



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK4318
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GROVİTA STARTER PLUS NPK 10-45-5+7 SO3+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:10 Amonyum N:10 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:44 Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:45 Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O) %:5
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam Kükürt Trioksit (SO ₃):7
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Toplam Bor(B):0,1 Toplam Demir(Fe):0,5 Toplam Mangan(Mn):0,1 Toplam Çinko(Zn):2
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
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	Net Ağırlık Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 07/09/2022 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:07/09/2022

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

GROVITA STARTER PLUS NPK 10-45-5+(7 SO3)+TE EC FERTİLİZER NPK GÜBRESİ

Garanti Edilen İçerik	w/w %		w/w %
Toplam Azot (N)	10	Toplam Kükürt Trioksit (SO ₃)	7
Amonyum Azotu (NH ₄)	10	Toplam Bor (B)	0,1
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	44	Toplam Demir (Fe)	0,5
Nötral Amonyum Sitrata ve		Toplam Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	45	Toplam Çinko (Zn)	2
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	5		

UYARILAR, TEDBİRLER, DEPOLAMA

- P264: Elleçlemeden sonra cildi bol su ile iyice yıkayın.
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın.
Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P301+P330+P331: YUTULDUĞUNDA: Ağızınızı çalkalayın. İstifra etmeye çalışmayın.
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.
P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.
Sadece gerekli yerlerde kullanın.
Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

KULLANIM

Makro, mezo ve mikro elementler içeren mikro granül bir gübredir. Tohum ekimi, fide ve fidan dikimi esnasında, bitkinin ihtiyaç duyduğu besin maddelerini sağlamak amacı ile toprağa uygulanan mikro granül taban gübresidir. Fide ve fidan dikim uygulaması tavsiye edilen dozlarda fide ve fidan yataklarına uygulanması tavsiye edilir. Tohum ekimi ile uygulamada özel ekipmanlar eklenmiş aletler ile uygulanması tavsiye edilir.

Tavsiye edilen Bitkiler ve Kullanım Dozu :

Bitkiler	Uygulama Zamanı	Uygulama Dozu
Yumuşak ve Sert çekirdekli meyveler (Elma, Armut, Kiraz, Şeftali v.b.)	Fidan dikim döneminde	150 gr / fidan
Tahıllar (Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar)	Tohum ekim döneminde	3-4 kg /da
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Mercimek, Bakla, Bezelye v.b.)	Tohum ekim döneminde	3-4 kg /da
Yağ Bitkileri (Ayçiçeği, Soya, Kanola, Susam, yarfıstığı, Aspir v.b.)	Tohum ekim döneminde	3-4 kg /da
Yumru ve Kökleri yenilen Bitkiler (Patates, Pancar, Havuç, Soğan, Sarımsak, Turp)	Tohum ekim döneminde	4-5 kg /da
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar)	Fide dikim döneminde	4-5 kg /da
Yaprağı ve çiçeği yenilen sebzeler (Marul, Maydonoz, Ispanak, Lahana, Karnabahar, Brokoli v.b.)	Tohum ekim döneminde	3-4 kg /da
Mısır, Pamuk, Çeltik	Tohum ekim döneminde	4-5 kg /da
Muz, Narenciye, Zeytin	Fidan dikim döneminde	150 gr / fidan

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

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

Net : 25Kg
Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden itibaren 5 yıl
Depolama °C : 50 °C'den az
Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir
Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir
Bakanlık Lisans No :
Bakanlık Tescil No :

Üretici Firma: Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No:10
07190 Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0242 249 46 46 • Faks: 0242 249 46 00
AloDRT: 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.

ELİF ULUŞAHİN
Yönetim Kurulu Asistanı

