

BASF

We create chemistry

Priaxor® EC

Gücüne güç katar!

İçerdiği yeni aktif maddenin mükemmel etkisi sayesinde mahsulü korur, güçlendirir ve verimini artırır.

☎ 0232 332 14 22

🌐 www.agro.basf.com.tr

📘 BASF Tarım Çözümleri

📷 BASF Tarım Çözümleri

Şimdi Buğday ve Arpada
TAHİL FİDE YANIKLIĞI,
KÖK VE KÖKBOĞAZI
ÇÜRÜKLÜĞÜ
hastalıklarının yanısıra
ŞEKER PANCARINDA
ÇÖKERTEN (KÖK YANIKLIĞI)
hastalığına karşı da ruhsatlı!



Priaxor® EC;

İçerdiği yeni aktif maddenin mükemmel etkisi sayesinde mahsulü korur, güçlendirir ve verimini artırır.

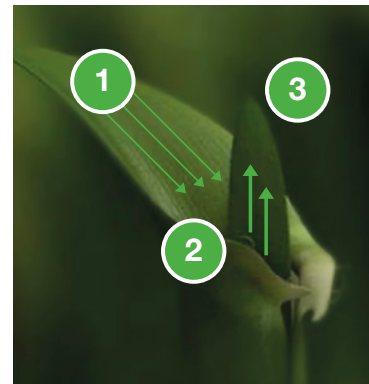
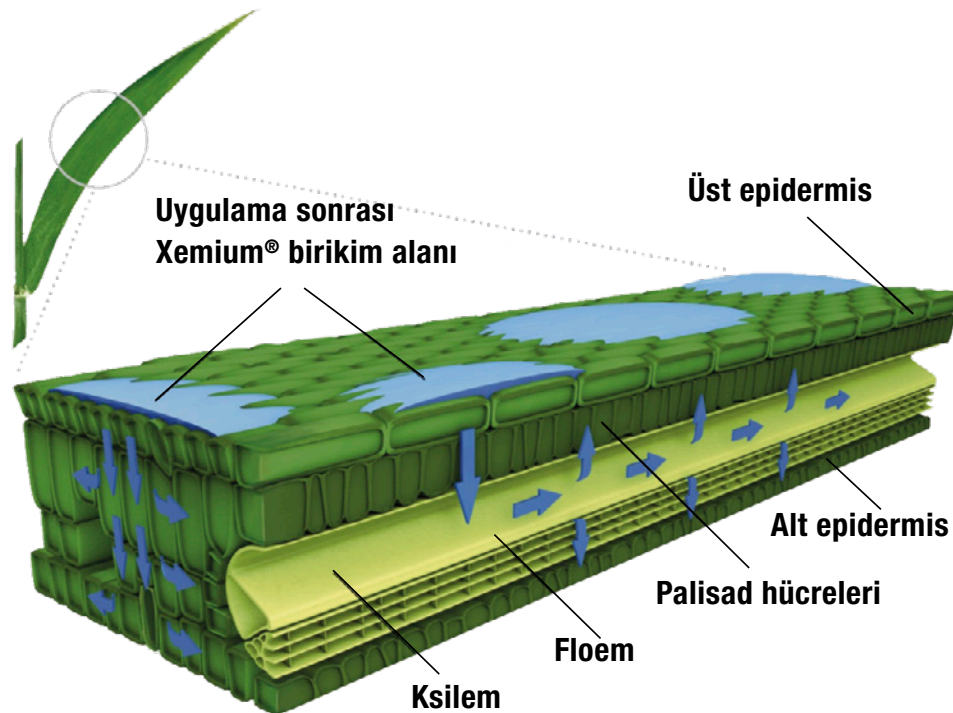


ETKİ 1 HASTALIKLARA KARŞI ETKİLİ KORUMA!

Sağlıklı gelişim, etkin mücadele! Aktif madde Xemium®'un, bitki içerisinde benzersiz taşınımı sayesinde; mahsulünüzdeki **külleme, septorya ve pas hastalıkları** ile mücadele eder. Hem uzun süreli koruma sağlar, hem de tedavi eder.

Aktif Madde: **Fluxapyroxad (Xemium®)** nasıl etki gösterir?

- 1 Uygulanan yüzeyde nem ile bitki bünyesine hızlı alınır.
- 2 Az miktardaki Xemium® bitkinin büyüme noktalarına doğru taşınır.
- 3 Xemium®'un büyüme noktalarına taşınımı sayesinde yeni sürgünler hastaliksız olur.



ETKİ 2 MAHSULÜNÜZÜ GÜÇLENDİRİR!

Priaxor® EC ile güçlü ürün, bereketli hasat! Priaxor EC®, mahsulünüzde **külleme, septorya ve pas hastalıkları olsa dahi** sizin için mücadele eder, ürününüzü güçlendirerek uzun süreli **verimli ve kaliteli** ürün performansı sağlar.

İşte Priaxor® EC'nin başarısını gösteren kanıtlar



Uygulama Yapılmamış



Rakip Marka

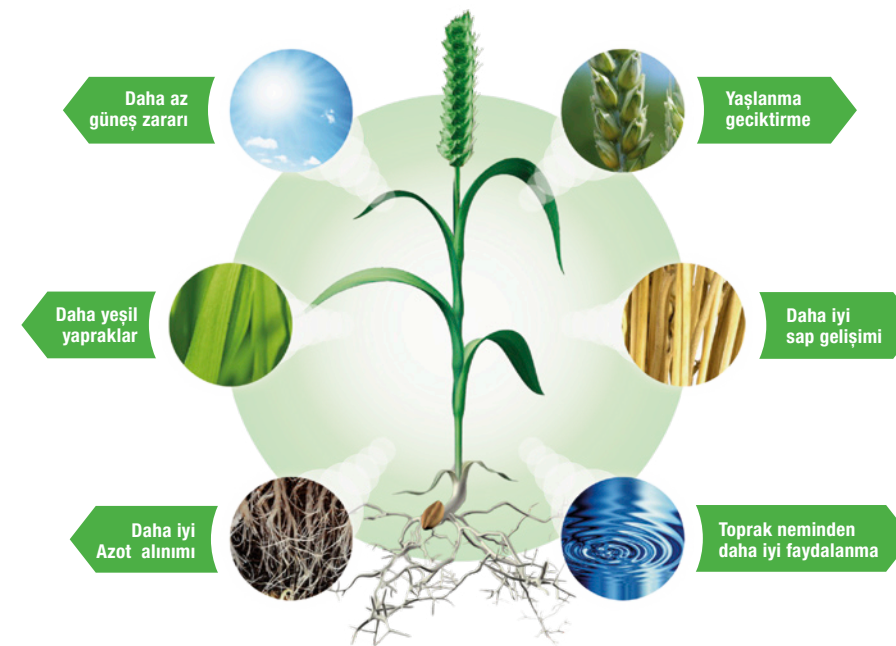


Priaxor® EC

ETKİ 3 POZİTİF FİZYOLOJİK ETKİ!

Ürünlerinizde mükemmel gelişim!

AgCelence®
Beklentilerin ötesinde.



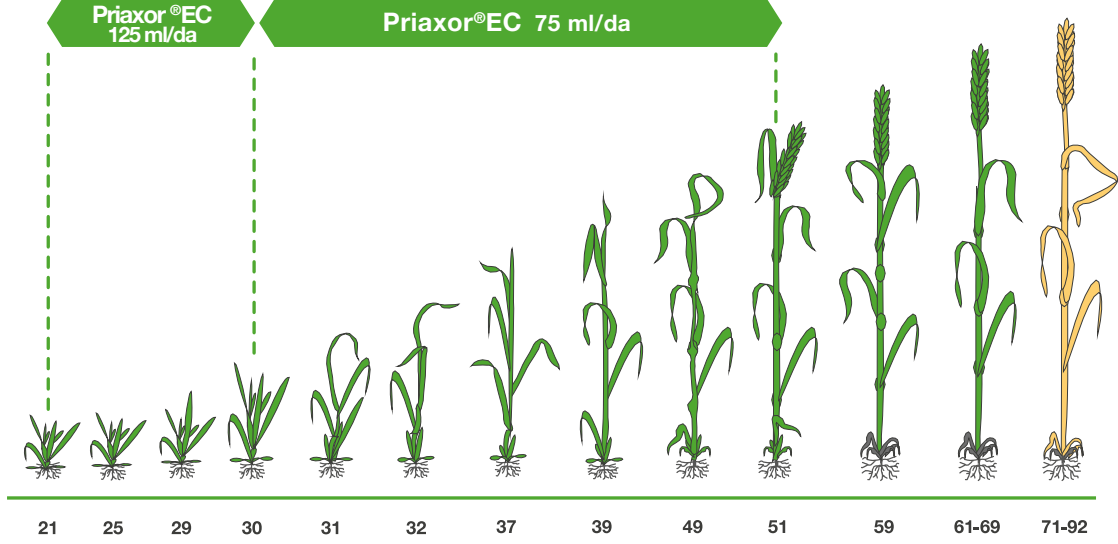
Aktif Madde: Pyraclostrobin

İçerdiği yepyeni aktif madde Xemium®'un yanısıra, **Pyraclostrobin** ile **kuraklık, aşırı sıcaklık** gibi stres koşullarında **bitkinizin dayanımı en üst seviyeye taşınır.**

Külleme, septorya ve pas hastalıklarının hepsinde mükemmel etki sağlar. Pozitif fizyolojik etki sayesinde mahsulünüzün ne kadar sağlıklı geliştiğini birebir görürsünüz.

Kullanım Şekli

Priaxor®EC; hububat gelişim dönemi içerisinde, geniş bir aralıkta uygulanabilme esnekliğine sahiptir.



KULLANILACAĞI BİTKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Buğday	Tahıl küllemesi (<i>Erysiphe graminis</i> f.sp. <i>tritici</i>)	75 ml/ da	42 gün
Buğday	Septorya yaprak lekesi (<i>Septoria tritici</i>)	75 ml/ da	42 gün
Buğday	Kahverengi Pas (<i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>tritici</i>)	75 ml/ da	42 gün
Buğday	Sarı Pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	75 ml/ da	42 gün
Buğday	Tahıl fide yanıklığı, kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıkları (<i>Fusarium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp., <i>Bipolaris sorokiniana</i> , <i>seudocercospora herpotrichoides</i>)	125 ml/ da	42 gün
Arpa	Tahıl fide yanıklığı, kök ve kökboğazı çürüklüğü hastalıkları (<i>Fusarium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp., <i>Bipolaris sorokiniana</i> , <i>seudocercospora herpotrichoides</i>)	125 ml/ da	42 gün
Arpa	Arpa yaprak pası (<i>Puccinia hordei</i>)	75 ml/ da	42 gün
Arpa	Arpa yaprak yanıklığı (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	75 ml/ da	42 gün
Şeker Pancarı	Yaprak lekesi (<i>Cercospora beticola</i>)	75 ml/ da	28 gün
Şeker Pancarı	Çökerten (Kök yanıklığı) (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Fusarium</i> spp.)	125 ml/ da	28 gün
Mısır	Mısırdaki kuzey ve güney yaprak yanıklığı <i>Setosphaeria turcica</i> [<i>Exserohilum</i> (= <i>Helminthosporium</i>) <i>turcicum</i>] <i>Cochliobolus heterostrophus</i> [<i>Bipolaris</i> =(<i>Helminthosporium</i>) <i>maydis</i>]	75 ml/ da	-

*Ürün ve etki spektrumuyla ilgili daha detaylı bilgi almak için www.agro.basf.com.tr'de Priaxor®EC ürün sayfasından bilgi edinebilirsiniz.

BASF Tarım Çözümleri Türkiye Merkez

Kazımdırık Mahallesi, Üniversite Cad. 377/2 Sokak No: 2 Kapı No: 94/A ve 94/B Bornova / İzmir

Detaylı Bilgi İçin:

☎ 0232 332 14 22 🌐 www.agro.basf.com.tr 📱 BASF Tarım Çözümleri 📷 BASF Tarım Çözümleri

BASF firması ZİMİD (Zirai Mücadele İlaçları Üreticileri Derneği) üyesidir.

Priaxor® EC = BASF firmasının tescilli markasıdır.

Ürünü dikkatli kullanın. Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyun. Herhangi bir fiziki zehirlenme durumunda hemen 114 nolu telefon hattından Ulusal Zehir Merkezi (UZEM) ile irtibata geçin.