

İmal Tarihi :  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarih ve Numarası: 10.08.2021 / 12006

#### KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Buğday	Tahıl küllemesi ( <i>Erysiphe graminis f.sp. tritici</i> )	50 ml/da	42 gün
Buğday	Septorya yaprak lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	50 ml/da	42 gün
Buğday	Sarı Pas ( <i>Puccinia striiformis f.sp. tritici</i> )	50 ml/da	42 gün
Buğday	Kahverengi Pas ( <i>Puccinia recondita f.sp. tritici</i> )	50 ml/da	42 gün
Arpa	Arpa yaprak yanıklığı ( <i>Rhynchosporium secalis</i> )	50 ml/da	42 gün

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar suyla iyice karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken ilaç su 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 belirli alana verilecek karışım miktarı iyi 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.

25 Ekim 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.



# Revycare® TR

#### Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	C3:11	C2:7	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	------	------	-------------------------

200 g/L Pyraclostrobin + 40 g/L Fluxapyroxad + 30 g/L Mefentrifluconazole

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

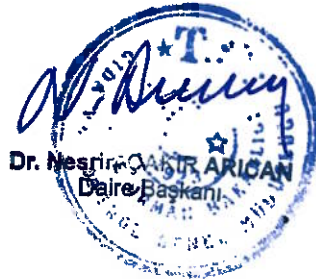
#### TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajlarının 1/4 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



Net Miktarı: 1 L e  
Azami Perakende Satış Fiyatı:

#### İÇİNDEKİLER

Pyraclostrobin, Fluxapyroxad, Mefentrifluconazole

#### ZARARLILIK İŞARETİ



#### UYARI KELİMESİ DİKKAT

#### ZARARLILIK İFADELERİ

H315	Cilt tahrişine neden olur.
H317	Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.
H335	Solumun sistemini tahriş edebilir.
H362	Anne sütüyle beslenen çocuklara zarar verebilir.
H302+H332	Yutulduğunda veya solunduğunda zararlıdır.
H400	Sudaki organizmalar için çok toksiktir.
H410	Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik.

#### ÖNLEM İFADELERİ

P260	Toz/sis/buharını solumayınız.
P263	Hamilelik/emzirme süresince temasdan kaçınınız.
P271	Sadece açık havada veya iyi havalandırılmış alanda kullanınız.
P280	Koruyucu eldiven takınız.
P405	Kilit altında muhafaza ediniz.
P501	İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401	İnsan sağlığına ve çevreye risk oluşturmamak için kullanım talimatlarına uyunuz.

Dr. A. Sibel VELİOĞLU  
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Mersis No: 0143002384900015 Sicil No:103411-0  
Barbaros Mah. Begonya Sk. Nidakule Ataşehir Bld  
No:1 İç Kapı No: 48 34746 Ataşehir / İstanbul  
Büyük Mükellefler V.D. 1430023849

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ**

**Buğdayda tahıl küllmesi:** 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 aksam uygulamasına başlanmalıdır.

**Buğdayda septorya yaprak lekesi:** İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa 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 kısmına doğru tırmanan bir enfeksiyon için bayrak yaprağının çıkması beklenmemelidir. Aynı şekilde, tarla bulaşıkça ve başaklanma döneminde yağışlı havalarda devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden uygulamaya gerek duyulabilir. 21- 28 gün sonra ikinci uygulama yapılabilir.

**Buğdayda kahverengi pas:** Bitkinin alt yapraklarında ilk belirtilerin görülmesi ile yeşil aksam ilaçlamasına başlanır. İklimsel koşulların hastalık gelişimi için uygun olması halinde (15-20 °C ve %90 nem) 14 gün ara ile ilaçlamalara devam edilir.

**Buğdayda sarı pas:** Erken dönemde alt yapraklardaki belirtileri her yıl görülebilir. Bu nedenle iklim koşulları dikkate alınarak (%90 oranlı nem ve 15-20 °C sıcaklık) 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, kullanılan ilacın etki süresine göre ilaçlama tekrarlanabilir.

**Arpa yaprak yanıklığı:** Hastalık belirtileri ilk görüldüğünde ilaçlamaya başlanır ve koşullar hastalığın gelişimi için uygun olarak seyrederse ilacın etki süresi de dikkate alınarak ikinci ilaçlama yapılabilir.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ**

Revcare® TR adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup C3:11, C2:7 ve G1:3 olarak sınıflandırılmış bir fungusittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Revcare® TR 'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup C3:11, C2:7 ve G1:3 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU**

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez.



# Revcare® TR

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	C3:11	C2:7	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	-------	------	------	----------------------------

**200 g/L Pyraclostrobin + 40 g/L Fluxapyroxad +  
30 g/L Mefentrifluconazole**

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ**

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Ürünün bulaştığı giysileri derhal çıkarın.

**Solunursa;** hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın, rahat nefes alabileceği pozisyonda dinlenmesini sağlayın, tıbbi yardım isteyin.

**Deri ile temas ederse;** derhal bol su ve sabun ile yıkayın. Cilt tahrişi ya da ciltte döküntü olur ise: Sağlık desteği alın.

**Göz ile temas ederse;** Maddeye maruz kalmış gözleri en az 15 dakika boyunca göz kapakları açık bir şekilde akan suyun altında yıkayın ve bir göz uzmanına başvurun.

**Yutulursa;** derhal ağız su ile çalkalayın ve ardından 1-2 bardak su için, doktora başvurun.

**ANTİDOTU VE TEDAVİSİ**

Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme durumunda belirtilere göre tedavi uygulanır.

**ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114**

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Boş ürün ambalajlarını başka amaçlarla kullanmayınız.
- İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutunuz.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilere mutlaka uyunuz.
- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.

**DEPOLAMA DURUMU**

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

**FİRMA BEYANI**

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti ederiz. Fakat depolama ve uygulama kontrolümüz dışında olduğundan, depolama, dozaj ve uygulama hatalarından dolayı çıkabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeyiz.

**ÜRETİCİ FİRMA**

BASF Agro B.V., Arnhem (NL) Freienbach Branch  
8088 Pfaffikon – İsviçre

**ÜRETİM YERİ**

BASF Espanola S.L Carretera N-340 km 1.156  
43006 Tarragona / İspanya

**RUHSAT SAHİBİ FİRMA**

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule  
Ataşehir Batı No:1 D:48 34746 Ataşehir - İstanbul  
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Dr. A. Sibel VELİOĞLU  
Ruhsatlandırma Müdürü

**BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.**

Mersis No: 0143002384900015 Sicil No:103411-0  
Barbaros Mah. Begonya Sk. Nidakule Ataşehir Batı  
No:1 İç Kapı No: 48 34746 Ataşehir / İstanbul  
Büyük Mükellefler V.D. 1430023849

25 Ekim 2024  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.