

GARANTİ EDİLEN İÇERİK % (w/w)Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O) : % 30

KLOR İÇERMEMEKTEDİR.

- Bitkiler için önemli bir besin maddesi olan potasyumu yüksek oranda içerir.
- Potasyum direkt olarak verim ve meyve kalitesi üzerinde etkilidir.
- Meyvelerde tat, aroma, şeker, meyve büyüklüğünü artırır.
- Bitkide iyi bir su dengresi sağlayarak susuzluğa direnci artırır.
- Çevre koşullarından dolayı oluşacak strese dayanım sağlar.
- Bitkinin verimliliğini artırır.
- Depolama ve raf ömrünü artırır.

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN (Damlama Sulama ile)	YAPRAKTAN UYGULAMA (cc/da)
SERA VE AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Çilek vb.)	Fideler şaşırtıldıktan 1 hafta sonra başlayarak meyve oluşana kadar 3-4 uygulama yapılır.	1-3 lt/da	300-500
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana vb.)	Vejetasyon süresince 3-4 uygulama	1-3 lt/da	200-400
YUMRULU BİTKİLER (Şekerpanırcarı, Patates, Soğan vb.)	Çapadan sonra 1 uygulama 15-20 gün sonra 2. uygulama	1-3 lt/da	200-400
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Kol atımında, meyve tutumunda 3-4 uygulama	1-3 lt/da	300-500
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık Antep fıstığı vb.)	Vejetasyon süresince 3-4 uygulama	1-4 lt/da	300-500
MUZ	Fide dikiminden 1 ay sonra başlayarak doğuma kadar 3-4 uygulama	3-6 lt/da	600-800
ENDÜSTRİ BİTKİLER (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	Bitki boyunun 15-20 cm olduğu dönemden itibaren 2-3 uygulama	1-3 lt/da	200-400
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	Gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama	1-3 lt/da	200-400
TAHILLAR (Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme ve sapa kalkma döneminde 2 uygulama	1-3 lt/da	200-300
YEŞİL ALANLAR	Gelişme dönemi boyunca	1-3 lt/da	300-400

