



# Ag-L 210

مركب عضوي بوتاسي متخصص (سيترات البوتاسيوم)، يحتوي على نسبة عالية من البوتاس المخلب على المواد العضوية سهل لامتصاص والحركة داخل النبات، ويمد النبات بصورة نوعية وفريدة من البوتاسيوم العضوي.

المحتويات	(وزن/ حجم) %
بوتاسيوم (K <sub>2</sub> O)	36%
مواد عضوية	50%

المحصول	معدل الاستعمال	ملاحظات
الخضراوات	20-10 لتر/10000 م <sup>2</sup> 0.6-0.3 لتر/100 لتر ماء	سقاية، ري، رش ورقي يبدأ الاستعمال بعد العقد لجميع النباتات يستعمل 3 مرات في الموسم على الأقل
الفواكه	0.6-0.3 لتر/100 لتر ماء	
المحاصيل والأعلاف	16-12 لتر/10000 م <sup>2</sup> 0.6-0.3 لتر/100 لتر ماء	سقاية، ري يبدأ الاستعمال بعد العقد لجميع النباتات يستعمل 3 مرات في الموسم على الأقل

## الخصائص والمميزات

- البوتاس على هيئة بوتاسيوم عضوي.
- امتصاص للبوتاس بشكله العضوي لأعلى حد متوفر.
- إضافة سيترات البوتاسيوم أفضل من إضافة أملاح البوتاسيوم (سلفات البوتاس، نترات البوتاس، ...ألخ).
- يقلل من نسبة قلوية التربة والملوحة في التربة.
- لتقوية جهاز المناعة للنبات لمقاومة أفضل للأمراض.
- لتحسين نوعية الثمار (حجم، لون، طعم).



### الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 8-9%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°
- الكثافة: 1.4

### العبوات:



\* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم