

**EC FERTİLİZER**  
**NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ**  
**SEEDUP®**  
**NPK 6-10-10+TE**  
**Suda Tamamen Çözünür**

Garanti Edilen İçerik	(w/w)
Toplam Azot	% 6,0
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	% 6,0
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 10,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 10,0
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,1
Suda Çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile Şelatlı	% 0,05
Suda Çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile Şelatlı	% 1,0
Suda Çözünür Mangan (Mn) tamamı EDTA ile Şelatlı	% 0,24
Suda Çözünür Molibden (Mo)	% 0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile Şelatlı	% 2,5

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe) : pH 3 - pH 6,5  
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn) : pH 2 - pH 11

**SEEDUP®** ekimle birlikte, fidelerin şaşırtma zamanı veya sulama suyuyla uygulanabilir.

Aşağıdaki kullanım tavsiyeleri genel tecrübelerle dayanmaktadır; çevresel ve yapısal değişikliklere göre düzenlenebilir.

**KULLANIM TAVSİYELERİ**

Topraktan Uygulama için; 100 Litre su ile tohum yatağına veya kök bölgesine	
Tarla Bitkileri	200 g/da
Sebzeler	300 g/da
Fidanlık ve Süs Bitkileri	200 g/da
Meyve Ağaçları ve Bağ	100-200 g/ağaç

**EKİMLE BİRLİKTE UYGULAMA;**

Doğru uygulama için ürünün eşit şekilde dağıtılması zorunludur. Kullanılacak suyun miktarı ekilecek tohumun büyüklüğüne ve ortamın bağıl nemine göre değişir. Ekim zamanı uygulama şekli ve oranları için Pazar Geliştirme Departmanımızı arayınız.

Çim, Hydroseeding ile kullanım	3000 g/1000 Litre Tank karışımına
Doğrudan tohum yatağına uygulama;	300 g/100 Litre su ile
Fideleri şaşırtma esnasında uygulama;	25 g/20 Litre su ile

**UYUMLULUK**

**SEEDUP®** birçok insektisit ve fungusit ile uyumludur. Eğer asidik veya bazik karışımlarla kullanılacaksa, pH kontrolü tavsiye edilir. Karışımlarda pH'ı 6-7 arasında tutmaya özen gösteriniz. Kullanılacak kimyasallarla etkileşimi bilinmiyorsa uyumluluk testi yapılmalıdır.

**UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA**


- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/ spreyini solumaktan kaçının.
- 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.
- 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.

**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** :  
**Son Kullanma Tarihi** : Üretim tarihinden itibaren 4 yıl  
**Depolama °C** : 50 °C'den az  
**Üretim Tarihi** : Ambalajın Üzerindedir.  
**Parti Seri No** : Ambalajın Üzerindedir.  
**Bakanlık Lisans No** : 043  
**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: 0 242 249 46 4 • 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.

**ALİ ÇETİN KARAKAYA**  
Kurumsal Temsil ve Entegre Yönetim Sistemleri Müdürü

 DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad.  
No: 10 07190 Döşemealtı / ANTALYA  
Tel: 0 242 249 46 46 • Fax: 0 242 249 46 00  
Anıtarım Kurumları V.D. 3304 002 8515  
Ticaret Odası Sicil No: 38050



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


**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 FERTİLİZER
Tescil No	13321
Marka veya Ticari Adı( varsa)	SEEDUP® NPK 6-10-10+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: 6, Üre N: 6, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 10, Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O): 10
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,1, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,05, Suda Çözünür Demir(Fe): 1, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,24, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,01, Suda Çözünür Çinko(Zn): 2,5
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn, Zn' nun tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5-1-5-10-15-20-25-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	null/50' den az °C
Diğer İşaretler	Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme

Bu belge 11/12/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.  
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: 11/12/2020

  
Yaşar ORHAN  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

  
ONAY  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü  
11.12.20