EC FERTILIZER DEMİR ŞELATI-EDDHA Libfer® SP

GARANTI EDİLEN İÇERİK	(w / w)
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 6
EDDHA Île Şelatlı Demir (Fe)	% 5
Ortho - Ortho EDDHA Şelatlı Demir (Fe)	% 4
•	

EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH aralığı Fe için:

LIVGU AMA DOZAU ARI (İbtiyac duyuldukca)

Ürünler	Topraktan, Damlamadan
Tarla Bitkileri (pamuk, hububat, çeltik, mısır,	250 – 550 g /dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya
nohut, soya, kavun, karpuz vb.)	bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Yumrulu bitkiler (Şekerpancarı, havuç, patates,	250 – 550 g / dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya
soğan vb.)	bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Tüm sera ve açık alan sebze yetiştiriciliği	250 - 550 g / dekar (tohum ekiminden, fide dikiminden hemen önce veya
(Domates, biber, patlıcan vb.)	bitkilerde demir noksanlığı görülmeye başladığında kullanılmalıdır)
Turunçgiller (portakal, limon vb.)	
Genç ağaçlar	500 - 750 g / 100 m ²
Meyve veren ağaçlar	200 - 500 g / ağaç
Yıllık bakım	100 - 150 g / ağaç
Tüm meyve ağaçları (Elma, armut, şeftali, erik,	25 – 125 g / ağaç (Ağaçların büyüklüğüne göre uygun doz kullanılmalıdır.
badem, antepfistiği, zeytin vb.)	Ağaç iz düşümüne gelecek şekilde toprağa karıştırılmalıdır)
Bağ ve Üzümsü meyveler (Çilek, ahududu vb.)	600 - 800 g / 100 metre sıraya
Tek yıllık / çok yıllık kesme çiçekler, yeşil alanlar	60 g / 10 m ²

4-11

<u>Hidrofonik üretim:</u> 17 gram Libfer[®] SP 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.



<u>DEPOLAMA ŞARTLARI</u> 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.

<u>FİRMA BEYANI</u> 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 aynısı 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. Kapisi No. 3E / 5-22 34746. Ataşehir / ISTANBUL. Büyük Mükellefler V.D. 143 002 3849