



**mebor**

# 12-8-32+2MgO+ME



Meyve tutumu ve olgunlaşma döneminde suda eritilerek kullanılır. Azot ve fosfora ek olarak yüksek oranda potasyum içerir. Meyve kalitesini arttırmak için kullanılır. Bitkinin dona, kuraklığa, tuzluluk problemlerine, hastalık ve zararlılara karşı direncini artırır. Bor, çinko, demir, mangan gibi mikro bitki besin maddeleri ve yüksek oranda Magnezyum ihtiva eder. Suda tamamen çözünür.

Garanti Edilen İçerik	: %w/w
Toplam Azot (N)	: 12
Amonyak Azotu (N-NH <sub>3</sub> )	: 1,5
Nitrat Azotu (NO <sub>3</sub> )	: 9,3
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	: 1,2
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: 8
Suda Çözünür Potasyumoksit (K <sub>2</sub> O)	: 32
Suda Çözünür Magnezyumoksit (MgO)	: 2
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  
kg

25  
kg

ÜRÜN	UYGULAMA ZAMANI	DOZ / YAPRAKTAN CC / 100 lt SU İLE	DOZ / DAMLAMADAN KG / DA
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Karpuz, Çilek v.b.)	Meyvelerin çeviz iriliği aldığı dönemden, hasada 15 - 20 gün kalıncaya kadar	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Zeytin	Meyve tutumundan hasada 10 - 15 gün kalıncaya kadar	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Kiraz, Şeftali, Nar)	Meyve tutumundan hasada 10 - 15 gün kalıncaya kadar	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Fındık, Ceviz, Badem	İç doldurma döneminde	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Bağ	Tane tutumundan hasada 10 - 15 gün kalıncaya kadar	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Tarla Bitkileri	Sapa kalkma döneminden itibaren	150 - 200 gr	-----
Pamuk	Tarak oluşumundan itibaren	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Şekerpancarı, Havuç, Patates	Yumruların irileşmeye başlamasından itibaren	150 - 200 gr	2 - 3 kg
Narenciye	Meyve tutumundan hasada 10 - 15 gün kalıncaya kadar	200 - 250 gr	3 - 4 kg
Muz, Ayçiçeği, Mısır	Gelişme dönemi boyunca	150 - 200 gr	2 - 3 kg