



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



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri hakkında KHK ve bu kararnameye istinaden yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tipi İsmi	NK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Düzenlenirken esas alman kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	23515
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HİGRO ALİZE 3-0-20
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre tip ismi	NK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam (N):3; Üre (N):3, Suda Çözünür; K ₂ O:20
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	-
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı:	-
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	1.1-3.3-5.5-6.05-11-16.5-22-27.5 kg / 1-3-5-5.5-10-15-20-25 lt
Depolama sıcaklığı	+5 / +45°C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 25/08/2014

Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

23515

**EC FERTILIZER
NK GÜBRE SÜSPANSİYONU**

3-0-20

HİGRO® ALİZE

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR
GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	(W/W)
Toplam Azot (N)	: % 3
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 20

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI ASMAYINIZ !
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: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139
Info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

UYARILAR

* Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz. *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. *Yutulması halinde, doktora başvurunuz. *Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız.*Boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz.

DEPOLAMA KOSULLARI

*Ürün, kendi orjinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / +45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orjinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ

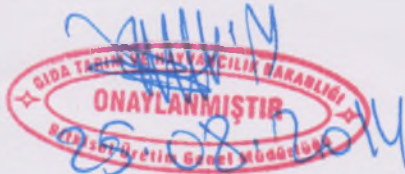
Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez. Kalıntı bırakmaz.

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. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır

İmal tarihi : **Son kullanma tarihi :**
Ürün parti no : **Tescil no :** **Lisans no :** 293

Yoğunluk (1,1)
Net Ağırlık : 1 - 3,3 - 5,5 - 6,05 - 11 - 16,5 - 22 - 27,5 kg
Net Hacim : 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15 - 20 - 25 lt



KULLANIM SEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

<u>BİTKİLER</u>	<u>KULLANIM ZAMANI</u>	<u>Yapraktan Uygulama</u>
Sebzelerde (Domates , Biber,Hıyar, Patlıcan,Kabak, Fasulye, Bezelye,Marul,Soğan ve Havuç)	Dikimden 3 hafta sonra 2-3 hafta arayla	100 Litre suya 100-200 gr
Çilek, Ahududu	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 100-200 gr
Y. Çekirdekli Meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 200-300 gr
S. Çekirdekli Meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 100-300 gr
Bağlarda	İnce ve Koruk Döneminde 2 uygulama	100 Litre suya 100-200 gr
Narenciye, Muz ve Fındık	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 200-300 gr
Hububat (Buğday, Arpa, Yulaf, Burçak ve Çeltik)	Kardeşleme dönemi ve 15 gün sonra	100 Litre suya 100-200 gr
Endüstri Bitkileri (Kimyon, Anason, Pamuk, Ş. Pancarı, Patates, Yer Fıstığı, Tütün, Mısır, Soya ve Mercimek)	Çapadan sonra 15 gün ara ile	100 Litre suya 100-200 gr
Süs Bitkileri	Yapraklanma dönemi ve sonrası	100 Litre suya 100-200 gr

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.

