



T.C.  
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

<b>Firmanın</b>	
Adı	BİTAR TAR. TİC. SAN.VE PAZ. LTD. ŞTİ.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ (İthalatçı)
Bakanlık Lisans No	054
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	5136
Marka veya Ticari Adı (varsa)	WUXAL SUSPENSION SÜPER DENGELİ 16-16-12 +ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	BİTAR TAR. TİC. SAN.VE PAZ. LTD. ŞTİ.
Gübre tip ismi	NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam N:16-Nitrat N:2,4-Amonyak N:4,8-Üre N:8,8-Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :16 ,Suda Çözünür K <sub>2</sub> O:12
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür: B:0.02, Cu:0.05, Fe:0.1, Mn:0.05, Mo:0.001, Zn:0.05
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	Cu,Fe,Mn ve Zn tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke	İthal
Net ağırlığı	1-5-7.5-15 kg
Depolama sıcaklığı	+5/ +40 <sup>0</sup> C
Veriliş Nedeni	Yenileme (Süre Dolumu)
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, şarj no, imal ve son kul.tar., Lisans ve Tescil No., kulanma zamanı ve dozu, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 24/11/2014

Mehmet Ali OLGUN  
Genel Müdür a.  
Daire Bşk.

# WUXAL®

## SÜPER DENGELİ

### SUSPENSION

#### 16-16-12+ME

EC FERTİLİZER  
GÜBRE TİPİ: NPK gübre süspansiyonu

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%w/w	%w/v
Toplam azot	16	24
Nitrat azotu	2,4	3,6
Amonyak azotu	4,8	7,2
Üre azotu	8,8	13,3
Suda çözünür fosfor pentoksit	16	24
Suda çözünür potasyum oksit	12	18
Suda çözünür bor	B	0,02
Suda çözünür bakır, tamamı EDTA ile şelatli	Cu	0,05
Suda çözünür demir, tamamı EDTA ile şelatli	Fe	0,10
Suda çözünür mangan, tamamı EDTA ile şelatli	Mn	0,05
Suda çözünür çinko, tamamı EDTA ile şelatli	Mo	0,001
Selaletama maddesinin karartılı olduğu pH aralığı:	Zn	0,05
Cu:pH 2-13; Fe:pH 2-8; Mn: pH 4-11; Zn:pH 5-12		

® AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG tescilli marka

ÜRETİCİ FİRMA:

**AGLUKON**  
Spezialdünger GmbH & Co. KG

Heerdter Landstr. 199  
D-40549 Düsseldorf  
Germany

Net

Kg

İTHALATÇI FİRMA:

BITAR Tarım, Ticaret San. ve Paz. Ltd. Şti.  
53 Sokak No: 32/4 Bahçelievler/06500 ANKARA  
Tel: 312-222 22-88 Fax: 312-222 22 89  
Akdentiz Sarayı Sitesi, 5032 Sk No:19 ANTALYA  
Tel: 242-221 63 80 Fax: 242-221 63 81

WUXAL SÜPER DENGELİ makro ve mikro bitki besin maddelerini DENGELİ şekilde kapsayan ve suda tamamen çözünen, kompozit süspansiyon gübredir. Katyonik iz elementler EDTA ile tamamen şelatlanmıştır.

WUXAL SÜPER DENGELİ damla sulama sistemleri için çok uygundur. Makro ve mikro bitki besin maddeleri benzerlerine göre yüksektir. Sera sebzeçiliği, çiçek, süs bitkileri ve muz yetiştiriciliğinde, bağ, narenciye ve meyveçilikte çok etkilidir.

### UYGULAMA TAVSİYELERİ:

**Genel Uygulama: Sıvı Gübreleme:**  
**Damla Sulama Sistemleri**  
**Yağmurlama Sistemleri**

Bir stok çözelti hazırlanır ve sulama sistemine enjekte edilir. Bir kaç uygulama yapılır.  
0,5-1,0 kg/da Konsantrasyon %0,2-0,4  
0,3-0,5 kg/da Konsantrasyon: %0,05-0,1

BİTKİ	FERTİGASYON BAŞLANGICI	MİKTAR, g/litre	UYGULAMA SIKLIĞI
SEBZE (Domates, hıyar, biber, patlıcan v.d.)	İlk sulamayla	0,3 – 0,6	Her sulamada
NARENCİYE	Yaprak büyümesi başlayınca Yazın Yaz sonu/Sonbahar	1,0 1,0 1,0	5-10 g/ağaç/gün 4-6 g/ağaç/gün 4-6 g/ağaç/gün
MEYVE AĞAÇLARI (Elma, armut, kayısı, erik v.d.)	Yaprak büyümesi başlayınca Çiçeklenmeden sonra	1,0 1,0	5-10 g/ağaç/gün 4-6 g/ağaç/gün
ÇİLEK	Dikimden dört hafta sonra	0,4 – 0,8	4-7 gün arayla
MUZ	Dikimden iki hafta sonra Dikimden 3 ay sonra	0,8 – 0,1 0,6 – 0,8	10 g/bitki 8-10 g/bitki

### LÜTFEN DİKKATLE OKUYUNUZ:

Burada yapılan tavsiyeler genel ve bir fikir vermek amacıyla yapılmıştır. Bitkilerin besin maddelerine olan ihtiyaçları çeşitli faktörlerin etkisi altında önemli değişiklikler gösterir. Bu nedenle, gübrelenme yapılırken her koşula uygulanacak bir reçete verilmesi mümkün değildir. Üreticiler kendi yetiştirme koşullarında, bitki, toprak ve iklim özellikleri ile bitki yetiştirme tekniklerini dikkate almalıdır.

**KARISILIRLIK:** Genellikle kullanılan zirai maddelerde ilaçları ile birlikte kullanılabilir. Z.M. ilaçları ile karıştırılmadan önce ilaçları imal eden firmaların karışımlar konusunda vermiş oldukları bilgilere dikkat edilmelidir. Pestisitlerle ilk defa karıştırıldığı zaman genel kullanımdan önce küçük çapta bir test yapılmalıdır.

**DEPOLAMA:** Wuxal Süper Dengeli -5°C dan düşük ve +40°C dan yüksek sıcaklıklarda uzun zaman depolanmamalı ve sık sıcaklık değişimlerine maruz bırakılmamalıdır. Uzun zaman depolarda kalan gübrede faz ayırma olabilir. Bunun gübrenin kalitesi ve özelliklerine bir tesiri yoktur. Gübre iyice çalkalandıktan sonra eski halini alır. Güneş ışığından, bulgandan ve kurutmaya karşı korunmalıdır. Yama riski olmayan ambalajda yama riski olmayan sıvıdır.

**SORUNLULUK:** Bu etiketeki tavsiyelerimiz, yapılan denemeler ve pratikte kazanılan tecrübelerle dayanmaktadır. Bu gübrenin depolanması ve kullanılması bizim tesirimiz dışındadır. Etiketeki tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde yapılan uygulamalardan doğacak zarardan herhangi bir sorumluluk kabul etmiyoruz. Biz gübrenin teslimi zamanında değişmeyen kalitesinden sorumluyuz. Gübrenin tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde kullanılmasından doğacak zararları gübreyi kullanan taşır. **Bu gübre Almanya'da AGLUKON fabrikasında üretilmiştir.**

### ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ

Seri No	.....
İmal Tarihi	.....
Son Kullanma Tarihi	.....
Lisans No	0054
Tescil No	5136



BITAR TARIM TİCARET  
SİTİ SAĞ. PAZ. ATR. STİ.  
53 Sokak No: 32/4 Bahçelievler/06500 ANKARA  
Tel: 312-222 22 88 Fax: 312-222 22 89  
Akdentiz Sarayı Sitesi, 5032 Sk No:19 ANTALYA  
Tel: 242-221 63 80 Fax: 242-221 63 81