

TANCAN FUSAZİL

EMÜLSİYON SUDA YAĞ (EW)

GRUBU	G1:3	Fungisit
-------	------	----------

230 gr / L Prochloraz + 41 gr / L Tetraconazole

Önce etiketi okuyunuz
Evde kullanmayınız
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz
Bitki koruma ürününün buhar ve/veya zerrelereini solumayınız
İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLER DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR
Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının ¼ üne kadar temiz su koyarak çalkalayınız. çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. bu işlemi üç kez tekrarlayınız

İLK YARDIM TEDBİRLERİ

Kaza halinde ya da kendinizi iyi hissetmediğinizde, derhal tıbbi yardım isteyin (mümkünse etiketi gösterin).
Solunum: Maruz kalan kişiyi hemen temiz havaya çıkarın. Ağzı ve burnu iyice yıkayın. Kazazede bayılmış ise eğitilmiş kişi tarafından suni solunum yapılabilir. Mümkünse oksijen verin. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.
Yutma: Kusturmayın. Şuuru yerinde olmayan kimseye kesinlikle sıvı bir şey vermeyin. Kazazede yemi maruziyet bölgesinden başka bir yere götürün. Ağzı ve burnu iyice yıkayın. Herhangi bir rahatsızlığın devamı halinde, doktora başvurun.
Ciltle Temas: Kirlenmiş giysileri çıkarın. Cildi bol su ve sabunla iyice yıkayın. Yıkadıktan sonra tahrişin gelişmesi halinde doktora başvurun.
Gözlerle Temas: Kontak lens varsa gözleri yıkamadan önce çıkarılmalıdır. Göz kapaklarını aralayarak gözleri hemen bol suyla yıkayın. En az 15 dakika durulamaya devam edin. Yıkadıktan sonra belirtilerin baş göstermesi halinde hemen doktora başvurun.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİ İÇİN GEREKLİ BİLGİLER

Özel bir antidot yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır

UZEM Ulusal Zehir Merkezi Tel: 114

® Isagro SpA'nın tescilli markası

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:
İÇİNDEKİLER
Tetraconazole
Prochloraz
ZARARLILIK İŞARETİ



DİKKAT ZARARLILIK İFADELERİ

H317. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar
H319. Ciddi göz tahrişine yol açar
H411. Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki

ÖNLEM İFADELERİ

P101. Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı ve etiketi saklayın
P102. Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın
P103. Kullanmadan önce etiketi okuyun
P280. Koryucu eldiven/koryucu kıyafet/göz koryucu/ yüz koryucu kullanın
EUH401. İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun
P501. İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin
KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR
. Çiçeklenme zamanı arılara zehirlidir.
. Balıklara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız.
. Tavsiye edilen bitkilerde ve uygun dozda kullanıldığında fitotoksik etki görülmez.
. Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
. Boş kapları usulüne uygun olarak imha ediniz. Başka amaçlar için kullanmayınız.
. Ateş, kıvılcım ve aşırı sıcaktan koruyunuz.

DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz
FİRMA BEYANI
Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçı ürünün kalitesini garanti eder. İmalatçı bitki koruma ürününün hatalı depolanması, hatalı tatbiki ve tavsiyeler dışındaki kullanımdan dolayı sorumlu değildir.
ÜRETİCİ FİRMA: ISAGRO S.p.A. Caldera Business Park, Via Caldera 21, 20153 Milano – İTALYA
ÜRETİM TESİSİ: ISAGRO S.p.A. Via Nettunense km 23,400 04011 Aprilia (LT) İTALYA

RUHSAT SAHİBİ FİRMA: TANCAN Dış Ticaret Limited Şirketi
Karaman Çiftlik Yolu Eston Blokları Sahil Çamı Bloğu K:14 Daire:51
İçerenköy İstanbul Tel:+90-216-4690190

Ruhsat Tarih ve Numarası: 08.10.2019 - 11483

KULLANILDIĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ	HASTALIK	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Buğday	Sarı Pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	200 ml / da	56 gün
	Tahl Külleme (<i>Erysiphe graminis</i> f.sp. <i>tritici</i>)	200 ml / da	56 gün
	Septorya Yaprak Lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	200 ml / da	56 gün
	Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü (<i>Fusarium spp.</i> , <i>Rhizoctonia spp.</i>)	200 ml / da	56 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakinden ilaç su deposuna verilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. İlaçlama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içerisinde kullanılır.

Kalibrasyon: Uygulama öncesinde uygulama 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.

Uygulama Makinesinin Temizliği: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sisteminin çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Buğday Sarı Pas: Hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam ilaçlaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi ilaç su ile kaplanacak şekilde ilaçlama yapılmalıdır. İklim koşulları ve hastalığın durumu dikkate alınarak gerektiğinde 21-28 gün aralıklarla ilaçlamalara devam edilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemime girdiğinden dolayı ilaçlama yapılmamalıdır. **Buğday Külleme:** Hastalığın belirtileri uygun koşullarda her yıl görülebilir. Bu nedenle iklim koşulları dikkate alınarak hastalığın seyri izlenmeli, hastalığın bitkinin üst tarafına doğru ilerlediği durumlarda üst yaprakların özellikle bayrak yaprağının hastalıkla bulaşmasını engellemek amacıyla yeşil aksam ilaçlamasına başlanmalıdır. İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa birinci ilaçlamadan 21 gün sonra ikinci ilaçlama yapılır. **Buğdayda Septorya Yaprak Lekesi:** Eğer iklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa yeşil akşam ilaçlaması yapılır. Genel olarak ilaçlama için en iyi zaman bayrak yaprağının tamamen açıldığı kın döneminin sonu veya başak çıkışı öncesidir. Erken dönemde bitkinin üst kısımlarına doğru turmanan bir enfeksiyon için bayrak yaprağının çıkması beklenmemelidir. Aynı şekilde, tarla bulaşıkça ve başaklanma döneminde yağışlı hava koşulları devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden ilaçlamaya gerek duyulabilir. İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa birinci ilaçlamadan 21 gün sonra ikinci ilaçlama yapılır. **Buğdayda Kök ve Kök Boğazı Çürüklüğü:** Hastalığın ilk görüldüğü kardeşlenme dönemi ile bayrak yaprağı arasındaki dönemde kullanılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

FUSAZİL adlı bitki koruma ürünü etki mekanizmasına göre grup G1:3 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle direnç gelişimini geciktirmek için **FUSAZİL**'in aynı sezon içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup G1:3 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

FUSAZİL karışım halinde kullanılacaksa küçük hacimli bir ön karışım yapılmalıdır.