

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 07.10.2009 / 7235

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Hıyar (Tarla ve Sera)	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200 g/ 100 L su	3 gün
Bağ*	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 g/ 100 L su	28 gün
Soğan	Soğan Mildiyösü (<i>Peronospora destructor</i>)	200 g/ 100 L su	7 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/ da	7 gün
Domates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/100 L su	7 gün
Tütün	Mildiyö (Maviküf) (<i>Peronospora tabacina</i>)	100 g/100 L su	28 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

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

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde ilaçlama 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.

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 ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Bağ mildiyö: İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm boya ulaştınca başlanmalıdır. İkinci ve sonraki ilaçlamalar hasatlığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Patates mildiyö: Hastalık çıkışı için yüksek nem gibi iklim koşulları oluştuğunda veya çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesi ile ilaçlamaya başlanır ve hastalığın şiddetine göre 10-12 gün aralıklarla ilaçlama tekrarlanır.



Acrobat® Plus

Suda dağılılabilen granül (WG)

Grubu	M3	H5:40	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	----	-------	-------------------------

% 60 Mancozeb +% 9 Dimethomorph

- 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.**

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Göz, cilt ve mukozada kaşıntı ve tahriş yapabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

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

Deri ile temas ederse; ilaçla bulaşık tüm giysileri hemen çıkarın, temas eden kısmı derhal 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 ağız 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



Net Miktarı : 0,8 kg e
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER

Dimethomorph, Mancozeb

ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

H317 Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.
H361d Doğmamış çocuğa zarar verme şüphesi vardır.
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
P261 Tozu solumaktan kaçının.
P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/maske kullanın.
P391 Döküntüyü bir araya 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 yer üstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için uygulama ile ilgili önerilerle mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında, açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında 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.

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 Mukellefler V.D. 143 002 3849

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

05 EKİM 2018

Soğan mildiyö: Günlük ortalama sıcaklığın 16°C'ye ulaşması ve orantılı nemin %80'i bulması ile mücadeleye başlanması gerekirse de çevrede ilk hastalık belirtilerinin saptanması ile ilaçlamalar başlanabilir.

Domates mildiyö: İlaçlı mücadeleye 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.

Hıyar kabakgillerde mildiyö: İlaçlama bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile ilaçlamaya başlanır ve hastalığın şiddetine 7-10 gün aralıklarla sürdürülür. İlaçlamaların bitkinin her tarafını özellikle de yaprak altalarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

Tütün mildiyösü (Maviküf): Fidelikte tohumlar çimlenip, fidelerin toprak yüzeyini örtmesinden sonra, tarlada ise dikim işi bittikten sonra ilaçlamalara başlanmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Acrobat® Plus adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3 / H5:40 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Acrobat® Plus' in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3 / H5:40 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Eğer bir karışım yapılacaksa, ayrı bir kaptan önce karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların bekletilmeden kullanılması tavsiye edilir.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



Acrobat® Plus

Suda dağılılabilen granül (WG)

Grubu	M3	H5:40	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	----	-------	-------------------------

% 60 Mancozeb +% 9 Dimethomorph

ÜRETİCİ FİRMA

BASF Agro B.V., Arnhem (NL) Freienbach Branch
8088 Pfaffikon - İsviçre

ÜRETİM YERİ

S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA
Via Torricelli 2, Cotignola (RA) - İtalya

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. Sibel 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
Büyük Mükellefler V.D. 143 002 3849

05 Ekim 2018

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


Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı

