



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-9306361

22.03.2023

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi-(OLT  
Başvuru No: 27018)-[Tescil No:  
2023TK6690]

HEKTAŞ TİCARET TÜRK ANONİM ŞİRKETİNE  
GEBZE OSB MAHALLESİ 700. SK. NO: 711 /1 KOCAELİ

İlgi : Hektaş Ticaret Türk Anonim Şirketi'nin 21.03.2023 tarihli ve OLT.27018 sayılı yazısı.

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

Ek:

1 - Tescil Belgesi

2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 2B6026E4-D737-4CAD-951E-00AFAA3EBA17

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı  
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara  
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21  
KEP Adresi : [tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Önder GÜL  
Mühendis





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

GIDA! KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	HEKTAŞ TİCARET TÜRK ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	86
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK6690
Marka veya Ticari Adı (varsa)	KALICA 0-16-22 + (2 CaO)
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	HEKTAŞ TİCARET TÜRK ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:16 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:22
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) %:2
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30 lt 1,45 - 7,25 - 14,5 - 29 - 36,25 - 43,5 kg
Depolama Sıcaklığı	5 / 35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Adı ve Adresi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 22/03/2023 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:22/03/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER  
PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ  
**KALICA 0-16-22 + (2 CaO)**

**Garanti Edilen İçerik**

Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5)
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)

w / w
% 16
% 22
% 2

**İTHALATÇI FİRMA:**

HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.

Gebze OSB Mahallesi 700. Sokak No: 711/1

41400 Gebze/Kocaeli

Tel : +90 (262) 751 14 12 Faks : +90 (262) 751 14 22



**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar ( toksisite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs. ) kullanıcının sorumluluğundadır.

**DEPOLAMA ŞARTLARI**

Orijinal ambalajında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü, direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. **Depolama sıcaklığı +5 ila + 35 °C derece arasında olmalıdır.**

\*\*Kullanım şekli ve miktarı için lütfen tarım uzmanına danışınız.

**UYARILAR**

\*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.\*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz  
\*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız. \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz ve teması halinde bol su ile yıkayınız. \*Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

Tescil No:

Lisans No: 86

Net Ağırlık:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır

Parti ve Seri No:

BİTKİ	UYGULAMA DOZAJI		TAVSİYELER
	Yapraktan	Damla Sulama	
Arpa, Buğday, Yulaf, Sorgum, Triticale, Pamuk, Mısır, Kanola, Çeltik	300-600 cc/da		3-4 yapraklı dönemde uygulanabilir. Kanolada en ideal dönem kelle oluşum dönemidir. Ayrıca diğer dönemlerde de uygulanabilir.
Elma, Armut, Nektarin, Şeftali, Kiraz, Badem, Ceviz, Antep Fıstığı	250-500 cc/da	1-2 lt/da	Petal yaprakların dökülmesi ile ilk uygulama, sonrasında her 7-10 gün ara ile 5 uygulama yapılabilir. Renkleme için hasattan 2-3 hafta önce son uygulama yapılmalıdır. Sert çekirdekli meyveler özellikle kayısı, nektarin ve bazı şeftali çeşitlerinde yaprak gelişim dönemlerinde yapraklardan uygulama yapılması tavsiye edilmez. Hasattan sonra yaprak dökümü olmadan uygulanabilir.
Muz, Avakado, Narenciye	250-500 cc/da	1-2 lt/da	Meyve tutumundan %50 tam meyve boyutuna kadar 14-21 gün ara ile uygulanabilir.
Domates, Karpuz, Biber, Kabak, Patlıcan	250-500 cc/da	2-4 lt/da	Çiçeklenme başlangıcı ile başlayıp, 10-14 gün ara ile bitkinin ihtiyacına göre tekrarlanabilir.
Lahana, Marul, Brokkoli, Karnabahar, Tüm Yapraklı Sebzeler	250-500 cc/da	0,8-1,2 lt/da	Orta dönemden hasada kadar her 7-14 günde bir uygulanabilir.
Soğan, Patates, Pancar, Havuç, Pırasa, Turp, Tatlı Patates	250-500 cc/da	0,5-1 lt/da	Yumru oluşum başlangıcından itibaren 10-14 gün aralıklarla 2-3 uygulama yapılabilir. Patateste çıkış sonrası ve gelişim döneminde uygulanabilir.
Sofralık ve Şaraplık Bağ, Çilek, Yaban mersini, Ahududu	250-500 cc/da	1-2 lt/da	Çiçeklenmeden itibaren yapraklardan 14 - 28 günde bir uygulanabilir. Dekar uygulama dozajını aşmayınız. Bağda hasattan bir ay önce uygulama kesilmelidir. Besin elementi seviyelerini artırmak amaçlı hasat sonrası yapraklar dökülmeden önce çift doz uygulama yapılabilir.
Damla sulama uygulamaları sezonsal besin elementi ihtiyacına göre değişkenlik gösterebilir.			
*Fungusit bazlı bakırlarla karıştırmayın yada birlikte uygulamayın.			
* Uygulamadan önce ürünü iyice çalkalayın.			

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

**HEKTAŞ TİCARET TÜRK .A.Ş.**

Gebze OSB Mahallesi 700. Sokak No: 711/1

41400 Gebze/Kocaeli

İlyasbey V.D. 461 001 5898