

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(Yapraktan Uygulama için)
İGSAŞ N - CAL BOR

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)	% W/W
Nitrat Azotu (N)	8
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	8
Suda Çözünür Bor (B)	15
	0,2

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZI
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZI!



KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ YAPRAKTAN (cc/100lt su)
Sera Sebzelerinde	Dikimden 3 hafta sonra 2 - 3 hafta arayla	200 - 350
Açık Tarla Sebzelerinde	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	350 - 500
Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin, Çay	Çiçek öncesi ve çiçek sonrası 15 gün ara ile	350 - 500
Yumuşak çekirdekli meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2 - 3 uygulama	350 - 500
Sert çekirdekli meyveler	Çiçekten 3 hafta sonra 2 - 3 uygulama	350 - 500
Bağlarda	İnce ve koruk döneminde 2 uygulama	250 - 400
Şeker Pancarı, Patates, Çeltik vb.	Çapadan sonra 15 gün ara ile	400 - 450
Süs Bitkileri	Yapraklanma dönemi ve sonrası	300 - 350
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Kanola, Tahıllar (Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar vb.), Baklagiller, Yem Bitkileri vb.	Kardeşlenme döneminde ve 15 gün sonra	400 - 450

Damlamadan Uygulama: Haftada 1 defa 1 lt / da

TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE OLUNUR.

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

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

KARİŞİBİLİRLİK: 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.
- 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: 02

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

NET AĞIRLIK: 1.48-7.4-14.8-29.6 Kg 1-5-10-20 Lt.

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

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.

Berk BAYKARA
Tarımsal Satış Müdürü

Vedat ALTINOK
Satış ve Pazarlama Direktörü



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	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ-YAPRAKTAN UYGULAMA İÇİN
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	29909
Marka veya Ticari Adı (varsa)	İGSAŞ N-CAL BOR
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	İSTANBUL GÜBRE SANAYİİ ANONİM ŞİRKETİ (İGSAŞ)
Gübre Tip İsmi	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ-YAPRAKTAN UYGULAMA İÇİN
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:8 Nitrat N:8
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) %:15
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,2
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 20 lt 1,48 - 7,4 - 14,8 - 29,6 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / 40 °C
Diğer İşaretler	Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Uyarılar Parti Seri No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Beyanı Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 30/05/2022 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:30/05/2022

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.