

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 27.12.2021/12196

Ferbis FERBİS TARIM TİCARET
VE SANAYİ A.Ş.

Ek-1

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Domates (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	125 ml/100 l su	3 gün
Biber (Sera)	Patlıcangillerde külleme (<i>Leveillula taurica</i>)	125 ml/100 l su	3 gün
Hıyar (Sera)	Kabakgillerde külleme (<i>Erysiphe cichoroacearum</i>)	100 ml/100 l su	3 gün
Buğday	Sarı pas (<i>Puccinia striiformis</i>) Tahıl küllemesi (<i>Erysiphe graminis</i>) Buğdayda septorya yaprak lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	75 ml/da	56
Antepfıstığı	Antepfıstığında karazenk (<i>Pseudocercospora pistacina</i>)	75 ml/100 L su	21 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken 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.

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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domates (sera), biber (sera) ve patlıcangillerde külleme karşı uygulamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalığın seyrine göre ilaçlamalara 10 gün aralıklarla devam edilir.

Hıyar (sera) kabakgillerde külleme karşı hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresine bağlı olarak uygulamalara 10 gün ara ile devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27 °C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilir. Bir serada azami 3 uygulama yapılmalıdır.

Buğday pas hastalıklarına karşı sarı pas hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam ilaçlaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi ilaçla su ile kaplanacak şekilde ilaçlama yapılmalıdır. İklim koşulları ve hastalığın durumu dikkate alınarak gerektiğinde 21-28 gün aralıklarla ilaçlamalar devam edilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girdiğinden dolayı ilaçlama yapılmamalıdır.

08 Ağustos 2023
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Tel: 114

© FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş. firmasının tescilli markasıdır.

ACADEMİ®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	G1,3	C3,11	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	------	-------	-------------------------

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

Önce etiketi okuyunuz.
Evdde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 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 ambalajının dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile temasında: Temas halinde 15-20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayınız. Doktora başvurulmalıdır.

Cilt ile temasında: Temas halinde elbiselerini çıkarın. Bitki koruma ürünü değmiş vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile yıkayınız. Doktora başvurulmalıdır.

Solunma halinde: Etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Gerekli görülmesi halinde suni teneffüs yaptırın. Doktora başvurulmalıdır.

Yutulması halinde: Ağız bol suyla yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır. Doktor tarafından söylenmedikçe kusturulmamalıdır. Bilinci kapalı hastaya kesinlikle ağızdan bir şey verilmez ve kusturulmaz.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:
Tebuconazole
Azoxystrobin

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H361d Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.
H411 Suluc ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P201 Kullanmadan önce özel talimatları okuyunuz.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü koruyucu kullanınız.
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf ediniz.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anlara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yer altı ve yer üstü sularına bulaştırmayınız.

DİKKAT: BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE İYİCE ÇALKALAYINIZ!

DEPOLAMA DURUMU: Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI: Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklik neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:
FERBİS TARIM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 2 B Nolu Yol Cad.
No:6 Bor/NIĞDE
Tel: (0 388) 999 16 06
Fax: (0 388) 315 00 89



Ferbis FERBİS TARIM TİC. VE SAN. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Mah. 2B Nolu Yol Cad. No: 6
Bor / NIĞDE - TÜRKİYE Tel: 0 388 999 16 06
Fax: 0 388 999 16 06 Niğde V.D. 388 083 0262
Mersis No: 038808302620001 Tic.Sic.No: 2697

REV 0

Buğday tahıl küllemesine karşı iklim koşulları dikkate alınarak hastalığın seyri izlenmeli, hastalığın bitkinin üst tarafına doğru ilerlediği durumlarda üst yaprakların özellikle bayrağın hastalıkla bulaşmasını engellemek amacıyla yeşil aksam ilaçlamasına başlanmalıdır.

Buğdayda septorya yaprak lekmesine karşı eğer iklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa yeşil aksam ilaçlaması uygulanır. Genel olarak ilaçlama için en iyi zaman bayrak yaprağın tamamen açıldığı kın döneminin sonu veya başak çıkışı öncesidir. Erken dönemde bitkinin üst kısımlarına doğru tırmanan bir enfeksiyon için bayrak yaprağının çıkması beklenmemelidir. Aynı şekilde, tarla bulaşık ve başaklanma döneminde yağışlı havalarda devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden ilaçlamaya gerek duyulabilir.

Antepfistiğinde karazenk:

1.Uygulama: Koruyucu fungusitlerle mücadele yapılacaksa, uygulamaların mutlaka ilk enfeksiyonlardan önce yaprakların açılmaya başladığı dönemde; tedavi edici fungusitlerle mücadele yapılacaksa meyveler nohut iriliğinde ve yapraklar tam olarak açtığı dönemde yapılmalıdır. Ayrıca, tedavi edici fungusitlerle ilk belirtilerin görüldüğü döneme kadar uygulama yapılabilir.

2.Uygulama ve diğerleri: Kullanılan ilaçların özelliği, etki süreleri ve yağış durumu dikkate alınarak yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

ACADEMİ® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup G1,3 ve 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 **ACADEMİ®**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G1,3 ve C3,11 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



**FERBİS TARIM TİCARET
VE SANAYİ A.Ş.**

ACADEMİ®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	G1,3	C3,11	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	------	-------	-------------------------

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

Ferbis FERBİS TARIM TİC. VE SAN. A.Ş.
Organize Sanayi Böl. Meh. 28 Nolu Yol Cad. No:6
Bor / NIĞLA / TÜRKİYE Tel: 0 388 999 16 06
Fax: 0 388 999 16 19 Niğde V.D. 388 083 0262
Mersis No: 488908302620001 Tic.Sic.No: 2697
Ruhsatlandırma

08 Ağustos 2023
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı