




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>	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
<b>Düzenlenirken Esas Alınan Kriter</b>	EC FERTİLİZER
<b>Tescil No</b>	30190
<b>Marka veya Ticari Adı(Varısa)</b>	higro®-WATER MASTER
<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>	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Toplam N: 15, Üre N: 15
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı</b>	
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)</b>	TÜRKİYE
<b>Net Ağırlıkları</b>	0.335-0.67-1.34-4.02-6.7-7.37-13.4-20.1-26.8-33.5 kg / 0.25-0.5-1-3-5-5.5-10-15-20-25 lt
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	5/45 °C
<b>Diğer İşaretler</b>	Uyarılar, Parti No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamani, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
<b>Veriliş Nedeni</b>	İlk Defa
<b>Bu belge 11/08/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.</b>	
<b>Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmenliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.</b>	

Tarih: 11/08/2017

  
METİN KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.

EC FERTİLİZER  
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

**higro® – WATER MASTER**

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ**

Toplam Azot (N)  
Üre Azotu (NH<sub>2</sub>-N)

(W/W)

% 15

% 15



**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)

**KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI**

\*Çocuklardan, evcil hayvanlardan ve gıdalardan uzak tutunuz. \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, teması halinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. \*Yutulması halinde, doktora başvurunuz. \* Gübreleme esnasında, maske, eldiven ve gözlük kullanınız.\*Mümkün olduğunca, akşam üzeri güneş battığında, serin havada uygulayınız. \*Güneş ışığı altında tutmayınız. \*Boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz. \* Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

**DEPOLAMA KOŞULLARI**

Ürün, kendi orjinal ambalajında, serin ve kuru ortamda + 5 °C ile 45 °C arasında, depolandığında, fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerini en az 3 yıl korur. Bu nedenle, Ürünü kendi orjinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. Ürünü her ne şekilde olursa olsun, güneş ışığına maruz bırakmayınız.

**KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ**

HİÇ BİR ZİRAİ İLAÇ VE GÜBRE İLE KARIŞTIRILMAMALIDIR , MUTLAKA TEK BAŞINA KULLANILMALIDIR.

**FİRMA BEYANI**

Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Ürünün, Spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.  
Ürün parti no : Tescil no : Lisans no: 293

YOĞUNLUK : 1,34 g/ml

Net Ağırlık: 0,335-0,67- 1,34- 4,02 - 6,7 -7,37- 13,4 - 20,1 - 26,8 - 33,5 kg.

Net Hacim 0,25- 0,5- 1 - 3- 5- 5,5 - 10 - 15 - 20 - 25 lt.

**ekolojiktarım**  
Gıda Kim.Mad.San.ve Tic.A.Ş.  
Organize Sanayi Bölgesi 2.Kısım 23.Cad.No:11 ANTALYA-TÜRKİYE  
Tel:0242 258 01 57 - 258 01 59 Fax:0242 258 01 39  
E-Posta: info@ekolojiktarim.com.tr Tic.Sic.No:36607 Oda Sic.No:39639

## YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI

Tüm bitkiler için yaprak ve topraktan kullanma zamanı ve miktarı, toprağın ve bitkinin yapısına göre değişebilmektedir. Genel olarak, damlama sistemi bulunan bitkilerde, damlamadan dönüme haftalık 2,5 lt uygulama yapılır.

Yaprak uygulaması 200-250 cc/100 lt su şeklinde uygulanmalıdır.

### KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMLERİ	YAPRAKTAN UYGULAMA	TOPRAKTAN UYGULAMA (Dekara)
BAĞ ÇEKİRDEKLİ - ÇEKİRDEKSİZ HER ÇEŞİT İÇİN.	-İnce Koruk Döneminde. -İri Koruk Döneminde 2 uygulama -Tatlı Su Yürüme Döneminden Önce ve sonra 2. uygulama -Hasattan 7-10 gün önce	200-250 cc/100 lt Su 200-250 cc/100 lt Su  200-250 cc/100 lt Su 200-250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
ZEYTİN	-Meyveler nohut iriliğinde iken, 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama -Çekirdek sertleşme dönemi ve sonrasında 2-3 uygulama -Renklenme Dönemine girerken 20 gün ara ile 2 uygulama	200-250 cc/100 lt Su  200-250 cc/100 lt Su  200-250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
MEYVE AĞAÇLARI: Elma, Armut, Kiraz-, Şeftali, Kayısı, Erik, Nar, Narenciye, Badem, Antep Fıstığı, Fındık vb.	-Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama -Meyve Renklenme ve tatlanma Döneminde 2 uygulama	200-250 cc/100 lt Su  200- 250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
AÇIK ALAN SEBZECİLİKTE Domates, Biber, patlıcan, Salatalık, Kavun, karpuz, Fasulye, Bezelye, Börülce, Barbunya, YEŞİLLİKLER vb.	-Meyve gelişme döneminde 2- 3 uygulama -HER TÜRLÜ SEBZEDE MEYVE DÖNEMİNDE UYGULANABİLİR.	200-250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
SERA SEBZECİLİĞİNDE Domates, Patlıcan,Salatalık, Biber, vb.	Meyve gelişme döneminde 2- 3 uygulama	200-250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
YUMRU BİTKİLER PATATES, PANCAR,TURP, HAVUÇ,,ŞALGAM, vb.	Yumru Gelişme Döneminde 2-3 Uygulama	200-250 cc/100 lt Su	2,5 - 4 lt
ÇİLEK	-Meyve gelişme döneminde 2-4 uygulama -Meyve Döneminde Damlamadan 3-5 uygulama	200- 250 cc/100 lt Su  Dekara 1-2-3 lt	2,5 - 4 lt
PAMUK	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 200-250 cc	2,5 - 4 lt
MUZ	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 200-250 cc	2,5 - 4 lt
Lahana, Karnabahar, Brokoli, Havuç, Soğan, Sarımsak, vb.	-Baş olum döneminde 2 Uygulama	Dekara 200-250 cc 2-3 lt	2,5 - 4 lt
FİDANCILIK VE ÇİÇEKÇİLİK	- Üstten 1 Uygulama - Kökten 2 Uygulama	Dekara 200-250 cc Dekara 0,5- 1 lt	2,5 - 4 lt
TARLA VE YEM BİTKİLERİ İLE, ENDÜSTRİ BİTKİLERİ: (Arpa, Buğday, yulaf,yonce,fiğ,üçgül, Korunga,ayçiçeği, mısır, çay,haşhaş, kimyon,vb.)	- Vejetatif Gelişme Dönemi Boyunca	Dekara 200-250 cc	2,5 - 4 lt
BAKLAGİLLER (Nohut,fasulye, Bezelye,bakla. vb)	- Vejetatif Gelişme Dönemi Boyunca	Dekara 200-250 cc	2,5 - 4 lt

### UYGULAMA ÖNERİLERİ:

#### BİTKİLERE:

- Bitkilere 20 gün arayla belirtilen dozlarda uygulama önerilir.

#### TOPRAĞA:

- 100 litre suda çözülerek püskürtme yolu ile ya da damlama suyu ile toprağa verilir.

Spring ile uygulamalarda bitkinin yaprağında gübre kalmayacak şekilde yıkanır

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, etiketindeki ve tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt ederiz.

Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.