




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

**TESCİL BELGESİ**

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	4
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK Gübre Çözeltilisi
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	24970
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	GÜBRETAŞ BAHÇEM YEDİVEREN 4-8-4+ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK Gübre Çözeltilisi
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N:4, Amonyum N:1, Nitrat N:1, Üre N:2 Suda çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :8, Suda çözünür K <sub>2</sub> O:4
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda çözünür; B:0,01, Cu:0,01, Fe:0,16, Mn:0,1, Mo:0,001, Zn:0,15
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn, Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlanmıştır.
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	0,25-0,5-1-2-3-4-5-10-15-20-25 Kg
Depolama Sıcaklığı	0/+30° C
Diğer İşaretler	Karışabilirlik, firma beyanı, uyarılar, hazırlanışı ve uygulama şekli, üretim tar., son kullanma tar., lisans/tescil no, firma taahhüdü-adı-adresi.
Veriliş Nedeni	İlk defa
<b>Bu belge 03.08.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.</b>	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 03.08.2015

  
Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER  
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

# GÜBRETAŞ BAHÇEM YEDİVEREN

4.8.4+ME



Piyasaya süreceğimiz ürünün etiketi üzerinde aynı bilgilerin olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyoruz.

**GÜBRETAŞ FİRMASI**  
Derya GÜBRETAŞ / Uzman

## GÜBRETAŞ BAHÇEM YEDİVEREN 4.8.4+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	KÜTLECE (N/P/K) %
Toplam Azot (N)	4
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	1
Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )	1
İfre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	2
Suda çözünür Fosforpentoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8
Suda çözünür Potasyumoksit (K <sub>2</sub> O)	4
Suda çözünür Bor (B)	0.01
Suda çözünür Bakır (Cu)	0.01
Suda çözünür Demir (Fe)	0.16
Suda çözünür Manganez (Mn)	0.10
Suda çözünür Molibden (Mo)	0.001
Suda çözünür Çinko (Zn)	0.15

(Ca, Mg, Zn EDTA sebatanına bağlı olarak P1 oranlığı = 5.5; P2; EDTA sebatanına bağlı olarak P1 oranlığı = 4.7-6)

Bitkinin dengeli beslenmesi için gelişim dönemi boyunca uygulamı. **KARŞIYERİLİK DURUMU:** Kuwetli alkali (bor-do bulamaz) ve asidik ilağlarla karışmaz. Yabancı ot ilağları ile beraber uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** GÜBRETAŞ'ın normal şartlarda kullanılması ve depolanmasından kaynaklanan sorunlardan firmamız sorumlu tutulamaz. GÜBRETAŞ sadece teslim sırasında spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. Özel kullanımlar için mutlaka uzmanlardan tavsiye alınmalıdır. **UYARILAR:** Önerilen doz oranını aşmayınız. Sadece önerilen bitkilerde kullanınız. Diğer bitkiler için GÜBRETAŞ'ın uzman mühendislerine danışınız. Sevimli uygulayınız. Taşırken ve depolarken ani darbelerden konuyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. 5 kolden fazla üst üste istif etmeyiniz. Çocuklardan ve gıcılardan uzak tutunuz. Teçbir amacıyla, kullanırken eldiven ve gözlük takınız. Yutmeyiniz. Teneffüs etmeyiniz. Deri ve göz ile temasında bölgeyi hemen bol su ile yıkayınız. **HAZIRLANIŞI VE UYGULAMA ŞEKLİ:** Uygulama aletine bir miktar su konur ve önerilen dozda GÜBRETAŞ ilave edildikten sonra depo yelleri suya tamamlanır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Yapıktan, damla sulamadan ve topraktan; her türlü uygulama aleti ve metodu ile verilebilir.

BİTİLİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAŞ (M <sub>2</sub> Saha başına)	TOPRAKTAŞ (Damlı Saha başına)
Kesme Çeşitleri	Gelişim Dönemi Boyunca	60	400-500

NOT: Yapıktan uygulama, dolan 10-15 gün ara ile, damla sulama dolcu ile bitkilerde, otuz gün ara ile, toprakta, GÜBRETAŞ'ın kullanımını sürdürmek için "yapıç-yapıştırmı" ünitesinde kullanılması tavsiye edilir.



Depolama sıcaklığı: 0-30 °C  
Uygulama için en uygun sıcaklık: 10-20 °C  
Uygulama için en uygun zaman: Erken sabah veya geç öğleden sonra  
Bakım ve Servis: Bakanlık Lisans No: 0194 • Tescil No:

Net Ağırlık: **500 g**  
Hacim: **500 L**

GÜBRETAŞ BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ ŞİRKETİDİR  
GÜBRETAŞ FİRMASI, Halk Kule Gölgesi 4. Kat Kat: 30-31 34722 Keleşli / İSTANBUL, Tel: 0212 468 50 50 • www.gubretas.com.tr