

igsas

Enlarge potash

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
NK'Lİ SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
İGSAŞ ENLARGE POTASH



İGSAŞ Enlarge Potash

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.

KARIŞILIRLILIK:

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° ile +40° 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.

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ! SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!



ÜRETİM

TAAHHÜT:

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	%w/w
Organik Madde	15
Toplam Azot (N)	7
Organik Azot (N)	1
Üre Azotu (N)	6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	20
Maksimum Klor (Cl)	1
pH	12,5 – 14,5



KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ YAPRAKTAN	UYGULAMA ŞEKLİ TOPRAKTAN (ml/da)
Domates, biber, salatalık, kabak, patlıcan, çilek v.b	Meyve tutumundan sonra 2-3 hafta aralıklarla hasat sonuna kadar	-	2000 ml/da
Turunçgiller	Meyve büyüme döneminde	200ml/100 L su	1500-2000 ml/da
Kiraz, erik, kayısı, şeftali, elma, armut v.b	Meyve bağlamadan sonra	150ml/100 L su	1500-2000 ml/da
Tahıllar	Dane bağlamadan sonra	150 ml/da	1000 ml/da
Pamuk	Tarak da	150 ml/da	2000 ml/da
Mısır	1.Gelişme döneminde 2.İkinci çapadan sonra	150 ml/da	1500 ml/da
Şeker pancarı, patates, soğan, sarımsak	1.Gelişme döneminde 2.İkinci çapadan sonra	150 ml/da	1500 ml/da
Bağ	Nohut döneminde başlayarak hasada kadar	150 ml/da	2000 ml/da
Soya, fasulye, nohut, mercimek, yer fıstığı	Çiçek sonrasında hasada kadar	150 ml/da	1000 ml/da

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

LİSANS NO: 1067

TESCİL NO: 2021T01085

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

ÜRETİCİ FİRMA:

İstanbul Gübre Sanayi 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

NET AĞIRLIK:

