POTASYUM ÇÖZELTİSİ İGSAŞ COLORFUL

GARANTI EDİLEN İCERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O)

% W/W 30



KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI

віткі	UYGULAMA ZAMANI UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKL YAPRAKTAN
Sera Sebzelerinde	Toprak hazırlığında 1,5 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 400 gr / da	(cc/100lt su)
Açık Tarla Sebzelerinde	Toprak hazırlığında 2 kaida Manalar furdik bir illi karılı	150
Yaprağı yenen bitkiler	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler findik büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	150
Cilek	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Bitki boyu 10 cm 'ye geldiğinde damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	2000
	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 500 gr / da	
Kavun, karpuz, kabak	Toprak hazırlığında 2 kg/da. Meyveler fındık büyüklüğüne gelince damlama ile 15 günde bir 600 gr / de	300
Furunçgiller	rapraktari nasada kadar 3 tekrarda: ilkhaharda damlama guloma ila 3 tekrarda	400
Meyve ağaçları	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda: ilkhaharda domlama autawa ili 0 tuki	300
Asma	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; likbaharda damlama sulama ile 3 kg/da, meyveler findik büyüklüğüne gelince 3 kg/da, sonbaharda 2 kg/da uygularır. Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; likbabarda damlama	300
	Yapraktan hasada kadar 3 tekrarda; ilikbaharda damlama sulama ile 1,5 kg/da, meyveler findik büyüklüğüne gelince 2 kg/da, sonbaharda 1,5 kg/da uygulanır.	250
ndüstri 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

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

KARIŞABİLİRLİK: 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 ; 0ºC ile + 40ºC 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

LISANS NO: 002

TESCIL NO: SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır. PARTI/SERI NO:

ÜRETİM TARİHİ:

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 E Posta: igsas@igsas.com.tr

Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95

Körfez - KOCAELİ

TAAHHÜT: Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederişti ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 (.9.7.0.9.7.2022)

Berk BAYKARA Vedat ALTINOK
Tarımsal Satış Müdürü Satış ve Pazarlama Direktörü Standul Gunte Sandyll N. ges Güney Mah. Petrol Cad. No: 27 Güney Mah. Petrol NOCAE 316 22 95 61 180 - Kertez I NOCAE 316 22 95 61 180 - 2700 Fax 002 33 16