

Prosulfocarbe

Synonyme :

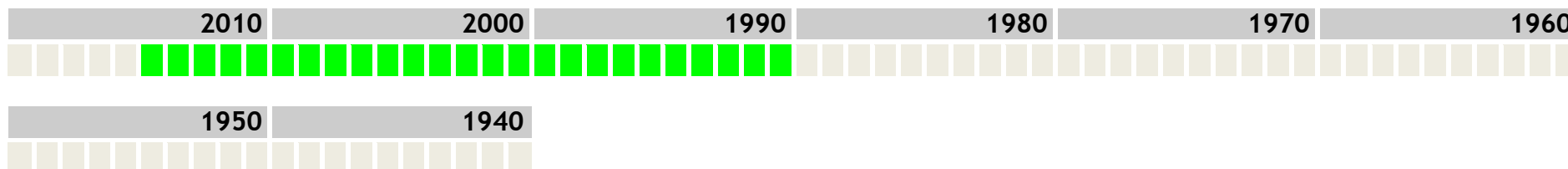
Famille : Carbamates

Groupe : Herbicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	
1 ^{er} novembre 2008			

Utilisations :



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

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

Usages :

PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>	1990	→	Blé dur et tendre d'hiver, orge d'hiver, seigle d'hiver, triticale, escourgeon	X	X	Ioxynil Clodinafop-propargyl Cloquintocet-mexyl
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>	1993	→		X	X	Métribuzine
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>						
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	2010	→	Carotte, oignon	X		
Cultures ornementales	2010	→	Arbres et arbustes d'ornement	X		
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses	1997	→	Pavot œillette, PPAM	X		
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2013) :

- action : racinaire
- solubilité dans l'eau : 13,2 mg/l à 20°C
- spectre : Dicotylédones, graminées
- persistance d'action : 3 à 4 mois

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		R22 DL50 rat par ingestion : 3829 mg/kg		Xn			R51	
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Défi (1987)

Évolution de formulation : EC