




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

ORGANOMİNERAL GÜBRE TESCİL BELGESİ

29.03.2014 tarih ve 28956 sayılı Resmî 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 22.04.2015 tarihli müracaatı değerlendirilmiş ve yine aşağıda özellikleri verilen ürün tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.	
Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	013
Türü	Organomineral Gübre
Tip İsmi	NPK'lı Sıvı Organomineral Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Bakanlık Tescil No	0886
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Higro® - Dengeli
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK'lı Sıvı Organomineral Gübre
Üretildiği Ülke	TÜRKİYE
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
pH	3-5
Ambalaj Tipi	0,250-0,5-1-2-5-6-10-12-15-16-18-20-25-28-40 Lt 0,313-0,625-1,25-2,5-6,25-7,5-12,5-15-18,75-20-22,5-25-35-50 Kg
Veriliş Nedeni	Yönetmelik Geçici Madde 1 Gereği Yenileme
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ve diğer güvenlik tedbirleri.

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 29/04/2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

ORGANOMİNERAL GÜBRE
NPK'lı SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

Higro® - Dengeli

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	<u>% (W/W)</u>
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
pH Aralığı	3-5

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ !
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş
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. Her kullanım öncesi ürünü mutlaka karıştırınız. Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız ve imha ediniz..

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, ağız 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 garantisi altındadır.

İmal tarihi :

Ürün parti no :

Tescil no : 0886

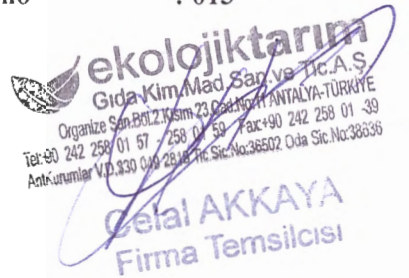
Son kullanma tarihi :

Lisans no : 013

Yoğunluk (1,25 gr/ml)

Net ağırlık : 6,25 kg.

Net hacim : 5 lt



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.

