

BP Boro

Es un fertilizante líquido elaborado a base de Boro (B) al 16%, acompañado con Etanolamina, capaz de corregir las carencias de Boro presentes en las plantas, mejorar la maduración de los frutos, estimular la formación y alargamiento del tubo polínico.

Es totalmente soluble en agua y se encuentra disponible en todos los rangos de pH.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

Boro (B) 16.0 % (P/V)
Nitrógeno (N) 1.30 % (P/P)

- ◇ Se recomienda aplicar **BP Boro** antes de que aparezcan los síntomas carenciales.
- ◇ No mezclar con Sulfato de Magnesio, Sulfato de Zinc y productos de reacción alcalina.
- ◇ No sobrepasar las dosis recomendadas.
- ◇ Para obtener mejores resultados, se recomienda aplicar **BP Boro** vía riego

| APLICACIÓN | DOSIS |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|
| Cultivo Extensivo | Goteo: 2 – 5 L/Ha Foliar: 1 L/Ha Rodado: 2 – 4 L/Ha |
| Cultivo Intensivo | Goteo: 2 – 4 L/Ha Foliar: 300 – 500 ml/Ha |
| Viveros | Foliar: 100 – 150 ml/Ha |
| Cultivos Hidropónicos | 150 – 250 ml/100 m ³ en solución nutritiva final |

Características Físicas – Químicas

Aspecto: *Líquido amarillento*

pH: *rango 9 – 11*

Densidad: *<1.3 g/ml*

Presentación: 1 L
5 L
20 L
1,000 L

Cofepris 

Comisión Federal para la Protección
contra Riesgos Sanitarios