



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



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri hakkında KHK ve bu kararnameye istinaden yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

<b>Firmanın</b>	
Adı	NEVAGRİ KİMYA TARIM ÜRETİM PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	1034
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tipi İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTİLİZER
Verilen Bakanlık Tescil No	23259
Marka veya Ticari Adı (varsa)	NATUREFERT 20-10-20 + ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	NEVAGRİ KİMYA TARIM ÜRETİM PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Gübre tip ismi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil bitki besin maddesi kütlece %	Toplam (N):20; Amonyum (N):5, Üre (N):15, Suda Çözünür; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :10, K <sub>2</sub> O:20
İkincil bitki besin maddesi kütlece %	-
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür; Cu:0.03, Fe:0.05, Mn:0.05, Mo:0.001, Zn:0.05
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	-
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	0.5-1-1.2-2-3-4-5-6-7-10-12-15-16-18-20-24-25-30-50 kg
Depolama sıcaklığı	+5 / +40 <sup>0</sup> C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTİLİZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, Parti/seri no, Ürt. tarihi, Son kul. tar. Uygulama şekli, dozu ve zamanı, Firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 09/07/2014

  
Mehmet Ali ÖLGÜN  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

23259

**EC FERTİLİZER**  
**NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ**  
**NATUREFERT 20- 10 -20 + ME**

<b>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</b>	<b>: w/w</b>
Toplam Azot (N)	: % 20
Amonyum Azotu (N)	: % 5
Üre Azotu (N)	: % 15
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 20
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: % 0,03
Suda Çözünür Demir (Fe)	: % 0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 0,05
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 0,05

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ !**  
**SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ**



**ÜRETİCİ FİRMA:**

**Nevagri Kimya Tarım Üretim Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.**

Aşağıoba Mahallesi, S.S Toptancılar Birliği Yapı Koperatifi, 128. Cadde No:2 Döşemealtı / ANTALYA

Tel: 0 242 257 04 44 Fax: 0 242 221 24 00

www.nevagri.com.tr - info@nevagri.com.tr

**KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI :**

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Sera Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	150 – 250 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da
Açık Tarla Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da
Kavun, Karpuz, Çilek	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	250 – 350 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da
Elma, Armut, Ayva	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	300 – 350 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Nektarin, Erik	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Üzüm, Muz, Nar, İncir	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Narenciye, Zeytin, Çay	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	300 – 350 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Fındık, Ceviz, Antep Fıstığı, Kestane	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Kanola	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	-
Lahana, Turp, Havuç, Kereviz, Karnabahar, Soğan, Sarımsak v.b	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da
Baklagiller, Yem Bitkileri, Tahıllar (Buğday, Arpa, yulaf v.b) Çeltik v.b	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	-
Şeker Pancarı, Patates, v.s	Yumur oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	-
Süs Bitkileri, Çim alanları v.s	Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır	150 – 200 gr. / 100 L su	-

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelere uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ürünün kullanımı firmamızın kontrolü dışında olduğundan; hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır.

**CÖZÜNÜRLÜK**

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

**KARİŞİBİLİRLİK**

Yaygın olarak pestisitlerin çoğu ile karışabilir olmasına rağmen, yalnız kullanılması tavsiye edilir. Bordo bulamacı, bakır-kalsiyum oksiklorür, kükürt, kalay, alkali reaksiyonlu ilaçlar, gübreler ve yağlarla kullanılmamalıdır.

**NEVAGRI KİMYA**  
TAR. ÜR. PAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.  
Aşağıoba Mah. S.S. Toptancılar Birliği Kooperatifi  
128. Cd. Döşemealtı No: 2 Döşemealtı / ANTALYA  
Tel: 0 242 257 04 44 Fax: 0 242 221 24 00  
E-Posta: info@nevagri.com.tr  
Tic. Sic. No: 158861 - Mers. No: 08 60915  
www.nevagri.com.tr