

POTASYUM ÇÖZELTİSİ İGSAŞ COLORFUL

GARANTİ EDİLEN İÇERİK
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)

% W/W
30

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	Toprak hazırlığında 1,5 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 400 gr / da	150
Açık Tarla Sebzelerinde	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	150
Yaprağı yenen bitkiler	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Bitki boyu 10 cm 'ye geldiğinde damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	2000
Çilek	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	300
Kavun, karpuz, kabak	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 600 gr / da	400
Turuncgiller	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; ilkbaharda damlama sulama ile 3 kg/da, meyveler fındık büyüklüğüne gelince 3 kg/da, sonbaharda 2 kg/da uygulanır.	300
Meyve ağaçları	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; ilkbaharda damlama sulama ile 3 kg/da, meyveler fındık büyüklüğüne gelince 3 kg/da, sonbaharda 2 kg/da uygulanır.	300
Asma	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; ilkbaharda damlama sulama ile 1,5 kg/da, meyveler fındık büyüklüğüne gelince 2 kg/da, sonbaharda 1,5 kg/da uygulanır.	250
Endüstri bitkileri ve süs bitkileri	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Bitki boyu 10 cm 'ye geldiğinde damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	250

Yukarıdaki tabloda verilen miktarlar ortalama değerlerdir. Uygun oranlar bitkinin büyüklüğüne ve tarımsal laboratuvar analiz sonuçlarına göre uzman danışmanlar tarafından belirlenebilir.

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.

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

KARISIBILİRLİK: Birçok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Karıştırılmadan 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.

ÜRETİM

LİSANS NO: 002

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

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

ÜRETİCİ FİRMA: İstanbul Gübre Sanayii Anonim Şirketi (İGSAŞ)

Adresi: Güney Mah. Petrol Cad. No : 27 41780 Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95

Körfez - KOCAELİ

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.

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

19.04/2022

Berk BAYKARA

Vedat ALTINOK

Tarımsal Satış Müdürü

Satış ve Pazarlama Direktörü