

Solution fertilisante PK à base de Phosphite Potassique. Active les défenses et augmente la résistance de la plante aux maladies sur cultures fruitières, maraichères, ornementales et industrielles.

Composition:

Anhydride phosphorique (P₂O₅):42% Oxyde de potasse (K₂O): 28%

pH: 4,5 - 5

PHOSKAMINE - PK (SL)

Est un concentré de PHOSPHORE et POTASSIUM formulé sous forme d'ion phosphite qui a la particularité d'activer les défenses naturelles des plantes, stimulant la synthèse de phytoalexines et augmentant la résistance des cultures face aux attaques des champignons et bactéries.

PHOSKAMINE - PK (SL)

Est une source efficace de PHOSPHORE et POTASSIUM, permettant d'améliorer l'état nutritionnel de la plante, aux périodes d'activité et de croissance.

PHOSKAMINE - PK (SL)

A une action systémique ce qui permet des applications foliaires ou racinaires avec un maximum d'efficacité.

Doses et mode d'emploi :

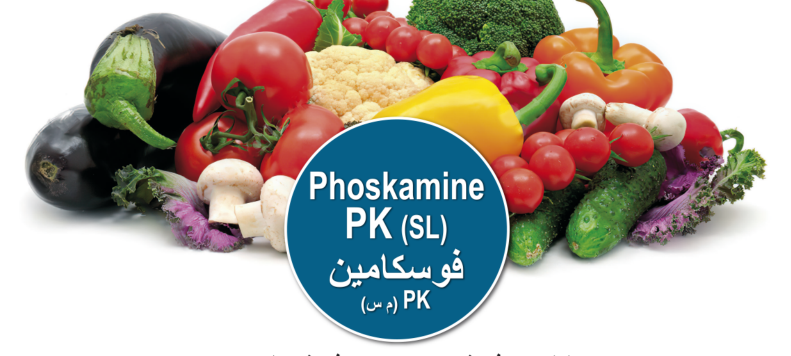
PHOSKAMINE - PK, peut être utilisé en pulvérisation foliaire ou fertirrigation sur toutes cultures.

Application foliaire:

Cultures	Doses et stades d'applications
Maraichages	De 200 à 300 ml/100 litres d'eau.
J	Appliquer de 2 à 3 litres par hectare et traitement.
	Le nombre de traitements devra être en fonction des besoins des cultures.
Arbres fruitièrs	De 300 à 400 ml/100 litres d'eau.
	Appliquer 3 à 4 litres de produit pour hectare.
	Le nombre de traitements devra être en fonction des besoins des cultures.
Agrumes	De 300 à 400 ml/100 litres d'eau.
J	Appliquer 4 à 6 litres de produit pour hectare.
	Nous conseillons de réaliser 3 traitements par saison : Au printemps, en début d'été et à l'automne.

Fertirrigation: Appliquer de 6 à 8 litres par hectares et traitement.





محلول سماد فوسفور - بوتاسيوم من فوسفيت البوتاسيوم ينشط الدفاعات و يزيد مقاومة النباتات للأمراض بالنسبة للمحاصيل المثمرة، الخضروات و المحاصيل الصناعية.

فوسكامين فوسفور ـ بوتاسيوم (مس)

هو مركز من الفوسفور و البوتاسيوم مركب على شكل أيون فوسفيت ذو خاصية تنشيط الدفاعات الطبيعية للنبات، و تحفيز انتاج الفيتو الكسين و زيادة مقاومة المحاصيل ضد الفطريات و البكتيريا.

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (مس)

هو مصدر فعال للفوسفور و البوتاسيوم، يحسن الحالة الغذائية للنبات في فترات النشاط و النمو.

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (مس)

له مفعول نظامي مما يمكن استعماله عن طريق الأوراق أو الجذور بفعالية قصوى.

الجرعات و طريقة الاستعمال:

انهيدريد الفوسفور (P2O5): 42% الميد البوتاسيوم (K2O): 28%

5 - 4.5

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (مس) يمكن استعماله في الرش الورقي و التسميد بالري لجميع المحاصيل.

التطبيق الورقى:

المكونات:

درجة الحموضة:

الجرعات	المحاصيل
200 – 300 مل / 100 لتر ماء	الخضروات
يطبق 2- 3 لتر / هكتار / تطبيق	
عدد التطبيقات يكون بحسب حاجات المحاصيل	
300 ــ 400 مل/ 100 نتر ماء يطبق 3ــ 4 لتر / هكتار / تطبيق	الأشجار المثمرة
يعبق ٥- ٢ شر / تعبيق عدد التطبيقات يكون بحسب حاجات المحاصيل	
300 – 400 مل / 100لتر ماء	الحمضيات
يطبق 4 - 6 لتر / هكتار / تطبيق	
ننصح بالقيام بـ 3 تطبيقات خلال الفصل: في الربيع، عند بداية الصيف، و في الخريف	

التسميد بالري: 6-8 لتر / هكتار / تطبيق.

