



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ)
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	29565
Marka veya Ticari Adı (varsa)	İGSAŞ AN-18
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ)
Gübre Tip İsmi	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:18 Amonyum N:9 Nitrat N:9
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	1 - 2 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / 40 °C
Diğer İşaretler	Son Kullanma Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Üretim Tarihi Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 01/12/2021 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:01/12/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
İGSAŞ AN - 18

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)
Nitrat Azotu (N)
Amonyum Azotu (N)

% W/W

18
9
9

pH : 7.2

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ!
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!



KULLANIM DOZU, ZAMANI VE MİKTARI

Bitki Adı	Uygulama Zamanı	Damlama Sulama ile Uygulama	Yapraktan Uygulama (100 lt suya)
Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye.	Şaşırtmadan 15 gün sonra başlayıp 20 gün aralıklarla hasat sonuna kadar.	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da karıştırılır	200-250 gr
Kabak, Karpuz, Kavun	Kol atımında, meyve tutumunda, daha sonra 20 gün aralıklarla	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da karıştırılır	200-250 gr
Ispanak, Lahana, Karnabahar, Pırasa, Marul, Maydanoz	Bitkiler 3-4 yapraklı duruma geldikten sonra 20 gün aralıklarla	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da	200-250 gr
Kesme Çiçekçilik	Çiçeklenme öncesi 20 günde bir defa	Her uygulamada sulama suyuna dekara 2 kg verilir	200-250 gr
Çilek	Gelişme döneminde 20 gün ara ile	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da	200-250 gr
Patates, Şeker Pancarı, Soğan, Sarımsak ve Turp	Bitkiler 3-4 yapraklı duruma geldikten sonra 20 gün aralıklarla	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da karıştırılır	200-250 gr
Narenciye, Elma, Kivi, Armut, Şeftali, Ayva, Erik, Kiraz, Nektarin, Kayısı, Muz, Nar vb.	Şubat-mart ayında birinci uygulama, meyve tutumundan sonra ikinci uygulama	Her uygulamada sulama suyuna 1 kg / da	200-250 gr
Bağ	Gelişme döneminde 20 gün ara ile	Her uygulamada sulama suyuna 1-2 kg / da	150-200 gr
Mısır	Her sulamada, sulama suyunda	Her uygulamada sulama suyuna 2 kg / da	300-350 gr
Tütün, Ayçiçeği	Her sulamada, sulama suyunda	Her uygulamada sulama suyuna 2 kg / da	300-350 gr
Pamuk	Vejetasyon başında, koza oluşumundan önce, 20 gün sonra üçüncü uygulama	Her uygulamada sulama suyuna 2 kg / da	300-350 gr
Yeşil Alanlar	İlkbaharda yapılan ilk biçimden sonra	2 ayda bir kez olmak üzere her uygulamadan sulama suyuna 1,5 kg / da	200-250 gr
Buğday, Arpa, Çeltik	Sapa kalkma döneminde	-----	300-350 gr

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, kullanıcıların sorumluluğundadır.

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

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.

İGSAŞ
İstanbul Gübre Sanayi A.Ş.
Büyükdere Mah. Petrol İşleri A.Ş.
11780 - Katrak (Kartal) / İstanbul
Tel: 0212 316 2500 Faks: 0212 316 2295
Tic. Sic. No: 270903/3376

ÜRETİM

UYARILAR:

- Çocukların erişebileceği yerden uzak tutunuz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- 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.

LİSANS NO: 002 TESCİL NO: PARTİ/SERİ NO: ÜRETİM TARİHİ:
SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

NET AĞIRLIK: 1-5-10-15-20-25-30-40-50 kg.

ÜRETİCİ 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

E-Posta : igsas@igsas.com.tr

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.

03.11.2021

Nezih ŞENKUL Vedat ALTINOK
Stratejik Planlama ve Kontrol Müdürü Pazarlama ve Satış Direktörü

İGSAŞ
İstanbul Gübre Sanayii A.Ş.
Güney Mah. Petrol Cad. No: 27
41780 - Körfez / KOCAELİ
Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95
Ticaret Sicil No: 4700023376