

Scilliroside

Synonyme :

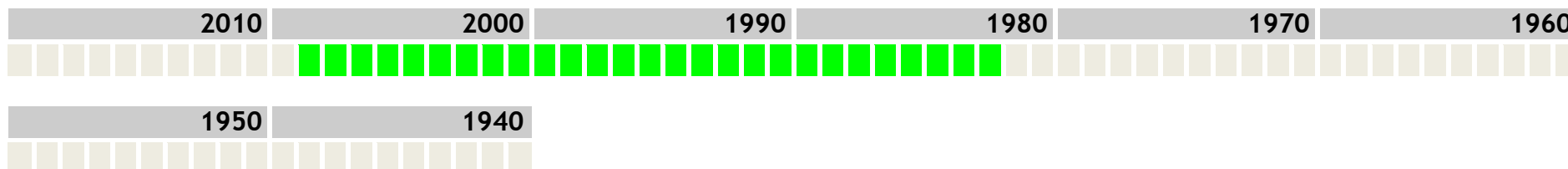
Famille : Glucoside cardiaque

Groupe : Rodenticides

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

AUTRES

	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Formulation	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
Rodenticides	1982	2008	Appâts	X		
Traitement de semences						
Traitement de sols						
Denrées entreposées						
Locaux de stockage						
Bâtiments d'élevage						

Caractéristiques (2008) :

- action : par ingestion
- solubilité dans l'eau : peu soluble
- spectre : grnd nombre de rongeurs (rat noir, surmulot, souris domestique...)
- persistance d'action : -

Toxicité (2008) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		R28 T+ DL50 rat par ingestion : 0,43 à 2,15 mg/kg						Dangereux pour gibier et animaux domestiques
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Silmine CH (1980)

Évolution de formulation : RB, BB, GB, RB