



# Promi-Fertil® Mix

## MÉLANGE D'OLIGOÉLÉMENTS

Pour l'application foliaire et la fertirrigation

### COMPOSITION (%p/p)

Bore (B) soluble dans l'eau	0.65%
Cuivre soluble dans l'eau (Cu)	0.28%
Cuivre (Cu) chélaté par EDTA	0.28%
Fer soluble dans l'eau (Fe)	7.5%
Fer (Fe) chélaté par EDTA	7.5%
Manganèse soluble dans l'eau (Mn)	3.5%
Manganèse (Mn) chélaté par EDTA	3.5%
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0.3%
Zinc soluble dans l'eau (Zn)	0.7%
Zinc (Zn) chélaté par EDTA	0.7%

Intervalle de pH pour laquelle une bonne stabilité de la fraction chélatée est garantie : 4-9

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses recommandées.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence = Microgranules verts  
pH (solution à 1%) = 3,2

### DESCRIPTION

Engrais solide totalement soluble dans l'eau et recommandé pour la prévention et la correction des carences en micronutriments dans tout type de culture.

Il est particulièrement indiqué pour les cultures à haut rendement et dans les conditions où les carences en micronutriments sont plus probables, telles que:

- pH élevé (pH>7).
- Sols salins et sodiques.
- Sols à forte teneur en matière organique (O.M. >10%)
- Sol sableux intensément lavé.
- Sols calcaires (carbonate de calcium >15%).
- Sols où des amendements à la chaux ont été récemment appliqués.

Les micronutriments se distinguent comme des cofacteurs enzymatiques, ils sont donc nécessaires en petites quantités mais contribuent à la catalyse de réactions autrement impossibles ou trop lentes.

Certains d'entre eux font également partie de composés structurels, comme le B, qui est essentiel pour l'intégrité de la paroi.

### MODE D'EMPLOI ET D'APPLICATION

Pour les légumes, les fruits et les agrumes, faites 2 à 5 applications par cycle de culture, en laissant 15 jours entre les applications. Dans le cas des myrtilles, répandre la quantité totale de 30-60 kg/ha en plusieurs applications selon des critères techniques.

Les doses à utiliser par application sont les suivantes :

	Application foliaire	Fertirrigation
Maraîchage	50-120 g/hl	1-2.5 kg/ha
Agrumes, fruitiers	100-150 g/hl	2-3 kg/ha
Pépinières	50-100 g/hl	1-2 kg/ha
Ornementals	1.5-2 kg/ha	---

### AVERTISSEMENTS

Il est compatible avec la plupart des produits phytosanitaires et des nutriments. En cas de doute, il est recommandé d'effectuer au préalable des tests de compatibilité.

Ajustez l'eau à un pH compris entre 6 et 7 après avoir ajouté le produit.

Conserver entre 5 et 25 °C de température, dans un endroit frais et sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.

Ne pas appliquer pendant les heures de plus grande insolation.

