



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 FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	5138
Marka veya Ticari Adı (varsa)	WUXAL SUSPENSION MACROMIX 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 İsmi	NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam N:16, Nitrat Azotu(N):2,4- Amonyak Azotu (N):4,8-Üre Azotu (N):8,8-Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :16 , Suda Çözünür K <sub>2</sub> O:12
İz elementler kütlece %	Suda Çözünür: Zn:9
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 kütlece %	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 FERTİLİZER 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®

## SUSPENSION

### MACROMIX

16-16-12 + ME

EC FERTİLİZER  
GÜBRE TİPİ: NPK gübre süspansiyonu

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%w/w	%w/v
Toplam azot	N 16	24
Nitrat azotu	N 2,4	3,6
Amonyak azotu	N 4,8	7,2
Üre azotu	N 8,8	13,3
Suda çözünür fosfor pentoksit	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 16	24
Suda çözünür potasyum oksit	K <sub>2</sub> O 12	18
Suda çözünür bor	B 0,02	0,03
Suda çözünür bakır, tamamı EDTA ile şelatlı	Cu 0,05	0,075
Suda çözünür demir, tamamı EDTA ile şelatlı	Fe 0,10	0,15
Suda çözünür mangan, tamamı EDTA ile şelatlı	Mn 0,05	0,075
Suda çözünür molibden	Mo 0,001	0,001
Suda çözünür çinko, tamamı EDTA ile şelatlı	Zn 0,05	0,075

® AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG tescilli marka

#### ÜRETİCİ FIRMA:

**AGLUKON**  
Spezialdünger GmbH & Co. KG  
Heerdter Landstr. 199  
D-40549 Düsseldorf  
Germany

#### Net

Kg

#### İTHALATÇI FIRMA:

BITAR Tarım, Ticaret San. ve Paz. Ltd. Şti.  
53. Sokak No: 32/4 Barçelievler 06560 ANKARA  
Tel: 312-222-2288 Fax: 312-222-2289  
Aydıniz Sanayi Sitesi, 5032 Sk. No: 18 ANTALYA  
Tel: 242-221 63 80 Fax: 242-221 63 81

#### UYGULAMA TAVSİYELERİ:

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZ
<b>YAPRAKTAN UYGULAMA:</b>		
HUBUBAT	Kardeşleme döneminde yabarı ot ilaçları ile (2-3 uygulama yapılabilir)	300-400 gr/dekar
PATATES	Sıralar kapanınca, çiçek tomurcuğu oluşumunda	300-400 gr/dekar
PANLUK	Çiçek açımından önce başlanır. 15 gün araya 3-4 uygulama	300-400 gr/dekar
MISIR - AYÇİÇEĞİ	Biktiler 15-20 cm iken, 2-3 hafta araya 2 uygulama daha	300-400 gr/dekar
ŞEKER PANCARI	Tekmeden sonra (4-6 yapraklı), 2 hafta araya 2 uygulama daha	300-400 gr/dekar
MEYVE AĞAÇLARI	İlk baharda gelişme başlangıcında, 20 gün araya 2-3 uygulama	100-300 gr/100 lt su
BAG	Çiçeklenmeden önce, meyve tutumundan sonra ve 2 hafta sonra	200 gr/100 lt su
SEBZE (Sera)	Dikimden 3-4 hafta sonra başlanır, 8 gün araya 3-4 uygulama	100-300 gr/100 lt su
SEBZE (Açık alan)	Gelişme başlangıcında, 8-10 gün araya 3-4 uygulama yapılır	100-300 gr/dekar
KAVUN - KARPUZ	Çiçeklenmeden önce, meyve gelişimi sırasında 3-4 uygulama	200-300 gr/dekar
ÇİLEK	Meyve tomurcukları belirldiğinde, 10 gün araya 2-3 uygulama	200 -300 gr/dekar
ANTEP FISTIĞI - FINDIK	Yeni yapraklanmadan sonra başlanarak 20 gün araya 2-3 uygulama	200-300 gr/100 lt su
TÜTÜN	Tarıda iki haftalık aralarla 2-3 uygulama	100-200 gr/100 lt su
SÜS BİTKİLERİ	Gelişmeyi canlandırılmak için, besin ihtiyacına göre haftalık uygulamalar	50-100 gr/100 lt su
YEŞİL ALAN	Çimleşmeye ve koşullara göre, ilk baharda başlanır, aylık uygulamalar	50-100 g/100m <sup>2</sup>

#### LÜTFEN DİKKATLE OKUYUNUZ:

WUXAL SUSPENSION MACROMIX, bitkilerin beslenmesinde önemli üç ana element olan azot, fosfor ve potasyum ihtiva eden bir yaprak gübresidir. Bu gübre ayrıca bitkiler için mutlak gerekli iz elementler de bünyesinde bulundurmaktadır. Bitki besin maddelerinin oranları uygun şekilde seçilmiştir. Bünyesinde katyonik iz elementler SELAT halinde bağlı bulundugundan bitkiler tarafından alınmaları kolaydır.

**KARŞILABİLİRLİK:** Genelikle kullanılan zirai maddede ilaçları ile birlikte kullanılabilir. Z.M. ilaçları ile karıştırılmadan önce ilaçları imal eden firmaların karıştırmalar konusunda vermiş oldukları bilgilere dikkat edilmelidir. Alkali reaksiyonlu ilaçlar ve bordo bulamaçları ile karıştırılmamalıdır. Pestisitlerle ilk defa karıştırıldığı zaman genel kullanımdan önce küçük çapta bir test yapılmalıdır.

**UYGULAMA ÇÖZELTİSİNİN HAZIRLANMASI:** Wuxal kabının içinde iyice çalkalanır. Bir süzgeç ile gerekli doz (miktar) su ile birlikte pülvizatör tankına dökülür. Bu işlem sırasında tanktaki eriyik devamlı karıştırılır. **Bitki koruma ilaçları ile yapılan karışımlarda, suya önce Wuxal konur, sonra bitki koruma ilacı ilave edilir.** Hazırlanan eriyik uzun zaman bekletilmenden kullanılmalıdır. Wuxal Sus Macromix üretiminde kullanılan dolgu maddelerinden dolayı hazırlanan çözelti pek berrak değildir. Zira bu dolgu maddeleri eriyik içinde yüzerler. Bu dolgu maddeleri bitkilere zarar vermez ve pülvizatörlerin memelerini tıkmaz.

**DEPOLAMA:** Wuxal Suspension Macromix -5°C dan düşük ve +40°C dan yüksek sıcaklıklarda uzun zaman depolanamaz ve sık sıklıkla değişimlerine maruz bırakılmamalıdır. Uzun zaman depolarda kalan gübrede faz ayrımı olabilir. Bunun gübrenin kalitesi ve özelliklerine bir testi yoktur. Gübre iyice çalkalandıktan sonra eski haline alır. Güneş ışığından, bulanaşmadan ve kurumaya karşı korunmalıdır. Yama riski olmayan ambalajda yama riski olmayan sıvı bir mamuldür.

**SORUMLULUK:** Bu etiketeki tavsiyelerimiz, yapılan denemeler ve pratikte kazanılan tecrübelerle dayanmaktadır. Bu gübrenin depolanması ve kullanılması bizim testlerimiz dışında olduğunda, etiketeki tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde yapılan uygulamalardan doğacak zarardan herhangi bir sorumluluk kabul etmeyiz. Biz gübrenin teslimi zamanında değişmeyen kalitedesinden 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 :  
Bakanlık Lisans No : 0054  
Bakanlık Tescil No : 5138

BITAR TARIM TİCARET  
SAY. PAZ. LTD. ŞTİ.  
YOLU: 32/4 BARÇELİEVLER/ANKARA  
TEL: 312 222 2288 FAX: 312 222 2289  
KONİYE KÖYÜ: 171 005 5135