



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

ORGANİK GÜBRE TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	13
Ürünün	
Türü	ORGANİK GÜBRE
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	SIVI
Verilen Tescil No	8220
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	Stopping
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SAN. VE TİC. A. Ş.
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Toplam organik madde %	37
Organik karbon %	18
Organik azot %	1
Serbest aminoasitler %	7
pH	4,6 - 6,6
Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri	0,288-0,575-1,15-3,45-5,75-6,325-11,5-17,25-23-28,75-35,5-40,25-46 kg veya 0,25-0,5-1-3-5-5,5-10-15-20-25-30-35-40 lt
Diğer İşaretler	ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ VE DİĞER GÜVENLİK TEDBİRLERİ
Veriliş Nedeni	İLK DEFA
* Ad ve adres değişiklikleri 30 gün içinde Bakanlığa bildirilecektir.	
Bu belge 10.08.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

29/03/2014 tarihli ve 28956 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren "Tarımda Kullanılan Organomineral Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal, Enzim İçerikle ve Organik Kaynaklı Diğer Ürünlerin Üretimi, İthalatı, İhracatı ve Piyasaya Arzına Dair Yönetmelik" gereği düzenlenmiştir.

Tarih: 10.08.2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

ORGANİK GÜBRE
BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Stopping

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	(W/W)
Toplam Organik Madde	% 37
Organik Karbon	% 18
Organik Azot	% 1
Serbest Aminoasitler	% 7
pH Aralığı :	4,6 – 6,6



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
OSB 2. KISIM 23. CADDE, NO 11 ANTALYA
Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139
Info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

UYARILAR

* Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz.*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. *Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız.*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. *Yutulması halinde, doktora başvurunuz. *Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız. *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz.

DEPOLAMA KOSULLARI

*Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda 0 °C / + 45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

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. Ürünün, Spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

Tescil no :
Lisans no : 13
İmal tarihi :
Son kullanma tarihi :
Ürün parti no :
Ürünün Garanti edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri : Yoğunluk : (1.15 gr/ml)



Net ağırlık : 0,288-0,575-1.15- 3,45- 5,75 - 6,325 -11,5-17,25-23- 28,75-35,5- 40,25- 46 kg.
Net hacim :0,25- 0,5 -1- 3 - 5 - 5,5 -10- 15 - 20 -25-30- 35-40 lt



KULLANIM YERİ, ZAMANI VE DOZU

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMİ	UYGULAMA SAYISI	YAPRAKTAN UYGULAMA (/100 lt suya)
Domates, salatalı, biber, patlıcan vb.	2. çiçekten itibaren	2 uygulama (15-20 gün ara ile)	250 cc
Karpuz, kavun, kabak, çilek vb.	2. çiçekten itibaren	2 uygulama (15-20 gün ara ile)	250 cc
Bağ	1.uygulama: Sürgün başlangıcında 2.uygulama: Meyve saçma iriliğinde olunca	2 uygulama	250 cc
Yumrulu bitkiler (patates, şeker pancarı, turp, havuç, yerfıstığı vb.	Toprak altında patatesten yumrular, Ş.pancarı, Turp ve havuçta kök ve Yerfıstığında kapsül oluşum döneminde (Yumru oluşum dönemlerinde)	2 uygulama (15-20 gün ara ile)	250 cc
Pamuk	İlk tarak tutumu ve sonrası	2-4 uygulama	250 cc
Çeltik ve hububat	Sapa kalkma dönemi	1 uygulama	250 cc
Çiçekçilik	Gelişim dönemi boyunca	1-2 uygulama	250 cc
Klasik meyve ağaçları (yumuşak çekirdeklilerde)	1.uygulama: Sürgünler 2-3 cm iken (sürgün başlangıcında) 2.uygulama: 3 hafta sonra	2 uygulama	250 cc
Bodur ve yaribodur meyve ağaçları (yumuşak çekirdeklilerde)	1.uygulama: Sürgünler 2-3 cm iken (sürgün başlangıcında) 2.uygulama: 3 hafta sonra	2 uygulama	350 cc
Gül	Sürgün başlangıcı (sürgünler 2-3 cm iken)	2 uygulama (15-20 gün ara ile)	250 cc
Fidelikte	Vejetatif gelişimde	1 uygulama	100 cc
Soğan	8 yapraklı dönemde	1-2 uygulama	250 cc

Not: Uygulamaları aşırı sıcak havalarda mutlaka akşamüzeri gün batımı veya sabah erken gün doğumunda yapınız, Doz aşımına kesinlikle gitmeyiniz, Uygulama suyu pH'sını 5,5-6,5 arasına getirmeniz ürün etkisini artırır, Her kullanım öncesi ambalajı çalkalayınız.



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.

