



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

ORGANİK GÜBRE TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	OMKA KİMYA TIBBİ SARF MALZEMELERİ GIDA TAŞIMACILIK TEKSTİL TARIM SANAYİ İÇ VE DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	902
Ürünün	
Türü	ORGANİK GÜBRE
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	SIVI
Verilen Tescil No	10522
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	AMİNOMAX S
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	OMKA KİMYA TIBBİ SARF MALZEMELERİ GIDA TAŞIMACILIK TEKSTİL TARIM SANAYİ İÇ VE DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye / İthalat)	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Organik Madde %	25
Organik Karbon %	11
Organik Azot %	1,5
Suda Çözünür K ₂ O %	1
Serbest Aminoasit %	7
pH	4,9-6,9
Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri	0.25-0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 kg 0.25-0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
*Ad ve Adres değişiklikleri 30 gün içinde Bakanlığa bildirilecektir.	
Bu belge 28/09/2017 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 : 28/09/2017


METİN KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

ORGANİK GÜBRELER

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

AMİNOMAX S

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Organik Madde	: % 25
Organik Karbon	: % 11
Organik Azot	: % 1.5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 1
Serbest Aminoasitler	: % 7
pH Aralığı	: 4.9-6.9



KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

KULLANIM ALANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI		KULLANIM ZAMANI
	(Damlama Sulama ile Uygulama)	Yapraktan Uygulama.	
Açık Alan Sebzeçiliğinde	500-550 cc /da	100 litre suya 250-300 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar on gün ara ile uygulanır.
Sera Sebzeçiliğinde	400-450 cc /da	100 Litre suya 200-250 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.
Yaprağı Yenen Kışlık Sebzelerde	500-550 cc /da	100 Litre suya 250-300 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.
Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları	500-550 cc /da veya 25 cc / Ağaç	100 Litre suya 200-250 cc	Ekim dikimden itibaren 20-30 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır.
Sert Çekirdekli Meyve Ağaçları	500-550 cc /da veya 25 cc / Ağaç	100 Litre suya 200-250 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır
Narenciye, Zeytin Ağaçları	400-450 cc /da veya 25 cc / Ağaç	100 Litre suya 200-250 cc	Üç uygulama tavsiye edilmektedir. 1. Tomurcuk ve çiçeklenmenin hemen öncesinde 2. Meyve oluşumunda 3. Hasat sonuna kadar
Bağlarda	400-450 cc /da veya 25 cc / Omca	100 Litre suya 150-200 cc	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrürde uygulanır
Hububat ve Endüstri Bitkileri	-----	100 litre suya 300-350 cc	Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2 tekrürde uygulanır

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

OMİKA
Kimya Tıbbi Saf Malz. Gıda
Taşımacılık Tekstil Tarım Ürün.
İÇ ve DİŞ TİCARETİ
Rızabey Mh. Beşiktaş / İstanbul / TÜRKİYE
Tel: 459 41 82
ADANA
Ziyapasa v.d. 042 026 9910

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. **Depolama sıcaklığı ; + 5 °C ila + 40 °C arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

LİSANS NO : 0902
TESCİL NO :
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.
NET AĞIRLIK/HACİM : 0.250-0.5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 Kg veya Litre

ÜRETİCİ FİRMA:

OMKA KİMYA TIBBİ SARF MALZEMELERİ GIDA TAŞIMACILIK
TEKSİTİL TARIM SANAYİ İÇ ve DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Reşatbey Mahallesi Beşocak Caddesi Arat Apartmanı No: 9 / 10 Kat: 4
Tel: 0 322 459 61 82 Fax: 0 322 459 61 81 SEYHAN/ADANA



TAAHHÜT:

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

Fenil Kaya
OMKA
Kimya Tıbbi Sarf Malz. Gıda
Taşımacılık Tescilli Tarım San.
İÇ ve DIŞ TİC. LTD. ŞYİ.
Reşatbey Mahallesi Beşocak Caddesi Arat Apartmanı No: 9 / 10
Tel: 459 61 82 Fax: 459 61 81 Seyhan/ADANA
Ziyapaşa V.D. 642 026 9910