

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 10.09.1997 / 3256 / 97-183

KULLANILACAKI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı organizma adı	Dozu	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Kabakgiller (Hıyar, Kabak, Kavun, Karpuz)	Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200 g/100 l su	21 gün
Karpuz	Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	200 g/100 l su	14 gün
Bağ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/100 l su	28 gün
Domates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	200 g/100 l su	21 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	200 g/100 l su	28 gün

"Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz"

KULLANMA ŞEKLİ

Kabakgiller, domates, patatesten mildiyö : İlaçlamalar koruyucu olarak veya en geç ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. İlaçlamalar bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde yapılmalı ve ilaçlama aralığı 10 günü geçmemelidir. İklim koşullarına ve hastalığın seyrine göre ilaçlamalara devam edilir.

Bağ mildiyö: Birinci ilaçlama sürgünler 25-30 cm boy aldığı anda yapılmalıdır. 15 gün aralıklarla ikinci ve üçüncü ilaçlama yapıldıktan sonra iklim koşulları ve hastalığın seyrine göre ilaçlamalara devam edilir.

Karpuzda erken yaprak yanıklığı: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır.

İlacın hazırlanışı: Önerilen dozda ilaç, önce az miktarda su ile ayrı bir kaptan bulamaç haline getirildikten sonra ilaçlama aletinin deposuna boşaltılır ve gerekli miktarda su karıştırılarak ilave edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Aviso® WG adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3+27 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Aviso® WG'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3+27 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Aviso®WG ile Collis, Vivando, Fastac, Masai ve Nomolt Super karıştırılarak kullanılabilir. Karışımlar bekletilmeden kullanılmalıdır.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

BASF
We create chemistry

Aviso® WG

Fungisit (Mantar ilacı) WG (Suda Dağılılabilen Granül)

Grubu M3 + 27 Fungisit

Aktif maddenin adı ve miktarı : % 57 Metiram +
% 4.8 Cymoxanil

Kimyasal adı: 1) Zinc ammoniate ethylenebis(dithiocarbamate)-poly(ethylenethiuram disulfide)
2) 1-(2-cyano-2-methoxyiminoacetyl)-3-ethylurea

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VEVEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.
- TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Vücuda bulaşmışsa, bulaşık elbiseler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa, ağız bol su ile yıkanmalı ve bol miktarda su içirilmelidir. Zehirlenme durumunda doktor çağırılmalı ve ilacın etiketi gösterilmelidir.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER

Bilinen bir antidotu yoktur, belirtilere göre tedavi edilir.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

Net Miktarı : 0,8 Kg e

Azami Perakende Satış Fiyatı (KDV dahil):

TEHLİKE ÖZELLİĞİ

Xi: Tahriş edici, N: Çevre için Tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xi Tahriş edici



N Çevre için Tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Cymoxanil
Metiram

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

R43 Cilt ile temasında alerji yapabilir.
R62 Doğurganlığı etkileme riski olabilir.
R63 Doğmamış çocuğa zarar verme olasılığı riskli.
R50/53 Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S13 Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
S20/21 Kullanım sırasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin.
S29/35 Kanalizasyona boşaltmayın, bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.
S36/37 Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
S57 Çevreye bulaşmasından kaçınmak için uygun bir kap kullanın.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Doğal su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda kendi ambalajında, açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

ÜRETİCİ FİRMA

BASF SE Carl-Bosch-Strasse: 38 67056 Ludwigshafen/Almanya

RUHSAT SAHİBİ ve İTHALATÇI

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçelerarası Sok. Mete Plaza No: 43
34752 Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Ant

07 Eylül 2015
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Y. Başbakan
Daire Başkanı

D.A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçelerarası Sokak
Mete Plaza No: 43 34752 Ataşehir-İSTANBUL
Tel: 0.216 570 34 00, Fax: 0.216 570 37 79
Ticaret Sicil No / Registration no: 163411
www.basf.com.tr