




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	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	21791
Marka veya Ticari Adı(varsa)	HAF CORRECTOR 6-12-0
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 6, Üre N: 6, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 12
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
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	1,1-2,2-3,3-5,5-11-16,5-22-27,5 Kg 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, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
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  
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ  
HAF CORRECTOR 6-12-0

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)

Üre Azotu (NH<sub>2</sub>-N)

Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

Biüre

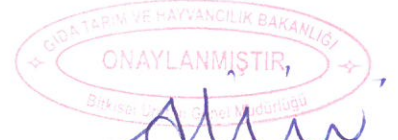
W/W

: % 6

: % 6

: % 12

: Biüresi düşüktür



*[Handwritten signature]*

25.02.19.

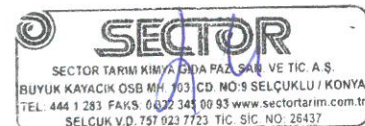
KLOR İÇERİĞİ

% 0.05

UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
<b>Açık Alan Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Sera Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb. )	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Y. Çekirdekli Meyveler</b> (Elma, Armut Vb.)	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>S. Çekirdekli Meyveler</b> (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Narenciye Ve Zeytin Ağaçları</b>	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Kesme Çiçekçilik</b>	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Bağlarda</b> (Çilek, Üzüm Vb..)	100-200 ml/100 lt Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi ilk sulama ile beraber
<b>Endüstri Bitkileri</b> (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Vb.)	100-200 ml/100 lt 6-8 yaprak döneminde	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi
<b>Tahıllarda</b> (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	100-200 ml/100 lt kardeşlenme döneminde	0.5 – 1 lt/da Petal yaprak dönemi öncesi
<b>Yeşil Alanlar</b> (Yonca, Fiğ, Korunga, Çay vb.)	100-200 ml/100 lt 6-8 yaprak döneminde	0.5 – 1 lt/da 6-8 yaprak döneminde
<b>Baklagiller</b> (Fasulye, Nohut, Vb.)	100-200 ml/100 lt 6-8 yaprak döneminde ve petal yaprak dönemi öncesi	0.5 – 1 lt/da 6-8 yaprak döneminde

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

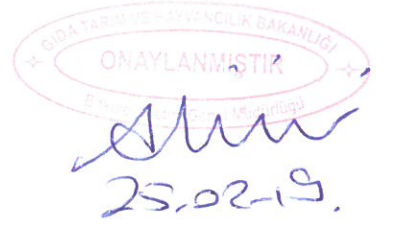
Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5 ile + 45 °C derece arasında olmalıdır.

### 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.



TAHİRİ EDİCİDİR 



Lisans No :  
Tescil No :  
Parti ve Seri No :  
İmal Tarihi :  
Son kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.  
Net Ağırlık : 0,25Lt(0,275kg)-0,5Lt(0,55kg)-1Lt(1,1kg)-2Lt(2,2kg)-3Lt(3,3kg)-  
5Lt(5,5kg)-10Lt(11kg)-15Lt(16,5kg)-20Lt(22kg)-25Lt(27,5kg)

### 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

### İTHALATÇI 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 aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

İthalat ULUŞAN  
Mühendisi

