



Ag-L 212

تركيبة سائلة من المغنيسيوم العضوي المتخصص مصنع بطريقة كيميائية ومخلب على سلسلة من الاحماض العضوية المعقدة الطويلة تضمن سهولة امتصاصه في النيات لتحسين نوعية الثمار.

المحتويات	(وزن/ حجم) %
مغنيسيوم (mgO)	10%
نيتروجين (N)	6%

المحصول	معدل الاستعمال	ملاحظات
خضار	3-2 لتر/1000 لتر ماء 16-12 لتر/10000 م ²	رش ورقي أو ري
أشجار الفاكهة	2-1 لتر/1000 لتر ماء 12-8 لتر/10000 م ²	
المحاصيل الحقلية والأعلاف الخضراء	12-8 لتر/10000 م ²	ري

الخصائص والمميزات

- ☞ سماد سائل مركز مصنوع بطريقة مطورة.
- ☞ لعلاج نقص المغنيسيوم.
- ☞ لزيادة الفاعلية أكثر من أملاح المغنيسيوم مخلب على أحماض أمينية.
- ☞ يمكن أن يستخدم في جميع أنظمة الري.
- ☞ لزيادة عمر النبات.
- ☞ لتحسين نوعية الثمار.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

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

العبوات:



20 L

15 L

5 L

* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم

