

EC FERTİLİZER
DEMİR ŞELATİ-EDDHA
Chaufer®

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	(w / w)
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 6
EDDHA İle Şelatlı Demir (Fe)	% 5,8
Ortho - Ortho EDDHA Şelatlı Demir (Fe)	% 5
EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH aralığı Fe için:	4-11

UYGULAMA DOZAJLARI (İhtiyaç duyuldukça)

Ürünler	Topraktan, Damlamadan
Tarla Bitkileri (pamuk, hububat, çeltik, mısır, nohut, soya, kavun, karpuz vb.)	200 – 450 g / dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Yumrulu bitkiler (Şekerpancarı, havuç, patates, soğan vb.)	200 – 450 g / dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Tüm sera ve açık alan sebze yetiştiriciliği (Domates, biber, patlıcan vb.)	200 – 450 g / dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Turunçgiller (portakal, limon, mandalina vb.) Genç ağaçlar Meyve veren ağaçlar Yıllık bakım	400 - 600 g / 100 m ² 150 - 450 g / ağaç 80 - 120 g / ağaç
Tüm meyve ağaçları (Elma, armut, şeftali, erik, badem, antepfıstığı, zeytin vb.)	600 - 1200 g / 100 metre sıraya (bant şeklinde veya tek bir tarafına gelecek şekilde)
Bağ ve üzümü meyveler (Çilek, ahududu, böğürtlen v.b.)	480 - 640 g / 100 metre sıraya
Tek yıllık / çok yıllık kesme çiçekler, yeşil alanlar	50 g / 10 m ²

Hidrofonik üretim: 17 gram Chaufer® 1.000 litrelik besleme çözeltisine eklenerek, yaklaşık 1 ppm'lik demir konsantrasyonu elde edilebilir.

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Çocuklardan, gıdalardan, evcil ve çiftlik hayvanlarından uzak tutunuz. Çalıştıktan sonra ve yemeklerden önce ellerinizi yıkayınız. Uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız. Koruyucu elbise, koruyucu eldiven, koruyucu siperlik/gözlük ve maske kullanınız. Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz. Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.



DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 4 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı; +5/+40 °C arasında olmalıdır.

FİRMA BEYANI Firmamız yalnız ürün içeriğinden sorumludur ve bu ürünün yanlış, uygun olmayan kullanımından doğabilecek herhangi bir zarar için sorumluluk kabul etmez.

Tescil No: Lisans No: Üretim Tarihi:
Son Kullanma Tarihi Parti No: Net Ağırlık: 0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-30-40-50 kg

İTHALATÇI FİRMA : BASF TÜRK KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ADRES: Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey C Kapısı No:3E/5-22 34746 Ataşehir/İSTANBUL
Tel: 0216 570 34 00 Fax: 0216 570 37 79

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mersis No 0143002384900015 Sicil No 103411
Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey
C Kapısı No 3E / 5-22 34746 Ataşehir / İSTANBUL
Buyuk Mukellefler V.D 143 002 3849