

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Boro (B) 8,48 % (p/p) 10,94% (p/v)
Agente Complejante: Etanolamina.

Producto: Fertilizante Foliar

Grado solubilidad %	99,98
pH	7,87
Densidad (g/cc)	1,29

Metales Pesados:

Arsénico < 0,05 mg/kg Cadmio < 0,05 mg/kg
Mercurio < 0,01 mg/kg Plomo < 0,05 mg/kg

CARACTERÍSTICAS

BACK BORO es un corrector de carencias de boro. Puede aplicarse a cualquier especie mediante pulverización foliar o riego localizado.

BACK BORO se encuentra complejado con etanolaminas, lo cual asegura una rápida absorción del elemento por parte de la planta.

BACK BORO facilita el transporte de azúcares, regula el contenido de fenoles e interviene en el metabolismo de las auxinas. Favorece la producción y germinación del polen, aumentando el cuajado de frutos y la calidad de los mismos.

La aplicación de **BACK BORO** mejora la calidad de los frutos, potencia el crecimiento vegetativo y aumenta el rendimiento de las cosechas.

Distribuido por:
MIP-Agro Ltda.

Teléfono: (72) 2 585 210
www.mipagro.cl
REQUINO A



back-Boro

DOSIFICACION

APLICACIÓN FOLIAR: 80 - 100 cc/100L de agua.

Vides y Frutales: Aplicar en botón floral expuesto y durante la floración.

Durante crecimiento inicial de frutos (2 a 3 aplicaciones cada 7 días).

En ablande de bayas en vid de mesa.

Hortalizas: Al inicio de floración cada 7 a 14 días.

Para lechuga y apio desde el segundo tercio del cultivo hasta pre-cosecha (cada 7 a 14 días).

Semilleros: En pre-flor y flor.

APLICACIÓN AL SUELO:

Mantenimiento: 2 – 3 L/ha.

Corrección: 4 – 6 L/ha.

OBSERVACIONES

Se garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficiencia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta. En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente al médico.

BACK BORO es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. No mezclar con otros productos que contengan Boro y cuando se aplique junto con aminoácidos se recomienda disminuir la dosis. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa.

VENC: 15-12-2026

LOTE: AGR 1310221

CONTENIDO:

Fabricado por:
grupo  **agrotecnología®**



MIP
AGRO
INSUMOS **CERO RESIDUO**

