

Diéthofencarbe

Synonyme :

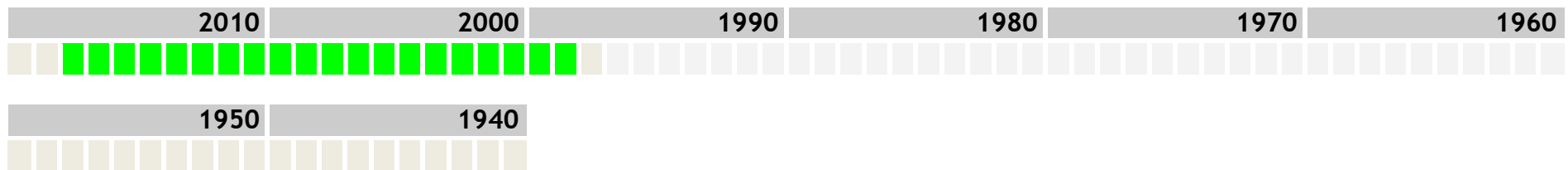
Famille : Phényl-carbamates

Groupe : Fongicides

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>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1996	2007	Pois protéagineux de printemps et d'hiver		X	Carbendazime
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>						
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1992	2007	Ail, échalote, pois de conserve, aubergine, concombre, cornichon, melon,.....		X	Carbendazime
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	1988	2007			X	Carbendazime
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2007) :

- action : -
- solubilité dans l'eau : 26,6 mg/l à 25°C
- spectre : botrytis
- persistance d'action : -

Toxicité (2007) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 > 5000 mg/kg	DJA 0,1 mg/kg/jour R40					
Spécialités			R40					

1^{ère} spécialité commerciale : Sumico L (1987)

Évolution de formulation : -