



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

Sayı : 70390991-155.02.02.03-E.350363  
Konu : Tescil Belgesi


29.01.2020

HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.  
Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Cad. 700  
Sok. 41480  
Gebze / KOCAELİ

İlgi : a) 29.01.2020 tarih ve sayılı yazınız.  
b) 24.01.2020 tarih ve sayılı yazınız.

Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği'nin 10. maddesi gereğince üretilerek veya ithal edilerek satışa sunulan her bir kimyevi gübre cinsi için alınması ve yenilenmesi gereken tescil belgeleri, ilgide kayıtlı müracaatlarınız üzerine hazırlanarak onaylı etiket örnekleri ile birlikte ekte gönderilmiştir.

Tescil belgeleri ve etiket örneklerinin aslının firmanızda muhafaza edilmesini, onaylı bir suretinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

 e-imzalıdır

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

Ek :

- 1 - Tescil Belgesi(5 Adet)
- 2 - Ürün Etiketleri(5 Adet)

Belgenin Aşlı Elektronik İmza  
Hüccet TAŞ  
Evrak Görevlisi  
30/01/2020  


Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : XMZUPOIX Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ve-orman-bakanligi-ebys>  
Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme 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:  
gthb.genelevrak@gthb.hs01.kep.tr

Bilgi için:Hikmet GÜLEC  
Mühendis





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

TESCİL BELGESİ

|  |  |
|--|--|
| Firmanın   |  |
| Ticari Ünvanı  | HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.   |
| Lisans Türü  | Üretici  |
| Lisans No  | 86   |
| Kimyevi Gübrenin   |  |
| Tip İsmi   | KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ  |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter                               | EC FERTILIZER  |
| Tescil No  | 35259  |
| Marka veya Ticari Adı(varsa)                                   | GROCAL   |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler                               |  |
| Firmanın Ticari Ünvanı   | HEKTAŞ TİCARET TÜRK A.Ş.   |
| Gübre Tip İsmi   | KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ  |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                         | -  |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %                          | Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO): 14  |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %                           | Suda Çözünür Bor(B): 0,02, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,06  |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı            | -  |
| Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)                         | İthalat  |
| Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri           | 1,5-7,5-15-30 Kg<br>1-5-10-20 Lt   |
| Depolama Sıcaklığı   | +5/+35 °C  |
| Diğer İşaretler  | Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 14 |
| Veriliş Nedeni   | İlk Defa   |
| Bu belge 29/01/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir. |  |

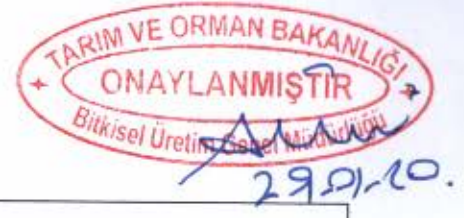
Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 29/01/2020

  
Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER  
KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ  
**GROCAL**

| GARANTİ EDİLEN İÇERİK             | %W/W |
|-----------------------------------|------|
| Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) | 14   |
| Suda Çözünür Bor (B)              | 0,02 |
| Suda Çözünür Çinko (Zn)           | 0,06 |



|              |      |
|--------------|------|
| KLOR İÇERİĞİ | % 14 |
|--------------|------|

**KULLANIM TAVSİYELERİ UYGULAMA ŞEKLİ**

**MINIMUM SEYRELTME:** 1: 100 oranında seyreltme, 1 kısım ürün: 100 kısım su anlamına gelir. Sıcak havalarda daha yüksek seyreltme oranı kullanın.

| ÜRÜN  | Doz/ Dekar             | Minimum Seyreltim Oranı | TAVSİYELER   |
|---|------------------------|-------------------------|--|
| AVAKADO- Yaprak uygulaması                                      | 300 ml                 | 1 : 100                 | Çiçeklenmeden meyve gelişiminin sonuna kadar ayda bir kere uygulayın.  |
| MUZ- Yaprak uygulaması  | 120 - 300 ml           | 1 : 100                 | Her 2-4 haftada bir, karışıma elverişli ürün içeren bir tank karışımını uygulayın. fungusid + petrol yağı ile uygulanabilir.                   |
| LAHANAGİLLER- yaprak uygulaması                                 | 350 ml                 | 1 : 50 **               | Baş oluşumundan önce uygulayın   |
| NARENCİYE - Yaprak uygulaması                                   | 240 - 480 ml           | 1 : 50                  | Çiçek açmadan önce, taçyaprak dökümünde ve gerektiği kadar uygulayın   |
| KABAKGİLLER - Yaprak uygulaması                                 | 120 - 240 ml           | 1 : 100                 | Çiçeklenme öncesi düzenli aralıklarla diğer uygulamalarla uygulayın.   |
| AÇIK ALAN ÜRÜNLERİ - Yaprak uygulaması<br>Hububat Dahil         | 180 - 300 ml           | 1 : 50 **               | Kalsiyum ve kalsiyum üretimine yardımcı olmak için uyumlu ürünler ile uygulayın.   |
| MARUL - Yaprak uygulaması                                       | 180 ml                 | 1 : 100                 | Kafa oluşumundan önce ile uygulayın.   |
| ZEYTİN - Yaprak uygulaması                                      | 300 ml                 | 1 : 100                 | Meyve tutumundan itibaren aylık aralıklarla uygulayın.   |
| Kesme Çiçekçilik- Yaprak uygulaması                             | 120 - 240 ml           | 1 : 100                 | Çiçeklenme öncesi düzenli aralıklarla uygulayın.   |
| YUMUŞAK ÇEKİRDEKLİLER - Yaprak uygulaması<br>Damlama Sulama ile | 300 - 420 ml<br>1- 2 L | 1 : 150                 | İlk çiçeklenme ile 150 L suya 1 L oranında uygulayın. 6 L / 1000 lt su ile her ikinci pestisit uygulamasıyla birlikte uygulayın (40L / mevsim) |
| TAŞ ÇEKİRDEKLİLER<br>Damlama-Sulama ile                         | 1- 2 L                 | 1 : 150                 | Gerektiğinde uygulayın   |
| ÇİLEK - Yaprak uygulaması                                       | 120 - 240 ml           | 1 : 100                 | Çiçeklenme öncesi düzenli aralıklarla uygulayın.   |
| DOMATES - Yaprak uygulaması                                     | 180 ml                 | 1 : 100                 | İkinci salkım oluşumundan sonraki her 14 - 21 günde bir uygulayın  |

Sebahat ULUŞAN  
Ziraat Mühendisi

HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.  
Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Cad.  
700 Sok. Gebze / KOCAELİ  
Posta Kodu: 41480 İlyasbey V.D. 461 001 5898

|  |                                     |         |  |
|--|-------------------------------------|---------|--|
| YEŞİL ALANLAR - Yaprak uygulaması            | 120ml / 100m2                       | 1 : 10  | Gereğince, gerektiği kadar uygulayınız. Sıcak koşullarda yatmış çim için, 1: 40 kullanın   |
| SEBZE- Yaprak uygulaması                     | 240 - 360 ml                        | 1 : 100 | Aylık olarak karışıma uyumlu diğer ürünler ile tank karışımında  |
| BAG - yaprak uygulaması                      | 120 - 240 ml yada 120 - 450ml/ 100L | 1 : 100 | Çiçeklenme öncesi düzenli aralıklarla uygulayın. Maksimum etiket dozunu aşmayın veya 1: 100'den daha güçlü oranlarda uygulayın. Minimum su miktarı 50L / da. |
| SORALIK VE ŞARAPLIK ÜZÜM - Yaprak uygulaması |                                     |         |  |
| Damlama Sulama ile                           | 1- 2 L                              |         |  |

**KARIŞABİLİRLİK:** Grocal® çok çeşitli yaygın olarak kullanılan pestisitler ve diğer ürünler ile uyumludur. Diğer kimyasallarla karıştırırken daima küçük bir miktar karıştırın ve karışımdaki çökeltiliyi kontrol edin.

Çökme meydana gelirse, uygulamaya DEVAM ETMEYİN. Karışım çökelmezse ve bu ürün kombinasyonunu ilk defa kullanıyorsanız, tüm mahsulün muamelesinden önce mahsulün küçük bir alanını test edin.

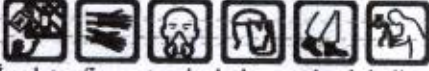
**UYARILAR:**

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



**FİRMA BEYANI** İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

**DEPOLAMA ŞARTLARI** Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde ) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Lisans No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi

Parti No:

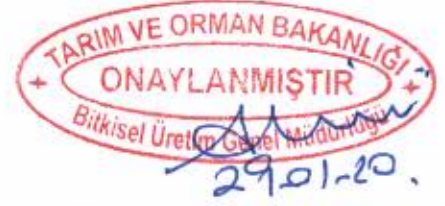
Net Ağırlık:

**İTHALATÇI FİRMA:** HEKTAŞ TİCARET TÜR.K.A.Ş

**ADRES:** Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Cad.700.Sok. 41480 GEBZE/KOCAELİ

**Tel:** 0(262)-751 14 12 **FAX:** 0(262)-751 14 22

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



**HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.**

Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Cad.  
700. Sok. Gebze / KOCAELİ  
Posta Kodu: 41480 İhsandede V.D. 451 001 5839

**Sebahat ULUŞAN**  
Ziraat Mühendisi