




T. C.  
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
<b>Ticari Ünvanı</b>	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
<b>Lisans Türü</b>	ÜRETİCİ
<b>Lisans No</b>	43
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
<b>Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Düzenlenirken Esas Alınan Kriter</b>	EC FERTILIZER
<b>Tescil No</b>	15259
<b>Marka veya Ticari Adı (Varsa)</b>	Nutrifol® NPK18-18-18+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
<b>Firmanın Ticari Ünvanı</b>	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
<b>Gübre Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Toplam N:18, Amonyum N:8,8, Nitrat N:9,2 Suda çözünür; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :18, K <sub>2</sub> O:18
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	-
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	Suda Çözünür; B:0,01, Cu:0,01, Fe:0,05, Mn:0,02, Mo:0,001, Zn:0,02
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı</b>	Cu, Fe, Mn ve Zn Tamamı EDTA ile Şelatlı
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)</b>	Türkiye
<b>Net Ağırlıkları</b>	25 Kg
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	50° C 'den az
<b>Diğer İşaretler</b>	Uyarılar, önlemler ve depolama, kullanım, garanti ve yükümlülük, depolama, çevre sağlığı, son kul. tar., üretim tar.
<b>Veriliş Nedeni</b>	Yenileme
<b>Bu belge 21.03.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.</b>	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 21.03.2016

  
Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

# Nutrifol®

## NPK 18-18-18+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik (w/w)

Toplam Azot (N)	: % 18,0
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 8,8
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	: % 9,2
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
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 Manganez (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 3 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu,Mn,Zn)	: pH 2 - pH 11

### UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA:

- Kilit altında ve çocuklardan uzak tutunuz. (S1/2)
- Ambalajı ağız sıkıca kapalı olarak serin ve iyi havalandırılan yerlerde depolayınız. (S3/7/9)
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz. (S13)
- Tüm çalışma boyunca uygun koruyucu eldiven takınız, elbise giyiniz ve yüz maskesi takınız. (S36/39)
- Sadece orijinal ambalajında 50 °C 'yi aşmayan sıcaklıkta muhafaza ediniz. (S47/49)
- Yutulduğunda, solunum edildiğinde ve cilt ile temas ettiğinde sağlığa zararlıdır. (R20/21/22)
- Malzemenin kabı ve kimyasal atıklar uygun bir metotla yok edilmelidir (S35).
- Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

### 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 çözünür topraktan uygulanan katı formda bir gübredir. Kullanma Dozu: Toprakten sulama suyu ile 500-1500 g/da/gün 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 miktarını aşmayınız.

**Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımızı arayınız.**

### GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa 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 ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

### DEPOLAMA

- Ürünü kuru bir yerde muhafaza ediniz.
- Ürünün kesekleşmesini önlemek için torbanın ağızını 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

Üretim Tarihi

: Ambalajın Üzerindedir.

Parti ve Seri No

: Ambalajın Üzerindedir.

Bakanlık Lisans No

: 043

Bakanlık Tescil No

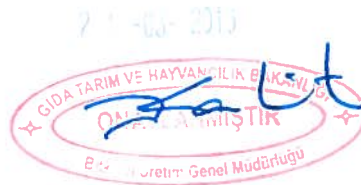
: 15259



Üretici Firma



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Caddesi  
No: 10 07190 Doğemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel: 0 242 249 46 46 • Fax: 0 242 249 46 00  
alo DRT: 444 0 378 - www.drtdom.tr



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

**ALİ ÇETİN KARAKAYA**

Pazarlama ve Pazar Geliştirme Müdürü

