

GÜBRETAŞ BAHÇEM GREENÜY 7.4.4+ME

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

GÜBRETAŞ BAHÇEM GREENÜY

7.4.4+ME



Piyasaya süreceğimiz ürünün etiketi üzerinde aynı bilgiler olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre haklarımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyoruz. T.A.Ş.

GÜBRETAŞ BAHÇEM
T.A.Ş.
Berya Ulusoy Türkçülmaz
Uzman

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	KİTLELERE (KW) %
Toplam AZOT (N)	7
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	1
Nitrat Azotu (N-NO ₃)	1
Üre Azotu (N-SH ₂)	5
Suda çözünür Fosformonoksit (P ₂ O ₅)	4
Suda çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	4
Suda çözünür Bakır (Cu)	0,01
Suda çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda çözünür Manganez (Mn)	0,1
Suda çözünür Molibden (Mo)	0,001
Suda çözünür Çinko (Zn)	0,1

(Cu, Mn, Zn EDTA suda çözünür formunda, S-P-S EDTA suda çözünür formunda, Fe-EDTA suda çözünür formunda)

Bilkinin dengeli beslenmesi için gelişim dönemi boyunca uygulanan **KARŞILANILIRLIK DURUMU:** Kuveitli alkali (toro bulmacı) ve asidik laçlağa karışmaz. Yabancı ot ilaçları ile beraber uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** Gübrelerin anormal şartlarda kullanılması ve depolanmasından kaynaklanan sorunlardan firmamız sorumlu tutulmaz. Gübrelerin sadece teslim sırasındaki spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. Özel kullanımlar için mutlaka uzmanlardan tavsiye alınmalıdır. **UYARILAR:** Önerilen doz oranını aşmıyoruz. Sadece önerilen bliklerde kullanınız. Diğer amli danbelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmıyoruz. 5 kolden fazla üst üste takınız. Yürmeyiniz. 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 gübre ilave edilmeden sonra depo yeterli suya tamamlanır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Yapıktan, damla sulamadan ve toprakken, her türlü uygulamaya aletli ve metodu ile verilebilir.

BİTKİ	UYGULANMA ZAMANI	YAPILAN	TOPRAKTAKI (Gübre Sıfırına Yıl)
Kesme Çiçekler	Gelişim Dönemi boyunca	60	400-500

NOT: Yarıdan uygulamaya dozun 10-15 gün ara ile demli suluyla devam her hafta olarak uygulanır. Gübrelerin etkinliğini arttırmak için Yarıdan uygulamaya devamli kullanılması tavsiye edilir.



Depolama sıcaklığı: 0-30 °C
Son kullanma tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıl
İzlenim ve sorular için: 0212 489 50 50
Bakıcılık: Uzmanlar Kat: 004 • Tesisi No:

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

GÜBRETAŞ BAHÇEM T.A.Ş. Hisar Kule Odeveçki K. Mahallesi Katmenliçayırı, Hisar Sokak No:1 Kat:12-30-31 37023 Kadıköy / SİĞİRİCİ, Tel: 0212 489 50 50 • www.gubretas.com.tr
GÜBRETAŞ BİR TAYM KREDİ KOOPERATİFLERİ ŞİRKETİDİR



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Firmanın	
Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	4
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK Gübre Çözeltilisi
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	24968
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	GÜBRETAŞ BAHÇEM GREENY 7-4-4+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretleme	
Firmanın Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK Gübre Çözeltilisi
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N:7, Amonyum N:1, Nitrat N:1, Üre N:5 Suda çözünür P ₂ O ₅ :4, Suda çözünür K ₂ O:4
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda çözünür; B:0,01, Cu:0,04, Fe:0,1, Mn:0,1, Mo:0,001, Zn:0,1
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
Veriliş Nedeni	Değişiklik
Bu belge 03.08.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 14.08.2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı