

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 11.01.2013 / 8999

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ *	Bağ Mildiyözü (<i>Plasmopara viticola</i>) Bağ Küllemesi (<i>Erysiphe necator</i>) Bağda Ölükol (<i>Phomopsis viticola</i>) (Yaz ilaçlaması)	75 ml/100 L su	21 gün
Hıyar, Kornişon	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) Kabakgillerde Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	60 ml/100 L su 75 ml/100 L su	3 gün 3 gün
Kabak	Kabakgillerde Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Domates (Tarla)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>) Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Karpuz	Karpuzda Alternarya Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	75 ml/da	3 gün
Biber (Sera)	Patlıcangillerde Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Çeltik	Çeltik Yanıklığı (<i>Pyricularia oryzae</i>)	100 ml/da	28 gün
Çilek (Tarla)	Çilek Küllemesi (<i>Sphaerotheca macularis</i> f.sp. <i>fragariae</i>)	100 ml/da	1 gün
Kabak (Sera)	Kabakgillerde Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	75 ml/100 L su	3 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 kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdaki ilaç su depoya ilave edilir. Karıştırılmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanılır.

KALİBRASYON

Uygulama öncesinde uygulama 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.

ILAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurulduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmaz. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.



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

BENDIS

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUP	C3:11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)

250 g/l Azoxystrobin

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN 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 ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARININ İÇİNE ¼ 'ÜNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 SEFER TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Önemli miktarda bünyeye alınmasını takiben mide bulantısı, kusma ve karın ağrısıyla birlikte ishal görülebilir.

SOLUMA SONRASI: Temiz havaya çıkın. Solunum düzensiz yahut durmuş ise, suni teneffüs uygulayın. Hastayı sıcak tutarak, istirahat ettirin. Doktor çağırın veya hemen Zehir Danışma Merkezini arayın.
CİLT TEMASI SONRASI: İlaçla bulaşık giysileri hemen çıkarınız. Bulaşan yerleri hemen bol su ile yıkayarak temizleyiniz. Cilt tahrişi kalıcı ise, doktora müracaat edin. İlaçla bulaşık giysileri tekrar kullanmadan yıkayınız.

GÖZ TEMASI SONRASI: Hemen bol su ile en az 15 dakika göz kapağı dahil gözleri iyice çalkalayınız. Kontak lens kullanılıyor ise, çıkarınız. Hemen tıbbi yardım isteyiniz.

YUTMA SONRASI: Yutulması durumunda ürün etiketi veya bu bilgi formu ile beraber tıbbi yardım alın. Bilinci kapalı hastaya kesinlikle ağızdan bir şey vermeyin ve kusturmaya zorlamayın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

10 Şubat 2022

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

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER

1. Azoxystrobin

ZARARLILIK İŞARETLERİ



TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

H331: Solunması halinde toksiktir.
H400: Sucul ortamda çok toksiktir.
H410: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

P261: Spreyini solumaktan kaçının.
P271: Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.
P273: Çevreye verilmesinden kaçının.
P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.
P405: Kilit altında saklayın.
P391: Döküntüleri toplayın.
P501: İçeriği/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak 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.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı uygulamayınız.
- İlaç artıklarının imhası esnasında sulama veya içmede kullanılan durgun veya akarsu kaynaklarını ilaçla kirliletmeyiniz.
- Evcil hayvanları ilaçlanmış sahadan uzak tutunuz.
- Yem ve gıda maddelerini ilaçla kirliletmeyiniz.
- Ambalajları iyice boşaltınız.

ertarkimya
Tarım Ürünleri ve Aletleri İmalat
Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb Mah. Zayıf Cad. No : 8
Sarıçam/Adana Tel: 456 19 44 Fax: 456 19 47
E-Posta: info@ertarkimya.com.tr Web: www.ertarkimya.com.tr
Süreğir Y.D: 372 036 2766

Dr. Zeynel AKDAĞCIK
Ruhsatlandırma Müdürü

(Handwritten signature)



BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN KULLANIM ŞEKLİ

BAĞ MİLDİYÖ: İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm ulaşınca başlanmalıdır. İkinci ve sonraki ilaçlamalar 1. ilacın süresi ve hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün ara ile ilaçlama yapılır.

BAĞ KÜLLEMESİ

- 1.İlaçlama: Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde,
- 2.İlaçlama: Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde,
- 3.İlaçlama: Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,
- 4 ve diğer ilaçlamalar: Üçüncü ilaçlamadan sonra kullanılan ilacın etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

BAĞ ÖLÜKOL:*Yaz İlaçlaması:

- 1.İlaçlama sürgünler 2-3 cm olduğunda,
- 2.İlaçlama sürgünler 8-10 cm olduğunda,
- 3.İlaçlama sürgünler 25-30 cm' yi bulduğu devrede yapılmalıdır.

HIYAR, KORNİŞON VE KABAKGİLLERDE MİLDİYÖ: İlaçlama bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile ilaçlamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre ilaçlamaların bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

HIYAR, KORNİŞON VE KABAK KÜLLEMESİ: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresine bağlı olarak ilaçlamaya devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27°C'nin üstünde ve orantılı nemin %50'nin altında olduğu zamanlarda ilaçlamaya ara verilmelidir.

DOMATES MİLDİYÖ: İlaçlı mücadele çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz küllü örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

DOMATES ERKEN YAPRAK YANIKLIĞI: Gerek fidelikte gerekse tarlada ilaçlamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda ilacın etki süresine bağlı olarak ilaçlama tekrarlanmalıdır.

BİBER (SERA) KÜLLEMESİ: Bitkiler üzerinde ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalı ve gerektiğinde 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

KARPUZ ALTERNARIA YAPRAK YANIKLIĞI: Kimyasal ilaçlama yeşil aksam ilaçlamaları şeklinde uygulanır. Çevrede ilk belirtilerin görülmesiyle ilaçlamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresi dikkate alınarak 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

ÇELTİK YANIKLIĞI HASTALIĞI: Yeşil aksam ilaçlamalarında hastalık ilk görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır. Gerekli hallerde kullanılan ilacın etki süresi göz önüne alınarak ikinci ve üçüncü ilaçlamalar yapılmalıdır.

Çilekte Külleme: Hastalığın ilk belirtileri görüldüğü zaman ilaçlamaya başlanır. Enfeksiyon koşulları sona erinceye kadar 10 gün ara ile ilaçlamaya devam edilir. İlaçlama programında son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

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

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

BENDIS' in domatesteki uygulamalarında yayıcı yapıştırıcılarla karıştırılarak kullanılması önerilmez. Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılmadan önce bir ön karışım testi yapılması önerilir.



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

BENDIS

SÜSPANSİYON KONSANTRE (SC)

GRUP	C3:11	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
------	-------	----------------------------

250 g/l Azoxystrobin

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında 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.

RUHSAT SAHİBİ ve ÜRETİCİ FİRMA

ERTAR KİMYA Tarım Ürünleri Aletleri İmalat Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Acıdereosb 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.
Acıdereosb Mah. Zafer Cad. No : 8
Sarıçam/ADANA Tel: 0322 456 19 44 Faks: 456 19 47

Dr. Zeynel AKDAGCIK
Ruhsatlandırma Müdürü



10 Subat 2022

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