



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

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

639 sayılı KHK, 20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tipi İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken esas alman kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	19403
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HİGRO - WATER MASTER
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
Gübre tip ismi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam (N):20.5; Üre (N):20.5
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	-
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	-
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	1.34-4-6.7-7.37-13.4-20.1-26.8-33.5 kg/1-3-5-5.5-10-15-20-25 lt
Depolama sıcaklığı	+5 / +45°C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER ibaresi, çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, ürt. tarihi, son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 25/06/2012

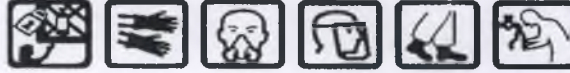


EC FERTİLİZER
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
HİGRO® – WATER MASTER

TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR
GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ
Toplam Azot (N)
Üre Azotu (NH₂-N)

%(W/W)
: 20,5
: 20,5

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI ASMAYINIZ !
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !**



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 23. Cadde, No: 11 ANTALYA
Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139
info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI

* Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz. *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. *Yutulması halinde, doktora başvurunuz. *Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız.*Mümkün olduğunca akşam üzeri güneş battığında serin havada uygulayınız. *Boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz.

DEPOLAMA KOSULLARI

*Ürün, kendi orjinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / +45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orjinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

KARISABİLME ÖZELLİĞİ

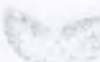
Bir çok pestisit, gübre ile karışabilir. Karışma öncesi, "HİGRO* – WATER MASTER ekleyiniz. Fiziksel karışımdan emin olmak için, önce, her zaman kavanoz testi yapınız.

FİRMA BEYANI

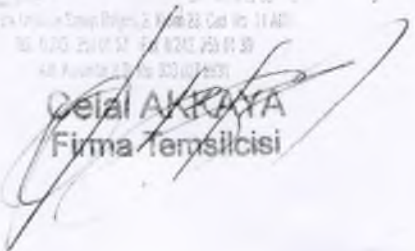
Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır

İmal tarihi :
Ürün parti no :
Tescil no :
Son kullanma tarihi :
Lisans no : 293

Yoğunluk (1,34)
Net ağırlık : 6,7 Kg.
Net hacim : 5 lt

 ekolojiktarım

ANTALYA Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 23. Cadde No: 11 ANI
Tel: 0242 258 01 57 - 59 0242 258 01 39
KİT No: 11111111111111111111


Celal AKKOYA
Firma Temsilcisi

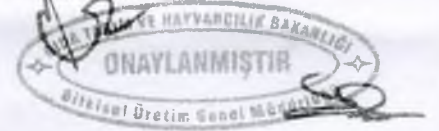
BİTKİLERE GÖRE UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIMI
YAPRAK UYGULAMALARI / UYGULAMA DOZAJLARI

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA DOZU
Domates , Hıyar, Biber, Patlıcan, Kabak, Fasulye v.s (Sera ve Açık alan)	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Tüm Meyvelerde	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Zeytin ve Muzda	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Çilekte	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Kavun-Karpuz	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Bağlarda	Çiçeklenme öncesi, sonrası, meyve oluşumu, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Tarla ve Endüstri Bitkilerinde	Çiçeklenme öncesi, sonrası, hasat öncesi	2- 4 lt / da
Süs Bitkilerinde	Yapraklama ve sonrası Dönemlerde	2- 4 lt / da

YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI

Tüm bitkiler için yapraktan ve topraktan kullanma zamanı ve miktarı, toprağın ve bitkinin yapısına göre değişebilmektedir. Genel olarak, damlama sistemi bulunan bitkilerde, damlamadan dönüme haftalık 2-4 lt uygulama yapılır.

Yaprak uygulaması 100 cc – 150 cc / 100 lt su şeklinde uygulanmalıdır.



Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, Etiketindeki ve Tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

ekolojiktan
T.C. ÇİFTLİK VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
MÜHÜRÜZÜMÜSÜZ
22.03.2019
Cevat AKKAYA
Firma Temsilcisi