

İmal tarihi
Son kullanma tarihi:
Şarj no:
Ruhsat tarihi ve numarası: 15.12.2014/9960

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

| Bitki adı | Zararlı adı | Kullanma dozu | Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre |
|-----------------|---|-----------------------------------|--|
| Pamuk | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 40 ml/da yumurta, nimf, ergin | 21 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| Patlıcan | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/da nimf, ergin | 3 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| Karpuz | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/da nimf, ergin | 3 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| Domates | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/100 L su nimf, ergin | 3 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| | Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>) | 60 ml/100 L su larva, nimf | |
| Biber (Sera) | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/100 L su nimf, ergin | 3 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| Çilek | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/100 L su nimf, ergin | 3 gün |
| | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | | |
| Hıyar (Sera) | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | 50 ml/100 L su nimf, ergin | 3 gün |
| Kornişon (Sera) | Pamuk kırmızıörümceği (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) | 50 ml/100 L su nimf, ergin | 3 gün |
| Karanfil (Sera) | İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>) | 50 ml/100 L su larva, nimf, ergin | - |

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

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli bir alana verilecek karışım miktarı 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 karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

Hektaş Fibon®

Süspansiyon konsantre (SC)

| Grup | 23 | Akarisit (Kırmızıörümcek ilacı) |
|------|----|---------------------------------|
|------|----|---------------------------------|

240 g/l Spiromesifen

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ. SİGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 12 SAAT İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARININ İÇİNE 1/4'ÜNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 SEFER TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerinizi alın.

Göz: Temas halinde 15-20 dakika göz açıkken bol su veya göz solüsyonu ile yıkayın.

Cilt: Temas halinde elbiselerini çıkarın. Bitki koruma ürünü değen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile yıkayın.

Soluma: Normal kullanım şartlarında zararlı etkisi yoktur. Uzun süre teneffüs edilmesi halinde hastayı bitki koruma ürünü uygulanmış sahadan uzaklaştırın. Sıcak ve dinlenme pozisyonunda tutun. Tıbbi yardımda bulunun.

Yutma: Doktor veya zehir merkezini arayın. Hastayı kusturmaya çalışmayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

®HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.'nin tescilli markasıdır.

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114

14 Subat 2022

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı

Net Miktarı (kg veya lt)
Brüt ağırlık (kg)
Azami perakende satış fiyatı: Baskı

İÇİNDEKİLER:

Spiromesifen

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H332 Solunması halinde zararlıdır.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü koruyucu kullanın.

P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin.

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.



BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Pamuk - Kırmızıörümcekler: Tarla 4 bölüme ayrılarak her bölümde 10-15 adımda bir 25 bitkiden birer yaprak alınır ve toplam 100 yaprakta büyüteç ile sayım yapılır. Yaprak başına Akdeniz Bölgesi'nde 5 adet, Ege ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde 10 adet kırmızıörümceğe ulaşılmışsa kaplama uygulama yapılır. Kenar bulaşmalarında kısmi uygulama yapılabilir. Traktörle çekilen yer aletleri kullanılacaksa sıra arası memeler kullanılmalıdır.

Domates, biber (sera), hıyar (sera), kornişon (sera), patlıcan - Kırmızıörümcekler: Hıyar ve patlıcanda yaprak başına ortalama 5 adet, domates ve biberde 3 adet canlı kırmızıörümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

Domates - Tütün beyazsineği: Beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Karpuz - Kırmızıörümcekler: Yaprak başına ortalama 5 adet canlı kırmızıörümcek bulunduğu müdahaleye karar verilir.

Çilek - Kırmızı örümcekler:

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.

Karanfil (Sera) - İki noktali kırmızıörümcek: Süs bitkisi ekim alanları sık sık kontrol edilerek özellikle yaprakların altında kırmızıörümcek aranır. Lokal bulaşma tespit edildiğinde ilaçlı mücadele sadece buralarda, sera veya açık alanlarda genelde yaygın bir bulaşmaya rastlanıldığında tamamı ilaçlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Hektaş Fibon® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 23 olarak sınıflandırılmış bir akarisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Hektaş Fibon®**'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 23 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

Hektaş Fibon®

Süspansiyon konsantre (SC)

| | | |
|------|----|------------------------------------|
| Grup | 23 | Akarisit (Kırmızıörümcek ilacı) |
|------|----|------------------------------------|

240 g/l Spiromesifen

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Cherry domates çeşitlerinde kullanılmaz.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürünü serin, kuru ve iyi havalanabilen yerlerde muhafaza ediniz.
- Boş ürün ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.
Gebze Osb Mahallesi 700. Sk. No: 711/1
Gebze / KOCAELİ
Tel: 0262 751 14 12
Fax: 0262 751 14 22



14 Şubat 2022
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.