

atofer®

TOPRAKTAN UYGULAMA PREPARATI

Fe EDDHA % 6

KULLANILDIĞI YERLER:

ATOFER®, Meyve ağaçlarında özellikle narenciyeler, elma, armut, şeftali, erik, kayısı vb. bağlarda, sebzelerde, süs bitkilerinde demir eksikliğini gidermek amacıyla kullanılır.

Demir noksanlığı, toprakta düşük seviyede demir bulunmasından kaynaklanabildiği gibi, alkali bünyeli topraklarda demirin bitki tarafından alınmasının önlenmesi sebebiyle de görülebilir. Bitkilerde meyve kalitesini arttırmada etkilidir.

KULLANMA ŞEKLİ:

ATOFER®, sadece topraktan uygulanmalıdır. Ağacın dış dalları izdüşümünde toprak dairese 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 ATOFER® karıştırılarak uygulanır.

KULLANMA ZAMANI:

ATOFER®, tarımsal analiz sonuçlarına göre, ya da eksiklik belirtileri görülmeye başlandığında kullanılmalıdır. Yoğun tarım yapıldığı durumlarda, doğrudan gübreleme programına uzman tavsiyesi ile eklenmelidir. En uygun zaman ağaçlar uyanmadan önceki (gözler patlamadan) ilkbahar dönemidir. Kullanılan dozu ikiye bölerek kullanmak mümkündür. Dozun yarısını gözler patlamadan, yarısını çiçek sonrası (meyve teşekkülünde) uygulamak uygun düşer. Kullanımı takiben hemen sulama yapılır.

KULLANMA DOZU:

Ürün Adı	Topraktan Doz gr / dekar
Yumuşak Çekirdekli Meyveler - Elma, Armut, Ayva	700 **
Sert Çekirdekli Meyveler - Kiraz, Şeftali, Erik, Kayısı	700 **
Kabuklu Meyveler - Ceviz, Badem, Fındık, Antep fıstığı	700 **
Baklagiller - Fasulye, Mercimek, Nohut, Bakla, Bezelye vs.	350
Yağ Bitkileri - Ayçiçeği, Soya, Kanola, Yerfıstığı, Susam, Aspir vs.	250
Endüstri Bitkileri - Tütün, Çay, Haşhaş, Anason, Gül vs.	350
Yumrulu Bitkiler - Patates, Pancar, Havuç, Soğan, Sarımsak, Turp vs.	300
Yem Bitkileri - Yonca, Korunga, Fiğ, Yem bezelyesi vs.	350
Sebzeler - Domates, Biber, Hiyar, Patlıcan, Kabakgiller vs.	250
Yapraklı ve Çiçeği Yenen Bitkiler - Marul, Maydonoz, Ispanak, Lahana, Kamabakar, Brokoli vs.	350
Narenciye	700 **
Pamuk	250
Üzüm	600
Kivi	600
Çilek	350
Süs Bitkileri	500
Mısır	250
Zeytin	400 **
Kavun, Karpuz	250
Muz	400

** Mahsul veren ağaçlar (Normal Verim)

ETKİNLİĞİ:

ATOFER®'in etkisi aşağıda belirtilen durumlarda daha hızlı görülür.

- A) Toprak tipi : Kumsal, hafif bünyeli topraklarda daha çabuk sonuç alır.
B) Toprak nemi : Rutubetli topraklarda daha çabuk sonuç alır.
C) Toprak sıcaklığı : Sıcak topraklardaki etki, soğuk olanlara nazaran daha yüksektir.

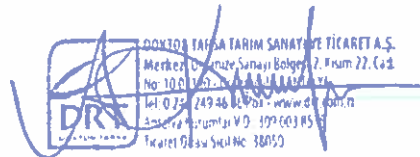
KARŞILIRLILIK DURUMU:

ATOFER®, normalde tek başına uygulanır. Diğer toz ve sıvı gübrelerle karıştırılabilir. Bakır gibi ağır metal içeren gübrelerle karıştırılmamalıdır.

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağına taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

ALİ ÇETİN KARAKAYA

Kurumsal Temsil ve Entegre Yönetim Sistemleri Müdürü



EC FERTİLİZER

Demir Şelatı - EDDHA

Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Demir (Fe) : % 6,0

EDDHA Şelatlı Demir (Fe) : % 6,0

EDDHA-Fe % 100 şelatlıdır.

Şelatlı fraksiyon 4-10 pH değer aralığında dengededir.

Bitkilerde demir noksanlığını gidermek için kullanılır.

SUDA ERİYEN TOZ FORMUNDA DEMİR ŞELATI (EDDHA FeNa) ihtiva eder.

% 6 ağırlık / ağırlık metalik demir.

UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA

- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.
- P411: 50 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.
- P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.
- Çocuklardan uzak tutun.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



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.

İMALATÇI FİRMA:

LABORATORIO JAER, S.A. Barcelona, 411 - 08620 SPAIN

İTHALATÇI FİRMA: Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: 0 242 249 46 00
Alo DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr

Net Miktarı :

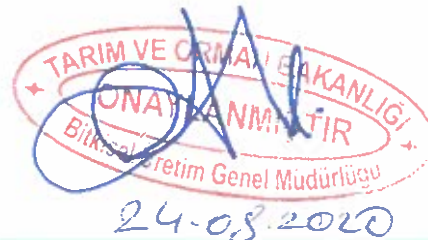
Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 5 yıl

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.

Bakanlık ve Lisans No : 043

Bakanlık Tescil No :



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDDHA
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	6089
Marka veya Ticari Adı(varsa)	atofer®Fe EDDHA %6
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDDHA
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Demir(Fe): 6
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Tamamı EDDHA ile şelatlı Fe;%6
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-15-20-25-30-35-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	/50 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamani, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayın! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme

Bu belge 24/08/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 24/08/2020

Dr. Ersin DİLBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.