



MICROPRIMS VP® CALCIO•BORO•ZINC

Nutriente soluble de aplicación foliar y fertiriego, fuente de calcio, boro y zinc altamente disponibles. Induce y optimiza la floración, el amarre de flor y fruto en los cultivos.



Composición garantizada

% p/p

CALCIO (Ca)	15.00
BORO (B)	2.00
ZINC (Zn)	8.00
L - AMINOÁCIDOS	6.00
ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS	5.00
ALGAS MARINAS (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	8.00
BIOESTIMULANTES VP	3,600 ppm
EXTRACTOS ORGÁNICOS	55.64

Presentación: 1 y 10 kg



MICROPRIMS VP®

CALCIO • BORO • ZINC



Descripción del producto

MICROPRIMS VP® Calcio Boro Zinc es un complejo altamente soluble de calcio (15% como CaO), zinc (8%) y boro (2%), formulado con agentes quelatantes orgánicos que garantizan una rápida absorción y una alta biodisponibilidad de los nutrientes aplicados. Su formulación está reforzada con la tecnología **Bioestimulantes VP**, que optimiza la eficiencia fisiológica y la respuesta metabólica del cultivo.

La tecnología **Bioestimulantes VP** mejora la asimilación de los nutrientes a nivel celular, acelera los procesos de transporte interno y fortalece la tolerancia de la planta ante condiciones de estrés, especialmente en etapas críticas como floración y fructificación.

Beneficios agronómicos

- Fortalecimiento celular: El calcio, potenciado por la tecnología Bioestimulantes VP, promueve la formación de paredes celulares fuertes, ayudando a sostener flores y mejorar la estructura del fruto.
- Movilización eficiente de azúcares: Nutrientes clave como el boro y el zinc, junto con los compuestos bioactivos, favorecen el transporte de azúcares y el desarrollo equilibrado del ovario floral.
- Floración y cuajado óptimo: Incrementa la calidad de la floración, mejora la polinización y promueve un mayor amarre de flores y frutos, lo que se traduce en mayores volúmenes de producción y frutos de mejor calidad.
- Máxima disponibilidad y rápida acción: Gracias a su alta solubilidad y a la acción sinérgica de los agentes quelatantes y la tecnología Bioestimulantes VP, los nutrientes están disponibles de inmediato para la planta.

Recomendaciones de uso

MICROPRIMS VP® Calcio Boro Zinc puede ser aplicado tanto por vía foliar como fertiriego y sus efectos son especialmente notables en la floración, cuajado y amarre de frutos. Aplicar para corregir deficiencias en cultivos, aumentar la tasa de cuajado y reducir la caída prematura de los frutos.

CULTIVOS	DOSIS/ha	CULTIVOS	DOSIS/ha
Berries		Granos	
Cucurbitaceas	Foliar 1.0 - 2.0 kg	Cereales	
Solanaceas		Alfalfa	
Frijol - Soya - Garbanzo	Suelo 5.0 kg	Papa	
Papaya	Foliar 2.0 - 3.0 kg	Banano	
Frutales		Algodón	

Compatibilidad

MICROPRIMS VP® Calcio Boro Zinc es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos y nutrientes vegetales. Antes de cualquier nueva mezcla, realizar pruebas fisico-químicas y biológicas preliminares, especialmente con fosfatos y sulfatos.

