

## Sulfotep

Synonyme : Dithiopyrophosphate de tetraéthyle

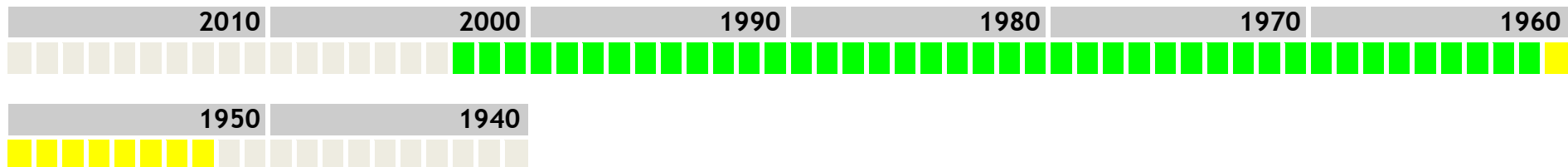
Famille : Organo-phosphorés

Groupe : Insecticides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	

Utilisations :



**PRÉSENCE dans les éditions de l'index**  
(1<sup>re</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
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>						
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
<b>Arbres fruitiers</b>						
<i>A pépins</i>						
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
<b>Cultures forestières</b>						
<b>Cultures légumières</b>	<b>1970</b>	<b>2002</b>	<b>Chou, laitue, concombre, tomate</b>	<b>X</b>		
<b>Cultures ornementales</b>	<b>1970</b>	<b>2002</b>	<b>Glaïeul</b>	<b>X</b>		
<b>Cultures tropicales</b>						
<b>Viticulture</b>						
<b>Cultures diverses</b>	<b>1985</b>	<b>2002</b>	<b>Champignons de couche</b>	<b>X</b>		
<b>Traitements généraux</b>						

**AUTRES**

Traitement de semences						
Traitement de sols						
Denrées entreposées	1961	1969		X		
Locaux de stockage	1961	1969		X		
Bâtiments d'élevage						

Caractéristiques (2002) :

- action : par contact et inhalation
- solubilité dans l'eau : 25 mg/l à 20°C
- spectre : Nombreux insectes des cultures maraîchères, horticoles et champignonnières
- persistance d'action : faible

Toxicité (2002) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R
Molécule		T+, R27/28 DL50 rat par ingestion : 5 mg/kg						Dangereux pour le gibier et les poissons
Spécialités								

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale : BLADAFUM (1952)

Évolution de formulation : FD