

Ag-PT 103

حديد عضوي 13% مخلب على المادة العضوية EDTA لمعالجة نقص الحديد في النبات , يمتاز بسهولة امتصاصه و ذوبانه وسرعة تأثيره على النبات .

| المحتويات | (وزن/ وزن)% | مخلب |
|-----------|-------------|------|
| حديد (Fe) | 13% | EDTA |

| المحصول | معدل الاستعمال | ملاحظات |
|---------------------------|----------------------------------|--|
| الخضراوات المكشوفة | 6-4 غم / 10000 م ² | يستخدم وقاية على عدة دفعات وعند النقص |
| الخضراوات في الصوبات | 300-200 غم / 1000 م ² | |
| أشجار الفاكهة | 5-2.5 غم / 10000 م ² | يستخدم من 2-3 دفعات في الموسم |
| المحاصيل الحقلية والأعلاف | 4-1.5 غم / 10000 م ² | يستخدم من 2-5 دفعات في الموسم وعند النقص المفاجئ |

الخصائص والمميزات

- لمعالجة نقص الحديد بكفاءة عالية.
- سماد ذائب كلياً بالماء.
- مخلب على EDTA.
- يمكن استعماله في جميع أجهزة الري.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 4-4.5%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°

العبوات:



* يمكن عمل التركيبة التي تناسب مع محاصيلكم