

Es una complejo líquida de micronutrientes que contiene una fuente acomplejada con ácidos carboxílicos, quelatado con agentes orgánicos y altamente estable, que aseguran que la formulación presente una absorción eficiente y eficaz de micronutrientes de amplio espectro en cualquier tipo de riego y bajo condiciones adversas, en las que otras fuentes de microelementos no lo son.

Con BP MIX[®] se puede usar en cultivos en suelo y en hidroponía a través de los diferentes sistemas de riego utilizados actualmente, así como también en aplicaciones foliares, gracias a su formulación líquida altamente soluble y deseable por las plantas.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Zinc (Zn)	3.0% (P/V)
Hierro (Fe).....	5.0% (P/V)
Magnesio (Mg)	1.0% (P/V)
Manganeso (Mn).....	1.0% (P/V)
Boro (Br).....	0.50% (P/V)

APLICACIÓN	DOSIS
Vía Foliar	2 - 5 ml/L
Vía Riego	1 - 4 L/Ha

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS - QUÍMICAS

Aspecto: Líquido amarillo claro

pH: <3.63

Densidad: <1.20 g/ml

Presentación: 1 L, 5 L, 20 L, 1000 L

