



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

ORGANİK GÜBRE TESCİL BELGESİ

29.03.2014 tarih ve 28956 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Organomineral Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal, Enzim İçerikli ve Organik Kaynaklı Diğer Ürünlerin Üretimi, İthalatı, İhracatı ve Piyasaya Arzına Dair Yönetmelik" gereği, aşağıda adı geçen firmanın 15.05.2015 tarihli müracaatı değerlendirilmiş ve yine aşağıda özellikleri verilen Gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.	
Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	13
Türü	Organik Gübre
Tipi	Bitkisel Menşeli Aminoasit İçeren Sıvı Organik Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Bakanlık Tescil No	3464
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Orgo - AminS - L
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Gübre Tip İsmi	Bitkisel Menşeli Aminoasit İçeren Sıvı Organik Gübre
Üretildiği Ülke	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Toplam Organik Madde %	24
Organik Karbon %	10
Organik Azot %	1,5
Serbest Aminoasit %	9
pH	2,6 - 4,6
Ambalaj Tipi	0,25 - 0,50 - 1 - 3 - 5 - 5,50 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 50 Lt 0,275 - 0,55 - 1,10 - 3,30 - 5,50 - 6,05 - 11 - 16,50 - 22 - 27,50 - 33 - 38,50 - 55 Kg
Veriliş Nedeni	Yönetmeliğe uyum nedeni ile yenileme
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ve diğer güvenlik tedbirleri.

Not : İş bu belge 21.05.2015 tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih :21/05/2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

ORGANİK GÜBRE
BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

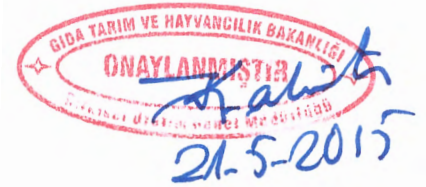
Orgo- AminS -L

GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ

	<u>% (W/W)</u>
Toplam Organik Madde	24
Organik Karbon	10
Organik Azot	1,5
Serbest Aminoasitler	9

pH Aralığı (2,6 – 4,6)

ÜRETİMDE KULLANILAN HAMMADDELER
BİTKİSEL KAYNAKLI MATERYALLER



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, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz.*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. *Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız.*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. *Yutulması halinde, doktora başvurunuz. *Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız. *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz.

DEPOLAMA KOŞULLARI

*Ürün, kendi orijinal ambalajında, ağzı kapalı olarak, doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmayan, serin ve kuru ortamda 0 °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.

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. Ürünün, Spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisidir.

Tescil no : 3464

Lisans no : 13

İmal tarihi :

Son kullanma tarihi :

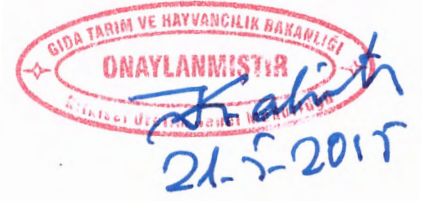
Ürün parti no :

Yoğunluk : (1.1 gr/ml)

Net ağırlık : 0,275-0,55-1.1- 3,3-5,5-6,05-11-16,5-22- 27,5-33- 38,5-55 kg.

Net hacim :0,25- 0,5 -1- 3 - 5 - 5,5 -10- 15 - 20 -25-30- 35-50 lt

ekolojiktarım
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 - 258 01 59 Fax: +90 242 258 01 39
Ant. Kurumlar V.D. 00 019 2018 Tic. Sic. No: 36502 Oda Sic. No: 38636



KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMLERİ	UYGULAMA DOZU (100 lt Suya) Yapraktan
SEBZELER Domates, biber, patlıcan, fasulye, bezelye, patates, soğan, sarımsak, hıyar, Kavun, karpuz, kabak vb. (Her türlü açık ve kapalı alan Sebze yetiştiriciliğinde)	Gelişme döneminden başlayarak bitkinin her döneminde hasat sonuna kadar 4-6 uygulama	125-200 cc
MEYVE AĞAÇLARI Yumuşak ve taş çekirdekli meyvelerde; kiraz, şeftali, kayısı, erik, vişne, elma, armut, badem, fındık vb.	1.Uygulama: Çiçeklenme başlangıcında 2.Uygulama: Meyve bağlama dönemi 3.Uygulama: Meyve gelişime dönemi (kalibre dönemi 2 uygulama) 4.Uygulama: Renklenme dönemi (Hasat dönemine kadar 4-5 uygulama)	125-200 cc
BAĞCILIK Sofralık ve kuru tüzümde Çekirdekli ve Sultaniye her çeşit için	1.Uygulama: Sürgünler 3-5 cm iken 2.Uygulama: Salkım uzama dönemi 3.Uygulama: Çiçeklenme öncesi 4.Uygulama: İnce koruk dönemi 5.Uygulama: İri koruk dönemi 6.Uygulama: Tatlı su yürüme dönemi 5.Uygulama: Hasat öncesine kadar	125-200 cc
ÇİLEK	Vejetasyon dönemi başından itibaren hasat dönemi boyunca her dönemde (sezon boyunca)	125-200 cc
PAMUK	6-8 yapraklı dönemden başlayarak gelişme ve koza irilme dönemine kadar 3-4 uygulama	125-200 cc
FİDANCILIK VE ÇİÇEKÇİLİKTE	Gelişim dönemi boyunca her dönemde	125-200 cc
MARUL, MAYDANOZ, TERE, ROKA vb. (Yeşil Tüketilen Bitkiler)	Gelişim dönemi boyunca 2-3 uygulama	125-200 cc
TARLA BİTKİLERİ Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik vb.	Kardeşlenme döneminde 2 uygulama (10 gün ara ile)	125-200 cc
ZEYTİN	1.Uygulama: Çiçeklenme başlangıcında 2.Uygulama: Meyve bağlama dönemi 3,4,5.Uygulama:renk dönemine karar olan yaz dönemi boyunca	125-200 cc
NARENÇİYE	1.Uygulama: Çiçeklenme dönemi 2.Uygulama: Meyve bağlama dönemi 3.Uygulama: Haziran dökümünden önce 4,5,6.Uygulama: Hasat dönemine kadar bir yaz döneminde	125-200 cc
TÜTÜN	Fidelik döneminde 2 uygulama, Dikimden kırım dönemine kadarki gelişme döneminde 3 uygulama	125-200 cc
SANAYİ BİTKİLERİ Şeker Pancarı, Anason, Mısır, Ayçiçeği v.s	Erken Gelişme döneminde minimum 2 uygulama	125-200 cc
NOHUT	Çiçeklenme başlangıcında minimum 2 uygulama	125-200 cc