

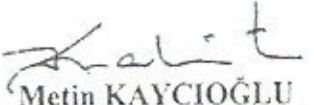


T. C.  
GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	NEVAGRI KİMYA TARIM ÜRETİM PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	1034
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	25124
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	Headland Hi-Phos (0-30,5-5,1) + (5,5 MgO)
Ambalaj Üzerindeki İşaretleme	
Firmanın Ticari Ünvanı	NEVAGRI KİMYA TARIM ÜRETİM PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 30,5 Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O): 5,1
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit(MgO): 5,5
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	İthalat
Net Ağırlıkları	0,72-1,44-4,32-7,2-11,52-14,4-21,6-28,8-36-43,2 Kg / 0,5-1-3-5-8-10-15-20-25-30 L
Depolama Sıcaklığı	5 / 35° C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, kullanım şekli ve dozu, lisans/tescil no, net ağırlığı, firma adı-adresi.
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 24.08.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 24.08.2015

  
Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER  
PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

**Headland Hi-Phos** (0-30,5-5,1)+ (5,5 MgO)

Garanti Edilen İçerik	(w/w) :
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 30.5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 5.1
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: % 5.5

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ! - SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ



Bitkinin gelişme dönemlerinde yoğun olarak kullandığı fosfor, potasyum ve magnezyum ihtiyacını karşılar. Her türlü üründe yapraktan uygulanabilir.

**Kullanım Dozu ve Uygulama Zamanı:**

Headland Hi-Phos yapraktan uygulamalarda 200-300 cc/100 lt su dozunda kullanılabilir. Damlama Sulama sistemi ile 500cc-1L/da olarak kullanılabilir.

- Narenciye: Meyve tutum döneminden başlayarak, meyve gelişim dönemi boyunca 250 cc/100 lt dozunda 2-3 uygulama yapınız. Damlama Sulama sistemi ile 500cc-1L/da olarak uygulanır.
- Bağ: 1. uygulamayı çiçeklenmeden önce 300 cc/100 lt su dozunda yapınız. Uygulamayı aynı dozda 14 gün aralıklarla 1-2 kez tekrarlayınız. 2. uygulamayı meyve tutumundan sonra 250 cc /100 lt dozunda yapınız. Uygulamayı aynı dozda 14 gün aralıklarla 1-2 kez tekrarlayınız.
- Muz: ilkbahar döneminden başlayarak 300 cc/100 lt su dozunda 15 gün aralıklarla 2 uygulama yapınız. Damlama Sulama sistemi ile 500cc-1L/da olarak uygulanır.
- Elma & Armut, Erik, Kayısı : Herbir üründe 200 – 300 cc/100 lt su dozunda 3-4 uygulama yapınız Meyve tutumundan itibaren aynı dozda 15 gün aralıklarla uygulamayı tekrarlayınız
- Patates: yumru sayısını arttırmak amacıyla ilk uygulamayı Yumru oluşum evresinde, 300 cc/100 lt su dozunda uygulayınız , Yumru büyüklüğünü arttırmak için 3 hafta sonra aynı dozda uygulamayı tekrarlayınız.
- Çilek: Şaşırtmadan sonra 200-300 cc/100 lt su dozunda uygulayınız. Vegetatif gelişme dönemi boyunca aynı dozda 10 günde bir uygulamayı tekrarlayınız.
- Domates: 6. yaprak çıktıktan sonra 250 cc/100 lt su dozunda uygulayınız. Aynı dozda 10 gün aralıklarla uygulamayı tekrarlayınız. Damlama Sulama sistemi ile 500cc-1L/da olarak uygulanır.
- Soğan: dikimden sonra 60. günden itibaren 300 cc/100 lt su dozunda uygulayınız. Aynı dozda 10-14 gün aralıklarla uygulamayı tekrarlayınız.
- Sera Bitkileri: Çiçeklenmeden önce 200 cc/100 lt su oranında uygulayınız. Aynı dozda 15 gün aralıklarla uygulamayı tekrarlayınız. Damlama Sulama sistemi ile 500cc-1L/da olarak uygulanır.
- Açık Alan Sebzeerde: Çiçeklenmeden önce 200 cc/100 lt su oranında uygulayınız. Aynı dozda 15 gün aralıklarla uygulamayı tekrarlayınız. Damlama Sulama sistemi ile 700cc-1L/da olarak uygulanır.

**Uygulama :** Kullanmadan önce çalkalayınız. Önerilen dozda ürünü , tanktaki suya ekleyiniz ve karıştırınız. Bekletmeden uygulayınız.

**Karışılabilirlik:** Deniz yosunlu, boron etanolamini ürünlerle ve diğer alkali bileşiklerle karıştırmayınız. Önerilen dozu asla aşmayınız. Diğer zirai kimyasallarla karışabilir. Karıştırmadan önce küçük bir kaptaki test yapınız.

**Depolama Koşulları:** Orjinal ambalajında ağız kapalı şekilde saklayınız. Çocuklardan ve gıda maddelerinden uzak tutunuz. Koruyucu gözlük, maske ve eldiven kullanınız. Deri ve göz temasında derhal bol su ile yıkayınız. Direk güneş ışığı almayan serin ve kuru ortamda, + 5 °C/ + 35 °C arasındaki sıcaklıkta saklayınız. Dondan koruyunuz. Boş şişeleri uygun şekilde imha ediniz.

**Firma beyanı:** İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, hatalı kullanımı ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış vb.) kullanıcının sorumluluğundadır.

NEWAGRI KİMYA  
TAR.ÜR.PAZ.SAN. ve TİC.LTD.Ş.  
Aşarba Mh.45. Tapınca/Birlik Köyü  
125 Cd. 06100 Ankara / ANKARA  
Tel: 0312 257 0444 İks: 0312 221 24 01  
Ankara Kalkınma B. D. 606/295/01  
Tic Sicil No: 27111  
157

Handwritten signature and date: 24.8.2015

Handwritten note: Bronza 175+375tl Harf Kesim