



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BOR(B), BAKIR(Cu-SÜLFAT), DEMİR(Fe-SÜLFAT), MANGAN(Mn-SÜLFAT), MOLİBDEN(Mo), ÇİNKO(Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	7534
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	EFOCOL® COMBİMİX
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	BOR(B), BAKIR(Cu-SÜLFAT), DEMİR(Fe-SÜLFAT), MANGAN(Mn-SÜLFAT), MOLİBDEN(Mo), ÇİNKO(Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür B:1,5-Cu:0,6-Fe:4,5-Mn:3-Mo:0,02-Zn:4,5
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	0,25-0,5-1-3-5-5,5-10-15-20-25-30-50Kg
Depolama Sıcaklığı	0/+35°C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, lisans/tescil no, üretim tar. son kul. tar. net ağırlığı, firma adı-adresi.
Veriliş Nedeni	Yenileme
Bu belge 24.08.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 24.08.2016


Metin KAYCIOĞLU

Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTILIZER

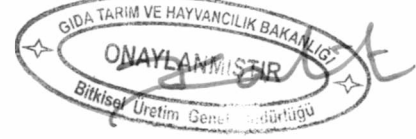
Bor (B), Bakır (Cu-Sulfat), Demir (Fe-Sulfat), Mangan (Mn-Sulfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sulfat)

Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

EFOCOL® COMBİMİX

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>% (W/W)</u>
Suda Çözünür Bor (B)	1,5
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,6
Suda Çözünür Demir (Fe)	4,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	3
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	4,5

ASLA UYGUN DOZ ORANINI AŞMAYIN
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ.



24 -08- 2016



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, Ürün, kontrolümüz dışında kullanıldığından, hatalı kullanım, hatalı depolama ve hatalı karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firma garantisi dışında olup, kullanıcının sorumluluğundadır. Ürünün spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında firma garantisi altındadır.

DEPOLAMA KOŞULLARI

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 0 °C ile + 35 °C arasında olmalıdır.

KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ

Birçok pestisit ve gübre ile karışabilir. Karışma öncesi "EFOCOL® COMBİMİX" ekleyiniz. Fiziksel karışımdan emin olmak için, önce her zaman kavanoz testi yapınız.

UYARILAR

- Mümkün olduğunca akşam üzeri güneş battığında serin havada uygulayınız.
- Göz, yüz ve cilt ile temas ettirmeyiniz. Teması halinde, hemen bol su ile yıkayınız.
- Güneş ışığı altında tutmayınız.
- Çocuklardan, Gıdalardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
- Ani sıcaklık değişimlerine karşı ürünü koruyunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Gübreleme esnasında, maske, eldiven ve koruyucu gözlük kullanınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanılmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Lisans no: 293

Tescil no: 7534

İmal tarihi:

Son kullanma tarihi: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

Ürün parti no:

Net Ağırlık:0,25-0,5-1- 3- 5- 5,5 -10-15-20--25-30 -50 kg



UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIMI

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

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği, Etiket bilgileri ile Tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, kabul ederiz.

