



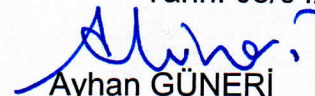
T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	BANEM TARIM TİCARET SANAYİ LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1913
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	33717
Marka veya Ticari Adı( varsa)	QUATRO 18-18-18+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	BANEM TARIM TİCARET SANAYİ LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 18, Amonyum N: 4, Nitrat N: 5, Üre N: 9, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 18, Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O): 18
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,03, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,05, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,03, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,07
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'un Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,3-0,5-0,75-1-2-2,5-3-4-5-10-15-18-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	0/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, 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: % 0,35
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 08/04/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

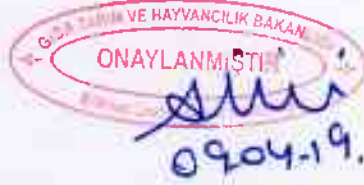
Tarih: 08/04/2019

  
Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

**EC FERTİLİZER**  
**NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ**  
**QUATRO 18-18-18+TE**

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	<b>W/W</b>
Toplam Azot ( N )	18
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> – N)	5
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> – N)	4
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	9
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit ( P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	18
Suda Çözünür Potasyum Oksit ( K <sub>2</sub> O )	18
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	0,03
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	0,05
Suda Çözünür Mangane (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	0,03
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	0,07
pH Aralığı	3,6



**Şelatının Stabil Olduğu pH Aralıkları**  
Bakır(3-9), Demir (6,5-11), Manga (5-9), Çinko(4-11)

**KLOR (Cl): % 0,35**

ASLA UYGUN DOZ MİKTARINI AŞMAYINIZ ,SADECE UYGUN YERLERDE KULLANINIZ!



**ÜRETİCİ FİRMA**

**BANEM TARIM TİC.SAN. LTD. ŞTİ**

Fiğla Mh.322 Sk. Bergüzar Apt. No:3/A Alanya/ ANTALYA  
Tel: 0 242 512 44 12 Fax: 0 242 511 07 06 Gsm: 0 507 158 77 74

**UYARILAR:**

- Çocukların erişebileceği yerden uzak tutunuz.
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Gübreleme esnasında maske eldiven ve gözlük kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz Göz ve elle 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 gübre kullanılması tavsiye edilir

**DEPOLAMA ŞARTLARI**

Orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder.  
Depolama sıcaklığı ; 0°C ile + 40°C arasında olmalıdır.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ**

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

**KARIŞILIRLIK**

Birçok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Karıştırmadan önce test edilmesi tavsiye edilir.

**FİRMA BEYANI**

**BANEM TARIM TİC.SAN. LTD. ŞTİ.**  
Fiğla Mh. 322 Sk. Bergüzar Apt.  
No: 3/A Alanya / ANTALYA  
Tel: 0242 512 44 12 Fax: 0242 511 07 06  
Mersis No: 0140 0376 00000000000  
Tic.Sic.No: 28997 Alanya V.D. 149 827 5234

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar, kullanıcının sorumluluğundadır.

LİSANS NO: 1913

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO: Ambalaj üzerindedir.

ÜRETİM TARİHİ: Ambalaj üzerindedir.

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır

NET AĞIRLIK: 0,25-0,30-0,50-0,75-1-2-2,5-3-4-5-10-15-18-20-25-30-50



09.04.19.

### KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI

Bitki Adı	Uygulama Zamanı	Uygulama Dozu	
		Yapraktan	Topraktan
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Kiraz, Kayısı, Erik, Vişne, Ayva v.b.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 uygulama	200-250 gr/100 lt suya	1-2 kg/da
Narenciye (Portakal, Limon, Mandarin, Greyfurt v.b.)	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 uygulama	200-250 gr/100 lt suya	1-2 kg/da
Sera ve Açık Tarla Sebzeleri (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Lahana, Marul, Fasulye, Kavun, Karpuz v.b.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 uygulama	200-250 gr/100 lt suya	1-2 kg/da
Muz, Kivi, İncir, Bağ, Zeytin	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 uygulama	200-250 gr/100 lt suya	1-2 kg/da
Şeker Pancarı, Patates, Çeltik v.b.	Yumru oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 uygulama	200-250 gr/da	-
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Baklagiller, Yembitkileri	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 uygulama	200-250 gr/da	-
Hububat(Buğday, Arpa, Yulaf Çavdar v.b.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 uygulama	200-250 gr/da	-

**TAAHHÜT:** Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıdır. Aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul eder.

**ANEM TARIM TİC. SAN. LTD. ŞTİ.**  
Etiler Mah. 322 Sok. Etiler Kat.  
Etiler/Beşiktaş/İSTANBUL  
Tic. Sic. No: 20952 Menka V. D. 140 657 0219  
Tel: 0242 512 44 22 Fax: 0242 511 01 38  
Mersis No: 0140 0340 0001 0001 0001 0001