

Grubu	G1: 3	C3:11	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
<b>200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin</b>			

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI  
KESİNLİKLE YASAKTIR**

- KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJININ İÇİNE ¼'ÜNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 SEFER TEKRARLAYINIZ.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ**

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ**

**Solunması halinde;** Burun ve ağzı su ile yıkayın. Dinlenme, sıcaklık ve temiz hava sağlayın. Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Kazazedeyi hemen temiz havaya çıkarın. Hemen tıbbi yardım alın.

**Yutulması halinde;** Kusturmaya çalışmayın. Ağzı hemen çalkalayın ve temiz havaya çıkarın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Hemen tıbbi yardım alın.

**Cilt ile teması halinde;** Bol sabun ve su ile yıkayın. Cilt ile teması halinde, bulaşan giysiyi hemen çıkarın ve bol miktarda su ile hemen yıkayın. Hemen tıbbi yardım alın.

**Göz ile teması halinde;** Hemen üzerine bol su akıtın. Kontak lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Bir ambulans çağırın bu talimatları yanınıza alıp su akıtmaya devam ederek hastaneye götürün. Hemen tıbbi yardım alın.

**ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:** Özel antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

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

İmal Tarihi: (Baskı veya damga ile ay ve yıl olarak)

Son kullanma tarihi : (Gün, Ay ve yıl olarak)

Şarj numarası :

Ruhsat tarihi ve numarası:

**KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR**

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre/Güvenli Bekleme Süresi
<b>ANTEP FISTIĞI</b>	Karazenk ( <i>Pseudocercospora pistacina</i> )	75 ml/100 L su	21 gün
<b>*BAĞ</b>	Bağ mildiyözü ( <i>Plasmopara viticola</i> )	100 ml/100 L.su	21gün
<b>BİBER (SERA)</b>	Patlıcangillerde külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	125 ml/100 L su	3 gün
<b>BUĞDAY</b>	Tahıl Küllemesi ( <i>Erysiphe graminis</i> )	75 ml/da	56 gün
	Sarı pas ( <i>Puccinia striiformis</i> )	75 ml/da	
	Septorya Yaprak Lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	75 ml/da	
<b>ÇELTİK</b>	Çeltik yanıklığı ( <i>Pyricularia oryzae</i> )	75 ml/da	35 gün
<b>DOMATES (SERA)</b>	Patlıcangillerde külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	125 ml/100 L su	3 gün
<b>HIYAR (SERA)</b>	Kabakgillerde külleme ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	100 ml/100 L su	3 gün

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılamaz.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI**

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

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır. İlaçlama normu biberde patlıcangillerde külleme için 30-60 L/da'dır.

**UYGULAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ**

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçalarının yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

Net miktarı: (kg veya L)

Azami perakende satış fiyatı:

**İÇİNDEKİLER:** Tebuconazole , Azoxystrobin, Monopropilen glikol

**ZARARLILIK İŞARETİ**



**DİKKAT**

**ZARARLILIK İFADELERİ (H)**

- H332** Solunması halinde zararlıdır.  
**H319** Ciddi göz tahrişine yol açar.  
**H361d** Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi var.  
**H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ (P)**

- P201** Kullanmadan önce özel talimatları okuyun.  
**P202** Bütün önlem ifadeleri okunup anlaşılmadan elleçlemeyin.  
**P261** Buharını/ spreyini solumaktan kaçının.  
**P273** Çevreye verilmesinden kaçının.  
**P280** Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın.  
**P308+P313** Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/ bakım alın.  
**P312** Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/ hekimi arayın.  
**P337+P313** Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/ bakım alın.  
**P391** Döküntüleri toplayın.  
**P501** İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.  
**EUH401** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz

**KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN 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.

## Sentaur®

Süspansiyon Konsantr (SC)

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

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

#### Antepfıstığı karazeni

**1. ilaçlama:** Koruyucu fungusitlerle mücadele yapılacaksa, uygulamaların mutlaka ilk enfeksiyonlardan önce, yaprakların açılmaya başladığı dönemde; tedavi edici fungusitlerle mücadele yapılacaksa meyveler nohut tanesi iriliğinde ve yapraklar tam olarak açtığı dönemde yapılmalıdır. Ayrıca, tedavi edici fungusitlerle ilk belirtilerin görüldüğü döneme kadar uygulama yapılabilir.

**2. ilaçlama ve diğer ilaçlamalar:** Kullanılan ilaçların özelliği, etki süreleri ve yağış durumu dikkate alınarak yapılır.

#### Bağ- Mildiyö

##### Tahmin ve uyarı sisteminin uygulanmadığı yörelerde;

**1.İlaçlama:** Sürgün boyu 25-30 cm uzunlukta olunca uygulanmalıdır.

**2. ve daha sonraki ilaçlamalar:** Birinci uygulamadan sonra, kullanılan ilacın etki süresi dikkate alınmalıdır.

Kullanılan ilacın etki süresi bitiminde, bölgenin günlük sıcaklık ve yağış ortalamaları, nispi nem, çığ gibi meteorolojik faktörler dikkate alınarak, hastalık enfeksiyonu için uygun koşullar oluştuğunda ilaçlama yapılmalı, koşullar ortadan kalktığına uygulamalara son verilmelidir.

##### Tahmin ve uyarı sisteminin uygulandığı yörelerde;

**1. ilaçlama:** Kışlık sporla tahmini bulaşmadan sonra ve yazlık sporların ortaya çıkmasından önce (ilk yağ lekeleri görülmeden) yapılmalıdır.

**2. ve daha sonraki ilaçlamalar:** Kullanılan ilacın etki süresi sonunda, yapraklar üzerinde en az iki saati bulan ıslaklıktan itibaren, Etkili Sıcaklıklar Toplamının 30-32 gün-derece'ye ulaşması durumunda (yapraklarda yağ lekesi varsa) yapılmalıdır. Tahmin ve uyarı istasyonlarının bulunduğu yörelerde ilaçlamalar için yapılacak uyarılar dikkate alınmalıdır.

**Biber (Sera), Domates (Sera), -Patıncangillerde külleme:** İlaçlamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Hastalık ve iklim koşullarının seyrine göre 10-12 gün ara ile uygulama tekrarlanır. Aynı sezon içinde en fazla 3 uygulama yapılmalıdır.

Bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde ve havanın serin ve sakın olduğu zamanlarda yapılmalıdır.

**Buğday- Tahıl külleme:** Mücadelesi yeşil aksam ilaçlaması şeklindedir. 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 ilaçlamasına başlanmalıdır.

Yeşil aksam ilaçlamaları bütün deneme alanında tekdüze dağılım sağlayacak veya doğru ilaçlama yapabilecek uygun bir alet veya makine ile yapılmalıdır.

Yeşil aksam ilaçlamasında yapraklar ilaçlı su ile tamamen kaplanacak şekilde yapılmalıdır.

**Buğday- Sarı pas;** Sarı pas hastalığının erken dönemde alt yapraklardaki belirtileri her yıl görülebilir. Bu nedenle iklim koşulları dikkate alınarak (% 90 orantılı 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.

### DEPOLAMA DURUMU

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

### FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar bitki koruma ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçı bitki koruma ürünlerinin uygun olmayan şartlarda muhafazası veya yanlış kullanımından doğabilecek zararlar konusunda sorumluluk kabul etmez.



# Sentaur®

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	<b>G1: 3</b>	<b>C3:11</b>	FUNGİSİT (Mantar ilacı)
-------	--------------	--------------	-------------------------

**200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin**

Tahıl Pas hastalıklarında hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girdiğinden dolayı ilaçlama yapılmalıdır. Pas etmenlerine karşı yeşil aksam ilaçlaması yapılır. Yaprakların ve sapın yüzeyi ilaı su ile kaplanacak şekilde ilaçlama yapılmalıdır.

**Buğday-Septorya Yaprak Lekesi:** Yeşil aksam ilaçlaması şeklinde yapılır. Genel olarak ilaçlama 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 bulaşksa ve başaklanma döneminde yağışlı havalar devam ediyorsa ekonomik zarar söz konusu olabileceğinden ilaçlamaya gerek duyulabilir. İlaılamının tekrarlanması gerektiğİ durumlarda, bitki koruma ürünlerinin etiketinde belirtilen etki süreleri dikkate alınmalıdır. Yeşil aksam ilaçlamasında yapraklar ilaı su ile tamamen kaplanacak şekilde yapılmalıdır.

**Çeltik-eltik yanıklığı:** eltik yanıklığına karşı, yeşil aksam ilaçlaması şeklinde kimyasal mücadele yapılır. Yeşil aksam ilaçlamasında, hastalığın ilk belirtileri görülür görülmez veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun şekilde gidiyorsa, hemen başlatılmalıdır. Gerekirse ilacın etki süresine ve hava koşullarına bağılı olarak ikinci veya üçüncü ilaçlama uygulanmalıdır.

**Hıyar (Sera)-Kabakgillerde külleme:** İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ürünün etkinlik süresine bağılı olarak uygulamaya 12-14 gün ara ile devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27°C'nin üstünde ve orantılı nemin de % 50'nin altında olduğu zamanlarda uygulamaya ara verilmelidir. Bir sezonda azami 3 uygulama yapılmalıdır.

**SENTAUR hakkında bir şikayetiniz olması halinde İl/İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz.**

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

**Sentaur** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup G1:3 ve 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 **Sentaur'un** aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiğİ durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (**Grup G1:3 ve C3:11 harici**) bitki koruma ürünleri kullanılmasına özen gösteriniz.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU:** Diğere bitki koruma ürünleri ile karıştırılmaz.

#### RUHSAT SAHİBİ FİRMA

Agrobest Grup Tar. İl. Toh. İml. İth. İhr. San. ve Tic. A.Ş.  
Kemalpaşa O.S.B. Mahallesi Kazım Karabekir Cad. No:61 Kemalpaşa/İZMİR  
Tel: 0232 877 17 70, Fax: 0232 877 17 71  
www.agrobestgrup.com

#### ÜRETİM TESİSİ

Agrobest Grup Tar. İl. Toh. İml. İth. İhr. San. ve Tic. A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi Organize Sanayi Bulvarı No:25 Salihli/MANİSA