

OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (Fongicide)
10/01/2013

Oxyquinoléate de cuivre

Synonyme : Oxynate de cuivre

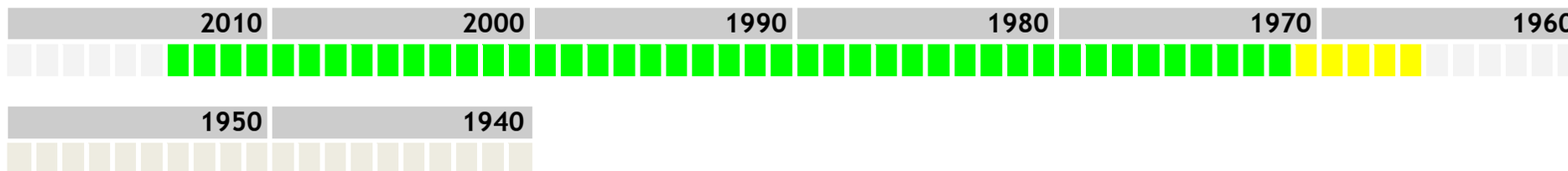
Famille : Produits minéraux

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

OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (Fongicide)
10/01/2013

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>Mais</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1961	2003		X		
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1961	2003	Céleri, haricot	X		
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses						
Traitements généraux						

OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (Fongicide)
10/01/2013

AUTRES

Traitement de semences	1961	2003	Céréales, betterave, Lin, Colza, Tournesol, Maïs, Pois...	X	X	***
Traitement de sols						
Denrées entreposées						
Locaux de stockage						
Bâtiments d'élevage						

OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (Fongicide)
10/01/2013

Caractéristiques (2003) :

- action : -
- solubilité dans l'eau : insoluble dans l'eau
- spectre : actif sur un certain nombre de champignons parasites du feuillage
- persistance d'action : -

Toxicité (2003) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		T+ R26 DL50 rat par ingestion : 10000 mg/kg					R50/R53	
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Quinolate 20 (1956)

Évolution de formulation : -