

# Fındık Küllemesinde Yeni Çözüm Ortağınız

**TOPGUARD® EQ**

Fungisit

# TOPGUARD® EQ

Fungisit

## Etkin maddesi:

296 g/l Azoxystrobin + 218 g/l Flutriafol

## Formülasyonu:

Süspansiyon Konsantre (SC)

**Topguard® EQ** fındıkta külleme hastalığına karşı koruyucu ve tedavi edici özelliklere sahip bir fungisittir. İçeriğinde bulunan iki aktif maddenin oluşturduğu sinerjik etki ile hızlı ve uzun süreli koruma sağlar.

### Küllemeye karşı Azoxystrobin:

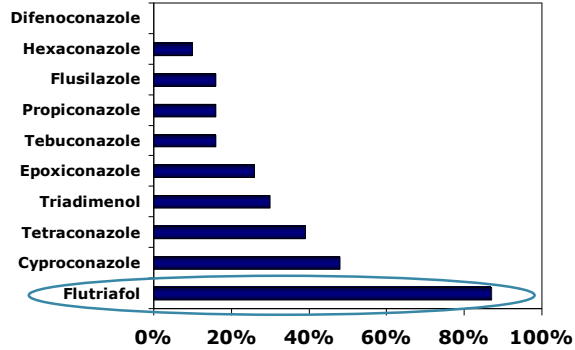
- Bitki bünyesinde translaminar ve sistemik aktivite ile iyi bir dağılım gösterir
- Hastalık etmenlerine karşı hem koruyucu hem de tedavi edici etkisi vardır
- Bitki fizyolojisine olumlu katkı yapar

### Küllemeye karşı Flutriafol:

- Bitki bünyesine hızlı alınımını sağlayan sistemik aktivite özelliğine sahiptir
- Hastalık etmenlerine karşı hem koruyucu hem de tedavi edici etkisi vardır
- Bitkinin yeni gelişen aksamlarına da taşınımı vardır

### Triazole grubu fungisitlerin sistemiklik derecesi:

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



# TOPGUARD® EQ

Fungisit

## Fındıkta Külleme:

*Erysiphe spp*'nin neden olduğu külleme hastalığı bahçede ilk defa görülüyor ise belirtiler görülür görülmez uygulamaya başlanır. Daha önceki yıllarda hastalık görülmüş ise meyve (çotanak) bağlama döneminde uygulamaya başlanır. İklim koşulları ve ilacın etki süresine bağlı olarak ikinci ve diğer uygulamalara hasada kadar devam edilir. Son ilaçlama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir.



**Fındıkta Külleme**  
(*Erysiphe spp.*)

## 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>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

\*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 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 - GAP

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

