



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

GIDA! KÖRU  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	BANEM TARIM TİCARET SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1913
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDDHA
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK3732
Marka veya Ticari Adı (varsa)	QUELAR FERRO
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	BANEM TARIM TİCARET SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	DEMİR ŞELATI-EDDHA
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Demir(Fe):6
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
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 - 12 - 15 - 18 - 20 - 25 - 30 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / +40 °C
Diğer İşaretler	Üretim Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Firma Beyanı Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Tahriş Edici Diğer Güvenlik Tedbirleri Son Kullanma Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 08/06/2022 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:08/06/2022

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

**EC FERTİLİZER**  
**DEMİR ŞELATI - EDDHA**  
**QUELAR FERRO**

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK**

	<b><u>W/W</u></b>
Suda Çözünür Demir (Fe)	% 6
EDDHA Şelatlı Demir (Fe)	% 6
Şelatın stabil olduğu pH aralığı	3-10

**Quelar Ferro**, bitkilerdeki demir eksikliklerini önleyerek bitkideki verim ve gelişme kaybının oluşmaması için kullanılır.

**UYGULAMA ZAMANI VE ŞEKLİ**

**Quelar Ferro**, uygulaması demir noksanlığı belirtileri görülmeye başladığında uygulanmalıdır. En iyi uygulama zamanı ilkbaharda ağaçların uyanmaya başladığı devredir. Meyve bahçeleri ve fidanlıklarda erken ilkbaharda tomurcuk ve çiçekler açılmadan uygulanır.

Ağaçların dış dallarının izdüşümü hizasında 10-15 cm derinlikte dairesel olarak açılan kanallara tavsiye edilen miktarda sulandırma yapılarak uygulama yapılır. Daha sonra toprak kapatılarak sulama yapılır. Damlama sulama sistemi kullanılıyorsa suda çözülerek sulama sisteminden uygulanabilir.

**KULLANILDIĞI BİTKİLER VE UYGULAMA DOZU**

Bitki Adı	Uygulama Dozu
Fidanlar	10-20 gr / fidan
Meyveye Yeni Başlayan Ağaçlar	50 gr / ağaç
Mahsul Veren Ağaçlar (Normal verim)	80-100 gr / ağaç
Mahsul Veren Ağaçlar (Yüksek verim)	100-150 gr / ağaç
Narenciye (Büyük Ağaçlar)	150-200 gr / ağaç
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Ceviz, Fındık	200 gr / ağaç&ocak
Bağ ve Üzümü Meyveler (Böğürtlen, Frambuaz, Yabani Mersin , Frenk Üzümü, Ahududu)	30-50 gr / omca
Muz	20-40 gr/ağaç
Tek Yıllık / Çok Yıllık Çiçekler (Krizantem, Gerbera, vb.)	600 gr /da
Sebzeler (Tarla) (Domates, Hıyar, Biber, Patlıcan, Kavun, Kapuz, Kabak, Çilek)	500 gr/da
Sebzeler (Sera) (Domates, Hıyar, Biber, Patlıcan, Kavun, Kapuz, Kabak, Çilek)	250 gr/da
Tarla Bitkileri	250-300 gr/da

Kullanma dozları ve uygulama dönemleri tavsiye niteliğindedir. Toprak ve bitki analizi yapılarak toprak tipine ve bitkideki demir eksliği derecesine göre uygun dozlar ve uygulama dönemleri belirlenebilir.

**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.

**ÇÖZÜNÜRLÜK**

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

**KARIŞABİLİRLİK**

Normalde tek başına kullanılır. Diğer katı ve sıvı gübreler ile karıştırılarak kullanılabilir. Bakır gibi ağır metal içeren ürünler ile karıştırılmamalıdır.

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır.

kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar, kullanıcının sorumluluğundadır.



### **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.

ASLA UYGUN DOZ MİKTARINI AŞMAYINIZ  
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!



**LİSANS NO: 1913**

**TESCİL NO:**

**PARTİ/SERİ NO:** Ambalaj üzerindedir.

**ÜRETİM TARİHİ:** Ambalaj üzerindedir.

**SON KULLANMA TARİHİ:** Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

**NET AĞIRLIK:** 0,25-0,30-0,50-0,75-1-2-2,5-3-4-5-10-12-15-18-20-25-30-50 Kg

### **ÜRETİCİ FİRMA**

**BANEM TARIM TİC.SAN. LTD. ŞTİ**

Fiğla Mh.322 Sk. Bergüzar Apt. No:3/A Alanya/ ANTALYA

Tel: 0 242 504 11 67 Fax: 0 242 511 07 06 Gsm: 0 507 158 77 74

**TAAHHÜT:** Piyasaya sunacağımız ürünün içeriğinin etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi kabul ederiz.

BANEM TARIM TİC.SAN. LTD. ŞTİ  
Fiğla Mh.322 Sk. Bergüzar Apt. No:3/A Alanya/ ANTALYA  
Tel: 0 242 504 11 67 Fax: 0 242 511 07 06 Gsm: 0 507 158 77 74  
T.C. Sic. No: 26025 Alanya V. D. 149 017 1304