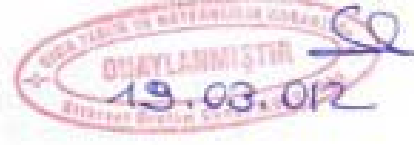


# ORGANİK GÜBRELER

## BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

### SUNSHINE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Organik Madde	: % 35
Toplam Azot	: % 2
Organik Azot	: % 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 5
pH Aralığı	: 5.5-7.5



**KULLANIM ALANI, SEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:** Kullanmadan önce çalkalayınız ve günün serin saatlerinde damlama sulama suyu ile veya yapraktan üç kez uyguladığınızda başarılı sonuçlar elde edilir.

Bitki Adı	Uygulama Zamanı	Damlama Sulama ile veya Toprakdan Uygulama	Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Kavun, Kabak, Karpuz Ispanak, Lahana, Karnabahar, Pırasa, Marul, Maydanoz	Şaşırtmadan 15 gün sonra başlayıp 20 gün aralıklarla hasat sonuna kadar	Her sulamada sulama suyuna 1.5-2 Litre/ Da	100 lt suya 150-200 cc
Çilek ve Kesme Çiçekçilik	Toprak hazırlığında veya bitki gelişme döneminde 20 gün ara ile sulama ile	Her sulamada sulama suyuna 1.5-2 Litre/ Da	100 lt suya 150-200 cc
Patates, Şeker Pancarı, Soğan Sarımsak	Bitkiler 3-4 yapraklı duruma geldikten sonra 20 gün aralıklarla	Her sulamada sulama suyuna 2-2.5 Litre/ Da	100 lt suya 150-200 cc
Bağ	Çiçeklenme döneminde koruk döneminde ve 20 gün ara ile	Her sulamada sulama suyuna 2-2.5 Litre/ Da	100 lt suya 150-200 cc
Narenciye, Elma, Kivi Armut, Şeftali, Ayva, Erik, Kiraz, Nektarin, Kayısı, Muz ve Zeytin	Şubat-Mart ayında birinci, meyve tutumundan sonra ikinci uygulama	Her sulamada sulama suyuna 2.5-3 Litre/ Da	100 lt suya 200-250 cc
Mısır, Tütün, Ayçiçeği, Pamuk, Soya	Her sulamada, sulama suyuna	Her sulamada sulama suyuna 2-2.5 Litre/ Da	100 lt suya 200-250 cc
Buğday, Arpa, Çeltik	Kardeşlenme devresinde	-	100 lt suya 200-250 cc

#### **FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) sorumluluğundadır.

#### **ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ ve KARİŞİBİLİRLİĞİ**

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Pestislerin çoğu ile karıştırılabileceği gibi, asidik reaksiyon gösteren ürünler ve yağlar ile karıştırılmaz.

#### **DEPOLAMA ŞARTLARI**

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.