

**2,4 MCPB**

Synonyme : MCPB

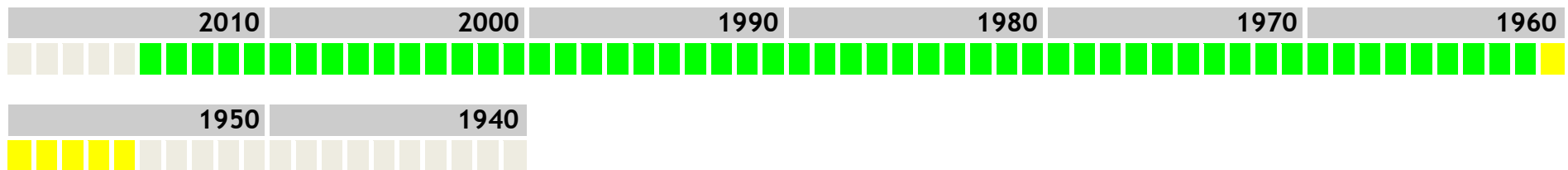
Famille : Aryloxy-acides

Groupe : Herbicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	
1 <sup>er</sup> mai 2006			

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>	1961	2013	Céréales d'hiver et de printemps	X	X	Barbane
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1961	→	Pois protéagineux de printemps et d'hiver	X		
<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>	2013	→	Pois de conserve	X		
<b>Cultures ornementales</b>						
<b>Cultures tropicales</b>						
<b>Viticulture</b>						
<b>Cultures diverses</b>	1961	→	Légumineuses fourragères et porte-graine légumineuses fourragères	X		
<b>Traitements généraux</b>						

**AUTRES**

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

Caractéristiques (2013) :

- action : -
- solubilité dans l'eau : 44 mg/l
- spectre : Dicotylédones
- persistance d'action : -

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 rat par ingestion : 680 à 690 mg/kg selon les sels					R50/53	
Spécialités								

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

Évolution de formulation : SL