

Bénomyl

Synonyme :

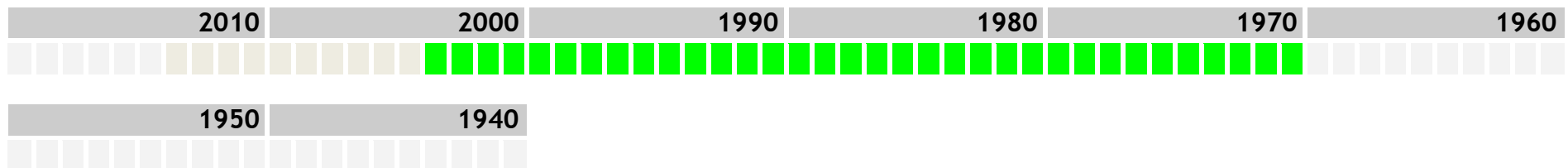
Famille : Benzimidazoles

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

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>	1973	2003		X	X	Manèbe Mancozèbe
<i>Céréales</i>	1971	1992		X	X	***
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1990	1992	Féverole	X		
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1970	2003	Pommier, poirier...	X		
<i>A noyaux</i>	1970	2003	Abricotier, prunier, pêcher, cerisier	X		
<i>Petits fruits</i>	1970	1980	Framboisier	X		
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1970	2003	Céleri, haricot, melon, pois, fraisier...	X	X	Manèbe Mancozèbe
Cultures ornementales	1970	2003	C. ornementales, gazons de graminées	X	X	Anilazine Chlorothalonil
Cultures tropicales	1970	1985	Bananier	X		
Viticulture	1970	2003		X		
Cultures diverses	1983	1992	Champignons de couches	X		
Traitements généraux						

AUTRES

Traitement de semences	1970	2003	Bulbes et rhizomes ornementaux, ail, oignon, haricot, tournesol, pomme de terre, lin, asperge...	X		
Traitement de sols	1970	1980	Vigne, laitue, C. ornementales, champignons de couche	X		
Denrées entreposées	1973	1992	Agrumes, bananes, poires, pommes	X		
Locaux de stockage	1973	1973	Agrumes, bananes, pommes, poires	X		
Bâtiments d'élevage						

Caractéristiques (2003) :

- action : systémique à diffusion ascensionnelle, préventive et curative
- solubilité dans l'eau : 2 mg/l à 25°
- spectre : large
- persistance d'action : bonne

Toxicité (2003) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 rat par ingestion : > 10000 mg/kg	R40 DJA : 0,1 mg/kg/jour	Xn				
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Benlate (1969)

Évolution de formulation : WG (1988)