



# FLOTROBIN®

## WG 50

**GÜÇLÜ ETKİ,  
MÜKEMMEL SONUÇ**



**FUNGİSİT (Mantar İlacı)  
Suda Dağılılabilen Granül (WG)  
% 50 Trifloxystrobin**



### KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanma Dönemi ve Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
Kabakgiller (Kavun)	Külleme ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	15 g/100 L su, ilaçlama aralığı 7-10 gün	3 gün
Bağ	Külleme ( <i>Uncinula necator</i> )	10 g/100 L su	35 gün
Elma	Karaleke ( <i>Venturia inaequalis</i> )	15 g/100 L su	14 gün
Çeltik	Çeltik yanıklığı ( <i>Pyricularia oryzae</i> )	20 g/da	35 gün
Domates (sera)	Külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	15 g/100 L su	3 gün
Biber (sera)	Külleme ( <i>Leveillula taurica</i> )	15 g/100 L su	3 gün
Karpuz	Erken yaprak yanıklığı ( <i>Alternaria solani</i> )	20 g/da	3 gün
Kayısı	Yaprak delen hastalığı ( <i>Wilsonomyces carpophylus</i> )	12.5 g/100 L su	14 gün
Turunçgil	Kahverengi leke hastalığı ( <i>Alternaria alternata f.sp.citri</i> )	20 g/100 L su	28 gün
Elma	Alternaria Meyve Çürüklüğü ( <i>Alternaria alternata</i> )	20 g/100 L su	14 gün

### İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Önce gerekli miktar ilaç ayrı bir kaptaki bir miktar su içerisine boşaltılır ve ilaç dibe çökene kadar 1-2 dakika beklenir. Sonra ilaç tamamen eriyinceye kadar karıştırılır. Hazırlanan karışım yarıya kadar suyla dolu ilaçlama aletinin deposuna karıştırılarak ilave edilir. Depo gereken miktar suyla tamamlanarak tekrar karıştırılır ve ilaçlamaya hazır hale getirilir.

### İLACIN KULLANIM ZAMANI:

**Kavunda Külleme:** İlaçlamaya hastalık görülmeden başlanmalı, hastalığın seyrine göre 7-10 gün ara ile tekrarlanmalıdır. Hastalığın yoğun olduğu hallerde ilaçlama aralığı 7 güne indirilmelidir.

**Bağda Külleme:** 1. ilaçlama: Çiçekten önce sürgünler 25-30 cm boya erişince, 2. ilaçlama: Koruklar saçma tanesi iriliğini aldığı anda, 3. ilaçlama: İkinci ilaçlamadan 15 gün sonra yapılmalıdır. Diğer ilaçlamalar 15 gün arayla tekrarlanmalıdır. Üzümlere ben düşünce ilaçlamalara son verilmelidir.

**Elmada Karaleke:** 1. ilaçlama: Çiçek gözleri kabardığı zaman, 2. ilaçlama: Pembe çiçek tomurcuğu devresinde, 3. ilaçlama: Çiçek taç yaprakları % 70-80 dökülünce, Diğer ilaçlamalar iklim hastalık için uygun giderse 10-12 gün arayla tekrarlanmalıdır.

**Çeltikte Çeltik Yanıklığı:** Çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle birinci ilaçlama yapılmalıdır. Koşullar hastalık için uygun giderse 10-15 gün arayla diğer ilaçlamalar yapılmalıdır.

**Domates (sera) ve Biberde (sera) Külleme:** İlk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır, ilaçlamalara 10 gün ara ile devam edilir.

**Karpuzda Erken Yaprak Yanıklığı:** Çevrede ilk hastalık belirtilerinin görülmesiyle birinci ilaçlama yapılmalıdır. Koşullar hastalık için uygun giderse 7-10 gün arayla diğer ilaçlamalar yapılmalıdır.

**Kayısıda Yaprak Delen Hastalığı:** 1. ilaçlama: Sonbaharda yaprak dökümünden hemen sonra, 2. ilaçlama: İlkbaharda çiçek tomurcukları açılmadan önce pembe çiçek tomurcuğu döneminde, 3. ilaçlama: Meyvelerde çanak yaprağı ve erkek organ kılıfı meyvenin ucunu sıyırdığı dönemde yapılmalıdır.

**Turunçgilerde Kahverengi leke Hastalığı:** İlkbaharda sürgünler yaklaşık 5-10 cm boya ulaştığında ve yeni yapraklarda ilk hastalık belirtileri görülünce ilaçlamaya başlanır, gerekirse 12-14 gün arayla ilaçlamaya devam edilir.

**Elmada Alternaria Meyve Çürüklüğü:** 1. ilaçlama: Meyve tatlanma başlangıcında (yaklaşık ¼ meyve büyüklüğü) yapılır. 2. ilaçlama: İlk ilaçlamadan 10 gün sonra yapılır.

### BİTKİ TAHAMMÜLÜ:

Tavsiyelere uygun şekilde kullanıldığında **FLOTROBİN WG 50** önerilen bitkilerde herhangi bir fitotoksisiteye neden olmaz.

**DİKKAT:** Dayanıklılık gelişme riskini azaltmak için **FLOTROBİN WG 50** bir sezonda yapılacak toplam ilaçlama sayısının üçte birinden daha fazla sayıda kullanılmamalıdır. Örneğin 6 ilaçlamanın ikisi **FLOTROBİN WG 50** ile diğerleri etki mekanizması farklı ilaçlar ile yapılmalıdır.

### KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Yaygın olarak kullanılan fungusitlerin pek çoğu ile karışabilir. Tereddüt halinde uygulamadan önce bir karışabilirlik testi uygulanmalıdır. Şayet **FLOTROBİN WG 50** diğer ilaçlar ile tank karışımı halinde kullanılacak ise aletin su bulunan deposuna önce **FLOTROBİN WG 50** sonra ayrı bir kaptaki su ile karıştırılmış diğer ilaçlar konmalıdır. Şayet karışıma giren ilaçlar 'suda erimelidir' (WSB) ise, depoya önce bunlar sonra **FLOTROBİN WG 50** ilave edilmelidir.

### Yayıcı yapıştırıcı ile karıştırmayın.

Bağda, Chlorpyrifos-ethyl ve Cypermethrin terkipli ilaçlarla yapılan karışımlar Yalova İncisi, Kardinal, Müşküle ve Perlet gibi hassas çeşitlerde genç yapraklarda hafif yakma yapabilir.



Külleme (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*)



Külleme (*Uncinula necator*)



Karaleke (*Venturia inaequalis*)



Çeltik Yanıklığı (*Pyricularia oryzae*)



Külleme (*Leveillula taurica*)

Üretici ve Pazarlayıcı Firma: SAFA TARIM A.Ş.



Kayacık Mh. 3. O.S.B. İhsandede Cd.  
20. Sk. No: 35 KONYA  
Tel: 0.332.239 14 60 - Fax: 0.332.239 14 66  
Web: www.safatarim.com  
E-mail: info@safatarim.com



**UZEM (Ulusal Zehir Danışma Merkezi Tel: 114)**  
Zehirlenme Durumlarında arayınız.

**Tavsiyelere Uygun Olarak Kullanınız.**