

Ag-L 206

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

N	P	K	TE
18	46	0	

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

الخصائص والمميزات

- سماد خال من الكلور.
- لزيادة المجموع الجذري.
- لزيادة الازهار وتكبيرها.
- للأستخدام في المراحل الأولى من عمر النباتات.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 2-2.5%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°
- الكثافة: 1.45-1.55

العبوات:



* يمكن عمل التركيبة التي تناسب مع محاصيلكم