

Huiles jaunes

Synonyme : mélange huile de pétrole avec du DNOC

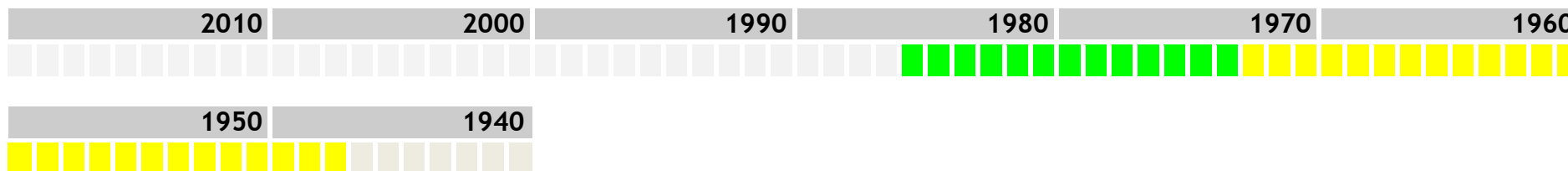
Famille : -

Groupe : Insecticides

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

HUILE JAUNES (Insecticide)
20/11/2012

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>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1963	1985	Pommier	X		
<i>A noyaux</i>	1963	1980	Arbres fruitiers	X		
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières						
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	1967	1985		X		
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (1985) :

- action : néant
- solubilité dans l'eau : néant
- spectre : néant
- persistance d'action : néant

Toxicité (1985) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		Tableau A ou C pour les préparations <10% d'huile						Dangereux pour poissons, abeilles et gibiers
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Veraline 3

Évolution de formulation : non