



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	2021TK892
Marka veya Ticari Adı (vatsa)	Fenasa 16-8-24 TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:16 Amonyum N:6,4 Nitrat N:3,6 Üre N:6 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:24
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	Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	/ 50 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Net Ağırlık Diğer Güvenlik Tedbirleri Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Lisans ve Tescil No Parti Seri No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Parti No Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 10/06/2021 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:10/06/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Fenasa

NPK 16-8-24+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti Edilen İçerik	(w/w)
Toplam Azot (N)	: % 16,0
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 6,4
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 3,6
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 6,0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 8,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 24,0
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
Şelatin stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 3 - pH 6,5
Şelatin stabil olduğu pH aralığı (Cu,Mn,Zn)	: pH 2 - pH 11

UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA:

- P210: Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçın.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kapağı sıkıca kapalı tutun.
- P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.
- P411: 50°C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.
- 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.

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 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 aşmayın.

Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımızı 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
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	:

ÜRETİCİ FIRMA



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

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

KAMURAN PAPUÇÇU

Mali İşler Müdürü



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Merket, Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA
Tel: 0242 249 46 46 Pbx - www.drt.com.tr
Antalya Kurumlar V.D.: 389 003 8515
Ticaret Odası Sicil No: 38050