



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



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

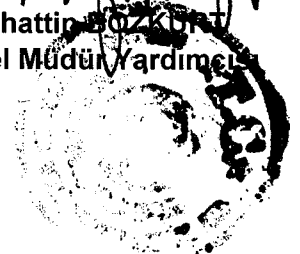
441 sayılı KHK, 20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

<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	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	14691
Marka veya Ticari Adı (varsa)	NUTRİCHEM NPK 16-8-24 (2MgO) +TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretleme</b>	
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 <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :8, K <sub>2</sub> O:24
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	Suda Çözünür: MgO:2
	Suda Çözünür: B:0.01, Cu:0.01, Fe:0.05, Mn:0.02, Mo:0.001, Zn:0.02
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlı
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	25 kg
Depolama sıcaklığı	50°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

  
Bahattin BOZKURT  
Genel Müdür Yardımcısı



# NUTRICHEM

## NPK 16-8-24(2MgO)+TE

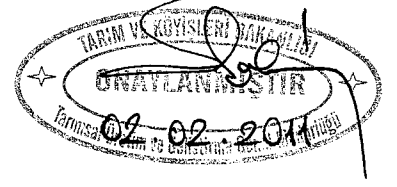
Suda Tamamen Çözünür  
EC FERTILIZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik (w/w)

### Mikro Elementler

Toplam Azot (N)	: % 16,0	Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,01
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 6,6	Suda Çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,01
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	: % 9,4	Suda Çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,05
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 8,0	Suda Çözünür Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 24,0	Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2,0	Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 2 - 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; topraktan sulama suyu ile 500-1500 gr/da/gün uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçları ile 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.
- Ürünün kesekleşmesini 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	: 25 kg
Son Kullanım Tarihi	: Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl
Depolama °C	: 50 °C 'den az
Bakanlık Lisans No	: 043
Bakanlık Tescil No	:
Üretim Tarihi	: Ambalajın Üzerindedir.
Parti ve Seri No	: Ambalajın Üzerindedir.

Üretici Firma



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10 - 07190 / ANTALYA / TÜRKİYE  
☎: (0.242) 249 46 46 (gözl) • 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.

DOKTOR YANIK  
TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI  
Organize Sanayi Bölgesi  
Tel: 0242 249 46 46  
E-posta: info@drtyanik.com.tr