

*Pour une protection efficace à long terme
et une pureté garantie*



Numectin[®]

1.8 EC

Insecticide Acaricide

A base 18 g/l d'Abamectine

Pour une protection efficace à long terme et une pureté garantie

Numectin®

1.8 EC

Insecticide Acaricide
A base 18 g/l d'Abamectine

Composition :

NUMECTIN® 1.8 EC est un insecticide - acaricide appartenant à la famille chimique des avermectines à base de 18 g/l d'Abamectine (une mixture contenant ≥80% de l'Avermectine B1a (C48H72O14) et ≤20% d'Avermectine B1b (C47H72O14)).

Il se présente sous forme de concentré émulsionnable

Mode d'action :

NUMECTIN® est un produit liquide pour pulvérisation. Il contient de l'abamectine qui est une matière active produite par fermentation à partir d'un champignon actinomycète vivant dans le sol.

Dotée de propriétés acaricides et insecticides, l'abamectine agit par contact et ingestion. Après application, elle pénètre et se stocke à l'intérieur de la feuille, qu'elle protège contre les ravageurs piqueurs et broyeurs pour une longue durée d'action.

NUMECTIN® à base d'abamectine manifeste, à doses réduites, un haut niveau d'efficacité, spécialement contre les acariens et les larves des mouches mineuses telles que les *liriomyza* spp.

NUMECTIN® est efficace contre tous les stades nourrissant le ravageur ; il prévient et stoppe la formation de galeries faites par les larves des mouches mineuses.

Grace à l'effet inhibiteur de l'abamectine, **NUMECTIN** provoque une chute de la fécondité et de la ponte chez le ravageur, qui est rapidement paralysé, cesse de se nourrir et meurt après 3-4 jours.

Translaminare, il possède une longue persistance d'action (3 à 6 semaines).

Doses et cultures :

مقادير الإستعمال :

Cultures	الزروعات	Parasites	الحشرات	Doses	المقادير	D.A.R
Agrumes	الحوامض	Mineuse	خطاطة أوراق الحوامض	25 cc/hl	25 مل/هل	45 jours
Pommier	التفاح	Acaris	القراديات	40 cc/hl	40 مل/هل	30 Jours
Tomate	الطماطم	Mineuse	حافرة الأنفاق العادية	25 cc/hl	25 مل/هل	3 Jours
Fraisier	الفرولة	Acaris	القراديات	50 cc/hl	50 مل/هل	3 Jours

نومكتين

1.8 EC

مبيد الحشرات و القراديات
يحتوي على 18 غرام / لتر من أبامكتين

تركيبة المفعول:

نومكتين مبيد الحشرات و القراديات. ينتمي إلى المجموعة الكيميائية أفيرمكتين يحتوي على 18 غرام/لتر من أبامكتين (مزيج من حوالي 80% من أفيرمكتين B1a (C48H72O14) و حوالي 20% من أفيرمكتين B1b (C47H72O14)).

نومكتين محلول على شكل مركز قابل للاستحلاب

طريقة التأثير:

نومكتين مفعول سائل للرش. يحتوي على أبامكتين. مادة فعالة تنتج عن طريق التخمر بواسطة فطر أكتينوميسات يعيش في التربة.

يتميز بعدائه للحشرات و القراديات. أبامكتين تتفاعل عن طريق الملامسة وعن طريق الامتصاص.

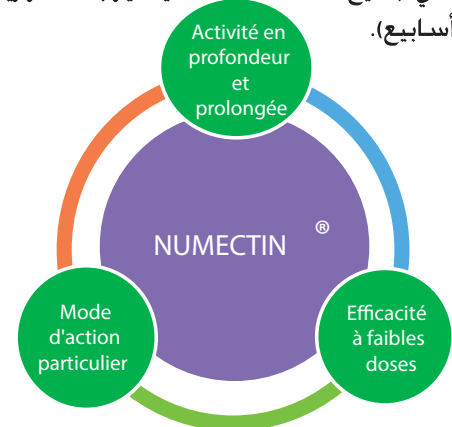
بعد الرش. يخترق الأوراق ويخزن نفسه داخلها. وبذلك يحميها من الآفات والحشرات الضارة لمدة طويلة.

نومكتين باحتوائه على أبامكتين. بتركيز ضعيف. يضمن فعالية عالية. خاصة ضد القراديات والذبابة النافقة الأوراق مثل ليغيومزة.

نومكتين فعال جدا ضد جميع مراحل النمو المغذية للحشرات الضارة و القراديات. يوقف الأنفاق الناجمة عن الذبابة النافقة الأوراق.

بفضل التأثير المانع الذي تتميز به أبامكتين. **نومكتين** يسبب سقوط مهول للخصوبة والتبيض لدى الحشرات الضارة. ما ينتج شللها. يوقف تغذيتها وتموت في ظرف 3 أو 4 أيام.

ينتقل في جميع أعضاء النباتات. يتميز باستمرارية جيدة (3 إلى 6 أسابيع).



Importateur et distributeur exclusif :



61, Rue Allal Ben Ahmed Amkik
Bélvédère - 20300 - Casablanca
Tél.: (212 - 522) 40 04 39 / 40
Fax : (212 - 522) 40 04 41
E-mail : arzak.agro@menara.ma

Fournisseur :



28, boulevard Zéphirin Camélinat
92230 GENNEVILLIERS
France
Tél: 01.40.85.50.50
Fax: 01.47.92.25.45