



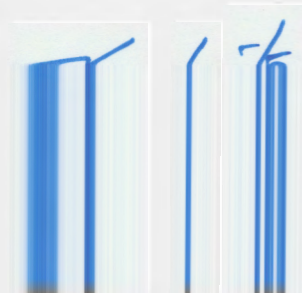
T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	13
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	11692
Marka veya Ticari Adı(varsa)	EFOCOL® ROOT RİSE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Tip İsmi	Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	34
Organik Karbon %	12
Toplam Azot %	2
Suda Çözünür K ₂ O %	3,6
pH	4,5-6,5
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1,25-3,75-6,25-6,87-12,5-18,75-25-31,25-50 Kg 1-3-5-5,5-10-15-20-25-40 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 09/10/2018 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

23.02.2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik"

Tarih: 09/10/2018



ORGANİK ÜRÜNLER
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

EFOCOL® ROOT RİSE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Organik Madde	
Organik Karbon	
Toplam Azot (N)	
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	

% (W/W)

34
12
2
3,6

pH Aralığı (4, 5 – 6,5)



ÜRETİCİ FİRMA

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

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. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Ürünü, kendi orjinal 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, amaç dışı kullanım, karışım ve hatalı depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisidir.

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : Üretim Tarihinden itibaren 3 yıldır.
Ürün parti no : Tescil no : Lisans no : 013

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

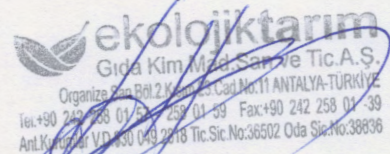
ekolojiktarim
Gıda Kim. Mad. San. ve Tic. A.Ş.
Organize San. Böl. 2. Kısım 23. Cad. No: 11 ANTALYA TÜRKİYE
Tel: +90 242 258 01 57 / 59 Fax: +90 242 258 01 39
Ant. Kurumlar V.D. 330 098 2818 Tic. Sic. No: 36502 Oda Sic. No: 38636

Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi

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 v.b Yaprağını 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
Turunçgiller	-Çiçek öncesi -Çiçek sonrası -haziran Döküm öncesi -Hasattan hemen sonra	350 -450	3-5 Lt. /da
Patates Toprakdan 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 ve Kesme Çiçekcilik	-Gülde, uyanma dönemi başında -Tomurcuk fişkirması -Gelişme dönemi boyunca 20 gün ara ile	250 -350	3-5 Lt. /da
Fidancılıkta	-Gelişme dönemlerinde 2 uygulama	250 -350	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.



Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi