



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



TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	15145
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HARMONY® NPK 15-40-15+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:15 Amonyum N:3,4 Üre N:11,6 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:40 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:40 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:15
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	Cu, Fe, Mn Ve Zn' nun tamamı EDTA İle Şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5 - 1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni ile Yenileme
Bu belge 13/02/2026 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:13/02/2026

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

HARMONY®

NPK 15-40-15+TE

Garanti Edilen İçerik

Toplam Azot	(w/w)	: % 15
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)		: % 3,4
Üre Azotu (NH ₂ -N)		: % 11,6
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)		: % 40
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)		: % 40
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)		: % 15
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
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)		: pH 3 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu,Mn,Zn)		: pH 2 - pH 11

NET:



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

AOSB 2. Kısım 22. Cadde No: 10 - 07190 - Döşemealtı / Antalya / Türkiye
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Alo DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr • bilgi@dr.com.tr

UYARILAR ve TEDBİRLER

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.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın ve sadece gerekli yerlerde kullanın.

Bakanlık Lisans No : 43

Bakanlık Tescil No : 15145

KULLANIM TAVSİYELERİ

Özel bitki besleme programları ve **Harmony®** ile ilgili bilgi için bayinize veya **Doktor Tarsa Şirketler Grubu**'na danışınız.

• Pülverizatör veya ön karıştırma tankına yarıya kadar su doldurduktan sonra **Harmony®**'i ilave edin. Çözünürlüğü hızlandırmak için tankın içindeki karıştırıcıyı çalıştırın. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçları ile bitkilerin gelişme durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

• **Harmony®** 'i sabahın erken saatlerinde ya da akşamüstü uygulamak tercih edilmelidir.

Nem ya da sıcaklık stresine maruz kalan bitkilere bu dönem boyunca uygulama yapmayınız.

Kullanım Şekli ve Dozu

Bitki	Yapraktan Uygulama Dozu g / 100 L su
Sanayi Bitkileri (Pamuk, Mısır, Soya, Ayçiçeği, Şeker Pancarı, Tütün vb.)	250-350
Yumruklular (Patates, Pancar, Havuç, Soğan, Sarımsak, Turp vb.)	250-350
Baklagiller (Fasulye, Mercimek, Nohut, Bakla, Bezelye vb.)	200-250
Bağ	250-300
Hububat	250-300
Sebzeler	200-250
Meyve Ağaçları - Narenciye	250-300
Süs Bitkileri	75-100
Topraktan uygulama dozu	2-3 kg/da

*Etikette 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.

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

DEPOLAMA

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

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411: 5°C ile 35°C aralığını aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

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

Depolama °C : +5 / +35°C

KARIŞIM HAZIRLANMASI

Tankı yarisına kadar suyla doldurunuz, önceden hazırlanan **Harmony®** karışımını tanka dökünüz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz.

KARIŞILIRLILIK

En yaygın bitki koruma ürünleri ve bitki besinleri ile karıştırmadan önce karışılabilirlik testi yapılmasını tavsiye ederiz.

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.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.

Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden itibaren 3 yıl

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısının olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.