

Décrets, arrêtés, circulaires

TEXTES GÉNÉRAUX

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DES TRANSPORTS ET DU LOGEMENT

Arrêté du 22 novembre 2010 établissant la liste des substances définies à l'article R. 213-48-13 du code de l'environnement relatif à la redevance pour pollutions diffuses

NOR : DEVO1026595A

La ministre de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement et le ministre de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche, de la ruralité et de l'aménagement du territoire,

Vu le code de l'environnement, notamment ses articles L. 213-10-8, R. 212-9 et R. 213-48-13 ;

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment son article L. 253-1 ;

Vu le code du travail, et notamment les articles R. 4411-2 à R. 4411-6 ;

Vu l'arrêté du 8 juillet 2010 établissant la liste des substances prioritaires et fixant les modalités et délais de réduction progressive et d'élimination des déversements, écoulements, rejets directs ou indirects respectivement des substances prioritaires et des substances dangereuses visées à l'article R. 212-9 du code de l'environnement ;

Vu l'avis de la mission interministérielle de l'eau en date du 24 septembre 2010,

Arrêtent :

Art. 1^{er}. – La liste des substances figurant dans chaque catégorie mentionnée au I de l'article R. 213-48-13 du code de l'environnement et soumises aux taux de la redevance pour pollutions diffuses conformément au III de l'article L. 213-10-8 du même code est fixée dans l'annexe du présent arrêté.

Chaque substance est identifiée, par la dénomination qui lui est donnée, le cas échéant, dans le cadre de la décision communautaire dont elle fait l'objet et par référence à cette décision communautaire, quand elle existe. Cette dénomination englobe les autres dénominations susceptibles d'être données aux substances, soumises au même taux :

1^o Des différentes formes structurales de ces substances associées à la dénomination inscrite au niveau communautaire et identifiées au moment de l'évaluation accompagnant cette inscription, à l'exception des formes structurales exclues pour la catégorie considérée, figurant en annexe au présent arrêté ;

2^o Pouvant être utilisées dans le cadre d'une décision d'autorisation de mise sur le marché prévue à l'article R. 253-40 du code rural et correspondant à la même substance inscrite.

La quantité de chaque substance, exprimée en kilogramme par unité de mesure, mentionnée à l'article R. 213-48-13 est établie par le responsable de la mise sur le marché en fonction de la composition mentionnée dans la décision d'autorisation de mise sur le marché qui lui a été notifiée.

Art. 2. – Sont abrogés :

1^o L'arrêté du 7 décembre 2007 établissant la liste des substances prioritaires ainsi que la liste des substances définies à l'article R. 213-48-13 du code de l'environnement relatif à la redevance pour pollutions diffuses ;

2^o L'arrêté du 6 novembre 2008 établissant la liste des substances définies à l'article R. 213-48-13 du code de l'environnement relatif à la redevance pour pollutions diffuses ;

3^o L'arrêté du 12 novembre 2009 établissant la liste des substances définies à l'article R. 213-48-13 du code de l'environnement relatif à la redevance pour pollutions diffuses.

Art. 3. – Les dispositions fixées aux articles 1^{er} et 2 sont applicables à compter du 1^{er} janvier 2011.

Art. 4. – La directrice de l'eau et de la biodiversité du ministère de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement et la directrice générale de l'alimentation du ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche, de la ruralité et de l'aménagement du territoire sont chargées, chacune en ce qui la concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 22 novembre 2010.

*La ministre de l'écologie,
du développement durable,
des transports et du logement,*
Pour la ministre et par délégation :
*La directrice de l'eau
et de la biodiversité,*
O. GAUTHIER

*Le ministre de l'agriculture, de l'alimentation,
de la pêche, de la ruralité
et de l'aménagement du territoire,*
Pour le ministre et par délégation :
*La directrice générale
de l'alimentation,*
P. BRIAND

A N N E X E

LISTE DES SUBSTANCES FIGURANT DANS CHAQUE CATÉGORIE MENTIONNÉE AU I DE L'ARTICLE
R. 213-48-13 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT ET CONCERNÉES PAR LA REDEVANCE POUR
POLLUTIONS DIFFUSES VISÉE À L'ARTICLE L. 213-10-8 DU MÊME CODE

Substances cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégorie 1 ou 2

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Brai	-	65996-93-2	
Butraline	2008/819	33629-47-9	
Dinocap	2006/136	39300-45-3	
Ethylènthiourée (ETU)			
Flumioxazine	2002/81	103361-09-7	
Flusilazole	2006/133	85509-19-9	
Glufosinate	2007/25	77182-82-2	
Linuron	2003/31	330-55-2	
Oxyde d'éthylène	79/117 (86/355)	75-21-8	
Poix	-	61789-60-4	
Destiprothioconazole	2008/44	178928-70-6	Prothioconazole
Quizalofop-P	2009/37	119738-06-6	Quizalofop-P-ethyl
Sels de potassium d'acides gras	-	2795-39-3	

Substances toxiques ou très toxiques

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
1,3-Dichloropropène	2007/619	542-75-6	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Abamectine	2008/107	71751-41-2	
Acide monobromoacétique	-	79-08-3	
Alpha-Cyperméthrine (alphaméthrine)	2004/58	67375-30-8	
Azocyclotine	2008/296	41083-11-8	
Azoxystrobine	2007/21	131860-33-8	
Bendiocarbe	2002/2076	22781-23-3	
Benfuracarbe	2007/615	82560-54-1	
Beta-Cyfluthrine	2003/31	68359-37-5	
Bifenthrine	2009/887	82657-04-3	
Bromadiolone	2008/941	28772-56-7	
Bromoxynil	2004/58	1689-84-5 ; 1689-99-2	Bromoxynil heptanoate
Bromure de méthyl	2008/753	74-83-9	
Captane	2007/5	133-06-2	
Carbosulfan	2007/415	55285-14-8	
Chlorothalonil	2005/53	1897-45-6	
Chlorpyrifos	2005/72	2921-88-2	
Crésol	-	95-48-7	
Cuivre du carbonate de cuivre	-	12069-69-1	
Cuivre du tallate de cuivre	-	71789-22-8	
Cuivre et composés	2009/37	20427-59-2	Cuivre du sulfate de cuivre ; Cuivre de l'oxyde cuivreux, cuivre du sulfate tribasique, cuivre de l'oxychlorure de cuivre ; Cuivre du sulfate tétracuvrique et tricalcique
Cyfluthrine	2003/31	68359-37-5	
Deltaméthrine	2003/5	52918-63-5	
Dichlorvos	2007/387	62-73-7	
Difénacoum	2009/70	56073-07-5	
Diféthialone	2004/129	104653-34-1	
Diphénylamine	2009/859	122-39-4	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Diquat (dibromide)	2001/21	85-00-7	
Esfenvalerate	2000/67	66230-04-4	
Ethoprophos	2007/52	13194-48-4	
Fenazaquin	2008/934	120928-09-8	
Fenpyroximate	2008/107	111812-58-9	
Fipronil	2007/52	120068-37-3	
Fluazinam	2008/108	79622-59-6	
Fluorure de sulfuryle	2010/38	2699-79-8	
Formétanate	2007/5	23422-53-9	
Fosthiazate	2003/84	98886-44-3	
Guazatine	2008/934	115044-19-4	
Hydraméthylnon	2002/2076	67485-29-4	
loxynil	2004/58	3861-47-0 ; 1689-83-4	
lambda-Cyhalothrine	2000/80	91465-08-6	
Méthamidophos	2006/131	10265-92-6	
Méthanol		67-56-1	
Méthiocarbe	2007/5	2032-65-7	
Méthomyl	2009/115	16752-77-5	
Oxamyl	2006/16	23135-22-0	
Oxyde de fenbutatin	2008/934	13356-08-6	
Oxydemeton-méthyl	2007/392	301-12-2	
Phénomiphos	2006/85	22224-92-6	
Phosalone	2006/1010	2310-17-0	
Phosphure d'aluminium	2008/125	20859-73-8	
Phosphure de calcium	2008/125	1305-99-3	
Phosphure de magnésium	2008/125	12057-74-8	
Phosphure d'hydrogène	-		

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Pirimicarbe	2006/39	23103-98-2	
Propargite	2008/934	2312-35-8	
Propetamphos	2002/2076	31218-83-4	
Pyraclostrobine	2009/25	175013-18-0	
Pyridaben	2008/934	96489-71-3	
Roténone	2008/317	83-79-4	
Téfluthrine	2008/934	79538-32-2	
Thiodicarbe	2007/366	59669-26-0	
Triazoxide	2009/860	72459-58-6	
Xylenols	-	95-65-8	
zeta-Cypermethrine	2009/37	52315-07-8	
Zirame	2003/81	137-30-4	

**Substances cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction de catégorie 3
identifiées parmi les substances prioritaires au titre de la directive-cadre sur l'eau**

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Isoproturon	2002/18	34123-59-6	
Nonylphenol ether polyoxyethyleneglycol	2002/2076	25154-52-3	

Substances dangereuses pour l'environnement

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
1-Méthyl-cyclopropène	2006/19	3100-04-7	
2,4-D	2001/103	94-75-7	
2,4-DB	2003/31	94-82-6	
2-Phénylphenol (incl. sel de sodium orthophényl phénol)	2009/160	90-43-7	
4-Chloro-3-méthylphenol	2004/129	59-50-7	
6-Benzyladénine	2008/941	1214-39-7	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Acétamipride	2004/99	135410-20-7	
Acétochlore	2008/934	34256-82-1	
Acibenzolar-S-methyl (benzothiadiazole)	2001/87	135158-54-2	
Acide dichloro-isocyanmate de sodium	-	2893-78-9	
Acide octylphosphonique	-	52894-02-7	
Acide trichloroisocyanurique	-	87-90-1	
Aclonifène	2008/116	74070-46-5	
Acrinathrine	2008/934	101007-06-1	
Amitrole (aminotriazole)	2001/21	61-82-5	
Ammonium quaternaire	2004/129	68424-95-3	
Azimsulfuron	2007/21	120162-55-2	
Beflubutamide	2007/50	113614-08-7	
Bénalaxyl	2004/58	71626-11-4	
Bénalaxyl-M	2009/579	98243-83-5	
Benfluraline	2008/108/CE	1861-40-1	
Bénoxacor		98730-04-2	
Bensulfuron	2009/11	83055-99-6	
Bentazone	00/68	25057-89-0	
Benthiavalicarbe	2008/44	177406-68-7	
Bifenazate	2005/58	149877-41-8	
Bifénox		42576-02-3	
Bioalléthrine (ou Alléthrine)	2002/2076	584-79-2, 84030-86-4	
Boscalid	2008/44	188425-85-6	
Bromoxynil	2004/58	56634-95-8	Bromoxynil, bromoxynil octanoate
Bromuconazole	2008/832	116255-48-2	
Bupirimate		41483-43-6	
Carbaryl	2007/355	63-25-2	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Carbétamide	2008/934	16118-49-3	
Carfentrazone-éthyl	2003/68	128639-02-1	
Chloridazone (Pyrazone)	2008/41	1698-60-8	
Chlorprophame	2004/20	101-21-3	
Chlorpyrifos-méthyl	2005/72	5598-13-0	
Chlorantraniliprole		500008-45-7	
Chlorsulfuron	2009/77	64902-72-3	
Chlortoluron	2005/53	15545-48-9	
Cyflufenamid		180409-60-3	
Cinidon ethyl	2002/64	142891-20-1	
Cléthodime	2008/934	99129-21-2	
Clodinafop	2006/39	105512-06-9	
Cloquintocet mexyl		99607-70-2	
Clothianidine	2006/41	210880-92-5	
Cyazofamid	2003/23	120116-88-3	
Cyclanilide	2001/87	113136-77-9	
Cyhalofop-butyl	2002/64	122008-85-9	
Cyhéxatin	2008/296	13121-70-5	
Cymoxanil	2008/125	57966-95-7	
Cyperméthrine	2005/53	52315-07-8	
Cyproconazole	2008/934	94361-06-5	
Cyprodinil	2006/64	121552-61-2	
Dazomet	2008/934	533-74-4	
Desmediphame	2004/58	13684-56-5	
Di-1-p-menthène B470	Reg 647/2007	34363-01-4	
Diazinon	2007/393	333-41-5	
Dicamba	2008/69	1918-00-9 ; 10007-85-9 ; 2300-66-5 ; 1982-69-0	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Dichlobénil	2008/754	1194-65-6	
Dichloro isocyanurate de sodium (le cas échéant dihydrate)	-	51580-86-0, 2893-78-9	
Dichlorophene	2005/303	97-23-4	
Dichlorprop-P	2006/74	15165-67-0	
Diclofop-méthyl	2008/934	51338-27-3	
Dicofol	2008/764	115-32-2	
Diflubenzuron		35367-38-5	
Diflufénican	2008/66	83164-33-4	
Diméthachlore	2009/77	50563-36-5	
Dimethenamid-P	2003/84	163515-14-8	
Diméthomorphe	2007/25	110488-70-5	
Dimoxystrobine	2006/75	149961-52-4	
Diniconazole-M	2008/743	76714-88-0	
Dithianon	2008/934	3347-22-6	
Dodemorphe	2008/125	1593-77-7	
Dodine	2008/934	2439-10-3	
Epoxiconazole	2008/107	133855-98-8	
Ethephon	2006/85	16672-87-0	
Ethofumesate	2002/37	26225-79-6	
Ethoxysulfuron	2003/23	126801-58-9	
Etofenprox		80844-07-1	
Etoazole	2005/34	153233-91-1	
Famoxadone	2002/64	131807-57-3	
Fénamidone	2003/68	161326-34-7	
Fenbuconazole	2008/934	114369-43-6	
Fenhexamid	2001/28	126833-17-8	
Fenitrothion	2007/379	122-14-5	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Fénoxycarbe	2008/934	72490-01-8	
Fenpropidine	2008/66	67306-00-7	
Fenpropimorphe	2008/107	67564-91-4	
Flazasulfuron	2004/30	104040-78-0	
Florasulame	2002/64	145701-23-1	
Fluazifop-P	2008/934	79241-46-6	
Fludioxonil	2007/76	131341-86-1	
Flufénacet (fluthiamide)	2003/84	142459-58-3	
Flufénoxuron		101463-69-8	
Fluopicolide		239110-15-7	
Fluoxastrobine	2008/44	361377-29-9	
Flupyrsulfuron methyl	2001/49	144740-54-5	
Flurochloridone		61213-25-0	
Fluroxypyr	2007/21	69377-81-7	
Flurprimidol	2009/28	56425-91-3	
Flurtamone	2003/84	96525-23-4	
Flutolanil	2008/108	66332-96-5	
Folpet (Folpel)	2007/5	133-07-3	
Foramsulfuron	2003/23	173159-57-4	
Fuberidazole	2008/108	3878-19-1	
Glyphosate	2001/99	81591-81-3, 1071-83-6, 1071-83-6	
Haloxyfop-R	2007/437	72619-32-0	
Heptaméthyltrisiloxane modifié polyalkylénéoxi		27306-78-1	
Hexaconazole	2006/797	79983-71-4	
Hexazinone	2002/2076	51235-04-2	
Hexythiazox	2008/934	78587-05-0	
Huile essentielle d'orange douce	2009/438	8008-57-9, 8028-48-6	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Hymexazol	2008/934	10004-44-1	
Imazalil	2007/21	35554-44-0	
Imazamox	2003/23	114311-32-9	
Imidaclopride	2008/116	138261-41-3	
Indoxacarbe	2006/10	173584-44-6	
Iodosulfuron-méthyl-sodium	2003/84	144550-36-7	
Iprodione	2003/31	36734-19-7	
Isoxaben	2008/934	82558-50-7	
Isoxadifen-éthyl	-	163520-33-0	
Isoxaflutole	2003/68	141112-29-0	
Krésoxim-méthyl	2007/21	143390-89-0	
Lénacile	2008/69/CE	2164-08-1	
Lufénuron	2009/77	103055-07-8	
Malathion		121-75-5	
Mancozèbe	2005/72	8018-01-7	
Manèbe	2005/72	12427-38-2	
MCPA	2005/57	94-74-6	
MCPB	2005/57	94-81-5	
Mecoprop	2003/70	7085-19-0	
Mecoprop-P	2003/70	16484-77-8	
Méfenpyr		135590-91-9	
Mepanipyrim	2004/62	110235-47-7	
Mépiquat	2008/108	24307-26-4	
Mésosulfuron	2003/119	208465-21-8	
Mésotrione	2003/68	104206-82-8	
Metalaxyl	2010/28	57837-19-1	
Métazachlore		67129-08-2	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Métam (incl. -potassium and -sodium)	2009/562	137-42-8	
Métamitron	2008/125	41394-05-2	
Métconazole	2006/74	125116-23-6	
Methabenzthiazuron	2006/302	18691-97-9	
Methoxyfénozide	2005/3	161050-58-4	
Métiram	2005/72/CE	9006-42-2	
Métosulam	2008/934	139528-85-1	
Métrafénone	2007/6	220899-03-6	
Métribuzine	2007/25	21087-64-9	
Metsulfuron – méthyl	2000/49	74223-64-6	
Milbemectine	2005/58	51596-10-2	
Molinate	2003/81	2212-67-1	
Myclobutanil	2008/934	88671-89-0	
Nicosulfuron	2008/40	111991-09-4	
Oryzalin	2008/934	19044-88-3	
Oxadiargyl	2003/23	39807-15-3	
Oxadiazon	2008/69	19666-30-9	
Oxasulfuron	2009/874	144651-06-9	
Oxyfluorène	2008/934	42874-03-3	
Pendiméthaline	2003/31	40487-42-1	
Penoxsulame		219714-96-2	
Perméthrine	2000/817	52645-53-1	
Pethoxamid	2006/41	106700-29-2	
Phenmediphame	2004/58	13684-63-4	
Phéromones de lépidoptères à chaîne linéaire	2008/127	33956-49-9	Seule la forme E 8, E 10-dodécadiène-1-ol ou Codlemone est concernée
Phosmet	2007/25	732-11-6	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Phoxime	2007/442	14816-18-3	
Piclorame	2008/69	1918-02-1	
Picolinafen	2002/64	137641-05-5	
Picoxystrobine	2003/84	117428-22-5	
Pirimiphos-méthyl	2007/52	29232-93-7	
Polymère d'amine gras		68213-26-3	
Prochloraze	2008/934	75747-77-2, 67747-09-5	
Propachlore	2008/742	1918-16-7	
Propanil	2008/769	709-98-8	
Propaquizafop	2009/37	111479-05-1	
Propiconazole	2003/70	60207-90-1	
Propinèbe	2003/39	9016-72-2	
Propoxycarbazone	2003/119	181274-15-7	
Propyzamide	2003/39	23950-58-5	
Proquinazid		189278-12-4	
Prosulfocarbe	2007/76	52888-80-9	
Prosulfuron	2002/48	94125-34-5	
Prothioconazole	2008/44	178928-70-6	Desthioprothioconazole
PTU (propylène thiourée)	-		
Pymétrozine	2001/87	123312-89-0	
Pyracarbolide	-	24691-76-7	
Pyraflufen-éthyl	2001/87	129630-19-9	
Pyréthrine	2008/127	8003-34-7	
Pyridate	2001/21	55512-33-9	
Pyriméthanol	2006/74	53112-28-0	
Pyriproxifène	2008/69	95737-68-1	
Pyroxsulame	2007/277/CE	422556-08-9	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Quinoclamine	2008/66	2797-51-5	
Quinoxylène	2004/60	124495-18-7	
Quizalofop-P	2009/37	100646-51-3	Quizalofop-P-tefuryl
Rimsulfuron	2006/39	122931-48-0	
Silthiofam	2003/84	175217-20-6	
Sintofen (ou Cintofen)	2008/934	130561-48-7	
S-Métolachlore	2005/03	87392-12-9	
Spinosad	2007/06	168316-95-8	
Spiroxamine	2007/21	118134-30-8	
Sulfosulfuron	2002/48	141776-32-1	
tau-Fluvalinate	2008/934	102851-06-9	
Tébuconazole	2008/125	107534-96-3	
Tébufénozide	2008/934	112410-23-8	
Tébufenpyrad	2009/11	119168-77-3	
Tembotrione		335104-84-2	
Tétraconazole	2009/82	112281-77-3	
Thiabendazole	2001/21	148-79-8	
Thiaclopride	2004/99	111988-49-9	
Thiaméthoxam	2006/10	153719-23-4	
Thifensulfuron-méthyl	2001/99	79277-27-3	
Thiophanate-méthyl	2005/53	23564-05-8	
Thirame	2003/81	137-26-8	
Tolclofos-méthyl	2006/39	57018-04-9	
Triallate	2009/77	2303-17-5	
Triasulfuron	2000/66	82097-50-5	
Tribénuron (tribénuron méthyl)	2005/54	101200-48-0	
Triclopyr		55335-06-3 ; 64700-56-7 ; 57213-69-1	

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Trichloracétate de sodium	-	650-51-1	
Trichlorfon	2007/356	52-68-6	
Trifloxystrobine	2003/68	141517-21-7	
Triflusulfuron	2009/77	126535-15-7	
Triticonazole	2006/39	131983-72-7	
Tritosulfuron	2008/70	142469-14-5	
Valiphénal		283159-90-0	
Zoxamide	2003/119	156052-68-5	

Dont substances minérales

DÉNOMINATION DE LA SUBSTANCE	LE CAS ÉCHÉANT, dans le cadre de la décision communautaire	CORRESPONDANT notamment au CAS	À L'EXCEPTION de la forme structurale
Acide sulfamique	-	5329-14-6	
Ammoniaque	-	1336-21-6	
Chlorate de sodium	2008/865	7775-09-9	
Chlorure d'iode	-	7553-56-2	
Cuivre et composés	2009/37	7758-98-7, 8011-63-0, 12527-76-3, 1317-39-1, 1332-40-7, 1332-65-6	Cuivre de l'hydroxyde de cuivre
Hypochlorite de sodium	2008/127	7681-52-9	
Permanganate de potassium	2008/768	7722-64-7	
Thiocyanate d'ammonium		1762-95-4	
Zinc (sulfate de zinc)	-	7440-66-6, 7446-19-7	