

Dissolvine Mn13 ديسولفين منجنيز ١٣

التطبيق مناسب لجميع انواع المحاصيل للرش الورقي او التسميد الارضي ومزارع الهيدروبونيك

التحليل

6 - 7	الرقم الهيدروجيني
بودرة ابيض سمى	الشكل العام
12.8	المنجنيز (Mn) %
12.8	المنجنيز مخلب علي EDTA %

الوصف ديسولفين منجنيز ١٣ هو تركيبة ثابتة و قابلة للذوبان بسهولة في الماء ويحتوي علي المنجنيز في صورة مخلبة EDTA

الوصف

3 - 10

مستقر في الوسط الحامضي

المنجنيز Mn- EDTA

الثبات في درجة الحموضة

1,200

الذوبان في الماء جرام / لتر

يتوافر في عبوات وزن ١ كجم وعبوات كبيرة وزن ٢٠ كيلو جرام

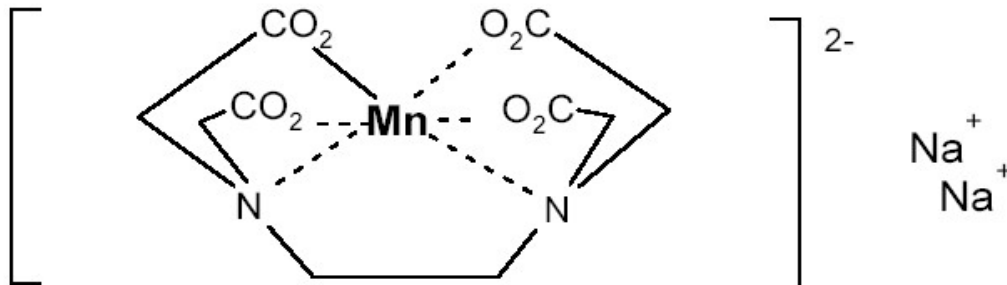
التعبئة

Ethylenediaminetetraacetic acid manganese-disodium complex; EDTA-MnNa2

الاسم الكيميائي

C10H12N2O8MnNa2

الرمز الكيماوي



الشكل الكيماوي

