

## Endothion

Synonyme : Ethion

Famille : Organo-phosphorés

Groupe : Insecticides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRIITE	NON INSCRIITE	REVISION	

Utilisations :



**PRÉSENCE dans les éditions de l'index**  
(1<sup>ère</sup> édition en 1961)

**HOMOLOGATION avant les éditions de l'index**

Usages :

## PARTIES AERIENNES

Grandes cultures	1 <sup>ère</sup> édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
Betterave	1961	1970		X		
Céréales						
Maïs						
Oléagineux						
Pomme de terre						
Protéagineux						
Arbres fruitiers						
A pépins	1961	1970		X		
A noyaux	1961	1970		X		
Petits fruits						
Agrumes						
Autres	1964	1970	Olivier	X		
Cultures forestières						
Cultures légumières	1961	1970		X		
Cultures ornementales	1961	1963		X		
Cultures tropicales						
Viticulture						
Cultures diverses						
Traitements généraux						

## AUTRES

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

Caractéristiques (1970) :

- action : par ingestion
- solubilité dans l'eau : néant
- spectre : pucerons et mouche
- persistance d'action : environ 3 semaines

Toxicité (1970) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité			
		Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		Toxicité élevée (Tableau A) DL50 rat par ingestion : 36 mg/kg							
Spécialités									

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale : Endocide 50 (1958)

Évolution de formulation : PM