



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	4673
Marka veya Ticari Adı(wards)	EFOCOL® COMBİ
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeleler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Gübre Tip İsmi	Bor (B), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,2, Suda Çözünür Demir(Fe): 2, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,5, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,02, Suda Çözünür Çinko(Zn): 2
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1,18-2,36-3,54-5,9-6,49-11,8-17,7-23,6-29,5-35,4-41,3-47,2 Kg 1-2-3-5-5,5-10-15-20-25-30-35-40 Lt
Depolama Sıcaklığı	2/35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme

Bu belge 30/05/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 30/05/2019

Avhan GÜNERİ

EC FERTILIZER

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

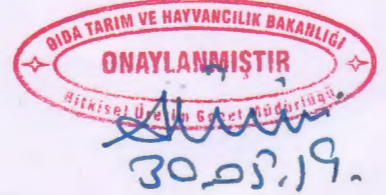
Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

EFOCOL® COMBİ

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>% (W/W)</u>
Suda Çözünür Bor (B)	0,2
Suda Çözünür Demir (Fe)	2
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,5
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	2

KLOR İÇERİĞİ: YOK

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ !
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !**



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.

Antalya Organize Sanayi Bölgesi, 2. Kısım, 23. Cadde, No: 11. ANTALYA

Tel: 0 242 258 01 57- 0 242 258 01 59, Fax : 0 242 258 01 39

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 garantisinin dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (Toksitite, Kalıntılar, etkili olmayış vb.) sorumluluğundadır.

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 $+2^{\circ}\text{C}$ ile $+35^{\circ}\text{C}$ 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.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

İmal tarihi:

Son kullanma tarihi: İmal tarihinden itibaren 3 yıldır

Ürün parti no:

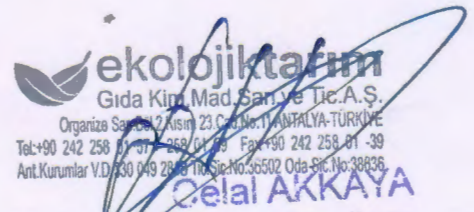
Tescil no: 4673

Lisans no: 293

Yoğunluk: 1.18 gr/cm^3

Net Ağırlık : 1,18-2,36-3,54-5,96-6,49-11,8-17,7-23,6-29,5-35,4-41,3-47,2Kg

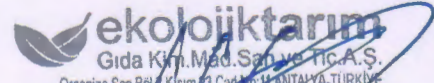
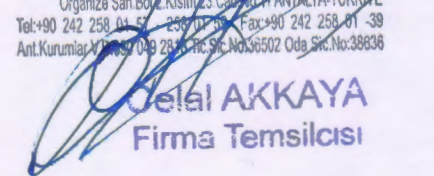
Net Hacim : 1 - 2- 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15 - 20- 25-30-35-40lt



UYGULAMA ZAMANI VE DOZAJLARI

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA DOZU Yapraktan (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	150-250 cc
Bağ	İnce ve iri koruk dönemlerinde	150-200 cc
Narenciye (Portakal, Mandarin, Limon)	Çiçek öncesi, çiçek sonrası ve 15 gün arayla	200-250 cc
Kayısı, Şeftali	Çiçek sonrası 15 gün arayla	200-250 cc
Pamuk	Tarak öncesi ve 15 gün arayla	150-200 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	Çapadan 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	200-220 cc
Fındık	Çiçek öncesi, büyük arka ve iç bağlama dönemi	200-250 cc
Çilek, Ahududu	Çiçek öncesi, çiçek sonrası 15 gün arayla	150-200 cc
Muz	Oluşum öncesi ve sonrası	200-250 cc
Mısır	Bitki 30-40 cm boya erişince ve tepe püskülü çıkardığında	150-200 cc
Tütün	1-2 çapadan ve ilk kırımından sonra	150-200 cc
Kesme Çiçekçilik	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	150-200 cc

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


Gıda Kim. Mad. San. ve Tic. A.Ş.
Organize San. Böl. 23 Cad. No: 11 ANTALYA-TÜRKİYE
Tel:+90 242 258 01 57 - 258 01 58 Fax:+90 242 258 01 39
Ant.Kurumlar Y. Kanununa Dış 2836 Tic. Sic. No:36502 Oda Sic.No:38836

Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi