



tarkim
TARKİM BİTKİ KORUMA A.Ş.

Efdal 800 SC Sulfur

DOMATES, BAĞ

Aktif Madde ve Miktarı **Kükürt 800 g/L**
Grubu **M2**

FUNGUSİT (Mantar ilacı)
Kontakt etkili

**Çevre
Dostu**



Tarkim Bitki Koruma Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Tarım Kredi Kooperatifleri Şirkettir.

444 31 50
Çağrı Merkezi
www.tarkimbk.com.tr

Efdal 800 SC Sulfur

İLACI KULLANIRKEN

Kullanma dozu ve dönemine göre tavsiye edilen dozlara mutlaka uyunuz.

ETKİ ŞEKLİ

- “Kükürt” Koruyucu ve buhar etkisi ile fungal sporlarını kontrol eder.
- Kontakt etkili olduğu için bitki içine ve meyve içine nüfuz etmez, bitki kökleri tarafından alınmaz.
- İkincil olarak akarisit etkisi gösterir.

ÖZELLİKLERİ

- **Sulfur** Süspansiyon konsantre (SC) formülasyonludur.
- **Sulfur** Külleme hastalığı mücadelesinde kullanılan bir fungusittir.
- **Sulfur** Toprağa uygulandığında toprak pH'sını düşürme özelliği vardır.
- **Sulfur** Kullanmadan önce ilaç şişesini iyice çalkalayınız.
- pH'sı 7 civarında olan temiz su kullanılması tavsiye edilir.

KULLANMA ŞEKLİ ve ZAMANI

Bağ Küllemesi:

1. **İlaçlama:** Çiçeklenmeden önce sürgünler 25-30 cm boya ulaştığı dönemde yapılır.
2. **İlaçlama:** Çiçeklenme öncesi çiçek tomurcuklarının ayrıldığı dönemde yapılır.
3. **İlaçlama:** Çiçek taç yapraklarının tamamen döküldüğü ve korukların küçük saçma tanesi iriliğine ulaştığı dönemde yapılır
4. **Ve diğer ilaçlama:** Üçüncü ilaçlamadan sonra kullanılan ilacın etki süresine göre, tanelere ben düşme dönemine kadar yapılır

Domateste Külleme:

İlaçlı mücadeleye çevredeki domates yapraklarına 3-5 mm çapında kahverengi lekelerin altında beyaz kül gibi örtünün görülmesiyle veya hastalığın her yıl çıktığı yerlerde, hastalık için uygun koşullar gerçekleşir gerçekleşmez başlanmalıdır. Mildiyö daha çok yaprakların altında olduğu için ilaçlama sırasında mutlaka yaprak alt yüzeylerinin ve bitkilerin her tarafına bir ilaç tabakası oluşturmaya özen gösterilmelidir.

UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. İlaçlama, günün erken saatlerinde veya akşam serinliğinde bitkinin her tarafı iyice ıslanacak şekilde kaplama ilaçlama olarak ve rüzgarsız havalarda yapılmalıdır.

Arılara bekleme süresi 1 gündür.



Bağ Küllemesi (*Erysiphe necator*)



Bağ Küllemesi (*Erysiphe necator*)



Domateste Külleme (*Leveillula taurica*)



Domateste Külleme (*Leveillula taurica*)

Hazırlanan ilaç hemen kullanılmalıdır. Aynı gün tüketilebilecek miktardan daha fazla ilaçlı mahlül hazırlamayınız.

KULLANILDIĞI BİTKİ VE HASTALIKLAR

BİTKİ ADI	HASTALIK ADI	KULLANMA DOZU	Son İlaçlama ile Hasat Arasındaki Süre
Bağ*	Bağ Küllemesi (<i>Erysiphe necator</i>)	400 ml/100 L su	-
Domates (Sera)	Domateste Külleme (<i>Leveillula taurica</i>)		

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Yağ ve Yağ içeren ilaçlar hariç birçok ilaç ile karışabilir. Ancak bu karışımların bir ön karışım yapılarak denemesinde yarar vardır.