

İmal tarihi : ...  
Son Kullanma Tarihi : ...  
Şarj No : ...  
Tescil No : ...  
Lisans No : 324

## EC FERTILIZER Mangan Şelati - EDTA **LIBREL Mn**

**Kullanılabilirlik Durumu:** Librel Mn diğer librel ürünlerini ve birçok bitki koruma ürünü ile güvenle karışabilir. Aynı zamanda suvi bitki besleme ürünlerini ve yaprak gübreleri gibi fosfat içeren solüsyonlarla da tamamen karıştırılabilir. Karıştırılmadan önce test edilmesi tavsiye edilir.

**Depolama Durumu:** Normal (serin ve kuru) şartlar altında depolandığında 5 yıl süre ile gübrenin fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

**Firma Beyanı:** Tavsiyeler genel olup yalnız rehber olarak alınmalıdır. Asla uygun dozları kullanılması firmaca kontrol edilemediğinden yanlış kullanımından dolayı ortaya çıkacak sorumluluk kullanıcıya aittir. Firma ürünün teslimi anında değişimyeni kalitesinden sorumludur.

**İmalatçı Firma:** Basf Group Albany House Swinton Hall Road M27 4DT Swinton, Manchester, U.K.

**Tescil Sahibi Firma:** SAFA TARIM A.Ş., Büyükkayacak mah. 20nolu sok. No:31 Selçuklu /KONYA

**Piyasaya sunacağım etiketin aynısı olduğunu taahhüt ederim. Aksının tespitî halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımda yapılacak cezaî işlemi oynen kabul ediyorum.**

### GARANTİ EDİLEN İÇERİK % (w/w)

Suda Çözünür Mangan (Mn)	13
EDTA Şelatinin Stabil Mn	12,3
EDTA şelatinin Stabil pH aralığı	5-9
Klor içeriği (Cl)	%0,5

**UYARILAR:**  
ÇOCUKLARDAN VE EVCİL HAYVANLARDAN UZAK  
TUTUNUZ.  
CİLT VE GÖZ İLE TEMASI HALİNDE BOL SU İLE  
YIKAYINIZ.

YUTULMASI HALİNDE DOKTORA BAŞVURUNUZ.  
ORJINAL AMBALAJINDA SAKLAYINIZ VE GÜNEŞTEN  
KORUYUNUZ.  
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ VE  
ASLA UYGUN DOZLARI ASIMAYINIZ.

Net Ağırlık: 1-5-10-25Kg.

**İmalatçı Firma:** SAFA TARIM A.Ş., Büyükkayacak mah. 20nolu sok. No:31 Selçuklu /KONYA

**Tescil Sahibi Firma:** SAFA TARIM A.Ş.



09.10.19  
BİRLİM Genel İdare Başkanlığı  
ONAY ANMIŞTIR

### KULLANIM DOZU

### YAPRAK UYGULAMASI

Hafif Noksanlık

50-100 gr/da

Şiddetli Noksanlık

100-200 gr/da

**NOT:** Tabloda verilen dozlar minimum ve maksimum değerleri göstermektedir. Kullanılması gereken gerçek dozlar, eksikliğin şiddetine, ürünün tipine ve büyütüğüne ve çevresel faktörlere göre değişiklik gösterir.

### Uygulamaya Hazırlanma Şekli

Tavsiye edilen miktarдан ürünü, suya ilave ediniz. Tamamen çözünmeyi sağlamak için kısa bir süre çalkalayınız.

### Genel Bilgiler:

Uygulamaların başarılı olabilmesi için, daima eksikliklerin doğru bir şekilde tespit edilmesi gereklidir. Tavsiye edilen uygulama dozlarını kesinlikle aşmayıniz.  
**TOPRAK VE/veya YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR**

**Genel Ürünler:** Son hasattan hemen sonra işlememmiş topraga ekim veya dikim öncesi düşük basınçlı ilaçlama ekimini ile sıra aralarına uygulayınız. Uygulama sonrası en kısa süre içerisinde toprak yüzeyi birkaç santimetre derinlige kadar karıştırılmıştır.

**Çok Yıllık Bitkiler:** Ağacı dalları geniş dairesel şeritler halinde düşük basınç ile gübrelenmelidir. En iyi netice mevsimsel büyümeye başlamadan önce besinlerin kök bölgelerinde olduğu dönemde uygulama ile alınır.

### Küçük Öğecli Kullanım:

**Yaprak Uygulaması:** %0,1'lik (gram/litre ) Librel Mn uygulayınız  
**Sulama Suyu İle Birlikte Uygulama:** Librel Mn 10000 litre suya 1kg dozunda sulama suyunu ilave edilir ve dekara önerilen doz miktarı karışanıncaya kadar uygulamalara devam edilmelidir.

**Yaprak Uygulaması:** Tavsiye edilen mikardaki Librel Mn uygun miktardaki su içerisinde çözündürüfür ve yaprakların yüzeyine uygulanır. Uygulama sadece yaprakların üzerinde bir film tabakası oluşturacak şekilde yapılmalı ve ykanıp gitmesine izin verilmelidir. Uygulama günü serin saatlerinde En iyi uygulama zamanı atmosferik nemin en yüksek olduğu akşam saatlerine yakın olan zamandır. Eğer yağış bekleniyorsa uygulama ertelemelidir, uygulamadan sonra 3-4 saat içinde yağış olursa ürünler 3-4 gün sonra tekrar yeniden uygulama yapılmalıdır.