



T. C.  
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	ÇAĞIN GIDA DANIŞMANLIK TARIM ÜRÜNLERİ OTOMOTİV İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	914
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alman Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	27764
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	EUROFERT-PRO 20-10-20+ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	ÇAĞIN GIDA DANIŞMANLIK TARIM ÜRÜNLERİ OTOMOTİV İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam Azot (N): 20 Amonyum N: 6 Üre N: 14 Suda Çözünür; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 10 K <sub>2</sub> O: 20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür; B: 0,01 Cu: 0,01 Fe: 0,02 Mn: 0,04 Zn: 0,04
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Bakır, Demir, Mangane ve Çinko'nun tamamı EDTA ile şelatlı
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	0,5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	5 / 40° C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, kullanımı, depolama, çözünürlüğü, üretim tar. son kul. tar, firma beyanı-adresi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 30.06.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 30.06.2016

  
**Metin KAYCIOĞLU**  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

# EC FERTİLİZER

## NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

### EUROFERT-PRO 20-10-20 +ME

Garanti edilen İçerik	: % W/W
Toplam Azot (N)	: % 20
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)	: % 6
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	: % 14
Suda Çözünür Fosforpentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 20
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,01
Suda Çözünür EDTA şelatlı Bakır (Cu)	: % 0,01
Suda Çözünür EDTA şelatlı Demir (Fe)	: % 0,02
Suda Çözünür EDTA şelatlı Mangan (Mn)	: % 0,04
Suda Çözünür EDTA şelatlı Çinko (Zn)	: % 0,04

EDTA, Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı: (Cu, Fe ve Mn) için 3-8, (Zn) için 2-9



#### KULLANIM DOZU, ZAMANI ve MİKTAR:

##### BİTKİLER

Açık Alan Sebzelelerde:

Seralarda:

Y. Çekirdekli meyveler:

S. Çekirdekli meyveler:

Bağlarda:

Narenciye, Zeytin Ağ:

Tahıllarda

Endüstri Bitkilerinde

##### Yapraktan Uygulama:

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

100 Litre suya 150-300 gr

##### Damlama sulama ile Uygulama:

350-400 gr/da

350-400 gr/da

350-400 gr/da

350-400 gr/da

350-400 gr/da

350-400 gr/da

-----

350-400 gr/da

##### 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 kullanıcının (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) sorumluluğundadır.

##### ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:

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 ila +40 derece arasında olmalıdır.**

##### UYARILAR:

\*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

\*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

\*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.

\*Tahriş edicidir 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 başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

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

LİSANS NO : 914

TESCİL NO :

PARTİ/SERİ NO :

ÜRETİM TARİHİ :

SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır

NET AĞIRLIK : 0,5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-50 KG

##### ÜRETİCİ FİRMA

ÇAĞIN GIDA DANIŞMANLIK TARIM ÜRÜNLERİ OTOM. İTH. İHR. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ

Şafak Mahallesi 4282. Sokak No: 53/3 ANTALYA

Tel: 0 242 227 75 35 Fax: 0 242 226 27 33

##### TAHAHHÜT

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.

MEVLUT DUMAN  
24.06.2016  
ÇAĞIN GIDA DANIŞMANLIK  
TARIM ÜRÜNLERİ OTOMOTİV İTHALAT  
İHRACAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.  
Şafak Mah. 4282. Sk. No: 53/3 ANTALYA  
Tel: 0242 227 75 35 Fax: 0242 226 27 33  
Ant. Kurumlar V.D. 21 040 6382