

شركة قاسيون لتصنيع الأدوية البيطرية و الزراعية QASIOUN CO. FOR MFG OF VET. & AGR MEDICINES

الأسمدة عالية البوتاس

هاي = ك 0-33-42

- جيل جديد من الاسمدة الاساسة السائلة, ذو مؤشر ملوحة منخفض.
 - سىماد سائل مركز يتكون من مادة ثنائي فوسفات البوتاسيوم
- پنمیز بانتقاله السریع ضمن اجزاء النبات کما انه سریع الامتصاص.
- مصنع بطريقة التفاعل المكتمل والمستقر مما لا يترك أية ترسبات.

تركيبة هاى 🗕 ك

(وزن / حجم)	النسبة	الرمز	المادة
وزن / حجم	33%	P2O5	الفوسفور
وزن / حجم	42%	K2O	البوتاس

نسبت الاستخدام في الجدوال التالي

رشا على الاوراق	من خلال التربة	التوقيت	المحصول
لكل 1000 لتر ماء	ادونم		
2.000-1.500 لتر	1.5-2.5 لتر	بعد الانبات بثلاثة اسابيع و تكرر 3 مرات دفعه كل اسبوع	البطاطا
1.750 – 1.250 لتر	2-1 لتر	قبیل مرحله الازهار و تتوزع حتی نهایه الموسم ضمن برنامج تسمید متکامل	الخضار المحمية والمكشوفة
2.500-1750 لتر	2-3 لتر	قبيل سريان العصاره او الدع الربيعي و تكرر مرتين حتى في المصاد في المصاد	التفاحيات واللوزيات
1.750-1.250 لتر	1-5.1 لتر	قبيل مرحله التفريغ وحتى بدء الاشطاء	المحاصيل الحقلية
	3-2 لتر	عند بدء النمو و التفريع مره كل اسبوعين وحتى نزول القطف	الموز
1.750- 1.2520 نتر	2-3 لتر	عند بد النمو و تكرر قبيل القطف	العنب
1.500 – 1.000 لتر	1.5-1 لتر	عند بدء عقد الفوج الاول و تكرر عبر مرحلة تعاقب الاثمار	الفريز

التَعبِئة : 1لتر – 5 لتر - 20 لتر