

**FMC**

An Agricultural  
Sciences Company

Küllemede Hızlı Sonuç



**Topguard® EQ**  
Fungisit

## Topguard® EQ

Fungisit

**Aktif maddesi:** 296 g/l Azoxystrobin + 218 g/l Flutriafol

**Formülasyonu:** Süspansiyon Konsantre (SC)

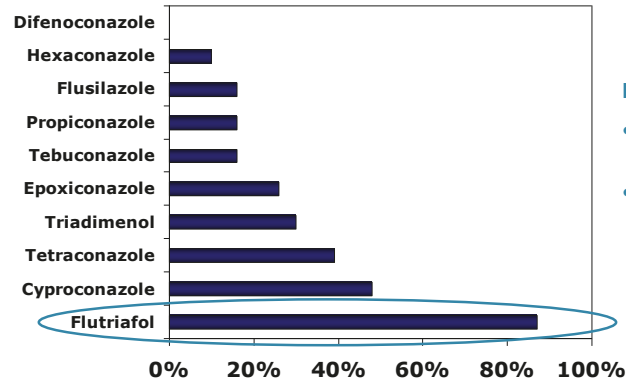
**Topguard® EQ** koruyucu, tedavi edici ve eradike edici özelliklere sahip bir fungisittir. Karışımında bulunan iki aktif maddenin oluşturduğu sinerji ile hızlı ve uzun süreli bir koruma sağlar.

### Özellikleri:

- Flutriafol; sistemik etkisi en hızlı olan Triazole grubu bir aktif maddedir
- Azoxystrobin; strobilurin grubu geniş etki mekanizmasına sahip bir aktif maddedir
- Uygulandığı andan itibaren çok hızlı ve uzun süreli etki gösterir
- Domatesin en önemli hastalıklardan olan külleme mücadelesinde farkı hemen görülür ve diğer ilaçlara göre daha hızlı etki eder
- 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.)



### Flutriafol: Benzersiz sistemik aktivite

- Triazole grubu fungusitler içerisinde **en hızlı sistemik** aktiviteye sahiptir.
- Koruyucu ve tedavi edici etkiye sahiptir.



An Agricultural  
Sciences Company

## Topguard® EQ

Fungisit

**Uygulama zamanı:** **Domateste külleme:** İlk hastalık belirtileri görüldüğünde uygulamalara başlanır.  
Hastalık şiddetine göre 10-14 gün ara ile ilaçlamalara devam edilir.



**Domateste Külleme** (*Leveillula taurica*)

### KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

Bitki Adı	Zararlı Adı	Kullanım Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
<b>Bağ</b>	Bağda Külleme ( <i>Erysiphe necator</i> )	50 ml/100 l su	14 gün
	Bağda Mildiyö ( <i>Plasmopora viticola</i> )	50 ml/100 l su	14 gün
<b>Domates (Sera)</b>	Patlıcangillerde Külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	50 ml/100 l su	3 gün
<b>Biber (Sera)</b>	Patlıcangillerde Külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	50 ml/100 l su	3 gün
<b>Fındık</b>	Fındıkta Külleme ( <i>Erysiphe spp.</i> )	30 ml/da	14 gün
<b>Buğday</b>	Buğday Sarı Pas ( <i>P.striiformis</i> )	30 ml/da	56 gün
	Septorya Yaprak Lekesi ( <i>Septoria tritici</i> )	30 ml/da	56 gün
	Külleme ( <i>Erysiphe graminis f.sp tritici</i> )	30 ml/da	56 gün

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





An Agricultural  
Sciences Company

## İletişim

### Batı Bölge | Ege - Marmara

Bölge Müdürü EMRAH UÇAR 0533 382 24 28

#### Satış ve Teknik Sorumlusu

İzmir - Oğulcan Topcuoğlu 0542 781 98 05

İzmir - Uluhan Mert Çakmak 0533 382 24 66

Bursa - İlhan Öztürk 0533 382 24 51

Tekirdağ - Atalay Türel 0544 470 22 71

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

Bölge Müdürü UĞUR DOLU 0541 288 04 12

#### Satış ve Teknik Sorumlusu

Ankara / Karadeniz - Göktürk Altuntaş 0530 974 02 69

Antalya - Tuncay Geyik 0530 974 02 59

Antalya - Muhammet Evbezi 0530 974 02 79

Konya - Mehmet Çetin 0533 383 43 44

### Doğu Bölge | Çukurova - GAP

Bölge Müdürü DURAN SARI 0549 785 16 47

#### Satış ve Teknik Sorumlusu

Adana - Musa Aydın 0541 287 99 78

Adana - Ufuk Doğan 0549 778 94 44

Şanlıurfa - Ali Barış Akoğlu 0549 785 16 43

Diyarbakır - Yusuf Alar 0533 382 24 75



Bitki koruma ürünlerini güvenli bir şekilde kullanınız.  
Kullanmadan önce etiketi ve ürün bilgisini dikkatlice okuyunuz.  
Aksi belirtilmedikçe ® ve TM olan ticari markalar FMC veya bağlı kuruluşlarının ticari markalarıdır. © 2020 FMC. Diğer tüm marka adları, mülkiyet hakları bulunan diğer üreticilerin ticari markalarıdır.  
Yazılara uyunuz. Tavsiye edilen ürünlerin dışında kullanılması yasaktır.  
**UZEM (Ulusal Zehir Merkezi) Tel: 114**  
Herhangi bir zehirlenme veya diğer acil durumlarda aşağıdaki  
Chemtrec numarasını arayarak yardım alabilirsiniz.  
**CHEMTREC: 0212 705 53 40 (24 Saat)**