



Ag-P 110

حديد عضوي 6% EDDHA لمعالجة نقص الحديد في النبات
مخلب بصورة كاملة وعاليه من نسب أورثو - أورثو، يضمن
استجابة سريعة للنبات .

ملاحظات	معدل الاستعمال	المحصول
3 مرات وعند الحاجة	50-10 غم / شجرة 120-50 غم / شجرة	الحمضيات الأشجار الصغيرة: الأشجار الكبيرة:
مرتين وعند الحاجة	35-20 غم / شجرة 100-40 غم / شجرة	الفواكه الأشجار الصغيرة: الأشجار الكبيرة:
	25-15 كغم / هكتار	الخضراوات
قبل تفتح الأزهار وعند النقص	10-5 غم / شجرة 20-10 غم / شجرة	العنب الأشجار الصغيرة: الأشجار الكبيرة:

الخصائص والمميزات

- ✂️ مخلب الحديد بـ 6% EDDHA.
- ✂️ حديد ذائب كلياً في الماء.
- ✂️ حديد عالي الجودة.
- ✂️ سريع الإمتصاص بواسطة الجذور.
- ✂️ معالجة نقص الحديد الحاد.
- ✂️ للوقاية من نقص الحديد.
- ✂️ للإستخدام في التربة القلوية.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 3.8-4.4%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°

العبوات:



* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم