

Ag-L 208

مركب نوعي من الجيل الجديد للاسمدة السائلة ذو مؤشر ملحي منخفض Salt Index معزز بالفيتامينات, يمد النبات بصورة سهلة الامتصاص من الفسفور والبوتاسيوم .

N	P	K	TE
0	30	40	

المحصول	معدل الاستعمال	ملاحظات
خضار مكشوفة	15-10 لتر/10000 م ²	عدة مرات في الموسم
خضار محمية	20-40 لتر/10000 م ²	
رش ورقي	5-10 لتر/10000 م ²	
المحاصيل الحقلية	5-10 لتر/10000 م ²	رشاً على الأوراق
	8-12 لتر/10000 م ²	أو ري بالتنقيط

الخصائص والمميزات

أسمدة سائلة عالية التركيز سريعة الإمتصاص من قبل

النبات.

يمكن إستخدامه رشاً ورقياً أو ري بالتنقيط.

يحسن نوعية الثمار (اللون، الحجم، نسبة المادة الصلبة،

الطعم).

يزيد من الانتاجية.

يزيد من كمية الأزهار وحجمها.

يزيد من حجم درنات البطاطا.



الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 8-8.5%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°
- الكثافة: 1.6

العبوات:



20 L 15 L 5 L 1 L

* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم