



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	23253
Marka veya Ticari Adı(varsa)	Higro® - n.k.fe 3-0-20
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Gübre Tip İsmi	NK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 3, Üre N: 3, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1,1-3,3-5,5-6,05-11-16,5-22-27,5-33-38,5-44,495 Kg 1-3-5-5,5-10-15-20-25-30-35-40,45 Lt
Depolama Sıcaklığı	+5/+45 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 30/05/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 30/05/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

**EC FERTİLİZER
NK GÜBRE SÜSPANSİYONU**

Higro® – n.k.fe. (3-0-20)

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

KLOR İÇERİĞİ: %1,1



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.

Antalya Organize Sanayi Bölgesi, 2. Kısım, 23. Cadde, No: 11. ANTALYA

Tel: 0 242 258 01 57- 0 242 258 01 59, Fax : 0 242 258 01 39

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. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

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 garantisidir

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : İmal tarihinden itibaren 3 yıldır.
Ürün parti no : Tescil no : 23253 Lisans no : 293
Yoğunluk (1,1 gr/cm³)
Net Ağırlık : 1 - 3,3 - 5,5 - 6,05 - 11 - 16,5 - 22 - 27,5 - 33 - 38,5 - 44 - 49,5 kg
Net Hacim : 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40,45 lt



KULLANIM ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

<u>BİTKİLER</u>	<u>KULLANIM ZAMANI</u>	<u>Topraktan 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 1-2lt/da
Çilek, Ahududu	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 1-2lt/da
Y. Çekirdekli Meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 1-2lt/da
S. Çekirdekli Meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2-3 uygulama	100 Litre suya 1-2lt/da
Bağlarda	İnce ve Koruk Döneminde 2 uygulama	100 Litre suya 1-2lt/da
Narenciye, Muz ve Fındık	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	100 Litre suya 1-2lt/da
Hububat (Buğday, Arpa, Yulaf, Burçak ve Çeltik)	Kardeşleme dönemi ve 15 gün sonra	100 Litre suya 1-2lt/da
Endüstri Bitkileri (Kimyon, Anason, Pamuk, Ş. Pancarı, Patates, Yer Fıstığı, Tütün, Mısır, Soya ve Mercimek)	Çapadan sonra 15 gün ara ile	100 Litre suya 1-2lt/da
Kesme Çiçekçilik	Yapraklanma dönemi ve sonrası	100 Litre suya 1-2lt/da

Not: bu üründe yapraktan kullanım olmadığı için topraktan yaptım ama kullanım şekli için yeni bir tablo ekleyebilirsiniz

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.

