

Ag-L 203



مجموعة من التراكيب السائلة المتخصصة والمتجانسة كيميائياً، تحتوي على العناصر الرئيسية من مصادر نقية والعناصر المخلية والأحماس العضوية ، لتعطي تراكيب سهلة الامتصاص للنبات في كافة مراحل نموه.

N	P	K	TE
5	70	3	

المحصول	معدل الاستعمال	ملاحظات
خضار محمية	20-10 لتر / 10000 م ²	
الأشجار المثمرة	150-50 مل / شجرة	
المحاصيل الحقلية	12-10 لتر / 10000 م ²	
خضار مكشوفة		ري بالتنقيط عدة مرات بالموسم

الخصائص والمميزات

- تركيبات متنوعة للاستخدام الأمثل في الزراعات المائية.
- امتصاص سريع من النباتات.
- كفاءة عالية باستخدامه كسماد ورقي.
- سهولة في الاستخدام.
- سماد حامضي ويمكن معايرته ليلائم طبيعة التربة.
- لزيادة المجموع الجذري وتفوّقية الساق.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

الحامضية: 2-2.5%

الوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°

الكتافة: 1.6

العبوات:

20 L 15 L 5 L 1 L

* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم