

BIOVIDA[®]

2.5% D-Monosacaridamina / Líquido soluble (SL)

NUTRICIÓN EFICIENTE, DESARROLLO TOTAL

La nutrición
el secreto del desarrollo
sano de mi cultivo

**Multiplicador de la capacidad
de autodefensa**



Respetuoso
con la fauna auxiliar



Producto certificado para su uso en agricultura ecológica



Importador y distribuidor:

MAXCARIBE, S. R. L.
TU MEJOR COSECHA

C/Padre Fco. Guzmán No. 24, Km. 7,
Gurabo, Santiago, Rep. Dom.
Tel.: 809-575-9798

Email: info@maxcaribe.com
www.maxcaribe.com



Asegure su cultivo

- Producto biológico
- Elicita respuestas de autodefensa
- Induce aumento de Calcio en la célula y en la pared celular
- Activa genes de resistencia
- Facilita la síntesis de lignina y callosa
- Activo sobre factores adversos abióticos
- Mejora la calidad de la planta e incrementa la producción
- Enraizante de planta adulta
- Activa la formación de raíces secundarias y pelos radiculares
- Eficaz en pos-cosecha (mantiene calidad en transporte y durante almacenaje: mantiene turgencia y firmeza, evita podredumbres ocasionadas por patógenos)

CARACTERÍSTICAS

BIOVIDA® se caracteriza por ser un producto con un complejo modo de acción. Sus efectos se traducen tanto en brindar vigor a los cultivos, como en mejorar la calidad del cultivo y mantener la estabilidad de la producción durante el almacenamiento, después de la recolección.

MODO DE ACCIÓN

La aplicación de BIOVIDA® promueve la síntesis de lignina y de callosa como formación de barreras físicas, y la entrada de calcio en la célula como refuerzo de las membranas celulares. Éste al unirse a una proteína (Calmoludín), forma la proteína Ca-Calmoludín, que actúa como segundo mensajero y activa la síntesis de proteínas. Al mismo tiempo, el calcio que penetra en la célula favorece el reforzamiento de las membranas celulares, lo cual permite el mantenimiento de la turgencia y la firmeza de frutos en pos-cosecha.

DOSIS DE USO

Cultivo

En pepino, melón, sandía, tomate, cebolla, chile, tabaco, frijol, maíz, caña de azúcar, naranja, limón, toronja, banano, piña y café.

Aplicación foliar

1 – 3 ml/ litro

Fertirrigación

2 – 3 L/ha