

**EC FERTİLİZER  
DEMİR ŞELATI -EDDHA  
SECTOFER**

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

Suda Çözünür Demir (Fe)
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe)
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe) (ORTO- ORTO)
EDDHA ile Şelatlı Demir (Fe) (ORTO- PARA)
EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı

<b>W/W</b>
% 6
% 6
% 3
% 3
3 – 10

**UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:**

Bitki Adı	Uygulama dönemi	Şekli	miktari
Sebze Yetiştiriciliği (Domates, Biber, Patlıcan)	Fideler şaşırtıldığında İlk meyveden sonra	Yapraktan	100 litre su 60-70 gr / da
Sebze Yetiştiriciliği (Domates, Biber, Patlıcan)	Toprak pH sı 7.5 un üstünde ise ilk çiçeklenme	Topraktan	110-120 gr / da
Kavun, Karpuz, Kabak	Fideler şaşırtıldığında İlk meyveden sonra	Yapraktan	100 litre su 60-70 gr/da
Kavun, Karpuz, Kabak	Toprak pH sı 7.5 un üstünde ise ilk petal yaprak oluşum döneminde	Topraktan	110-120 gr / da
Bağ	Salkım uzatmada petal yaprak oluşumunda	Yapraktan	100 litre su 60-70 gr/da
Bağ	Sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra, yapraklar yeşilken 1 uygulama İlkbahar meyve döneminde 1 uygulama	Topraktan	110-120 gr / da
Meyve Ağaçları (Elma, Kiraz, Şeftali, Armut, Ayva, Kayısı)	Sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra, yapraklar yeşilken 1 uygulama İlkbahar meyve döneminde 1 uygulama	Yapraktan	100 litre su 110-120 gr/da
Meyve Ağaçları (Elma, Kiraz, Şeftali, Armut, Ayva, Kayısı)	Toprak pH sı 7.5 un üstünde ise ilk petal yaprak oluşum döneminde 1 uygulama İlk meyveden sonra 1 uygulama	Topraktan	150-160 gr / da
Zeytin	Gelişme dönemlerinde	Yapraktan	100 litre su 70-80 gr / da
Zeytin	Sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra, yapraklar yeşilken 1 uygulama İlkbahar meyve döneminde 1 uygulama	Topraktan	120-130 gr / da
Narenciye	Petal yaprak oluşum döneminden önce ve meyveler fındık büyüklüğünde iken	Yapraktan	100 litre su 70-80 gr / da
Narenciye	Sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra, yapraklar yeşilken 1 uygulama İlkbahar meyve döneminde 1 uygulama	Topraktan	120-130 gr / da
Çilek	Toprak pH sı 7.5 un üstünde ise ilk petal yaprak oluşum döneminde 20 gün ara ile	Topraktan	50-60 gr / da
Çilek	Bitkiler 3-5 yapraklı iken	Yapraktan	100 litre su 100-120 gr / da
Kesme Çiçekçilik	Gelişme dönemlerinde	Yapraktan	100 litre su 40-50 gr / da
Kesme Çiçekçilik	Gelişme dönemlerinde	Topraktan	90-100 gr / da
Mısır, Arpa, Buğday	Kardeşlenme döneminde yabancı ot ilacı ile birlikte, Mısırdaki bitkiler 3-5 yapraklı iken ve tepe püskülü çıkarken	Yapraktan	100 litre su 140-150 gr / da
Şeker Pancarı, Havuç ve Turp, Soğan, Sarımsak, Patates	Bitkiler 3-5 yapraklı iken	Yapraktan	100 litre su 100-120 gr / da
Pamuk	Bitkiler 3-5 yapraklı iken	Yapraktan	100 litre su 120-130 gr / da
Soya, Nohut, Bezelye, Yer Fıstığı	Petal yaprak oluşum döneminden önce ve petal yaprak oluşum döneminden 20 gün sonra	Yapraktan	100 litre su 120-130 gr / da

**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 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 °C ila +40 °C 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.

Lisans No :740

Tescil No: 17377

Parti/Seri No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren Üç Yıldır

Net Ağırlık: 0.250-0.40-0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 Kg.

**İTHALATÇI FİRMA**

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ SAN ve TİC A.Ş.

Büyükkayacak OSB Mah. 103. Cad. No:9/1 Selçuklu/KONYA

Tel : +904441283 Fax: +903323450093

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 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

