



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

GIDA! KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	32400
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Nutrifol® NPK 18-18-18+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:18 Amonyum N:5,6 Nitrat N:1,8 Üre N:10,6 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:18 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:18
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,01 Suda Çözünür Demir(Fe):0,05 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,02 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,001 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn tamamı EDTA ile şelatlıdır
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	/ 50 °C
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Üretim Tarihi Firma Beyanı Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamani Lisans ve Tescil No Parti Seri No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Parti No Son Kullanma Tarihi
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 21/06/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:21/06/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

## EC FERTİLİZER

## NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

# Nutrifol®

## NPK 18-18-18+TE

Garanti Edilen İçerik	(w/w)
Toplam Azot (N)	: % 18,0
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 5,6
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> -N)	: % 1,8
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	: % 10,6
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)	: pH3 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn)	: pH 2 - pH 11

### UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA:

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411: 50°C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASı HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Sadece gerekli yerlerde kullanın.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

### ÇÖZÜNÜRLÜK:

#### Suda Tamamen Çözünür

### KULLANIM:

Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır. Tahıl veya yeşil alanlar hariç, 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 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 DRT Şirketler Grubunu arayınız.**

### GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK:

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

Net	: 25 kg
Depolama °C	: 50 °C'den az
Son Kullanım Tarihi	: Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl
Üretim Tarihi	: Ambalajın üzerindedir
Parti ve Seri No	: Ambalajın üzerindedir
Bakanlık Lisans No	: 043
Bakanlık Tescil No	: 32400

### ÜRETİCİ FİRMA: Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10  
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE  
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: 0 242 249 46 00  
Alo DRT: 444 0 378 • [www.drt.com.tr](http://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.

### ELİF ULUŞAHİN

Yönetim Kurulu Asistanı



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad.  
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA  
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • [www.drt.com.tr](http://www.drt.com.tr)  
Antalya Ticaret Sicil No: 309 003 8515  
Ticaret Sicil No: 38950