



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

GIDA! KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞAAT TURİZM HAYVANCILIK ANALİZ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1760
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK6013
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GREEN BASE 16-8-24+(2MgO)+(17SO <sub>3</sub> )+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞAAT TURİZM HAYVANCILIK ANALİZ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:16 Amonyum N:5 Nitrat N:6 Üre N:5 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:8 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2 Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> ) %:17
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,01 Suda Çözünür Demir(Fe):0,02 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,01 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,01
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn nin Tamamı EDTA Şetahlı
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 - 35 - 40 - 45 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	-10 / +40 °C
Diğer İşaretler	Lisans ve Tescil No Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Diğer Güvenlik Tedbirleri Firma Beyanı Üretim Tarihi Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Parti No
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 12/01/2023 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:12/01/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

**EC FERTİLİZER**  
**NPK GÜBRESİ (Harmanlanmış)**

**GREEN BASE 16-8-24+(2MgO)+(17SO<sub>3</sub>)+TE**

Garanti Edilen İçerik	(%w/w)
Toplam Azot (N)	16
Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )	6
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	5
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	5
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	24
Suda Çözünür Magnezyum Oksit(MgO)	2
Suda Çözünür Kükürt Trioksit(SO <sub>3</sub> )	17
Suda Çözünür Bor (B)	0.01
Suda Çözünür Bakır (Cu)-Tamamı EDTA şelatlı	0.01
Suda Çözünür Demir (Fe)-Tamamı EDTA şelatlı	0.02
Suda Çözünür Mangan (Mn)-Tamamı EDTA şelatlı	0.01
Suda Çözünür Çinko (Zn)-Tamamı EDTA şelatlı	0.01

Bakır (Cu), Demir (Fe), Mangan(Mn) ve Çinko (Zn) EDTA ile %100 şelatlıdır.  
Şelatın stabil olduğu pH aralıkları: Bakır (Cu): 1.5-10; Demir (Fe): 1.5-6.5; Mangan(Mn): 3-10; Çinko(Zn): 2-10

**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**



**İthalatçı Firma**

**MATAR Tarım Ürünler. Paz. İnş.Tur.San. ve Tic. Ltd. Şti.**  
Onur Mah. Tekel Cad. Kıza İş Merkezi Sit. A1 Blok Apt.  
No: 1/202 Seyhan/ADANA  
Tel: 0 322 457 78 76 Fax: 0 322 454 39 83  
www.matartarim.com.tr / info@matartarim.com.tr

Piyasaya sunacağımız **GREEN BASE 16-8-24+(2MgO)+(17SO<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.

**matartarim**  
MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZ. İNŞ. TURİZM  
HAYVANCILIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.  
T: +90 322 457 78 76 V.F: +90 322 454 39 83  
Onur Mah. Tekel Cad. Kıza İş Merkezi Sit. A1 Blok No: 1  
D. No: 202 SEYHAN/ADANA - www.matartarim.com  
Yatırım V.D. 615 097 9546 / Tic. Sic. No: ADANA/44406