



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

Azufre (S)	2.60 % (P/V)
Boro (B)	0.50 % (P/V)
Cobre (Cu)	0.30 % (P/V)
Hierro (Fe).....	7.00 % (P/V)
Manganeso (Mn).....	2.00 % (PV)
Molibdeno (Mo).....	0.30 % (P/V)
Zinc (Zn).....	2.00 % (P/V)

- ◇ Previene y corrige las deficiencias de microelementos presentes en las plantas.
- ◇ Mejora el vigor de las plantas y supresión de la aparición de enfermedades.
- ◇ Penetra la hoja con el mínimo gasto energético, gracias al micro tamaño de sus partículas.
- ◇ Aplicar **BP MIX**® temprano en la mañana o al atardecer y que la solución a asperjar sea ligeramente acida.
- ◇ Es generalmente compatible con la mayoría de los agroquímicos usados en la agricultura. Pero se recomienda hacer una prueba antes de su uso.

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

Características Físicas – Químicas

Aspecto: *Líquido color amarillo claro*

pH: <3.63

Densidad: <1.20 g/ml

Presentación: 1 L
5 L
20 L
1,000 L