




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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1760
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	34559
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	HYDROSOLUB PRO 17-7-27+(2 MgO)+(15 SO3)+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemler	
Firmanın Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 17, Nitrat N: 3,4, Üre N: 13,6, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 7, Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O): 27
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO): 2, Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> ): 15
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,007, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,06, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,03, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,004, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,009
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu,Fe,Mn ve Zn'nin tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	-10/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Klor İçeriği: 0,5
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 11/10/2019 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: 11/10/2019

  
Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.



## EC FERTİLİZER

### NPK GÜBRESİ (Harmanlanmış)

#### HYDROSOLUB PRO 17-7-27+(2MgO)+(15SO<sub>3</sub>)+TE

#### TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR

#### Garanti Edilen İçerik

	w/w
Toplam Azot (N)	% 17
Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )	% 3.4
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	% 13.6
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 27
Suda Çözünür Magnezyum Oksit(MgO)	% 2
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> )	% 15
Suda Çözünür Bor (B)	% 0.01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA şelatlıdır)	% 0.007
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA şelatlıdır)	% 0.06
Suda Çözünür Manganez (Mn) (Tamamı EDTA şelatlıdır)	% 0.03
Suda Çözünür Molibden(Mo)	% 0.004
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA şelatlıdır)	% 0.009

Bakır (Cu), Demir (Fe), Manganez(Mn) ve Çinko (Zn) EDTA ile %100 şelatlıdır.

Şelatın stabil olduğu pH aralıkları: Bakır (Cu): 3-9; Demir (Fe): 3-6.5; Manganez(Mn): 4-8; Çinko(Zn): 4-10

Klor (Cl) içeriği: % 0,5

#### UYARILAR

KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

ÇOCUKLARDAN VE GIDALARDAN UZAK TUTUNUZ. DERİ VE GÖZ TEMASINDAN KAÇININIZ.

SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ.

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.

TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

**Kullanımı ve Uygulama Oranları:** Bahçe bitkileri ve seralarda; bitkinin her döneminde suda eritilerek kullanılır. Uygulamalarda 500-1500 gr/dekar/gün dozunda 3-4 defa uygulama yapılması tavsiye edilir.

**Depolama ve Uyarılar:** Ambalajı sıkıca kapalı olarak ve kuru şartlarda (minimum -10°C ile maksimum +40°C) depolanması halinde ürün özelliklerinde tolerans değerleri dışında değişiklik olmaz. Serin ve iyi havalandırılan yerlerde depolayınız.

Su kaynakları, gıda ve yiyeceklerden uzak tutunuz. Gübre ile temas edilmesi halinde kıyafetlerinizi ve vücut kısımlarınızı bol su ve sabun ile yıkayınız. El ile taşınması halinde eldiven kullanınız.

**Firma Yükümlülüğü:** Firma ürün etiketinde belirtilen kimyasal özelliklerden sorumludur ve kullanımı firma kontrolü dışındadır. Farklı kullanımlarda ön deneme yapılması tavsiye edilir. Bu nedenle depolama koşullarından veya kullanımından kaynaklanacak problemlerden firma sorumlu değildir.

Bakanlık Lisans No:

Bakanlık Tescil No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj No:

Net AĞIRLIK: 25 Kg



Üretici Firma:

Nutrivital Products Nederland  
P.O.Box 1333 3260 AH  
Oud-Beijerland  
The Netherlands

İthalatçı Firma

MATAR Tarım Ürünler, Paz. İnş.Tur.San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Kurtuluş Mah. 64014 Sok. Kurtuluş Apt. No:7 D:7  
Seyhan/ADANA  
Tel: 0 322 457 78 76 Fax: 0 322 454 39 83  
www.matartarim.com

Piyasaya sunacağımız HYDROSOLUB PRO 17-7-27+(2MgO)+(15SO<sub>3</sub>)+TE adlı ürünün etiketinin Yönetmeliğine uygun olarak hazırlandığını ve piyasada bu etiketin kullanılacağını beyan eder, aksi taktirde 4703 Sayılı Kanun gereğince yapılacak tüm soruşturma ve cezai müeyyideleri peşinen kabul ederiz.

