

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 13.07.2023/12699

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

| Bitki Adı | Zararlı Organizma Adı | Uygulama Dozu | Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre |
|--------------|--|---------------|--|
| Antepfıstığı | Antepfıstığında karazenk (<i>Pseudocercospora pistacina</i>) | 50 g/100 l su | - |
| Armut | Armut karalekesi (<i>Venturia pirina</i>) | 30 g/100 l su | 7 gün |
| | Armut memeli pası (<i>Gymnosporangium fuscum</i>) | 40 g/100 l su | 14 gün |
| Ayva | Ayva monilyası (Mumya) (<i>Sclerotinia linhartiana</i>) | 50 g/100 l su | 14 gün |
| Elma | Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>) | 30 g/100 l su | 7 gün |
| | Elma küllemesi (<i>Podosphaera leucotricha</i>) | 40 g/100 l su | 14 gün |
| Kayısı | Çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa = Sclerotinia laxa</i>) | 40 g/100 l su | - |
| Mandarin | Kahverengi leke (<i>Alternaria alternata f. sp. citri</i>) | 40 g/100 l su | 7 gün |
| Nar | Narda kahverengi leke (<i>Alternaria alternata</i>) | 50 g/100 l su | - |
| Nektarin | Çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa = Sclerotinia laxa</i>) | 40 g/100 l su | 14 gün |
| Nohut | Nohut antraknozu (<i>Ascochyta rabiei</i>) | 50 g/da | 10 gün |
| Şeftali | Çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa = Sclerotinia laxa</i>) | 40 g/100 l su | 14 gün |
| Vişne, Kiraz | Çiçek monilyası (<i>Monilinia laxa = Sclerotinia laxa</i>) | 40 g/100 l su | 7 gün |
| | Meyve monilyası (Mumya) (<i>Monilinia fructigena</i>) | 40 g/100 l su | |

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptan bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım su deposuna ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo su ile tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemi devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KONTROL EDİLMİŞTİR
13 Mart 2023



ERTAR KİMYA

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.

FERTİLATİS WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

| GRUP | C2:7 | C3:11 | FUNGİSİT (Mantar İlacı) |
|------|------|-------|-------------------------|
| | | | |

%25,2 Boscalid + %12,8 Pyraclostrobin

- 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 bitki koruma ürünü boş ambalajının ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Solunması Halinde: Temiz havaya çıkartınız. Hastayı sıcak tutunuz ve kıpırdatmayıp, dinlendiriniz. Doktora veya zehir danışma merkezine başvurunuz.

Deri ile Temas Halinde: Bol su ve sabunla cilt derhal yıkanmalıdır. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz.

Göz ile Temas Halinde: Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz.

Yutulması Halinde: Derhal ağzınızı su ile çalkalayın ardından bir bardak su için, doktora veya zehir danışma merkezine başvurun.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL:114

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:

1. Boscalid
2. Pyraclostrobin

ZARARLILIK İŞARETİ:



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

- H302:** Yutulması halinde zararlıdır.
H315: Cilt tahrişine yol açar.
H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.
H331: Solunması halinde toksiktir.
H400: Sucul ortamda çok toksiktir.
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

- P273:** Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.
P391: Döküntüleri toplayınız.
P405: Kilit altında saklayınız.
P501: İçeriği/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak bertaraf ediniz.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanında kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını başka amaçlarla kullanmayınız, usulüne uygun olarak imal ediniz.
- İlaçlamadan iyi bir sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere uyunuz.

ertar kimya

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb Mah. Zafer Cad. No : 8
Sarıçam/ADANA Tel: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yüreğir V.D: 372 036 2756

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

KALİBRASYON

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamada 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. Depoyu temiz su ile doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN 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 ise hastalık için uygun enfeksiyon koşulları devam ettiği sürece 15 gün aralıklarla devam edilir.

Armut karalekesi:

- 1.Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2.Uygulama: Beyaz rozet döneminde,
- 3.Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %70-80'i dökülünce,
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Armut memeli pası:

- 1.Uygulama: Çiçek gözleri patlamak üzere iken,
- 2.Uygulama: Beyaz rozet döneminde,
- 3.Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %80-90 döküldüğü devrede,
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Ayva monilyası:

- 1.Uygulama: Çiçeklerin %5'i açtığında,
- 2.Uygulama: Çiçeklerin %50'si açtığında,
- 3.Uygulama: Tam çiçeklenme devresinde yapılmalıdır.

Elma karalekesi:

- 1.Uygulama: Çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2.Uygulama: Pembe rozet tomurcuğu döneminde (çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde),
- 3.Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %70-80'i dökülünce,
4. ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 12-14 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Elma küllemesi:

- 1.Uygulama: Pembe çiçek tomurcuğu döneminde,
- 2.Uygulama: Çiçek taç yapraklarının %60-70'i dökülünce,
3. ve diğer uygulamalar: Hastalık için uygun koşullar devam ettiği sürece 12-14 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

Kayı, Şeftali, Nektarin, Kiraz/Vişne çiçek monilyası:

- 1.Uygulama: Çiçeklenme başlangıcında (Çiçeklerin %5-10'u açtığında),
- 2.Uygulama: Tam çiçeklenmede (Çiçeklerin %90-100'ü açtığında) yapılmalıdır.

Kiraz/Vişne meyve monilyası:

Meyvelere ben düştüğünde tek bir ilaçlama yapılmalıdır.

13 Mart 2023

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KONTROL EDİLMİŞTİR



ERTAR KİMYA

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.

FERTİLATİS WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

| GRUP | C2:7 | C3:11 | FUNGİSİT (Mantar İlacı) |
|------|------|-------|----------------------------|
| | | | |

%25,2 Boscalid + %12,8 Pyraclostrobin

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL:114

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlar altında ambalajı açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ilaçlarının kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçlarının hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

ertar kimya

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb Mah. Zafer Cad. No : 8
Sançam/ADANA Tel.: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yüreğir V.D: 372 036 2756

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili



Mandarin kahverengi leke hastalığı: Uygulamalara, sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. Özellikle sürgün gelişmesi döneminde büyüyen sürgün ve yaprakların yeni oluşan kısımlarının ve genç meyvelerin hastalıktan korunması için 14 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir. İlaçlamalara sürgün gelişiminin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

Narda kahverengi leke: Birinci uygulama çiçek tomurcukları belirginleşmeye başladığında yapılır. İkinci uygulama taç yapraklar döküldüğünde yapılır. Üçüncü uygulama meyveler yarı büyüklüğe gelince yapılır.

Nohut antraknozu: Uygulamaya ilk hastalık belirtileri görülmesiyle başlanır. Hastalık şiddeti ve iklim koşulları göz önüne alınarak 10 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

FERTİLİTATİS WG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup (C2:7; C3:11) olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **FERTİLİTATİS WG**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C2:7; C3:11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Diğer ilaçlarla karıştırılarak kullanılması tavsiye edilmez. Bir karışıma gerek duyulursa ön karışım testi yapılmalıdır.



ERTAR KİMYA
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.

FERTİLİTATİS WG

SUDA DAĞILABİLEN GRANÜL (WG)

| GRUP | C2:7 | C3:11 | FUNGİSİT (Mantar İlacı) |
|------|------|-------|----------------------------|
| | | | |

%25,2 Boscalid + %12,8 Pyraclostrobin

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL:114

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

ERTAR KİMYA Tarım Ürünleri Aletleri İmalat Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acidereosb Mahallesi Zafer Cad. No: 8 Sarıçam/ADANA
Tel: 0 (322) 456 19 45 Faks:0 (322) 456 19 47
info@ertarkimya.com.tr www.ertarkimya.com.tr

ertar kimya

Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acidereosb Mah. Zafer Cad. No : 8
Sarıçam/ADANA Tel.: 456 19 44 Fax: 456 19 47
Yüregir V.D: 372 036 2756

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili



13 Mart 2023

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KONTROL EDİLMİŞTİR