



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 Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	043
Kimyevi Gübrenin	
Tipi İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	14703
Marka veya Ticari Adı (varsa)	NUTRİFOL NPK 16-9-29 (2MgO) +TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	DOKTOR TARSA Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Gübre tip ismi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	N:16, P ₂ O ₅ :9 ,K ₂ O:29
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	Suda Çözünür: MgO:2
	Suda Çözünür: B:0.02,Cu:0.02, Fe:0.08, Mn:0.03, Mo:0.002, Zn:0.03
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	Cu,Fe,Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile şetahlı
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	15-25 kg
Depolama sıcaklığı	50 ⁰ C'den az
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER 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 :02/02/2011


Bahadır BOZKURT
Genel Müdür Yardımcısı

Nutrifol

NPK 16-09-29(2MgO)+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik (w/w)

Toplam Azot (N)	: % 16,0
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 1,6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 8,4
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 6,0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 9,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 29,0
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2,0

Mikro Elementler

Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,02
Suda Çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,08
Suda Çözünür Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,03
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,002
Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,03
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 3 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu,Mn,Zn)	: pH 2 - pH 11

UYARI

- Tozunu teneffüs etmeyiniz, yutmayınız; yutulduğunda veya teneffüs edilmesi halinde hasar verici olabilir.
- Tüm uygulama boyunca koruyucu elbise giyiniz ve eldiven takınız.
- Çocuklardan uzak tutunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
- Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

KULLANIM

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 uygulanan katı formda bir gübredir.

Kullanma dozu: Yapraktan 150-500 gr/100 litre su, topraktan sulama suyu ile 500-1500 gr/da/gün uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçlarına ve bitkilerin gelişme durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımızı arayınız.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

DRT Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Etiketdeki talimatların güvenilirliği yapılan denemelere dayanmaktadır. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı, depolama durumu üretici firmanın kontrolü dışında gerçekleştiğinde kaynaklanacak herhangi bir sorundan DRT firması sorumlu değildir.

DEPOLAMA

- Ürünü kuru bir yerde muhafaza ediniz.
- Ürünü keskeleşmesini önlemek için torbanın ağzını sıkıca kapatınız.

ÇEVRE SAĞLIĞI

- Boş gübre torbalarını yönetmeliklere uygun olarak imha ediniz.
- Dökülen gübreyi toplayınız ve ayrı bir yerde muhafaza ediniz



Net	: 15 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	:



Ü r e t i c i F i r m a



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde 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 cezaî işlemleri peşinen kabul ederiz.