

# Ag-P 111

مجموعة متكاملة من أسمدة الجيل الثالث المركبة الذوابة كلياً في الماء، والمحتوية على العناصر الأساسية من مصادر نقية وذات جودة عالية وغنية بالأحماض الأمينية والعناصر الصغرى المخلبية التي تساعد على زيادة الأنتاج.

N	P	K	TE
20	20	20	

الملاحظات	معدل الاستعمال	المحصول
أسبوعياً	40-20 كغم / 10000 م <sup>2</sup>	الخضراوات المكشوفة
	40-30 كغم / 10000 م <sup>2</sup>	الخضراوات في البيوت البلاستيكية
3-5 مرات في الموسم	150-50 غم / شجرة	أشجار الفاكهة
	20-15 كغم / 10000 م <sup>2</sup>	المحاصيل الحقلية والأعلاف

## الخصائص والمميزات

- التجانس الكامل في شكل السماد.
- ذائبة كاملة.
- لا يمكن فصل مكوناته تحت أي ظروف.
- سماد حامضي يتناسب مع معظم أنواع التربة في الدول العربية.
- نتائج سريعة وملموسة عند الإستعمال.
- يحتوي على قيمة مضافة تمكن المزارع من زيادة الإنتاج تحت كل الظروف



### الخصائص الفيزيائية والكيميائية:

- الحامضية: 4-4.5%
- التوصيل الكهربائي: 0.8-1.2 ms/cm at 20°

### العبوات:



\* يمكن عمل التركيبة التي تتناسب مع محاصيلكم