

# Phosphatovit

Ecologique préserve les ressources naturelles

Aspects économiques :

**Augmente l'efficacité de la fertilisation dans son ensemble**

**Les sources du P+K du sol sont valorisées**

**Augmentation du rendement, sans effort supplémentaire**

**La qualité de la récolte sera améliorée**

**Une production écologique est possible, neutre au bilan de fumure**

**Les stocks du sol sont libérés sans perte**

**Résultat : des plantes saines et productives**

Champs d`actions:

6 millions de bactéries de silice / m<sup>2</sup> augmentent l'absorption des éléments P+K appliquées par engrais. (Organiques + minérales).

L'activité microbienne du sol, favorise la disponibilité du Phosphore et la Potasse.

La performance d`assimilation des plantes est relevé.

La symbiose entre les racines et les microorganismes produisent des substances biologiques qui contribuent à des effets phytosanitaires. (Auxines + Cytocinines).

La fertilité des sols et le taux d`éléments nutritifs augmentent.

Mode d'application :

Applicable dans toutes les cultures

0.5lt / ha + min. 200lt eau, max. 3 bar

Principes d`applications important :

Céréales, Colza, Mais et Betteraves sucrière

**PLUS LE SOL EST HUMIDE, MEILLEUR SERA L`EFFET**

Les bactéries doivent être appliquées sur un sol humide.

La solution de pulvérisation doit être appliquée, à partir de trois-feuilles, au cas, ou la culture est bien développée appliquer par temps de pluie, recommandée sur les prairies

Profitez de la rosée ou d`un ciel couvert et la fin de la journée.

Eviter l`application en plein soleil et hautes températures.

Température minimale du sol de 8° à 10° C.

Applications spéciales :

Pommes- de-terre : variante idéale l`injection lors de la plantation.

L`habillage des semences avant le semis est possible, le maïs, le soja, toutes les graines des cultures de printemps.

Emballages :

1lt / 5lt/10lt / Les emballages déjà ouverts, utiliser dans les 5 jours suivants.

LA NATURE POUR LA NATURE

Information : +41 79 387 49 11 / [www.pl.agri-service.com](http://www.pl.agri-service.com)