

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 30.04.2004 / 4661

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Bağ (Üzüm)	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)	30 ml/ 100 L su	28 gün
Bağ (Yaprak)			14 gün
Domates (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Biber (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Patlıcan (Sera)	Patlıcangillerde Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ; <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Kabak	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ; <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Kavun	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ; <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	50 ml/ da	3 gün
Karpuz	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ; <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Şeftali	Külleme (<i>Sphaerotheca pannosa</i> var. <i>persicae</i>)	30 ml/ 100 L su	7 gün
Çeltik	Çeltik yanıklığı (<i>Pyricularia oryzae</i>)	100 ml/ da	42 gün
Çilek	Külleme (<i>Sphaerotheca macularis</i> f.sp. <i>fragariae</i>)	50 ml/ 100 L su	3 gün
Fındık	Külleme (<i>Erysiphe spp.</i>)	30 ml/ da	14 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

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

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



Collis® SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C2:7	C3:11	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	------	-------	----------------------------

200 g/l Boscalid + 100 g/l Kresoxim methyl

- 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 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.**
- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

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; su ve sabun ile iyice yıkayın.

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

Yutulursa; derhal ağız su ile çalkalayın ve sonra 1-2 bardak su için.

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı

Net Miktarı: 1 L E
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

İÇİNDEKİLER

Kresoxim-methyl
Boscalid

ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H351 Kanserojen etki şüphesi.
H400 Sudaki organizmalar için çok toksiktir.
H410 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.

ÖNLEM İFADELERİ

P201 Kullanmadan önce özel kullanma talimatları alın.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu gözlük/maske kullanın
P308+P313 Maruziyet ya da etkilenme halinde: Sağlık desteği/tavsiyesi alın.
P391 Döküntüyü biraraya toplayın.
P405 Kilit altında muhafaza edin.
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

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayınız.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) depolarda ve orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
MÜHÜR KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
22 Mart 2018
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. A. Sibel VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü
BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No. 0143002384900015 Sicil No. 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nispetiye/Beşiktaş/İSTANBUL
C Kapısı No. 3E 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Buyuk Mükellefler V.D. 143 002 3849

İlaçlama Makinesinin Temizliği

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama 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.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ**Bağ küllemesi:**

- 1. uygulama:** Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde,
- 2. uygulama:** Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde,
- 3. uygulama:** Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde,
- 4. ve diğer uygulamalar:** Üçüncü uygulamadan sonra tanelerin ben düşme dönemine kadar 10-14 gün aralıklarla devam edilir.

Domates, biber, patlıcanda külleme (sera): Uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 10 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakin olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

Hıyar (sera), kabak, kavun ve karpuzda külleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşullarına bağlı olarak 7-10 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir. Günlük ortalama 27°C'nin üstünde ve ortalama neminde %50'nin altında olduğu zamanlarda ilaçlamaya ara verilmelidir.

Şeftali küllemesi:

1.Uygulama: Önceki yıllardaki hastalığın yoğunluğuna göre belirlenmelidir. Hastalık bahçede ilk defa çıkıyorsa belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanmalıdır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise budamadan sonra yapılacak kontrollerde, ağaçlardaki hastalıklı sürgün oranı %3' ü buluyorsa belirtiler görülmeden önce (yani önceki yıllarda hastalığın görüldüğü tarihten en az 5-8 gün önce veya sürgünler 20 cm olunca) ilk uygulama yapılmalıdır.

2. ve diğer uygulamalar bitkinin gelişmesi ve uygulanan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 14 gün aralıklarla yapılır.

Çeltik yanıklığı: Çeltik yanıklığı hastalığına karşı ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun seyrediyorsa ilaçlama yapılmalıdır. Uygulamadan 30 gün sonra hastalık koşulları devam ediyorsa ikinci bir uygulama yapılabilir.

Çilekte külleme: Hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları dikkate alınarak uygulamaya 10 gün ara ile devam edilir. Bitkinin yeşil aksamını kaplayacak şekilde, havanın serin ve rüzgarsız olduğu zamanlarda uygulama yapılmalıdır.

Fındıkta külleme: Külleme hastalığı bahçede ilk defa çıkıyorsa, belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise meyve (çotanak) bağlama döneminde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları dikkate alınarak uygulamaya 14 gün ara ile devam edilir.

KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ.**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ**

Collis® SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C2:7 / C3:11 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürününün tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Collis® SC'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 karıştırılmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir. Karışımların bekletilmeden kullanılması gerekmektedir.



Collis® SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C2:7	C3:11	Fungisit (Mantar ilacı)
--------------	-------------	--------------	------------------------------------

200 g/l Boscalid + 100 g/l Kresoxim methyl

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

® BASF firmasının tescilli markasıdır.

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

ÜRETİM YERİ

BASF Espanola S.L. Carretera N-340, km 1.156
43006 Tarragona / İspanya

RUHSAT SAHİBİ FİRMA

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir
Kuzey C Kapısı No:3e/5- 22 Ataşehir/İstanbul
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Dr. A. Sibe VELİOĞLU
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No. 0143002384900015 Sicil No. 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No 3E 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Buyuk Mükellefler V.D. 143 002 3849

Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
22 Mart 2018 KABUL EDİLMİŞTİR