



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

TESCİL BELGESİ

|  |  |
|--|--|
| <b>Firmanın</b>  |  |
| Ticari Ünvanı  | HAIFA TARIM GÜBRE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.   |
| Lisans Türü  | ÜRETİCİ (İTHALATÇI)  |
| Lisans No  | 1771   |
| <b>Kimyevi Gübrenin</b>  |  |
| Tip İsmi   | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ   |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter                                 | EC FERTILIZER  |
| Tescil No  | 27807  |
| Marka veya Ticari Adı (Varsa)                                    | POLY-FEED GG 15-30-15 + ( 2 MgO ) + ME   |
| <b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>                          |  |
| Firmanın Ticari Ünvanı   | HAIFA TARIM GÜBRE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.   |
| Gübre Tip İsmi   | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ   |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                           | Toplam Azot (N): 15 Amonyum N: 5,9 Nitrat N: 4,3 Üre N: 4,8<br>Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 30 Suda Çözünür K <sub>2</sub> O: 15 |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                            | Suda Çözünür MgO: 2  |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %                             | Suda Çözünür; Cu: 0,01 Fe: 0,1 Mn: 0,05 Mo: 0,007 Zn: 0,01   |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı              | Cu, Fe, Mn ve Zn Tamamı EDTA ile Şetahlı   |
| Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)                           | İTHALAT  |
| Net Ağırlıkları  | 0,5-1-5-10-15-20-25-50 KG  |
| Depolama Sıcaklığı   | +5 °C / +40 °C   |
| Diğer İşaretler  | Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, lisans/tescil no, üretim tar. son kul. tar. net ağırlığı, firma adı-adresi.                          |
| Veriliş Nedeni   | İLK DEFA   |
| <b>Bu belge 15.07.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.</b> |  |

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 15.07.2016

  
Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTILIZER  
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

POLY-FEED GG 15 – 30 – 15 + (2 MgO) + ME

| Garanti Edilen İçerik   | w/w     |
|---|---------|
| Toplam Azot (N)   | % 15    |
| Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )                              | % 5,9   |
| Nitrat Azotu (N-NO <sub>3</sub> )                               | % 4,3   |
| Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )                                  | % 4,8   |
| Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | % 30    |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)                  | % 15    |
| Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)                              | % 2     |
| Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)            | % 0,01  |
| Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)            | % 0,1   |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)           | % 0,05  |
| Suda Çözünür Molibden (Mo)                                      | % 0,007 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)            | % 0,01  |

EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı (Cu, Fe, Mn, Zn): 2 – 11

**UYARILAR:** Çocuklardan uzak tutunuz. Uygulama sırasında eldiven ve gözlük kullanınız. Deri ve göz ile teması halinde bulaşık bölgeyi bol su ile yıkayınız. Tozu teneffüs etmeyiniz. Uygulama sırasında sigara içmeyiniz. **Asla uygun doz oranlarını aşmayınız. Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak gübrenin kullanılması tavsiye edilir.**

**GENEL BİLGİ:** POLY-FEED GG yapraktan ve topraktan uygulanır. Bitkilerin ihtiyaç duyduğu Azot (N), Fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) ve Potasyum (K<sub>2</sub>O) gibi makro besin maddeleri, Bakır, Demir, Mangan, Molibden ve Çinko gibi mikro bitki besin maddeleri ve Magnezyum (MgO) içeren katı (kristal) bir gübredir.

**KULLANIM DOZU:** Genel olarak meyve ve sebzelerde gelişme dönemi boyunca yapraktan 200 – 300 g / 100 Litre su dozunda kullanılır. Toprakta 2 – 3 Kg / da / gün su dozunda kullanılır. Bu değerler fikir vermesi açısından tavsiye niteliğindedir. Gerçek dozlar EC birimi ile bitkilerin durumuna göre bu konuda teknik bilgisi olan kişilerce belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama dozunu aşmayınız.

**DEPOLAMA ŞARTLARI:** Ürünü kuru yerde ve torbaların ağızını sıkıca kapatarak depolayınız. Depolama sıcaklığı + 5 °C üzerinde ve 40 °C altında olmalıdır.

**FİRMA BEYANI:** Tavsiye edilen kullanım şekli, dozu, karışımı, depolama şartları dışında ve uygulamadan önce veya sonra olumsuz hava şartlarından dolayı, meydana gelebilecek zararlardan üretici firma ve ithalatçı firmamız sorumlu değildir.

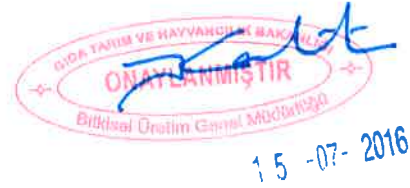
**ÜRETİCİ FİRMA:** Haifa Chemical Ltd.

P.O. Box 15011, Matam – Haifa 319 05 00, İSRAİL

**İTHALATÇI FİRMA:** HAIFA TARIM GÜBRE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Etiler Mah. 829 Sok. A Plaza No: 3 / 501 Muratpaşa / ANTALYA

Tel: 0 242 322 55 05 Fax: 0 242 322 55 07



Bakanlık Tescil No:

Bakanlık Lisans No:

Net Ağırlık:

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj No:

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

**HAIFA TARIM  
GÜBRE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**  
Etiler Mah. 829 Sok. A Plaza No: 3 / 501  
Muratpaşa / ANTALYA  
Antalya Kurumlar 454 063 9474

Şirket Vekili  
**BURAK KIŞIN**