

**mebor**

11-44-11+ME

Bitkinin başlangıç ve vejetatif gelişme döneminde suda eritilerek kullanılır. Azot ve potasyuma ek olarak yüksek oranda fosfor içerir. Çiçeklenmeyi teşvik eder. Mükemmel çiçek oluşumu sağlar. Aynı zamanda bor, çinko, demir, mangan gibi mikro bitki besin maddeleri ihtiyacı için kullanılır. Suda tamamen çözünür.

Garanti Edilen İçerik	: %w/w
Toplam Azot (N)	: 11
Amonyak Azotu (N-NH ₃)	: 8
Nitrat Azotu (NO ₃)	: 3
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 44
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	: 11
Suda Çözünür Bor (B)	: 0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: 0,008
Suda Çözünür Demir (Fe)	: 0,03
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: 0,04
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: 0,05

1
kg25
kg

ÜRÜN	UYGULAMA ZAMANI	DOZ / YAPRAKTAN CC / 100 lt SU İLE	DOZ / DAMLAMADAN KG / DA
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Karpuz, Çilek v.b.)	Şaşırtmadan itibaren	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Zeytin	Çiçeklenme öncesinde	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Kiraz, Şeftali, Nar v.b.)	Çiçeklenme öncesinde	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Fındık, Ceviz, Badem	Çiçeklenme öncesinde	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Bağ	Meyve gözleri kabardığı dönemden itibaren	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Tarla Bitkileri	Aktif gelişme dönemi boyunca	150 - 200 gr	-----
Pamuk	Fide döneminde ve çapadan sonra	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Şekerpancarı, Ayçiçeği, Mısır	Bitki boyu 10 - 15 cm ye ulaştığında 2 uygulama	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Narenciye	Pembe tomurcuk döneminden itibaren	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Muz	Doğumdan itibaren	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Süs Bitkileri	Yetiştirme dönemi boyunca	75 - 100 gr	1 - 2 kg