




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

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	13
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	NPK' lı Sıvı Organomineral Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	887
Marka veya Ticari Adı(varsa)	EFOCOL® DENGELİ
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Tip İsmi	NPK' lı Sıvı Organomineral Gübre
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	15
Toplam Azot %	4
Nitrat Azotu %	1
Amonyum Azotu %	1
Üre Azotu %	2
Toplam P ₂ O ₅ %	4
Suda Çözünür P ₂ O ₅ %	4
Suda Çözünür K ₂ O %	4
Maksimum Klor %	2
pH	3,2-5,2
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,3125-0,625-1,25-2,5-6,25-7,5-12,5-15-18,75-20-22,5-25-31,25-35-50 Kg 0,25-0,5-1-2-5-6-10-12-15-16-18-20-25-28-40 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 14/01/2020 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: 14/01/2020


Avhan GÜNERİ

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
NPK'lı SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

EFOCOL ® DENGELİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Organik Madde	15
Toplam Azot (N)	4
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	1
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	1
Üre Azotu (NH ₂ -N)	2
Toplam Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	4
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	4
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	4
Maksimum Klor (Cl)	2

pH Aralığı :3,2-5,2



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

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. Her kullanım öncesi ürünü mutlaka karıştırınız. 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, +5 °C / + 40 °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

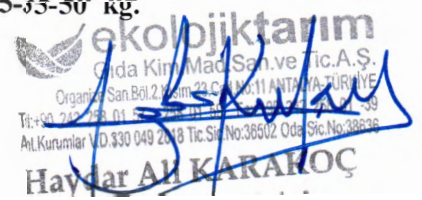
Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı, amaç dışı kullanım, karışım ve hatalı depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisidir.

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : İmal tarihinden itibaren 3 yıldır.
Ürün parti no : Tescil no : 887 Lisans no : 013

Yoğunluk (1,25g/ml)

Net ağırlık : 0,313-0,625-1,25-2,5-6,25-7,5-12,5-15-18,375-20-22,5-25-35-50 kg.

Net hacim : 0,25-0,5-1-2- 5-6-10-12-15-16-18-20-25-28-40 lt



KULLANIM DOZAJLARI VE ZAMANI

KULLANIM DOZU, SAYISI VE ZAMANI

DAMLAMA SULAMA SİSTEMLERİNDEN UYGULAMA: Bitkinin büyüme ve meyve verme dönemlerinde 7-8 defa 0,5-0,8 kg/dekar/gün dozu ile uygulanır.

YAPRAKTAN UYGULAMA: Yukarıda belirtilen gelişim dönemlerinde 15-20 gün ara ile 100 lt suya 200-500 cc dozunda uygulanır.

SEBZELERDE (Domates, Salatalık, Patlıcan, Biber, Kabak, Fasulye, Bezelye vb.): Damlama sulama ile 0,5-0,8 kg/dekar/gün dozu ile uygulanır. Yapraktan 200-350 cc/dekar/20 gün ara ile uygulanır.

TÜM MEYVE AĞAÇLARINDA (Narenciye, Kayısı, Şeftali, Kiraz, Zeytin, Elma, Armut, Muz vb.): Damlama sulama ile 0,5-0,8 kg/dekar/gün dozu ile uygulanır. Yapraktan 100 lt suya 300-500 cc/dekar/20 gün ara ile uygulanır.

HUBUBAT (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik, Çavdar vb.): Damlama sulama ile 0,5kg/dekar/gün dozu ile uygulanır. Yapraktan 100 lt suya 200-350 cc/dekar/20 gün ara ile uygulanır.

TARLA BİTKİLERİ (Patates, soğan, kavun, karpuz, mısır, ayçiçeği, tütün vb.): Damlama sulama ile 0,5kg/dekar/gün dozu ile uygulanır. Yapraktan 100 lt suya 200-350 cc/dekar/20 gün ara ile uygulanır.

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.

