

Ruhsat Tarih ve No :11.03.1991/2428

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Süs bitkileri	Yaprak galerisineği (<i>Lyriomyza trifolii</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 spp.</i>)	25 ml/100 l su	10 gün
Hıyar (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus spp.</i>)	25 ml/100 l su	10 gün
Kornişon (Sera)	İki noktalı kırmızıörümcek (<i>Tetranychus spp.</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 kaptan 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 bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama 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.

UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ : Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama 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.



Emülsiyon Konsantre (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 hiç bir 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 üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Göz bebeklerinde büyüme, adalelerde konsantrasyon bozukluğu ve kaslarda kasılmaya neden olur.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ :

Genel Tavsiyeler : Syngenta acil durum numarasını, zehir danışma merkezini ya da doktoru ararken ya da tıbbi müdahale alacağınız zaman ürün ambalajını, etiketini ya da ürün Güvenlik Bilgi Formu' nu yanınızda bulundurun.

Soluma durumunda : Hastayı açık havaya çıkarın. Hastayı rahat ve sıcak bir yerde tutun. Soluma düzensiz veya durmuşsa suni solunum yaptırın. Derhal bir doktora veya zehir danışma merkezine ulaşın.

Deri teması durumunda : Derhal bitki koruma ürününün bulaştığı giysileri çıkarın. Temas eden yerleri bol su ile yıkayın. Deri tahriş olmuşsa doktora başvurun. Ürünün bulaştığı giysileri tekrar kullanmadan önce yıkayın.

Göze teması durumunda : Derhal gözleri, göz kapakları altını bol su ile 15 dakika boyunca yıkayın. Varsa kontakt lenslerinizi çıkarın. Gerekirse derhal tıbbi yardım alın.

İÇİNDEKİLER:

Abamectin

ZARARLILIK İŞARETLERİ



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H302 Yutulması halinde zararlıdır
H315 Cilt tahrişine yol açar
H319 Ciddi göz tahrişine yol açar
H332 Solunması halinde zararlıdır
H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.
H361 Doğmamış çocukta hasara yol açabilir.
H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişmeyeceği yerde saklayın
P260 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/ spreyini solumayın.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın
P314 Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın.
P337+P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.
P391 Döküntüleri toplayın.
P501 İçeriği / kabı uygun bir şekilde 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
- İlaç yanabilir özellikle olduğundan ateşten uzak tutunuz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA ŞEKLİ :

Süs bitkileri-Galeri sineği : İlk galeri belirtileri görülür görülmez ilaçlamaya başlanır. Gerekirse ilaçlama tekrarlanabilir. İki ilaçlama arasında en az 7 gün olmalıdır.

Pamuk- İki noktalı kırmızıörümcek : Mücadele zamanının belirlenmesi için bitkiler 4-6 yapraklı iken kontroller yapılır. Zararlı yalnız tarla kenarlarında veya tarla içinde lokal olarak bulunuyorsa, sadece bu kısımlar ilaçlanmalıdır. Yaprak başına ortalama Akdeniz Bölgesi' nde 5, Ege ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi' nde 10 adet canlı kırmızıörümcek görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır.

Domates, Hıyar, Kornişon, Patlıcan ve Biber - İki noktalı kırmızıörümcekler : Sebze üretim alanlarına parsellerin köşelerinden çapraz olarak girilir.Bitkilerin dip ve orta yapraklarından sayım yapılır. Dekar başına ufak yapraklı bitkiler için 20 yaprakta ortalama yaprak başına 3 adet canlı İki noktalı kırmızıörümcek hıyar ve patlıcan gibi iri yapraklı bitkilerde ise 10 yaprakta ortalama yaprak başına 5 adet canlı İki noktalı kırmızıörümcek görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.Bir üretim sezonunda en fazla bir uygulama yapılabilir.

Çiçek / İki noktalı kırmızıörümcek :

Erken Dönem Uygulaması : Kırmızıörümceklerin her yıl sorun olduğu çiçek alanlarında, çiçek ve yeşil meyve döneminde (ilk olgun meyveler görülmeden önce) kırmızıörümcekler görüldüğünde bir ilaçlama yapılmalıdır. Erken dönem uygulaması meyvelerde kalıntı bırakmaması için daha güvenlidir.

Mevsim içi uygulaması : Erken dönem uygulamasının yapılmadığı durumlarda, açıkta yetiştirilen çiçekler mevsim başında (Mart sonu - Nisan başı) 3-5 gün aralıklarla kontrol edilir. Kırmızıörümcekler çiçekte mevsim başında çevredeki bitkilerde görülür. Öncelikle bu bitkilerin kontrol edilmesi ve ilaçlanması yeterlidir. Popülasyonun yaygınlık göstermesi durumunda tarlayı temsil edecek şekilde bitkinin orta ve alt bölümlerinden en az 50 yapraklık incelenir.Yapraklık 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. Bir üretim sezonunda en fazla bir uygulama yapılabilir.

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:

Agrimec EC isimli Bitki Koruma Ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 6 olarak sınıflandırılmış bir insektisit-akarisit. Aynı etki mekanizmasına sahip Bitki Koruma Ürünlerinin tekrarlanan uygulamaları direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için, **Agrimec EC** ' nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 6 harici) Bitki Koruma Ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Diğer Bitki Koruma Ürünleri ile karıştırılmaz , kullanılması halinde ön karışım yapılmalıdır.



Grup	6	Insektisit-Akarisit (Böcek ve Kırmızıörümcek ilacı)
------	---	--

18 g / L Abamectin

Yutulması durumunda : Yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın ve ürünün ambalajını ya da etiketini doktora gösterin. Hastayı kusturmaya ZORLAMAYIN

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ :

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır. Zehirlenme halinde hasta 30 dk içinde kusturulmalıdır. Tıbbi kömür verilmelidir. GABA yı hızlandırıcı ilaçlar (Barbiturate, Benzodiazepin, Valproic acid) verilmemelidir.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

- Rüzgarlı havada ilaçlama yapmayınız.
- Boş ambalajları başka bir gaye için kullanmayınız, Dökülmesi halinde üzerine kum, toprak vs. gibi emici maddelerden serpiniz, sonra süpürüp toplayınız ve usulüne uygun olarak imha ediniz.
- Yıkayınız. İş elbiselerinizi değiştiriniz ve yıkayınız.
- Alet ve ekipmanları sabun veya sodalı su ile yıkayınız.

DEPOLAMA DURUMU :

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında **3** yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Kullanıcı, imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanılmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ FİRMA:

Syngenta Crop Protection AG ,
Rosentalstrasse 67,
CH-4058 Basel
İsviçre

ÜRETİM YERİ :

Chemark ZRT.
06/75 hrsz. H-8182, Berhida Peremarton Gyartelep,
MACARİSTAN

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Halkapınar Mah. 1203/11 Sk.
No: 5-7 İç Kapı No: 62
Konak / İzmir
Tel. : (0232) 413 00 55
Faks: (0232) 435 18 85

® Syngenta şirketler grubunun tescilli ticari markasıdır

