



Huile d'été SAMAROL

زيت صيفي سمرول

Matière active : Huile minérale
Concentration : 96%

المادة الفعالة : زيت معدني
التركيز : 96%

Propriétés

- **SAMAROL** est un insecticide à base d'huile minérale. Il est composé d'hydrocarbures saturés ce qui le rend non phytotoxique.
- **SAMAROL** est une huile d'été douée d'un large spectre d'activité. Il agit par asphyxie à tous les stades biologiques sur un grand nombre d'insectes (Cochenilles, Puceron, Thrips ...) et acariens des agrumes, figuier, olivier et autres.
- **SAMAROL** devient plus efficace s'il est mélangé avec des insecticides organophosphorés ou pyrèthrinoïdes : **Diazinon 60, Ultracidine, Cyperméthrine, Vap Malathion, Deltarin**, etc.

Utilisation

Cultures	Parasites	Doses
Agrumes Arbres fruitiers Vigne	Insectes et acariens à tous les stades du cycle biologique	0,5 L à 1 L/hl

Observations

- Ne pas traiter pendant les jours où la température est supérieure à 32°.
- Maintenir l'agitateur en marche pendant le traitement.
- Dans les zones chaudes il est préconisé d'irriguer les arbres avant le traitement et réduire la dose (400 à 800 ml/hl).
- Ne pas traiter avec des produits à base de soufre, un mois avant le traitement au **SAMAROL**.

Délai avant récolte

SAMAROL n'est pas toxique s'il est utilisé seul. Une fois mélangé avec un autre pesticide, le délai avant récolte est celui de ce dernier.

Compatibilité

SAMAROL est compatible avec la plupart des pesticides sauf les produits à base de soufre.

الخواص

- **سمرول** مبيد حشري مكون من الزيت المعدني، مشكل أساساً من الهيدروكربونات المشبعة مما يجعلها غير سامة للنبات.
- **سمرول** زيت صيفي ذو نطاق استعمال واسع، يقضي على عدد كبير من الحشرات في كل المراحل البيولوجية (القشريات، المن، الترييس ...) وعناكب الحمضيات، الزيتون ...
- **سمرول** يصبح أكثر فعالية عند مزجه مع مبيد الحشرات الفوسفورعضوي أو بيريرينوبيد : **ديازينون 10، التراسيديين، سايرمثرين، قاب ملاثيون، دلتارين ...**

الاستعمال

المحصول	الحشرات	معدل الاستعمال
الحمضيات أشجار الفاكهة الكروم	الحشرات والعناكب في كل المراحل البيولوجية	0,5 - 1 ل/هـ

ملاحظات

- لا تتم المعالجة في الظروف الحارة (درجة الحرارة فوق 32°م).
- ترك المحرك يعمل أثناء المعالجة.
- في المناطق الحارة، من المستحسن ري الأشجار قبل المعالجة وتقليص معدل الاستعمال (400 - 800 مل/هـ).
- لا تتم المعالجة بالمبيدات المكونة من الكبريت شهر قبل المعالجة **بسمرول**.

فترة الأمان

سمرول غير سام إذا استعمل لوحده، وعند مزجه مع مبيد آخر يؤخذ بعين الاعتبار فترة الأمان لهذا الأخير (المبيد).

قابلية الخلط

قابل للخلط مع معظم المبيدات ما عدا القلوية منها.