

Monuron

Synonyme : C.M.U

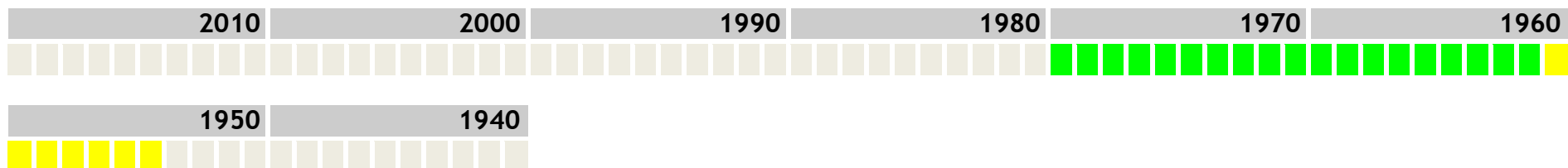
Famille : Urées substituées

Groupe : Herbicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	

Utilisations :



PRÉSENCE dans les éditions de l'index
(1^{re} 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
Betterave						
Céréales						
Maïs						
Oléagineux						
Pomme de terre						
Protéagineux						
Arbres fruitiers						
A pépins						
A noyaux						
Petits fruits						
Agrumes						
Autres						
Cultures forestières						
Cultures légumières	1961	1979	Asperge	X		
Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	1961	1979		X		
Cultures diverses						
Traitements généraux	1966	1979	Désherbage cour, allée	X		

AUTRES

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

Caractéristiques (1979) :

- action : racinaire
- solubilité dans l'eau : 230 ppm
- spectre : -
- persistance d'action : 5 à 10 mois

Toxicité (1979) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité			
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		Tableau C DL50 rat par ingestion : 3600 mg/kg							
Spécialités									

1^{ère} spécialité commerciale : Telvar C 80 (1954)

Évolution de formulation : PM