



T.C.  
TARIM ve KOYIŞLERİ 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>	
Tip İsmi	NP GÜBRESİ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	6511
Marka veya Ticari Adı (varsa)	nuterra MAP 12-61-0
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	DOKTOR TARSA Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Gübre tip ismi	NP GÜBRESİ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam Azot(N):12 Amonyum Azotu(N):12 Suda Çözünür(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):61
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	-
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	-
Üretildiği Ülke	İthal
Net ağırlığı	25 kg
Depolama sıcaklığı	50°C'den az
Veriliş Nedeni	YENİLEME
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti ve seri no, üretim tar. Son kul.tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 23/07/2010

  
Bahattin BOZKURT  
Genel Müdür Yardımcısı

# nuterra®

## MAP

### 12-61-0

#### Mono Amonyum Fosfat

#### EC FERTILIZER

#### NP GÜBRESİ

#### Garanti Edilen İçerik (w/w)

Toplam Azot (N)	% 12,0
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	% 12,0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 61,0

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

**KULLANIM** : En iyi Konsantrasyon oranını belirlemek için toprak ve yaprak analizi yaptırınız. Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır. Yapraftan ve topraktan uygulanır.  
Kullanma dozu; yapraftan 100 lt suya 0,5-1 kg, topraktan 200-600 gr/da/gün'dür. Bu değerler fikir vermesi açısından tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçlarına 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. Etiketeki 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 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 : 25 kg  
Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl  
Depolama C° : 50 C' den az  
Bakanlık Lisans No : 043  
Bakanlık Tescil No : 6683  
Üretim Tarihi :  
Parti ve Seri No :

İthalatçı Firma

Üretici Firma



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10-07190 / ANTALYA / TÜRKİYE  
☎: (0.242) 249 46 46 (göç) • www.drt.com.tr



SQM Europa NV St. Pietersvliet 7 bus 8 B-2000 Antwerpen (Belgium)  
☎: ++32 3 203 97 50

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



23.07.10

**DOKTOR TARSA**  
TARIM SANAYİ  
VE TİCARET A.Ş.  
Organize Sanayi Böl. 2. Kısım 22. Cad.  
Tel: 0242 249 46 46 Pbx ANTALYA  
Kurumlar V.D. 809 003 8515