

İlaç tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 26.12.2007 / 6216

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Dozu	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
Bağ (üzüm)	Külleme (<i>Uncinula necator</i>)	20 ml/ 100 l su	28 gün
			10 gün
Bağ (yaprak)			
Hıyar (Sera)	Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	20 ml/ 100 l su	1 gün
Biber (Sera)	Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	20 ml/ da	3 gün
Domates (Tarla ve sera)	Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	20 ml/ da	3 gün
Patlıcan (Tarla ve sera)	Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	20 ml/ da	3 gün
Kabak	Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	25 ml/ da	3 gün
Kavun	Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	25 ml/ da	1 gün
Karpuz	Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	20 ml/ da	1 gün

Metrafenone, koruyucu ve önleyici etkiye sahip **Benzophenone** grubunun ilk aktif maddesidir. Yaprak kutikulasından kolayca ve hızlı bir şekilde alınmakta, yaprak dokusu içerisinde ilacın değdiği bölgenin altında toplanmaktadır. Uygulanan ilacın çok az kısmı yaprak içerisinde hareket edebilmektedir ve bu miktarda hastalıklardan korunmaya yetmektedir. Hastalığın yaprağa bulaşmasını, nüfuz etmesini, misel ve spor gelişimini önler. Yoğun olarak ilaçlama yapılan bölgelerde direnç oluşumuna karşı, etki şekli farklı ilaçlara alternatifli kullanılmaktadır.

KULLANMA ŞEKLİ

Bağ külleme:

- ilaçlama: Sürgünler 25-30 cm boya erişince.
- ilaçlama: Koruklar saçma tanesi iriliğini alınca yapılır.
- ve diğer ilaçlamalara ise ekolojik koşullara ve hastalığın seyrine göre 10 - 14 gün arayla danelere tatl su yürüdüğü (ben düşme) zamana kadar devam edilir.

Serada Hıyar külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın seyrine göre 10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Domates (tarla ve sera), Patlıcan (tarla ve sera) ve Biber (sera) külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın seyrine göre 10-14 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Kabak, Kavun, Karpuz külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın seyrine göre 10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

İlacın hazırlanışı

Önerilen dozda ilaç, ayrı bir kaptaki bir miktar suyla iyice karıştırılıp, yarıya kadar suyla dolu ilaçlama aletinin deposuna karıştırılarak ilave edilir ve depo suyla tamamlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Vivando adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup U8 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Vivando'nun aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup U8 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Eğer bir karışım yapılacaksa, ayrı bir kaptaki ön karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların bekletilmeden kullanılması tavsiye edilir.



Vivando®

Fungisit (Mantar ilacı)
SC (Süspansiyon Konsantre)

Grubu	U8	Fungisit

Aktif maddenin adı ve miktarı: 500 gr/l Metrafenone
Kimyasal adı: (3-bromo-6-methoxy-2-methylphenyl) (2,3,4-trimethoxy-6-methylphenyl)-methanone

- ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
- EVDE KULLANMAYINIZ.
- ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VEVEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
- MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
- BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
- İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞİNDE KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**
- KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik, göz ve ciltte tahriş.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme durumunda aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız, bitki koruma ürünü ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz. Vücuda bulaşmışsa, bulaşık elbiseler derhal çıkarılmalı, temas eden vücut kısımları bol su ve sabunla yıkanmalıdır. İlaç yutulmuşsa hastayı kusturmaya çalışmayın. Ağızını temiz su ile yıkayın ve bolca su için. Hemen tıbbi yardım çağırın. Hastaya yağ, süt veya alkol gibi emilmeyi artırıcı maddeler verilmemelidir. Hasta bayılmışsa temiz havaya çıkarılmalı ve doktor çağrılmalıdır. Göze bulaşması halinde 15 dakika süreyle suyla yıkayın, doktora gösterin.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

® BASF firmasının teşviki markasıdır.



04 Haziran 2014

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. Yunus BAYRAM
Daire Başkanı

Net Miktar: 0,25 Lt
Azami Perakende Satış Fiyatı (KDV dahil):

TEHLİKE ÖZELLİĞİ
N: Çevre İçin Tehlikeli

TEHLİKE SEMBOLÜ



N Çevre İçin Tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Metrafenone
Sodium alkylnaphthalene sulphonate, formaldehyde condensate

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

R36/38 Gözleri ve cildi tahriş edicidir.
R51/53 Sucul organizmalar için toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S1/2 Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
S13 Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
S20/21 Kullanım sırasında yemeyi, içmeyi, sigara içmeyi, alkol tüketmeyi veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin.
S29/56 Kanalizasyon sistemine boşaltmayın.
S35 Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.
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) depolarda ve kendi ambalajında açılmadık saklandığında etkinliğini beş yıl korur.

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.

İTHALATÇI FİRMA

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

ÜRETİCİ FİRMA

BASF Agri-Production S.A.S. Rue Jacquard Z.I. Lyon Nord 69727 Genay Cedex - B.P. 73 / Fransa

RUHSAT SAHİBİ ve İTHALATÇI

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçeleraarası Sok. Mete Plaza No.43, 34752 Ataşehir/İstanbul
Tel : 0216 570 34 00, Fax: 0216 570 37 79

Dr.A. Sibel YELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçeleraarası 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: 103411
www.basf.com.tr