



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

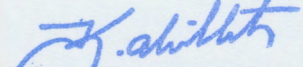


TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BORON ETANOL AMİN
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	18886
Marka veya Ticari Adı(varsa)	O.r.g.o®-Boron
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Gübre Tip İsmi	BORON ETANOL AMİN
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 11
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,325-0,65-1,3-3,9-6,5-7,15-13-19,5-26-32,5-39-45,5-49,4 Kg 0,25-0,5-1-3-5-5,5-10-15-20-25-30-35-38 Lt
Depolama Sıcaklığı	5/45 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri 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
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 04/10/2018 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: 04/10/2018

  
Ali Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER  
BORON ETANOL AMİN

O.r.g.o<sup>®</sup> -Boron

TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ  
Suda Çözünür Bor (B)

(W/W)  
% 11

Klor İçeriği : YOK

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ  
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ



ÜRETİCİ FİRMA

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

OSB 2. KISIM 23. CADDE, NO 11 ANTALYA

Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139

Info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

UYARILAR

\* Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz.\*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. \*Yutulması halinde, doktora başvurunuz. \*Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız.\*Boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz.\*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA KOŞULLARI

\*Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / + 45 °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

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. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır

Tescil no :18886

Lisans no : 293

İmal tarihi :

Son kullanma tarihi :

Ürün parti no :

Yoğunluk (1,3g/ml)

Net ağırlık : 0,325-0,65-1,3 -3,9 -6,5 -7,15 - 13 -19,5- 26-32,5-39-45,5-49,4 kg.

Net hacim : 0,25 - 0,5 - 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15-20-25-30- 35 -38lt



**ekolojiktarım**  
Gıda Kim.Mad.San.ve Tic.A.Ş.  
Organize San.Böl.2.Kısım 23.Cad.No 11 ANTALYA-TÜRKİYE  
242 258 01 57 - 258 01 59 - Fax:+90 242 258 01 -39  
Tic.Sic.No:386502 Oda Sic.No:38636  
**Özal AKKAYA**  
Firma Temsilcisi

## KULLANIM DOZU VE ZAMANI

<b>BİTKİ ADI</b>	<b>UYGULAMA SAYISI</b>	<b>YAPRAKTAN</b>	<b>TOPRAKTAN</b>
Domates, Biber, Patlıcan	Dikimden 15 gün sonra, sezon boyunca 10-15 gün ara ile	100 lt suya 80 cc	200-250 cc/da
Kavun, Karpuz, Salatalık, Kabak	Dikimden 15 gün sonra, sezon boyunca 10-15 gün ara ile	100 lt suya 80 cc	200-250 cc/da
Tüm Meyve Ağaçları ve Zeytin	İlkbahar İlk gelişme döneminden itibaren 10-15 gün ara ile	100 lt suya 120 cc	300-350 cc/da
Bağlarda ve Çilekte	İlk Yapraklanma döneminden itibaren 10-15 gün ara ile	100 lt suya 80 cc	200-250 cc/da
Fidancılıkta	Erken gelişme döneminde başlamak üzere 10-15 gün ara ile	100 lt suya 100-120 cc	200-300 cc/da
Kışlık Sebzeler ve Süs Bitkileri	Erken gelişme döneminde başlamak üzere 10-15 gün ara ile	100 lt suya 80 cc	200-250 cc/da
Tarla Bitkileri ve Pamuk	Erken gelişme döneminde başlamak üzere 10-15 gün ara ile	100 lt suya 80 cc	200-250 cc/da

## UYGULAMA DOZAJLARI


Meyve Ağaçları, Narenciye ve Bağda, Çiçeklenme öncesi gözler açıldığında ve hasattan sonra yapraklar henüz dökülmeden 80 – 120 cc/da dozajında 2-3 defa uygulama yapılır. Toprakta erken baharda, 400-500 cc /da dozajında uygulanır.

Sebzelerde; Bitki çeşidi, büyüklüğü ve Bor noksanlığına bağlı olarak 80 cc/da dozajında, uygulanır.

Hububat, Çeltik, Pamuk ve Çilekte; 80 cc/da dozajlarında ihtiyaca bağlı olarak uygulanmaktadır.

Zeytin, Muz, Kivi ve Avakado da; 120 cc/da dozajlarında ihtiyaca bağlı olarak uygulanmaktadır.

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, Etiketindeki ve Tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

 **ekolojiktarım**  
Gıda Kim.Mad.Sarı ve Tic.A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 23.Cad.No:11 ANTALYA-TÜRKİYE  
Tel:+90 242 258 01 57 / 258 01 59 Fax:+90 242 258 01 39  
Ant.Kurumlar V.D.370.049.2016 Tic.Sic.No:36502 Oda Sic.No:38838  
**Şefik AKKAYA**  
Firma Temsilcisi