

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

1. Ocak 2022