



N	P	K	S	TE
0	0	36	25	

## Ag-L 209

بوتاسيوم ثيو سلفيت، سماد بوتاسي متخصص مصنع كيميائياً بمفاعلات خاصة لضمان استقرار وجودة المنتج ذو رقم هيدروجيني متعادل لامداد النبات بما يحتاجه من البوتاسيوم والكبريت بصورة نوعيه وسريعة الامتصاص .

الملاحظات	معدل الاستعمال	المحصول
3 مرات في الموسم	20-40 لتر/10000 م <sup>2</sup>	أشجار الفاكهة
يبدأ الاستخدام بعد الزراعة بشهر	20-40 لتر/10000 م <sup>2</sup>	الخضروات
4-3 مرات في الموسم	10-12 لتر/10000 م <sup>2</sup>	المحاصيل الحقلية والأعلاف

## الخصائص والمميزات

- الكبريت على صورة  $S_2O_3$  ثيو سلفيت.
- يحتوي على بوتاس محمل على الكبريت.
- يساعد على عملية النضج.
- يحسن من نوعية الثمار.
- يعمل على تخفيف قلوية التربة.
- شفافية السائل عالية جداً.



### الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 7-8%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°
- الكثافة: 1.47

### العبوات:



20 L 15 L 5 L 1 L

\* يمكن عمل التركيبة التي تناسب مع محاصيلكم