



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NK GÜBRESİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	33908
Marka veya Ticari Adı(varsaa)	İGSAŞ POTASYUM NİTRAT 13-0-46
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemler	
Firmanın Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NK GÜBRESİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 13, Nitrat N: 13, Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O): 46
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-5-10-15-20-25-30-35-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	0/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti 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: 0,25
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 10/05/2019 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.

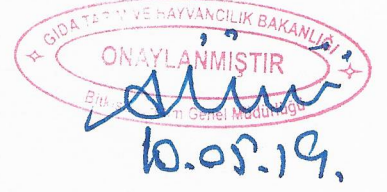
Tarih: 10/05/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTILIZER
NK GÜBRESİ

İGSAŞ POTASYUM NİTRAT 13-0-46

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	13
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	13
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	46
Klor (Cl)	0,25



KULLANIM YERİ ZAMANI VE DOZU

Tüm Bitkilerde İhtiyaca Bağlı Olarak;

Kullanma dozajları bitkinin ve toprağın yapısına göre değişmekte olup genel olarak yapraktan uygulamalarda;

Sebzelerde 100 lt suya 100-150 gr. Meyve ağaçlarında 100 lt suya 150-200 gr uygulanır.

Topraktan uygulamalarda, damlama sistemi bulunan bitkilerde, damlamadan dönüme 500 gr 15-20 gün arayla 3-4 uygulama yapılır.

Kullanım dozajları tavsiye niteliğinde olup, her bitki ve bölge için değişiklik gösterebilir. Size uygun kullanım dozunun doğru belirlenmesi için ziraat mühendislerinden yardım alınız.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir



UYARILAR

- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız. Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
- Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.
- ÇOCUKLARDAN VE GIDALARDAN UZAK TUTUNUZ.
- Deri ve göz ile temastan kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar, kullanıcının sorumluluğundadır.

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; 0°C ile +40 °C arasında olmalıdır

ÜRETİM

LİSANS NO: 002

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

NET AĞIRLIK: 0,25-0,5-1-2-2,5-5-10-15-20-25-30-35-40-50 kg

mÖRETİCİ FİRMA: İstanbul Gübre Sanayii Anonim Şirketi (İGSAŞ)

Adresi: Güney Mah. Petrol Cad. No : 27 41780 Körfez – KOCAELİ, Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95

TAHHÜT: 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. / / 2019

Nezih SENKUL

Stratejik Planlama ve Kontrol Müdürü

Ercan KARASU

Pazarlama ve Satış Direktörü