

FERTILIZANTE/BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y BORO.

VECA PLUS BORO es un formulado que contiene extracto de algas y boro, cuyos ingredientes activos que se potencian para estimular procesos celulares claves, como: mejorar la absorción y el transporte de nutrientes en la planta, incrementar su capacidad antioxidante, aumentar la tolerancia al estrés ambiental, ayudar en la formación y estabilidad de las paredes celulares, promover el crecimiento de meristemas apicales y raíces, facilitar el movimiento de azúcares y otros nutrientes vitales, mejorar la viabilidad del polen, la formación de semillas y frutos, además participan en la síntesis y el transporte de carbohidratos y contribuyen a la formación de proteínas y ácidos nucleicos.

APLICACIÓN

FOLIAR

Composición

p/v

Macrocystis Pyrifera

20,0%

Boro (B)

10,0%



BENEFICIOS

Formatos



- Corrector de deficiencias de Boro (B).
- Ayuda en la síntesis de proteínas y ácidos nucleicos.
- Mejora la resistencia de la planta ante heladas.
- Otorga resistencia y flexibilidad a la pared celular.
- Favorece el transporte de azúcares ayudando a la maduración y germinación del grano de polen y posterior formación del tubo polínico.
- Asegura una división celular ordenada.
- Participa en la formación y traslocación de fitohormonas naturales y absorción de fósforo.
- Ayuda al desarrollo de tejidos meristemático de raíces y flores.
- Se correlaciona directamente con la cantidad, calidad de las flores, fructificación y cantidad de semillas en la fruta.



FERTILIZANTE/BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y BORO.

Las deficiencias se presentan en malformaciones de hojas y brotes. Los brotes terminales suelen mostrar crecimiento anormal o incluso morir. Se observa una reducción en la cantidad de flores, y las que se forman suelen ser más pequeñas y deforme, lo que reduce la capacidad de cuajado de frutos. La deficiencia de boro puede causar que los frutos presenten corazón hueco, rajaduras internas o externas y malformaciones. Las raíces pueden volverse más gruesas y con necrosis en las puntas, afectando la absorción de agua y nutrientes.

RECOMENDACIÓN DE USO

DOSIS L/HA

FRUTALES	Primera aplicación en ramillete expuesto/preflor/flor pistilada. Segunda aplicación en flor. Tercera aplicación cuaja y/o post-cuaja. Cuarta aplicación en post-cosecha según requerimiento.	2-3 L
CÍTRICOS	Realizar dos aplicaciones: En botón floral y plena flor.	2-3 L
UVA DE MESA, VINÍFERA Y PISQUERA	Primera aplicación en pre-flor. Segunda aplicación en flor. Tercera aplicación cuaja y/o post-cuaja. Cuarta aplicación en post-cosecha según requerimiento.	2-3 L
BERRIES	Primera aplicación en botón floral. Segunda aplicación plena flor. Tercera aplicación en post cosecha según requerimiento.	2-3 L
HORTALIZAS	Primera aplicación después de siembra/trasplante con suficiente área foliar. Segunda aplicación en floración según necesidad del cultivo.	2 L
LEGUMINOSAS	Primera aplicación en botón floral. Segunda aplicación en flor. Tercera aplicación a inicios de crecimiento de las vainas.	2-3 L

Para dudas o consultas contactar al encargado de su zona AgroVeca o con el departamento técnico de AGROVECA SPA
www.agroveca.cl
www.agroveca.com.pe
 Formulado por AGROVECA SpA. Germán Riesco 302 Of - 326 - Puncagua, Sexta Región. contacto@agroveca.cl