

İMAL TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ:
ŞARJ NUMARASI:
RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 09/08/2006 ve 5600

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama İle Hasat Arasındaki Süre
Buğday	Tahıl Küllemesi (<i>Erysiphe graminis</i>)	75 ml / da	35 gün
	Sarı Pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	75 ml / da	35 gün
*Bağ	Külleme (<i>Erysiphe necator</i>)	40 ml / 100 l su	21 gün
Turunçgil	Kahverengi Leke (<i>Alternaria alternata f.sp.citri.</i>)	100 ml / 100 l su	21 gün
Domates	Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	50 ml / 100 l su	7 gün
Domates (Sera)	Yaprak Küfü (<i>Fulvia fulva</i>)	50 ml / 100 l su	7 gün
Biber (Sera)	Pathcangillerde Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	50 ml / 100 l su	3 gün
Pathican (Sera)	Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	50 ml / 100 l su	3 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde Külleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	50 ml / 100 l su	3 gün
Kayısı	Çiçek Monilyası (<i>Monilia laxa</i>)	60 ml/100 l su	14 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinasının deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Makinanın 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 kullanılır.

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

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

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.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ORİUS® 25 EW

Emülsiyon, Suda Yağ (EW)

GRUP	G1:3	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
------	------	-------------------------

250 g/l TEBUCONAZOLE

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması esnasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün süre ile 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 KEŞİNLİKLE YASAKTIR.

Kullanılan bitki koruma ürününün boş ambalajlarının içine dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ: Nefes almada ve hareket etmede güçlük, kramplar.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ: Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız. Doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

SOLUMA: Temiz havaya çıkarın. Solunum düzensiz veya durmuş ise suni solunum yapın. Bir doktor çağırın.

YUTMA: Ağız iyice yıkayın. Bol su için. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.

ÇİLTLE TEMAS: Kirli tüm giysilerinizi ve ayakkabılarınızı çıkarın ve hemen bol su ve sabunla yıkayın. Gerekirse bir doktora danışın.

GÖZLERLE TEMAS: Önlem ifadelerine bakınız, gerekirse doktora başvurunuz.

ANTİDOTU ve TEDAVİSİ: Bilinen özel bir antidotu yoktur. Semptomlara göre tedavi uygulayın.

NET MİKTARI:
AZAMI PERAKENDE SATIŞ FİYATI (KDV DAHİL) :

İÇİNDEKİLER	Tebuconazole
-------------	--------------

ZARARLILIK İŞARETLERİ



UYARI KELİMESİ: DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

- H319** Ciddi göz tahrişine yol açar.
- H361d** Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.
- H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

- P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- P201** Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.
- P280** Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.
- P501** İçindekileri / kabı onaylanmış bir atık depolama alanında bertaraf edin.
- EUH401** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL : 114

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domates ve Patlıcan erken yaprak yanıklığı

Gerek fidelikte gerekse tarlada uygulamaya ilk lekeler görülür görülmez başlanmalıdır. İklim koşulları hastalık gelişimi için uygun olduğunda hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir.

Domates (Sera) Yaprak Küfü:

Yapraklarda ilk lekeler görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak uygulamaya devam edilir.

Buğday Tahl Küllemesi

İklim koşulları dikkate alınarak hastalığın seyri izlenmeli, hastalığın bitkinin üst tarafına doğru ilerlediği durumlarda üst yaprakların özellikle bayrak yaprağının hastalıkla bulaşmasını engellemek amacıyla yeşil aksam uygulamasına başlanır.

Buğday Sarı Pas

Hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam uygulaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi karışım ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. İklim koşulları ve hastalığın durumu dikkate alınarak gerektiğinde 10-14 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir.

Turunçgillerde kahverengi leke

Uygulamalara sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır.

Özellikle sürgün gelişimi döneminde büyüyen sürgün ve yaprakların yeni oluşan kısımlarının ve genç meyvenin hastalıktan korunması amacıyla 15-20 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Uygulamalara sürgün gelişmesinin durduğu, yağışların azaldığı ve sıcaklıkların arttığı ve meyvenin yaklaşık 4 cm çapa ulaştığı zaman son verilir.

Bağ Küllemesi:

- Uygulama: Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm olduğu dönemde
- Uygulama: Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının olduğu dönemde
- Çiçek taç yapraklarının döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğinde olduğu dönemde
- ve diğer uygulamalar: Üçüncü uygulamadan sonra kullanılan bitki koruma ürününün etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır.

Patlıcangillerde Külleme (Biber (sera)):

Uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır.

Kabakgillerde külleme (Hıyar (sera)):

İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etki süresine bağlı olarak 10 gün ara ile uygulamaya devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27 °C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir.

Kayısıda Çiçek Monilyası:

- ilaçlama: Çiçeklenme başlangıcında (%5-10 çiçekte)
- ilaçlama: Tam çiçeklenmede (%90-100 çiçekte) yapılır.

DİRENÇ YÖNETİMİ:

ORİUS 25 EW isimli bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre Grup G1:3 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için ORİUS 25 EW'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gereken durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G1:3 harici) fungisitlerin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez. Eğer bir karışıma gerek duyuluyorsa ön karışım testi yapılması önerilir.



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ORİUS® 25 EW

Emülsiyon, Suda Yağ (EW)

GRUP	G1:3	FUNGİSİT (Mantar İlacı)
------	------	-------------------------

250 g/l TEBUCONAZOLE

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:

Bitki koruma ürününün kullanımı bizim kontrolümüz dışında olduğundan bitki koruma ürününün tavsiye dışı, yanlış veya uygun olmayan koşullarda kullanımı ya da hatalı depolanması sonucu ortaya çıkabilecek zararlardan firma mesuliyet kabul etmez. Kullanıcı gerçek tatbikat metodunun seçiminden, bitki koruma ürününün taşınması, depolanması, kullanımı ve imhası esnasında muhtemel risklerden sorumludur. Kullanımdan doğacak tüm riskleri ortadan kaldırmak mümkün değildir. İlacın spesifikasyonuna uygunluğu, sadece ilacı teslim sırasında firma garantisini altındadır.

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:

Adama Makhteshim Ltd.

P.O. Box 60, Beer Sheva 8410001 İsrail

RUHSAT SAHİBİ:

ADAMA TURKEY Tarım San. ve Tic. Ltd. Şti.

Çınarlı Mahallesi Şehit Polis Fethi Sekin Cad.

No:3/806 Konak/İzmir

Tel: 0232 462 61 40

