

EC FERTİLİZER

GÜBRETAŞ AZOT-15

AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ



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

GÜBRETAŞ
Gübre ve Uzman Hizmetleri
Gübre Fabrikaları T.A.Ş.
Erya Ulasoy Türküylmaz
Uzman

GÜBRETAŞ AZOT-15

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	KÜTLECE (W/W) %
Toplam AZOT (N)	15
Nitrat Azotu (N-NO ₃)	1
Üre Azotu (N-NH ₂)	14
Suda Çözünür DEMİR (Fe)	0.5
Suda Çözünür MANGAN (Mn)	0.5
Suda Çözünür ÇİNKO (Zn)	0.5

(Çiç. Mv. Zr) EDTA yedatının sabit çalkıtılma pH şartlığı = 5.5-9; Fe EDTA yedatının sabit çalkıtılma pH şartlığı = 4-7'dir

Azot-15: Çinko, demir ve mangan iz elementlerini ihtiva eden azotlu çözeltilerdir. İz elementleri EDTA ile şelatlı olup bitki tarafından kolayca alınır. Sonbahar-kış dönemlerinde malsul taşıyan ağaçlara asla yapraklıktan verilmemelidir. **HAZIRLANIŞI VE UYGULAMA ŞEKLİ:** Kullanılmadan önce bidonu ters-düz ederek iyice çalkalayınız. Uygulama aletine bir miktar su konur. Önerilen dozda Azot-15 ilave edilmeden sonra depo yeterli miktarda suya tamamlanır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Hazırlanan çözelti bekletilmemelidir. Yapraktan, damla sulamadan ve topraktan; her türlü uygulama aleti ve metodu ile verilebilir. **KARİŞİLEBİLİRLİK DURUMU:** Kuşvetli alkali (forde bulamacı) ve asidik ilaçlarla karışmaz. Yabancı ot ilaçları ile birlikte uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** Gübrenin normal şartlarda kullanılmasına ve depolanmasından kaynaklanan sorunlardan firmamız sorumlu tutulamaz. Gübrenin sadece teslim sırasında spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. Özel kullanımlar için mutlaka uzmanlardan tavsiye alınmalıdır. **UYARILAR:** Çocuklardan ve gıdalarından uzak tutunuz. Yutmayınız. Teneffüs etmeyiniz. Önerilen doz oranını aşmayınız. Sadece önerilen bitkilerde kullanınız. Diğer bitkiler için Gübretaş iz zaman mühendisimize danışınız. Serimde uygulayınız. Tasriken ve depolarken anı darbelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. 5 kolitten fazla üst listede istif etmeyiniz. Teşbir amacıyla kullanırken eldiven ve gözlük takınız. Deni ve göz ile temasında bölgeyi hemen bol su ile yıkayınız.

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN ÇÖZELTİ (l/100 mg su)	DAMLA SULAMADAN ÇÖZELTİ (l/100 mg su)
Domaies-Eliher-Patlican-Hyar	Fide dikiminden itibaren	200-250	1000
Karpuz-Kavun-Yakak	Eriken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Çilek	Eriken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Bağ-Elde	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Muz	Doguşumlan itibaren	200-250	1000
Kahençeye	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Kıvaz-Yıgane-Sarıbali-Kayısı-Erik	Çiçeklenmeden önce	250-300	1000
Eriya-Anmut-Aya	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Zeytin	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Misir-Ayçiçeği	Bitkilerin 15-20 cm olduğu dönemden itibaren	200-250	1000
Patates-S. Pancarı Havuç	Eriken gelişme döneminde	200-250	1000
Buğday-Arpa-Çeltik	Karışıklanma döneminden sonra	200-250	1000
Pamuk	Tarıklamadan önce	250-300	-
Fasulye-Nohut-Mercimek	Gelişme dönemi boyunca	200-250	1000
Fındık-Çamur-Anıepi-Felçiyi	Çiçeklenmeden önce	150-200	1000
Yapraklı yerden sebzeier	Bitki boyunun 8-10 cm olduğu dönemden itibaren	200-250	1000
Marul-Kavrak-Lahana vb.)	Eriken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Soğan-Sarmısak	Eriken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Yeşil bitkiler	Yığılma dönemi boyunca	200-250	1000

NOT: Yapraktan uygulama dozun 10-15 gün ara ile, damla sulama dozun ise haftalık olarak uygulandı. Yapraktan gübreleme besin maddelerinin bitki hücrelerine geçişini kolaylaştırmak ve gübrenin etkinliğini artırmak için "yayıcı-yapıştırıcı" ürünlerini kullanılması tavsiye edilir.



Depolama sıcaklığı: +24-20 °C
Son kullanma tarihi üretin tarihinden itibaren 3 yıl
Üretim ve son kullanma tarihi ile parti numarası bitiri üzerinde dir
Bakanlık Lisans No: 004 • Tesci No: 4471

Net Ağırlık:

6.1 kg 5 L

GÜBRETAŞ BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ ŞİRKETİDİR
Gübre Fabrikaları T.A.Ş. Nispetiye Köyü, Bona Sokak No:1 Kat:12-30-31 34732 Kağıthane / İSTANBUL, Tel: (0212) 408 50 50 • www.gubretas.com.tr



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




KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri hakkında KHK ve bu kararnameye istinaden yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	GÜBRETaş - GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	004
Kimyevi Gübrenin	
Tipi İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	4471
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GÜBRETaş AZOT 15
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	GÜBRETaş - GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Gübre tip ismi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam Azot(N):15
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür; Fe:0.5, Mn:0.5, Zn:0.5
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	Cu, Fe, Mn, Zn'nun tamamı EDTA şelatlı
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	1.22-6.1-24.4 kg / 1-5-20 lt
Depolama sıcaklığı	+5 / +20°C
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 08/07/2014


Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı