

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu ve dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
ELMA	Avrupa kırmızıörmeciği (<i>Panonychus ulmi</i>)	25 ml / 100 L su (Larva, Nimf, Ergin)	14 gün
DOMATES	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	35 ml / 100 L su (Larva, Nimf)	3 gün
	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml / da (Yumurta, Larva, Nimf)	21 gün
PAMUK	Kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus chinabenzoni</i>)	50 ml / da (Yumurta, Larva, Nimf)	21 gün
	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml / da (Larva, Nimf)	3 gün
KARPUZ	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml / da (Larva, Nimf)	3 gün
"BAĞ"	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml / 100 L su (Yumurta, Larva, Nimf)	7 gün
ÇİLEK	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	35 ml / 100 L su (Larva, Nimf)	3 gün
BİBER (Sev)	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	35 ml / 100 L su (Larva, Nimf)	3 gün
HIYAR (Tarla, seta)	İki nöktal kırmızıörmekçi (<i>Tetranychus urticae</i>)	35 ml / 100 L su (Larva, Nimf)	3 gün

* Tütemin amaçlı bağ yapma hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMA KAZIRBASTYONU:

KALIBRASYON: Uygulama öncesi uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda bir bölge bölge olarak belirli süre verilmek kararın miktari ve ayarlanmalıdır. Uygulamada gölün süresi safine göre ayarlanmalı veya si reçeteli hava koşulunda yapılmalıdır.

UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tayarlar dışı üzerindeki besiyolu belli kuruma önünü bir kez bir kapta bir miktar si ile karışılır. Uygulamaya makinesinin deposu sarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karışımı calar dururuzdükken karışım deposu ilave edilir. Karışımama devras edilerek doları suyla tamamlanır. Uygulamaya tamamlanmaya kadar karışımı sürekli olarak karıştırarak karışımın homojenleşmesini sağlar. Karışımın tamamını kullanılır.

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulama makinesinin temizlemesi aynı uygulama makinesinin deposunu yıkanılır bir şekilde yapılır. Depoya temiz su doldurulduktan sonra karışımı ve yıkama bulaşığı kalıtılarak tüm parçaların temizlenmesi sağlanır. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalı. Yıkama suyu ve atıkları su kaynaklarına boşaltılmamalı.

UYGULAMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA KESİLİ:

Bitki Koruma Ürünü Kullanma Kesili:

Özellikler: Kanlıdır. Çiğ Ağızlıdır. Kırmızı Örmekçilerle, Papağanlar ve Kelebekler karlı dönem böğümelerinin erginlikleri süresinde içi gözetilir. Seyretme karlı etki sağlanır. Uygulamada 1-5 g/da sonra bitilerin etrafına içeren bir etki oluşturulmuştur. **Domates, biber, hıyar, karpuz- kırmızıörmekçi:** Domates, hıyar ve karpuzda yaprak bulaşımına 15 adet biberde 15 adet, çilek kırmızıörmekçi gözetiminde uygulama yapılmalıdır.

Çilek- İki nöktal kırmızıörmekçi:

Erken dönem uygulamaları: Kırmızıörmekçilerin bir yıl önce vüde çilek alanlarında, çok ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler gözlemlenebilir) erken kırmızıörmekçi gözetiminde bir uygulama yapılmalıdır. Erken dönem uygulamaları, meyvelerin kalitesi bakımından son daki gibidir.

Mevsim içi uygulamalar: Erken dönem uygulamaları yapıldığı durumlarda, ayrıca yapraklı yeşil meyve dönemi içinde (Net soya-İsra-İsra-İsra) 1-5 gün aralıklarla kontrol edilir. Kırmızıörmekçi (çilek meyve bulaşımını önlemek için) biberde 4-5 g/da, Papağanlar ve Kelebekler karlı dönemde verilmektedir. Popülasyonun yaygınlaşması durumunda tayarlar belirli aralıklarla biberde 4-5 g/da, Papağanlar ve Kelebekler karlı dönemde verilmektedir. Yapraklı yeşil meyve döneminde her 15 g/da uygulanmalıdır.

Çilek- İki nöktal kırmızıörmekçi: Erken dönem uygulamaları yapıldığı durumlarda, ayrıca yapraklı yeşil meyve dönemi içinde (Net soya-İsra-İsra-İsra) 1-5 gün aralıklarla kontrol edilir. Kırmızıörmekçi (çilek meyve bulaşımını önlemek için) biberde 4-5 g/da, Papağanlar ve Kelebekler karlı dönemde verilmektedir. Popülasyonun yaygınlaşması durumunda tayarlar belirli aralıklarla biberde 4-5 g/da, Papağanlar ve Kelebekler karlı dönemde verilmektedir. Yapraklı yeşil meyve döneminde her 15 g/da uygulanmalıdır.

Elmada- Avrupa kırmızıörmekçi: Meyve olgunlaşmaya başladığında, 100 yapraklı yeşil meyve dönemi içinde vüde uygulanır. Uygulamaya makinesinin deposu sarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karışımı calar dururuzdükken karışım deposu ilave edilir. Karışımama devras edilerek doları suyla tamamlanır. Uygulamaya tamamlanmaya kadar karışımı sürekli olarak karıştırarak karışımın homojenleşmesini sağlar. Karışımın tamamını kullanılır.

Bağ da- İki nöktal kırmızıörmekçi: Toplamı 100 yapraklı yeşil meyve dönemi içinde vüde uygulanır. Uygulamaya makinesinin deposu sarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karışımı calar dururuzdükken karışım deposu ilave edilir. Karışımama devras edilerek doları suyla tamamlanır. Uygulamaya tamamlanmaya kadar karışımı sürekli olarak karıştırarak karışımın homojenleşmesini sağlar. Karışımın tamamını kullanılır.

ÖZEL İLE İLGİLİ BİLGİLER: **FANTOS 10 SC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup 10 B** olarak sınıflandırılmıştır. Akarisitler. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünleriyle birlikte kullanıldığında, etkilere getiren katkı sağlanmaz. Bu nedenle, direkt getirenler için **FANTOS 10 SC**'ni ayrı ayrı kullanmayı tercih etmek uygun olacaktır. Uygulamada gölün süresi safine göre ayarlanmalı veya si reçeteli hava koşulunda yapılmalıdır.

KARŞILIKLILIK DURUMU: Çiğ bitki koruma ürünü, diğer kimyasal ilaçlar, çilek, karpuz ve diğer ürünlerin kullanılmamasına neden olur. Ancak karışımın uygulanmasıyla etki görülmez.

FANTOS

10 SC



SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUP

10B

Akarisit (Kırmızı Örmekçi İlaç)

110 g/L Etoazakole

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz.

İçmeyi, sigara kullanmayınız.

Bitki koruma ürünü uygulanması sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.

İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen doza kullanınız.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan ürünün boş ambalajlarını içine dörte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama makinesinin deposuna boşaltınız. Bu işlemi 4-5 defa tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Adımlarda düzensizlik, kol ve bacaklarda paraliz, düzensiz nefes alma, gözlerden yaş akması, idrar kaçırma, ihsal göğümleşme. Bu gözetim 3500 mg/kg'dan yüksek doz verilen saçınlarda şaşılmıştır.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

Gözle teması: Hemen 15 dakika boyunca bol miktarda su ile yıkayınız. Tahris devam ederse doktora başvurunuz.

Çiğle teması: Bulaştığı giysileri çıkarınız. Önce su, sonra sabunla yıkayınız. Ağız ve göze teması varsa, ağızdan boşaltarak temiz su ile yıkayınız.

Solumun: Temiz havaya çıkınız; tüm etörü onaylayınız ve hastayı sıcak tutunuz; inhalasyon şüphesi varsa tıbbi yardım isteyiniz.

Yutulursa: Kusurmaya çalışmayınız; ağız su ile yıkayınız; tıbbi yardım alın ve bu malzeme güvenli bilgi formunu gösteriniz.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

Özel bir antidötot yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

Net Miktarı:

Azami perakende Satış Fiyatı (KDV Dahil):

İÇİNDEKİLER: 1- Etiketler

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KİLİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H410 Uzun süre etkilerle sudaki yaşam için çok tehlikeli.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayınız.

P273 Çevreye yayılmasına önleyiniz.

P391 Dökülmesini önleyiniz.

P280 Konuyla ilgili ekipman kullanınız; gözünüzü/kişisel koruyucu kullanınız.

P501 İçerdiği kaba atılmalı uygun bertaraf ediniz.

DUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bakımlara izin verilmeli. Solara bulaştırmayınız.
- Aşırıya kaçarak, çevreye döndürülmemelidir.
- Bitki koruma ürünüyle suda ve nemli toprakla birlikte verilmemelidir.
- Tavsiye edilen uygulama yöntemini kullanınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolanmalıdır. 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde herhangi bir değişim görülmez. **FİRMA BEYANI:** Orijinal ambalajlarında saklıca kayıtlı üretim tarihi bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. Üreticiler bitki koruma ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyeleri uymaması, etkilerinin ne şekilde olursa olsun sorumluluk kabul etmezler.

ÜRÜTİM FİRMA: Ningbo Genhwa Chemical Co., Ltd.

Room 10-4, No.8 Langfang Street, Heshu District, Ningbo, 31500, Zhejiang Çin

ÜRÜTİM TESİSİ: Shanghai Shengnong Pesticide Co., Ltd.

No.21 Dongchun Rd., Dongying Town, Songjiang District, Shanghai, Çin

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ONCROPSİCENCE Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Havatlı Mahalleri Karatoprak Bulvarı, Gözde Toprak Açı. No:846/208 Yareği / Adana / Türkiye

İletişim: 0 (322) 499 78 80 / Faks: 0 (322) 499 78 82

www.oncropscience.com.tr

