

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Sarj No:

Ruhsat tarih ve No.su : 28.05.2021 - 11930

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
Mısır	Çizgili yaprakkurdu (<i>Spodoptera exiqua</i>)	12.5 g/da Larva	3 gün
Patıcan (Tarla)	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	20 g/da Larva	3 gün
Biber (Sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	17 g/100 L su, Larva	3 gün
Hıyar (Sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	17 g/100 L su, Larva	3 gün
*Bağ	Salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	12.5 g/100 L su Larva	10 gün (sofralık ve şaraplık üzüm)
Domates (sera)	Domates güvesi (<i>Tuta absoluta</i>)	12.5 g/100 L su ,Larva	3 gün
	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	17 g/100 L su,Larva (sera)	
Patlıcan (sera)	Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	17 g/100 L su, Larva	3 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan Bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta 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 öncesi uygulama makinasının 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.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARIÇAN
Daire Başkanı
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

28 Mayıs 2021
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

PlatinKimya

PASSECT 30 WG
Suda Dağılılabilen Granül (WG)

GRUP	22 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	------	-----------------------------

%30 Indoxacarb

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

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

Net Miktarı :

Brüt Ağırlığı :

Perakende Satış fiyatı (K.D.V Dahil) :

İÇİNDEKİLER

Indoxacarb ve yardımcı maddeler

ZARARLILIK İŞARETLERİ :



UYARI KELİMESİ : TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H332: Solunması halinde zararlıdır.

H372:Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açar(kan, sinir sistemi, kalp)

H318: Ciddi göz hasarına yol açar.

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

H315: Cilt tahrişine yol açar.

H400: Sucul ortamda çok toksiktir.

H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

P272: Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın.

P302 + P352: DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.

P333 + P313: Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P321: Özel müdahale gerekli (etikete bakın)

P363: Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P273: Çevreye verilmesinden kaçının.

P391: Döküntüleri toplayın.

P264: Elleçlemeden sonra burnunuzu su ile iyice yıkayın.

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

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

PLATIN KİMYA
Mühürsüz ve E.Ş. Tic. A.Ş.
PASSECT 30 WG
Ziraat Yüksek Mühendisi

PASSECT 30 WG

Suda Dağılabilen Granül (WG)

GRUP	22 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	------	-----------------------------

%30 Indoxacarb

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ :

Genel öneri: İlk yardım yapan kişi gerekli koruyucu tedbirleri kendisi için almalıdır. Kaza halinde ya da kendinizi iyi hissetmediğinizde, derhal tıbbi yardım isteyin (mümkünse etiketi gösterin).

Soluma sonrasında: Maruz kalan kişiyi hemen temiz havaya çıkarın. Ağzı ve burnu iyice yıkayın. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.

Eğer solunum durursa: Hemen mekanik solunum uygulayın, gerekiyorsa oksijen de uygulayın.

Deriyle temas sonrasında: Hemen tüm bulaşmış giysileri çıkarınız. Deriyi suyla yıkayınız. Hemen bir doktor çağırınız.

Gözle temas sonrasında: Kontak lens varsa gözleri yıkamadan önce çıkarılmalıdır. Göz kapaklarını aralayarak gözleri hemen bol suyla yıkayın. En az 15 dakika durulamaya devam edin. Yıkadıktan sonra belirtilerin baş göstermesi halinde hemen doktora başvurun.

Yutma sonrasında: Kusturmayın. Şuuru yerinde olmayan bir kimseye kesinlikle sıvı bir şey vermeyin. Kazazedeyi hemen maruz kalma bölgesinden başka bir yere götürün. Ağzı ve burnu iyice yıkayın. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır. .

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

23 Mayıs 2021
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

İLAÇLAMA MAKİNASININ 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 işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Mısırdaki çizgili yaprakkurduna karşı: 2-4 ve 4-6 yapraklı bitki gelişme dönemlerinde tarlayı temsil edecek şekilde 5 noktada sıra üzerindeki yan yana 5'er bitki olmak üzere toplam 25 bitki kontrol edilerek larvalar sayılır. Uygulama ortalama 2 larva/bitki olduğunda yapılır.

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

Domates, Patlıcan, Biber ve Hıyarda 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 dağılmadan yapıldığında sonuç daha iyi olacaktır. Uygulama zamanına özen gösterilmelidir.

Domates güvesine karşı : Ergin çıkışını saptamak için dikimden hemen sonra tarlada (1-2 tuzak/hektar) ve serada (1 tuzak/sera) eşeysel çekici feromon tuzaklar kullanılır. Tuzaklar haftada bir kontrol edilir ve tuzakta ilk ergin görüldüğünde üretim alanının büyüklüğüne göre en az 100 bitki kontrol edilerek ,bitkinin çiçek,yaprak sap, meyve ve sürgünlerinde yumurta,larva ve pupa aranır. 100 bitkiden 3'ü zararlının herhangi bir biyolojik dönemi ile bulaşık ise uygulama yapılır.

Patlıcanda Yeşilkurda 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.



PLATIN KIMYA
Mühürsüzlük ve Disiplin A.Ş.
AYŞE TÜMAY
Ziraat Yüksek Mühendisi

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ :

PASSECT 30 WG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 22A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geçiktirmek için PASSECT 30 WG 'nın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 22A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

PASSECT 30 WG ile sezon içinde aynı yerde sofralık üzümde 6, mısırdaki ve şaraplık üzümde 3 , domates, biber, hıyar ve patlıcanda 4' ten fazla uygulama yapmayınız.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU :

Diğer bitki koruma ürünleri ile büyük miktarda karışım hazırlamadan önce ön karışım testlerinin yapılması tavsiye edilir.

**PASSECT 30 WG**
Suda Dağılılabilen Granül (WG)

GRUP	22 A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	------	-----------------------------

%30 Indoxacarb

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (Serin ve kuru) şartlarda orjinal ambalajında, açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörütü (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI :

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile firma bitki koruma ürününün kalitesini garanti eder. Firma bitki koruma ürününün hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadıklarında eksiklik neticesinde doğacak olan zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Maslak Mah Ahi Evran cad. Polaris Plaza Apt No :21/26
Sarıyer /İstanbul

TEL: 0212 346 07 77 FAX : 0212 346 07 78

ÜRETİM TESİSİ:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısım 1.Cadde
No: 38 Döşemealtı/ANTALYA

Tel: 0242 258 00 70 Fax: 0242 258 00 75

PLATIN KİMYA

Mümessillik ve Dış Tic. A.Ş.

AYŞE TÜRAN

Ziraat Yüksek Mühendisi

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN

Daire Başkanı



ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

23 Mayıs 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.