



Mildiyo ve  
Küllemede  
Yeni Çözüm  
Ortağınız

**TOPGUARD® EQ**  
Fungisit



**FMC**  
PROTECT FOR BETTER GROWTH

# TOPGUARD® EQ

Fungisit

**Etkin maddesi:**  
**Formülasyonu:**

296 g/l Azoxystrobin + 218 g/l Flutriafol  
Süspansiyon Konsantre (SC)

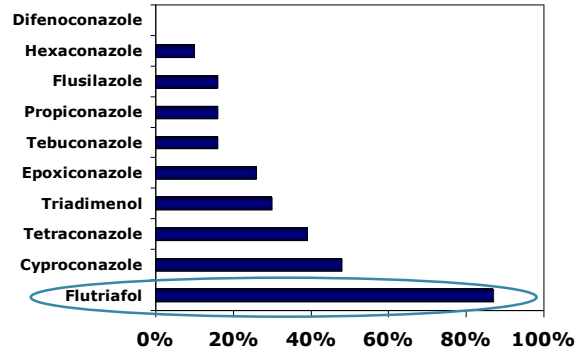
**Topguard® EQ** koruyucu, tedavi edici ve eradike edici özelliklere sahip bir fungisittir. Karışımında bulunan iki aktif maddenin oluşturduğu sinerji ile hızlı ve uzun süreli bir koruma sağlar.

**Özellikleri:**

- Uygulandığı andan itibaren çok hızlı ve uzun süreli etki gösterir
- Bağılarda en önemli hastalıklardan olan külleme ve mildiyö mücadelesinde farkı hemen görülür ve diğer ilaçlara göre çok daha hızlı etki eder
- Bağıda en çok rastlanan hastalıkların başında gelen Mildiyö ve Külleme hastalıklarının aynı anda görüldüğü dönemlerde **Topguard® EQ** EQ ile iki hastalığı da kontrol edebilirsiniz
- Yağmurda yıkanmaya karşı dayanıklıdır
- Sistemik ve Translaminar aktiviteye sahiptir

**Bazı fungusitlerin sistemiklik derecesi:**

(Kow Log. Lipofilite, uygulanan bir fungusitin sistemik/hareketli olduğu gösteren bir ölçüdür)





# TOPGUARD® EQ

Fungisit

## Uygulama zamanı:

- Bağda külleme:** **1.ilaçlama:** Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm boy aldığıında,  
**2.ilaçlama:** Koruklar saçma danesi iriliğini aldığıında,  
**3.ilaçlama:** İkinci ilaçlamadan 10-14 gün sonra,

Hava şartları hastalığın gelişmesine uygun gidiyorsa 10-14 günlük aralıklarla ilaçlamalara devam edilir. Taneler tatlı su yürüdüğünde ilaçlamalara son verilir.

- Bağda mildiyö:** **1. ilaçlama** sürüngenler 25-30 cm olunca,  
**2. ve daha sonraki ilaçlamalarla** hastalığın seyri ve meteorolojik koşullara bağlı olarak enfeksiyon için uygun koşullar mevcut ise 10-12 gün ara ile devam edilir.



**Bağda Mildiyö**  
(*Plasmopara viticola*)



**Bağda Külleme**  
(*Erysiphe necator*)

## KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

| Bitki Adı      | Hastalık Adı                                 | Kullanım Dozu  | Son İlaçlamayla Hasat Arasındaki Süre |
|----------------|--|----------------|---------------------------------------|
| *Bağ           | Bağda Külleme ( <i>Erysiphe necator</i> )    | 50 ml/100 l su | 14 gün                                |
|                | Bağda Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> ) | 50 ml/100 l su | 14 gün                                |
| Domates (Sera) | Külleme ( <i>Uncinula necator</i> )          | 50 ml/100 l su | 3 gün                                 |

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

## İletişim

### Batı Bölge | Ege - Marmara

Bölge Müdürü İlker Damar

0532 286 08 91

Satış ve Teknik Sorumlusu Oğulcan Topcuoğlu

0542 781 98 05

Satış ve Teknik Sorumlusu Atalay Türel

0544 470 22 71

### Orta Bölge | Karadeniz - İç Anadolu - Antalya Bölge

Bölge Müdürü Uğur Dolu

0541 288 04 12

Satış ve Teknik Sorumlusu Göktürk Altuntaş

0530 974 02 69

Satış ve Teknik Sorumlusu Tuncay Geyik

0530 974 02 59

Satış ve Teknik Sorumlusu Muhammet Evbezi

0530 974 02 79

### Doğu Bölge | Çukurova Bölge - GAP Bölge

Bölge Müdürü Duran Sarı

0549 785 16 47

Satış ve Teknik Sorumlusu Musa Aydın

0541 287 99 78

Satış ve Teknik Sorumlusu Ufuk Doğan

0549 778 94 44

Satış ve Teknik Sorumlusu Ali Barış Akoğlu

0549 785 16 43

