

## EC FERTİLİZER

# MAGIC SABERA 11-5-41 +TE

NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)  
TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR

### Garanti edilen içerik

		% w/w
Toplam Azot	(N)	11
Amonyum Azotu	(NH <sub>4</sub> -N)	1,0
Üre Azotu	(NH <sub>2</sub> -N)	10,0
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)		41
Suda Çözünür Bor (B)		0,01
Suda Çözünür Tamamı EDTA Şelatlı Bakır (Cu)		0,004
Suda Çözünür Tamamı EDTA Şelatlı Demir (Fe)		0,03
Suda Çözünür Tamamı EDTA Şelatlı Mangan (Mn)		0,02
Suda Çözünür Tamamı EDTA Şelatlı Çinko (Zn)		0,03

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralıkları (Cu,Fe,Mn,Zn EDTA için) 2,5 – 8,5

**KULLANIM MİKTARI:** MAGIC SABERA gübresi sebze(açık alan, sera),meyve,bağ,tarla bitkilerinde damlama , yağmurlama,mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılan ,makro(N,P,K) ve mikrosesin 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 gübrelere karışabilir.

**SAKLAMA VE DEPOLAMA :** Doğrudan güneş ışığı almayan ,iyi havalandırılmış serin bir depoda ağız Kapalı olarak tutulmalıdır.Kesikleşmeyi önlemek için torbanın ağız sıkıca kapatılmalıdır. Depolama sıcaklığı -5 / + 45 C olup,normal şartlar altında üretim tarihinden itibaren 3 yıl özelliklerini korur.

### 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 başvurunuz.

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

**İTHALATÇI-ÜRETİCİ : LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTH.VE TİC.LTD.ŞTİ**

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

İSTANBUL / TÜRKİYE

Telf: (0212) 3461090

Fax : (0212) 3461064

**İTHALATÇI-ÜRETİCİ LİSANS NO: 551**

**ÜRÜN TESCİL NO**

**ÜRETİM PARTİ NO**

**ÜRETİM TARİHİ**

**SON KULLANMA TARİHİ**

: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

### TAAHHÜTNAME

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

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





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

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

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 İTH. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	551
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK Gübre (Harmanlanmış)
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	18064
Marka veya Ticari Adı (varsa)	MAGIC SABERA 11-5-41+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTH. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre tip ismi	NPK Gübre (Harmanlanmış)
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	N:11, Amonyum N:1, Ure N:10, Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :5, Suda Çözünür K <sub>2</sub> O:41
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	Cu,Fe,Mn ve Zn'un Tamamı EDTA ile şelatlanmıştır
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	1-5-10-25 Kg
Depolama sıcaklığı	-5/+45°C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, lisans ve tescil no, üretim ve son kullanma tarihi, uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 26/03/2013

  
Mehmet Ali ÇILGÜN  
Genel Müdür a.  
Daire Bşk.