

EC FERTILIZER
GÜBRETAŞ
AZOT-15
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ



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

Derya Ulusoy Türkyılmaz/ 11.04.2019

30.04.19.

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Nida Kule Gözleme İş Merkezi
Merdivenköy Mah. Beşiklik No: 1 Kat: 12-30-31
34732 Kadıköy/İSTANBUL
Tel: 0216 465 50 50 Fax: 0216 407 10 11

GÜBRET AŞ 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)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0.5
Suda çözünür MANGAN (Mn)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0.5
Suda çözünür ÇİNKO (Zn)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0.5

(Cu, Mn, Zn EDTA şelatlarının stabil oldukları pH aralığı = 5.5-9; Fe EDTA şelatının stabil olduğu pH aralığı = 4-7'dir)

Klor (Cl) içeriği: %0,02

Azot-15: Çinko, demir ve mangan iz elementlerini ihtiva eden azotlu gübre çözeltilisidir. İz elementleri EDTA ile şelatlı olup bitki tarafından kolayca alınır. Sonbahar-kış dönemlerinde mahsul taşıyan ağaçlara asla yaprakten verilmemelidir. **HAZIRLANIŞI VE UYGULAMA ŞEKLİ:** Kullanmadan önce bidonu ters-düz ederek iyice çalkalayınız. Uygulama aletine bir miktar su konur. Önerilen dozda Azot-15 ilave edildikten sonra depo yeterli miktarda suya tamamlanır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Hazırlanan çözelti bekletilmeden kullanılmalıdır. Yapraktan, damla sulamadan ve topraktan; her türlü uygulamaya aleti ve metodu ile verilebilir. **KARIŞABİLİRLİK DURUMU:** Kuvvetli alkali (bordo bulamacı) ve asidik ilaçlarla karışmaz. Yabancı ot ilaçları ile birlikte uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** Gübrenin anormal şartlarda kullanılması ve depolanmasından kaynaklanan sorunlardan firmamız sorumlu tutulamaz. Gübrelerin sadece teslim sırasında spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. Özel kullanımlar için mutlaka uzmanlardan tavsiye alınmalıdır. **UYARILAR:** Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Yutmayınız. Teneffüs etmeyiniz. Önerilen doz oranını aşmayınız. Sadece önerilen bitkilerde kullanınız. Diğer bitkiler için Gübret Aş'ın uzman mühendislerine danışınız. Serinde uygulayınız. Taşırken ve depolarken ani darbelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. 5 koliden fazla üst üste istif etmeyiniz. Tedbir amacıyla kullanırken eldiven ve gözlük takınız. Deri ve göz ile temasında bölgeyi hemen bol su ile yıkayınız.

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN cc/dekar (100 litre su ile)	DAMLA SULAMADAN cc/dekar (1 ton su ile)
Domates-Biber-Patlıcan-Hıyar Karpuz-Kavun-Kabak	Fide dikiminden itibaren	200-250	1000
Çilek	Erken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Bağ-Kivi	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Muz	Doğumdan itibaren	200-250	1000
Narenciye		200-250	1000
Kiraz-Vişne-Şeftali-Kayısı-Erik	Çiçeklenmeden önce	250-300	1000
Elma-Armut-Ayva		200-250	1000
Zeytin	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Mısır-Ayçiçeği	Bitkilerin 15-20 cm olduğu dönemden itibaren	200-250	1000
Patates-Ş. Pancarı Havuç	Erken gelişme döneminde	200-250	1000
Buğday-Arpa-Çeltik	Kardeşlenme döneminden sonra	250-300	-
Pamuk	Tarakanmadan önce	200-250	1000
Fasulye-Nohut -Mercimek	Gelişme dönemi boyunca	150-200	1000
Fındık-Ceviz-Antep Fıstığı	Çiçeklenmeden önce	200-250	1000
Yaprağı yenen sebzeler Marul, Kivircik, Lahana vb.)	Bitki boyunun 8-10 cm olduğu dönemden itibaren	200-250	1000
Soğan-Sarımsak	Erken gelişme döneminden hasat sonuna kadar	200-250	1000
Yeşil alanlar	Yetiştirme dönemi boyunca	200-250	1000

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



8 697671 381129

Depolama sıcaklığı: +2/+20 °C
Son kullanıma tarihi üretim tarihinden itibaren 3 yıl
Üretim ve son kullanma tarihi ile
parti numarası bidon üzerindedir.
Bakanlık Lisans No: 004 • Tescil No: 4471

Net Ağırlık:

Hacim:

1.22 kg **1 L**

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş. Nida Kule Göztepe İş Merkezi Merdivenköy Mah. Bora Sokak No:1 Kat:12-30-31 34732 Kadıköy / İSTANBUL Tel: (0216) 468 50 50 • www.gubretas.com.tr

GÜBRET AŞ BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ ŞİRKETİDİR

Handwritten signature and date: 30.04.19

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.

Nida Kule Göztepe İş Merkezi
Merdivenköy Mah. Bora Sok. No: 1 Kat: 12-30-31
34732 Kadıköy/İSTANBUL
Tel: 0216 468 50 50 Fax: 0216 407 10 11



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ-GÜBRE FABRİKALARI TÜRK A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	4
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	4471
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	GÜBRETAŞ AZOT-15
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ-GÜBRE FABRİKALARI TÜRK A.Ş.
Gübre Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 15, Nitrat N: 1, Üre N: 14
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Demir(Fe): 0,5, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,5, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,5
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu,Fe,Mn ve Zn'nin Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1,22-2,44-3,66-4,88-6,1-12,2-18,3-24,4 Kg 1-2-3-4-5-10-15-20 Lt
Depolama Sıcaklığı	2/20 °C
Diğer İşaretler	Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 30/04/2019 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: 30/04/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.