

Flutriafol

Synonyme : Fluatriafol

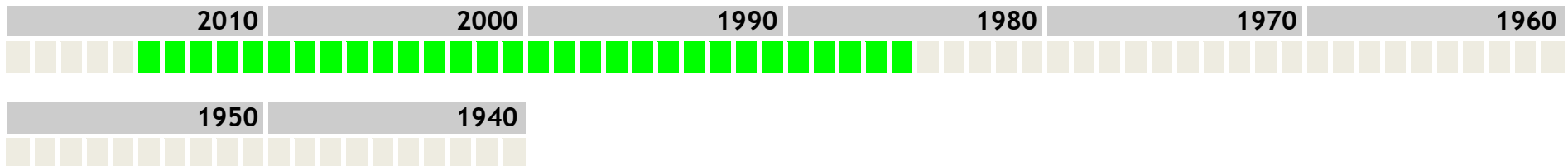
Famille : Triazoles

Groupe : Fongicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	
1 ^{er} juin 2011			

Utilisations :



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

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

Usages :

PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>	1987	→		X	X	Carbendazime Fentine-hydroxyde
<i>Céréales</i>	1985	→	Orge, seigle, blé	X	X	***
<i>Maïs</i>	1990	→			X	Chlorothalonil
<i>Oléagineux</i>	1989	→	Crucifères oléagineuses	X		
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>	1990	→	Pois protéagineux de printemps et d'hiver, lentille,	X	X	Chlorothalonil
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>						
<i>A noyaux</i>						
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1993	→	Pois de conserve, betterave potagère, chicorée Witloof, maïs doux	X	X	Carbendazime Chlorothalonil
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses						
Traitements généraux						

AUTRES

Traitement de semences	1987	2005	Maïs, céréales		X	***
Traitement de sols	1993	2008	Maïs	X	X	Carbofuran
Denrées entreposées						
Locaux de stockage						
Bâtiments d'élevage						

Caractéristiques (2013) :

- action : systémique
- solubilité dans l'eau : 130 mg/l à 20°C
- spectre : Grand nombre de champignons
- persistance d'action : 4 à 8 semaines

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		R22 DL50 rat par ingestion : 1140 mg/kg	DJA : 0,01 mg/kg/jour	Xn				
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Impact 125 FL (1983)

Évolution de formulation :