®

POWERCOP

Bakırlı Fungisitte Son Teknoloji



Risk
Bekleme Süresi
Kalıntı



Son İlaçlama İle
Hasat Arası Süre

>>

Güvenli
Ekonomik
Etkili

'0' gün

Litrede 65.82 gram metalik bakıra eşdeğer bakırsülfat pentahidrat

ÖZELLİKLERİ

POWERCOP yüksek kalite ve yeni nesil formülasyonu ile geliştirilmiş son teknoloji bakırlı gruptan bir fungisittir. Üstün teknoloji formülasyonu sayesinde etkisi oldukça hızlı ve uzun sürelidir.

POWERCOP hem koruyucu hem tedavi edici özelliği sayesinde birçok fungisinin kontrol edemediği problemleri hızla çözer. Hastalıkın her döneminde etkilidir.

POWERCOP fungusun hücre duvarını bozar ve hastalığın yayılma ve çoğalmasını durdurur.

POWERCOP'un özel bileşimi sayesinde yaprak tarafından alınımı oldukça hızlı ve tutucudur, bu yüzden yağmurla yıkanma riski oldukça azdır.

POWERCOP entegre hastalık yönetimi (IPM) programlarına uygunluğu tercih sebebidir

POWERCOP hasada kadar uygulanabilir, son ilaçlama ile hasat arası süre (PHI) '0' gündür. Kalıntı sorunu yoktur.

KULLANILDIĞI BITKİ VE HASTALIKLAR

Bitki Adı	Hastalık Adı	Kullanma Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arası Süre
Bağ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	50 ml/100 L su	---
Domates	Geç Yanıklık (Mildiyö) (<i>Phytophthora infestans</i>)	150 ml/100 L su	---
Elma	Karaleke (<i>Venturia inaequalis</i>)	125 ml/100 L su	---
Turuncgil	Kahverengi Leke Hastalığı (<i>Alternaria alternata f.sp.citri</i>)	250 ml/100 L su	---
Armut	Karaleke (<i>Venturia pirina</i>)	125 ml/100 L su	---

İLACIN HAZIRLANMASI:

POWERCOP, süsponsiyon konsantre olan bu formülasyon su ile kolayca karışır. Önce kullanılacak ilaç miktarı ayrı bir kaptı bir miktar suda bulamaç haline getirilir. Daha sonra yarısına kadar su doldurulmuş ilaçlama aletinin içine dökülür ve geri kalan su miktarı karıştırılarak ilave edilir. Hazırlanmış ilaçlı karışım fazla bekletilmeden kullanılmalıdır. Püskürtme sırasında karıştırmaya devam edilir.

Yüksek sıcaklıklarda ve sıcak havalarda, yağmur beklenen günlerde, rüzgarlı havalarda (hızı 15 km/saatten yüksek olduğunda) ilaçlama yapılmamalıdır. Karıştırmak için çelik spreyleme tankı kullanmayınız, plastik veya paslanmaz çelik tank kullanın.

KULLANMA ŞEKLİ:

Bağda Mildiyö: İlk ilaçlama sürgünler 25-30 cm iken, 2. ilaçlama ilaçın etki süresine göre 10-11 gün ara ile yapılmalıdır.

Domateste Geç Yanıklık (Mildiyö): İlk hastalık belirtileri görülmeye ilaçlamaya başlanır ve birer hafta ara ile ilaçlamalar sürdürülür.

Elmada Karaleke:

- 1. ilaçlama:** Çiçek gözleri kabardığında; (Dal sırası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2. ilaçlama:** Pembe çiçek tomurcuğu döneminde; Çiçekler ayrı ayrı görüldüğünde,
- 3. ilaçlama:** Çiçek taç yaprakları % 70-80 döküldüğü dönemde,
- 4. ve diğer ilaçlamalar:** Ekolojik koşulların hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda kullanılan fungisinin etki süreleri dikkate alınarak uygulanmalıdır.

Armutta Karaleke:

- 1. ilaçlama:** Çiçek gözleri kabardığında; (Dal sırası bulunan yerlerde 3-5 gün önce),
- 2. ilaçlama:** Beyaz rozet döneminde
- 3. ilaçlama:** Çiçek taç yaprakları % 70-80 döküldüğü dönemde,
- 4. ve diğer ilaçlamalar:** Yağışların devam etmesi halinde ilaçın etki süresi dikkate alınarak yapılmalıdır.

Turuncgilde Kahverengi Leke Hastalığı: Sürgünler gelişmeye başladığında yaklaşık 5-10 cm uzunlukta olduğunda ve ilk hastalık belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır, ilaçlamalara meyvenin yaklaşık 4 cm olduğu döneme kadar 10-11 gün ara ile devam edilir.

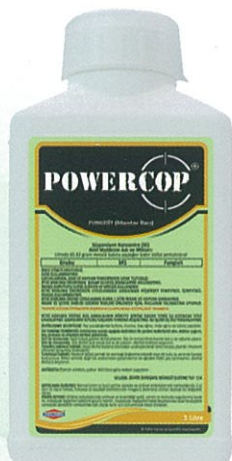
KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Yüksek alkali reaksiyonlu pestisitlerle, parathion, chlorpyrifos ve dichloran ile karıştırmayınız.



Mildiyö
(*Plasmopara viticola*)



Geç Yanıklık (Mildiyö)
(*Phytophthora infestans*)



Ambalaj Tipi - Kolideki Adedi
250 ml * 30 adet
1L * 20 adet

Ruhsat Sahibi ve Üretici 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.