

EC FERTİLİZER
DEMİR (Fe-Sülfat) VE MANGAN (Mn-Sülfat)
SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
UZİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Suda Çözünür Demir (Fe)	5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	1

UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA VE YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut vb.)	200-300 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	0,5-1 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı vb.)	200-300 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	0,5-1 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Narenciye ve Zeytin Ağaçları	200-300 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,5-1 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vs.)	200-300 ml/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,5-1 L/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vs.)	200-300 ml/100 L su Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,5-1 L/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Bağlarda (Çilek, Üzüm, vb.)	200-300 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	0,5-1 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Baklagiller (Fasulye, Nohut vb.)	100-200 ml/da 4-6 yapraklı dönemden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,2-0,3 L/da 4-6 yapraklı dönemden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay vb.)	100-200 ml/da 6-8 yapraklı erken dönemde 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,2-0,5 L/da İlk damlama sulama döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	100-200 ml/da Kardeşlenme döneminde 1-2 uygulama	0,2-0,3 L/da Kardeşlenme döneminde 1-2 uygulama
Yem Bitkileri (Yonca, Fiğ, Korunga vb.)	100-200 ml/da 4-6 yapraklı dönemden itibaren 3-4 hafta ara ile 1-2 uygulama	0,2-0,3 L/da 4-6 yapraklı dönemden itibaren 3-4 hafta ara ile 1-2 uygulama

FİRMA BEYANI

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

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlar da çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

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.**

UYARILAR

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- *Asla uygun doz oranı aşmayınız sadece gerekli yerlerde kullanınız.



Lisans No : 740 Tescil No: Parti/Seri No: Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren Üç Yıldır

NET AĞIRLIK: 0.25 L (0,3375 Kg) – 0.4 Lt (0.54 Kg)– 0.5 L (0,6750 Kg) – 1 L (1,35 Kg) – 2 L (2,70 Kg) – 3 L (4,05 Kg) – 4 L (5,40 Kg) – 5 L (6,75 Kg) – 10 L (13,50 Kg) – 15 L (20,25 Kg) – 20 L (27 Kg) – 25 L (33,75 Kg) – 30 L (40,50 Kg) – 35 L (47,25 Kg)

ÜRETİCİ FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.
Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA

Tel: 444 1 283Fax: 0 332 345 00 93 www.sectortarim.com.tr / info@sectortarim.com.tr

TAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıysa olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

