



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.

Firmanın	
Adı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	043
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK Gübre (Harmanlanmış)
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	11464
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HARMONY NPK 15-30-15+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Gübre tip ismi	NPK Gübre (Harmanlanmış)
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	N:15, P ₂ O ₅ :30, K ₂ O:15
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür;
iz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	B:0.01,Cu:0.01,Fe:0.05,Mn:0.02,Mo:0.001,Zn:0.02 Cu, Fe, Mn ve Zn'un Tamamı EDTA ile Şelatlanmıştır
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	25 Kg
Depolama sıcaklığı	+50 ⁰ C'nin altı
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi,uyarılar, parti seri no,lisans ve tescil no, üretim tarihi uygulama şekli,dozu ve zamanı,firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 30/10/2008


Mustafa ERDOĞAN
Genel Müdür Yardımcısı

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
HARMONY NPK 15-30-15+TE

Garanti edilen içerik % (w/w)

Toplam Azot (N)	:	%15.0
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	:	%9.0
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	:	%6.0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	:	%30.0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	:	%15.0
Suda çözünür Bor (B)	:	%0.01
Suda çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	:	%0.01
Suda çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	:	%0.05
Suda çözünür Manganez (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	:	%0.02
Suda çözünür Molibden (Mo)	:	%0.001
Suda çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	:	%0.02

Şelatin stabil olduğu Ph aralığı(Fe): <pH 6,5
Şelatin stabil olduğu Ph aralığı(Cu,Mn,Zn):pH2-pH11

1)UYARI:

- Tozunu teneffüs etmeyiniz,yutmayınız;yutulduğunda veya teneffüs edilmesi halinde hasar verici olabilir.
- Kullanımdan sonra kıyafetlerinizi ve ellerinizi yıkayınız.
- Çocuklardan uzak tutunuz.

2)KULLANIM:

En iyi konsantrasyon ve uygulama oranını belirlemek için toprak ve yaprak analizi yaptırınız. Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır.

Bahçe bitkileri, seralarda N,P,K gibi makro bitki besin maddeleri ile B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn gibi mikro element ihtiyaçlarını gideren ve suda tamamen çözünen topraktan sulama suyu ile uygulanan katı formda bir gübredir.

Kullanma dozu: topraktan sulama suyu ile 500-1500 gr/da/gün uygulama yapılır.

Bu değerler, fikir vermesi açısından tavsiye niteliğindedir. Gerçek dozlar EC birimi ile bitkilerin gelişme durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir.

Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

Daha fazla bilgi için teknik departmanımızı arayınız.

3)DEPOLAMA:

- Ürünü kuru bir yerde muhafaza ediniz.
- Ürünün kesekleşmesini önlemek için torbanın ağızını sıkıca kapatınız.

4)ÇEVRE SAĞLIĞI:

- Boş gübre torbalarını yok ediniz.
- Dökülen gübreyi toplayınız ve ayrı bir yerde muhafaza ediniz

Net : 25 kg
Üretim Tarihi :
Son K. T. : Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl.
Parti ve Seri No :
Depolama C° : 50 C° den az

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynı olacağını taahhüt ederim.Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederim.

Bakanlık Lisans ve tescil no:



Üretici Firma:

Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 2.Kısım, 22 nolu Cad.
25486 Ada 2 Nolu Parsel, Antalya
Tel: (242) 258 16 16 Pbx Fax: (242) 258 16 10

