



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	23817
Marka veya Ticari Adı (varsa)	PLANTAFERT®NPK 19-6-20 (2MgO)+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:19 Amonyum N:1,7 Nitrat N:7,6 Üre N:9,7 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:6 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,02 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,05 Suda Çözünür Demir(Fe):0,1 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,1 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,001 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,1
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile Şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 30 L 1,5 - 7,5 - 15 - 22,5 - 30 - 45 kg
Depolama Sıcaklığı	5 / 40 °C
Diğer İşaretler	Klor İçeriği Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Adı ve Adresi Firma Beyanı Lisans ve Tescil No Parti Seri No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Parti No Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 27/09/2024 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:27/09/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU

PLANTAFERT®

NPK 19-6-20+2MgO+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	(w/w)
Toplam Azot (N)	: % 19,0
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 1,7
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 7,6
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: % 9,7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 6,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 20,0
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2,0
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,02
Suda Çözünür Bakır (Cu) EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,05
Suda Çözünür Demir (Fe) EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,1
Suda Çözünür Manganez (Mn) EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn) EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,1
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 2 - pH 7
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn)	: pH 2 - pH 11

Klor içeriği düşüktür.

UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA

P264: Elleçlemeden sonra yüzü, elleri ve maruz kalan cildi su ve sabun ile iyice yıkayın.

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

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

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

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411: 5 °C ile 40 °C aralığını aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

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

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın ve sadece gerekli yerlerde kullanın.

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

UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZU

Suda tamamen çözünen, sulama sistemleriyle, bitki yetiştirme ortamlarına karıştırılarak veya doğrudan toprağa uygulanan bir gübredir. PLANTAFERT® yoğun, sıvı gübredir. Kullanmadan önce kendi ambalajı içinde iyice karıştırınız.

Toprak uygulaması: Bitki çeşidine ve dönemine göre 400 ml - 2000 ml / da / gün (Tahıllar ve yeşil alan hariçtir).

Tankı yarısına kadar suyla doldurunuz. Önceden hazırlanan PLANTAFERT® karışımını tanka ekleyiniz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz. Etiketle bulunan tavsiyeler, genel şartlara göre hazırlanmıştır. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. Daha fazla bilgi için DRT Şirketler Grubunu arayınız.

KARIŞABİLİRLİK

PLANTAFERT® birçok bitki koruma ürünleriyle ve bitki besinleriyle karışabilir. Bununla birlikte, diğer ürünlerle karıştırmadan önce karışım testi yapılması önemle tavsiye edilir.

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 Ağırlık	: 10 Litre / 15kg
Üretim Tarihi	: Ambalajın Üzerinde
Son Kullanım Tarihi	: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıl
Parti ve Seri No	: Ambalajın Üzerinde
Depolama Sıcaklığı	: 5 - 40 °C arasında
Bakanlık Lisans No	: 43
Bakanlık Tescil No	: 23817

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

Esin DURU
Ür&Ge Uzmanı



ÜRETİCİ FİRMA: DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cd. No: 10
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Alo DRT: 444 0 378
www.drt.com.tr



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
Antalya Kurumlar Sicil No: 309003 8515
Ticaret Sicil No: 38050



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-16007760

27.09.2024

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi Süre
Uzatma-(OLT Başvuru No: 44569)-[Tescil
No: 23817]

DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
AOSB 2. Kısım Mahallesi 22. Cad. No:10
Döşemealtı / ANTALYA

İlgi : 27.09.2024 tarihli ve OLT.44569 sayılı yazınız.(26/09/2024 tarihli başvurunuz).

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde buldurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 26129C71-1EA9-4AD0-9FDD-C6F6C03C15CB

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21
KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Nursel DEL KAYA
Mühendis

