



T.C.  
TARIM ve KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI  
Tarımsal Üretim ve Geliştirme Genel Müdürlüğü

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

441 sayılı KHK, 20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim 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	DOKTOR TARSA Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	043
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tipi İsmi	PK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	10429
Marka veya Ticari Adı (varsa)	KEYMAG GREEN PK 0-40-30 (2.2MgO)
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	DOKTOR TARSA Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Gübre tip ismi	PK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :40 ,K <sub>2</sub> O:30
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	Suda Çözünür:MgO:2.2
Beyan edilen iz elementler kütlece %	-
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	-
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	1-5-10-25 kg
Depolama sıcaklığı	50°C'den az
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi,uyarılar,parti seri,no, ürt.tar. son kullanma tarihi, uygulama şekli,dozu ve zamanı,firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 27/01/2009

  
Mustafa ERDOĞAN  
Genel Müdür Yardımcısı

10429

# KeyMag<sup>®</sup> green

## 0-40-30(2,2MgO)

### EC FERTİLİZER

### PK GÜBRESİ

#### Garanti Edilen İçerik (w/w)

Suda Çözünür Fosfor Pentoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 40,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 30,0
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2,2

#### UYARI

-Tozunu teneffüs etmeyiniz, yutmayınız; yutulduğunda veya teneffüs edilmesi halinde hasar verici olabilir.

-Kullanımdan sonra kıyafetlerinizi ve ellerinizi yıkayınız.

-Çocuklardan uzak tutunuz.

#### KULLANIM

Bahçe bitkileri ve seralarda P, K, Mg, makro, mezo bitki besin elementi ihtiyaçlarını gideren ve tamamen suda çözünen, topraktan uygulanan katı formda gübredir. Bitkilerin ekim/dikimini takiben, erken gelişme dönemlerinde ve yüksek P ihtiyacı olan her dönemde suda eritilerek kullanılabilir.

Kullanma dozu: Toprak uygulaması 0,3-1,5 kg/da/gün. Meyve bahçelerinde 0,1-0,5 kg/ağaç.

Bu değerler fikir vermesi açısından tavsiye niteliğindedir. En uygun dozlar analiz sonuçlarına göre, EC birimi ve bitkinin durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir.

Tavsiye edilen uygulama oranlarını aşmayınız.

**Daha fazla bilgi için teknik departmanımızı arayınız.**

#### DEPOLAMA

-Ürünü kuru bir yerde muhafaza ediniz.

-Ürünün keskeleşmesini önlemek için torbanın ağzını sıkıca kapatınız.

#### ÇEVRE SAĞLIĞI

-Boş gübre torbalarını yok ediniz.

-Dökülen gübreyi toplayınız ve ayrı bir yerde muhafaza ediniz



Net	: 25 kg
Son Kullanım Tarihi	: Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl
Depolama °C	: 50 °C 'den az
Üretim Tarihi	: Ambalajın Üzerindedir.
Parti ve Seri No	: Ambalajın Üzerindedir.
Bakanlık Lisans No	: 043
Bakanlık Tescil No	: 10429

PRODUCED BY



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Caddesi No: 10 - 07190 - ANTALYA - TÜRKİYE

☎: 0 242 249 46 46 (pbx) • www.drt.com.tr

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

*(Handwritten signature)*

DOKTOR TARSA  
ORGANİZE SANAYİ  
BÖLGESİ 2. KISIM 22. CADDE  
NO: 10 - 07190 - ANTALYA - TÜRKİYE  
KURUMSAL MÜHÜR NO: 043 10429