



LibFer® SP

%6 EDDHA ile şelatlı demir

%4

orto – orto

Bitkilerde demir eksikliğine karşı kullanılan suda eriyen granül formülasyonlu demir şelatı

□ - BASF

We create chemistry

LibFer® SP

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

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

Depolama Şartları: 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.

- **Libfer SP**, narenciye, elma, şeftali gibi meyve ağaçlarında ve birçok sebze demir noksanlığının çözülmesinde yardımcı olan etkili bir çözümdür.
- **Libfer SP**, kökler tarafından hızlıca alınır, yeşil aksama koyu renk verir, daha fazla tomurcuk ve çiçek oluşmasını sağlayarak arzu edilen yüksek verim ve kaliteli mahsul elde edilmesinde sizlere destek olur.
- **Libfer SP**, %4 orto – orto oranı ile özellikle yüksek alkali topraklarda daha uzun süre bağlanmadan kalarak diğer ürünlere göre daha iyi sonuç verir.
- **Libfer SP**, özel mikro granül formülasyonu sayesinde tankta hızlıca karışır ve tamamen çözünür.



BASF Tarım Çözümleri Türkiye Merkez

Kazımdirik Mahallesi, Üniversite Cad. 377/2 Sokak No: 2 Kapı No: 94/A ve 94/B Bornova / İzmir

Detaylı Bilgi İçin:

Telefon / WhatsApp hattı ☎ 0232 332 14 22

🌐 www.agro.basf.com.tr

📘 BASF Tarım Çözümleri

📷 BASF Tarım Çözümleri

BASF firması ZİMİD (Zirai Mücadele İlaçları Üreticileri Derneği) üyesidir.

LibFer® SP = BASF firmasının tescilli markasıdır.

Ürünü dikkatli kullanın. Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyun.

Herhangi bir fiziki zehirlenme durumunda hemen 114 nolu telefon hattından Ulusal Zehir Merkezi (UZEM) ile irtibata geçin.