



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

ORGANOMİNERAL 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 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	NP'li Sıvı Organomineral Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Bakanlık Tescil No	0889
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Higro® - Fosforlu
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Gübre Tip İsmi	NP'li Sıvı Organomineral Gübre
Üretildiği Ülke	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Organik Madde %	15
Toplam Azot %	6
Nitrat Azotu %	1,6
Amonyum Azotu %	1,6
Üre Azotu %	2,8
Toplam P ₂ O ₅ %	4
Suda Çözünür P ₂ O ₅ %	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
NP'li SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

Higro® - Fosforlu

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% (W/W)
Organik Madde	15
Toplam Azot (N)	6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	1,6
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	1,6
Üre Azotu (NH ₂ -N)	2,8
Toplam Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	4
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	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
İnfo@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

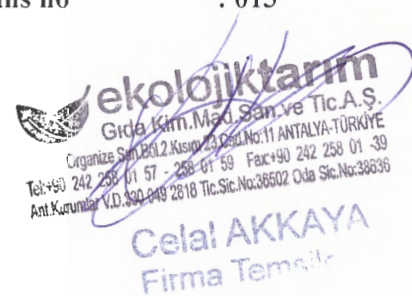
Ürünü, kendi orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru ortamda, güneş ışınlarına maruz bırakmadan, +5 °C / + 40 °C arasında depolayınız. Normal şartlarda depolanan ürün en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Ürünü, ağzı açık bırakmayınız.

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 :
Ürün parti no : Tescil no : 0889 Lisans no : 013

Yoğunluk (1,25 gr/ml)
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 v.b Yapraklarını 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 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 fışkırması -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.

