



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

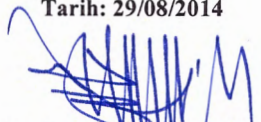


KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

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	PK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	23521
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HİGRO GENEX - KP 0-27-47
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre tip ismi	PK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Suda Çözünür; P ₂ O ₅ :27, K ₂ O:47
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	-
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	-
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	0.25-0.5-1-2-3-4-5-5.5-7-10-12-14-15-17-18-19-20-21-22-23-24-25-30-50 kg
Depolama sıcaklığı	+2 / +35°C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER 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: 29/08/2014

Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür a.

EC FERTILIZER
PK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

23521

HİGRO® GENEX - KP 0-27-47

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR
GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

W/W %

Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P₂O₅)
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)

27
47



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

- Göze, deriye ve elbisenize bulaşmamasına dikkat ediniz.
- Göz ve deriye bulaşması halinde bol su sabunla yıkayınız, tıbbi yardım alınız.
- Tozunu teneffüs etmeyiniz, yutmayınız.
- Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.

CEVRE SAĞLIĞI

- Boş gübre torbalarını yıkayınız.
- Dökülen gübreyi toplayınız ve ayrı yerde muhafaza ediniz.
- Su kaynağına bulaşması durumunda yetkililere haber veriniz.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Depolama sıcaklığı +2 °C / + 35 °C arasındadır. Gübre nem çekici (higroskopik) olduğundan poşet ağzı açık saklanmamalı ve kullanıldıktan sonra tekrar kapatılmalıdır. Ürün kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.

YANGIN DURUMUNDA

İtfaiyeyi arayınız. Bol su kullanınız. Kimyasal söndürücü köpük kullanmayınız. Dumanı teneffüs etmeyiniz.

KARIŞİBİLİRLİK

Yağlı ürünler, alkali ürünler ve kalsiyum ile karıştırmayınız.

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar firma garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış vb.) kullanıcının sorumluluğundadır.

Tescil no:

Lisans no: 293

İmal tarihi:

Son kullanma tarihi:

Ürün parti no:

Net hacim: 0,25- 0,5- 1 -2- 3 - 4 - 5 - 5,5-7- 10 -12-14-15 -17-18- 19-20-21-22-23-24-25 - 30-50 kg



KULLANILAN ÜRÜN, ZAMANI VE DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA ŞEKLİ	DOZU	UYGULAMA ZAMANI
NARENCİYE VE TÜM MEYVELER	Yaprak uygulaması	250 gr/100 lt suya	Normal Vejetasyon süresince 3 (üç) kez uygulama yapılması tavsiye olunur Normal Vejetasyon süresince 3 kez uygulama
	Toprak uygulaması (damlama sulama ile)	500-700 gr/da	Birincisi ilkbaharda ve ikincisi de sonbaharda olmak üzere 2 uygulama yapılması tavsiye olunur
ÇİLEK	Toprak uygulaması (damlama sulama ile)	250-500 gr/da	Sezon içerisinde 2-3 uygulama yapılması tavsiye olunur
	Yaprak uygulaması	250 gr/100 lt suya	Çiçeklenme başlangıcından hasat sonuna kadar 3-4 uygulama yapılması tavsiye olunur
BAĞ	Yaprak uygulaması	250 gr/100 lt suya	İnce ve iri koruk döneminde 2-3 uygulama
MARUL VE YAPRAKLI BİTKİLER	Yaprak uygulaması	250 gr/da 150 gr/100 lt suya	İki (2) uygulama yapılması tavsiye olunur. 1'incisi: Şaşırtmadan 7-10 gün sonra 2'incisi: İlk uygulamadan 15 gün sonra
SOĞAN	Yaprak uygulaması	150-250 gr/da 150-250 gr/100 lt suya	Sezon boyunca üç (3) uygulama yapılması tavsiye olunur. 1'incisi: Üç (3) gerçek yaprak döneminde. 2'incisi: Yumur oluşumunun başlangıcında 3'üncüsü: İkinci uygulamadan 15 -21 gün sonra
DOMATES VE BAKLAGİLLER	Yaprak uygulaması	150-250 gr/100 lt suya	Çiçeklenmeden hasat ortasına-sonuna kadar 15 (onbeş) günde bir uygulama yapılması tavsiye olunur.
BİBER	Toprak uygulaması (damlama sulama ile)	250 gr/da	Şaşırtmadan bir hafta sonra başlamak üzere hasada kadar her 15-21 günde bir uygulama yapılması tavsiye olunur.

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.

