

Vinchlozoline

Synonyme :

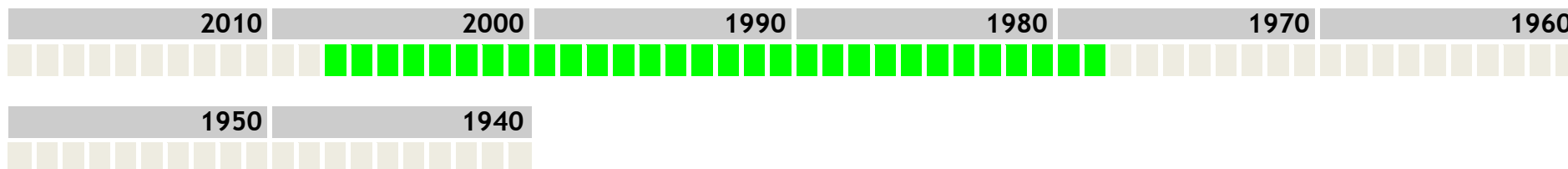
Famille : Dicarboximides

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>	1985	2007	Crucifères oléagineuses, tournesol, soja	X	X	Carbendazime
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1986	2007	Féveroles, pois	X	X	Carbendazime Chlorothalonil Thirame
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>						
<i>A noyaux</i>	1982	2007	Abricotier, prunier, pêcher	X		
<i>Petits fruits</i>	1998	2007	Framboisier, cassissier, myrtille...	X		
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1979	2007	Aubergine, melon, courgette, laitue, fraisier, haricot, pois de conserve, tomate...	X	X	Soufre Chlorothalonil Thirame
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	1978	2007		X	X	Soufre Thirame

VINCHLOZOLINE
03/07/2013

Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

Traitement de semences	1979	2007	Ail, chicorée, lin, tournesol	X		
Traitement de sols	1982	2007	Laitue	X		
Denrées entreposées						
Locaux de stockage						
Bâtiments d'élevage						

Caractéristiques (2007) :

- action : préventive, curative et pénétrante par contact
- solubilité dans l'eau : 3,4 mg/l à 20°C
- spectre : *Botrytis cinerea*, *Monilia*, *Sclerotinia sclerotiorum*
- persistance d'action : -

Toxicité (2007) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		T DL50 rat par ingestion : > 10000 mg/kg	R40/60/61 DJA : 0,005 mg/kg/jour		R43		R51/53	
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Ronilan (1977)

Évolution de formulation : -