



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.

|   |  |
|---|--|
| <b>Firmanın</b>                                     |  |
| Adı   | LARİS TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT VE TİC. LTD. ŞTİ.   |
| Bakanlık Lisans Türü                                | ÜRETİCİ  |
| Bakanlık Lisans No                                  | 551  |
| 1292  |  |
| Tipi İsmi   | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ   |
| Düzenlenirken esas alınan kriter                    | EC FERTILIZER  |
| Verilen Bakanlık Tescil No                          | 21293  |
| Marka veya Ticari Adı (varsa)                       | EFFORE 20-20-20 + TE   |
| <b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>             |  |
| 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):20; Amonyum(N):4, Üre(N):16,<br>Suda Çözünür; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :20, K <sub>2</sub> O:20                                      |
| İkincil bitki besin maddesi kütlece %               | -  |
| Beyan edilen iz elementler kütlece %                | Suda Çözünür;<br>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, dozu 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

21293

**EC FERTİLİZER****NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ****EFFORE (20-20-20) + TE****Garanti edilen içerik**

|  | (N) | % w/w |
|--|-----|-------|
| Toplam Azot  | (N) | 20    |
| Amonyum Azotu  |     | 4     |
| Üre Azotu  |     | 16    |
| Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P2O5)                                       |     | 20    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)  |     | 20    |
| 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:** EFFORE gübresi sebze(açık alan, sera),meyve,bağda damlama , yağmurlama,mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılan ,makro(N,P,K) ve mikrobesein 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.

**KARİŞİBİLİRLİK DURUMU :** Bu gübre genel olarak suda eriyen tüm gübrelere karışabilir.

**SAKLAMA VE DEPOLAMA :** Doğrudan güneş ışığı almayan ,iyi havalandırılmış serin bir depoda ağzı Kapatılarak tutulmalıdır.Kesekleşmeyi önlemek için torbanın ağzı 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.

**ÜRETİCİ FİRMA : 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

ÜRETİCİ LİSANS NO: 551

ÜRÜN TESCİL NO :

ÜRETİM PARTİ NO :

ÜRETİM TARİHİ :

SON KULLANMA TARİHİ :

Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.



25.06.2013

**TAAHHÜTNAME**

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

Murat UZUN

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