



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

Sayı : E-70390991-155.99-1499832

25.05.2021

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi Yenileme
Başvurusu (Süre Uzatma)-(OLT Başvuru
No:3348)

EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.ŞE
Aosb2kısım Mah. 23. Cad. No:11 DÖŞEMEALTI / ANTALYA

İlgi : Ekolojik Tarım Gıda Kimyasal Maddeler Sanayi ve Ticaret A.Ş'in 24.05.2021 tarihli ve
OLT.3348 sayılı yazısı.

İlgili mevzuat gereği, firmaların her bir ürün için almakla yükümlü oldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine düzenlenmiş olup, ekte gönderilmiştir. Bu yazı ile birlikte, ekte yer alan tescil belgesi ile etiket örneği asıllarının firmanızda ve örneklerinin bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 3B11BEB6-A0E6-4B6D-942F-26D71EE9454B

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21 KEP:
tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Yonca
YIKILMAZ OLU
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 32





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BOR (B) MOLİBDEN (Mo) ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alman Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	16289
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HİGRO® ZİMOBOR
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİC. A.Ş
Gübre Tip İsmi	BOR (B) MOLİBDEN (Mo) ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):3 Suda Çözünür Molibden(Mo):10 Suda Çözünür Çinko(Zn):4
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 2,5 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / +45 °C
Diğer İşaretler	Firma Telefonu Uyarılar Parti No Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 25/05/2021 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

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:25/05/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
Bor (B), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat)
Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

HİGRO® ZİMOBOR

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>% (W/W)</u>
Suda Çözünür Bor (B)	3
Suda Çözünür Molibden (Mo)	10
Suda Çözünür Çinko (Zn)	4

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: 0 242 258 01 57- 0 242 258 01 59, Fax : 0 242 258 01 39

Info@ekolojiktarim.com.tr - www.ekolojiktarim.com.tr

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, Ürün, kontrolümüz dışında kullanıldığından, hatalı kullanım, hatalı depolama ve hatalı karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firma garantisi dışında olup, kullanıcının sorumluluğundadır. Ürünün spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında firma garantisi altındadır.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Orijinal ambalajında, normal şartlar altında (Serin ve kuru yerde) muhafaza ediniz. Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda, 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0 °C ile + 45 °C arasında olmalıdır.

KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ

Birçok pestisit ve gübre ile karışabilir. Karışma öncesi "higro® ZİMOBOR" ekleyiniz. Fiziksel Karışımdan emin olmak için, önce her zaman kavanoz testi yapınız.

UYARILAR

- Mümkün olduğunca akşam üzeri güneş battığında serin havada uygulayınız.
- Göz, yüz ve cilt ile temas ettirmeyiniz. Teması halinde, hemen bol su ile yıkayınız.
- Güneş ışığı altında tutmayınız.
- Çocuklardan, Gıdalardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
- Ani sıcaklık değişimlerine karşı ürünü koruyunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Gübreleme esnasında, maske, eldiven ve koruyucu gözlük kullanınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Lisans no: 293

Tescil no: 16289

İmal tarihi:

Son kullanma tarihi: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

Ürün parti no:

Net Ağırlık:0,25-0,5-1-2-2,5-5-10-15-20-25-30-50kg

 **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

Ant. Ticaret Sic. No: 261872 Sic. No: 36602 Oda Sic. No: 39836

Hayat

İrmi Temsilcisi

UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIMI**YAPRAKTAN UYGULAMALARI VE UYGULAMA DOZAJLARI**

(YETİŞME DÖNEMİ BOYUNCA, İHTİYAÇ DUYULDUĞU HER DÖNEMDE UYGULANMALIDIR.)

ÜRÜN	BEHER YETİŞTİRME SEZONUNDAKİ UYGULAMA SAYISI	UYGULAMA DOZU YAPRAK Gr/da/100 Lt su
Narenciye	3-4	75-100 gr/100 Lt su
Elma, armut, üzüm	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Sert çekirdekli meyveler ve zeytin	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Çay	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Muz	5-8	75-100 gr/100 Lt su
Tütün	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Pamuk	2-4	75-100 gr/100 Lt su
Şeker Pancarı	1-3	75-100 gr/100 Lt su
Çeltik, Buğday, arpa	2-4	75-100 gr/100 Lt su
Mısır, Sorgum, Akdarı	1-3	75-100 gr/100 Lt su
Soya, Yerfıstığı	1-3	75-100 gr/100 Lt su
Fasulye, Kaba Yonca	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Bezelye, Diğer Taneli Baklagiller	2-3	75-100 gr/100 Lt su
Patates, Tatlı Patates	2-5	75-100 gr/100 Lt su
Domates, Biber, Patlıcan	3-5	75-100 gr/100 Lt su
Hıyar, Kavun	2-4	75-100 gr/100 Lt su
Kabak, Karnabahar	3-6	75-100 gr/100 Lt su
Soğan, Sarımsak	2-4	75-100 gr/100 Lt su
Kesme Çiçekçilik (Karanfil vb.)	2-4	75-100 gr/100 Lt su

Toprak uygulamaları: Tüm bitkiler için, yapraktan ve Toprakta kullanma zamanı ve miktarı toprağın ve bitkinin yapısına göre değişebilmektedir. Genel olarak damlama sulama sistemi bulunan bitkilerde damlamadan dönüme 0,25-0,5 kg uygulama yapılır.

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği, Etiket bilgileri ile Tescil belgesindeki değerlerin ayrışması olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, kabul ederiz.

