

İmal Tarihi :  
 Son Kullanma Tarihi:  
 Sarj No:  
 Ruhsat Tarih ve Numarası: 20.10.2020 / 11710

### KULLANILACAGI BITKİ ve ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Domates (Sera)	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	320 ml/100 L su	1 gün
Domates (Tarla)	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	320 ml/da	1 gün
Domates (Sera)	Toprak Kökenli Patojenler ve Kök Çürüklüğü ( <i>Pythium spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> )	400 ml/da	1 gün
Biber (Sera)	Toprak Kökenli Patojenler ve Kök Çürüklüğü ( <i>Fusarium spp.</i> , <i>Pythium spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> )	400 ml/da	1 gün
Marul	Mildiyö ( <i>Bremia lactucae</i> )	320 ml/da	7 gün
Kavun (Tarla)	Kabakgillerde Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	320 ml/da	7 gün
Hiyar (Sera)	Kabakgillerde Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	320 ml/100 L su	1 gün
Kabak (Sera)	Kabakgillerde Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	320 ml/100 L su	1 gün
Patates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	320 ml/da	7 gün
Soğan	Mildiyö ( <i>Peronospora destructor</i> )	320 ml/da	7 gün
Bağ*	Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> )	400 ml/100 L su	14 gün
Ispanak	Mildiyö ( <i>Peronospora farinosa f.sp. spinaciae</i> )	320 ml/da	7 gün

"Bağ yaprağı hasadı yapılan bağ alanlarında kullanılmaz."

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırma devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemeye devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürününü aynı gün içinde kullanınız.

07 Kasım 2024

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



# Privest® SC

### Süsphansiyon Konsantre (SC)

Grubu	P07	C8:45	Fungisit (Mantar İlacı)

300 g/l Phosphorous Acid (mono ve di-potasium tuzları) +  
 75 g/l Ametoctradin

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayın.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayın.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya bir gün insan ve hayvan sokmayın.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.

### TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajlarının  $\frac{1}{4}$ 'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, mide bulantısı, halsizlik.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN  
 Daire Başkanı

Net Miktarı : 1 L e  
 Azami Perakende Satış Fiyatı:

### İÇİNDEKİLER

Phosphorous Acid (mono ve di-potasium tuzları); Ametoctradin

### ZARARLILIK İŞARETLERİ



### DİKKAT

### ZARARLILIK İFADELERİ

H317 Alerjik deri reaksiyonuna neden olabilir.  
 H411 Uzun süreli etkileri ile sudaki organizmalar için zehirlidir.

### ÖNLEM İFADELERİ

P261 Sis veya buhar veya spreyi solumaktan kaçının.  
 P272 Kontamine olmuş giysilerin çalışma alanı dışına gitmemesine izin verilmelidir.  
 P280 Koruyucu eldiven takın.  
 P391 Döküntüyü biraraya toplayın.  
 P501 Atığını/kabını tehlikeli veya özel atık toplama noktalarında imha ediniz.  
 EUH401 İnsan sağlığını ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatlarına uyun.

Eda SARDAŞ

Ruhsatlandırma Uzmanı

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

Mersis No: U143002384900015 Sicil No: 103411-0  
 Barbaros Mah. Beştepe Sk. Nidakkale Ataşehir Bat  
 No: 1 İç Kapı No: 18 34746 Ataşehir / İstanbul  
 Büyük Mükellefler V.D. 1430023849

**Damlalı sulama için:** Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Tankın deposu yarıya kadar suyla doldurulur, hazırlanan karışım tanka ilave edilir. Karıştırma devam edilerek tank hesaplanan su miktarına tamamlanır.

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

**Damlalama sisteminin kalibrasyonu:** Damlalama sisteminin kalibrasyonu için baştan ve sondan 3 mende 1 dakika çalıştırılarak debisi ölçülür. Sapma %10'u geçmemelidir. Dekara verilecek BKÜ için gerekli su miktarı belirlenir.

#### İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltın. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayın. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayın.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

**Domates (tarla ve sera) mildiyö:** Hastalığın her yıl görüldüğü ve zarar yaptığı üretim alanlarında hastalık belirtileri görülmeden, günlük ortalama sıcaklığın 16°C ve orantılı nemin en az %80 olması halinde başlanmalıdır. Hastalığın her yıl görülmemiği alanlarda ise ilaçlamaya çevrede ya da tarlada hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde başlanmalıdır. Ancak en pratik yol, çevredeki domates yapraklarında 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz kül gibi örtünün görülmesiyle başlanmasıdır. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

**Domates (sera) ve biber (sera) toprak kökenli patojenler ve kök çürüklüğü:** İlaçlamaya fidelerin dikişinden hemen sonra başlanır, ikinci ilaçlama ise ilk ilaçlamadan 15 gün sonra, damla sulama ile yapılır.

**Marul mildiyö:** Tarla devresinde hastalığın çevrede görülmesi ile uygulamaya başlanmalı ve birer hafta aralarla hasattan en az bir hafta öncesine kadar devam edilmelidir.

**Kavun, Hıyar (sera) ve Kabak (sera) kabakgillerde mildiyö:** İlaçlamaya bitkiler kol atmaya başladığında veya ilk mildiyö belirtisinin görülmesi ile başlanır ve hastalığın şiddetine göre 7-10 gün aralıklarla sürdürülür. İlaçlamaların bitkinin her tarafını, özellikle de yaprak altlarını kaplayacak şekilde yapılması gerekmektedir.

**Patates mildiyö:** Hastalığın her yıl görüldüğü ve zarar yaptığı üretim alanlarında hastalık belirtileri görülmeden, günlük ortalama sıcaklığın 16°C ve orantılı nemin en az %80 olması halinde başlanmalıdır. Hastalığın her yıl görülmemiği alanlarda ise ilaçlamaya çevrede ya da tarlada hastalığın ilk belirtileri görüldüğünde başlanmalıdır.

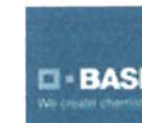
**Soğan mildiyö:** Günlük ortalama sıcaklığın 16°C'ye ulaşması ve orantılı nemin %80'i bulması ile mücadeleye başlanması gerekirse de, çevrede ilk hastalık belirtilerinin saptanması ile ilaçlamalara başlanabilir. Hastalığın seyrine ve iklim koşullarına göre 10-12 gün aralıklarla ilaçlamaya devam edilir.

**Bağ mildiyö:** İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm boyu ulaşınca başlanmalıdır. İkinci ve sonraki ilaçlamalar hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10 gün aralıklarla yapılmalıdır.

07 Kasım 2024

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

GIDA ve KONTROL GENEL MÜDURLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.



Privest® SC

Süsponsiyon Konsantre (SC)

Grubu	P07	C8:45	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	-----	-------	-------------------------

300 g/l Phosphorous Acid (mono ve di-potasium tuzları) +  
75 g/l Ametoctradin

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alın, doktor çağırın, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürün. Ürünün bulaştığı giysileri çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

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

**Deri ile temas ederse;** sabun ve su ile iyice yıkayın. Cilt tahrışı ya da cilde döküntü olur ise: Sağlık desteği alın.

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

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

#### ANTİDOTO VE TEDAVİSİ

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

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK

##### HUSUSLAR

- Balıklara zehirlidir. Yeraltı ve yer üstü su kaynaklarına bulaştırmayınız.
- Boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayın.
- Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

#### DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ilaçın fizikal, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (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 olabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmeziz.

#### KULLANMADAN ÖNCЕ İYİCE ÇALKALAYINIZ.

Eda SARDAS  
Ruhsatlandırma Uzmanı

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

Mersis No: 0143002364900015 Sicil No: 103411-0

Barbaros Mh. Beştepe 5. Et. Nidakule Alışveriş Merkezi

No: 1 İş Kapı No: 18 34746 Ataşehir / İstanbul

Büyük Mükelletler V.D. 1430023649

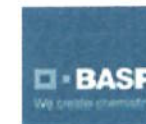
**Ispanak mildiyö:** İlaçlamaya hastalık koşulları oluştukunda veya çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. 2. ve 3. ilaçlama ilacın etki süresi dikkate alınarak 10 gün aralıklarla yapılmalıdır. Aynı üretim sezonu içerisinde Privest® SC ile maksimum 2 uygulama yapınız.

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

Privest® SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup P07 ve C8:45 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Privest® SC'yi aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayın. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup P07 ve C8:45 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

#### KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırılması önerilmez.



# Privest® SC

## Süsponsiyon Konsantre (SC)

Grubu	P07	C8:45	Fungisit (Mantar ilacı)
-------	-----	-------	-------------------------

300 g/l Phosphorous Acid (mono ve di-potasium tuzları) +

75 g/l Ametoctradin

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

© BASF firmasının tescilli markasıdır.

#### ÜRETİCİ FİRMA

BASF Agro B.V. Arnhem (NL) – Freienbach Branch,  
8088 Pfäffikon SZ, İsviçre

#### ÜRETİM TESİSİ

BASF Espanola S.L.U. Ctra. Nacional 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 Batı No:1 D:48 34746 Ataşehir - İstanbul  
Tel: 0216 5703400 Fax: 0216 5703779

Eda SARDAŞ

Ruhsatlandırma Uzmanı

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

Mersis No: 914300236490015 Sicil No:103411-0  
Barbaros Mah. Bagcaya Sk. Nidakule Alaplılar Bkt  
No:1 İç Kapı No: 18 34746 Ataşehir / İstanbul  
Büyük Mükellef V.D. 1433023649



07 Kasım 2024

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