

İmal Tarihi :
Son kullanma tarihi :
Serj No: (Damga ile) :
Ruhsat tarih ve no.su :

11980 / 0909.2021

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR			
BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
BUĞDAY	Tahıl külleme (<i>Erysiphe graminis f.sp tritici</i>)	200 ml/da	42 gün
BUĞDAY	Septorya yaprak lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	200 ml/da	42 gün
BUĞDAY	Kahverengi pas (<i>Puccinia recondita tritici</i>)	200 ml/da	42 gün
ARPA	Arpa yaprak pası (<i>Puccinia hordei</i>)	150 ml/da	42 gün
MISIR	Mısır yaprak yanıklığı (<i>Sclerotinia turcica</i>)	200 ml/da	14 gün
SEKER PANCARI	Şekerpancarı yaprak lekesi (<i>Cercospora beticola</i>)	150 ml/da	-

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKU önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılmalıdır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken karışım su depoya ilave edilir. Karışıma devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karışım işlemine devam edilir. Hazırlanan karışım aynı gün içinde kullanınız.

KALIBRASYON:

Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarını yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarını yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

KORUMA Klor Alkali San. ve Tic. A.Ş.

DANSİLİ®

SÜSPÖ-EMÜLSİYON (SE)

GRUBU	C3:11, G1:3	FUNGİSİT(MANTAR ILACI)

85 g/l Pyraclostrobin +62,5 g/l Epoxiconazole

Önce etiketi okuyunuz.

Evde kullanmayınız.

Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün buhar ve/veya zerrelerini solumayınız.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.

Uygulama yapılıncaya sahaya 7 gün insan ve hayvan sokmayınız

İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞİNDA KULLANILMASI

KESİMLİ İKLE 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:

Düşük toksisiteli olmasına rağmen dikkatsizce kullanılır veya kazaaen yutulursa kaslarla gerilme, refleks azalması ve hareketlerde dengesizlik görülür.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Solunum: Kalan kişi/yi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sırtak tutun ve dinlendirin. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Yutma: Ağzı suyla iyice çalkalayın. Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/rühdahale alın. Sağlık personeli tarafından belirlenmedikçe kusutmaya çalışmayın.

Gilt teması: Su ile yıkayın.

Göz teması: Su ile yıkayın. Gözlerinizi ovmayın, kontak lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. İlk yardım görüvellerinin korunması ilk yardım personeli, kurtarma sırasında uygun koruyucu ekipman giyilmelidir.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Spesifik bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

Net Miktarı (kg veya L) :
Azamı perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Pyraclostrobin, Epoxiconazole

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

ZARARLILIK İFADELERİ

H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.

H351 Kansere yol açma şüphesi var.

H360Df Doğmamış çocukta hasara yol açabilir.

Üremeye zarar verme şüphesi var.

H410 Sıcul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P202 Bütün önlem ifadeleri okunup anlaşılmadan elleçlemeyin.

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.

P280 Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın.

Takılı ve yapması kolayca, kontak lensleri çıkartın.

Durulamaya devam edin.

P308+P313 Maruz kalınma veya etkileşme halinde

İSE: Tıbbi yardım/ bakım alın.

P337+P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/ bakım alın.

P391 Döküntüleri toplayın.

P501 Kilit altında saklayın.

P401 İçerdiği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

Ünet SAZAK

Ankara Bölge Müdürlüğü

UZEM (ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ) TEL: 114

Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN

Dahil Şekil

09 Temmuz 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

GIDA VE KÖY İŞLERİ BAKANLIĞI

BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANIMA ŞEKLİ:

Buğdayda Tahıl Külemesi: hastalığın ilk pustülleri görüldüğü zaman uygulama başlanmalıdır. Gerekli görüldüğü hallerde ikinci uygulama yapılmalıdır.

Buğdayda Septoria Yaprak Lekesi: İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun idi yorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa yeşil aksam uygulaması yapılır. Hastalık belirtileri ilk görüldüğünde uygulama 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 bulasıkça ve başaklanma döneminde yağışlı havalat devam ediyor ise ekonomik zara söz konusu olabileceğinden uygulamaya gerek duyulabilir. Bitki koruma ürününün etki süresi de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir.

Buğdayda Kahverengi Pas: Hastalık belirtileri (püstüller) görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam ilaçlaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi karışım ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. Koşullar hastalığın gelişimi için uygun seyrederse ürünün etki süresi (15 gün) de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girildiğinden dolaylı uygulama yapılmamalıdır.

Arpa Yaprak Pası: Hastalık belirtileri (püstüller) görüldüğünde uygulamalara başlanmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam ilaçlaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi karışım ile kaplanacak şekilde uygulama yapılmalıdır. Koşullar hastalığın gelişimi için uygun seyrederse ürünün etki süresi (15 gün) de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girildiğinden dolaylı uygulama yapılmamalıdır.

Mısır Yaprak Yanıklığı: 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.

Şekerpancarı Yaprak Lekesi: Şekerpancarı erişkin yapraklarının %5 inde birer cercospora yaprak lekesi görüldüğünde ilk uygulamaya başlanır. 15-20 gün aralıklarla devam edilmelidir.

DİRENÇ DURUMU İLE İLGİLİ BİLGİ:

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

KARİŞİMLİLİK DURUMU:

Buyuk miktarlarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



KORUMA Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.

DANSILI®

SÜPO-EMÜLSİYON (SE)

GRUBU	C3:11, G1:3	FUNGİSİT(MANTAR ILACI)
-------	-------------	------------------------

85 g/l Pyraclostrobin +62,5 g/l Epoxiconazole

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklar için zehirlidir. Yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile üretilen ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörüsü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA

KORUMA Klor Alkali San Ve Tic. A.Ş.

Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad. No: 43

Derince-41900 /KOCAYELİ

Tel : (0262)239 22 70 (2 hat)

Faks : (0262)229 33 24

®= KORUMA Klor Alkali San. Ve Tic AŞ'nin tescilli markasıdır.

Önet SAZAK
Antkara Bölge Müdürü

KORUMA Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.
Deniz Mah. Petrol Ofisi Cad. No: 43
Derince-41900 /KOCAYELİ
Tel : (0262)239 22 70 (2 hat)
Faks : (0262)229 33 24

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
09 Temmuz 2021
KABUL EDİLMİŞTİR

Dr. Nesrin ÇANKIR AKTAN
Daire Başkanı