

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarihi ve Numarası:

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Süs Bitkileri	Yaprak galerisineği (<i>Liriomyza trifolii</i>)	25 ml/100 L su	-
Domates	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml/da	3 gün
Pamuk	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>)	50 ml/da	21 gün
Elma	Avrupa kırmızıörümceği (<i>Panonychus ulmi</i>)	75 ml/100 L su	7 gün
Armut	Armut psillidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	75 ml /100 L su	-
Biber (sera)	Kırmızıörümcekler (<i>Tetranychus spp.</i>)	25 ml/100 L su	3 gün
Hıyar (sera)	Kırmızıörümcekler (<i>Tetranychus spp.</i>)	25 ml/100 L su	3 gün
Patlican (sera)	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml/100 L su	3 gün
Çilek	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus urticae</i>)	25 ml/100 L su	3 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki su ile karıştırılır. Uygulama makinesini deposu yarı yarıya su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içerisinde kullanılır.

KALİBRASYON

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

İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ

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

VAPCO TARIM İLAÇ PAZ. DAĞ. VET. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.



VAPCOMIC

Emülsiyon Konsantr (EC)

GRUP	6	İnsektisit-Akarisit (Böcek ve Kırmızıörümcek ilacı)
------	---	--

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 ¼ 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Göz bebeklerinde büyüme adelelerde konsantrasyon bozukluğu ve kaslarda kasılmaya neden olur.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Soluma Sonrası: Hastayı açık havaya çıkartın; gerekirse solunum desteği sağlayın ve doktor çağırın.

Cilt Teması Sonrası: Bulaşan kıyafetleri çıkartın ve cildi su ve sabunla yıkayın ve hemen bir doktor çağırın.

Göz Teması Sonrası: Gözleri en az 20 dakika boyunca suyla yıkayınız. Gözlerin ve göz kapaklarının tamamen durulanması için göz kapaklarını tutunuz. Hemen bir doktoru arayınız ve hastayı hastaneye götürünüz.

Yutma Sonrası: Hastaya iki bardak su verin ve kusturmaya çalışın, kusmuk şeffaf hale gelene kadar devam edin, ikinci yerinde olmayan bir kişiyi kusturmaya çalışmayın ve hemen bir doktor çağırın.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

16 Ocak 2018

SİĞA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:
İÇİNDEKİLER:
Abamectin

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

H226: Alevlenir sıvı ve buhar.

H300: Yutulması halinde öldürücüdür.

H304: Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.

H315: Cilt tahrişine yol açar.

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H340: Genetik hasara yol açabilir. <Diğer maruz kalma yollarının hiçbirinin bu zararlılığı oluşturmadığı ispatlanmış ise, maruz kalma yolunu belirtiniz.>

H350: Kansere yol açabilir <Diğer maruz kalma yollarının hiçbirinin bu zararlılığı oluşturmadığı ispatlanmış ise, maruz kalma yolunu belirtiniz.>

H360D: Doğmamış çocukta hasara yol açabilir.

H372: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açar. <Bilinmiyorsa, <bilinmiyorsa, etkilenen tüm organları belirtiniz.> <Diğer maruz kalma yollarının hiçbirinin bu zararlılığı oluşturmadığı ispatlanmış ise, maruz kalma yolunu belirtiniz>

H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki

ÖNLEM İFADELERİ (P)

P201: Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.

P260: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.

P271: Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P301+P310: YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.

P303+P361+P353: DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirli tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.

P304+P340: SOLUNDUĞUNDA: Zazar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.

P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı veya yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P405: Kilit altında saklayın.

P501: İçeriği/kabı 'Atık Yönetimi Yönetmeliği' uyarınca bertaraf edin.

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

VAPCO

Tarım İlaç Üretim Pazarlama Dağıtım
Veterinerlik İhr. İhr. Ltd. Şti.
Yaşamkent Mah. 3. Blok Kat: 3. Kat Kat: 6A/63
Tel: 0531 601 1000 Çankaya/ANKARA
Doğanbey V.D. 8290/40694 Tc. Sic. No: 398009

Şirket Vekili
Burak KIŞIN

Dr. Yunus BAĞCI
Genel Müdür Yardımcısı

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Süs Bitkileri- Galerisineği: İlk galeri belirtileri görülür görülmez ilaçlamaya başlanır. Gerekirse ilaçlama tekrarlanabilir. İki ilaçlama arasında en az 7 gün ara olmalıdır.

Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan- Kırmızıörümcekler: Domates ve biberde, 20 yaprakta yaprak başına ortalama 3 adet canlı birey görüldüğünde, hıyar ve patlıcanda ise 10 yaprakta yaprak başına ortalama 5 adet canlı birey görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır.

Pamuk- Kırmızıörümcek: Mücadele zamanının belirlenmesi için bitkiler 4-6 yapraklıyken kontroller yapılır. Zararlı yalnız tarla kenarında ya da içinde lokal olarak bulunuyorsa sadece bu kısımlar ilaçlanmalıdır. Yaprak başına ortalama Akdeniz Bölgesinde 5 adet, Ege ve Güney Doğu Anadolu Bölgesine 10 adet canlı kırmızıörümcek görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır.

Elma- Avrupa kırmızıörümceği: Mayıs ayı başından itibaren 100 yaprakta periyodik olarak yapılacak sayımlarda yaprak başına ortalama 8-10 adet canlı birey görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır.

Armut- Armut Psilidi: Kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların hemen tamamının açılıp, ikinci ve üçüncü dönem nimfler görülmeye başladığı ve sürgünlerin %15 den fazlasında buluşma görüldüğünde ilaçlama yapılır. Her sürgünde bir birey görüldüğü zaman o sürgün bulaşık kabul edilir.

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

Mevsim içi uygulaması: Erken dönem uygulaması 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 ilaçlanması yeterlidir. Populasyonun yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkilerin orta ve alt alt bölümlerinden en az 50 yapraklık incelenir. Yaprak başına 15 ve üzerinde kırmızıörümcek tespit edilmesi halinde ilaçlamaya karar verilir. Meyve toplanmasından hemen sonra ilaçlama yapılır. Son ilaçlama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilerek hasat yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

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

KARIŞABİLİRLİK 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.

VAPCO TARIM İLAÇ PAZ. DAĞ. VET. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.



VAPCOMİC

Emülsiyon Konsantr (EC)

GRUP	6	Insektisit –Akarisit (Böcek ve Kırmızıörümcek ilacı)
------	---	---

18 g/l Abamectin

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi yapılır. Zehirlenme halinde hasta 30dk. İçinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir. GABA yı hızlandırıcı ilaçlar (Barbiturate, Benzodiazepin, Valproic acid) verilmemelidir.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Ürün yanabilir özellikle olduğundan ateşten uzak tutunuz.
- Rüzgârlı havada uygulama yapmayınız.
- Bekleme süresine uyunuz.
- Dökülmesi halinde üzerinde kum, toprak vs. gibi emici maddelerden serpin sonra süpürüp toplayın ve imha edin.

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI:

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

ÜRETİCİ FİRMA:

VAPCO Veterinary & Agricultural Products Manufacturing Company. Ltd.
Shemisani, Prince Shaker Bin Zaid Street, Building No.(12), P.O. Boz 17058
Amman 11195-ÜRDÜN
Tel: (962-6) 569 49 91 / Fax: (962-6) 569 49 98

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

VAPCO TARIM İLAÇ PAZ. DAĞ. VET. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.
Yaşamkent Mah. 3250 Cad. A Blok No: 6 – A / 63 Çankaya / ANKARA
Tel: 0 312 217 22 06 Fax: 0 312 217 22 16

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür / Kırmızıörümcek



16 Ocak 2018

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

VAPCO
Tarım İlaç Üretim Pazarlama Dağıtım
Veterinerlik İth. İhr. Ltd. Şti.
Yaşamkent Mah. 3250 Cad. A Blok Plaza No: 6A/63
Tel: 0312 501 49 24 Çankaya/ANKARA
Ünvanı V.D. 8400440694 Tic. Sic. No : 398009

Şirket Vekili
Burak KİŞİN