



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

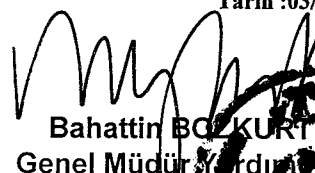

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

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                          | 7143   |
| Marka veya Ticari Adı (varsa)                       | KEMAGRO NPK 15-5-30+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:15, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :5, K <sub>2</sub> O:30  |
| 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   |
| Net ağırlığı  | 25 kg  |
| Üretildiği Ülke                                     | Türkiye  |
| Depolama sıcaklığı                                  | 50°C'den az  |
| Veriliş Nedeni                                      | Yenileme   |
| 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 :03/01/2011

  
Bahattin BOZKURT  
Genel Müdür Yardımcısı  


EC FERTİLİZER  
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ  
SUDA TAMAMEN ÇÖZÜNÜR

# KEMAGRO

## NPK 15-5-30+TE

| GARANTİ EDİLEN İÇERİK   | w/w   |
|---|-------|
| Toplam Azot (N)   | % 15  |
| Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)                               | % 9,8 |
| Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)                              | % 5,2 |
| Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | % 5   |
| Suda çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)                  | % 30  |

|   |         |
|---|---------|
| Suda çözünür Bor (B)                          | % 0,01  |
| Suda çözünür Tamamı EDTA şelatlı Bakır (Cu)*  | % 0,01  |
| Suda çözünür Tamamı EDTA şelatlı Demir (Fe)*  | % 0,05  |
| Suda çözünür Tamamı EDTA şelatlı Mangan (Mn)* | % 0,02  |
| Suda çözünür Molibden (Mo)                    | % 0,001 |
| Suda çözünür Tamamı EDTA şelatlı Çinko (Zn)*  | % 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

\* %100 EDTA ile şelatlıdır.

### UYARILAR VE TEDBİRLER

- ÇOCUKLARDAN ve HAYVANLARDAN UZAK TUTUNUZ.
- Serin ve kuru yerde; orijinal ambalajında depolayınız.
- Sadece gerekli olan yerlerde kullanılacaktır.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
- Kalsiyum içerikli gübrelere karıştırmayınız.
- Boş gübre ambalajlarını yönetmeliklere uygun olarak imha ediniz.

### KULLANIM

Bitkilerin yetiştirme dönemine göre topraktan sulama suyu ile birlikte 500-1500 gr/da/gün şeklinde uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama oranlarını 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.

|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Net Ağırlık           | : 25 kg                            |
| Üretim Tarihi         | : Ambalaj Üzerindedir.             |
| Son Kullanım Tarihi   | : Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıl |
| Parti ve Seri No      | : Ambalaj Üzerinde                 |
| Depolama Sıcaklığı °C | : 50 °C 'den az                    |
| Bakanlık Lisans No    | : 043                              |
| Bakanlık Tescil No    | : 7143                             |

### ÜRETİCİ FİRMA / PRODUCED BY



Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde  
No: 10 - 07190 / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel : (0.242) 249 46 46 (Pbx) • Faks : (0.242) 249 46 00  
Alo DRT: 444 0 378 • 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 Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde  
No: 10 - 07190 / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel: 0242 249 46 46  
Faks: 0242 249 46 00  
Referans: V.Ş. 301