

İmal tarihi :
Son kullanma tarihi :
Şarj no :
Fiyat Tasdik Tarih ve No :

İlacın özellikleri ve etki şekli :

Actara 240 SC ilacının etkili maddesi "thiamethoxam" zararlılara hem temas ve hem de mide yoluyla etki eden sistemik bir ilaç olup, böceklerin sinir sistemi üzerinde tesirlidir. Bitki aksamı tarafından alınan etkili madde süratle kotiledon , taze sürgün ve yapraklara taşınmaktadır.

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE ZARARLILAR :

Bitki Adı	Zararlı	Kullanma dozu ve dönemi	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Pamuk	Pamuk yaprak biti (<i>Aphis gossypii</i>)	20 ml / da nimf-ergin	28 gün
Patlıcan (Tarla)	Beyazsinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 ml / da ergin-larva	5 gün
Domates (Tarla)	Yaprak biti (<i>Myzus persicae</i>)	15 ml / da nimf-ergin	5 gün
Domates (Sera)	Beyazsinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / da ergin-larva (Damla sulama)	5 gün
Biber (Sera)	Beyazsinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / da ergin-larva (Damla sulama)	5 gün
Tütün	Yaprak biti (<i>Myzus persicae</i>)	15 ml / da nimf-ergin	5 gün
Tütün	Telkurtlar (<i>Agriotes spp.</i>)	50 ml / da larva (Sulama suyuna)	14 gün
Şeftali	Şeftali yaprak biti (<i>Myzus persicae</i>)	10 ml / 100 l su ergin	14 gün
Armut	Armut Psilidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	25 ml / 100 l su nimf	14 gün
Marul	Yaprak biti (<i>Aphis gossypii</i>)	20 ml / da	7 gün
Elma	Yeşil Yaprak biti (<i>Aphis pomi</i>)	15 ml / 100 l su nimf-ergin	14 gün
Hıyar (Sera)	Beyazsinek (<i>Bemisia tabaci</i>)	100 ml / da ergin-larva (Damla sulama)	3 gün

İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :

Yapraktan uygulamalarda traktör ve sırt pülverizatörleri ile motorlu atomizörler kullanılabilir. Yoğun yeşil aksamı olan bitkilerde iyi bir kaplama için özen gösteriniz. Günün sıcak saatlerinde yeşil aksamın ıslak olduğu veya hemen yağış beklenen durumlarda ilaçlamadan kaçınılmalıdır. Kullanmadan önce ilacı ambalajında iyice çalkalayınız. İlaçlı mahlul bekletilmeden kullanılmalıdır.

İlaçlama Aletinin Kalibrasyonu : İlaçlamadan önce aletin uygun şekilde kalibre edildiğinden emin olunuz. Dekara veya ağaç başına kullanılacak ilaçlı su miktarını belirlemek için, önce sadece su ile belirli bir alandaki bitkiler veya belirli sayıda ağaç düzünce ıslatılır. Harcanan su belirlenerek dekara veya ağaç başına kullanılacak ilaçlı su miktarı hesaplanır.

İlacın Hazırlanması : Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan ilaç önce az miktardaki temiz su ile iyice karıştırılır. Sonra bu ön karışım, yarı yarıya suyla dolu aletin deposuna konur. Karıştırma işlemi yapılırken su seviyesi tamamlanır. İlaçlı mahlül her zaman çok iyi karıştırılmalı ve bir kaç saat içinde kullanılmalıdır. İlaçlama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Gerektiğinden daha fazla ilaçlı mahlül hazırlanmamalıdır.

KULLANIM ŞEKLİ :

* **Pamuk :** Fide devresinde % 50 bulaşık fide, tarla devresinde ise 1 yaprakta ortalama 25 adet yaprak biti görüldüğünde ilaçlamaya başlanmalıdır.

* **Tütün-Yaprak biti :** Bir yaprakta ortalama 25 adet yaprak biti (nimf veya ergin) görüldüğünde üstten ilaçlamaya başlanır.

* **Tütün-Telkurdu :** Metrekarede 6-15 adet veya daha fazla telkurdu larvası saptandığında sulama suyu ile ilaçlama yapılır.

DEVAMI ARKA SAYFADA

syngenta

Actara® 240 SC

syngenta

İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
Suspansiyon Konsantre (SC)
Litrede 240 gram thiamethoxam
=3-(2-chloro-thiazol-5-ylmethyl)- {
1,3,5}oxadiazinan-4-yliden- N-nitroamine

Sıçanlarda akut oral LD₅₀: 1563 mg/kg

DİKKAT

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ

ÇOCUKLARDAN VE GİDALARDAN UZAK TUTUNUZ
İLAÇ BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK
KULLANINIZ

İLAÇLAMA ESNASINDA HİÇBİRŞEY YEMEYİNİZ,
SİGARA İÇMEYİNİZ.

DERİ VE GÖZ İLE TEMASINDAN KAÇININIZ
İLAÇLANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN
SOKMAYINIZ.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA
KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ :

Zehirlenmeden şüpheleniliyorsa derhal işi bırakınız, doktor çağırınız, ilaç ambalaj ve etiketini yanınızda bulundurunuz. Şayet ilaç yutulmuşsa ve hasta baygın değilse kusturunuz. Baygın hastaya ağızdan hiçbir şey verilemez.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ :

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi yapılır.

Gerektiğinde ULUSAL ZEHİR MERKEZİNİ arayınız;

UZEM Tel. 114



Net ve Brüt Ağırlığı:
Azami perakende satış fiyatı:
Ruhsat tarih ve no.: 27.03.2000-3741

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Kazaen cilt ve iş elbiselerine değen ilaçlı mahlül hemen yıkayarak uzaklaştırınız. İş bittikten sonra elbiselerinizi değiştirip, ilaca maruz kalan kısımlarınızı sabunlu su ile iyice yıkayınız. Bol su ile gözlerinizi çalkalayınız. Tekrar kullanmadan önce iş elbiselerinizi yıkayınız. İlaçlama sırasında ve ilaçlama bittikten sonra elinizi, yüzünüzü bol su ile yıkamadan, gerekli temizliği yapmadan yemeyiniz, içmeyiniz ve sigara kullanmayınız. Kalan ilaç mahlülünü kuyu, havuz, çeşme yalakları ve akarsulara dökmeyiniz. Sulara bulaştırmaktan kaçınınız.

Balıklara ve arılara zehirlidir !

Boş ilaç ambalajlarını başka bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz. Yeni ilaçlanan sahada hayvan otlatılmamalı ve evcil hayvanlar buralardan uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA DURUMU :

İlacı serin ve kuru yerlerde, kilit altında, orijinal ambalajında ağız kapalı olarak çocuklardan, yem ve gıda maddelerinden uzak yerlerde muhafaza ediniz. 0° C'nin altında +35° C'nin üzerinde depolamayınız. Normal şartlarda ve açılmamış orijinal ambalajında fiziki ve kimyevi vasıflarını asgari 2 yıl muhafaza eder.

FİRMA BEYANI :

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

SYNGENTA TARIM
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Dr. Ahmet ERGİÇİ
Genel Müdür
TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
İLAÇ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Dr. Durali KOÇAR

Genel Müdür Yard.

2010 Mart 9

ETİKETİN DEVAMI

* **Şeftali** : 100 adet sürgünün 7'si bulaşık olduğunda ve erginlerin 3 / 4 'ünün kanatlı forma dönüştüğünde ilaçlamaya geçilmelidir.

* **Domates (sera), Biber (sera) ve Hıyar (sera)** : İlaç damla sulama sistemi ile bitkilerin kök bölgesine verilir. İlaçlama öncesi sade sulama ile bitkilerin kök bölgesinin ıslanması sağlanmalıdır. Bir dekar alanın sulanması için gerekli su miktarı tespit edildikten sonra gerekli ilaç miktarı ilaçlama tankına konur ve damla sulama sistemi ile ilaçlama yapılır. İlaçlama bittikten sonra da borularda kalan ilacın temizlenmesi için makul bir süre su verilmelidir. Damla sulama sisteminde kalibrasyon için damlama borularına su verilir, baştan ve sondan 3 memenin akış debisi ölçülür. Sapma % 10'u geçmemelidir.

* **Armut**: Kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların hemen hemen tamamının açılıp ikinci ve üçüncü dönem nimfler görülmeye başladığı ve zararlı nimflerinin salgıladığı tatlımsı madde akıntısının başlamadığı dönemde, sürgünlerin % 15 'den fazlasında bulaşma görüldüğünde ilaçlama yapılır. Her sürgünde bir birey görüldüğünde o sürgün bulaşık kabul edilir.

* **Marul**: 20-40 adet yaprakta bir yaprağa düşen zararlı sayısı 10-20 adet olduğunda ilaçlamaya başlanmalıdır.

* **Elma**: Sürgünlerin % 15 'inin bulaşık olması halinde ilaçlamaya başlanmalıdır.

Bitki tahammülü:

Tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, tavsiye edildiği bitkilerce iyi tahammül görür. Tereddüt halinde hassas ve yeni çeşitlerde bitki tahammülü kontrol edilmelidir.

KARIŞILIRLIK DURUMU : Actara 240 SC depo karışımı olarak kullanılacaksa , Actara 240 SC 'den önce "Suda erir ambalajlı" (WSB) ilaçlar aletin deposuna konur. Ambalajlar tamamen erir, ilaçlar çözülür. Sonra Actara 240 SC tanka ilave edilir. Actara 240 SC yaygın olarak kullanılan birçok ilaçla karışım halinde kullanılabilir. Ancak tüm ilaçlarla karışım durumu bilinmediğinden tereddüt halinde fiziksel karışılabilirlik testi yapılması tavsiye edilir.

syngenta

Actara® 240 SC

syngenta

İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)

Suspansiyon Konsantre (SC)

Litrede 240 gram thiamethoxam

=3-(2-chloro-thiazol-5-ylmethyl)- {

1,3,5}oxadiazinan-4-yliden- N-nitroamino

Sıçanlarda akut oral LD₅₀ : 1563 mg/kg

İMALATÇI VE RUHSAT SAHİBİ

FİRMA : Syngenta Crop

Protection AG,

Basle, Switzerland

İTHALATÇI FİRMA:

Syngenta Tarım San.

ve Tic. AŞ

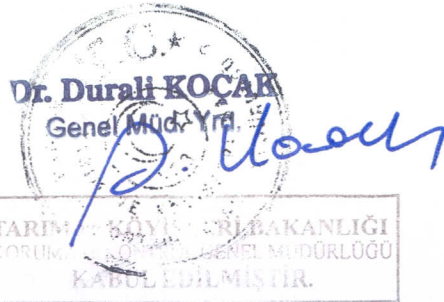
Kazım Dirik Mahallesi

364 Sokak No:11

35100 Bornova / İzmir

Tel.: 0 (232) 413 00 55

© Syngenta Şirketler Grubunun tescilli ticari markasıdır.



19 Mart 2010

Dr. Ahmet ERÇİŞ
Ankara Bitki Koruma
Genel Müdürlüğü

SYNGENTA TARIM
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

(Handwritten signature)