



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



Sayı : E-70390991-155.99-11694302

18.10.2023

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi-(OLT
Başvuru No: 33642)-[Tescil No:
2023TK8334]

BİO GRUP TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET
LİMİTED ŞİRKETİNE
TOPALLI KÖYÜ KURŞUNLU MERKEZ / ANTALYA

İlgi : Bio Grup Tarım Ürünleri İthalat İhracat Pazarlama Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi'nin
17.10.2023 tarihli ve OLT.33642 sayılı yazısı.

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 buldurulmasını 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: 9E6066E5-730A-444F-B01C-8165C39DFA9F

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

Bitki Besleme 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 Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Yonca
YIKILMAZO LU
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 32





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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	BİO GRUP TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5188
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BOR (B) MANGAN (Mn-SÜLFAT) MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8334
Marka veya Ticari Adı (varsa)	BİZ AGRO Zn-Mn-Mo-B
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	BİO GRUP TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	BOR (B) MANGAN (Mn-SÜLFAT) MOLİBDEN (Mo) 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 Bor(B):3 Suda Çözünür Mangan(Mn):6 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,08 Suda Çözünür Çinko(Zn):8
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 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 L 0,3 - 0,6 - 1,2 - 2,4 - 6 - 12 - 18 - 24 - 30 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / +45 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Son Kullanma Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Net Ağırlık Diğer Güvenlik Tedbirleri Firma Beyanı Üretim Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 18/10/2023 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:18/10/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
BOR (B), MANGAN (Mn-Sülfat), MOLİBDEN (Mo) VE ÇİNKO (Zn-Sülfat)
SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI

BİZ AGRO Zn-Mn-Mo-B

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

W/W

Suda Çözünür Bor (B)	%3
Suda Çözünür Mangan (Mn)	%6
Suda Çözünür Molibden (Mo)	%0,08
Suda Çözünür Çinko (Zn)	%8

KULLANIM ALANLARI VE MİKTARI

Bitkiler	Yapraktan Kullanım Miktarı	Damlamadan Kullanım Miktarı	Uygulama Şekli
Açık alan sebzelerinde	100- 150 ml/ 100 L	1 -1,5 L /da	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa
Sera sebzeciliğinde	100- 150 ml/ 100 L	1 -1,5 L /da	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa
Meyve Bahçeleri Yumuşak ve Taş Çekirdekli Meyveler, Narenciye, Zeytin, İncir, Üzüm, Muz vb.	100-200 ml/ 100 L	1 - 2 L/da	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa
Tahıl ve Yeşil Alan	100- 150 ml/ 100 L	----	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa
Endüstri Bitkilerinde	100-200 ml/ 100 L	1 -2 L/da	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa
Kesme Çiçekçilikte	100- 150 ml/ 100 L	1 -1,5 L /da	Vejetatif gelişme süresince 2-3 defa

FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) sorumluluğundadır.

KARIŞILIRLIK: Karışımdan emin olmak için mutlaka ön karışım denemesi yapınız.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0 °C ile + 45 °C derece arasında olmalıdır.

UYARILAR

- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirtmeyiniz. Göz ile temasında bol su ile yıkayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.



Üretici Firma:

BİO GRUP TARIM ÜRÜNLERİ İTHH. İHR. PAZ.SAN.TİC.LTD. ŞTİ

Topallı Köyü, Kurşunlu Aksu – ANTALYA

Fabrika: Gaziler Mah. 248 Sok. No:2/G Kepez – ANTALYA

Tel: 0 242 433 22 34

Lisans No: Tescil No: Üretim Tarihi: Parti / Seri No: Net Ağırlık – Hacim

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

BİO GRUP TARIM ÜRÜNLERİ
İTH.İHR.PAZ.SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Topallı Köyü, Aksu/ANTALYA
Tel : 0 242 433 22 34
Ant. Kurumlar V.D. 176 032 0162
Mersis No. : 0176 0320 1620 0019 - T.Sic. No. 42304

BİO Grup
Şirket Vekili