



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A. Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	25344
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	Higro® Rino 10-0-5
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A. Ş.
Gübre Tip İsmi	NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N:10, Üre N:10, Suda çözünür K ₂ O:5
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	0.288-0.575-1.15-3.45-5.75-6.325-11.5-17.25-23-28.75-34.5 Kg (0.25-0.5-1-3-5-5.5-10-15-20-25-30 Lt)
Depolama Sıcaklığı	+5/+45° C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, lisans/tescil no, imal, tar., son kul. tar. net ağırlığı, firma adı-adresi.
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 07.09.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl 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: 07.09.2015

Kalit

EC FERTİLİZER
NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

Higro® Rino 10-0-5

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR
GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	% (W/W)
Toplam Azot (N)	10
Üre Azotu (NH ₂ -N)	10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	5



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 258 01 57-59, Fax : 0242 258 01 39
Info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

UYARILAR

*Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz.*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. * Mümkün Olduğunca Akşamüzeri, Güneş battığında, serin havada uygulayınız. *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 orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / + 45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. *Ürünü Ani sıcaklık değişimlerine karşı koruyunuz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

Suda, Tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, 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

Tescil no :
Lisans no : 293
İmal tarihi :
Son kullanma tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren 3 (Üç) Yıldır.
Ürün parti no :

Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları ve Hacimleri. Yoğunluk (1,15)
Net ağırlık : 0,288-0,575-1,15 -3,45 -5,75 – 6,325 – 11,5 –17,25- 23- 28,75 – 34,5 kg.
Net hacim : 0,25- 0,5- 1 - 3 - 5 - 5,5 – 10 - 15-20 -25 - 30 lt

**ekolojiktarım**
Gıda Kim. Mad. San. ve Tic. A.Ş
Organize San. Böl. 2. Kısım 23. Cad. No: 11. ANTALYA-TÜRKİYE
Tel:+90 242 258 01 57 - 258 01 59 / Fax:+90 242 258 01 39
Ant.Kurumlar V.D.33/049 2818 Tic.Sic.No:36502 Oda Sic.No:1

HALİ AKKAYA

KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMLERİ	TOPRAKTAN UYGULAMA (Dekara)	YAPRAKTAN UYGULAMA (cc/100 lt su)
SERA SEBZECİLİĞİNDE Domates, Patlıcan, Salatalık, Biber, vb.	Meyve gelişme döneminde	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
ZEYTİN 	-Meyveler nohut iriliğinde iken, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama -Çekirdek sertleşme dönemi ve sonrasında 2-3 uygulama -Renklenme Dönemine girerken 20 gün ara ile 2 uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	250 cc/100 lt Su 250 cc/100 lt Su 250 cc/100 lt Su
MEYVE AĞAÇLARINDA Kiraz-, Şeftali, Kayısı, Erik, Elma, Armut, Nar, Narenciye, Badem Vb.	-Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama -Meyve Renklenme ve tatlanma Döneminde 2 uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	250 cc/100 lt Su 250 cc/100 lt Su
AÇIK ALAN SEBZECİLİKTE Domates, Biber, patlıcan, Salatalık, Kavun, karpuz, Fasulye, Bezelye, Börülce, Barbunya vb.	-Meyve gelişme döneminde 2- 3 uygulama -HER TÜRLÜ SEBZEDE MEYVE DÖNEMİNDE UYGULANABİLİR.	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
BAĞ ÇEKİRDEKLİ - ÇEKİRDEKSİZ HER ÇEŞİT İÇİN.	-İnce Koruk Döneminde, -İri Koruk Döneminde 2 uygulama -Tatlı Su Yürüme Döneminden Önce ve sonra 2. uygulama -Hasattan 7-10 gün önce	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su 200 cc/100 lt Su 200 cc/100 lt Su
PATATES, PANCAR V.S (Yumru Bitkiler)	Yumru Gelişme Döneminde 2-3 Uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
ÇİLEK	-Meyve gelişme döneminde 2-4 uygulama -Meyve Döneminde Damlamadan 3-5 uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
PAMUK	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
Lahana, Karnabahar, Brokoli, Havuç, Soğan, Sarımsak, v.s	-Baş olum döneminde 2 Uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
FİDANCILIK ve KESME ÇİÇEKÇİLİK	- Üstten 1 Uygulama - Kökten 2 Uygulama	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
Hububatlar (Arpa, Buğday, Yulaf)	- Generatif Gelişme Dönemi Boyunca	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su
MISIR	- Generatif Gelişme Dönemi Boyunca	0,5 lt (15 gün ara ile 2-3 uygulama)	200 cc/100 lt Su

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.