



Insecticide systémique VAPCOMOR 20 SP

Famille : Chloronicotiniles
Matière active : Acétamiprid
Concentration : 20%

Propriétés

- **VAPCOMOR 20** qui contient la matière active Acétamiprid, agit par contact et ingestion et est doté de propriétés systémiques.
- **VAPCOMOR 20** a un mode d'action au niveau du système nerveux des insectes, à savoir sur la synapse et les neuromédiateurs.
- **VAPCOMOR 20** est un insecticide à large spectre et est absorbé rapidement par la plante.
- **VAPCOMOR 20** peut être utilisé par pulvérisation au sol.
- **VAPCOMOR 20** a une persistance d'action longue (26 jours).

Utilisation

Cultures	Ravageurs	Doses	Délai avant récolte
Cultures Maraîchères	Aleurodes Mineuse	10-30 gr/hl	7 jours
Arbres fruitiers Agrumes		20-30 gr/hl	14 jours
Agrumes Cultures légumières	Pucerons	10-12,5 gr/hl	7 jours

Observations

- Non toxique pour les abeilles. Peut être utilisé pendant le stade floraison.
- **VAPCOMOR 20** a un effet à tous les stades de l'insecte (œufs, larve, adulte).

Compatibilité

VAPCOMOR 20 est compatible avec la plupart des pesticides sauf ceux alcalins.

مبيد حشري جهازى فايكومور 20 SP

العائلة : كلورونيكوتينيل
المادة الفعالة : أسيتامبريد
التركيز : 20%

الخواص

- **فايكومور 20** مبيد حشري جهازى يحتوي على المادة الفعالة أسيتامبريد يعمل بالملامسة وعن طريق الجهاز الهضمي.
- **فايكومور 20** يقضي على الحشرات الضارة بتأثيره على الجهاز العصبي بالتحديد على المشابك و على الوسائط الكيميائية العصبية.
- **فايكومور 20** مبيد حشري ذو مجال واسع، يمتص بسرعة من طرف النبتة.
- **فايكومور 20** يمكن استعماله إما عن طريق الرش الورقي أو بإضافته إلى التربة.
- **فايكومور 20** ذو فعالية مميزة تبقى لمدة طويلة (26 يوم).

الاستعمال

المحصول	الحشرات	معدل الاستعمال	فترة الأمان
الخضروات	الذبابة البيضاء حفارة الأوراق	10-30 غ/هل	7 أيام
الأشجار المثمرة الحمضيات		20-30 غ/هل	14 يوم
الحمضيات البقوليات	المن	10-12.5 غ/هل	7 أيام

ملاحظات

- غير ضار للنحل. يمكن استعماله في حالة الإزهار.
- **فايكومور 20** له تأثير على جميع مراحل الحشرات (البويض، يرقة، بالغة).

قابلية الخلط

قابل للخلط مع معظم المبيدات ما عدا القلوية منها.