

İmal Tarihi :  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarih ve Numarası:20.03.2012 / 8616

#### KULLANILACĞI 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> )	150 ml/ da	56 gün
Buğday	Septorya yaprak lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	150 ml/ da	56 gün
Buğday	Kahverengi pas ( <i>Puccinia recondita tritici</i> )	150 ml/ da	56 gün
Arpa	Arpa yaprak pası ( <i>Puccinia hordei</i> )	150 ml/ da	56 gün

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar suyla iyice karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken ilaçlı 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 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 işlemini 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 ikinci uygulama yapılmalıdır.

**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 kısımlarına doğru tırmanan bir enfeksiyon için bayrak yaprağının çıkması beklenmemelidir. Aynı şekilde, tarla bulaşıkça ve başaklanma döneminde yağışlı havalar devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden uygulamaya gerek duyulabilir. 21- 28 gün sonra ikinci uygulama yapılabilir.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20 Mart 2019 KABUL EDİLMİŞTİR.



# Capalo®

## Süspo Emülsiyon (SE)

Grubu	G2:5	U8	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	------	----	------	----------------------------

200 g/L Fenpropimorph + 75 g/L Metrafenone +  
62.5 g/L Epoxiconazole

- 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 ambalajının 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik, göz ve ciltte tahriş.

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

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

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

**Deri ile temas ederse;** bol su ve sabun ile yıkayın, deri tahrişi veya kaşıntı/kızarıklık olursa, Zehir Merkezi'ne veya doktora başvurun.

**Göz ile temas ederse;** derhal etkilenen gözü birkaç dakika dikkatlice su ile yıkayın, varsa kontak lensleri çıkarın. Yıkamaya 15 dakika devam edin, bir göz doktoruna danışın.

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



Net Miktarı : 1 L E  
Azami Perakende Satış Fiyatı:

1/2

#### İÇİNDEKİLER

Fenpropimorph; Metrafenone; Epoxiconazole

#### ZARARLILIK İŞARETİ



#### UYARI KELİMESİ TEHLİKE

#### ZARARLILIK İFADELERİ

- H315 Cilt tahrişine neden olur.  
H317 Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.  
H319 Ciddi göz hasarına neden olur.  
H351 Kanserojen etki şüphesi.  
H360Df Doğmamış çocuğa zarar verebilir. Doğurganlığa zarar verme şüphesi vardır.  
H411 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için zehirlidir.

#### ÖNLEM İFADELERİ

- P202 Güvenlikle ilgili önlemlerin tamamı okunup anlaşılmadan elleçlemeyin.  
P261 Buharlarını solumaktan kaçının.  
P280 Koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/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

- Boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayınız.
- 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 3 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

Dr. A. Şibel YELİOĞLU

Ruhsatlandırma Müdürü

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

Mersis No: 0143002384900015 Sicil No: 103411

Barbaros Mah. Beğonya Sok. Nispetiye Atasehir Kuzey

C Kapsı No: 3E 5-22 34745 Ataşehir / İSTANBUL

Buyuk Mükellefler V.D. 142 092 3849

**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 de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girdiğinden dolayı 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 de dikkate alınarak ikinci uygulama yapılabilir. Hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girdiğinden dolayı uygulama yapılmamalıdır.

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Capalo® adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup G2:5 / U8 / 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 Capalo® nun aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup G2:5 / U8 /G1:3) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### KARIŞILIRLIK DURUMU

Eğer bir karışım yapılacaksa, ayrı bir kaptan önce karışım denemesi yapılmalıdır. Karışımların bekletilmeden kullanılması tavsiye edilir.

© BASF firmasının tescilli markasıdır.



# Capalo®

## Süspo Emülsiyon (SE)

Grubu	G2:5	U8	G1:3	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	------	----	------	----------------------------

200 g/L Fenpropimorph + 75 g/L Metrafenone +  
62.5 g/L Epoxiconazole

#### ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

#### 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 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 FİRMA

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

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

20 Mart 2019



*Sibel Velloğlu*  
Dr.A. Sibel VELLOĞLU  
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