

## Diméfox

Synonyme :

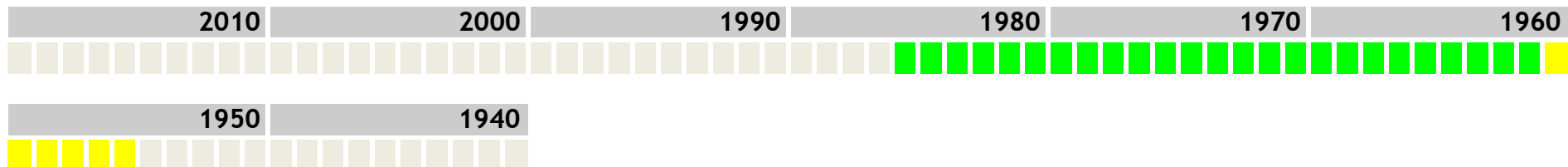
Famille : Organo-phosphorés

Groupe : Insecticides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	

Utilisations :



**PRÉSENCE dans les éditions de l'index**  
(1<sup>ère</sup> édition en 1961)

**HOMOLOGATION avant les éditions de l'index**

Usages :

## PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 <sup>ère</sup> édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
Betterave						
Céréales						
Maïs						
Oléagineux						
Pomme de terre						
Protéagineux						
Arbres fruitiers						
A pépins						
A noyaux						
Petits fruits						
Agrumes						
Autres						
Cultures forestières						
Cultures légumières						
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses	1961	1985	Houblon	X		
Traitements généraux						

## AUTRES

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

Caractéristiques (1990) :

- action : par systémies
- solubilité dans l'eau : -
- spectre : insectes suceurs et acariens
- persistance d'action : 8 à 12 semaines

Toxicité (1990) : très dangereux

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité			
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule			Tableau A DL50 rat par ingestion : 1 à 2 mg/kg						Dangereux pour le gibier, les abeilles et les poissons
Spécialités									

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale : Terra sytol (1955)

Évolution de formulation : -