



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

Presentación: 1 y 10 kg



REV MAY25

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		Granos	
Cucurbitaceas	Foliar 1.0 - 2.0 kg	Cereales	
Solanaceas		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 fisicoquímicas y biológicas preliminares, especialmente con fosfatos y sulfatos.

