



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	AKADEMİK TARIM SANAYİ VE TİC. TAAH. İTH .İHR. LTD.ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	227
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	35733
Marka veya Ticari Adı(varsa)	PROF N
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	AKADEMİK TARIM SANAYİ VE TİC. TAAH. İTH .İHR. LTD.ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 25, Amonyum N: 5,2, Nitrat N: 5,8, Üre N: 14
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,3075-0,615-1,23-2,46-3,69-6,15-12,3-18,45-24,6- 30,75-36,9-43,05-49,2 Kg 0,25-0,5-1-2-3-5-10-15-20-25-30-35-40 Lt
Depolama Sıcaklığı	-5/50 °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, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 02/04/2020 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: 02/04/2020

Dr. Ersin DİLBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

PROF N

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>% (W/W)</u>
Toplam Azot (N)	25
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	5,8
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	5,2
Üre Azotu (NH ₂ -N)	14

Klor İçeriği :YOK



AKADEMİK TARIM

ÜRETİCİ

AKADEMİK TARIM SAN. ve TİC. TAAH. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.

Aşağıoba Mahallesi, Toptancılar birliği, Sokak No: 109/15 Döşemealtı /ANTALYA

TEL : 0 242 221 46 80 FAX : 0 242 221 62 52

UYARILAR

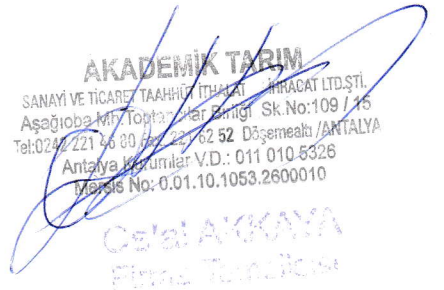
*Göz yüz ve deriye temastan kaçınınız *Uygulama sırasında eldiven koruyucu maske ve elbise kullanınız . *Eğer ürün göz yüz ve deri ile temas etmiş ise bol su ile yıkayınız ve ürün etiketi ile en yakın doktora başvurunuz . *Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz * Gerektiğinde üzemin (ulusal zehir merkezi) 144 no'lu telefonu arayınız. *Ağız kapalı ve dik durumda taşıyınız. * Kullanmadan önce çalkalayınız. *Kullanılmış olan boş ambalajları, başka amaçlar için kullanmayıp, imha ediniz. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI

*Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz.
*Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. *Normal Şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. *Depolama sıcaklığı, -5 °C / +50 °C arasında olmalıdır.

FİRMA BEYANI

*Firma Ürünün belirtilen kimyasal bileşimine uygun olarak imal edildiğini, orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini ve etkinliğini garanti eder. Ürünün uygun olmayan depolama koşullarında ve hatalı kullanımlardan doğacak zararlardan sorumluluk kabul etmez.



UYGULAMA DOZAJLARI

BİTKİLER	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN	DAMLAMA
SEBEZELER(Sera ve Açık Alan)			
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Kabak, Fasulye, Bezelye.	Dikimden 3 hafta sonra, 2-3 hafta arayla, hasat boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Marul, Ispanak, Lahana, Maydanoz, Karnabahar	Gelişim dönemi boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak	Gelişim dönemi boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
MEYVELER			
Narenciye, Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt, Vs. Elma. Armut. Kayısı. Şeftali. Erik. Kiraz. Nar	Çiçekten 3 hafta sonra, 2 uygulama	150-250 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Bağ, Çilek, Muz	Gelişim dönemi boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
ENDÜSTRİ BİLGİLER			
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı , Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut	Gelişim dönemi boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Tütün, Çay, Fındık	Gelişim dönemi boyunca	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem	Çiçekten 3 hafta sonra, 2 uygulama	150-200 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
Kesme Çiçekçilik	Yapraklanma dönemi ve sonrası	100-150 cc / 100 litre su	1-2 litre / da
HABUBAT			
Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf	Kardeşlenme dönemi ve 15 gün sonra	150-250 cc / 100 litre su	1-2 litre / da

LİSANS NO: 227

TESCİL NO: ÜRETİM TARİHİ (Ay/yıl):

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 5 Yıldır.

PARTİ/SERİ NO:

Yoğunluk: 1,23 gr/cm³

NET AĞIRLIK : 0,3075-0,615-1,23-2,46-3,69-6,15-12,3-18,45-24,6-30,75-36,9-43,05-49,2 kg

NET HACİM : 0.25- 0. 5- 1-2-3- 5-- 10- 15- 20- 25-30-35-40Lt

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, etiketinde belirtilen değerler ile aynı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.



AKADEMİK TARIM
SANAYİ VE TİCARET TAHHÜT İTHALAT İHRACAT LTD.ŞTİ.
Aşağıroba Mh. Toptancılar Birliği Sk.No:120 / 15
Tel:0242 221 46 80 Fax: 221 62 52 TUNÇEMER/AKINTALYA
Antalya Kurumlar V.D. No: 010 5325
Mersis No: 0701000632600010

Şahin AKKOYA
Firma Temsilcisi