

Fluazifop-butyl

Synonyme :

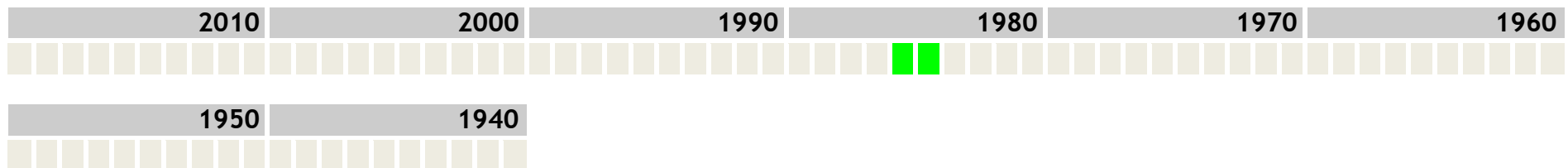
Famille : Aryloxyphénoxy-propionates (FOPS)

Groupe : Herbicides

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

Usages :

PARTIES AERIENNES

	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
Grandes cultures						
<i>Betterave</i>	1984	1985	Betterave industrielle et fourragère	X		
<i>Céréales</i>						
<i>Mais</i>						
<i>Oléagineux</i>	1984	1985	Colza, tournesol, soja	X		
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1984	1985	Pommier, poirier	X		
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1985	1985	Haricot, pois, carotte, chicorée, laitue, poireau, tomate, ail, oignon	X		
Cultures ornementales	1985	1985	Arbres et arbustes d'ornement	X		
Cultures tropicales	1985	1985	Ananas	X		
Viticulture						
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (1985) :

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

Toxicité (1985) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		Peu dangereux DL50 rat par ingestion : > 3300 mg/kg						
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Fusilade (1981)

Évolution de formulation : non