



T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN.VE TİC.A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	8636
Marka veya Ticari Adı(Varsa)	AZURO NPK 16-8-24+(2MgO)+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: 6.6, Nitrat N: 9.4, Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür P ₂ O ₅ : 8, Suda Çözünür P ₂ O ₅ : 8, Suda Çözünür K ₂ O: 24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür; MgO: 2
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür; B: 0.01, Cu: 0.01, Fe: 0.05, Mn: 0.02, Mo: 0.001, Zn: 0.02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	25 kg
Depolama Sıcaklığı	50 °C
Diğer İşaretler	Uyarılar, Parti Seri No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamanı, Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 04/05/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl 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: 04/05/2017


METİN KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

AZURO®

NPK 16-8-24+2MgO+TE

Suda Tamamen Çözünür

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Garanti edilen içerik	w/w	w/w	w/w
Toplam Azot (N)	: % 16,0	Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,01
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 6,6	Suda Çözünür Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,01
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 9,4	Suda Çözünür Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,05
Nötral Amonyum Sitrata ve		Suda Çözünür Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 8,0	Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 8,0	Suda Çözünür Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır.	: % 0,02
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 24,0	Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 2 - pH 6,5
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 2,0	Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn)	: pH 2 - pH 11

UYARILAR, ÖNLEMLER ve DEPOLAMA

- **H302 + H312 + H332:** Yutulduğunda, ciltle temas ettiğinde veya solunduğunda zararlıdır.
- Kilit altında ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Malzeme kabını sıkıca kapalı olarak serin ve iyi havalandırılan bir yerde tutunuz.
- Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- **P210:** Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
- **P220:** Kıyafetlerden/yanıcı malzemelerden uzak tutun/saklayın.
- **P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üzü 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.
- **P370+P378:** Yangın durumunda: Söndürme için bol miktarda su kullanın.
- **P501:** İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Sadece orijinal ambalajında, 50 °C'yi aşmayan sıcaklıkta muhafaza ediniz.
- Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Asla uygun doz oranını aşmayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



DİKKAT!
H272: Yangını güçlendirebilir;
Oksitleyici.



Yükseltgen Katı,
B.B.B., 5.1, PGII

KULLANIMI ve UYGULAMA ORANLARI

- 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 çözünür 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 aşmayınız.
- Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımızı arayınız.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

- Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Etiketdeki talimatların güvenilirliği yapılan denemelere dayanmaktadır. 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

Bakanlık Lisans No

: 043

Bakanlık Tescil No

: 8636

Son Kullanım Tarihi

: Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl

Üretim Tarihi

: Ambalajın Üzerindedir

Parti ve Seri No

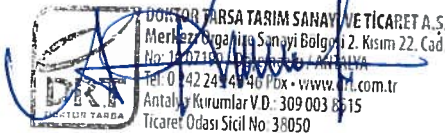
: Ambalajın Üzerindedir



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

Ali Çetin KARAKAYA

Pazarlama ve Pazar Geliştirme Müdürü



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 46 - Fax: 0 242 249 46 00
Alo DRT: 444 0 378 - www.drt.com.tr