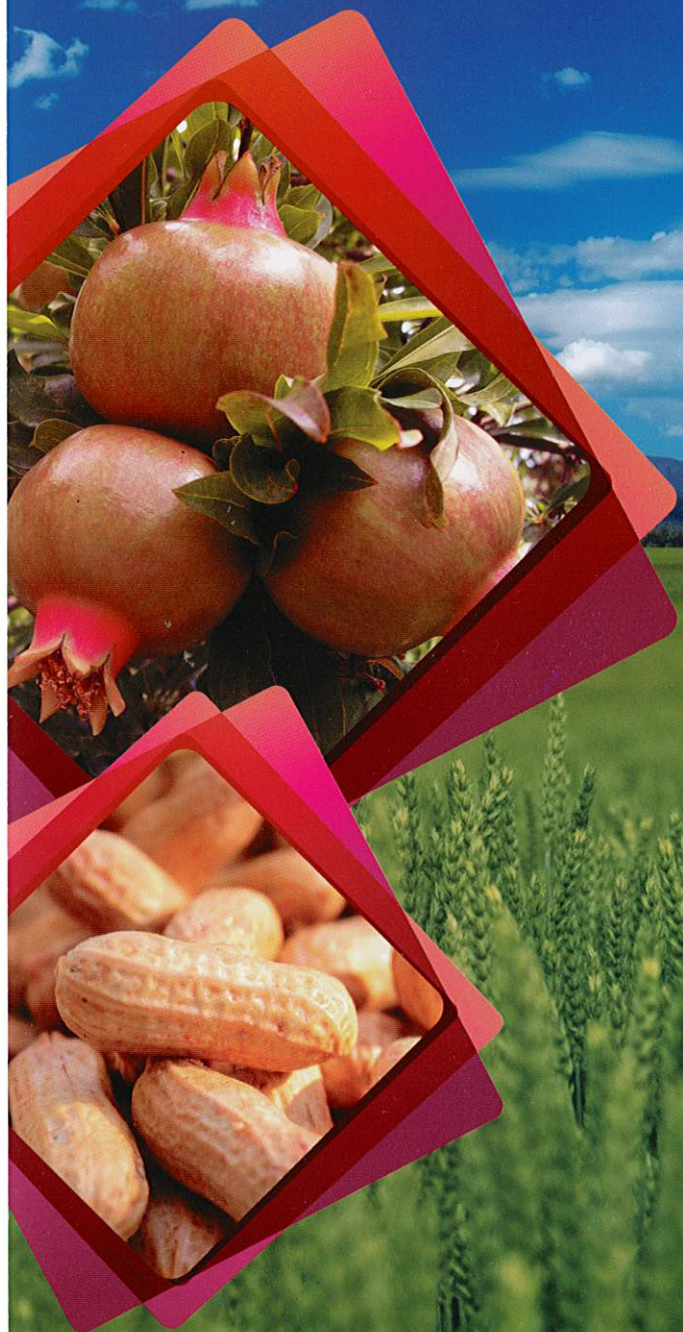


Harbor®

300 EC

Litrede 150 gram Propiconazole + Litrede 150 gram Difenoconazole



Güçü Etkisinde

ÖZELLİKLERİ:

Harbor 300 EC ilaçında bulunan Propiconazole ve Difenoconazole aktif maddeleri bitkinin yeşil aksamından bünyeye alınır ve fungal etmenlere, bitkiye girişi (penetrasyon) ve haustorya teşekkülü esnasında müdahale eder. Bu her iki aktif madde hücre çeperlerinde sterol biosentezini engelleyerek fungal etmenlerin gelişimini önler.

KULLANILDIĞI BİTKİ VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR

Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ve Hasat Arasındaki Süre
Şeker Pancarı	Pancar Yaprak Leke Hastalığı (<i>Cercospora beticola</i>)	30 ml / da	21 gün
Buğday	Septorya Yaprak Lekesi (<i>Septoria tritici</i>) Pas (<i>Puccinia spp.</i>) Külleme (<i>Erysiphe graminis f.sp. tritici</i>)	40 ml/da 40 ml/da 50 ml/da	21 gün
Antepfistiği	Karazenk (<i>Septoria pistacina</i>)	50 ml/100 L su	21 gün
Turunçgiller	Kahverengi Leke Hastalığı (<i>Alternaria alternata f. sp. citri</i>)	50 ml/100 L su	21 gün
Karpuz	Erken Yaprak Yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	50 ml/da	21 gün
Nar	Kahverengi Leke Hastalığı (<i>Alternaria alternata</i>)	50 ml/100 L su	7 gün
Yer Fıstığı	Cercospora Yaprak Lekesi (<i>Cercospora arachidis</i>)	30 ml/100 L su	-

İLACIN KULLANIM ŞEKLİ:

Şeker Pancarında Yaprak Leke Hastalığında; İlk ilaçlama henüz hastalık belirtileri ortaya çıkmadan koruyucu olarak yapılmalı, gerektiğinde 15-20 gün aralıklarla devam edilmelidir.

Buğdayda Septorya Yaprak Lekesi, Pas ve Külleme: Hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanmalı, gerektiğinde 21-28 gün aralıklarla devam edilmelidir.

Antepfistiğinde Karazenk: Birinci ilaçlama çiçek dökümünden sonra döllenmeyi izleyen meyvelerin buğday tanesi kadar olduğu dönemde yapılır. Hastalık için uygun enfeksiyon koşulları devam ettiği sürece 15 gün aralıklarla ikinci ve diğer ilaçlamalar yapılır.

Turunçgillerde Kahverengi Leke Hastalığı: İlaçlamalara sürgün gelişimi ve iklim özellikleri dikkate alınarak sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır. 15-20 gün aralıklarla devam edilir.

Karpuzda Erken Yaprak Yanıklığı: İlaçlamaya ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır, 15-20 gün aralıklarla devam edilir.

Narda Kahverengi Leke Hastalığı: 1. ilaçlama; çiçek tomurcuları belirginleşmeye başladığında, 2. ilaçlama; taç yapraklar döküldüğünde, 3. ilaçlama; meyveler yarı büyülüğe ulaştığında yapılmalıdır.

Yer Fıstığında Cercospora Yaprak Lekesi: İlaçlamaya yer fıstığı ekiminden 4 hafta sonra başlanır, 14 gün ara ile toplam 4 uygulama yapılır.

Bitki Tahammülü: Tavsiye edildiği şekilde kullanıldığından Harbor 300 EC ilaç; turunçgiller, antepfistiği, buğday, şekerpancarı, karpuz, nar ve yerfıstığı üzerinde fitotoksik değildir.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Yayın olarak kullanılan birçok ilaç ile tank karışımı olarak kullanılabilir. Tereddüt halinde bir ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.



Ruhsat Sahibi Firma: SAFA TARIM A.Ş.



Büyükkayacı Mahallesi 20 Nolu Sokak No: 31
Selçuklu / 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.