

İmal Tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj Numarası:  
Ruhsat Tarih ve Numarası: 03.11.2006 / 5708

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:**

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Süs bitkileri	Yaprak galerisineği ( <i>Liriomyza trifoli</i> )	25 ml/100 L su	-
Domates	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/da	10 gün
Pamuk	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 ml/da	21 gün
Biber (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/100 L su	10 gün
Hıyar (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/100 L su	10 gün
Kornişon (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/100 L su	10 gün
Çilek	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/100 L su	10 gün
Patlıcan (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek ( <i>Tetranychus urticae</i> )	25 ml/100 L su	10 gün

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:**

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

**KALİBRASYON:**

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

**İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:**

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:**

**Süs bitkileri - Yaprak galerisineği:** İlk galeri belirtileri görülür görülmez uygulamaya başlanılır. Gerekirse uygulama tekrarlanabilir. İki uygulama arasında en az 7 gün olmalıdır.

**Pamuk - İki noktalı kırmızıörümcek:** Mücadele zamanının belirlenmesi için bitkiler 4-6 yapraklıyken kontroller yapılır. Zararlı yalnız tarla kenarında yada içinde lokal olarak bulunuyorsa sadece bu kısımlar uygulanmalıdır. Yaprak başına ortalama Akdeniz Bölgesi'nde 5 adet, Ege ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde 10 adet canlı kırmızı örümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

**Domates, Hıyar, Kornişon, Patlıcan ve Biber - İki noktalı kırmızıörümcek:** Sebze üretim alanlarına parsellerin köşegenlerinden çapraz olarak girilir. Bitkilerin dip ve orta yapraklarından sayım yapılır. Ufak yapraklı bitkiler için 20 yaprakta ortalama 3 adet canlı kırmızıörümcek, hıyar ve patlıcan gibi iri yapraklı bitkilerde ise 10 yaprakta ortalama 5 adet canlı kırmızıörümcek bulunduğunda uygulama yapılır.

  
Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı  
GENEL

  
**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR**  
SAN. VE TİC. A. Ş.  
**CONTEST**

**Emülsiyon Konsantre (EC)**

Grubu	6	Insektisit + Akarisit (Böcek ve Kırmızıörümcek İlacı)
-------	---	--

**18 g/L Abamectin**

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:**

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.  
**Göz ile teması halinde:** Yanma geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.  
**Deri ile teması halinde:** Uzun süreli temaslarda, su ve sabun ile yıkanıp uzun süre durulanmalıdır. Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.  
**Soluması halinde:** Derhal temiz havaya çıkarılmalı, solunum durmuş ise suni teneffüs yaptırılmalıdır. Solunum zor ise oksijen verin. Doktora başvurun.  
**Yutulması halinde:** Şuuru yerinde olmaya kesinlikle ağızdan bir şey vermayınız. Acilen doktor çağırın.

**ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:**

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta 30 dakika içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir.

**ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114**

10-01-2024

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

Net Miktarı:  
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Abamectin, Xylo, Isobutanol



**TEHLİKE**

**ZARARLILIK İFADELERİ:**

- H226: Alevlenir sıvı ve buhar.
  - H301: Yutulması halinde toksiktir.
  - H312: Cilt ile teması halinde zararlıdır.
  - H331: Soluması halinde toksiktir.
  - H315: Cilt tahrişine yol açar.
  - H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
  - H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
  - H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
- ÖNLEM İFADELERİ:**
- P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. Sigara içilmez.
  - P260: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solamayın.
  - P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü koruyucu kullanın.
  - P501: İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.
  - EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:**

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız.
- Bitki koruma ürününü kendi ambalajlarında kapalı olarak, kuru ve serin yerde saklayınız.
- Dökülmesi halinde üzerine kum, toprak gibi emici maddelerden serpiniz, sonra süpürüp toplayınız ve usulüne uygun olarak imha ediniz.

**DEPOLAMA DURUMU:**

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 4 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

**FİRMA BEYANI:**

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

**RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:**

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR**  
SAN. VE TİC. A. Ş.

Üretim Tesis: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA  
Merkez: Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL  
Tel: (0216) 308 65 87 - 90. Fax: (0216) 308 65 84

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER**  
VE ZİRAİ İLAÇLARIN TİCARETİ A.Ş.

Tic. Sic. No: 27818 / Mersis No: 0307001280000011  
M. No: 27818 / Mersis No: 0307001280000011  
Antalya 3. Sulu Tic. Sic. No: 16/938 / Mersis No: 0307001280000011

Mehmet Murat TÜRKMEN  
İç Geliştirme ve Teknik Tanımların Sorumlusu  
Kurum Üyesi

**Çilek - İki noktalı kırmızıörümcek:**

**Erken dönem uygulaması:** Kırmızıörümceklerin her yıl sorun olduğu çilek alanlarında çiçek ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler görülmeden önce) kırmızıörümcekler görüldüğünde bir uygulama yapılmalıdır. Erken dönem uygulaması meyvelerde kalıntı bırakmaması için 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. Kırmızıörümcekler çilekte mevsim başında çevredeki bitkilerde görülür. Öncelikle bu bitkilerin kontrol edilmesi ve uygulanması yeterlidir. Popülasyonun yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkinin orta ve alt bölümlerinde en az 50 yaprakçık incelenir. Yaprakçık başına 15 ve üzerinde kırmızıörümcek tespit edilmesi halinde uygulamaya karar verilir. Meyve toplanmasından hemen sonra uygulama yapılır. Son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilerek hasat yapılmalıdır.

**Bitki Tahammülü:** Tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, tavsiye edildiği bitkilerce iyi tahammül görür. Tereddüt halinde hassas ve yeni çeşitlerde bitki tahammülü kontrol edilmelidir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:**

**CONTEST** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 6 olarak sınıflandırılmış bir insektisit + akarisit'tir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **CONTEST**'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 6 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:**

Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapılması halinde en karışım testi yapılmalıdır.



**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR  
SAN. VE TİC. A. Ş.**

**CONTEST**

**Emülsiyon Konsantre (EC)**

Grubu	6	Insektisit + Akarisit (Böcek ve Kırmızıörümcek İlacı)
-------	---	--

**18 g/L Abamectin**

10 -01- 2024

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



**Mehmet Murat TÜRKMENÖZÜ**  
İç Geliştirme ve Teknik Teminattan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi