

Krésoxim méthyl

Synonyme :

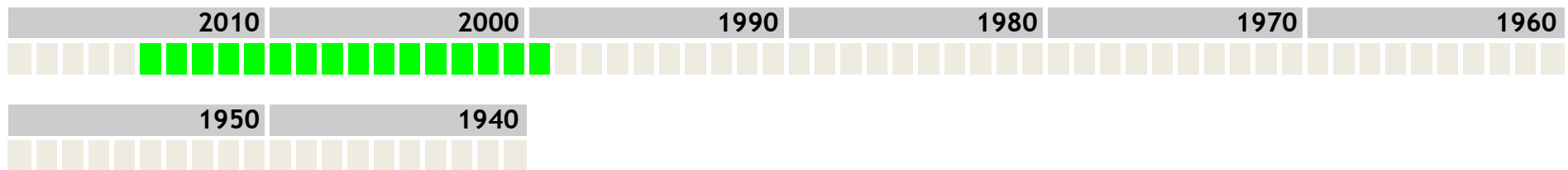
Famille : Strobilurines

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>	2001	→			X	Epoxyconazole
<i>Céréales</i>	1999	→	Avoine, blé, orge, seigle, triticale		X	Epoxyconazole Fenpropimorphe
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1999	→	Pommier, poirier, cognassier, nashi	X		
<i>A noyaux</i>	2005	→	Abricotier, pêcher	X		
<i>Petits fruits</i>	2005	→	Cassissier, groseillier	X		
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>	2005	→	Olivier	X		
Cultures forestières						
Cultures légumières	2007	→	Melon, concombre, courgette, cornichon	X	X	Boscalid
Cultures ornementales	2000	→	Cultures florales diverses, chrysanthème, rosier	X		
Cultures tropicales						
Viticulture	1999	→		X		
Cultures diverses	2006	→	Porte graines		X	Epoxyconazole
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2013) :

- action : systémique
- solubilité dans l'eau : 2 mg/l à 20°C
- persistance d'action : jusqu'à 40 jours
- spectre : Oo, Asco & Basidiomycètes

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 rat par ingestion : >5000 mg/kg	R40 DJA : 0,4 mg/kg/jour	Xn			R50	Dangereux pour les organismes aquatiques
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Amistar

Évolution de formulation : non