



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

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
<b>Ticari Ünvanı</b>	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
<b>Lisans Türü</b>	ÜRETİCİ
<b>Lisans No</b>	293
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
<b>Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Düzenlenirken Esas Alınan Kriter</b>	EC FERTİLİZER
<b>Tescil No</b>	16287
<b>Marka veya Ticari Adı(Varsa)</b>	HİGRO - EQUA JE 3-30-10,5+ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
<b>Firmanın Ticari Ünvanı</b>	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
<b>Gübre Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Toplam N: 3, Amonyum N: 3, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 30, Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 30, Suda Çözünür K <sub>2</sub> O: 10.5
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	Suda Çözünür; B: 3, Mo: 3
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı</b>	
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)</b>	TÜRKİYE
<b>Net Ağırlıkları</b>	0.25-0.5-0.5-1-2-3-4-5-5.5-10-15-18-20-25-50 kg
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	-10/60 °C
<b>Diğer İşaretler</b>	Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık
<b>Veriliş Nedeni</b>	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 28/11/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.	

Tarih: 28/11/2017

  
Metin KAYCIOĞLU

Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTILIZER  
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ  
**Higro® EQUAJE 3-30-10,5 + ME**

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	%W/W
Toplam Azot (N)	3
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	3
Nötral Amonyum Sütrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	30
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	30
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	10,5
Suda Çözünür Bor (B)	3
Suda Çözünür Molibden (Mo)	3

ASLA UYGUN DOZ ORANINI AŞMAYIN  
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ.



**ÜRETİCİ FİRMA**

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş  
Antalya Organize Sanayi Bölgesi, 2. Kısım, 23. Cadde, No: 11. ANTALYA  
Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139  
[Info@ekolojiktarim.com.tr](mailto:Info@ekolojiktarim.com.tr) - [www.ekolojiktarim.com.tr](http://www.ekolojiktarim.com.tr)

**UYARILAR**

- Göze, deriye ve elbisenize bulaşmamasına dikkat ediniz.
- Göz ve deriye bulaşması halinde bol su sabunla yıkayınız, tıbbi yardım alınız.
- Tozunu teneffüs etmeyiniz, yutmayınız.
- Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

**ÇEVRE SAĞLIĞI**

- Boş gübre torbalarını yok ediniz.
- Dökülen gübreyi toplayınız ve ayrı yerde muhafaza ediniz.
- Su kaynağına bulaşması durumunda yetkililere haber veriniz.

**DEPOLAMA KOŞULLARI**

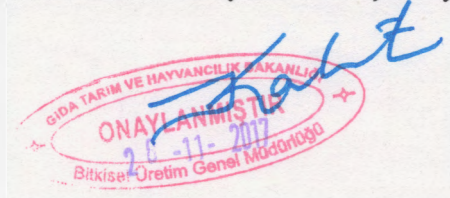
Depolama sıcaklığı -10 °C / + 60 °C arasındadır. Gübre nem çekici (higroskopik) olduğundan poşet ağzı açık saklanmamalı ve kullanıldıktan sonra tekrar kapatılmalıdır. Ürün kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.

**YANGIN DURUMUNDA**

İtfaiyeyi arayınız. Bol su kullanınız. Kimyasal söndürücü köpük kullanmayınız. Dumanı teneffüs etmeyiniz.

**KARIŞABİLİRLİK**

Yağlı ürünler, alkali ürünler ve kalsiyum ile karıştırmayınız.



## KULLANIM SEKLİ VE DOZU

### **Tüm Sera Ürünlerinde :**

Damlama sulama ile dikimden itibaren 15-20 gün sonra 250 gr/da 3-4 uygulama  
Yapraktan, dikimden itibaren 15-20 gün ara ile 75gr/da (100 lt /su) 3-4 uygulama

### **Tüm Açık Saha Sebzelinde :**

Yapraktan, dikimden itibaren 15-20 gün ara ile 75gr/da (100 lt /su) 3-4 uygulama

### **Buğday:**

Çiçeklenmeden önce ve silme döneminde yapraktan 50gr/da ( 100 lt su)

### **Meyve Ağaçlarında:**

Narenciye hariç, Tüm meyvelerde çiçek öncesi yapraktan 75gr/da (100 lt su)

### **Patates ve Pancarda :**

Çıkış sonrası ve yumru bağlama döneminde yapraktan 100 gr/da (100 lt su)

### **Pamuk :**

Tarak oluşumundan evvel Yapraktan 50 gr/da (100lt su) uygulanır.

### **Çilek ve Kesme çilekte:**

Damlama sulama ile dikimden 15-20 gün sonra 250 gr/da uygulanır.

Sezon boyunca Yapraktan 75 gr/da (100 lt /su) 3-4 uygulama

### **Muz:**

Sezon boyunca yapraktan 50 gr/da (100 lt su) 2-3 uygulama

**Lisans No: 293**

**Tescil No: 16287**

yıldır.

**Ürün Parti No:**

**Net Ağırlık:0,25-0,50-1-2-3-4-5-5,5-10-15-18-20-25-50 kg**

**İmal Tarihi:**

**Son Kullanma Tarihi: İmal tarihinden itibaren 3**

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

