



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

04.06.2010 tarih ve 27601 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Tarımda Kullanılan Organik, Organomineral, Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal, Enzim İçerikli ve Diğer Ürünlerin Üretimi, İthalatı ve Piyasaya Arzına Dair Yönetmelik” gereği, aşağıda adı geçen firmanın 28.05.2013 tarihli müracaatı değerlendirilmiş ve yine aşağıda özellikleri verilen ürün tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	13
Türü	Organik Gübre
Tipi	Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Bakanlık Tescil No	6284
Marka veya Ticari Adı (varsa)	EFOCOLLEX
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Tipi	Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre
Üretildiği Ülke	TÜRKİYE
Toplam Organik Madde %	34
Toplam Azot %	2
Organik Azot %	1,7
Suda Çözünür K <sub>2</sub> O %	3,6
Toplam(Hümitik+Fulvik)Asit %	20
pH	4 - 6
Ambalaj Tipi	1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 50 Lt 1,25 - 3,75 - 6,25 - 6,87 - 12,5 - 18,75 - 25 - 31,25 - 62,5 Kg
Veriliş Nedeni	İlk defa
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ve diğer güvenlik tedbirleri.

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 12/06/2013

  
Mehmet Ali OLGUN  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

**ORGANİK GÜBRE**  
**BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE**  
**EFOCOLLEX**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Toplam Organik Madde	34
Toplam Azot (N)	2
Organik Azot (N)	1,7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	3,6
Toplam (Humik ve Fulvik) Asit	20

pH Aralığı ( 4- 6 )

ÜRETİMDE KULLANILAN HAMMADDELER  
BİTKİSEL KAYNAKLI MATERYALLER



**ÜRETİCİ FİRMA**

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

ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ, 2. KISIM 23. CADDE, NO 11  
ANTALYA/TÜRKİYE

Tel: 0242 258 01 57-59, Fax : 0242 258 01 39

[Info@ekolojiktarim.com.tr](mailto:Info@ekolojiktarim.com.tr) - [www.ekolojiktarim.com.tr](http://www.ekolojiktarim.com.tr)

**UYARILAR**

Çocuklardan, Gıdalardan ve Evcil Hayvanlardan uzak tutunuz. Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde veya kullanımdan sonra, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. Yutulması halinde, doktora başvurunuz. Gübreleme esnasında maske, eldiven ve koruyucu gözlük kullanınız. Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız ve imha ediniz..

**DEPOLAMA KOSULLARI**

Ürünü, kendi orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru ortamda, güneş ışınlarına maruz bırakmadan, +2 °C / + 35 °C arasında depolayınız. Normal şartlarda depolanan ürün en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Ürünü, ağzı açık bırakmayınız.

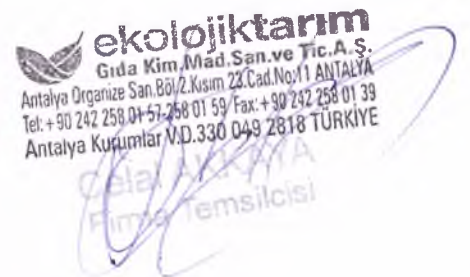
**FİRMA BEYANI**

Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı ve amaç dışı kullanım ile karışım ve hatalı depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

İmal tarihi :  
Ürün partisi no :

Tescil no :  
Lisans no : 013

Yoğunluk (1,25)  
Net ağırlık : 6,25 kg.  
Net hacim : 5 lt



### KULLANIM DOZAJLARI VE ZAMANI

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMLERİ	YAPRAKTAN UYGULAMA Da/100 lt su/cc	TOPRAKTAN UYGULAMA DEKARA/LT
Domates, Patlıcan, Biber	-Fidelikte (2 Uygulama) , -Gelişme Dönemi Boyunca	250 -350	3-5 Lt. /da
Kavun, Karpuz, salatalık v.b (Kabakgiller)	-Erken gelişme döneminde -İlk sudan önce -Kol atımı başlangıcında -Meyve döneminde	250 -350	3-5 Lt. /da
Kiraz, Şeftali, Elma, Armut, Kayısı, Erik, Nektarin, Nar v.b Yapracağını döken ağaçlarda	-Budamadan hemen sonra -Gözler uyanırken -Çiçekten sonra veya ilk meyve oluşumunda -Meyve olgunlaşma döneminde -Meyve toplandıktan sonra	350 -450	3-5 Lt. /da
Bağ	-Budamadan hemen sonra -Gözler uyanırken -Çiçekten önce -Koruk döneminde -Hasattan sonra	250 -350	3-5 Lt. /da
Zeytin	-Budama yada sonrası Çiçekten önce -Yaz sürgününde	350 -450	3-5 Lt. /da
Pamuk	-8-10 yapraklı iken (Sadece bitki sıralarına) -Taraklanma öncesi ve çiçeklenme dönemi -İlk koza dönemi	250 -350	3-5 Lt. /da
Turuncgiller	-Çiçek öncesi -Çiçek sonrası -Haziran Döküm öncesi -Hasattan hemen sonra	350 -450	3-5 Lt. /da
Patates Topraktan uygulamada ilk suda 5 dekara 1 litre sulama ile verilir	-İlk çıkış dönemi -İlk sudan önce -Çiçeklenme başında -Çiçeklenme Sonrası	250 -350	3-5 Lt. /da
Lahana, Karnıbahar, Brokoli, Brüksel Lahanası, Kışlık ürünler ve Marul	-Erken gelişme döneminde 15-20 gün sonra ( 2-3 uygulama yapılır)	250 -350	3-5 Lt. /da
Çilek	-Kış dönemi sonunda -Çiçeklenme öncesi ve sonrası -Hasat süresince 15 gün ara ile	250 -350	3-5 Lt. /da
Süs Bitkileri	-Gülde, uyanma dönemi başında -Tomurcuk fişkırması -Gelişme dönemi boyunca 20 gün ara ile	250 -350	3-5 Lt. /da
Fidancılıkta	-Gelişme dönemlerinde 2 uygulama	250 -350	3-5 Lt. /da
Hububat Buğday, Arpa, Yulaf v.b	-Gelişme döneminde	250 -350	3-5 Lt. /da
Şeker Pancarı	-İlk çıkış dönemi -İlk sudan önce -Baş Bağlama dönemi	350 -450	3-5 Lt. /da

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.

