



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

Sayı : 70390991-155.02.01.04-E.535706
Konu : Tescil


14.02.2019

LİOFERT TARIM İTH. İHR.
SAN. VE TİC. A. Ş.
Lara Cad. Apt. 195 / 2 Şirinyalı Mah.
Muratpaşa / ANTALYA

İlgi : 08.02.2018 tarihli ve bila sayılı müracaat.

23.02.2018 tarih ve 30341 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik" 12. maddesi gereği tescil belgesi, müracaatınız üzerine düzenlenmiş olup ilişikte gönderilmiştir.

Tescil belgeleri ile etiket örneklerinin aslının firmanızda muhafaza edilmesi ve onaylı birer suretlerinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

 e-imzalıdır

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek :

- 1 - Tescil Belgesi (1 adet)
- 2 - Etiket Örneği (1 adet)


15.2.2019

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : YFUZMUGUXFARENFWHVUT Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/gida-tarim-hayvancilik-bakanligi-ebys>
Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21
Kep: gthb.genelevrak@gthb.hs01.kep.tr

Bilgi için:Elifgöl SELETLİ
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 25



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

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	LİOFERT TARIM İTHALAT İHRACAT SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	1592
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	Azotlu Sıvı Organomineral Gübre
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	11881
Marka veya Ticari Adı(varsa)	AMINO CALIN
Ambalaj Üzerindeki İşaretleme	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	LİOFERT TARIM İTHALAT İHRACAT SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Tip İsmi	Azotlu Sıvı Organomineral Gübre
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	20
Toplam Azot %	8
Organik Azot %	1
Nitrat Azotu %	7
Suda Çözünür CaO %	8
Serbest Aminoasit %	4
Maksimum Klor %	0,5
pH	1-3
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-5-10-15-20-25 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İÇERİK BEYANI DÜZELTİLDİ.
Bu belge 11/01/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

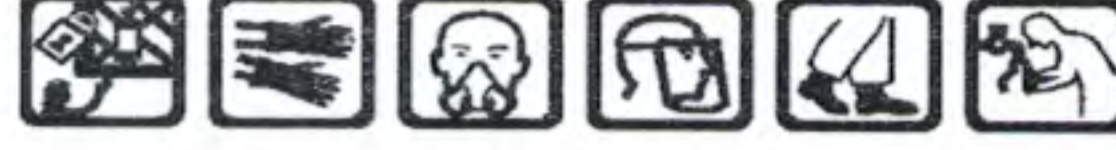
23.02.2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik"

Tarih: 14/02/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
AZOTLU SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
AMINO CALIN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Organik Madde	%20
Toplam Azot (N)	%8
Organik Azot (N)	%1
Nitrat Azotu (N)	%7
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	%8
Serbest Aminoasit	%4
Maksimum Klor (Cl)	%0,5
pH	1 – 3



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, kullanıcının sorumluluğundadır.

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

KARIŞABİLİRLİK: Birçok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Geniş alan uygulamalarında ön karışım testi yapılması edilmesi tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI: Orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder.

Depolama sıcaklığı; 0°C ile + 40°C arasında olmalıdır.

UYARILAR:

- Çocukların erişebileceği yerden uzak tutunuz.
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Gübreleme esnasında maske eldiven ve gözlük kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz Göz ve elle temasında bol su ile yıkayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

LİSANS NO:1592	TESCİL NO:	PARTİ/SERİ NO: Ambalaj üzerindedir.
ÜRETİM TARİHİ: Ambalaj üzerindedir.	SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır	
HACİM:		

ÜRETİCİ FİRMA:
LİOFERT TARIM İTHALAT İHRACAT
SAN. VE TİC. A.Ş.

Şirinyalı Mah. Lara Cad. No:195/2 Muratpaşa – ANTALYA
TEL: 0 (242) 322 44 14 FAX: 0 (242) 311 60 04

LİOFERT TARIM İTHALAT
İHRACAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Şirinyalı Mah. Lara Cad. No: 195/2 Muratpaşa
Ant. Kurumlar V.D.: 609 074 7066 ANTALYA
MERSİS NO: 0609074706600001

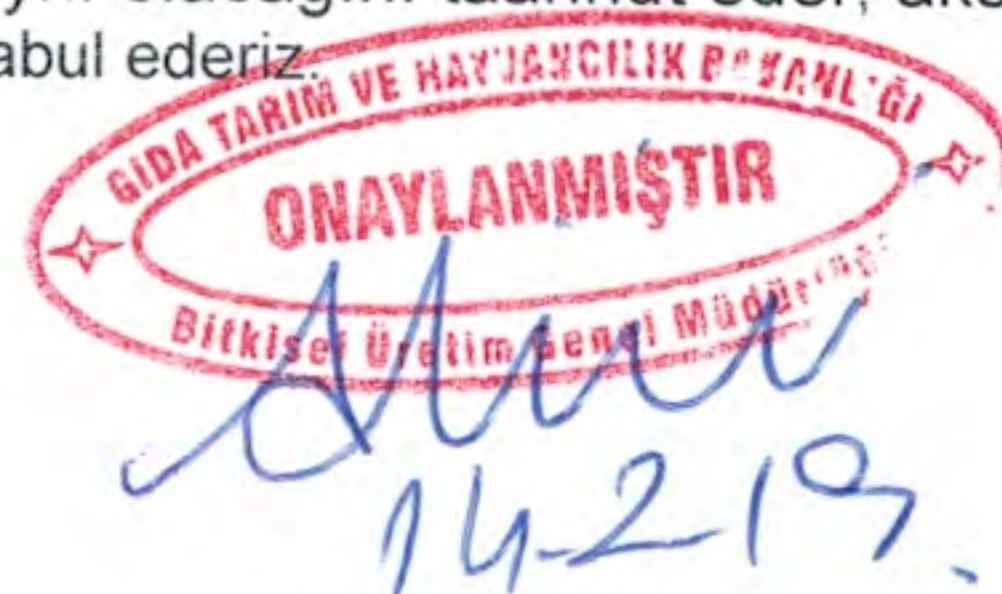

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

AMINO CALIN

Kullanım Yeri, Şekli, Dozu ve Zamanı

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN-DAMLAMA SULAMA İLE
DOMATES, BİBER, PATLICAN, HIYAR,	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
ÇİLEK	Meyve gelişim döneminde 2-4 uygulama. Meyve döneminde 3-5 uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
BAĞ, KIVI	-İnce koruk döneminde -İri koruk döneminde 2 uygulama -Tatlı su yürüme döneminde önce ve sonra 2 uygulama -Hasattan 7-10 gün önce uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
MUZ	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
NARENCİYE	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama Meyve renklenme ve tatlanma döneminde 2-3 uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
MEYVA AĞAÇLARINDA	. Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama Meyve renklenme ve tatlanma döneminde 2-3 uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
ZEYTİN	Meyveler nohut iriliğindeyken 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama Çekirdek sertleşme dönemi ve sonrası 2-3 uygulama Renklenme dönemine girerken 20 gün ara ile 2 uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
MISIR, AYÇİÇEĞİ	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
PATATES, ŞEKER PANCARI, HAVUÇ	Yumru gelişme döneminde 3 uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK, KANOLA	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	-
PAMUK	Koza oluşum döneminde 2-3 uygulama yapılır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
SOĞAN, SARIMSAK	Baş olum döneminde 2 uygulama yapılır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile
FINDIK, CEVİZ, ANTEP FISTIĞI	1.Uygulama yaprak oluşumu tamamlandıktan sonra 2.Uygulama iç doldurma döneminde uygulanır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
YAPRAĞI YENEN SEBZELER (MARUL, KIVIRCIK, LAHANA VB.)	Bitki boyu 8-10 cm olduğu dönemden itibaren uygulanır.	500-600 cc / da 100 lt su	1500-2000 cc /da 1 ton su ile
YEŞİL ALANLAR, SÜS BİTKİLERİ	Yetiştirme dönemi boyunca uygulanır.	400-500 cc / da 100 lt su	1000-2000 cc /da 1 ton su ile

TAHHÜT: Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.



LİOFERT TARIM İTHALAT İHRACAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Şirinyalı Mah. Lara Cad. No: 195/2 Muratpaşa
Ant. Kurumlar V.D.: 609 074 7066 ANTALYA
MERSİS NO: 06090747066000001

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili