

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 02.10.2020/11703

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Buğday	Sarı pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	125 ml/da	42 gün
	Septorya yaprak lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	125 ml/da	42 gün
	Tahıl küllemesi (<i>Erysiphe graminis</i>)	125 ml/da	42 gün
Şekerpancarı	Yaprak leke hastalığı (<i>Cercospora beticola</i>)	125 ml/da	42 gün
Nohut	Nohut antraknozu (<i>Ascochyta rabiei</i>)	125 ml/da	28 gün
Çeltik	Çeltik yanıklığı (<i>Pyricularia oryzae</i>)	225 ml/da	56 gün
Mısır	Mısır kuzey yaprak yanıklığı (<i>Setosphaeria turcica = Exserohilum (= Helminthosporium) turcicum</i>)	125 ml/da	42 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 durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanınca 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.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Buğdayda sarı pas hastalığına karşı Hastalık belirtileri (püstüller) görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam uygulaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi karışım ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. Koşullar hastalığın gelişimi için uygun seyrederse bitki koruma ürününün etki süresi de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir.

Buğdayda septorya yaprak lekesine karşı İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun geliyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa yeşil aksam uygulaması yapılır. Hastalık belirtileri ilk görüldüğünde uygulamalara başlanır. Genel olarak uygulama için en iyi zaman bayrak yaprağının 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 bulaşksa ve başaklanma döneminde yağışlı havalarda devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden uygulamaya gerek duyulabilir.

Buğdayda tahıl küllemesine karşı külleme hastalığının 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 aksama bitki koruma ürünü uygulamasına başlanmalıdır. İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun geliyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa ikinci uygulama yapılabilir.



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

LATİS®

Suspo-Emülsiyon (SE)

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

100 g/L Azoxystrobin + 80 g/L Tetraconazole

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 yıkayın. Doktora başvurulmalıdır.

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

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

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

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

® **HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.'nin tescilli markasıdır.**

UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi) Td: 114



Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:

İÇİNDEKİLER:
Azoxystrobin
Tetraconazole

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ (H):

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P):

P261 Tozunu ve dumanını solumaktan kaçınınız.
P273 Çevreye verilmesinden kaçınınız.
P280 Koryucuyu eldiven/koryucuyu kıyafet/göz koryucuyu/yüz koryucuyu kullanınız.
P391 Döküntüleri toplayınız.
P501 İçeriği/kabı ilgili yönetmelikler doğrultusunda bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Anılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Bitki koruma ürünü ambalajlarında kapalı olarak, çocukların ulaşamayacağı serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz.
- Yalnızca tavsiye edilen amaçlarda ve dozlarda kullanılmalıdır.

Dikkat: Bitki koruma ürünü kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile bitki koruma ürününün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (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.



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
ÇEVRE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

17 Subat 2023

Şekerpancarında yaprak leke hastalığına karşı Uygulamalara hastalık için uygun hava şartları oluştuğunda ve tarlada yapraklar üzerinde ilk hastalık belirtileri görülür görülmez başlanır. Hastalığın seyrine göre kullanılan bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak 10 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir.

Nohutta nohut antraknozuna karşı Uygulamaya günlük ortalama sıcaklığın 10 °C ve orantılı nemin en az %80 olması durumunda başlanması gerekirse de, pratik olarak yörede hastalığın ilk belirtilerinin görülmesi ile başlanmalıdır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve bitki koruma ürününün etkinlik süresi dikkate alınarak 10 gün aralıklarla uygulamalara devam edilir. Uygulamanın yapıldığı gün şiddetli yağış olmuşa uygulama tekrarlanmalıdır.

Mısırdaki kuzey yaprak yanıklığına karşı Bölgede hastalık için uygun hava şartları oluştuğunda ilk uygulamaya başlanmalıdır. Koşullar hastalığın gelişimi için uygun seyrederse 14 gün ara ile ikinci ilaçlama yapılmalıdır. İyi bir kaplama yapılması gerekmektedir.

Çeltikte çeltik yanıklığına karşı Çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle birinci uygulama yapılmalıdır. Koşullar hastalık için uygun giderse ilacın etki süresine göre ikinci veya üçüncü ilaçlama uygulanmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

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

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

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



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

LATİS®

Suspo-Emülsiyon (SE)

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

100 g/L Azoxystrobin + 80 g/L Tetraconazole

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:
HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.
Gebze OSB Mahallesi 700. Sk. No: 711/1
41400 Gebze / KOCAELİ
Tel: 0262 751 14 12
Fax: 0262 751 14 22



17 Subat 2023