

Es un complejo líquido a base de Zinc (Zn) que contiene una fuente complejada con ácidos carboxílicos, quelatado con agentes orgánicos y altamente estable.

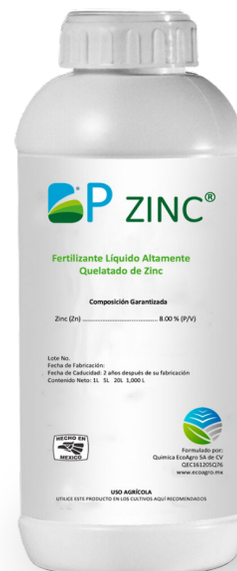
**BP ZINC®** es esencial para una de las funciones más importantes dentro de las plantas que consiste en fomentar el crecimiento de las células; debido a que gobierna la producción de auxinas dentro de la planta, estimula el desarrollo de las hojas nuevas, la formación de yemas florales, el desarrollo del tamaño de los frutos y de un buen sistema radicular.

Debido a sus múltiples funciones y su alta asimilación **BP ZINC®**, es un suministro esencial para el cultivo, desde la germinación de la semilla hasta la cosecha.

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Zinc (Zn) ..... 8.00% (P/V)

APLICACIÓN	DOSIS
Vía Foliar	1 - 3 ml/L
Vía Riego	3 - 5 L/Ha



Para producción orgánica - OMRI.org

BBF-18911

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS - QUÍMICAS

Aspecto: Líquido color café claro

pH: < 4.18

Densidad: <1.17 g/ml

Presentación: 1L, 5L, 20L, 1,000L

Calzada Aeropuerto 4991 Pte. Col San Rafael

C.P. 80150, Culiacán, Sinaloa

667 688 5948

www.bioproductos.mx