#### EC FERTILIZER

## NPK GÜBRESİ HARMANLANMIS

#### **EFFORE** (11-5-41) + TE

#### Garanti edilen icerik

			% w/w
Toplam Azot	(N)		11
Amonyum Azotu			1
Üre Azotu			10
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O5)			5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)			41
Suda Çözünür Bor	(B)		0,01
Suda Çözünür Tama	mı EDTA Şelatlı Bakır	(Cu)	0,004
Suda Çözünür Tama	mı EDTA Şelatlı Demir	(Fe)	0,03
Suda Çözünür Tamamı EDTA Şelatlı Mangan (Mn)			0,02
Suda Çözünür Tama	mı EDTA Şelatlı Çinko	(Zn)	0,03
<b>EDTA Şelatının stab</b>	il olduğu pH aralıkları (	Cu,Fe,Mn	,Zn EDTA için) 2,5 – 8,5

KULLANIM MİKTARI: EFFORE gübresi sebze(açık alan, sera), meyve, bağ, damlama, yağmurlama, mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılan ,makro(N,P,K) ve mikrobesin maddeleri(Fe,Mn,Zn,Cu,B) içeren suda erir toz gübredir.

Kullanılacak miktar iklim,toprak yapısı,hava,ürün cinsi, verim özelliği ve sulama sistemi farklılığına göre değişiklik gösterebilir.Bu nedenle,uzman kişilerce veya firmanın teknik danışmanlarınca yapılacak tavsiyeler daha doğru bir uygulama olacaktır.Ortalama olarak ,topraktan sulama suyu ile 500 -1500 gr/da/gün verilmesi uygundur. Özellikle otomasyon sistemlerinde EC değerlerine göre uygulama yapıldığından gübreleme öncesi ölçüm şarttır. Gerek bitkinin dönemsel besin ihtiyacı,gerekse toprağın özelliklerine göre kesin dozaj tesbit edilmelidir.

Not: Uygulama dozunu en doğru şekilde belirlemek için toprak ve yaprak analizini yaptırmak gereklidir.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU: Bu gübre genel olarak suda eriyen tüm gübrelerle karışabilir.

SAKLAMA VE DEPOLAMA : Doğrudan güneş ışığı almayan ,iyi havalandırılmış serin bir depoda ağzı Kapalı olarak tutulmalıdır. Keseklesmeyi önlemek için torbanın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

Depolama sıcaklığı -5 / + 45 C olup,normal sartlar altında üretim tarihinden itibaren 3 yıl özelliklerini

#### GÜVENLİK TEDBİRLERİ:

\*COCUKLARDAN VE GIDA MADDELERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

\*ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ

\*SADECE TARIMSAL AMAÇLAR İÇİN KULLANINIZ.

\*Uygulama sırasında ,ürünün tozunu solumayınız,yutmayınız,Şayet temas edilmişse,temas bölgesini derhal bol su ile yıkayınız. Göze kaçması veya yutulması halinde derhal en yakın sağlık kuruluşuna basvurunuz.

\*Uygulama sırasında koruyucu eldiven,elbise,gözlük,maske, ayakkabı giyiniz.

ÜRETİCİ FİRMA: LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTH.VE TİC.LTD.ŞTİ.

Ahi Evran Cad. Polaris Plaza No:1 Kat:4 No:25 Maslak - Sisli

ISTANBUL / TÜRKİYE

Telf: (0212) 3461090 Fax: (0212) 3461064

ÜRETİCİ LİSANS NO: 551

ÜRÜN TESCİL NO

ÜRETİM PARTİ NO

ÜRETİM TARİHİ

SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren 3 vıldır.

TAAHHÜTNAME

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder,aksinin isbatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz,

> Laris Tarim Ürünleri İth. ve Tic. Ltd. Şti. Ahi Evran Cad. Polans Plaza No:1 Kat: 4 Bölüm: 25 Maslak / ŞİŞLİ / İSTANBUL Marmara Kurumlar V.D. 582 034 4207

Murat UZUN

NET AĞIRLIK: 25 KG.



# 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	LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT VE TİC. LTD. ŞTİ.		
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ		
Bakanlık Lisans No	551		
1292			
Tipi İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ		
Düzenlenirken asas alınan krıter	EC FERTILIZER		
Verilen Bakanlık Tescil No	21301		
Marka veya Ticari Adı (varsa)	EFFORE 11-5-41 + TE		
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler			
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT VE TİC. LTD. ŞTİ.		
Gübre tip ismi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ		
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam (N):11; Amonyum(N):1, Üre(N):10, Suda Çözünür; P2Os:5, K2O:41		
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-		
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür; B:0.01, Cu:0.004, Fe:0.03, Mn:0.02, Zn:0.03		
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı			
Üretildiği Ülke	Türkiye		
Net ağırlığı	1-5-10-15-20-25 kg		
Depolama sıcaklığı	-5 / +45 <sup>0</sup> C		
Veriliş Nedeni	İlk Defa		
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, Parti no, Ürt. tarihi, Son kul. tar. Uygulama şekli, doz ve zamanı, Firma adresi		

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 25/06/2013

Mehmet Ali OLGUN Genel Müdür a. Daire Başkanı