



AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ

SAN. VE TİC. A.Ş.

ACTINMOR

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUP	6	İNSEKTİSİT-AKARİSİT (Böcek ve Kırmızıörmcek ilacı)
------	---	---

18 g/l Abamectin

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı deponlaması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde oluşabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ
SAN. VE TİC. A.Ş.

AOSB 3. Kısım mahallesi 35. Cad. Agrikem Apt. No:16
Döşemealtı/ANTALYA

Fabrika Adresi: AOSB 3. Kısım 35. Cadde No:16
Döşemealtı/ANTALYA

AGRIKEM

Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
AOSB 3. Kısım 35. Cad. No: 16 Döşemealtı/ANTALYA
Tel: 0 242 502 13 00 Fax: 0242 502 53 00
Kurumlar V.D.: 008 080 2822 Tic. Sic.No: 110144
Mersis No: 0008080282200001


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

Çilek- Kırmızıörmcek: Erken dönem uygulaması: sorun olan çilek alanlarında, çilek ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler görülmeden önce) kırmızı örmcekler görüldüğünde tek ilaçlama yapılır. Erken dönem uygulaması meyvelerde kalıntı bırakmaması yönünden daha güvenlidir.

Mevsim içi uygulaması: Erken dönem uygulamasının yapılmadığı durumlarda, açıkta yetiştirilen çilekler mevsim başında (Mart sonu-Nisan başı) 3-5 gün aralıklarla kontrol edilir. Kırmızıörmcekler çilekte mevsim başında çevredeki bitkilerde görülür. Öncelikle bu bitkilerin kontrol edilmesi ve ilaçlanması yeterlidir. Popülasyonun yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkilerin orta ve alt alt bölümlerinden en az 50 yaprakçık incelenir. Yaprakçık başına 15 ve üzerinde kırmızıörmcek tespit edilmesi halinde ilaçlamaya karar verilir. Meyve toplanmasından hemen sonra ilaçlama yapılır. Son ilaçlama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilerek hasat yapılmalıdır.

Antepfıstığı psillidi: Mayıs ayı ortalarından itibaren, haftada bir yapılacak sayımlar sonucunda 100 bileşik yaprakta yapılacak sayımlarda bileşik yaprak başına ortalama 20-30 nimf görülmesi, ilk yazlık ergin ve yumurta sayısında belirgin bir artışın kaydedilmesi, konulan yumurtaların birçoğunun açılmış olması, ilk ergin parazitoit çıkışlarının henüz başlamamış olması koşullarına uyularak yapılan tek bir uygulama yeterli olmaktadır.

DİRENÇ YÖNETİMİ

ACTINMOR adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre grubu 6 olarak sınıflandırılmış bir insektisit / akarisitlerdir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek ACTINMOR 'nın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup:6 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile daha önceden denenmelidir. Alkali reaksiyonu ilaçlarla karışmaz. Bitki koruma ürünlerine karşı oluşacak mukavemet nedeniyle farklı bir etki mekanizmasına sahip ilaçların kullanılması icap eden durumlarda tavsiye edilmektedir.

f Q


Umüt Uğur BAĞCI
Daire Başkanı


13-01-2022

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.