



## Insecticide CYPERMETHRINE 10 EC

## مبيد حشري سايرمثرين 10 EC

**Famille :** Pyréthrinoides  
**Matière active :** Cyperméthrine  
**Concentration :** 10%

**العائلة :** البايثرودية  
**المادة الفعالة :** سايرمثرين  
**التركيز :** 10%

### Propriétés

- **CYPERMETHRINE 10** qui contient la matière active Cyperméthrine agit par contact et ingestion sur un grand nombre d'insectes à des doses très faibles.
- **CYPERMETHRINE 10** possède un effet répulsif en inhibant la ponte chez les adultes et la nourriture chez les larves.
- **CYPERMETHRINE 10** agit efficacement contre les insectes qui ont acquit une résistance après des traitements aux organophosphorés ou aux organochlorés.
- **CYPERMETHRINE 10** a une longue persistance d'action. Il peut être utilisé pendant la floraison.

### Utilisation

Cultures	Parasites	Doses	Délai avant récolte
Arbres fruitiers à pépins	Carpocapse, Pucerons	25-50 ml/hl	7 jours
Vigne	Altise, Pyrale		
Cultures légumières et maraichères	Noctuelles défoliatrices Mouches blanches Cécidomyie Pyrale Puceron		
Poirier	Psylle	0.5-0.8 L/ha	
Maïs	Pyrale	0.8-1 L/ha	

### Autres recommandations

- Cognassier : Psylle commun 60 ml/hl.
- Plantes ornementales : Pucerons 50 ml/hl.

### Observation

- **CYPERMETHRINE 10** est rapidement biodégradable. Il est toxique pour les abeilles.

### Compatibilité

**CYPERMETHRINE 10** est compatible avec la plupart des pesticides sauf ceux alcalins.

### الخواص

- **سايرمثرين 10** يحتوي على المادة الفعالة سايرمثرين يعمل باللامسة و عن طريق الجهاز الهضمي على عدد كبير من الحشرات بكميات صغيرة جدا.
- **سايرمثرين 10** له خاصية طاردة تمكنه من منع التبييض عند الحشرات البالغة و منع التغذية عند اليرقات.
- **سايرمثرين 10** يعمل على مكافحة العديد من الحشرات التي اكتسبت مناعة ضد المبيدات الفوسفورية العضوية و العضوية الكلورية.
- **سايرمثرين 10** فعال لمدة زمنية طويلة و يمكن استعماله في مرحلة الإزهار.

### الاستعمال

المحصول	الحشرات	معدل الاستعمال	فترة الأمان
التفاحيات	دودة التمار المن	50-25 مل/هل	7 أيام
العنب	ثاقبة الأوراق، فراشة العنب		
البقوليات والخضروات	الديدان الليلية، Cécidomyie، الذبابة البيضاء، المن الفراشة		
الأحاص	البسيلا		
الذرة	الفراشة	0.8-0.5 ل/هك	
		1-0.8 ل/هك	

### استعمالات أخرى

- سفرج : البسيلا 60 مل/هل.
- نباتات الزينة : المن 50 مل/هل.

### ملاحظات

- **سايرمثرين 10** يتحلل بسرعة في التربة، سام للنحل.

### قابلية الخلط

قابل للخلط مع معظم المبيدات الفطرية و الحشرية ماعدا القلوية منها.