

İmal Tarihi :  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarih ve Numarası: 10.06.2015 / 10280

#### KULLANILACAKI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Buğday	Tahıl külemesi ( <i>Erysiphe graminis</i> f.sp. <i>tritici</i> )	100 ml/ da	49 gün
Buğday	Septorya yaprak lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	100 ml/ da	49 gün
Buğday	San pas ( <i>Puccinia striiformis</i> )	100 ml/ da	49 gün

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakken ilaçı su depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürünü aynı gün içinde kullanınız.

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaç su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

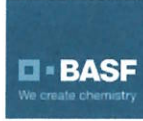
#### İlaçlama Makinesinin Temizliği

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

**Buğdayda tahıl külemesi:** Hastalığın ilk püstülleri görüldüğü zaman uygulamaya başlanmalıdır. Gerekli görüldüğü hallerde 3-4 hafta sonra ikinci uygulama yapılmalıdır.

**Buğdayda sarı 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 3-4 hafta sonra ikinci uygulama yapılabilir.



# Ludion®

## Süspansiyon Konsantre (SC)

**Grubu | G1:3 | C3:11 | Fungisit (Mantar ilacı)**

125 g/L Epoxiconazole + 125 g/L Kresoxim-methyl

- 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.

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

İlk yardım personeli kendi güvenliklerine dikkat etmelidir. Hasta bilincini kaybedecek gibi olursa, yan yatırınız ve bu durumda taşıyınız. Ürünün bulaştığı giysileri derhal çıkarın. Maruziyet ya da etkilenme halinde: Sağlık desteği alın.

**Solunursa;** hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın, tıbbi yardım isteyin.

**Deri ile temas ederse;** derhal bol su ve sabun ile yıkayın, tıbbi yardım isteyin.

**Göz ile temas ederse;** derhal etkilenen gözü gözkapaklarını açık tutarak en az 15 dakika akar su altında yıkayın.

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

Net Miktar: 1 L e  
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

#### İÇİNDEKİLER

Epoxiconazole, Kresoxim-methyl

#### ZARARLILIK İŞARETİ



#### UYARI KELİMESİ TEHLİKE

#### ZARARLILIK İFADELERİ

H317	Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.
H351	Kanserojen etki şüphesi.
H360Df	Doğmamış çocuğa zarar verebilir. Doğurganlığa zarar verme şüphesi vardır.
H400	Sudaki organizmalar için toksiktir.
H410	Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için çok toksik

#### ÖNLEM İFADELERİ

P202	Güvenlikle ilgili önlemlerin tamamı okunup anlaşılmadan elleçlemeyin.
P261	Sis veya buhar veya spreyi solumaktan kaçının.
P280	Koruyucu eldiven/koruyucu giysi/koruyucu gözlük veya maske kullanın.
P391	Döküntüyü bir araya toplayın.
P405	Kilit altında muhafaza edin.
P501	İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.
EUH401	İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.

#### DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında, açılmadan depolandığında iki (2) yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (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.

Dr. A. Sibel VELİĞLU  
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Mersis No. 0143002384900015 Sicil No. 103411  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidzuke Ataşehir Kuzay  
C Kapısı No 3E 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL  
Buyuk Mukellefler V.D 143 002 3849

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR  
22 Ağustos 2022

Osman ARI  
Daire Başkanı V.

**Buğdayda septorya yaprak lekesi:** Hastalığın seyri izlenerek hastalığın yaprağın üst kısımlarına doğru ilerlediği gözlemlendiğinde üst yaprakların özellikle bayrak yaprağın hastalık ile bulaşmasını engellemek amacıyla yeşil aksam uygulaması yapılır. İklim koşulları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa ve epidemik bir durum olasılığı varsa hastalık belirtileri ilk görüldüğünde uygulamaya başlanır. Koşulları hastalığın gelişimi için uygun seyrederse 21- 28 gün sonra ikinci uygulama yapılabilir.

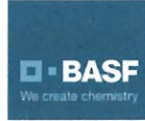
#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Ludion® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup G1:3 / 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 Ludion®'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G1:3 / C3:11 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Eğer bir karışım yapılacaksa, ayrı bir kapta ön karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların bekletilmeden kullanılması tavsiye edilir.

® BASF firmasının tescilli markasıdır.



# Ludion®

## Süspansiyon Konsantre (SC)

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

125 g/L Epoxiconazole + 125 g/L Kresoxim-methyl

#### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

#### ÜRETİCİ FIRMA

BASF SE Carl-Bosch-Strasse: 38 67056 Ludwigshafen, Almanya

#### ÜRETİM TESİSİ

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

#### RUHSAT SAHİBİ FIRMA

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir  
Kuzey C Kapısı No:3e/5-22, 34746 Ataşehir / İstanbul  
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

  
Dr. A. Sibel VEUOĞLU  
Ruhsatlandırma Müdürü

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Mersis No. 0143002384900015 Sicil No. 103411  
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey  
C Kapısı No 3E 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL  
Büyük Mükellefler V.D. 143 002 3849

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 2872  
KABUL EDİLMİŞTİR.

  
Osman ARI  
Daire Başkanı V.