



**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 42%
Oxyde de potasse 28%

PH : 4,5 - 5

Densité : 1,42 g/ml

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,

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

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
Maraichères	De 200 à 300 ml/100 litres d'eau. Appliquer de 2 à 3 litres par hectare et traitement. Le nombre de traitements devra être en fonction des besoins des cultures.
Fruitières	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. 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.

Phoskamine PK (SL) فوسكامين PK (م س)

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

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (م س)

هو مركب 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

42 %

28 %

المكونات:

انهيدريد الفوسفور

اكسيد البوتاسيوم

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (م س)

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

5 - 4.5

1.42 غ / مل

درجة الحموضة:

الكثافة:

فوسكامين فوسفور - بوتاسيوم (م س)

له مفعول نظامي مما يمكن من استعماله عن طريق الوراق أو الجذور من فعالية قصوى

الجرعات و طريقة الاستعمال:

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

التطبيق الورقي:

المحاصيل	الجرعات
الخضروات	200 - 300 مل / لتر ماء يطبق 2-3 لتر / هكتار / تطبيق عدد التطبيقات يكون بحسب حاجات المحاصيل
المثمرة	300 - 400 مل / لتر ماء يطبق 3-4 لتر / هكتار / تطبيق عدد التطبيقات يكون بحسب حاجات المحاصيل
الحمضيات	300 - 400 مل / لتر ماء يطبق 3-4 لتر / هكتار / تطبيق نصح بالقيام ب 3 تطبيقات خلال الفصل : فب الربيع، عند بداية الصيف، و في الخريف

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