




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

TESCİL BELGESİ

| | |
|--|---|
| Firmanın | |
| Ticari Ünvanı | SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. A.Ş. |
| Lisans Türü | Üretici |
| Lisans No | 740 |
| Kimyevi Gübrenin | |
| Tip İsmi | KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter | EC FERTILIZER |
| Tescil No | 33441 |
| Marka veya Ticari Adı(varsa) | HAF CALCIO |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler | |
| Firmanın Ticari Ünvanı | SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. 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 % | - |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı | - |
| Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat) | İthalat |
| Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri | 0,35-0,7-1,4-2,8-4,2-7-14-21-28-35 Kg 0,25-0,5-1-2-3-5-10-15-20-25 Lt |
| Depolama Sıcaklığı | 5/45 °C |
| Diğer İşaretler | Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Tahriş Edici, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 14 |
| Veriliş Nedeni | İlk Defa |
| Bu belge 25/02/2019 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: 25/02/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

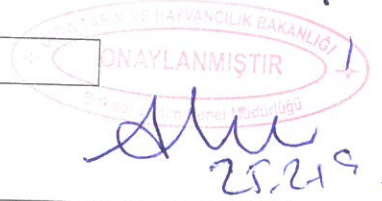
EC FERTİLİZER
KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ
HAF CALCİO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)

W/W
% 14

KLOR İÇERİĞİ

% 14



UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

| BİTKİ ADI | YAPRAKTAN UYGULAMA | DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA |
|---|--|--|
| Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.) | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.) | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut Vb.) | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.) | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Narenciye Ve Zeytin Ağaçları | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Bağlarda (Çilek, Üzüm Vb..) | 100-200 ml/100 lt su100-200 ml/100 lt su petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.) | 6 - 8 yapraklı ve/veya petal yaprak döküldüğünde 200-300 ml/da | 1 - 2 Litre/da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik) | 200-300 ml/da kardeşlenme dönemi sonunda | 0,5 - 1 Litre / da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Yem Bitkileri (Yonca vb) | 200-300 ml/da petal yaprak dönemi öncesi ve 6-8 yapraklı dönemde | 0,5 - 1 Litre / da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |
| Baklagiller (Fasulye, Nohut, Vb.) | 200-300 ml/da petal yaprak dönemi sonrası | 0,5 - 1 Litre / da petal yaprak dönemi sonunda ve yapraklar döküldüğünde |

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi



FİRMA BEYANI

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

CÖZÜNÜRLÜĞÜ

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

DEPOLAMA ŞARTLARI

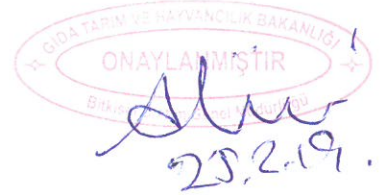
Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5 ile + 45 °C derece arasında olmalıdır.

UYARILAR:

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



Lisans No :
Tescil No :
Parti ve Seri No :
İmal Tarihi :
Son kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.
Net Ağırlık : 0,25Lt(0,35kg)-0,5Lt(0,7kg)-1Lt(1,4kg)-2Lt(2,8kg)-3Lt(4,2kg)-5Lt(7kg)-
10Lt(14kg)-15Lt(21kg)-20Lt(28kg)-25Lt(35kg)



ÜRETİCİ FİRMA

HAF HISPANOAMERICANA DE FERTILIZANTES S.L.U
Paraje Pozo Colas-poligono 37, Parcela 113 03660
NOVELDA/ALICANTE/İSPANYA
Tel:+34 965 60 72 27 Fax: +34 965 60 72 26

İTHALATCI FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ.SAN. ve TİC A.Ş.
Büyükkayacık OSB. MH. 103. CAD. NO:9/1 SELÇUKLU/KONYA/TÜRKİYE
Tel: 444 1 283 Fax: 0 332 345 00 93

TAAHHÜT

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 ederiz.

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi

