

N	P	K	TE
24	24	18	

Ag-S 302

مجموعة من الأسمدة المتطورة المعلقة كيميائيا المحتوية على العناصر الغذائية الأساسية والأحماض العضوية والعناصر الصغرى الضرورية للنبات في جميع مراحل النمو.

ملاحظات	معدل الاستعمال	المحصول
أسبوعياً	2-4 كغم /500 م²	خضار محمية
W :l . 5.2	150-50 غمر/ شجرة	الأشجار المثمرة
3-5 مرات في الموسم	6-12 كغم / 10000 م ²	المحاصيل الحقلية
أسبوعياً	2-4 كغم /1000 م²	خضار مكشوفة

الخصائص والمميزات

🖴 سماد حامضي ليتناسب مع الأراضي القاعدية.

🖴 تحسين جودة الثمار وزيادة حجمهاً.

🖴 يمكن استخدامه في جميع اجهزة الري.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 2.5.2-2
- التوصيل الكهربائي: °0.8-1.2 ms/cm at 20
 - الكثافة: 1.6

العبوات:



* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم