



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : 81466379-320.04.02[320.04.02]-
E.2506282

29.08.2018

Konu : Etiket onayı hk.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET ANONİM
ŞİRKETİ

Toplarönü Sokak No: 16 Anadoluhisarı
Beykoz / İSTANBUL

Firmanız adına ruhsatlı bulunan PALAMIN 50 WG (% 50 Pymetrozine) isimli imal bitki koruma ürününe ait onaylı etiket örneği yazımız ekinde yer almaktadır.
Bilgilerinizi rica ederim.



e-imzalıdır

Dr. Yunus BAYRAM

Bakan a.

Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek : ETİKET (1 sayfa)

BELGENİN ASLI
ELEKTRONİK İMZALIDIR
Nezahat KARABULUT
Büro Görevlisi

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : OLYUGCXXAOLHLTPPAHAD Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/gida-tarim-hayvancilik-bakanligi-ebys>
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara

Tel: (0312) 287 33 60 Faks:

Bilgi için: Nurullah AYYILDIZ
Mühendis
Telefon No: (312) 258 75 56

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:

Ruhsat Tarihi ve No.su: 25.08.2014 / 9775

PALAMIN 50 WG karpuz, pamuk, domates ve şeftalide yaprakbiti, patlıcanda bezelyesinek mücadelesinde kullanılan seçici bir insektisittir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN ETKİ ŞEKLİ:

PALAMIN 50 WG yeni bir etki mekanizmasına sahip olup, yaprakbitleri ve bezelyesineği temas yoluyla ve sistemik olarak kontrol eder. Bitki koruma ürününün etkili maddesi Pymetrozine zararlılar tarafından alındığında beslenmeleri hemen durur ve 2-4 gün içinde ölürlür.

Bezelyesineklerin hem larvaları hem de erginleri üzerinde etkili olduğundan, yaprakbitleri gibi bu zararlıları da virüs naklini önlemiş olur.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN ETKİ SAHAŞI:

Yaprakbitleri ve bezelyesinek zararlılarının hassas ve mukavim türlerine yüksek derecede etkilidir.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Patlıcan (Sera)	Tütün bezelyesineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	60 g/100 L su (larva, ergin)	5 gün
Karpuz	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	25 g/da (nimf, ergin)	7 gün
Pamuk	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	30 g/da (nimf, ergin)	35 gün
Domates (Taria)	Şeftali yaprakbiti (<i>Aphis persicae</i>)	30 g/da (nimf, ergin)	3 gün
Şeftali	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	20 g/100 L su (nimf, ergin)	21 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcı çalışır durumdayken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karışımaya devam edilecek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karışımaya devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama 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 yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Patlıcanda tütün bezelyesineği karşı bezelyesinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Karpuzda pamuk yaprakbitten karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir, bitkilerin taze yaprak ve sürgünlerinden tesadüfî olarak birer yaprak koparılır. 20-40 adet yaprakta lupla yapılan sayımlar sonucunda, bir yaprağa düşen zararlı sayısı 10-20 adet ise mücadeleye başlamak gerekir. Bununla birlikte paraziit ve predatorler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Pamukta pamuk yaprakbitten karşı tarla kontrollerinde yaprakbiti ile birlikte faydalı böcekler yoğun ise uygulama ertelemelidir. Tarla döneminde 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında mücadele önerilir.

Domateste şeftali yaprakbitten karşı tarlaya köşegenler doğrultusunda girilerek 3-5 adımda bir koparılan 20-40 yaprakta yaprak başına ortalama 10-20 adet zararlı görüldüğünde uygulama yapılır. Bununla birlikte paraziit ve predatorler gözlenerek, uygulamalara karar vermeden önce faydalıların etkinliği dikkate alınmalıdır.

Şeftalide şeftali yaprakbitten karşı çiçek tomurcuklarının belirlenmesinden, popülasyonun 3/4'ü kanatlı forma dönmüşüncüye değin 50 ağaçta 7 bulaşık dala rastlanıldığında uygulama yapılmalıdır.

BİTKİ TAHAMMÜLÜ:
Tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği kültür bitkisinde kullanıldığında iyi tolere edilir. Şüpheli halde (hassas ve yeni çeşitlerde) önce bitki toleransı kontrol edilmelidir.

DİRENÇSİZLEŞME BİLGİSİ:

PALAMIN 50 WG uzun süreli koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 9B olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarıyla uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **PALAMIN 50 WG**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulamanın tekrarlama gerektirdiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 9B harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARİŞİLEBİLİRLİK DURUMU:

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



DOĞAL

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR SAN. VE TİC. A. Ş.

PALAMIN 50 WG

Suda Dağılılabilen Granülü (WG)

Grubu	9B	İnsektisit (Böcek İlaç)
		% 50 Pymetrozine

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir 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.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile temas halinde: Yama geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.

Deri ile temas halinde: Uzun süreli temaslarda, su ve sabun ile yıkama uzun süre durulanmalıdır. Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.

Soluması halinde: Bitki koruma ürünü teneffüs edilmiş ise derhal temiz havaya çıkarm. Doktor çağırın veya ürünün etiket veya ambalajını doktora götürün.

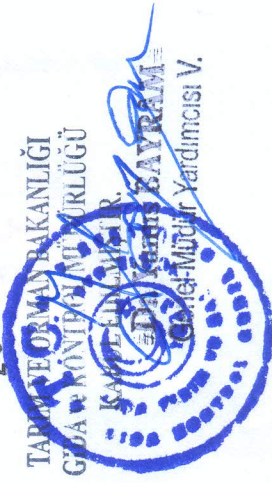
Yutulması halinde: Şuuru yerinde olmayan kesimlere ağızdan bir şey vermeyin. Kusturmaya çalışmayın, derhal tıbbi yardım alın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Bilinen bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

28 Ağustos 2018



Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Pymetrozine



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H351: Kansere yol açma şüphesi var.

H315: Cilt tahrişine yol açar.

H319: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

ÖNEMLİ İFADELERİ:

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

P264: Elleçlemeden sonra bol su ile iyice yıkayın.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzük koruyucu kullanın.

P405: Kilit altında saklayın.

PS01: İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Baikkara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürünü kendi ambalajında, kapalı, serin ve kuru yerde muhafaza ediniz.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hassatör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR

SAN. VE TİC. A. Ş.

Üretim Tesisi: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA

Merkez: Topalorun Sok. No: 16 Anadoluhisari / İSTANBUL

Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER

VE ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Tekirdağ St. No:16-2/10 Anadolu Hisari (Beşiktaş) Yenikapı YD:370610000
Merkez Teles. No: 0212 308 65 87
Ankara Teles. No: 0312 201 18 00 011
Ankara Teles. No: 0312 201 18 00 011
Ankara Teles. No: 0312 201 18 00 011
Ankara Teles. No: 0312 201 18 00 011
Ankara Teles. No: 0312 201 18 00 011
Gaziosmanpaşa Teles. No: 0312 201 18 00 011
Gaziosmanpaşa Teles. No: 0312 201 18 00 011

UZEM TASKAN
Ziraat Müdürlüğü
Rustatlandırma