

İmal tarihi
Son kullanma tarihi:
Serj no:
Ruhsat tarihi ve numarası:

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama İle Hasat Arasındaki Süre	
Armut	Armut psilidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	100 ml/100 L su (nimf, ergin)	21 gün	
Elma	Elma yeşil yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	50 ml/100 L su (nimf, ergin)	21 gün	
Şeftali	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml/100 L su (nimf, ergin)	21 gün	
	Dut kabuklubiti (<i>Pseudaulecaspis pentagona</i>)	75 ml/100 L su (larva)		
Marul	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	75 ml/da (nimf, ergin)		
	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	75 ml/da (nimf, ergin)	7 gün	
	Marul yaprakbiti (<i>Nasonovia ribisnigri</i>)	75 ml/da (nimf, ergin)		
Bağ*	Turunçgali ulubiti (<i>Planococcus citri</i>)	100 ml/100 L su (nimf, ergin)	14 gün	
	Domates (Sera) (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/100 L su (larva, pupa)	3 gün	
	Domates (Tarla) (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	75 ml/da (nimf, ergin)	3 gün	
	Biber (Sera) (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/100 L su (larva, pupa)	3 gün	
	Patlican (Sera) (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml/100 L su (larva, pupa)	3 gün	
	Pamuk	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	100 ml/da (nimf, ergin)	
	Karpuz	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	75 ml/da (nimf, ergin)	3 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yanına kadar suyla doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda karışım depoya ilave edilir. Karıştırma devam edilierek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlandıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

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

ILAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini geliştirerek tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

CARLİTA® SC 100

Süspansiyon konsantré (SC)

Grup	23	Insektisit (Bocek ilacı)
------	----	--------------------------

100 g/L Spirotetramat

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ

EVDE KULLANMAYINIZ
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇBİRŞEY YEMEZİNİZ, İÇMEZİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN TAVSİYE EDİLEN SEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.ZEHLİLENME BELİRTİLERİ:
Bulantı, kusma, baş ağrısı, deri, göz, solunum yolları ve organlarında yüksek oranda tahriş.İLK YARDIM TEDBİRLERİ:
Zehirlenme durumunda aşağıda belirtilen ilkyardım tedbirlerinizi alınız.
Göz: Temas halinde 15–20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayın. Belirtilerin devamı halinde doktora başvurunuz.
Gilt: Temas halinde bulaşık elbiselerini çıkarın. Önemli ifadelerine bakın (P302+P352).
Yutma: Derhal doktora başvurunuz ve kullanılan kap veya ambalajı doktora gösteriniz. İlacın mideden tahliyesine doktor karar vermelidir. Bilinci kapalı hastaya kesinlikle ağızdan bir şey verilmemesi ve kusturulması.
Solunma: Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Doktora başvurunuz.ANTİDÖTÜ VE TEDAVİ ŞEKLİ:
Bilinen bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.® FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. firmasının tescilli markasıdır.UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114
TARIM VE HAYVANCILIK
KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 31 Ekim 2022Net Miktarı (Kg veya lt)
Brüt ağırlık (Kg)
Azami perakende satış fiyatı: BaskıİÇİNDEKİLER:
Spirotetramat
ZARARLILIK İŞARETLERİ:
DİKKAT
ZARARLILIK İFADELERİ (H):
H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
ÖNLEM İFADELERİ (P):
P273 Çevreye verilmemesinden kaçının.
P262 Gözle, ciltle veya kıyafetle temas ettirmeyin.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucuyu/koruyucu kullanın.
P302+P352 DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA SEKİ:

Armut pıslılıma karşı kişleyen ddi erginlerinin bıraktığı yumurtaların hemen hemen tamamını açılıp ikinci ve üçüncü dönem nimflerin görülmeye başladığı, sürgünlerin %15'ten fazlasında bulaşma görülmeye başladığı, talımsı madde akıntısı başlanmadığı ve doğal düşmanların fazla bulunmadığı zamanda bir uygulama yeterli olabılır.

Elma yeşil yaprakbitine karşı vejetasyon süresince 15 bulaşık sürgün görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

Şeftalide şeftali yaprakbitine karşı çiçek tomurcuklarının belirmesinden, popülasyonun 3/4'ü kanallı forma dönüşüncüye değin 50 ağaçta 7 bulaşık dala rastlanıldığında uygulama yapılmalıdır.

Şeftalide dut kabuklubitine karşı uygulama birinci ve ikinci döllere karşı uygulanır. İlk larva çıkışında ve bundan 20 gün sonra olmak üzere iki uygulamalı olarak yapılır. Ancak ikinci dölde bazı şeftali çeşitlerinin hasat dönemine gelmiş olması göz önünde bulundurulmalıdır.

Marulda yaprakbitlerine karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir koparılan 20-40 yaprak başına ortalama 10-20 adet zararlı görüldüğünde uygulama yapılır. Bununla birlikte parazitoid ve predatörler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Domates (sera), Biber (sera), Patlıcan (sera) tütün beyazsineğine karşı beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanır 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.

Bağda turuncgöl unlubitine karşı mücadele iki dönemde yapılır. Birinci dönem asmanın gövdesindeki kabuklarda ısaklık görülmeye başladığı ve turuncgöl unlubitinin yeşil aksama doğru ilerlemeye başladığı dönemdir. Bu dönem koruklar yaklaşıp nohut büyüklüğünde olup yalnız turuncgöl unlubitini gördüğü asmalara uygulama yapılmalıdır. İkinci dönem turuncgöl unlubitinin yaprak ve sakımlara geçtiği, tanelerin tullanmaya başladığı dönemdir. Asmaların çoğunda bulaşma saptanırsa ve ayrıca ihraç edilen çeşitlerde her iki dönemde de uygulama yapılabilir.

Domateste patates yaprakbitine ve Karpuzda yaprakbitine karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir, bitkilerin taze yaprak ve sürgünlerinden tesadüfî olarak birer yaprak koparılır. 20-40 adet yaprakta lupla yapılan sayımlar sonucunda, bir yaprağa düşen zararlı sayısı 10-20 adet ise mücadeleye başlamak gerekir. Bununla birlikte parazitoid ve predatörler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Pamukta yaprakbitine karşı tarla kontrolllerinde yaprakbiti ile birlikte faydalı böcek popülasyonunu yoğun ise ilacına ertelemelidir. Tarla kontrolllerinde bir yaprakta ortalama 25 adet yaprakbiti saptanıldığında kimyasal mücadele yapılmalıdır.

DIRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Carlita® 100 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 23 olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Carlita 100 SC**'nin ayrı üretim sezonunda önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 23 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARŞISABİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması önerilir.

Ferbis

FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

CARLİTA® SC 100

Suspansiyon konsantr (SC)

Grup	23	Insektisit (Böcek ilacı)
------	----	--------------------------

100 g/L Spirotetramat



KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boş ürün ambalajlarını başka bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Balıklara zehirlidir, akarsulara bulaştırmayınız.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörütü (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:

FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 2 B Nolu Yol Cad.

No:6 Bor/NIĞDE

Tel: (0 388) 999 16 06

Fax: (0 388) 315 00 89



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YERLİ ÜRETİMİSTİR.
31 Ekim 2022