

Chlorméquat chlorure

Synonyme : Chlorure de chlorocholine (CCC)

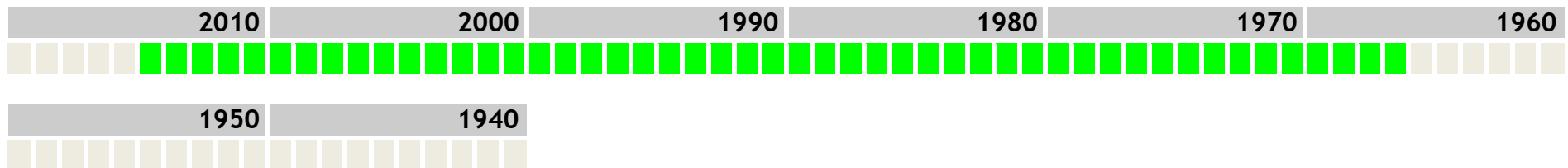
Famille : -

Groupe : Substances de croissance

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	
1 ^{er} décembre 2009			

Utilisations :



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

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

CHLORMEQUAT CHLORURE
06/03/2014

Usages :

PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 ^{ère} édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>	1966	→	Céréales d'hiver et de printemps	X	X	***
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>	2000	2011	Crucifère oléagineuse, lin		X	Paclobutrazol
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
Arbres fruitiers						
<i>A pépins</i>	1975	1983		X		
<i>A noyaux</i>	1975	1979		X		
<i>Petits fruits</i>						
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
Cultures forestières						
Cultures légumières						
Cultures ornementales	1966	1983		X		
Cultures tropicales						
Viticulture	1975	1983		X		
Cultures diverses	2001	→	Dactyle porte graine, lin textile	X	X	Chlorure de choline Paclobutrazol
Traitements généraux						

CHLORMEQUAT CHLORURE
06/03/2014

AUTRES

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

CHLORMEQUAT CHLORURE
06/03/2014

Caractéristiques (2013) :

- action : hormonale
- solubilité dans l'eau : 740 mg/l
- spectre : large
- persistance d'action : -

Toxicité (2013) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		H302/312 DL50 rat par ingestion : 670 mg/kg	DJA : 0,05 mg/kg/jour					
Spécialités								

1^{ère} spécialité commerciale : Cycogel (1966)

Évolution de formulation : SL, SC