



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

TESCİL BELGESİ

| | |
|--|---|
| Firmanın | |
| Ticari Ünvanı | İSTANBUL GÜBRE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ) |
| Lisans Türü | ÜRETİCİ |
| Lisans No | 002 |
| Kimyevi Gübrenin | |
| Tip İsmi | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter | EC FERTILIZER |
| Tescil No | 25827 |
| Marka veya Ticari Adı (Varsa) | İGSAŞ BLUE 12-12-17 (2MgO, 15SO ₃) + ME |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler | |
| Firmanın Ticari Ünvanı | İSTANBUL GÜBRE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ) |
| Gübre Tip İsmi | NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | Toplam N:12; Amonyum N:10.4, Nitrat N:1.6, Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür P ₂ O ₅ :12, Suda Çözünür; P ₂ O ₅ :11, K ₂ O:17 |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | Suda Çözünür; MgO:2, SO ₃ :15 |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece % | - |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı | - |
| Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat) | Türkiye |
| Net Ağırlıkları | 0.25-0.5-1-2-5-10-15-20-25-30-35-40-50 kg |
| Depolama Sıcaklığı | 0 / +40°C |
| Diğer İşaretler | EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti/seri no, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, dozu ve zamanı, firma adresi |
| Veriliş Nedeni | İlk Defa |
| Bu belge 21.12.2015 Tarihinden itibaren 5 yıl 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: 21.12.2015


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

25827

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
İGSAŞ BLUE 12-12-17+ (2MgO)+ (15SO₃)

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

| | % w/w |
|---|-------|
| Toplam Azot (N) | 12 |
| Nitrat Azotu (NO ₃ – N) | 1,6 |
| Amonyum Azotu (NH ₄ – N) | 10,4 |
| Nötral Amonyum Sitratta ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) | 12 |
| Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) | 11 |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O) | 17 |
| Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) | 2 |
| Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃) | 15 |

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ!
 SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!



KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI

| BİTKİ | UYGULAMA ZAMANI | UYGULAMA ŞEKLİ YAPRAKTAN (gr/100lt su) | UYGULAMA ŞEKLİ TOPRAKTAN (kg/da) |
|---|---|--|----------------------------------|
| Sera ve Açık Tarla Sebzelerinde; Kavun, Karpuz, Çilek | Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır | 100 – 200 | 3 – 4 |
| Elma, Armut, Ayva, Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Nektarin, Erik | Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin, Çay | Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Fındık, Ceviz, Antep Fıstığı, Kestane | Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Lahana, Turp, Havuç, Kereviz, Karnabahar | Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Soğan, Sarımsak | Yumru oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 kez uygulanır | 201 – 300 | 4 – 5 |
| Şeker Pancarı, Patates, Çeltik vb. | Yumru oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Süs Bitkileri ve Kesme Çiçekcilik | Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Kanola, Tahıllar (Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar vb.),Baklagiller, Yem Bitkileri vb. | Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |
| Yeşil alanlar | İhtiyaç duyuldukça 2-3 kez uygulanır | 200 – 300 | 4 – 5 |

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.

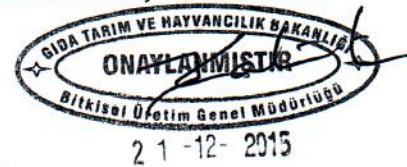
KARIŞILIRLILIK: Birçok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Karıştırmadan önce test edilmesi tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI: Orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan 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.

UYARILAR:

- Çocukların erişebileceği yerden uzak tutunuz.
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Gübreleme esnasında maske eldiven ve gözlük kullanınız.
- 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 kullanmayıp imha ediniz.



21-12-2015

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--5-10-15-20-25-30-35-40-50 kg
ÜRETİCİ FİRMA: İstanbul Gübre Sanayi Anonim Şirketi (İGSAŞ)
 Adresi: Güney Mah. Petrol Cad. No : 2741780 Körfez –KOCAELİ
 Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95

TAAHHÜT: 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.

İGSAŞ
İSTANBUL GÜBRE SANAYİ A.Ş.
 Güney Mah. Petrol Cad. No:27
 41780 Körfez - KOCAELİ
 Tel:0262 316 22 00 Faks:0262 316 22 95
 Tepecik Yolu 41780023376
 İMZA: AKKAYA
 Temsilcisi