

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 05.09.2011 / 8391

KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Domates (Sera)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	80 ml/ 100 L su	1 gün
Hiyar (Sera)	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	80 ml/ 100 L su	1 gün
Domates (Sera)	Çökerten ve Fide Kök Çürüklüğü (<i>Pythium spp., Phytophthora spp.</i>)	100 ml/da	1 gün
Biber (Sera)	Çökerten ve Fide Kök Çürüklüğü (<i>Phytophthora spp.</i>)	100 ml/da	1 gün
Patates	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	80 ml/ da	1 gün
Soğan	Mildiyö (<i>Peronospora destructor</i>)	80 ml/ da	7 gün
Marul	Mildiyö (<i>Bremia lactucae</i>)	80 ml/ da	1 gün
İspanak	Mildiyö (<i>Peronospora farinosa f.sp. spinaciae</i>)	80 ml/ da	1 gün
Bağ*	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	100 ml/ 100 L su	10 gün
Kavun	Kabakgillerde Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	80 ml/ da	1 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

Orvego®; koruyucu ve tedavi edici özellikle olup bitki içerisinde translaminar ve lokal sistemik olarak taşınır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

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

Damlama sulama için: Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. Tankın deposu yarıya kadar suyla doldurulur, hazırlanan karışım tanka ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek tank hesaplanan su miktarına tamamlanır.

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.

Damlama sisteminin kalibrasyonu: Damlama sisteminin kalibrasyonu için baştan ve sondan 3 meme 1 dakika çalıştırılarak debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir. Dekara verilecek BKÜ için gerekli su miktarı belirlenir.



Orvego®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C8;45	H5;40	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	-------	-------	-------------------------

300 g/l Ametoctradin + 225 g/l 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.**
- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajlarının 1/4 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez 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; bol su ve sabun ile yıkayın.

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, kendinizi iyi hissetmiyorsanız Zehir Merkezi'ne ya da doktora başvurun.



Net Miktarı : 1 L E
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

İÇİNDEKİLER

Ametoctradin, Dimethomorph

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ

Dikkat

ZARARLILIK İFADELERİ

H302 Yutulması halinde sağlığa zararlıdır.
H410 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.

ÖNLEM İFADELERİ

P264 Kullanım sonrası vücudun kirlenmiş kısımlarını iyice yıkayınız.
P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/maske kullanın.
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.
- Boş ilaç ambalajlarını başka amaçlarla kullanmayınız.
- İlaçlamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında üç yıl süre ile ilacın 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.

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
İçerenköy Meh. Bahçelievler 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

25 Temmuz 2017

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

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.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

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

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 ilaçlamalara başlanabilir.

Kavun ve Hıyar (sera) kabakgillerde mildiyö: İlaçlamaya bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile başlanır ve hastalığın şiddetine göre 7-10 gün aralıklarla sürdürülür. İlaçlamaların bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

Domates (sera) mildiyö: İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz kül gibi 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.

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.

Marul mildiyö: Tarla devresinde hastalığın çevrede görülmesi ile uygulamaya başlanmalı ve birer hafta aralarla hasattan en az bir hafta öncesine kadar devam edilmelidir.

İspanak mildiyö: İlaçlamaya hastalık koşulları oluştuğunda veya çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. 2. ve 3. ilaçlama ilacın etki süresi dikkate alınarak 10 gün aralıklarla yapılmalıdır.

Domates (sera) ve biber (sera) çökerten ve fide kök çürüklüğü: İlaçlamaya fidelerin dikiminden hemen sonra, ikinci ilaçlama ise ilk ilaçlamadan 15 gün sonra; damla sulama ile yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Orvego® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C8;45+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 Orvego®'yu aynı üretim sezonu içerisinde üst üste en fazla iki defa uygulayınız ve toplamda üç uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C8;45+H5;40 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

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

KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

25 Temmuz 2017

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



Orvego®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	C8;45	H5;40	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	-------	-------	----------------------------

300 g/l Ametoctradin + 225 g/l Dimethomorph

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

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


ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

ÜRETİCİ FİRMA

BASF Espanola S.L Carretera (Ctra.) Nacional N-340 km 1.156
43006 Tarragona / İspanya

RUHSAT SAHİBİ ve İTHALATÇI FİRMA

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


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


Dr. Yunus BAYRAM
Genel Müdür Yardımcısı V.