



VALMEC®

ABAMECTINE 18 g/l EC



PROPRIETES:

VALMEC EC est un insecticide - acaricide à base de 18gr/l d'Abamectine qui est une substance active produite à la suite de la fermentation d'un micro-organisme vivant dans le sol. Elle est enrichie en huile pour faciliter la pénétration dans la plante. **VALMEC EC** manifeste un haut niveau d'efficacité, spécialement contre Mouche mineuse, Thrips, Psylle et tout types d'Acariens. Il agit par ingestion et dans une moindre mesure par contact sur les formes mobiles d'acariens et insectes piqueurs, suceurs et broyeur.

C'est un produit translaminaire (pénétrant), ce qui veut dire que **VALMEC** pénètre dans la feuille sur laquelle il a été appliqué. Il y reste stocké et la protège contre les ravageurs piqueurs et broyeur, ce qui confère au produit une longue durée d'action (3 à 4 semaines).

MODE D'ACTION DE L'ABAMECTINE:

L'Abamectine agit en empêchant la transmission de l'influx nerveux des nerfs aux muscles. (Synapse GABA)

L'Abamectine agit en paralysant rapidement les ravageurs, ceux-ci cessent de se nourrir et meurent après 3-4 jours.

L'Abamectine peut contrôler les ravageurs résistants aux autres familles chimiques.

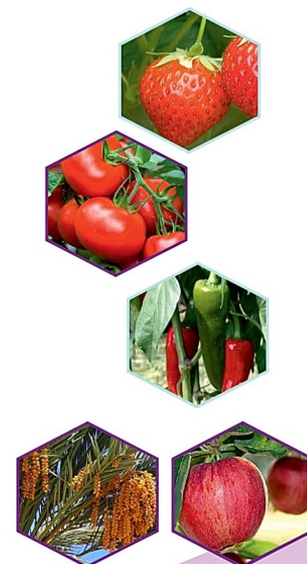
Sur agrumes contre Mineuses des feuilles, il est recommandé de le mélanger avec un huile d'été (PLANT OIL) .

Contre quels ravageurs on utilise VALMEC:

VALMEC EC est doté de propriétés acaricides et insecticides. Il est utilisé surtout pour lutter contre les Acariens, les Thrips, les Psylles et les Mouches mineuses des feuilles sur les principales cultures légumières : Tomate, Aubergine, Courge, Melon, piment...

TABLEAU D'USAGE :

| Cultures | Ravageurs | Doses | Volume bouillie (L/Ha) | Nbres applications | DAR |
|---|----------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------|---------|
| Agrumes | Mineuse des feuilles | 40cc + 400cc/hl d'huile d'été | 1000-2000L | 2 | 7 Jours |
| | Acariens | 60cc/hl | | | |
| Cultures sous serres (tomate, piment, aubergine, concombre) | Acariens, Tarsonème | 75 - 100cc/hl | 800-1000L | 1/ans | |
| | Thrips | | | | |
| Pommier, Poirier | Mouche mineuse | 30 - 50cc/hl | 1000-2000L | 1 - 2 | |
| Fraisier | Psylle | 75 - 100cc/hl | 1000L | 1 - 2 | |
| Laitue, Oignon | Acariens, Tarsonème | 75 - 100c/hl | 1000-2000L | 1 - 2 | 7 Jours |
| Ail | Mouche mineuse | 50 - 100cc/hl | | | |
| Cultures ornementales | Thrips | 50 - 75cc/hl | | | |
| | Mouche mineuse | 50 - 75cc/hl | | | |
| | Acariens, Thrips | 75 - 100cc/hl | | | |
| Palmier dattier | Mouche blanche | 75 - 100cc/hl | 1000L | 1 - 2 | |
| | Acariens (Boufaroua) | 75 - 100cc/hl | | | |





VALMEC®

ABAMECTINE 18 g/l EC

الخصائص و طرق الفاعلية

فالماك مبيد حشري و عناكي متكون من 18 غ/ل من المادة الفعالة أباكتين التي تمتاز بنجاعتها الفائقة ضد جميع الأطوار المتحركة للعديد من الحشرات والعناكب فالماك يعمل باللمس و الهضم و يمتاز بخاصيته النافذة. للحصول على نتائج المداواة يجب الانتظار من ثلاثة الى خمس أيام بعد المداواة مباشرة تنقص الحشرات و العناكب من الاستهلاك بصفة ملحوظة و بذلك تنقص المضرة على النباتات. فالماك يتسرب داخل النباتات بصيغته النافذة و يحمي الأوراق من الجهتين يجب التدخل بالفالماك منذ الكشف الأولي على وجود الحشرات أو العناكب المراد مداواتها (خمس حشرات/ ورقة إلى 75 %) من الإصابة من المستحسن التدخل بالفالماك بعد 2 إلى 3 أسابيع من المداواة الأولى. بالنسبة للقوارص يمكن مزج المبيد فالماك بالزيت الصيفي لإضفاء نجاعة قصوى على حافرة الأوراق التي تصيب هذه الزراعات.

الاستعمال و الجرعة

| الزراعة | الأفة | الجرعة | حجم الخليط ل/هك | عدد المداواة | الفترة بين مداواة واخرى |
|----------------------|--|---------------------------|-----------------|--------------|-------------------------|
| القوارص | حافرة الأوراق | 40 مل+400 مل/هـل زيت صيفي | 2000 - 1000 | 2 | 7 أيام |
| | العناكب | 60 مل/هـل | | | |
| | الخضروات تحت البيوت المحمية: (الطماطم، الفلفل، الباذنجان، الفقوس | 100-75 مل /هـل | | | |
| أشجار التفاح والاجاص | البسيل | 100-75 مل /هـل | 2000 - 1000 | 1 / عام | 7 أيام |
| | العناكب | 100-75 مل /هـل | 1000 | 2-1 | |
| الخس، البصل والثوم | حافرة الأوراق، الترييس | 100-50 مل /هـل | 2000 - 1000 | 2-1 | 7 أيام |
| | حافرة الأوراق | 100-50 مل /هـل | | | |
| | العناكب، الترييس | 100-75 مل /هـل | | | |
| | الذبابة البيضاء | 100-75 مل /هـل | | | |
| نباتات الزينة | بوفروة | 100-75 مل /هـل | 2000 - 1000 | | |



شركة الخضراء

شارع الطيب المهيري 5000 المنستير
الهاتف: 73 462 925 - 28 418 001
الفاكس: (216) 73 447 999
site web: www.elkhadra.tn
E-mail: ste.khadra@topnet.tn