

Ag-PT 105

مخلب	وزن/ وزن (%)	المحتويات
EDTA	13%	نحاس (Cu)

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

المحصول	معدل الاستعمال	ملاحظات
الرش الورقي	2-1 كغم / 1000 لتر ماء	قابل للخلط مع مركبات البوتاس والخالية من الكبريت
الري بالتنقيط	2.5-1 كغم / 10000 م ²	

الخصائص والمميزات

- سماذ بودرة ذائب في الماء.
- يزود النباتات بعنصر النحاس بصورة نقية مما يجعله سريع المفعول وقابل للامتصاص.
- يزيد من النشاط الحيوي في النباتات ومنطقة الجذور.
- يحسن ويزيد من التمثيل الغذائي للكيبوهيدرات والبروتينات.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

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

العبوات:



* يمكن عمل التركيبة التي تناسب مع محاصيلكم