

Butraline

Synonyme :

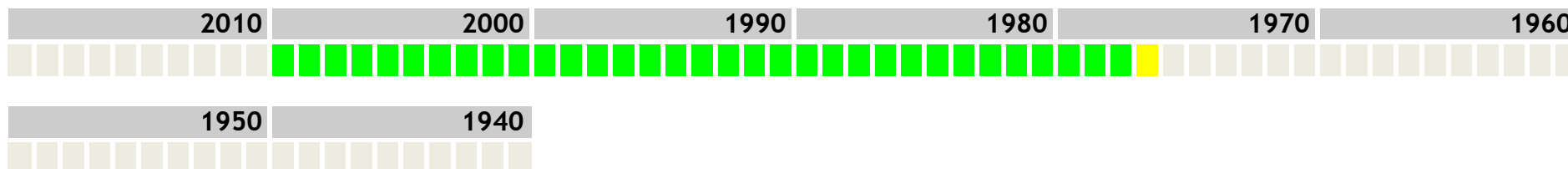
Famille : Amines, Amides (toluidines)

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

BUTRALINE (Herbicide)
13/02/2013

Usages :

PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>	1985	1993	Blé tendre, orge		X	Néburon
<i>Maïs</i>	1979	1987			X	Atrazine
<i>Oléagineux</i>	1979	1995	Tournesol, soja		X	Linuron
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1983	2009	Pommier, poirier	X		
<i>A noyaux</i>	1983	2009	Pêcher, prunier, cerisier	X		
<i>Petits fruits</i>	1988	2009	Cassissier, groseillier	X		
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>	1988	2009	Noisetier, amandier	X		
Cultures forestières						
Cultures légumières	1976	2009	Haricot, carotte, ail, oignon, échalote	X	X	Monolinuron Linuron
Cultures ornementales	1983	2009	Arbres et arbustes d'ornement, rosier	X		
Cultures tropicales						
Viticulture	1983	2009		X		
Cultures diverses	2004	2009	PPAM	X		
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2009) :

- action : -
- solubilité dans l'eau : 0,3 mg/l à 25°C
- spectre : Nombreuses dicotylédones, graminées annuelles
- persistance d'action : environ 4 mois

Toxicité (2009) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 rat par ingestion : 1540 mg/kg	R63	Xn				
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Monamex (1974)

Évolution de formulation : EC