

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO. :
RUHSAT TARİH VE NO'su : 11010 / 10.01.2018

ETKİ ŞEKLİ:

Emamectin benzoate, yapraklarda beslenen Lepidopter larvalarına yüksek derecede etkili olup larvalarda sinir uyarılarını bloke eder. Bu durumda larvaların beslenmesi hemen durur ve paratize olurlar. PİRANA 5 SG güçlü bir mide zehiri olup kontak etkiye de sahiptir.

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama İle Hasat Arası Süre
Biber (sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 g/da, larva	7 gün
Biber (tarla)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 g/da, larva	7 gün
Domates (sera)	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	30 g /100 l su larva	7 gün
Domates (tarla)	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	30 g /100 l su larva	7 gün
*Bağ	Bağda salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	25 g/100 l su larva	7 gün
Hıyar (sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 g /100 l su larva	7 gün
Patlıcan (Sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 g /100 l su larva	7 gün
Pamuk	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	35 g /da, larva	7 gün
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	40 g/da, larva	21 gün
Karanfil (Kesme karanfil)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 g /100 l su larva	-
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	30 g /100 l su larva	-

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:
Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo su ile tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: 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.

İLAÇLAMA ALETİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama aletinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



Grup	6	İnsektisit (Böcek İlacı)
------	---	--------------------------

Etkili Madde: % 5 Emamectin benzoate

- Önce etiketi okuyunuz.
 - Evde kullanmayınız.
 - Çocuklardan, gıdalarından ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
 - Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
 - Bitki koruma ürünü uygulandıktan sonra 1 gün süre ile insan ve hayvan sokmayınız.
 - İnsan çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen doza kullanınız.
- TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DİŞİNDE KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Güzbeklerinde büyüme, kasların kontrolsüz hareket, kas titremesi.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ:

Yutma: Eğer yutulduysa derhal doktora başvurun ve kap veya etiketi doktora gösterin. Kusturmaya çalışmayın.
Göz Teması: Hemen bol su ile en az 15 dakika boyunca yıkayın ve göz kapaklarının altını da durulayın. Kontak lensleri çıkartın. Acil tıbbi yardım gerektirir.

Cilt Teması: Kirlenmiş olan giysilerinizi hemen çıkarınız. Hemen bol su ile yıkayınız. Cilt tahrişi devam ederse doktora başvurunuz. Tekrar kullanmadan önce kirlenmiş olan giysilerinizi yıkayınız.

Solum: Temiz havaya çıkarın. Solumun düzensiz veya durmuş ise, yapay solumun yaptırınız. Hastayı sıvaksız tutun ve dinlenmesini sağlayın. Hemen bir doktor ya da zehir bilgi merkezini arayın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL : 114

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV dahil):
İÇİNDEKİLER:
1- Emamectin benzoate 2- Calcium lignosulphonate
ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

H319 Ciddi derecede göz tahrişine neden olur.

H301+H311+H331 Yutulduğunda, ciltle temas ettiğinde veya solunumunda toksiktir.

H410 Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için çok zehirlidir.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P261 Tozunu solumaktan kaçınınız.

P273 Çevreye yayılmasını önleyiniz.

P301 + P310 YUTULMASI HALİNDE: Hemen ZEHİR MERKEZİ veya doktora başvurunuz.

P305 + P351 + P338 GÖZE KAÇMIŞSA: Birkaç dakika iyice suyla durulayınız. Eğer mevcut ve kolayca kontak lensleri çıkarınız. Durulamaya devam ediniz.

P311 ZEHİR MERKEZİ veya doktora başvurunuz.

P280 Koruma eldiveni/ koruyucu giysi kullanınız.

P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Sulara bulaştırmayınız, balıklara zehirlidir.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Faydalılar uygulamadan 48 saat sonra salınmalıdır.

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 ambalajlarında satılmak kaydı ile üreticiler bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. Üreticiler bitki koruma ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.



Grup	6	İnsektisit (Böcek İlacı)
------	---	--------------------------

Etkili Madde:% 5 Emamectin benzoate

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ

Biber, Patlıcan ve Hyar' da Pamuk yaprakkurduna karşı: Köşegenler yönünde yürüterek, 100 bitkide 1-2 yeni açılmış yumurta paketi veya 4-5 larva görüldüğünde zararlı ile mücadele gereklidir. Uygulama larvalar dağılımadan yapıldığında sonuç daha iyi olacağından uygulama zamanına özen gösterilmelidir.

Domates ' de yeşilkurta karşı: Tarlaya köşegenler yönünden girilip, tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır.

Bağ salkı güvesine karşı: Salkım güvesi uygulama zamanları tahmin-uyarı sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşp, düşmeye başlamalı, etkili sıcaklık toplamı 1.döle 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün 15 °C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı 2.döle 520 gün-derece, 3.döle 1047 gün-derece ulaşmalı, asma fenolojisi 1.dölede çiçek tomurcuğu, 2.dölede koruk, 3.dölede tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her döle bir uygulama yapılır.

Pamukta yeşilkurta karşı: Rastgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilerek Yeşil курт yumurta ve larvaları sayılır ve 3 m' lik sıra uzunluğunda ortalama iki larva bulunduğunda uygulamaya karar verilir.

Pamukta pamuk yaprakkurduna karşı: 10-15 adında bir bitki olmak üzere toplam 25 bitkinin yaprak, tarak, çiçek ve kozaları kontrol edilir. Bitki başına 0.5 larva veya 25 bitkide 2 yumurta paketi veya 2 yeni açılmış yumurta paketi görüldüğünde uygulamaya karar verilir.

Karanfilde pamuk yaprakkurduna karşı: 4 metre uzunluğundaki bir sırada 5-6 adet larva veya 1 yumurta paketi bulunduğunda mücadeleye geçilmelidir. Mücadeleden iyi bir sonuç alabilmek için,1-3. Dönem larvalara karşı yapılmalıdır. İleri dönem larvalara karşı yapılan uygulamalardan yeterli sonuç beklenemez.

Karanfilde yeşil курт: 100 bitkiden 5 tanesinin bulaşık olması halinde derhal mücadeleye başlanır.

UYGULAMA SONRASI TEDBİRLER:

- Boş ambalajı kesiniz, eziniz, yakınız veya gömünüz. Tekrar kullanmayınız.
- Kullanılmayan bitki koruma ürünü ambalajı içerisinde , ağzı kapalı olarak, çocukların erişemeyeceği bir yerde ve gıdalardan uzak ta, kilit altında saklayınız.
- Yıkayınız. İş elbiselerinizi değiştiriniz ve yıkayınız.
- Bulaşık alet ve ekipmanları sabun veya sodalı su ile yıkayınız.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

PİRANA 5 SG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 6 olarak sınıflandırılmış bir İnsektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **PİRANA 5 SG'** nın aynı sezona içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 6 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU PİRANA 5 SG birçok insektisit ve fungisit ile karışabilir. Geniş uygulamalardan önce karışım halinde kullanılacak bitki koruma ürünüyle bir fiziki karışabilirlik testi yapılması önerilir.

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ROYAL-FEN KİMYA Tarım İth.İhr.San.ve Tic.Ltd.Şti.
Çınarlı Mah. 61027 Sk. Sunar Nuri Çomu İş Merzk. B Blok
No:16 İç Kapı No: 106 Seyhan/Adana
Tel: 0 (322) 502 76 51
info@royalfen.com

ÜRETİCİ FİRMA

INDOGULF CROPS SCIENCES LIMITED

OFİS :

501-Gopal Heights, Netaji Subhash Place-Delhi, HİNDİSTAN

FABRİKA:

Khasra No.18/10/2 & 11/1 Nathupur, Sonipat (HR) HİNDİSTAN