



VP MICROPRIMS



# MICROPRIMS VP®

## BORO • MOLIBDENO

Potenciador vegetal especializado a partir de ingredientes fisiológicamente activos que maximizan la eficiencia nutricional y fisiología de los cultivos. Genera y promueve un balance vegetativo-reproductivo, optimiza la inducción floral.



### Composición garantizada

### % p/p

BORO (B)	12.00
MOLIBDENO (Mo)	2.00
ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS	4.00
L - AMINOACIDOS	4.00
ALGAS MARINAS ( <i>ASCOPHYLLUM NODOSUM</i> )	4.00
<b>BIOESTIMULANTES VP</b>	<b>3,800 ppm</b>
EXTRACTOS ORGÁNICOS	73.62

**Presentación: 1 y 10 kg**



# MICROPRIMS VP®

## BORO • MOLIBDENO



### Descripción del producto

**MICROPRIMS VP® BORO MOLIBDENO** es un formulado de alta especialidad que combina nutrientes esenciales (Boro y Molibdeno) con una base activa de bioestimulantes, extractos orgánicos y metabolitos fisiológicos.

La aplicación promueve una nutrición balanceada y funcional, mejorando significativamente la división celular, el fortalecimiento de tejidos y la eficiencia reproductiva de los cultivos. Gracias a la tecnología **BIOESTIMULANTES VP**, este producto activa procesos fisiológicos esenciales para mejorar la fertilidad floral, la síntesis de proteínas y el correcto metabolismo del nitrógeno, actúa como un modulador fisiológico, ayudando a las plantas a superar condiciones de estrés y optimizando los procesos metabólicos para un mayor rendimiento y calidad del cultivo.

#### BENEFICIOS de MICROPRIMS VP® BORO MOLIBDENO:

- **Estimula el crecimiento de tubo polínico:** Favorece el cuajado efectivo de flores y mejora la formación de frutos.
- **Mejora la fertilidad del polen:** El boro estimula la floración, viabilidad del polen y formación de frutos bien conformados.
- **Optimiza el metabolismo del nitrógeno:** El molibdeno es clave en la reducción de nitratos y síntesis de aminoácidos, mejorando la eficiencia del uso del nitrógeno aplicado.
- **Acción bioestimulante sinérgica:** La tecnología Bioestimulantes VP potencia la respuesta fisiológica de la planta, favoreciendo un desarrollo equilibrado aún en condiciones de estrés.
- **Activación metabólica:** Los bioestimulantes VP optimizan la actividad enzimática endógena y la fotosíntesis.

### Recomendaciones de uso

**MICROPRIMS VP® BORO MOLIBDENO** debe ser aplicado en momentos de alta demanda fisiológica, especialmente en pre floración, inicio de desarrollo del fruto y en etapas clave que requieran eficiencia en la asimilación del nitrógeno.

CULTIVOS	DOSIS/ha	CULTIVOS	DOSIS/ha
Berries	Foliar 1.0 - 2.0 kg	Granos	Foliar 1.0 - 2.0 kg
Cucurbitáceas		Cereales	
Solanáceas		Alfalfa	
Frijol - Soya - Garbanzo		Papa	
Papaya	Foliar 2.0 - 3.0 kg	Banano	
Frutales		Algodón	

### Compatibilidad

**MICROPRIMS VP® BORO MOLIBDENO** es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos y nutrientes vegetales. Antes de cualquier nueva mezcla, realizar pruebas físico-químicas y biológicas preliminares, especialmente con fosfatos y sulfatos.

