

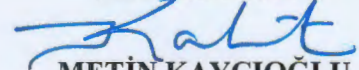


T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

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>	KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ
<b>Düzenlenirken Esas Alınan Kriter</b>	EC FERTİLİZER
<b>Tescil No</b>	17995
<b>Marka veya Ticari Adı(Varısa)</b>	higro@-CABOR-PLUS
<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>	KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Suda Çözünür; CaO: 12
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	Suda Çözünür; B: 0.16
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı</b>	
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)</b>	TÜRKİYE
<b>Net Ağırlıkları</b>	0.325-0.65-1.3-3.9-6.5-7.15-13-19.5-26-32.5 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 Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
<b>Veriliş Nedeni</b>	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 11/08/2017 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: 11/08/2017

  
METİN KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.

EC FERTİLİZER  
KALSİYUM KlorÜR ÇÖZELTİSİ

**higro<sup>®</sup> – CABOR-PLUS**

**TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ**

(W/W)

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)

% 12

Suda Çözünür Bor (B)

% 0,16

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ!  
SADECE GEREKLİ 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)

**FİRMA BEYANI**

Ürünün, satışımdan sonraki kullanım ve depolanması, kontrolümüz dışında olduğundan, hatalı, amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan, firma mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün, teslimi sırasında, firma garantisidir.

**KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI**

\*Çocuklardan, gıdalardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz. \*Mümkün olduğunca, akşam üzeri güneş battığında, serin havada uygulayınız. \*Göz, yüz ve deri ile teması halinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. \*Yutulması halinde, doktora başvurunuz. \* Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

**KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ**

Bir çok pestisit, gübre ile karışabilir. Karışma öncesi, "higro – CABOR-PLUS" ekleyiniz. Fiziksel karışımdan emin olmak için, önce, her zaman kavanoz testi yapınız.

**DEPOLAMA KOŞULLARI**

Ürünü, direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürünü, serin ve kuru yerde, orjinal ambalajında, + 5 °C ile 45 °C arasında muhafaza ediniz. Normal şartlarda, ürün, fiziki ve kimyasal özelliğini 3 yıl süre ile korur.

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.  
Ürün parti no : Tescil no : 17995 Lisans no: 293

YOĞUNLUK : 1,30 g/ml

Net Ağırlık: 0,325-0,65- 1,3-3,9 - 6,5 -7,15 - 13 - 19,5 - 26 - 32,5 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 San. Böl. 2. Kısım 23. Cad. No: 11 ANTALYA-TÜRKİYE  
Tel: +90 242 258 01 57 - 258 01 59 Fax: +90 242 258 01 39  
Etiler Y.D. No: 20706/10 S. No: 23530/08 Sic. No: 28228  
ANTALYA  
SİCİLİSİ

## KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA DÖNEMLERİ	YAPRAKTAN UYGULAMA	TOPRAKTAN UYGULAMA (Dekara)
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 lt
SERA SEBZECİLİĞİNDE Domates, Patlıcan,Salatalık, Biber, vb.	Meyve gelişme döneminde 2- 3 uygulama	200-250 cc/100 lt Su	2,5 lt
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 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 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 lt
YUMRU BİTKİLER PATATES, PANCAR,TURP, HAVUÇ,,ŞALGAM, vb.	Yumru Gelişme Döneminde 2-3 Uygulama	200-250 cc/100 lt Su	2,5 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 lt
PAMUK	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 200-250 cc	2,5 lt
MUZ	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 200-250 cc	2,5 lt
Lahana, Karnabahar, Brokoli, Havuç, Soğan, Sarımsak, vb.	-Baş olum döneminde 2 Uygulama	Dekara 200-250 cc 2-3 lt	2,5 lt
FIDANCILIK VE ÇİÇEKÇİLİK	- Üstten 1 Uygulama - Kökten 2 Uygulama	Dekara 200-250 cc Dekara 0,5- 1 lt	2 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 lt
BAKLAGİLLER (Nohut,fasulye, Bezelye,bakla. vb)	- Vejetatif Gelişme Dönemi Boyunca	Dekara 200-250 cc	2,5 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 etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

