



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ)
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	34740
Marka veya Ticari Adı (varsa)	İGSAŞ 16-8-24+(2MgO)+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ)
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:16 Amonyum N:6,3 Nitrat N:9,7 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,02 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,02 Suda Çözünür Demir(Fe):0,09 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,03 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,002 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,04
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'un Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	/ <50 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Son Kullanma Tarihi Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Üretim Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Net Ağırlık Firma Beyanı Klor İçeriği Parti Seri No
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 24/05/2024 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:24/05/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı