

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 05.06.2020 / 11650

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Antepfıstığı	Antepfıstığında karazenk (<i>Pseudocercospora pistacina</i>)	100 ml/100 L su	21 gün
Bağ *	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	80 ml/100 L su	21 gün
	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)		
	Ölükol (<i>Phomopsis viticola</i>)		
Biber (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	100 ml/100 L su	3 gün
Domates (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	100 ml/100 L su	3 gün
Patlıcan (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	100 ml/100 L su	3 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	80 ml/100 L su	3 gün
	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		
Kornişon (Sera)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	80 ml/100 L su	3 gün
	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		
Karpuz	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	75 ml/da	3 gün
Nar	Narda kahverengi leke (<i>Alternaria alternata</i>)	80 ml/100 L su	21 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 kaptan sonra ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakinden karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin 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.

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.



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

QUARS 325 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C3:11	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)

200 g/L Azoxystrobin + 125 g/L Difenconazole

- 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 İnsan 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: Uzun süreli temaslarda, su ve sabun ile yıkanıp uzun süre durulanmalıdır. Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.

Solunması halinde: Derhal temiz havaya çıkarılmalı, solunum durmuş ise suni teneffüs yaptırılmalıdır. Solunum zor ise oksijen verin, Doktora başvurun.

Yutulması halinde: Şuuru yerinde olmayana kesinlikle ağızdan bir şey vermeyin. Acilen doktor çağırın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulayın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Azoxystrobin, Difenconazole, Monopropilen glikol



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

- H319:** Ciddi göz tahrişine yol açar.
- H410:** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
- ÖNLEM İFADELERİ:**
- P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü 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:

- Anılara 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.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (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 Anadoluhisari / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.
Şirket Müdürü
İş Geliştirme ve Teknik Tanımlardan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi

E. Yılmaz K. SRIMOĞLU
Z. Doğan Karadeniz
D. B. S. U.

19.07.2024

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Antepfıstığına karazenk: Birinci uygulama ilk enfeksiyonların başlamasından önce yapılması gerekmektedir. Bu uygulama, çiçek dökümünden sonra, döllenmeyi takiben meyvelerin buğday danesi büyüklüğüne ulaştığı devrede yapılmalıdır. İkinci ve diğer uygulamalar hastalık için uygun enfeksiyon koşulları devam ettiği sürece 15 gün aralıklarla devam edilmelidir.

Bağda mildiyö:

Tahmin-uyarı sisteminin uygulanmadığı yörelerde: Birinci uygulama sürgün boyu 25-30 cm uzunlukta olduğunda. İkinci ve diğer uygulamalar birinci uygulamadan sonra kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları ortadan kalkıncaya kadar devam edilmelidir. Son uygulama ile hasat arasında geçmesi gereken süreye dikkat edilmelidir.

Tahmin-uyarı sisteminin uygulandığı yörelerde: Elektronik tahmin-uyarı cihazlarından alınan uyarılara göre ilaçlamalar yapılmalıdır.

Bağda külleme: Birinci uygulama sürgünler 25-30 cm olduğunda. İkinci uygulama çiçeklenme öncesi çiçek tomurcukları ayrıldığında. Üçüncü uygulama çiçek taç yaprakları dökülüp koruklar küçük saçma tanesi iriliğinde olduğunda. Dördüncü ve diğer uygulamalar üçüncü uygulamadan sonra kullanılan bitki koruma ürününün etki süresine göre ve tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

Bağda ölükol:

Kış uygulaması: Budamadan sonra gözler henüz uyanmadan önce.

İlkbahar uygulaması: Birinci uygulama sürgünler 2-3 cm olduğunda. İkinci uygulama sürgünler 8-10 cm olduğunda. Üçüncü uygulama sürgünler 25-30 cm olduğunda. Bir sezonda **QUARS 325 SC** ile 3'ten fazla uygulamadan kaçınılmalıdır.

Biber (Sera), Domates (Sera) ve Patlıcan (Sera) patlıcangillerde külleme: Uygulamalara çevrede ve serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etki süresine bağlı olarak uygulamaya devam edilir. Patlıcanda (sera) bir sezonda ikiden fazla uygulama yapılmaz.

Hıyar (Sera) ve Kornişon (Sera) kabakgillerde mildiyö: Uygulamaya hastalık için koşullar uygun olduğunda, serada veya çevrede mildiyönün ilk belirtileri görüldüğünde başlanmalıdır.

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

Narda kahverengi leke: Birinci uygulama çiçek tomurcukları belirginleşmeye başladığında, ikinci uygulama taç yapraklar döküldüğünde, üçüncü uygulama meyveler yarı büyüklüğe gelince yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

QUARS 325 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3:11 / G1:3 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **QUARS 325 SC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3:11 / G1:3 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARISABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması önerilmez.



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

QUARS 325 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C3:11	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	------	----------------------------

200 g/L Azoxyrostrobin + 125 g/L Difenoconazole

(Faint stamp and signature area)

(Faint stamp and signature area)

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
ULUSLARARASI İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
YERLEŞİMİSTİR

(Handwritten signature and stamp)
MURAT KERİMOĞLU
Ziraat Mühendisi
D.İ.B.Ü.

19 Eylül 2024