



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

Sayı : 70390991-155.02.02.03-E.876530
Konu : Tescil

13.03.2020

ALDUR MADNCİLİK SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
YILDIRIM BEYAZIT MAH. FATİH CAD. NO: 1 D: 105 Bornova / İZMİR

İlgi : a) 06.03.2020 tarihli yazınız.
b) 12.03.2020 tarihli yazınız.

Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği'nin 10. maddesi gereğince üretilerek veya ithal edilerek satışa sunulan her bir kimyevi gübre cinsi için alınması gereken tescil belgesi, müracaatınız üzerine düzenlenerek onaylı etiket örneği ile birlikte ekte gönderilmiştir.

Bu belgenin aslının firmanızda muhafaza edilmesini, tescil belgesi ve etiket örneğinin onaylı bir suretinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

 e-imzalıdır

Sabahat GÜLLÜOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Ek :

- 1 - TESCİL BELGESİ (1 ADET)
- 2 - ETİKET ÖRNEĞİ (1 ADET)

Belgenin Aslı Elektronik İmzalıdır
16.03.2020

Belgenin Aslı Elektronik İmzalıdır
13.3.2020

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : HDMKKVUR Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ve-orman-bakanligi-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: Tuğba AYYILDIZ
Mühendis
Telefon No: (312) 258 83 37





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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	ALDUR MADENCİLİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1486
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	35597
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	DEFNE COMBİ
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	ALDUR MADENCİLİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	Bor (B), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (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): 0,2, Suda Çözünür Demir(Fe): 3,6, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,6, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,1, 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	0,25-0,5-1-2-3-5-10-15-20-25-30-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	-/- °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0,59
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 12/03/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için 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: 12/03/2020

Sabahat GÜLLÜOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER
Bor (B), Demir (Fe-Sülfat), Mangane (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARİŞİMİ
DEFNE COMBİ

GARANTİ EDİLEN İÇERİK :	%W/W
Suda Çözünür Bor (B)	0,2
Suda Çözünür Demir (Fe)	3,6
Suda Çözünür Mangane (Mn)	0,6
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,5

KLOR İÇERİĞİ % 0,59

Kullanım Alanları Miktarları ve Şekli

TARIM ÇEŞİDİ	ÜRÜN ÇEŞİTLERİ	MİKTARI KG/DA	KULLANIM ŞEKLİ
TARLA BİTKİLERİ	SEBZELERDE	100-150	Fide dikim öncesi toprakla karıştırılır.
	Salatalık, Patlıcan, Domates, Fasulye, Biber, Karpuz, v.b.		
	TAHILLARDA	50-75	Ekimden önce Mibzer veya Fırfırla Toprağa Karıştırılır.
	Buğday, Yulaf, Arpa, Çavdar, Çeltik v.b.		
	ÇİLEKTE	100-150	Ekim öncesi Toprağa Karıştırılır.
	SANAYİ BİTKİLERİNDE	75-100	Dikim öncesi Toprakla Karıştırılır.
	Şeker Pancarı, Patates Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Çeltik, Çay, Fındık, v.b.		
SERA BİTKİLERİ	SEBZELERDE	100-150	Dikim öncesi Toprakla Karıştırılır.
	Salatalık, Patlıcan, Domates, Fasulye, Biber, Karpuz, v.b.		
	KESME ÇİÇEKÇİLİKTE	75-100	Dikim öncesi Toprakla Karıştırılır.
	Yeşil Alanlarda, Kesme çiçekçilikte		
BAĞ-BAHÇE BİTKİLERİ	Üzüm, Elma, Kayısı, Kiraz, Şeftali, Zeytin, Muz, İncir, Ceviz, Fındık, Tüm Narenciye Bitkileri, v.b.	Tam Bodur 1-3 Kg	Ağaç taç izdüşümüne 10-15 cm toprağa gömülerek uygulama yapılır. (Kullanım Miktarı Ağaç Başınadır.)
		Yarı Bodur 2-4 Kg	
		Klasik Ağaç 2-5 Kg	

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 kaynaklanacak sorunlar (toksite, kalıntılar, etkili olmayış vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA: Normal depolama şartlarında ve ambalajı açılmadan en az 3 yıl fiziki, kimyasal ve biyolojik özelliklerini korur.

UYARILAR

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.
Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas halinde bol su ile yıkayınız.
Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Son Kull. Tarihi: Üretim Tarihi : Lisans No :
Parti Seri No: Tescil No : Net Ağırlık :



ÜRETİCİ FİRMA: ALDUR MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ADRES: YILDIRIM BEYAZIT MAHALLESİ FATİH CADDESİ NO:1 D. 105 BORNOVA / İZMİR
TEL: 0232 463 38 35 FAX: 0232 621 34 40

Piyasaya Sunacağımız Ürün Üzerindeki Etiket Bilgisinin Aynısının Olacağını Taahhüt Eder Aksinin Tespiti Halinde 4703 Sayılı Kanuna Göre Hakkımızda Yapılacak Cezai İşlemleri Peşinen Kabul Ederiz.

ALDUR MADENCİLİK SANAYİ ve
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Yıldırım Beyazıt Mah. Fatih Cad. No:1 D:105
Bornova / İZMİR
Hasan Tahsin Ş.D. 051 000 6627

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi