

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası:

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ * (Üzüm)	Bağ küllmesi (<i>Erysiphe necator</i>)	20 ml/ 100 L su	21 gün
Çilek (Tarla)	Çilek küllmesi (<i>Sphaerotheca macularis</i> f. sp. <i>fragariae</i>)	25 ml/da	10 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Podosphaera xanthii</i>)	20 ml/ 100 L su	1 gün
Kornişon (Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Podosphaera xanthii</i>)	20 ml/ 100 L su	1 gün
Kavun (Tarla, Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Podosphaera xanthii</i>)	20 ml/ 100 L su	1 gün
Kabak (Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Podosphaera xanthii</i>)	20 ml/ 100 L su	1 gün
Şeftali	Kabakgillerde külleme (<i>Sphaerotheca pannosa</i> var. <i>persicae</i>)	25 ml/ 100 L su	7 gün
Domates (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	25 ml/ 100 L su	1 gün
Biber (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	25 ml/ 100 L su	1 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 kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırmaya devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama 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 MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı 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:

RICKY EW, çevrede ya da kullanılacak alanda ilk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulanmaya başlanmalıdır. Bir sezon içinde ikiden fazla kullanılmamalıdır. Hazırlanan ilaç karışım ile damlama noktasına kadar ıslatma yapılmalı, ilaç suyunun bitkilerin üzerinden akmasına özen gösterilmelidir.

Bağda külleme: Birinci uygulama çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde yapılır. İkinci uygulama çiçeklenme öncesi çiçek tomuruklarının ayrıldığı dönemde yapılır. Üçüncü uygulama çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde yapılır. Dördüncü ve diğer uygulamalar üçüncü uygulamadan sonra kullanılan bitki koruma ürününün etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

Çilekte külleme: Birinci uygulama ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılır. İkinci ve diğer uygulamalar kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları sona erinceye kadar uygulamalara devam edilir.



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

RICKY EW

Suda Yağ Emülsiyonu (EW)

Grubu	U:6	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-----	----------------------------

51,3 g/L Cyflufenamid

- 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.**
- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.
Göz ile teması halinde: Yanma geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.
Deri ile teması halinde: Su ve sabun ile yıkayıp uzun süre durulmalıdır.
Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.
Soluması halinde: Hastayı temiz havaya çıkarın ve sakin bir yerde tutun.
Yutulması halinde: Doktor çağırın. Bitki koruma ürününün ambalaj ve etiketini yanınızda götürünüz.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Osman ARI
Başkan V.
15 Nisan 2024
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Cyflufenamid Teknik, monopropilen glikol, Isobutanol, Alcohols C16 -18 and C18 -unsaturated ethoxylated



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ:

H315: Cilt tahrişine yol açar.
H318: Ciddi göz hasarına yol açar.
H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.
H412: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.
ÖNLEM İFADELERİ:
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P501: 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:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü kendi ambalajlarında kapalı olarak, kuru ve serin yerde saklayınız.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (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: Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**
Ticari Sicil No: 16 3481 / Sanayi Sicil No: 16 3481 / Vergi Sicil No: 16 3481 / 11
Muhür Sicil No: 16 3481 / Sicil No: 16 3481 / 5
Ankara 2 Şube Tic. Sicil No: 080227 / Ankara 30: 03020190807012
Antalya 3 Şube Tic. Sicil No: 187930 / Muğla No: 08020190807013
Gebze Şubesi Tic. Sicil No: 28710 / Muğla No: 03020190807014

Mehmet Murat TÜRKMEÑOĞLU
İş Geliştirme ve Teknik Tanıtımdan
Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi

Hıyar, Kornişon, Kavun ve Karpuz kabakgillerde külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etki süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27 °C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

Domates patıncangillerde külleme: Uygulamalar ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 12-14 gün ara ile uygulama tekrarlanır.

Şeftalide külleme: Birinci uygulama önceki yıllardaki hastalığın yoğunluğuna göre belirlenmelidir. Hastalık bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanmalıdır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise budamadan sonra yapılacak kontrollerde, ağaçlardaki hastalıklı sürgün oranı %3'ü buluyorsa belirtiler görülmeden önce (yani önceki yıllarda hastalığın görüldüğü tarihten en az 5-8 gün önce veya sürgünler 20 cm olursa) ilk uygulama yapılmalıdır. İkinci ve diğer uygulamalar bitkinin gelişmesi ve uygulanan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 14 gün aralıklarla yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

RICKY EW adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup U:6 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **RICKY EW**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup U:6 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir. Hazırlanan ön karışım da ayrışma veya çökme varsa bu karışım kullanılmamalıdır, ilaçlar ayrı ayrı uygulanmalıdır. Karışımlar bekletilmeden uygulanmalıdır. Bordo bulamacı gibi kuvvetli alkalilerle karıştırılmamalıdır.



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

RICKY EW

Suda Yağ Emülsiyonu (EW)

Grubu	U:6	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-----	----------------------------

51,3 g/L Cyflufenamid



15 Nisan 2024
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
Tophaneli Sok. No:14-39070 Kızıltepe / Gaziantep / Türkiye / T. Mad. n. V.D. 2001/279
Merkez Tic. Sic. No: 27447 Mersis No: 030700126830111
Atlıyay Fehim Paşa Sok. No: 447 Mersis No: 030700126830115
Anıttepe 2. Sokağı Sok. No: 100772 Mersis No: 030700126830112
Antepçe 3. Sokağı Sok. No: 107938 Mersis No: 030700126830113
Gebze Şubesi, Mecidiyeköy Sok. No: 26/713 Mersis No: 0302001268300014

Mehmet Murat TÜRKMEÑOĞLU
İş Geliştirme ve Teknik Tanımlama
Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi