

Agrimix L

Agrimix L est une dissolution d'oligoéléments partiellement chélatés ...



Caracteristiques

- ✓ Agrimix L est une dissolution d'oligoéléments partiellement chélatés permettant de prévenir et remédier aux anomalies liées à la carence en un ou plusieurs de ces éléments.
- ✓ La formule liquide de Agrimix L ainsi que la présence de complexes moléculaires de faible poids, facilitent l'absorption et la translocation des microéléments en leur conférant une meilleure systémie.
- ✓ Ces microéléments étant essentiels à l'équilibre nutritionnel des cultures. En effet, la carence en microéléments dans la plante conduit à l'apparition d'anomalies physiologiques liées à une déficience dans la biosynthèse de la chlorophylle, des protéines, des polysaccharides, des polyphénols, des hormones et des vitamines, ce qui affecte fortement le rendement en terme de quantité et de qualité.
- ✓ Agrimix L est appliqué de préférence lors de la phase de développement végétatif lorsque la circulation de la sève est à son optimum afin de stimuler la biosynthèse de composés organiques essentiels à une croissance équilibrée.

Composition p/v

Magnésium (MgO)	%3
Bore (B)	%0,15
Cuivre(Cu)	%0,15
Fer(Fe)	%1,25
Manganèse(Mn)	%1,25
Zinc(Zn)	%1,25

Dose et mode d'emploi

En Pulvérisation :



En fertigation :



Compatibilités et richesses garanties

Ne pas mélanger avec les produits extrêmement alcalins, calciques et d'hautes concentrations en phosphore.