

EC FERTİLİZER
BOR (B), MANGAN (Mn-Sülfat), MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (Zn-Sülfat)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
KINGS-MO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Suda Çözünür Bor (B)	: % 5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 2
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 12
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 1

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	SULAMA SUYU İLE TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzelerinde	Fideler şaşırtıldıktan sonra, ilk çiçekte ve meyve dökümünden sonra	100 Litre Suya 250–300 gr	1.5–2 Kg/ Da
Tüm Açık Alan Sebzelerde	Çimlenmeden sonra, ilk çiçekte ve meyve dökümünden sonra	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da
Tüm Yaprağı Yenen Kışlık Sebzelerde	Çimlenmeden sonra, ilk çiçekte ve meyve dökümünden sonra	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da
Bağ, Çilek, Fide, Fidan ve Kesme Çiçekçilikte	5–6 yapraklı döneminde, çiçeklenmeden sonra ve meyve dökümünden sonra	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da
Tüm Yumrulu Bitkilerde	Çimlenmeden sonra, ilk çiçekte ve yumru bağlama döneminde	100 Litre Suya 300–350 gr	1.5–2 Kg/ Da
Tüm Meyve Ağaçlarında	Çiçeklenme başlangıcında, meyve dökümünden sonra ve hasattan 20 gün evvel	100 Litre Suya 300–350 gr	2 Kg/ Da
Tüm Endüstri Bitkilerinde	5–6 yapraklı döneminde Çiçeklenmeden sonra Meyve bağlamadan sonra	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da
Tüm Tarla Bitkilerinde	Yabancı ot ilacı ile birlikte Kardeşlenme döneminde	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da
Tüm Yeşil Alanlar ve Yem Bitkilerinde	Bitki boyu 10 cm olunca ilk biçimden sonra ve son biçimden 15 gün evvel	100 Litre Suya 200–250 gr	1–1.5 Kg/ Da

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

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

DEPOLAMA ŞARTLARI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. **Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

LİSANS NO :1898
TESCİL NO :
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır
NET AĞIRLIK : 0.250-0.5-1-2-3-5-10-15-20-25-50 Kg

ÜRETİCİ FİRMA

NAZAGRO TARIM İNŞAAT TURİZM SANAYİ ve TİC LTD ŞTİ
Orta Mahalle Araplar Sokak No: 1-A MURATPAŞA / ANTALYA
Tel: 0 242 242 15 20 Fax: 0 242 242 15 20

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.