

Ordonnance sur la mise en circulation des produits phytosanitaires (Ordonnance sur les produits phytosanitaires, OPPh)

Modification du 7 novembre 2005

Le Département fédéral de l'économie,

vu les art. 6, al. 2, 7, al. 2, et 8 de l'ordonnance du 18 mai 2005 sur les produits phytosanitaires¹,

arrête:

I

Les annexes 1 et 8 de l'ordonnance du 18 mai 2005 sur les produits phytosanitaires sont modifiées conformément aux textes ci-joints.

II

La présente modification entre en vigueur le 1^{er} décembre 2005.

7 novembre 2005

Département fédéral de l'économie:

Joseph Deiss

¹ RS 916.161

Partie A: Substances chimiques

Sont biffés de la liste:

Alkyl-dimethyl-benzyl-ammoniumchlorure
Anilazine
Benzomyl
Benzoximate
Benzthiaziuron
Butoxycarboxime
Chlortufam

Cycluron
Dichlofluanid
Dirégulac de sodium
Fentin acetate
Methoprene
Mevinphos
Nitrothal-isopropyl

Oxadixyl
Profenofos
Sulfotep
Tétrachlorvinphos
Tétraméthrin
Triforine

Sont inscrits dans la liste:

| Nom commun, numéro d'identification | Dénomination UICPA | n° CAS | Octroi de l'autorisation | Type d'action exercée/ Dispositions spécifiques |
|-------------------------------------|--|-------------|--------------------------|--|
| ... | | | | |
| Alanycarbe | ethyl (Z)-N-benzyl-N-[[(methyl)(1-methylthioethylideneamino-oxy carbonyl)amino]thio]-β-alaninate | 83 130-01-2 | | insecticide |
| ... | | | | |
| Clothianidin | (E)-1-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-3-methyl-2-nitroguanidine | 210880-92-5 | 1.12.2005 | insecticide |
| ... | | | | |
| E2Z13-18 Ac | E,Z-2,13 Octadecadien-1-yl acetate | 086252-74-6 | 1.12.2005 | phéromone |
| E3Z13-18 Ac | E,Z-3,13 Octadecadien-1-yl acetate | 053120-26-6 | 1.12.2005 | phéromone |
| ... | | | | |

Partie A: Substances chimiques

Sont biffés de la liste:

| | |
|--|-----------------------|
| Alkyl-dimethyl-benzyl-ammoniumchlorure | Dichlofluanid |
| Anilazine | Dienochlor |
| Azinphos-methyl | Difenzquat |
| Benazolin | Dikégulac de sodium |
| Bendiocarb | Diofenolan |
| Benomyl | Eptam (EPTC) |
| Benzoximate | Ethiofencarb |
| Benzthiazuron | Fenfuram |
| Benzyl-2-chloro-4-phenol | Fenpiclonil |
| Bioallethrin | Fenthion acetate |
| Bitumenemulsion | Fentün hydroxide |
| Butoxy-carboxime | Fluoroglycofen-éthyle |
| Chlorbufam | Formaldéhyde |
| Chlozolimate | Formothion |
| Cycluron | Furalaxyd |
| Demeton-S-methylsulfon | Methoprene |
| Dialifos | Metolachlor |
| | Mevinphos |
| | Neburon |
| | Nitrothal-isopropyl |
| | Ofurace |
| | Oxadixyl |
| | Profenofos |
| | Propham (IPC) |
| | Pyrazophos |
| | Sethoxydim |
| | Siduron |
| | Sulfotep |
| | Sumithrin |
| | Tebutam |
| | Tétrachlorvinphos |
| | Tetradifon |
| | Tétraméthrine |
| | Triforine |

Sont inscrits dans la liste:

| Nom commun, numéro d'identification | Dénomination UICPA | n° CAS | Inscription dans la présente annexe | Type d'action exercée/ Dispositions spécifiques |
|-------------------------------------|--|---|-------------------------------------|--|
| ... | Benzyl-Dodecy1-Dimethyl-Ammonium-Bromure | | | produit désinfectant |
| ... | Difethalone | 3-[1(RS,3RS:1RS,3SR)-3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxy-1-benzothi-in-2-one where ratios of the racemates (1RS, 3 RS) to (1RS;3 SR) lie in the range 0-15 to 85-100 | 104653-34-1 1.12.2005 | rodenticide |
| ... | N,N-Diallyldichloracétamide | N,N-diallyl-dichloracetamid | 1.12.2005 | herbicide |
| ... | | | | |

