



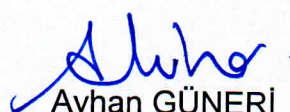
T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

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 | 33716 |
| Marka veya Ticari Adı(varsa) | QUATRO 16-8-24+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: 16, Amonyum N: 4,2, Nitrat N: 8, Üre N: 3,8, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 8, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 24 |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | - |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece % | Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,02, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,05, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,02, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,08 |
| 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 Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

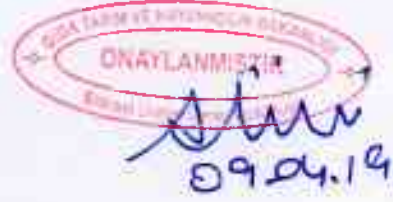
Tarih: 08/04/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
QUATRO 16-8-24+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

| | W/W |
|--|------------|
| Toplam Azot (N) | 16 |
| Nitrat Azotu (NO ₃ – N) | 8 |
| Amonyum Azotu (NH ₄ – N) | 4,2 |
| Üre Azotu (NH ₂ -N) | 3,8 |
| Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅) | 8 |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O) | 24 |
| Suda Çözünür Bor (B) | 0,01 |
| Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır) | 0,02 |
| Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır) | 0,05 |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır) | 0,02 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır) | 0,08 |
| pH Aralığı | 3,7 |



Selatının 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 FIRMA

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.

KARISABİLİRLİK

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

FİRMA BEYANI

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

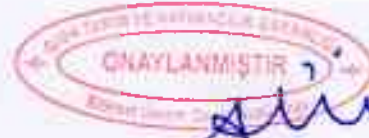
TESCİL NO:

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 | - |

TAHHÜT: Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul eder.

BANER TARIM TİC. SAN. LTD. ŞTİ.
Şişli Mah. 322 Sok. Beşiktaş
No: 3/A Alanya /ANTALYA
Tel: 0242 512 44 12 Fax: 0242 512 44 13
Tic. Sic. No: 20995 Alanya Y. Z. 2014/107 6024