

Aminotriazole

Synonyme : Amitrole

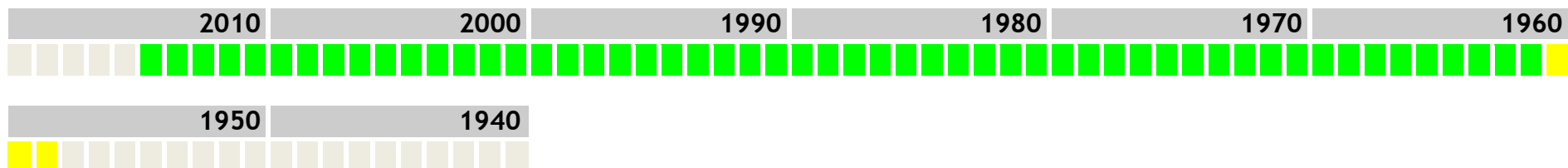
Famille : Triazoles

Groupe : Herbicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	
1 ^{er} janvier 2002			

Utilisations :



PRÉSENCE dans les éditions de l'index
(1^{ère} édition en 1961)

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

Usages :

PARTIES AERIENNES

* Zones cultivées après récolte et avant mise en culture

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>	1961	2001		X	X	Thiocyanate d'ammonium
<i>Maïs</i>	1967	→			X	Thiocyanate d'ammonium
<i>Oléagineux</i>						
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1962	→	Pommier, Poirier, cognassier, nashi	X	X	***
<i>A noyaux</i>	1962	→	Pécher, prunier, cerisier	X	X	***
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>	1971	→	Olivier, amandier, noyer, noisetier		X	***
Cultures forestières	1975	1982			X	Thiocyanate d'ammonium
Cultures légumières						
Cultures ornementales	1984	2014	Arbres et arbustes d'ornement, pépinières		X	Paraquat Thiocyanate d'ammonium
Cultures tropicales						
Viticulture	1961	→		X	X	***
Cultures diverses	1961	2000	Désherbage milieu aquatique, œillette	X	X	Thiocyanate d'ammonium Dalapon Thiazasulfuron
Traitements généraux	1984	→		X	X	***

AUTRES

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

Caractéristiques (2013) :

- action : systémie
- solubilité dans l'eau : 280 g/l à 25°C
- spectre : Nombreuses graminées et dicotylédones
- persistance d'action : -

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité			
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule			R22 DL50 rat par ingestion : >5000 mg/kg	DJA : 0,001 mg/kg/jour	Xn			R51	
Spécialités									

1^{ère} spécialité commerciale : Weedazol (1958)

Évolution de formulation : WG, SC, SL