

EC FERTİLİZER

DEMİR ŞELATI- EDDHA

FERROTECH®

Toprakdan uygulama içindir.

Garanti Edilen İçerik (w/w)
Suda Çözünür Demir (Fe) : % 6
EDDHA Şelatlı Demir (Fe) : % 6
EDDHA-Fe %100 şelatlıdır.

Şelatlı fraksiyon 4-10 pH değer aralığında dengededir.

NET:



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

AOSB 2. Kısım 22. Cadde No: 10 - 07190 - Döşemealtı / Antalya / Türkiye

Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Alo DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr • bilgi@drt.com.tr

UYARILAR ve TEDBİRLER

P264: Elleçlemeden sonra yüzü, elleri ve maruz kalan cildi su ve sabun ile iyice yıkayın.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın ve sadece gerekli yerlerde kullanın.

Çocuklardan uzak tutunuz.



Bakanlık Lisans No : 43
Bakanlık Tescil No : 37802

KULLANIM TAVSİYELERİ

Özel bitki besleme programları ve **Ferrotech®** ile ilgili bilgi için bayinize veya **Doktor Tarsa Şirketler Grubu'na** danışınız.

• **Ferrotech®**, sadece topraktan uygulanmalıdır. Ağacın dış dalları izdüşümünde toprak dairesel olarak 15-20 cm kazılır, ağaç başına tavsiye edilen doz, kazılan çukura kuru veya sulandırılarak dökülür, toprakla kapatılıp, sulanır. Kökten alınarak bitkinin bütün organlarına ulaşır. Damlama sulama sistemlerinde kullanılacaksa, dekara 250 g **Ferrotech®** karıştırılarak uygulanır.

• **Ferrotech®**, ilk demir noksanlığı belirtileri görülmeye başladığında kullanılmalıdır. En uygun zaman ağaçlar uyanmadan önceki (gözler patlamadan) ilkbahar dönemidir. Kullanım dozu; İkiye bölerek kullanmak mümkündür. Dozun yarısını gözler patlamadan, yarısını çiçek sonrası (meyve teşekkülünde) uygulamak uygundur.

Bakır gibi ağır metal içeren gübrelerle karıştırılmamalıdır.

Kullanım Şekli ve Dozu

| Ürün Adı | |
|---|------------------|
| Fidanlar | 10-20 g/ağaç |
| Meyveye yeni başlayan ağaçlar | 50 g |
| Mahsul veren ağaçlar (normal verim) | 80-100 g |
| Mahsul veren ağaçlar (yüksek verim) | 100-150 g |
| Narenciye (büyük ağaçlar) | 150-200 g |
| Bağlar (omca başına) | 10-20 g |
| Tek yıllık / çok yıllık çiçekler (krizantem, gerbera vb.) | 600 g/dekar |
| Çiçek, Ahududu | 500-1000 g/dekar |
| Sebzeler | 250-300 g/dekar |
| Tarla bitkileri | 250-300 g/dekar |

**Etikette bulunan tavsiyeler genel şartlara göre hazırlanmıştır. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. Daha fazla bilgi için DRT Şirketler Grubunu arayınız.*

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA

P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411: 5°C ile 35°C aralığını aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Depolama °C : +5 / +35°C

KARIŞIM HAZIRLANMASI

Gerekli miktarda **Ferrotech®**'i tanka ekleyiniz. Tankı su ile tamamlayınız ve karıştırdıktan sonra kullanınız.

KARIŞABİLİRLİK

En yaygın bitki koruma ürünleri ve bitki besinleri ile karıştırmadan önce karışabilirlik testi yapılmasını tavsiye ederiz.

GARANTİ ve YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde **Doktor Tarsa** oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.
Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.
Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden itibaren 3 yıl

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısının olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Esin DURU
Ür&Ge Uzmanı