

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 17.05.2005 / 5105

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Bağ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/ 100 L su	28 gün
Bağ	Külleleme (<i>Uncinula necator</i>)	200 g/ 100 L su	28 gün
Bağ	Ölü kol (<i>Phomopsis viticola</i>)	150 g/ 100 L su	28 gün
Hıyar (Serada)	Mildiyö (<i>Pseudonosporea cubensis</i>)	250 g/ 100 L su	7 gün
Domates (Serada)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	200 g/ 100 L su	3 gün
Karpuz (Sera)	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	200 g/da	7 gün

"Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz"

Hem değme (kontakt) hem de lokal-sistemik etkili bir fungusittir. İki farklı etki şekline sahip aktif maddeler nedeniyle, hem direnç yönetimi, hem de IPM'e uygundur. İyi bir kalıcı etkisi vardır. Cabrio® TR spor çimlenmesini engellemede çok etkilidir, koruyucu olarak ve aynı zamanda hastalık gelişiminin erken döneminde kullanılmalıdır. Hastalıkların, ilaçlara karşı direnç oluşumunu engellemek için, Cabrio® TR'ı farklı etki şekline sahip ilaçlarla dönüşümlü olarak kullanınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken ilaçlı su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

Uygulama Makinesinin Temizliği

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama 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.



Cabrio® TR

WG (Suda dağılılabilen granül)

Grubu	M3	C3,11	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	----	-------	----------------------------

AKTİF MADDEİNİN ADI VE MİKTARI:
% 55 Metiram + % 5 Pyraclostrobin

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Maske, koruyucu elbise, eldiven ve gözlük kullanınız.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir 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.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın.

Solunursa; hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın, tıbbi yardım isteyin.

Deri ile temas ederse; bol su ve sabun ile yıkayın, bir cilt uzmanına danışın.

Göz ile temas ederse; derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın.

Yutulursa; derhal ağzı su ile çalkalayın ve ardından 1-2 bardak su için, doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

08 Mayıs 2017

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

Net Miktarı: 800 g e
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

İÇİNDEKİLER

Metiram, Metenamin, Pyraclostrobin

ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

- H302 Yutulması halinde sağlığa zararlıdır.
H315 Cilt tahrişine neden olur.
H373 Tekrarlanan ve uzun süreli temas organların zarar görmesine neden olabilir.
H400 Sudaki organizmalar için çok toksiktir.
H410 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.
EUH208 Alerjik reaksiyona neden olabilir.

ÖNLEM İFADELERİ

- P260 Gaz / duman / buhar / toz solumayın.
P264 Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını iyice yıkayınız.
P311 ZEHİR MERKEZİNE ya da doktora/hekime başvurun.
P362+P364 Bulaşan giysileri çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.
P391 Döküntüyü biraraya toplayın.
P501 İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

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 orijinal ambalajında, açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

Dr. A. Sibel YELÖĞLÜ
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçeranköy Mah. Bahçeleraresi 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

Ph N

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ**Bağ Külleme:**

1. **ilaçlama:** Bölgelere göre değişmekle beraber sürgünler 25-30 cm uzunluğa ulaştığında,

2. **ilaçlama:** Çiçek taç yaprakları döküldüğünde,

3. **ve diğer ilaçlamalar:** İkinci ilaçlamadan sonra ekolojik koşullara ve hastalığın seyrine göre 14 gün arayla, tanelere ben düşme dönemine kadar ilaçlamalara devam edilmelidir.

Bağ Mildiyö:

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

Bağ Ölükol:

• Yaz ilaçlaması:

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

Domates (Sera) Mildiyö:

İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz küllü gibi örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Hıyar (Sera) Mildiyö:

İlaçlamaya bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile başlanır. İlaçlamaların bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresi dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

Karpuz (Sera) Erken Yaprak Yanıklığı:

Çevrede ilk belirtilerin görülmesiyle ilaçlamaya başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etki süresi dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Cabrio® TR adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3;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 Cabrio® TR'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3;C3,11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Diğer ilaçlarla karıştırılmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir. Karışımların bekletilmeden kullanılması gerekmektedir.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



Cabrio® TR

WG (Suda dağılılabilen granül)

Grubu	M3	C3,11	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	----	-------	----------------------------

AKTİF MADDEİNİN ADI VE MİKTARI:

% 55 Metiram + % 5 Pyraclostrobin

FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışından 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. Bahçelarası Sok. Mete Plaza No. 43
34752 Ataşehir / İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Dr. A. Sibel Velioglu
Dr.A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Mah. Bahçelarası 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



08 Mayıs 2017

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