



T. C.
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOSAN TARIM ZİRAİ İLAÇ TURİZM OTOMOTİV İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	1803
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDTA
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	28422
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	ZİRA FerroFull
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOSAN TARIM ZİRAİ İLAÇ TURİZM OTOMOTİV İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDTA
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Fe: 6
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı %	EDTA İLE ŞELATLI Fe: 4,8
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	0,25-0,5-1-5-6-10-12-15-20-25-30 KG
Depolama Sıcaklığı	0 °C / +40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, lisans/tescil no, üretim tar. son kul. tar. net ağırlığı, firma adı-adresi.
Veriliş Nedeni	İLK DEFA
Bu belge 10.10.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 10.10.2016


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanlığı

EC FERTİLİZER
DEMİR ŞELATI - EDTA
ZİRA FerroFull

GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ

Suda Çözünür Demir (Fe)

(W/W)

% 6

EDTA İle Şelatlı Demir (Fe)

% 4,8

EDTA Şelatının Stabil Olduğu PH Aralığı

3-9

Asit ve alkali topraklarda demir eksikliğini gidermek ve önlemek için granül görünümünde EDTA ile şelatlı suda çözünür demir.

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ ! SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !



ÜRETİCİ FİRMA

EKOSAN TARIM ZİRAİ İLAÇ TURİZM OTOMOTİV İNŞ.SAN. ve TİC.LTD.ŞTİ
Aşağıroba Mahallesi, Toptancılar Birliği, Sk.No: 102 /15 Döşemealtı /ANTALYA
Tlf & Fax: 0 242 257 01 57

KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI:

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Sera Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	200-300
Açık Tarla Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	200-300
Kavun, Karpuz, Çilek	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	200-300
Elma, Armut, Ayva	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Nektarin, Erik	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Üzüm, Muz, Nar, İncir	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Narenciye, Zeytin, Çay	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Fındık, Ceviz, Antep Fıstığı, Kestane	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Kanola	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Lahana, Turp, Havuç, Kereviz, Karnabahar	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Tahıllar, Baklagiller, Yem Bitkileri	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Şeker Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak	Yumur oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300
Süs Bitkileri, Yeşil Alanlar, Çeltik	Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	200-300

UYARILAR

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



DEPOLAMA

*Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda 0 °C / + 40 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder.Ancak,Üretici tarafından ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Ürünün, Spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

Lisans No : 1803 Tescil No : Parti ve Seri No: İmal Tarihi :

Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Net Ağırlık: 0,25- 0,5-1 -5 - 6 -10 -12 -15 -20 -25- 30 kg

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği, etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

EKOSAN TARIM ZİRAİ İLAÇ
TURİZM OTOMOTİV İNŞ. SAN
VE TİC. LTD. ŞTİ
Aşağıroba Mh. Toptancılar Birliği Sk.
102 / 15 Döşemealtı /ANTALYA
Kurumlar No: 338 055 1096