

**Fenchlorfos**

Synonyme : Ronnel

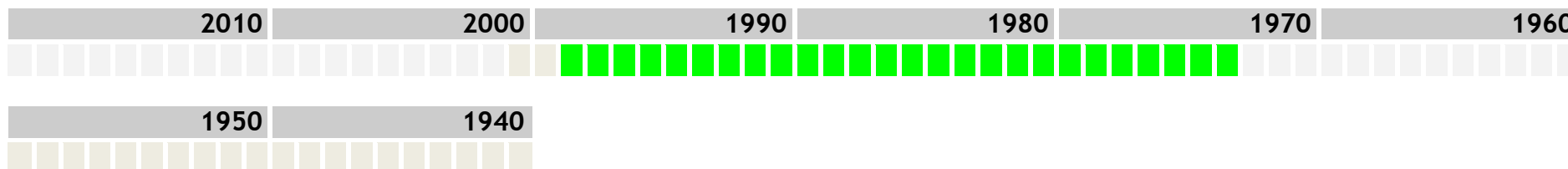
Famille : Organo-phosphorés

Groupe : Insecticides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	

Utilisations :



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

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

Usages :

**PARTIES AERIENNES**

	1 <sup>ère</sup> édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<b>Grandes cultures</b>						
<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>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
<i>A noyaux</i>						
<b>Cultures forestières</b>						
<b>Cultures légumières</b>						
<b>Cultures ornementales</b>						
<b>Cultures tropicales</b>						
<b>Viticulture</b>						
<b>Cultures diverses</b>						
<b>Traitements généraux</b>						

**AUTRES**

<b>Traitement de semences</b>						
<b>Traitement de sols</b>						
<b>Denrées entreposées</b>	<b>1963</b>	<b>1974</b>		X	X	***
<b>Locaux de stockage</b>	<b>1963</b>	<b>1974</b>		X	X	***
<b>Bâtiments d'élevage</b>	<b>1975</b>	<b>1990</b>		X	X	*** (organo-phosphorés)

Caractéristiques (1985) :

- action : néant
- solubilité dans l'eau : 44 mg/l à 20°C
- spectre : néant
- persistance d'action : 3 mois

Toxicité (1985) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		Modérément dangereux (Tableau A ou C en fonction de la teneur) DL50 rat par ingestion : 1740 mg/kg DJA : 0,01 mg/kg/jour						
Spécialités								

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale :

Évolution de formulation : LP