



Es un corrector en polvo soluble, diseñado para erradicar las carencias de Boro y Molibdeno presentes en las plantas, mejora la presentación floral, aumenta la viabilidad y aparición precoz del polen, además de adelantar la maduración y concentración de grados Brix.

La formulación de **BP Mol**, le permite ser utilizado tanto vía riego como foliar. Los mejores resultados se obtienen aplicando el producto directo en las flores recientemente abiertas.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

Fósforo (P ₂ O ₅)	4.30 % (P/P)
Potasio (K ₂ O)	2.20 % (P/P)
Boro (B)	3.50 % (P/V)
Molibdeno (Mo)	0.30 % (P/P)

- ◇ Para obtener mejores resultados se recomienda la aplicación vía foliar.
- ◇ No mezclar con Cobres, Calcio, aceites minerales y mezclas Sulfocálcicas.
- ◇ **BP Mol** puede aplicarse a todo tipo de cultivos en especial a hortícolas, frutales, vid, olivo, cítricos, fresa, ornamentales y céspedes.
- ◇ Estas dosis son orientativas, dejando a criterio del técnico a su ajuste y variación.

CULTIVO	DOSIS
Goteo	1 – 2 Kg/Ha
Foliar	0.4 – 1.5 Kg/Ha

Características Físicas – Químicas

Aspecto: *Polvo color blanco soluble*
pH: *<7 en solución (2 g/L)*
Densidad: *<1.1 g/ml*

Presentación: 5 Kg
20 Kg



Comisión Federal para la Protección
contra Riesgos Sanitarios