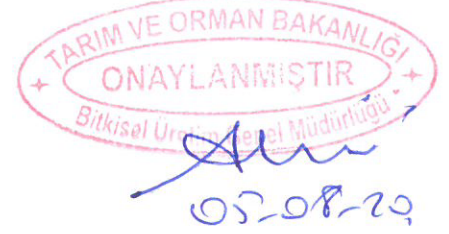


EC FERTİLİZER DEMİR ŞELATİ -EDDHA SOLIRON

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Suda Çözünür Demir (Fe)	: % 6
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe)	: % 6
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe) (ORTO- ORTO)	: % 3
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe) (PARA- PARA)	: % 3
EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı	: 3-10



UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

BİTKİ ADI	DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	150-200 g/da kardeşlenme dönemi öncesi
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	200-300 g/da bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinde
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Ayva Vb.)	Klasik Ağaçlarda 50-100 g ağaç başına Tam Bodur bahçelerde 500-1000 g/da uygulama erken ilkbahar döneminde
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	Klasik Ağaçlarda 50-100 g ağaç başına Tam Bodur bahçelerde 500-1000 g/da uygulama erken ilkbahar döneminde
Yem Bitkileri (Yonca, Korunga vb.)	100-200 g/da bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinde
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Mercimek Vb.)	200-300 g/da bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinde
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	200-300 g/da erken dönemde kök bölgesine serpilerek veya damlama sulama ile.
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	200-300 g/da erken dönemde kök bölgesine serpilerek veya damlama sulama ile.
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	Klasik Ağaçlarda 50-100 g ağaç başına Tam Bodur bahçelerde 500-1000 g/da uygulama erken ilkbahar döneminde
Bağlarda (Çilek, Üzüm, Kavun, Karpuz Vb.)	Tüm yaşlar için 30-50 g/omca başına yağmur öncesi kök bölgesine serpilir veya uygulamayı takiben sulama yapılır.
Kesme Çiçekçilik, Yeşil Alanlar, Süs Bitkileri	1-2 g/her bir metre sıraya erken dönemde kök bölgesine serpilerek veya damlama sulama ile
Muz	Tüm yaşlar için 20-40 g/ağaç sulama suyu ile

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 (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ :

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda 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
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *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.

LİSANS NO : 740
TESCİL NO :
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır
NET AĞIRLIK :0.250-0.5-1-2-3-5-10-15-20-25-50 Kg.



İTHALATÇI FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ SAN ve TİC AŞ.
Büyükkayacık OSB Mah. 103. Cad. No:9 Selçuklu/KONYA
Tel :+904441283 Fax: +903323450093
www.sectortarim.com.tr info@sectortarim.com.tr

TAAHHÜT

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

