

Uygulama dozu

250 g / 100 L su

Son uygulama ile hasat arasındaki süre

28 gün

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:**

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

**KALİBRASYON:** Uygulama öncesinde uygulama 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.

**UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:** 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 işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ**

**Bağda Mildiyö hastalığına karşı** İlk uygulamaya sürgünler 25-30 cm ulaşınca, ikinci ve sonraki uygulamalar 1. bitki koruma ürününün süresi ve hastalığın gelişme durumu, meteorolojik faktörler göz önüne alınarak 10-15 gün ara ile uygulama yapılır. PROFILER WG 71,1'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız (en fazla 2 uygulama).

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ**

PROFILER WG 71,1 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 33; B5, 43 olarak sınıflandırılmış bir fungisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için PROFILER WG 71,1'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız (en fazla 2 uygulama). Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 33; B5, 43 hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz. Külleme mücadelesinde Fluopyram terkipli ilaçlar ile beraber ya da ayrı olarak kullanıldığında, Profiler WG 71.1'i sezon içerisinde maksimum 1 kez kullanınız.

**KARIŞABİLİRLİK DURUMU**

Alkali, pH'sı yüksek olan bitki koruma ürünleri ile karıştırıldığında tank karışımı yapıldıktan hemen sonra kullanılmalıdır. Solüsyon konsantr (SC) bitki koruma ürünleriyle karışım halinde kullanılması durumunda öncelikle SC formülasyona sahip bitki koruma ürünleri suda eritilip daha sonra PROFILER WG 71,1 karışıma dahil edilmelidir. Bakırlı bitki koruma ürünleri ile amonyak terkipli yaprak gübreleri ile karışmaz. Karışım öncesi ön karışım testi yapılması önerilir.



**PROFILER**  
WG 71,1

1500 g e

Islanabilir Granül (WG)

%66.7 Fosetyl-Al +

%4.44 Fluopicolide

**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 1 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.**

GRUBU

33

B5: 43

Fungisit (Mantar ilacı)

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

PROFILER® WG 71,1 Bayer Grubu'nun tescilli markasıdır.

**İÇİNDEKİLER**Fosetyl alüminyum  
Fluopicolide**ZARARLILIK İŞARETLERİ**

Uyarı Kelimesi TEHLİKE

**ZARARLILIK İFADELERİ****H319** Ciddi göz tahrişine yol açar.**H410** Suçul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.**EUH401** İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.**ÖNLEM İFADELERİ****P102** Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.**P264** Elleçlemeden sonra yüzünüzü, ellerinizi ve maruz kalan cildi iyice yıkayın.**P273** Çevreye verilmesinden kaçınınız.**P280** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanınız.**P337+P313** Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.**P501** İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak atınız.**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:**

Genel zehirlenme belirtileri, tahriş görülebilir.

**İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:****Genel öneri:** Tehlikeli bölgenin dışına çıkartınız. Kirleşmiş giysilerinizi hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin.**Solunması halinde:** Etkilenen kişiyi temiz havaya çıkarınız ve sakın bir şekilde yatırınız. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz. **Cilt ile temas:** Bol su ve sabunla cilt derhal yıkanmalıdır, eğer varsa polietilen glikol 400'le ve arkasından bol suyla yıkanmalıdır. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz. **Göz ile temas:** En az 15 dakika boyunca bol miktarda su ile yıkayınız.Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alın. **Yutulması halinde:** Kusturmayın. Ağız çalkalayınız. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz.**ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:** Özel bir antidot bilinmiyor. Semptomatik tedavi uygulayınız. Mide yıkanması normal olarak gerekli değildir. Eğer büyük miktarlarda (ağız dolusundan fazla) yutulmuşsa, aktif karbon ve sodyum sülfat verilmelidir.**KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme zamanı uygulamayınız.

- Balıklara zehirlidir, su kaynaklarına bulaştırmayınız.

- Boş ambalajları başka gaye için kullanmayınız.

Uygulamadan iyi sonuç alabilmek için, uygulama ile ilgili önerilere mutlaka uyunuz.

**DEPOLAMA DURUMU**

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

**FİRMA BEYANI**

Firma ürünün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Ürünün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

**RUHSAT SAHİBİ FİRMA:**

Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şti.

FSM Mah. Balkan Cad. No: 53

34770 Ümraniye / İstanbul

**ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM TESİSİ:**

Bayer SAS – Bayer CropScience Site Vilefranche-Limas

1 avenue Edouard Herriot BP 442 69656

Vilefranche-sur-Saône Cedex Fransa

**KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR**

Bitki adı Zararlı organizma adı

Bağ\* Bağ mildiyösu  
(*Plasmopara viticola*)

\* Tüketim amaçlı asma yaprağı üretim alanlarında kullanılmaz.



8 699546 494149

Bayer

TR86781565C (550x375)

e ve dolun miktar yüksekliği  
6,5 mm'dir.

6,5 mm | 1500 g e