

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarihi ve Numarası :

Agrizole; karpuz, pamuk, domates, şeftali ve turunçgillerde Yaprak biti, patlicanda Beyaz sinek mücadelesinde kullanılan ve faydalı birçok haşereye karşı zarar vermeyen seçici bir insektisittir.

ETKİ ŞEKLİ: Agrizole yeni bir etki mekanizmasına sahip olup, Yaprak bitleri ve Beyaz sineği temas (kontakt) ve sistemik olarak (bitki öz suyuna geçerek) kontrol eder. İlacın etkili maddesi 'pymetrozine' zararlılar tarafından alındığında, beslenmeleri hemen durur ve 2-4 gün içinde ölürlür. Agrizole, Yaprak bitleri ve Beyaz sinek'in hassas ve mukavim türlerine yüksek derecede etkilidir. Bu ilaç faydalı haşerelerin birçoğuna zarar vermez.

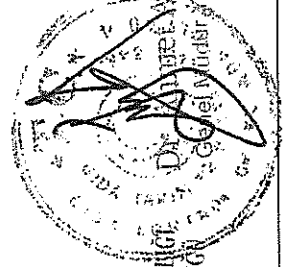
KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU VE DÖNEMİ	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
PATLICAN (Sera)	Beyaz sinek (<i>Bemisia tabaci</i>) larva, ergin	60 g/100 L su	3 gün
KARPUZ	Yaprak biti (<i>Aphis gossypii</i>)	25 g/da nimf, ergin	7 gün
PAMUK	Yaprak biti (<i>Aphis gossypii</i>)	30 g/da nimf, ergin	35 gün
DOMATES (Tarlalı)	Yaprak biti (<i>Myzus persicae</i>)	30 g/da nimf, ergin	3 gün
ŞEFTALİ	Yaprak biti (<i>Myzus persicae</i>)	20 g/100 L su nimf, ergin	21 gün

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçlama Aleti ve İlaçlama Hacmi: Traktör pülverizatörler, motorlu atomizörlerle kullanılabilir. Yoğun yeşil aksamı olan sebzelere iyi bir kaplama için özen gösterilmelidir.

Kullanımla İlgili Tavsiyeler: İlaçlamalara yaprak başına patlicanda 4-5 Beyaz sinek larvası, karpuz ve domateste en az 2 nimf veya ergini görüldüğünde başlanılır. Pamukta en az 25 yaprak biti nimf veya ergini gözlemlendiğinde ilaçlama yapılmalıdır. Şeftalide 50 ağaçta en az 7 bulaşık dal görüldüğünde ilaçlamaya başlanmalıdır.



29 Mayıs 2012

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KARŞI FÖYDÜSTÜR

Devamı 2. sayfada

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. Ve Tic. Ltd. Şti.



AGRIZOLE

Suda dağılılabilen granül (WG)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %50 Pymetrozine (E)-4,5-dihidro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyl)eneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one

GRUBU	9B	İNSEKTİSİT
-------	----	------------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
EVDE KULLANMAYINIZ.
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.
KESİNLİKLE YASAKTIR

Emniyet ile ilgili Hususlar
Kullanıcının Emniyeti:
İlacı cilt, göz ve giyeceklerinize değdirmeyiniz. İş tulumu, sapka, çizme ve eldiven gibi iş giyecekleri kullanınız. İş bittikten sonra ellerinizi yüzünüzü ve tüm vücudunuzu iyi bir şekilde yıkayınız. Her kullanımdan sonra iş elbiseleri ve ekipmanlarınızın da yıkanmasına dikkat ediniz.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

YERİSLAN
Genel Müdürü

Net Miktar :
Azami Perakende Satış Fiyatı :

TEHLİKE ÖZELLİĞİ :

Xn: Zararlı

N: Çevre İçin Tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLLERİ:



Xn: Zararlı

N: Çevre İçin Tehlikeli

İÇİNDEKİLER:
PYMETROZİNE İÇERİR.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

R40: Kanserojenik etki için sınırlı delil.

R52: Sucul organizmalar için zararlıdır.

R53: Sucul ortamda uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

S 1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S29: Kanalizasyona boşaltmayın.

S 36/37/39: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin / ettirin.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No:31

Pancar, Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33 , Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
Bekir Saydam Cad. (Pancar) No: 31
Torbalı/İZMİR

Torbalı V.D.008 075 8604

2. sayfa

Faydalı parazit ve predatörlerin zararlıyı kontrol ettiği durumlarda ilaçlama yapılmamalıdır. Yeşil aksam, ilaçlı mahlül ile iyi bir şekilde kaplanmalı, ancak ilaçlı mahlülün bitkiden yıkanarak uzaklaşmasına müsaade edilmemelidir. Tavsiye dozu aşımamalı, ilaçlı mahlülün hedef dışındaki bitkilere sürüklenmemesine dikkat edilmelidir. Günün sıcak saatlerinde yeşil aksamın ıslak olduğu veya hemen yağış beklenen durumlarda ilaçlamadan kaçınılmalıdır. İş bittikten sonra tüm ekipman iyice yıkanmalıdır.

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.

İlaçın Uygulanmaya Hazırlanması: Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan ilaç önce az miktarda temiz su ile iyice karıştırılır. Sonra bu ön karışım, yarı yarıya suyla dolu aletin deposuna konur. Karıştırma işlemi yapıldıktan sonra seviyesi tamamlanır. İlaçlı mahlül her zaman çok iyi karıştırılmalı ve birkaç saat içinde kullanılmalıdır. Gerektiğinden daha fazla ilaçlı mahlül hazırlanmamalıdır.

Bitki Talanmütülü: Tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği kültür bitkisinde kullanıldığında iyi tofere edilir. Şüphe halinde (hassas veya yeni çeşitlerde) önce bitki toleransı kontrol edilmelidir.

Entegre Mücadele ve Anti-Resistans Strateji: Sezon başında tespit edilen bir ilaçlama planına göre uygulanır. Mahalli ekonomik zararlı eşiklerine dikkat edilmelidir. Değişik etki mekanizmalı ilaçlarla değişim halinde kullanılmalıdır. Agrizole faydalı haşerelere yaşam şansı verdiğinden, bunlarda zararlıın kontrolüne katkıda bulunur.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Agrizole adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 9B olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Agrizole'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 9B hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARİŞİMA DURUMU: Agrizole nötr reaksiyonlu birçok insektisit ve fungisit ile karışım halde kullanılabilir. Tereddüt halinde fiziksel karışabilirlik testi uygulanmalıdır.



AGRIZOLE

Suda dağılabilen granül (WG)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %50 Pymetrozine
4,5-dihidro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one

GRUBU	9B	İNSEKTİSİT
-------	----	------------

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

İnsanlarda herhangi bir zehirlenme vakasına rastlanmamıştır. Laboratuvar koşullarında sıçanlarda spesifik olmayan zehirlenme belirtileri görülmüştür.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Muhtemel olmaksızın birlikte zehirlenmeden şüpheleniliyor ise derhal işi bırakınız ve aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız. İlaç etiket ve ambalajını birlikte götürünüz. İlaçın cilt ve gözlere teması halinde derhal uzun süre bol su ile yıkayınız. İlaç tenefüs edilmiş ise temiz havaya çıkınız. Konsantrasyon ilaç bol miktarda ağız yoluyla alınmış ise doktor çağırınız. Bol su ile tıbbi kömür veriniz.

Not:Baygın hastaya kesinlikle ağızdan bir şey verilmez, kusturulmaz.

ANTİDÖTÜ VE GEREKLİ BİLGİLER:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT

EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- *Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- *Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- *Tavsiye edilen dozlarda arılara zehirlidir.
- *Gerekli tedbirler alındıktan sonra uygulamaya yapınız
- *Balıklar, yosunlara, toprak solucanlarına ve suda yaşayan canlılara zehirlidir.
- *Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU:

İlaç orijinal ambalajı içinde, ağzı kapalı olarak gıdalardan uzakta çocukların erişemeyeceği serin ve kuru bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. 0 °C' nin altında ve +35 °C 'nin üzerinde depolamayınız. İlaç açılmamış orijinal ambalajında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 2 yıl muhafaza eder

YANICI DEĞİLDİR!

FİRMA BEYANI:

İmalatçı ilacın orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini garanti eder Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda depolanması veya yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No:31

Pancar, Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33 , Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. Panar/No:31

Torbalı/İZMİR

Torbalı V.D.: 0080498604

29 Mayıs 2012

GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YEREL EDİLMİŞTİR.