



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                          | 6745   |
| Marka veya Ticari Adı (varsa)                       | ULTRASOL NPK 18-18-18 +TE  |
| <b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</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:18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :18 ,K <sub>2</sub> O:18   |
| İkincil bitki besin maddesi kütlece %               | -  |
| Beyan edilen iz elementler kütlece %                | Suda Çözünür :<br>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 <sup>0</sup> C den az   |
| Veriliş Nedeni                                      | YENİLEME   |
| 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 : 22/07/2010



# ULTRASOL

## NPK 18-18-18+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTILIZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik (w/w)

|   |                 |
|---|-----------------|
| Toplam Azot (N)   | : % 18,0        |
| Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)                              | : % 8,7         |
| Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)                               | : % 9,3         |
| Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | : % 18,0        |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)                  | : % 18,0        |
| Selatin stabil olduğu pH aralığı (Fe)                           | : pH 2 - pH 6,5 |
| Selatin stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn)                   | : pH 2 - pH 11  |

### Mikro Elementler

|  |           |
|--|-----------|
| 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 Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır. | : % 0.02  |
| Suda Çözünür Molibden (Mo)                           | : % 0.001 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.  | : % 0.02  |

### UYARI

- Tozunu teneffüs etmeyiniz, yutmayınız; yutulduğunda veya teneffüs edilmesi halinde hasar verici olabilir.
- Tüm çalışma boyunca uygun eldiven ve elbise giyiniz.
- Çocuklardan uzak tutunuz.

### 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: Toprakta sulama suyu ile 500-1500 gr/da/gün uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre bu konudaki teknik bilgi 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 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  | : 6745                             |
| Üretim Tarihi       | :                                  |
| Parti ve Seri No    | :                                  |



27.07.10

Üretici Firma



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 cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

**DOKTOR TARSA**  
**TARIM SANAYİ**  
**VE TİCARET A.Ş.**  
Organize Sanayi Böl. 2. Kısım 22. Cad.  
Tel: 0242 249 445 00 Pbx ANTALYA  
Kurumlar V.D.: 309 003 8515