



SUMI AGRO

Bakırın 2 Tonu

136 g/l - Metalik bakıra eşdeğer bakır hidroksit +
136 g/l - Metalik bakıra eşdeğer bakır oksiklorid
SC (Süspansiyon Konsantre)
Grubu: M1

GRİFON SC eşit miktarlarda bakır hidroksit ve bakır oksiklorid bileşimi ile formüle edilmiştir.
Bakır hidroksit hızlıca bakır iyonlarına ayrılır ve yüksek etki sağlar.
Bakır oksiklorid ise daha uzun süre boyunca bakır iyonlarına ayrılır ve etkinliğin uzun sürmesini sağlar.

**ANİ VE
HIZLI
ETKİ**

**İYİ
KAPLAMA**

**SUDA
KOLAY
ÇÖZÜNME**

Grifon® SC

GELECEĞİN TARIMINA DEĞER KATAN ÇÖZÜM ORTAĞINIZ



GRIFON SC'NİN ÖZELLİKLERİ

- Bakır Hidroksit ve Bakır Oksiklorür'ün birlikte sinerjik etkisiyle emsalsiz karışım.
- Küçük partikül boyutu nedeniyle en iyi etki, yıkanmaya dayanıklılık, en iyi yüzey kaplama.
- Meyvelerde ve yapraklarda en yüksek etkiyi sağlayan formülasyon.
- SC formülasyon nedeniyle yüksek stabilite, tozlaşmayan formül.
- En iyi partikül boyutu nedeniyle suda kolay dağılma.
- Kullanımı sırasında yüzeye kolay tutunma, yağmura dayanıklılık.
- Formülasyon özelliği nedeniyle düşük fitotoksisite riski.
- Toprağa/çevreye daha düşük bakır, yüksek etki.

Tavsiye Tablosu

Bitki	Zararlı Organizma Adı	Kullanım Dozu	Son İlaçlama ile Hasat Arası Süre
Bağ*	Bağ mildiyöü (<i>Plasmopara viticola</i>)	240 ml/100 L su	-
Domates (Sera)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	225 ml/100 L su	-
Domates (Tarla)	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	225 ml/100 L su	-
Elma	Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>)	200 ml /100 L su	21 gün
Karpuz (Tarla)	Kabakgillerde alternaria yaprak yanıklığı (<i>Alternaria cucumerina</i>)	250 ml / da	14 gün
Kavun (Tarla)	Kabakgillerde mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	270 ml /100 L su	14 gün
Şeftali	Şeftali yaprak kıvrıklığı (<i>Taphrina deformans</i>)	350 ml /100 L su	21 gün
Turunçgiller	Kahverengi leke (<i>Alternaria alternata f.sp.citri</i>)	300 ml /100 L su	21 gün
Kayısı	Yaprak delen (çil) (<i>Wilsonomyces carpophylus = Stigmia carpophila</i>)	1. uygulama 400 ml / 100 L su 2. uygulama 300 ml / 100 L su 3. uygulama 300 ml / 100 L su	21 gün
Zeytin	Zeytinlerde halkalı leke (<i>Spilocaea oleaginea = Cyclogonium oleaginum</i>)	250 ml / 100 L su	21 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak alanlarda kullanılamaz.

Bitki koruma ürünlerini dikkatli kullanın.
Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyun.

Maslak Mahallesi AOS 55 Sk. 42 Maslak
B Blok Sit. No:4/717 Sarıyer / İSTANBUL
Tel : 0 (212) 276 10 91
Fax : 0 (212) 276 10 92
www.sumiagro.com.tr



Sumi Agro Türkiye bir Sumitomo Corporation şirkettir.