

↑ MOVENTO® ↓

Çift yönlü ve sistemik olarak taşınabilen
ilk ve tek insektisit

Ürün Grubu : İnsektisit
Etkili madde : 100 g/l spirotetramat
Formülasyon: SC (Süspansiyon konsantre)

Ruhsatlı Olduğu Bitki ve Zararlılar

Bitki Adı	Zararlı Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son ilaçlama ile hasat arası (gün)
Antepfıstığı	Antepfıstığı Psillidi (<i>Agonoscena pistaciae</i>)	100 ml / 100 l su nimf	14
Narenciye	Sarı Kabuklubit (<i>Aonidiella citrina</i>)	75 ml / 100 l su nimf, ergin	14
	Kırmızı Kabuklubit (<i>Aonidiella aurantii</i>)		
	Turunçgil Unlubiti (<i>Planococcus citri</i>)	100 ml / 100 l su nimf, ergin	
	Pamuk Yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>) Turunçgil Yeşil Yaprakbiti (<i>A. citricola</i>)	75 ml / 100 l su nimf, ergin	
Armut	Armut Psilidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	100 ml / 100 l su nimf, ergin	21
Bağ	Unlubiti (<i>Planococcus citri</i>)	100 ml / 100 l su nimf, ergin	14
Elma	Elma Yeşil Yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	50 ml / 100 l su nimf, ergin	21
Şeftali	Şeftali Yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml / 100 l su nimf, ergin	21
	Dut Kabuklubiti (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>)	75 ml / 100 l su larva	
Marul	Şeftali Yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml / 100 l su nimf, ergin	7
	Pamuk Yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)		
	Marul Yaprakbiti (<i>Nasonovia ribisnigri</i>)		
Domates (sera)	Beyaz sinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / 100 l su yumurta ve nimf	3
Domates (tarla)	Yaprakbiti (<i>Macrosiphum euphorbia</i>)	75 ml / da nimf ergin	3
Biber (sera)	Beyaz sinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / 100 l su yumurta ve nimf	3
Patlıcan (sera)	Beyaz sinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / 100 l su larva pupa	3
Pamuk	Pamuk Yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	100 ml / da nimf ergin	-
Pırasa	Thrips (<i>Thrips tabaci</i>)	100 ml / 100 l su nimf ergin	3

Karışabilirlik Durumu:

Envidor ve Decis ile karışabilir. Diğer ilaçlarla karışım yapılacaksa bir ön karışım testi ve fitotoksite testi yapılmalıdır.

Uyarı: Bitki koruma ürünlerini dikkatli kullanınız. Kullanmadan önce mutlaka ürün etiketini ve ürün bilgilerini okuyunuz. Bayer, yenilebilir ürünlerde kullanılmakta olan bitki koruma ürünleri için tüm pazarlarda Maksimum Kalıntı Limiti (MRL) / İthalat Toleransları (IT) bulunmayabileceğinin farkındadır. Bunun yanı sıra, MRL / IT değerleri ülkeden ülkeye değişkenlik gösterebilir. Alıcı, müşterilerini, bitki koruma ürünlerini kullanmadan önce MRL'ler ve ithalat toleransları hakkındaki en son bilgileri ürünlerini ihraç eden kişilerle birlikte kontrol etmeleri ve şüphe durumunda destek için yerel Bayer temsilcisiyle iletişime geçmeleri konusunda bilgilendirmeyi kabul eder.



Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti. / Genel Müdürlük
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:53
Ümraniye 34770 İSTANBUL
Telefon : 0216 / 528 36 00
Faks : 0216 / 528 38 68
www.tarim.bayer.com.tr

Zehirlenme halinde başvurunuz.

Ulusal Zehir Merkezi (UZEM): 114

Bütün Zirai mücadele problemlerinizi için firmamıza başvurabilirsiniz.

Bayer TÜRKTED, TSÜAB ve ZİMİD üyesidir.



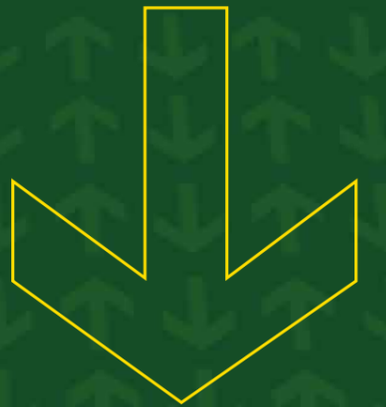
Çift yönlü sistemik etki

2XSYS

Böceklerle saklambaç oynamaya son !



- Doğal düşmanlarla mükemmel uyum
- Uzun süreli yüksek etki
- Yeni oluşan sürgün ve yapraklarda etkili koruma



Çift yönlü sistemik etki ile zararlı kontrolünde yüksek başarı...

Zararlıların kontrolünde sınıfının en iyisi

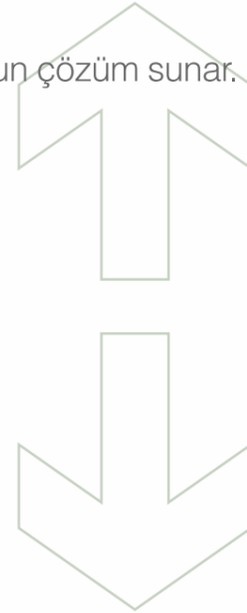
- ✘ **BAYER güvencesi** ile geliştirilmiş, farklı ve modern bir insektisittir.
- ✘ Farklı ve benzersiz etki mekanizması sayesinde, hedef zararlılara karşı **daha uzun süreli koruma** sağlar.
- ✘ **Çift yönlü sistemik** taşınım sayesinde yeni oluşan yaprak ve sürgünleri koruma altına alır.
- ✘ **Doğal düşmanlar ve faydalılar için** bilinen en **güvenli** insektisitlerden biridir. Entegre mücadele programlarında (IPM) güvenle kullanılabilir.
- ✘ **İhracat ve gıda güvenliği** isteklerine uygun çözüm sunar.

↑
MOVENTO®
↓

Ürün Grubu : İnsektisit

Etkili madde :100 g/l spirotetramat

Formülasyon: SC (Süspansiyon konsantre)



Önemli meyve zararlılarına karşı üstün koruma

✘ Kırmızı ve Sarı Kabuklu Bitler :

MOVENTO, kabuklu bitlerin her döneminde yüksek etkilidir. Bu sayede kullanım zamanı açısından **oldukça esnek**dir. Kabuklu bitlere karşı uygun dönemde yapılacak bir uygulama ile **sezon boyu yüksek koruma** sağlamak mümkündür.

✘ Psilla:

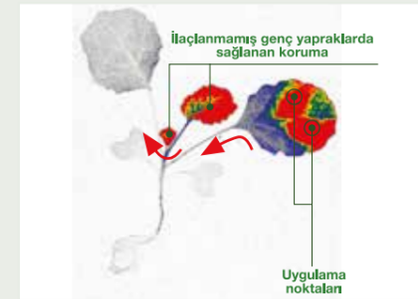
MOVENTO, Psilla mücadelesinde yüksek etki ve uzun etki süresi ile mevcut standartlara göre **daha uzun süreli koruma** sağlar. İlk bulaşmaların görülmesi ile birlikte mücadeleye başlanmalı, özellikle **nimflerin yoğun olduğu dönemde** uygulama yapılmalı, uygulama için **bitkide fumajin oluşumu beklenmemelidir**.

✘ Unlubit :

En uygun mücadele zamanı, **yumurta paketlerinin açıldığı dönemdir**. Uygulamanın başarısı için **populasyonun homojen olması** çok önemlidir. Başarılı bir mücadele için **doğal düşmanların ve faydalı böceklerin etkisi** göz önünde bulundurulmalı, mücadele entegre mücadele ilkelerine göre yapılmalıdır.

2XSYS Çift yönlü sistemik etki

Unlubit mücadelesi ve faydalılar



MOVENTO, çift yönlü sistemik taşınım sayesinde uygulama sonrası gelişmekte olan yeni yaprak ve sürgünlere taşınarak koruma altına alır.

Chilocorus bipustulatus



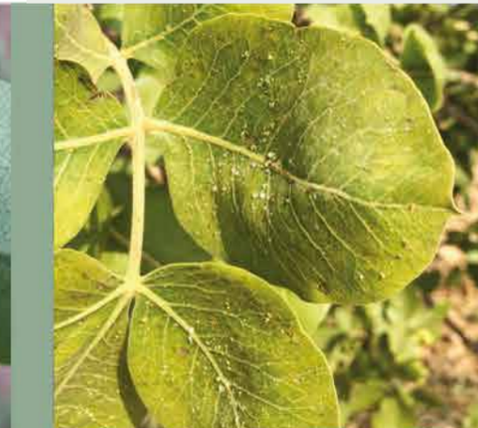
Naranciyede kırmızı kabuklu bit (meyve)



Portakal meyvesinde kırmızı kabuklu bit



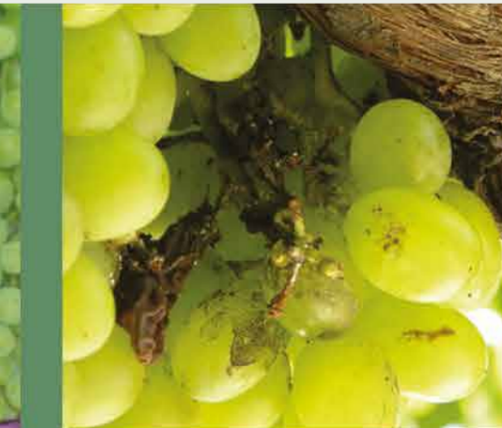
Armut psillidi



Antepfıstığı psillidi



Bağda unlubit



Bağda unlubit