

Dodine

Synonyme : Doguadine, Acétate de dodécylguanidine

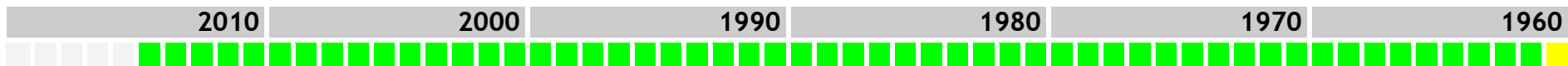
Famille : Guanidines

Groupe : Fongicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	
1 ^{er} juin 2011			

Utilisations :



PRÉSENCE 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>						
<i>Céréales</i>						
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1961	→	Pommier, poirier, cognassier et nashi	X		
<i>A noyaux</i>	1969	→	Cerisier, pêcher	X		
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1969	1989	Céleri	X		
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2013) :

- action :
- solubilité dans l'eau : 630 mg/l à 25°C
- spectre : Cloques, cylindrosporioses, tavelures
- persistance d'action : néant

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R
Molécule		R22 DL50 rat par ingestion : 1000 mg/kg	DJA : 0,01 mg/kg/jour	Xn	R36/38		R50/53	
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Melprex (1963)

Évolution de formulation : SC