



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



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı GTHB 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.

<b>Firmanın</b>	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A. Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	293
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NK Gübre Süspansiyonu
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	21994
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Extra Randıman 3-0-20
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A. Ş.
Gübre Tip İsmi	NK Gübre Süspansiyonu
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	N:3, Üre N:3, Suda Çözünür K <sub>2</sub> O:20
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlık	0.55-1.1-3.3-5.5-6.05-11-16.5-22-27.5 Kg (0.5-1-3-5-5.5-10-15-20-25 Lt)
Depolama sıcaklığı	+5/+45 <sup>0</sup> C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer İşaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, imal tar., son kullanma tarihi, lisans ve tescil no, uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 20/112014

Mehmet Ali OLGUN  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

**EC FERTILIZER  
NK GÜBRE SÜSPANSİYONU**

**Extra Randıman (3-0-20)**

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

Toplam Azot (N)  
Üre Azotu (NH<sub>2</sub>-N)  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)



% (W/W)  
: % 3  
: % 3  
: % 20



**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 KOŞULLARI**

\*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.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ**

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 : 0,55-1,1 - 3,3 - 5,5 - 6,05- 11 -16,5- 22- 27,5 kg  
Net Hacim : 0,5- 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 -15 - 20- 25 lt





## KULLANIM ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

<u>BİTKİLER</u>	<u>KULLANIM ZAMANI</u>	<u>Yapraktan Uygulama</u>
<b>Sebzelerde</b> (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
<b>Çilek, Ahududu</b>	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 100-200 gr
<b>Y. Çekirdekli Meyveler</b>	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 200-300 gr
<b>S. Çekirdekli Meyveler</b>	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 100-300 gr
<b>Bağlarda</b>	İnce ve Koruk Döneminde 2 uygulama	100 Litre suya 100-200 gr
<b>Narenciye, Muz ve Fındık</b>	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 200-300 gr
<b>Hububat</b> (Buğday, Arpa, Yulaf, Burçak ve Çeltik)	Kardeşleme dönemi ve 15 gün sonra	100 Litre suya 100-200 gr
<b>Endüstri Bitkileri</b> (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
<b>Süs Bitkileri</b>	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.

