



# Powermix-K



Potasyum içeriği yüksek iz element gübresidir. Meyvenin renk , tat, aroma oluşumunda fayda sağlar. İçeriğindeki iz elementler sayesinde verim kayıplarını önler. Son dönem gübresidir. Meyvenin sağlıklı gelişmesi için gerekli olan tüm besin maddelerini ideal oranlarda içerir. Tamamen suda çözünür formdadır. Damlamadan veya yapraktan uygulama yapılabilir.

Garanti Edilen İçerik	: %w/w
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit ( $P_2O_5$ )	: 5
Suda Çözünür Potasyum Oksit ( $K_2O$ )	: 18
Suda Çözünür Magnezyum Oksit ( $MgO$ )	: 3
Suda Çözünür Bor (B)	: 0.5
Suda Çözünür Demir (Fe)	: 0.5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: 3
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: 3

1 kg

5 kg

ÜRÜN	UYGULAMA ZAMANI	DOZ / YAPRAKTAN GR / 100 LT SU İLE	DOZ / TOPRAKTAN GR / DA
Sebzeler	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	150 - 200 gr	300 - 400 gr
Tarla Bitkileri	Aktif gelişme dönemi boyunca veya ihtiyaç doğrultusunda	150 - 200 gr	300 - 400 gr
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Kiraz, Seftali, Nar)	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	250 - 300 gr	400 - 500 gr
Üzüm ve Bağlarda	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	250 - 300 gr	400 - 500 gr
Zeytin	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	250 - 300 gr	400 - 500 gr
Narenciye	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	250 - 300 gr	400 - 500 gr
Pamuk	Aktif gelişme dönemi boyunca veya ihtiyaç doğrultusunda	50 - 150 gr / da	200 - 300 gr
Şekerpancarı, Ayçiçeği, Mısır	Aktif gelişme dönemi boyunca veya ihtiyaç doğrultusunda	150 - 200 gr	300 - 400 gr
Fındık, Ceviz, Badem	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	250 - 300 gr	400 - 500 gr
Çilek	Meyve tutumundan hasata 3 hafta kalana kadar	150 - 200 gr	300 - 400 gr
Çiçekler	Aktif gelişme dönemi boyunca veya ihtiyaç doğrultusunda	150 - 200 gr	300 - 400 gr