

Propyzamide

Synonyme :

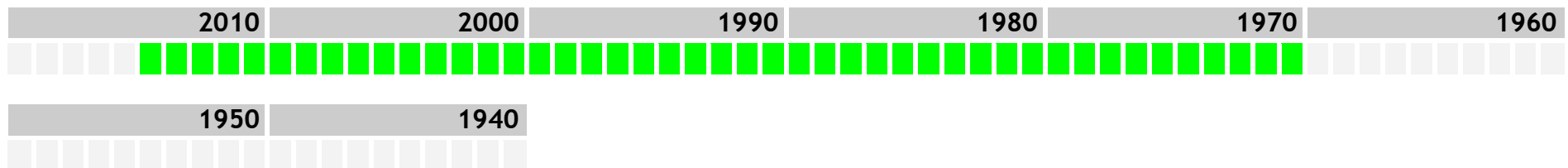
Famille : Amines, Amides (benzamides)

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

PROPYZAMIDE
15/01/2014

Usages :

PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>						
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>	1973	→	Colza, tournesol, soja	X		
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1990	→	Pois protéagineux	X		
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1998	→	Pommier, poirier	X	X	Oxyfluorféne
<i>A noyaux</i>	1998	→	Pêcher, prunier, abricotier, cerisier	X	X	Oxyfluorféne
<i>Petits fruits</i>	2003	→	Cassissier, myrtillier, groseillier	X		
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>	2004	→	Amandier, noyer, châtaignier, noisetier	X		
Cultures forestières	1976	→	Plantes forestières	X	X	Oxyfluorféne
Cultures légumières	1970	→	Salades, choux- fleur, ail, cardon, lentille, artichaut...	X	X	Diuron
Cultures ornementales	1976	→	C. florales diverses, plantes ornementales ligneuses, rosier	X	X	Oxyfluorféne Simazine Terbutylazine
Cultures tropicales						
Viticulture	1992	→		X	X	Oxyfluorféne

PROPYZAMIDE
15/01/2014

Cultures diverses	1971	→	PPAM, luzerne, C. porte-graine mineures, légumineuses fourragères	X	X	Diuron
Traitements généraux						

AUTRES

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

Caractéristiques (2013) :

- action : racinaire
- solubilité dans l'eau : 9 mg/l à 20°C
- spectre : Grand nombre de graminées annuelles
- persistance d'action : variable en fonction des conditions atmosphériques

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 rat par ingestion : 8350mg/kg	R40	Xn			R50/53	
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Kerb 50 (1970)

Évolution de formulation : SC, WG