

Acifluorène-sodium

Synonyme : Acifluorène

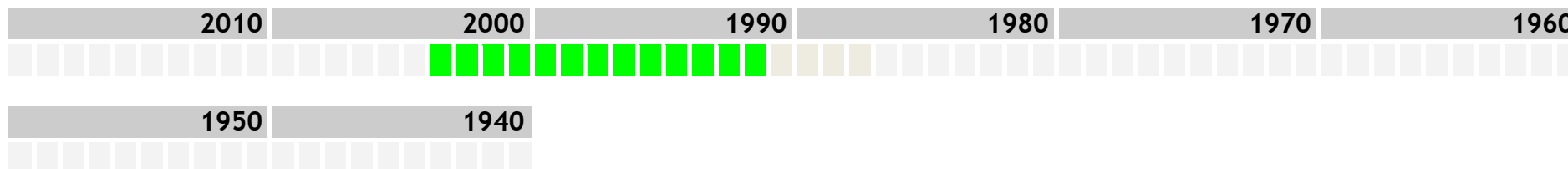
Famille : Diphényl-éthers

Groupe : Herbicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	

Utilisations :



PRESENCE dans les éditions de l'index
(1^{ère} édition en 1961)

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

Usages :

PARTIES AERIENNES

	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
Grandes cultures						
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>						
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>	1991	2003	Soja	X	X	Bentazone
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1996	2003	Pommier, poirier, cognassier		X	Glyphosate
<i>A noyaux</i>	1996	2003	Pêcher		X	Glyphosate
<i>Petit fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières						
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	1996	2003			X	Glyphosate
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

Traitement de semences						
Traitement de sols						
Denrées entreposées						
Locaux de stockage						
Bâtiments d'élevage						

ACIFLUORFÈNE-SODIUM
23/01/2013

Caractéristiques (2003) :

- action : par contact
- solubilité dans l'eau : >500 g/l
- spectre : Dicotylédones annuelles
- persistance d'action : -

Toxicité (2003) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		R22 DL50 rat par ingestion : 2025 mg/kg	DJA : 0,0025 mg/kg/jour	R36/38				
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Tackle (1988)

Évolution de formulation : SL