



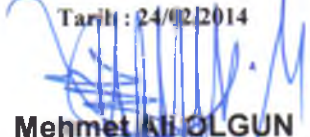
T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

639 sayılı KHK, 20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ - Bakır Sülfat - EDTA İçerikli
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	11910
Marka veya Ticari Adı (varsa)	ORGO Cu
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
Gübre tip ismi	BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ - Bakır Sülfat - EDTA İçerikli
İz elementler kütlece %	Suda Çözünür Cu:5
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı kütlece %	EDTA ile şatlı Cu:1.5
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	0.575-1.15-2.3-3.45-5.75-6.33-8.05-11.5-17.25-23-28.75 kg / 0.5-1-2-3-5-5.5-7-10-15-20-25 lt
Depolama sıcaklığı	-10 / +50 ⁰ C
Veriliş Nedeni	Yenileme
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

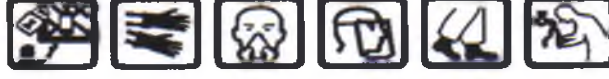
İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 24/02/2014

Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER
BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ
(Bakır Sülfat – EDTA içerikli)

ORGO® Cu

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>(W/W)</u>
Suda Çözünür Bakır (Cu)	% 5
EDTA İle Şelatlı Bakır (Cu)	% 1,5
Şelatın Stabil olduğu pH aralığı (Cu) için	4-9



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi, 2. Kısım, 23. Cadde, No: 11. ANTALYA
Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139
info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firma garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (Toksitite, Kalıntılar, etkili olmayış vb.) sorumluluğundadır.

DEPOLAMA KOSULLARI

Orijinal ambalajında, normal şartlar altında (Serin ve kuru yerde) muhafaza ediniz. Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda, 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı -10 °C ile + 50 °C arasında olmalıdır.

UYARILAR

- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Gübreleme esnasında, maske, eldiven ve koruyucu gözlük kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz.
- Göz ve elle temas halinde bol su ile yıkayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.

İmal tarihi:

Ürün parti no:

Yoğunluk: (1.15)


Net Hacim: 1 lt (1,15 kg)

Son kullanma tarihi:

Tescil no: 11910

Lisans no: 293

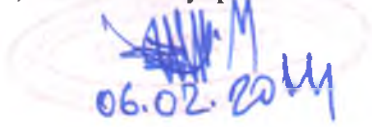

06.02.2014


ekolojiktarım
Gıda Kim.Mad.San.ve Tic.A.Ş.
Antalya Organize San. Böl. 2. Kısım 23. Cadde No: 11 ANTALYA
Tel: +90 242 258 01 57-59 01 59 Fax: +90 242 258 01 59
Antalya Kurumlar V.D.338 049 2818 TÜRKİYE

UYGULAMA ZAMANI VE DOZAJLARI

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA DOZU (100 lt suya/da)
Sebzeler; Domates, Hıyar, Biber, Patlıcan, Kabak, Fasulye, Bezelye, Marul	Dikimden 3 hafta sonra, 2-3 hafta arayla, hasat boyunca	150-200 cc
Elma, Kiraz, Vişne, Badem, Armut, Zeytin	Çiçekten 3 hafta sonra, 2 uygulama	20-40 cc/ağaç
Bağ	İnce ve iri koruk dönemlerinde	150-200 cc
Narenciye (Portakal, Mandarin, Limon)	Çiçek öncesi, çiçek sonrası ve 15 gün arayla	20-40 cc/ağaç
Kayısı, Şeftali	Çiçek sonrası 15 gün arayla	20-40 cc/ağaç
Pamuk	Tarak öncesi ve 15 gün arayla	20-40 cc
Kimyon, Anason, Nohut, Burçak	Çiçek öncesi, çiçek sonrası 15 gün arayla	150-200 cc
Hububat (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Kardeşlenme dönemi ve 15 gün sonra	150-200 cc
Şeker pancarı, Havuç	İlk Çapadan sonra 15 gün ara ile 3 defa	150-200 cc
Patates	Bitki 20-25 cm boya erişince 15 gün ara ile 3 defa	150 -200 cc
Kavun, Karpuz	Kol atımından sonra 15 gün ara ile hasat boyu	150-200 cc
Ayçiçeği	Bitki 20-25 cm boya erişince 15 gün ara ile 3 defa	150-200 cc
Fındık	Çiçek öncesi, bıyık arka ve iç bağlama dönemi	250-300 cc
Çilek, Ahududu	Çiçek öncesi, çiçek sonrası 15 gün arayla	100-150 cc
Muz	Oluşum öncesi ve sonrası	150-200 cc
Mısır	Bitki 30-40 cm boya erişince ve tepe püskülü çıkardığında	150-200 cc
Tütün	1-2 çapadan ve ilk kırımdan sonra	150-200 cc
Süs Bitkileri	Yapraklanma dönemi ve sonrası	150-200 cc
Soğan	Dikimden 30 gün sonra	150-200 cc
Yer fıstığı, Soya	Tomurcuk döneminde	150-200 cc
Mercimek	Gelişim dönemi boyunca	150-200cc

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


06.02.2014

 **ekolojiktarım**
Gıda Kim. Mad. San. ve Tic. A. Ş.
Antalya Organize San. Böl. 2. Kısım/23. Cad. No: 11 ANTALYA
Tel: +90 242 259 01 51-259 01 55 Fax: +90 242 259 01 28
Antalya Kurumlar V.D. 330 018 2218 TDKMTC
