

# Microfert®

7,40% d'azote total, 44% d'acides aminés et Oligo- élément

(0,2 % de Fe , 0,1% de Mn, 0,01% de B, 0,01% de Zn, 0,01% Co, 0,005% de Mo)

**Microfert** stimule et favorise la croissance végétative, il apporte aux plantes les acides aminés nécessaires à leur développement, notamment pendant les périodes de stress.

Il a un effet biostimulant en activant les enzymes et en stimulant la fertilité des sols.

Il contribue à l'amendement du sol en activant la microflore et en améliorant sa structure.

**Microfert** est utilisé sur arbre fruitiers et cultures maraîchères.

## Utilisation et doses d'emploi :

**Arbres fruitiers** : 2 à 4 l/ha en foliaire et 10 à 30 ml/arbre en fertigation.

**Cultures maraîchères** : 3 à 4 l/ha en foliaire et 7 à 17 l/ha en fertigation.

**Pomme de terre** : 3L/ha en foliaire

## Effet d'application foliaire :

Augmentation de la fertilité des fleurs et de la nouaison.

Augmentation de l'efficacité des applications des produits phytosanitaires et de régulateur de croissance .

## Effet d'application au sol :

Effet positive sur l'activité de la microflore

Meilleures disponibilité des éléments présents dans le sol



Très bonne croissance végétative

## Compatibilité:

**Microfert** est compatible avec la plupart des engrais et produits phytosanitaires.

Il est conseillé d'effectuer un test au préalable.