

Max Flower



ماكس فلاور

المحتوي		
% 8	W/W	B
% 11	W/W	Mo
% 11	W/W	P ₂ O ₅

المميزات والإستخدام:

* تركيبة فريدة بنسب ممتازة من ثلاث عناصر لها أهمية كبرى وحيوية داخل النبات وخاصة في مراحل (ما قبل التزهير - التزهير - العقد - السكر والتلوين - التخزين) .
 * وجود عنصر البورون بنسبة ٨% وهي من التركيزات التي لا نخشى معها من التأثير السام على النبات .
 * وجود عنصر الفسفور وهو عنصر هام للنبات للامداد بالطاقة وزيادة مناعة النبات بالإضافة إلى دوره في تكوين السكريات الأحادية.
 * وجود عنصر الموليبدنم بنسبة ١١% وهو هام جدا لمساعدة وتكملة وظيفة العنصرين السابقين من حيث توفير الطاقة للنبات بالإضافة إلى مساعدة على تكوين السكريات وأيضا العلاقة الطردية بين امتصاص الفسفور وزيادة امتصاص الموليبدنم.

* وجود عنصر الموليبدنم مما يزيد سرعة دورة اختزال النيتروجين وبالتالي تلافى تراكم النيتروجين في النبات ، تكوين أحماض أمينية بصورة سريعة ، توفير طاقة كانت تستخدم لعملية اختزال النيتروجين .
 * وجود عنصر البورون الذي له الدور الأكبر في كل من عمليات إنقسام وتكوين حبوب اللقاح والمبايض ، الإنقسامات الخلوية ، نقل السكريات داخل الثبات ، مقاومة الإجهاد والعطش .
 * وجود عنصر الفوسفور مما يزيد من طاقة النبات مقاومة النبات وعدم الإجهاد ، زيادة إمتصاص الموليبدنم.

* قبل عملية التزهير ، لتوفير كمية كبيرة جدا من السكريات والطاقة الهامة لهذه العملية ، لضمان خصوبة جيدة للأجزاء الجنسية ، تحويل قدر كبير من البراعم التي لم تكن قد تم تحويلها للنمو الزهري .
 * مع النضج يساعد في زيادة التحجيم ونسبة السكر مما يزيد من فرص التلوين المبكر والنضج المبكر بعد أنتهاء الموسم وخاصة في أشجار الفاكهة لمساعدة النبات على تخزين أكبر كم من الغذاء اللازم لتتحول البراعم الخضرية لبراعم زهرية ، مما يجعل الماكس فلور حل لعملية المعاملة مع النباتات المتأخرة في عملية التزهير لمساعدتها على إتمام هذه العملية .



معدلات الاستخدام

المحتوي	بعد الزراعة بداية موسم	التزهير	العقد	التحجيم	النضج	التخزين
الموالح	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
المانجو	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
العنب	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
البرمان	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
الحلويات	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
التفاحيات	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
زيتون	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
جوافة	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
تئين	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
موز	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء

المحتوي	بعد الزراعة بداية موسم	النمو الخضري	التزهير	العقد	النضج
طماطم			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
فلفل			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
باذنجان			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
بطاطس				٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
خيار			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
كنتالوب			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
بطيخ			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
بصل					٢-١ جم/ل ماء
فراولة			٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء	٢-١ جم/ل ماء
فاصوليا			٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء
بسلة			٢-١ جم/ل ماء		٢-١ جم/ل ماء

