

İMAL TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ:
ŞARJ NUMARASI:
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 11/06/2007 ve 6016

KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

| Bitki Adı | Zararlı Adı | Kullanma Dozu ve Dönemi | Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre |
|-------------------|---|-----------------------------------|--|
| Domates | Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>) | 60 ml/da (larva) | 3 gün |
| Domates (Sera) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 60 ml/da (larva) | 3 gün |
| Domates (Sera) | Domates güvesi (<i>Tuta absoluta</i>) | 90 ml/100 l su (larva) | 3 gün |
| Biber (Sera) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 40 ml/da (larva) | 3 gün |
| Hıyar (Sera) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 40 ml/da (larva) | 3 gün |
| Pamuk | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 40 ml/da (larva) | 42 gün |
| Soya | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 30 ml/da (larva) | 42 gün |
| Elma | Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>) | 60 ml/100 l su (larva) | 21 gün |
| Armut | Armut psillidi (<i>Cacopsylla pyri L</i>) | 75 ml/100 l su (nimf ve ergin) | 14 gün |

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA 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 karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanınca kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.



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

RİMON SUPRA 10 SC®

Süspansiyon Konsantre (SC)

GRUP 15 İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

100 g/l NOVALURON

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEMİNİZ, İÇMEMİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 7 GÜN SÜRE İLE 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 UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM TEDBİRLERİ: Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alın. 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: Kusturmayın. Ağız çalkalayın. Bol su için. Semptomlar devam ederse doktora başvurun.

ÇİLTLE TEMAS: Kirli tüm giysilerinizi ve ayakkabılarınızı çıkarın ve hemen bol su ve sabunla yıkayın. Gerekirse bir doktora danışın.

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. Semptomlara göre tedavi uygulayın.

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

| | |
|-------------|-----------|
| İÇİNDEKİLER | Novaluron |
|-------------|-----------|



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
EUH208 CMIT/MIT içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve 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 bulaştırmaktan kaçınınız.
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Uygulama amacı ile hazırlanan karışım bekletilmeden kullanılmalıdır.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- İpek böceklerinde zararlı olmasından dolayı, yaprakları ipek böceği beslemesinde kullanılan dut ağaçlarına yakın ürünlerde kullanmayınız.
- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.

ZEHİRLENME DURUMUNDA; ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM)'İN 114 NOLU TELEFONUNU ARAYINIZ.

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Pamuk Yaprak Kurdu (Domates, Biber, Hıyar) ; 100 bitkide 4-5 larva veya 1-2 yeni açılmış yumurta paketi görüldüğünde zararlı ile mücadele gereklidir. İlaçlama larvalar dağılımadan yapıldığında sonuç daha iyi olacaktır. İlaçlama zamanına özen gösterilmelidir.

Yeşilkurt (Domates tarla) ; Yeşilkurt mücadelesinde esas koruyucu mücadele yapmaktır. Larvalar meyveye giriş yapmadan önce ilaçlamaya başlamak gerekir. 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 mücadeleye geçilir.

Elma İçkurdusu; Elma içkurduna karşı ilaçlamalar tahmin ve uyarı sistemine göre yapılır. Elma içkurdusu mücadelesinde hedef, her dölle ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir. Döllere ait ilk ilaçlama zamanlarını sağlıklı bir şekilde saptamada ilk larva çıkışlarının belirlenmesi çok önemlidir.

Armut Psillidi; İlaçlama, kışlayan döl erginlerinden oluşan 2. ve 3. dönem nimflerin görüldüğü sürgünlerde %15 kadar bulaşmanın olduğu, zararlı nimflerin salgıladığı tatlımsı madde akıntısının başlamadığı dönemde yapılmalıdır.

Domates Güvesi; Ergin çıkışını saptamak için üretim sezonunun başlangıcından itibaren tarlada (1-2 tuzak/ha) ve serada (1 tuzak/ sera) eşeysel çekici tuzaklar kullanılır. Tuzaklar haftada bir kontrol edilir. Tuzakta ilk ergin görüldüğünde üretim alanının büyüklüğüne göre en az 100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap ve sürgünlerinde yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 3'ü yumurta ve larva ile bulaşık ise mücadeleye karar verilir. İlaçlamadan 5-6 gün sonra bitkiler tekrar kontrol edilir, gerekirse ilaçlama tekrarlanabilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

RİMON SUPRA 10 SC isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup 15 olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için RİMON SUPRA 10 SC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 15 hariçi) insektisitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

RİMON SUPRA 10 SC ile diğer bitki koruma ürünlerini karıştırmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



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

RİMON SUPRA 10 SC®

Süspansiyon Konsantre (SC)

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

100 g/l NOVALURON

DEPOLAMA DURUMU:

Kendi ambalajında, ağzı kapalı olarak normal şartlar altında serin, kuru ve rutubetsiz depolarda depolandığında imal tarihinden itibaren 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

İlacın 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 sorumluluk 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 garantisidir.

ÜRETİCİSİ:

Adama Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60, Beer Sheva 8410001 İsrail

RUHSAT SAHİBİ:

ADAMA TURKEY Tarım Sanayi ve Ticaret

Limited Şirketi

İslam Kerimov Caddesi No:1 Martı Tower

Kat:7 D:703 Konak/İzmir

Tel: 0232 462 61 40