

İMAL TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ:
ŞARJ NUMARASI:
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 01.12.2017 ve 10996

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

| Bitki Adı | Zararlı Organizma Adı | Uygulama Dozu | Son Uygulama İle Hasat Arasındaki Süre |
|----------------|--|-----------------|--|
| Elma | Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>) | 20 ml/ 100 L su | 28 gün |
| Patates | Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) | 20 ml/da | 14 gün |
| Armut | Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>) | 20 ml/ 100 L su | 28 gün |
| Pamuk | Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>) | 25 ml/da | 21 gün |
| Domates (Sera) | Domates güvesi (<i>Tuta absoluta</i>) | 20 ml/ 100 L su | 3 gün |
| Zeytin | Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>) | 20 ml/ 100 L su | 35 gün |
| Fındık | Fındık kurdu (<i>Curculio nucum L.</i>) | 20 ml/ 100 L su | 35 gün |

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinasının deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Makinanın karıştırıcısı çalışır durumdayken ilaç su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürününü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNESİNİN 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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

PLEMAX®

Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUP 22A 15 İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

240 g/l Indoxacarb ve 80 g/l Novaluron

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI ESNASINDA HİÇBİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ KURUYUNCAYA KADAR İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKİLDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARININ İÇİNE DÖRTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

SOLUMA: Temiz havaya çıkarın. Solunum düzensiz veya durmuş ise suni solunum yapın. Bir doktor çağırın.

YUTMA: Ağzı çalkalayın. Bolca su için. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

CİLTLE TEMAS: Önlem ifadelerine bakınız, gerekirse doktora başvurunuz.

GÖZLERLE TEMAS: Hemen bol su ile yıkayın. İlk yıkamadan sonra, varsa kontak lensleri çıkarın ve en az 15 dakika süreyle yıkamaya devam edin. Yıkarken göz kapaklarını açık tutun. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ: Bilinen özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi ve destekleyici tedavi uygulayın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114



NET MİKTARI:
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV DAHİL):

İÇİNDEKİLER

Novaluron
Indoxacarb



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

H372 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açar.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

EUH208 1,2-Benzisothiazolin-3-one içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P264 Elleçlemeden sonra kirlenmiş cildi iyice yıkayın.

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

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P501 İçindekileri / kabı onaylanmış bir atık depolama alanında bertaraf edin.

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Rüzgarlı havalarda ilaçlama yapmayınız.
- Tıkanmış adaptörleri ağzımızla üfleterek açmayınız. Fırça ile temizleyiniz.
- Uygulama amacı ile hazırlanan karışım bekletilmeden kullanılmalıdır.
- Kullandıktan sonra boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

Ali TETİK

ADAMA TURKEY
TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Sakarya Mah. Sabit Polat Fahi Selin Cad.
No: 100/100/100 Plaza B Blok K. & D. 806/807
806 49/110 Rezak - İZMİR
Tel : 0 232 462 61 90
Karsivake Y.D. : 007 0022 993

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Elma içkürdu (Elma, Armut): Elma içkürdu'na karşı yapılacak uygulamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. İçkürdu mücadelesinde hedef, her dölle ait larva çıkış süresince ağaçlara uygulama yapmak ve yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir.

Patates Böceği: Günlük ortalama sıcaklık 14-15 °C ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararının yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci dölle karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölle uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması beklenmelidir. Bu dönemde de, böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar, bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekmeyebilir. Bununla birlikte yapılan araştırmalar sonucunda, patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu %20 oranında zarar, bitki tarafından tolere edilebilmekte ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a çıkmaktadır.

Pamukta yeşilkurt: Rastgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilerek Yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır ve 3 m' lik sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğu uygulama karar verilir.

Domates güvesi: Ergin çıkışını saptamak için dikimden hemen sonra tarlada (1-2 tuzak/ha) ve serada (1-2 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.

Zeytin güvesi: Kontrol edilen mercimek büyüklüğündeki zeytin meyvelerinin %10'unda canlı "yumurta+larva" olması halinde ilaçlama yapılmalıdır. Mayıs ayının ikinci yarısında yapılan kontrollerle uygun ilaçlama zamanı saptanır. Ancak zararlının mevsim başında yaprak ve yeni sürgünlerde %10'dan yüksek düzeylerde zarar yapması halinde, çiçek dölünde ilk kelebeklerin yakalanmasından 7-10 gün sonra ilaçlama yapılır.

Fındık kurdu: Meyvelerin mercimek iriliğine geldiği dönemde yapılan kontrollerde 10 ocakta 2' den fazla fındık kurdu görüldüğünde uygulama yapılır.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

Plemax* isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup 22A ve Grup 15 olarak sınıflandırılmış bir insektisitlerdir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için Plemax*'ın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamayı. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 22A ve Grup 15 harici) insektisitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Eğer bir karışıma gerek duyuluyorsa ön karışım testi yapılması önerilir.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

PLEMAX®

Süspansiyon Konsantre (SC)

| | | | |
|------|-----|----|--------------------------|
| GRUP | 22A | 15 | İNSEKTİSİT (Böcek İlacı) |
|------|-----|----|--------------------------|

240 g/l Indoxacarb ve 80 g/l Novaluron



Dr. Yunus RAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Bitki koruma ürününün kullanımı bizim kontrolümüz dışında olduğundan bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan firma mesuliyet kabul etmez. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur. Kullanımdan doğacak tüm riskleri ortadan kaldırmak mümkün değildir. İlacın spesifikasyonuna uygunluğu, sadece ilacı teslim sırasında firma garantisine altındadır.

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

Adama Makhteshim Ltd.

P.O. Box 60, Beer Sheva 8410001

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret

Limited Şirketi Çınarlı Mahallesi

İslam Kerimov Caddesi No:1 Martı Tower

Kat:7 D:703 Konak/İzmir

Tel: 0232 462 61 40



28 Şubat 2020

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