

# agrikem

EC FERTİLİZER

DEMİR ŞELATI – EDDHA

## COMPLESAL® IRON

TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR	
GARANTİ EDİLEN İÇERİK	w/w
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 6,0
EDDHA ile şelatlı Demir (Fe)	% 6,0
Şelatın stabil olduğu pH aralığı	3 – 12

Klor İçeriği <%1

**COMPLESAL IRON;** Granül formülasyonda olup tozuma yapmaz ve suda kolayca erir. Elma ve şeftali gibi meyve ağaçlarında, Antepfıstığında ve Narenciyede demir noksanlığını gideren bir üründür. COMPLESAL IRON kökler tarafından alınır. Bu nedenle yeşil aksama (yapraktan) uygulanmamalıdır. COMPLESAL IRON'ın özellikle demirin bitkilerce yeterli alınmadığı alkali kalkerli topraklarda kullanılması tavsiye edilir.

**COMPLESAL IRON;** Tüm bitki türlerinde rahatlıkla kullanılabilir. Kullanma dozu bitkilerdeki demir eksikliği ve toprak tipine bağlıdır. Ağır topraklar hafif olanlara nazaran daha fazla doz kullanımı gerektirir. Bununla birlikte hafif toprakta uygulama daha erken tekrarlanmalıdır. Lokal şartlara bağlı olarak tek uygulama bir veya daha fazla yıl yeterli olabilir.

### KULLANILDIĞI KÜLTÜR BİTKİLERİ VE DOZLAR

Kültür Bitkileri	Doz / ağaç başına
<b>Meyve Ağaçları (Şeftali, Elma ve Narenciye)</b>	
Yeni dikilen ağaçlarda	10- 20 gr
Meyve tutumuna yakın ağaçlarda	20 – 50 gr
Tam verim devresinde olan ağaçlarda	100 – 200 gr
Büyük ağaçlarda (şeftali)	200 gr
Büyük ağaçlarda (elma)	300 gr
Büyük ağaçlarda (narenciye)	250 gr
Antepfıstığı	200 gr

**KULLANIM ŞEKLİ:** Ağaç başına tavsiye edilen miktarda COMPLESAL IRON yağıştan veya sulamadan hemen önce köklerin bulunduğu bölgenin toprak üzerindeki kısmına yeksenak bir şekilde serpilir. Yağış ile birlikte kök seviyesine inen ürün daha çabuk etki gözlenir.

**KULLANMA ZAMANI:** COMPLESAL IRON, uygulaması demir noksanlığı belirtileri beklediği zaman yapılmalıdır. Ürünün en iyi uygulama zamanı ilkbaharda ağaçların uyanmaya başladığı evredir. Meyve bahçeleri ve fidanlıkarda erken ilkbaharda tomurcuk ve çiçekler açılmadan uygulanır. COMPLESAL IRON'un köklere kolayca erişebilmesi temini bakımından köklerin bulunduğu bölgelerde kanal açarak da uygulama yapılabilir.

**DEPOLAMA:** Normal depolama şartlarında kuru ve serin bir yerde 10 ile 35°C'de muhafaza edilmelidir. Sık ve aşırı sıcaklık değişimi önlenmelidir. Bulaşma, güneş ışığı ve kurumaya karşı korunmalıdır.

**Taşıma esnasında olabilecek dökümler için önlemler:** Az miktarda dökümleri bol su ile temizleyin. Büyük miktarlarda ise talaş ve kum gibi emici maddeler ile emdirilmelidir. Dökülen ürün su ve drenaj kanallarına yönlendirilmemelidir. Boş kapları maksatlar için kullanmayınız. Dökülmesi durumunda vücudunuzun ürün ile temas etmiş yerlerini bol su ve sabun ile yıkayınız.

#### UYARILAR:

\*Lütfen önce etiketi dikkatle okuyunuz

\*Deri ve göz ile temasından kaçınınız.

\*Sadece Gerekli olan yerlerde kullanınız

\*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

\*Çocuklardan uzak tutunuz.

\*Uygulama esnasında hiçbir şey yemeyiniz, sigara içmeyiniz

\*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.

#### FİRMA BEYANI:

Bu etiketteki tavsiyeler genel mahiyette olup, yalnızca rehber olarak ele alınmalıdır. Bu gübrelerin depolanması ve kullanılması bizim kontrolümüz dışında olduğundan etiketteki tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde yapılan uygulamalarda doğacak zarardan herhangi bir sorumluluk kabul etmiyoruz. Biz gübrenin teslimi anında değişmeyen kalitesinden sorumluyuz.

Bakanlık Lisans No:

Üretim Tarihi

Parti / Seri No:

Bakanlık Tescil No

Son Kullanım Tarihi

Net ağırlık:

İTHALATÇI FİRMA:

AGRIKEM ZİRAAT İLAÇLARI

ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Kazım Dirik Mah. 372. Sok. No:3

Bornova – İZMİR

Tel: + (90) 232 374 42 00 Fax: + (90) 232 374 49 26

## AGRIKEM

Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.  
Kazım Dirik Mah. 372 Sk. No:3 Bornova - İZMİR  
Tel: 0232 374 42 00 Fax: 0232 374 49 26  
Tic.Sic.No: Bornova-6169 - Hasan Tahsin V.D. 008 080 2822

Durmuş DEMİREL  
Şirket Vekili

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.