



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

GIDANI KORU  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	293
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BAKIR (Cu-SÜLFAT) MANGAN (Mn-SÜLFAT) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	18057
Marka veya Ticari Adı (varsa)	A.P.P-ORNE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
Gübre Tip İsmi	BAKIR (Cu-SÜLFAT) MANGAN (Mn-SÜLFAT) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bakır(Cu):0,9 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,6 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,5
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 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 lt 0,275 - 0,55 - 1,1 - 3,3 - 5,5 - 6,05 - 11 - 16,5 - 22 - 27,5 - 33 - 38,5 - 44 - 49,5 kg
Depolama Sıcaklığı	2 / 35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Üretim Tarihi Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Diğer Güvenlik Tedbirleri Firma Beyanı Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi
Veriliş Nedeni	SÜRE DOLUMU NEDENİYLE YENİLEME
Bu belge 13/06/2022 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:13/06/2022

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

EC FERTILIZER  
Bakır (Cu-Sülfat), Mangane (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat)  
Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

**A.P.P - ORNE**

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ</u>	<u>% (W/W)</u>
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,9
Suda Çözünür Mangane (Mn)	0,6
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,5

**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](mailto:Info@ekolojiktarim.com.tr) - [www.ekolojiktarim.com.tr](http://www.ekolojiktarim.com.tr)

**KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI**

\*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. \*Yutulması halinde, doktora başvurunuz. \*Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz. \*Güneş ışığı altında tutmayınız. \* Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

**DEPOLAMA KOŞULLARI**

Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +2 °C / +35 °C arasında, depolandığında, fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerini en az 3 yıl korur. Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz.

**KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ**

Ürün herhangi bir karışıma tabi tutulmamalı, tek başına kullanılmalıdır.

**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 : 18057 Lisans no : 293  
Yoğunluk (1,10 g/ml)  
Net ağırlık : 0,275-0,55-1,1-3,3-5,5-6,05-11-16,5-22-27,5-33-38,5-44-49,5Kg.  
Net hacim : 0,25-0,5- 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 - 15- 20-25-30-35-40 - 45 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  
Art.Merkezi V.D.330 049 8818 Tic.Sic.No:38602 Oda Sic.No:38836  
Haydar...  
Firma Temsilcisi

## 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.	150- 200 cc/100 lt Su	3 lt
SERA SEBZECİLİĞİNDE Domates, Patlıcan,Salatalık, Biber, vb.	Meyve gelişme döneminde 2- 3 uygulama	100- 150 cc/100 lt Su	3 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	150- 200 cc/100 lt Su 150- 250 cc/100 lt Su 150- 250 cc/100 lt Su 150- 250 cc/100 lt Su	3 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	150- 250 cc/100 lt Su 150- 250 cc/100 lt Su 150- 250 cc/100 lt Su	3 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	150- 250 cc/100 lt Su 200- 250 cc/100 lt Su	3 lt
YUMRU BİTKİLER PATATES, PANCAR,TURP, HAVUÇ,,ŞALGAM, vb.	Yumru Gelişme Döneminde 2-3 Uygulama	200- 250 cc/100 lt Su	3 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	3 lt
PAMUK	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 100-150 cc	3 lt
MUZ	-Koza Oluşum döneminde 2-3 Uygulama	Dekara 100-150 cc	5 lt
Lahana, Karnabahar, Brokoli, Havuç, Soğan, Sarımsak, vb.	-Baş olum döneminde 2 Uygulama	Dekara 100-150 cc 2-3 lt	3 lt
FİDANCILIK VE ÇİÇEKÇİLİK	- Üstten 1 Uygulama - Kökten 2 Uygulama	Dekara 100-150 cc Dekara 0,5- 1 lt	5 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	3 lt
BAKLAGİLLER (Nohut,fasulye, Bezelye,bakla. vb)	- Vejetatif Gelişme Dönemi Boyunca	Dekara 200-250 cc	1 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 eder, Aksinin ispatı halinde, 7223 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.



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



Sayı : E-70390991-155.99-5947954  
Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi Yenileme  
Başvurusu (Süre Uzatma)-(OLT Başvuru  
No: 15271)-[Tescil No: 18057]

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.  
Organize San. Bölgesi 2.Kısım 23.Cadde No:11  
Döşemealtı / ANTALYA

İlgi : 11.06.2022 tarihli ve OLT.15271 sayılı yazınız.(08/06/2022 tarihli başvurunuz).

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de 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: 58F4D522-29EC-44C9-9BD3-CD8E9E46F487

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](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)  
KEP Adresi : [tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Nursel DEL KAYA  
Mühendis

