83-7	9	09/02/2011
Sulfite de sodium	231-821-4	7757-83-7	11	09/02/2011
Sulfite de sodium	231-821-4	7757-83-7	12	09/02/2011
Sulfite de sodium	231-821-4	7757-83-7	20	09/02/2011
Sulfite de sodium	231-821-4	7757-83-7	22	09/02/2011
Chlorite de sodium	231-836-6	7758-19-2	11	09/02/2011
Chlorite de sodium	231-836-6	7758-19-2	12	09/02/2011
Chlorite de sodium	231-836-6	7758-19-2	20	09/02/2011
Chlorate de sodium	231-887-4	7775-09-9	11	09/02/2011
Chlorate de sodium	231-887-4	7775-09-9	12	09/02/2011
Lignine	232-682-2	9005-53-2	7	09/02/2011
Lignine	232-682-2	9005-53-2	9	09/02/2011
Lignine	232-682-2	9005-53-2	10	09/02/2011
Lignine	232-682-2	9005-53-2	11	09/02/2011
Lignine	232-682-2	9005-53-2	12	09/02/2011
Acide borique	233-139-2	10043-35-3	7	09/02/2011
Acide borique	233-139-2	10043-35-3	9	09/02/2011
Acide borique	233-139-2	10043-35-3	10	09/02/2011
Acide borique	233-139-2	10043-35-3	11	09/02/2011
Acide borique	233-139-2	10043-35-3	12	09/02/2011
Dioxyde de chlore	233-162-8	10049-04-4	20	09/02/2011
Sulfite de potassium	233-321-1	10117-38-1	9	09/02/2011
Sulfite de potassium	233-321-1	10117-38-1	11	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Sulfite de potassium	233-321-1	10117-38-1	12	09/02/2011
Sulfite de potassium	233-321-1	10117-38-1	20	09/02/2011
Sulfite de potassium	233-321-1	10117-38-1	22	09/02/2011
Hydrogéo-2,2'méthylènebis[4-chlorophénolate] de sodium	233-457-1	10187-52-7	7	09/02/2011
Hydrogéo-2,2'méthylènebis[4-chlorophénolate] de sodium	233-457-1	10187-52-7	9	09/02/2011
Hydrogéo-2,2'méthylènebis[4-chlorophénolate] de sodium	233-457-1	10187-52-7	10	09/02/2011
Hydrogéo-2,2'méthylènebis[4-chlorophénolate] de sodium	233-457-1	10187-52-7	11	09/02/2011
Hydrogéo-2,2'méthylènebis[4-chlorophénolate] de sodium	233-457-1	10187-52-7	12	09/02/2011
2,2-dibromo-2-cyanoacétamide	233-539-7	10222-01-2	3	09/02/2011
2,2-dibromo-2-cyanoacétamide	233-539-7	10222-01-2	7	09/02/2011
2,2-dibromo-2-cyanoacétamide	233-539-7	10222-01-2	9	09/02/2011
2,2-dibromo-2-cyanoacétamide	233-539-7	10222-01-2	10	09/02/2011
Carbendazine	234-232-0	10605-21-7	11	09/02/2011
Carbendazine	234-232-0	10605-21-7	12	09/02/2011
Octaborate de disodium tétrahydraté	234-541-0	12280-03-4	7	09/02/2011
Octaborate de disodium tétrahydraté	234-541-0	12280-03-4	9	09/02/2011
Octaborate de disodium tétrahydraté	234-541-0	12280-03-4	10	09/02/2011
Octaborate de disodium tétrahydraté	234-541-0	12280-03-4	11	09/02/2011
Octaborate de disodium tétrahydraté	234-541-0	12280-03-4	12	09/02/2011
Diphosphure de trimagnésium	235-023-7	12057-74-8	23	09/02/2011
Bromure d'ammonium	235-183-8	12124-97-9	7	09/02/2011
Bromure d'ammonium	235-183-8	12124-97-9	9	09/02/2011
Undeaoxyde de hexabore et de dizinc / borate de zinc	235-804-2	12767-90-7	9	09/02/2011
Dodécylguanidine, monochlorhydrate	237-030-0	13590-97-1	7	09/02/2011
Dodécylguanidine, monochlorhydrate	237-030-0	13590-97-1	9	09/02/2011
Dodécylguanidine, monochlorhydrate	237-030-0	13590-97-1	10	09/02/2011
Dodécylguanidine, monochlorhydrate	237-030-0	13590-97-1	12	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Dodécylguanidine, monochlorhydrate	237-030-0	13590-97-1	22	09/02/2011
Chlorure de brome	237-601-4	13863-41-7	12	09/02/2011
(Benzyloxy)méthanol	238-588-8	14548-60-8	9	09/02/2011
(Benzyloxy)méthanol	238-588-8	14548-60-8	10	09/02/2011
(Benzyloxy)méthanol	238-588-8	14548-60-8	11	09/02/2011
Bis(1- hydroxy-1H-pyridine-2-thionato-O, S)cuivre	238-984-0	14915-37-8	9	09/02/2011
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	7	09/02/2011
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	9	09/02/2011
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	10	09/02/2011
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	11	09/02/2011
Chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	12	09/02/2011
p-chloro-m-crésolate de sodium	239-825-8	15733-22-9	10	09/02/2011
Disulfite de dipotassium	240-795-3	16731-55-8	9	09/02/2011
Disulfite de dipotassium	240-795-3	16731-55-8	11	09/02/2011
Disulfite de dipotassium	240-795-3	16731-55-8	12	09/02/2011
Disulfite de dipotassium	240-795-3	16731-55-8	20	09/02/2011
Disulfite de dipotassium	240-795-3	16731-55-8	22	09/02/2011
Chlorure de benzoxonium	243-008-1	19379-90-9	9	09/02/2011
p-[(diiodométhyl)sulfonyl]toluène	243-468-3	20018-09-1	12	09/02/2011
Thiocyanate de (benzothiazole-2-ylthio)méthyle	244-445-0	21564-17-0	7	09/02/2011
Thiocyanate de (benzothiazole-2-ylthio)méthyle	244-445-0	21564-17-0	10	09/02/2011
Thiocyanate de (benzothiazole-2-ylthio)méthyle	244-445-0	21564-17-0	11	09/02/2011
(E, E)-hexa-2,4-dienoate de potassium	246-376-1	24634-61-5	7	09/02/2011
(E, E)-hexa-2,4-dienoate de potassium	246-376-1	24634-61-5	9	09/02/2011
(E, E)-hexa-2,4-dienoate de potassium	246-376-1	24634-61-5	10	09/02/2011
.alpha., .alpha.', .alpha.« -triméthyl-1,3,5-triazine-1,3,5(2H,4H,6H)-triéthanol	246-764-0	25254-50-6	9	09/02/2011
2-octyl-2H-isothiazole-3-one	247-761-7	26530-20-1	12	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Chlorure de diméthyl-octadécyl[3-(triméthoxysilyl)propyl]ammonium	248-595-8	27668-52-6	10	09/02/2011
N'-tert-butyl-N-cyclopropyl-6-(méthylthio)-1,3,5-triazine-2,4-diamine	248-872-3	28159-98-0	9	09/02/2011
Bromochloro-5,5-diméthylimidazolidine-2,4-dione	251-171-5	32718-18-6	9	09/02/2011
3-(4-isopropylphényl)-1,1-diméthylurée/Isoproturon	251-835-4	34123-59-6	9	09/02/2011
3-(4-isopropylphényl)-1,1-diméthylurée/Isoproturon	251-835-4	34123-59-6	11	09/02/2011
3-(4-isopropylphényl)-1,1-diméthylurée/Isoproturon	251-835-4	34123-59-6	12	09/02/2011
1-[2-(allyloxy)-2-(2,4-dichlorophényl)éthyl]-1H-imidazole/imazalil	252-615-0	35554-44-0	20	09/02/2011
2-bromo-2-(bromométhyl)pentanedinitrile	252-681-0	35691-65-7	7	09/02/2011
2-bromo-2-(bromométhyl)pentanedinitrile	252-681-0	35691-65-7	9	09/02/2011
2-bromo-2-(bromométhyl)pentanedinitrile	252-681-0	35691-65-7	10	09/02/2011
2-bromo-2-(bromométhyl)pentanedinitrile	252-681-0	35691-65-7	11	09/02/2011
4,4-diméthylloxazolidine	257-048-2	51200-87-4	11	09/02/2011
3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de.alpha. -cyano-3-phénoxybenzyle / Cyperméthrine	257-842-9	52315-07-8	9	09/02/2011
3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de m-phénoxybenzyle/Perméthrine	258-067-9	52645-53-1	22	09/02/2011
Butylcarbamate de 3-iodo-2-propynyle	259-627-5	55406-53-6	11	09/02/2011
Sulfate de tétrakis(hydroxyméthyl)phosphonium (1:2)	259-709-0	55566-30-8	9	09/02/2011
1-[[2-(2,4-dichlorophényl)-4-propyl-1,3-dioxolane-2-yl]méthyl]-1H-1,2,4-triazole/Propiconazole	262-104-4	60207-90-1	10	09/02/2011
1-[[2-(2,4-dichlorophényl)-4-propyl-1,3-dioxolane-2-yl]méthyl]-1H-1,2,4-triazole/Propiconazole	262-104-4	60207-90-1	12	09/02/2011
1-[[2-(2,4-dichlorophényl)-4-propyl-1,3-dioxolane-2-yl]méthyl]-1H-1,2,4-triazole/Propiconazole	262-104-4	60207-90-1	20	09/02/2011
4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazole-3-one	264-843-8	64359-81-5	12	09/02/2011
3,3'-méthylènebis[5-méthylloxazolidine] / Oxazolidine	266-235-8	66204-44-2	10	09/02/2011
Cis-4-[3-(p-tert-butylphényl)-2-méthylpropyl]-2,6-diméthylmorpholine/Fenpropimorph	266-719-9	67564-91-4	7	09/02/2011
Cis-4-[3-(p-tert-butylphényl)-2-méthylpropyl]-2,6-diméthylmorpholine/Fenpropimorph	266-719-9	67564-91-4	9	09/02/2011
Cis-4-[3-(p-tert-butylphényl)-2-méthylpropyl]-2,6-diméthylmorpholine/Fenpropimorph	266-719-9	67564-91-4	10	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Cis-4-[3-(p-tert-butylphényl)-2-méthylpropyl]-2,6-diméthylmorpholine/Fenpropimorph	266-719-9	67564-91-4	12	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, chlorures	269-919-4	68391-01-5	7	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, chlorures	269-919-4	68391-01-5	9	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, chlorures	269-919-4	68391-01-5	17	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	270-325-2	68424-85-1	7	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	270-325-2	68424-85-1	9	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, dialkyl en C8-10 diméthyles, chlorures	270-331-5	68424-95-3	7	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, dialkyl en C8-10 diméthyles, chlorures	270-331-5	68424-95-3	9	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, dialkyl en C8-10 diméthyles, chlorures	270-331-5	68424-95-3	22	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, sels avec le dioxyde-1,1 de benzisothiazol-1,2 one-3(2H) (1:1)	273-545-7	68989-01-5	11	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-18 diméthyles, sels avec le dioxyde-1,1 de benzisothiazol-1,2 one-3(2H) (1:1)	273-545-7	68989-01-5	12	09/02/2011
N-(hydroxyméthyl)glycinate de sodium	274-357-8	70161-44-3	7	09/02/2011
Bis(peroxymonosulfate)bis(sulfate) de pentapotassium	274-778-7	70693-62-8	11	09/02/2011
Bis(peroxymonosulfate)bis(sulfate) de pentapotassium	274-778-7	70693-62-8	12	09/02/2011
Chlorure de 1,3-didécyl-2-méthyl-1H-imidazolium	274-948-0	70862-65-6	7	09/02/2011
Chlorure de 1,3-didécyl-2-méthyl-1H-imidazolium	274-948-0	70862-65-6	10	09/02/2011
Chlorure de 1,3-didécyl-2-méthyl-1H-imidazolium	274-948-0	70862-65-6	11	09/02/2011
Chlorure de 1,3-didécyl-2-méthyl-1H-imidazolium	274-948-0	70862-65-6	12	09/02/2011
Chlorure de tributyltétradécylphosphonium	279-808-2	81741-28-8	9	09/02/2011
Chlorure de tributyltétradécylphosphonium	279-808-2	81741-28-8	11	09/02/2011
Chlorure de tributyltétradécylphosphonium	279-808-2	81741-28-8	12	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles, chlorures	287-089-1	85409-22-9	7	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles, chlorures	287-089-1	85409-22-9	9	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles, chlorures	287-089-1	85409-22-9	17	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyle en C12-14 [(éthyl-phényl)méthyl]diméthyles, chlorures	287-090-7	85409-23-0	9	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyle en C12-14 [(éthyl-phényl)méthyl]diméthyles, chlorures	287-090-7	85409-23-0	17	09/02/2011
Urée, N, N'-bis(hydroxyméthyl)-, produits de réaction entre (butoxy-2 éthoxy)-2 éthanol, éthylène glycol et formaldéhyde	292-348-7	90604-54-9	11	09/02/2011
Urée, N, N'-bis(hydroxyméthyl)-, produits de réaction entre (butoxy-2 éthoxy)-2 éthanol, éthylène glycol et formaldéhyde	292-348-7	90604-54-9	12	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, [[[(carboxy-2 éthyl)(hydroxy-2 éthyl)amino]-2 éthyl]amino]-2 oxo-2 éthyl]alkyl de coco diméthyles, hydroxydes, sels internes	309-206-8	100085-64-1	7	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, [[[(carboxy-2 éthyl)(hydroxy-2 éthyl)amino]-2 éthyl]amino]-2 oxo-2 éthyl]alkyl de coco diméthyles, hydroxydes, sels internes	309-206-8	100085-64-1	10	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, [[[(carboxy-2 éthyl)(hydroxy-2 éthyl)amino]-2 éthyl]amino]-2 oxo-2 éthyl]alkyl de coco diméthyles, hydroxydes, sels internes	309-206-8	100085-64-1	11	09/02/2011
Composés de l'ion ammonium quaternaire, [[[(carboxy-2 éthyl)(hydroxy-2 éthyl)amino]-2 éthyl]amino]-2 oxo-2 éthyl]alkyl de coco diméthyles, hydroxydes, sels internes	309-206-8	100085-64-1	12	09/02/2011
Mélange de : bis(2-éthylhexyl)phosphate de (C8-18)alkylbis (2-hydroxyéthyl)ammonium ;2-éthylhexylhydrogène phosphate de (C8-18) alkylbis (2-hydroxyéthyl)ammonium	404-690-8	68132-19-4	7	09/02/2011
Mélange de : bis(2-éthylhexyl)phosphate de (C8-18)alkylbis (2-hydroxyéthyl)ammonium ;2-éthylhexylhydrogène phosphate de (C8-18) alkylbis (2-hydroxyéthyl)ammonium	404-690-8	68132-19-4	9	09/02/2011
Acide 6-(phtalimido)peroxyhexanoïque	410-850-8	128275-31-0	11	09/02/2011
Acide 6-(phtalimido)peroxyhexanoïque	410-850-8	128275-31-0	12	09/02/2011
Complexe de tétrachlorodécaoxyde	420-970-2	92047-76-2	3	09/02/2011
Phosphate d'argent, de sodium, d'hydrogène, de zirconium	422-570-3	-	10	09/02/2011
Chlorure de cis-1-(3-chloroallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane	426-020-3	51229-78-8	9	09/02/2011
Chlorure de cis-1-(3-chloroallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane	426-020-3	51229-78-8	12	09/02/2011
Thiaméthoxame	428-650-4	153719-23-4	9	09/02/2011
5-chloro-2-(4chlorphénoxy)phénol	429-290-0	3380-30-1	9	09/02/2011
4-oxyde de 3-benzo(b)thièn-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxathiazine	431-030-6	163269-30-5	7	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
4-oxyde de 3-benzo(b)thièn-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxathiazine	431-030-6	163269-30-5	10	09/02/2011
Produit de réaction entre adipate de diméthyle, glutarate de diméthyle, succinate de diméthyle et peroxyde d'hydrogène/Perestane	432-790-1	-	11	09/02/2011
Produit de réaction entre adipate de diméthyle, glutarate de diméthyle, succinate de diméthyle et peroxyde d'hydrogène/Perestane	432-790-1	-	12	09/02/2011
Bis-(3-aminopropyl)-octylamine	433-340-7	86423-37-2	11	09/02/2011
Bis-(3-aminopropyl)-octylamine	433-340-7	86423-37-2	12	09/02/2011
Produits de réaction entre l'acide chloroacétique et les n-C10-16-alkyltriméthylènediamines	Mélange	139734-65-9	7	09/02/2011
Produits de réaction entre l'acide chloroacétique et les n-C10-16-alkyltriméthylènediamines	Mélange	139734-65-9	10	09/02/2011
Produits de réaction entre l'acide chloroacétique et les n-C10-16-alkyltriméthylènediamines	Mélange	139734-65-9	11	09/02/2011
Produits de réaction entre l'acide chloroacétique et les n-C10-16-alkyltriméthylènediamines	Mélange	139734-65-9	12	09/02/2011
Mélange de 1-phénoxypropane-2-ol (Einecs 212-222-7) et 2-phénoxypropanol (Einecs 224-027-4)	Mélange	-	10	09/02/2011
Mélange de 1-phénoxypropane-2-ol (Einecs 212-222-7) et 2-phénoxypropanol (Einecs 224-027-4)	Mélange	-	11	09/02/2011
Mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 247-500-7) et de 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 220-239-6)	Mélange	55965-84-9	7	09/02/2011
Mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 247-500-7) et de 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 220-239-6)	Mélange	55965-84-9	9	09/02/2011
Mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 247-500-7) et de 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (Einecs 220-239-6)	Mélange	55965-84-9	10	09/02/2011
Iodures d'ammonium quaternaire	Mélange	308074-50-2	7	09/02/2011
Composés d'ammonium quaternaire (benzylakyl diméthyl (alkyles de C8-C22, saturés et insaturés, et alkyl de suif, alkyl de coco et alkyl de soja) chlorures, bromures ou hydroxydes/BKC	Mélange de substances de la liste Einecs	-	7	09/02/2011
Composés d'ammonium quaternaire (dialkyldiméthyl (alkyles de C6-C18 saturés et insaturés, et alkyl de soufre, alkyl de coco et alkyl de soja) chlorures, bromures ou sulfates de méthyle/DDAC	Mélange de substances de la liste Einecs	-	7	09/02/2011
Composés d'ammonium quaternaire (dialkyldiméthyl (alkyles de C6-C18 saturés et insaturés, et alkyl de soufre, alkyl de coco et alkyl de soja) chlorures, bromures ou sulfates de méthyle/DDAC	Mélange de substances de la liste Einecs	-	9	09/02/2011
Composés d'ammonium quaternaire (benzylakyl diméthyl (alkyles de C8-C22, saturés et insaturés, et alkyl de suif, alkyl de coco et alkyl de soja) chlorures, bromures ou hydroxydes/BKC	Mélange de substances de la liste Einecs	-	9	09/02/2011
Lignosulfonate de sodium	Polymère naturel	8061-51-6	12	09/02/2011
[1(S*),3]-(l)-cyano-(3-phénoxyphényl)méthyl 3-(2,2-dichloroéthényl)-2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate/alpha-Cyperméthrine	Produit phytosanitaire	67375-30-8	9	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
4-bromo-2-(4-chlorophényl)-1-(éthoxyméthyl)-5- (trifluorométhyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile/chlorfenapyr	Produit phytosanitaire	122453-73-0	7	09/02/2011
4-bromo-2-(4-chlorophényl)-1-(éthoxyméthyl)-5- (trifluorométhyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile/chlorfenapyr	Produit phytosanitaire	122453-73-0	9	09/02/2011
4-bromo-2-(4-chlorophényl)-1-(éthoxyméthyl)-5- (trifluorométhyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile/chlorfenapyr	Produit phytosanitaire	122453-73-0	10	09/02/2011
4-bromo-2-(4-chlorophényl)-1-(éthoxyméthyl)-5- (trifluorométhyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile/chlorfenapyr	Produit phytosanitaire	122453-73-0	12	09/02/2011
Complexe de silicate d'aluminium, de sodium, d'argent/Zéolite argentée	Produit phytosanitaire	130328-18-6	7	09/02/2011
Monochlorhydrate de polymère de N, N'''-1,6-hexanediybis[N'-cyanoguanidine] (EINECS 240-032-4) et de Hexaméthylènediamine (EINECS 204-679-6) / Polyhexaméthylène biguanide (monomère : monochlorhydrate de 1,5-bis(triméthylène)-guanylguanidinium)	Polymère	2 7 0 8 3 - 2 7 - 8 / 32289-58-0	12	09/02/2011
Monochlorhydrate de polymère de N, N'''-1,6-hexanediybis[N'-cyanoguanidine] (EINECS 240-032-4) et de Hexaméthylènediamine (EINECS 204-679-6) / Polyhexaméthylène biguanide (monomère : monochlorhydrate de 1,5-bis(triméthylène)-guanylguanidinium)	Polymère	2 7 0 8 3 - 2 7 - 8 / 32289-58-0	22	09/02/2011
Copolymère de N, N, N', N'-Tétraméthyléthyléthylène diamine bis (2-chloroéthyl)éther	Polymère	31075-24-8	9	09/02/2011
Copolymère de N, N, N', N'-Tétraméthyléthyléthylène diamine bis (2-chloroéthyl)éther	Polymère	31075-24-8	11	09/02/2011
Copolymère de N, N, N', N'-Tétraméthyléthyléthylène diamine bis (2-chloroéthyl)éther	Polymère	31075-24-8	12	09/02/2011
Borate de N-didécyl-N-dipolyéthoxyammonium/Borate de didécylpolyoxéthylammonium	Polymère	214710-34-6	9	09/02/2011
Borate de N-didécyl-N-dipolyéthoxyammonium/Borate de didécylpolyoxéthylammonium	Polymère	214710-34-6	10	09/02/2011
Borate de N-didécyl-N-dipolyéthoxyammonium/Borate de didécylpolyoxéthylammonium	Polymère	214710-34-6	11	09/02/2011
Borate de N-didécyl-N-dipolyéthoxyammonium/Borate de didécylpolyoxéthylammonium	Polymère	214710-34-6	12	09/02/2011
Polyhexaméthylène biguanide	Polymère	91403-50-8	10	09/02/2011
Poly(oxy-1,2-éthanediyl)-[2-(didécylméthylammonio) éthyl]-.omega.-hydroxy-, propanoate (sel)	Polymère	94667-33-1	9	09/02/2011
Poly(oxy-1,2-éthanediyl)-[2-(didécylméthylammonio)éthyl]-.omega.-hydroxy-, propanoate (sel)	Polymère	94667-33-1	11	09/02/2011
Poly(oxy-1,2-éthanediyl)-[2-(didécylméthylammonio)éthyl]-.omega.-hydroxy-, propanoate (sel)	Polymère	94667-33-1	12	09/02/2011
Polymère de N-Méthylméthanimine (EINECS 204-697-4 avec(chlorométhyl)oxirane (EINECS 203-439-8) / chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé	Polymère	25988-97-0	12	09/02/2011
Polyvinylpyrrolidone iodée	Polymère	25655-41-8	7	09/02/2011

NOM	NUMÉRO CE	NUMÉRO CAS	TYPE de produits	DATE d'interdiction de mise sur le marché
Polyvinylpyrrolidone iodée	Polymère	25655-41-8	9	09/02/2011
Polyvinylpyrrolidone iodée	Polymère	25655-41-8	10	09/02/2011
Polyvinylpyrrolidone iodée	Polymère	25655-41-8	11	09/02/2011

En complément de ces interdictions de mise sur le marché communautaire, des dispositions nationales seront prises à terme, pour fixer les dates limites d'utilisation des produits biocides concernés.

Tous renseignements pratiques pourront être obtenus au Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, chargé du dossier au niveau national (Direction générale de la prévention des risques, Service de la prévention des nuisances et de la qualité de l'environnement, Département des produits chimiques, pollutions diffuses et agriculture, Bureau des substances et préparations chimiques, Grande Arche, Paroi Nord, 95055 La Défense Cedex ; Courriel de contact sur la réglementation biocide : biocides@developpement-durable.gouv.fr).