

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 06.08.2025 / 13720



Süspansiyon Konsantre (SC)

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

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün buhar ve/veya zerrelerini solumayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için kullanım talimatına uyunuz.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**
- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajlarının içine 1/4 üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Maruziyet durumunda belirtilerin gelişmesini beklemeyin. Hastayı maruziyet alanından hemen uzaklaştırın. Bu ürünün Güvenlik Bilgi Formunu ya da ürünün kutusunu göstererek derhal tıbbi yardım isteyiniz. Uygun koruyucu kıyafetleri giyin. Eğer kazazede baygınsa ağız yolu ile sıvı vermeyin.
Solumun, Nefes alıp vermesi zorlaşmış ise, Kazazedeyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. Nefes almıyorsa derhal ambulans çağırın ve derhal tıbbi yardım alın.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Bağ**	Bağ mildiyözü (<i>Plasmopara viticola</i>)	100 ml/100 L su	21 gün
Biber (Sera)	Patlıcangillerde küllleme (<i>Leveillula taurica</i>)	125 ml/100 L su	3 gün
Domates (Sera)	Patlıcangillerde küllleme (<i>Leveillula taurica</i>)	125 ml/100 L su	3 gün
Hiyar (Sera)	Kabakgillerde küllleme (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ; <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	100 ml/100 L su	3 gün
Antepfıstığı	Karazenk (<i>Pseudocercospora pistacina</i>)	75 ml/100 L su	21 gün
Çeltik	Çeltik Yanıklığı (<i>Pycularia oryzae</i>)	75 ml/da	35 gün
Buğday	Tahıl küllemesi (<i>Erysiphe graminis</i>)	75 ml/da	56 gün
	Sarı pas (<i>Puccinia striiformis</i>)	75 ml/da	
	Septoriya yaprak lektesi (<i>Septoria tritici</i>)	75 ml/da	

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMAYA HAZIRLANMASI

Tavsîye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdakinden karışım 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 uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde ilaçlı su miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır. Bağ mildiyözü (*Plasmopara viticola*) ilaç normu genel bir referans olarak 10 – 150L / da olmalıdır.

Net Miktarı:
Azami Perakende Satış Fiyatı:
İÇİNDEKİLER
Tebuconazole; Azoxystrobin
ZARARLILIK İŞARETİ



UYARI KELİMESİ

Tehlike

ZARARLILIK İFADELERİ (H)

- H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
- H332 Solunması halinde zararlıdır.
- H361d Doğmamış çocukta hasara yol açma şüphesi
- H411 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ (P)

- P261 Buharını/spreyni solumaktan kaçının.
- P273 Çevreye verilmemesinden kaçının.
- P280 Koruyucu kıyafet, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanın.
- P308+P313 Maruz kalma ve etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın.
- P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardıma/müdahale alın.
- P405 Kilit altında saklayın.
- P501 İçerdiği/kabı yönetmeliklere uygun olarak bertaraf edin.
- EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, yeraltı ve yerüstü sularına bulaştırmayınız.
- Boş ilaç ambalajlarını usulüne uygun imha ediniz.
- Boşalan ambalajları başka amaçlar için kesinlikle kullanmayınız.

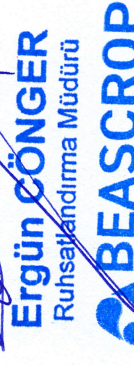
DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında, açılmadan depolandığında 2 (iki) yıl süre ile ürünün 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.

Ergün CÖNGÖR
Ruhsatlandırma Müdürü



TARIM ÇÖZÜMLERİ LIMITED ŞİRKETİ
5. OCAK V.D. : 1601830100
Tic. Sic. No: 93714 Mersis No: 0160183010000001
Onur Mh, Tekel Cd. Kıza Is Merkezi A1 Blok
No: 1 İç Kapı No: 402 Seyhan/ADANA

Süspansiyon Konsantre (SC)

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

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

Cilt teması, Ayakkabı ve giysileri derhal çıkarın. Temas etmiş bölgeleri bol su ve aşındırıcı olmayan bir sabun ile yıkayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise, tıbbi yardım alın. Giysi ayakkabı ve botların tekrar kullanılmadan önce tamamen temizlenmiş olduğundan emin olun, ya da atın.

Göz teması, Maruz kalan gözü, göz kapakları açık olacak şekilde ve göz kapaklarını göz yuvarından mümkün olduğunca uzaklaştırarak, en az 15 dakika süreyle bol su ile yıkayın. Varsa ve kolayca çıkabiliyorsa kontak lensleri çıkarın ve yıkamayı sürdürün. Göz tahrişi kalıcı ise, tıbbi yardım/bakım alın.

Yutma, Kusturmayın, ağız içeri su ile yıkayın ve yıkama suyunu dışarı çıkarmasını sağlayın. Ağız yoluyla asla herhangi bir şey verilmemelidir. Kusma doğal olarak meydana gelirse, mağdurun ağızını tekrar suyla çalkalayın. Kusma refleksine karşın, solunum yoluna kaçması engelleyecek bir pozisyonunda tutun. **ZEHR MERKEZİNİ** veya doktoru/hekimi arayın, Derhal tıbbi yardım alın.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



Uygulama Makinesinin Temizliği
Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama 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

"Arturex® hakkında bir şikayetiniz olması halinde ilüliçe Tarım ve Orman Müdürlüğüne bildiriniz."

Bağ Mildiyözü: 1. ilaçlama: Sürgün boyu 25-30 cm uzunlukta olunca yapımaktadır. 2. ve diğer ilaçlamalar 10-12 gün aralıklarla yapılmalıdır. Bölgenin günlük sıcaklık ve yağış ortalamaları, nispi nem, çiğ gibi meteorolojik faktörler dikkate alınarak, hastalık enfeksiyonu için uygun koşullar ortadan kalkana kadar ilaçlamalara devam edilmelidir.

Domates (Sera), Biber (Sera) patlıcangillerde küleme: ilaçlamalar serada ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılmalıdır. Bir sezonda azami 3 uygulama yapılmalıdır.

Hiyar (Sera) kabakgillerde küleme: İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır. Hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ilacın etkinlik süresine bağlı olarak 10 gün ara ile ilaçlamaya devam edilmelidir. Günlük sıcaklık ortalamasının 27°C'nin üstünde ve orantılı nemin de %50'nin altında olduğu zamanlarda ilaçlamaya ara verilmelidir. Bir sezonda azami 3 uygulama yapılmalıdır.

Antepfistığında karazenk: 1. ilaçlama: Koriyucu funguslarla mücadele yapılacaksa, uygulamaların mutlaka ilk enfeksiyonlardan önce, yapıkların açılmaya başladığı dönemde; tedavi edici funguslarla mücadele yapılacaktır meyveler nohut tanesi iriliğinde ve yapıklar tam olarak açtığı dönemde yapılmalıdır. Ayrıca, tedavi edici funguslarla ilk belirtilerin görüldüğü dönemde kadar uygulama yapılabilir. 2. ilaçlama ve diğer ilaçlamalar: Kullanılan ilaçların özelliği, etki süreleri ve yağış durumu dikkate alınarak 7-10 gün aralıklarla yapılır.

Çeltik yanıklığı: Yeşil aksam ilaçlamasında, hastalığın ilk belirtileri görüldür görülmez veya hava koşulları hastalık gelişmesine uygun şekilde gidiyorsa, hemen başlatılmalıdır. Gerekirse ilacın etki süresine ve hava koşullarına bağlı olarak ikinci veya üçüncü ilaçlama uygulanmalıdır.

Buğdayda tahıl külemesi: Küleme hastalığının belirtileri uygun koşullarda her yıl görülebilir. Bu nedenle iklim koşulları dikkate alınarak hastalığın seyri izlenmeli, hastalığın bitkinin üst tarafına doğru ilerlediği durumlarda üst yapıkların özellikle bayrak yaprağının hastalıkla bulaşmasını engellemek amacıyla yeşil aksam ilaçlamasına başlanmalıdır.

Buğdayda sarı pas: Sarı pas hastalığının erken dönemde alt yapıklardaki 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 yapıkların 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 21-28 gün aralıklarla ilaçlama tekrarlanabilir. Tahıl Pas hastalıklarında hasada bir ay kala bitki olgunlaşma dönemine girildiğinden dolay ilaçlama yapılmamalıdır.

06 Ağustos 2025

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




Ergün CÖNGER
Ruhsatlandırma Müdürü

Buğdayda septorya yaprak lekesi: Genel olarak ilaçlama için en iyi zaman bayrak yaprağının tamamen açıldığı kin döneminin sonu veya başak çıkışı öncesidir. Erken dönemde bitkinin üst kısımlarına doğru тұrnanan 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. İlaçlamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda, bitki koruma ürünlerinin etiketinde belirtilen etki süreleri dikkate alınmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

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

KARIŞILIRLIK DURUMU

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması tavsiye edilmez.

© BEASCROP firmasının tescilli markasıdır.



Süspansiyon Konsantre (SC)

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

200 g/l Tebuconazole + 120 g/l Azoxystrobin

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114


Ergün CÖNGER
Ruhsatlandırma Müdürü

BEASCROP
TARIM ÇÖZÜMLERİ LIMITED ŞİRKETİ
5 OCAK V.D. : 1601830100
Fic. Sic. No: 93714 Mersis No: 0160183010000001
Dnür Mh. Tekel Cd. Kızı İŞ Merkezi/ A1 Blok
No: 1 İc Kapı No: 402 Seyhan/ ADANA



06 Ağustos 2025
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

f.