

QUELAI BORO



QUELAI BORO

Corrector líquido de carencias de boro

QUELAI BORO es un corrector para el control preventivo y curativo de estados carenciales de boro debidos a deficiencias o desequilibrios en la asimilación de este microelemento esencial.

Síntomas de carencia

Los síntomas de las carencias de boro son bastante claros y definidos en algunos cultivos (agrietamientos o rajado de frutos, hojas pequeñas y quebradizas, acorchado de frutos o bitter pit, necrosis, etc.) pero suelen aparecer tardíamente por lo que se recomienda realizar análisis foliares o de suelo.

A partir de los resultados, los tratamientos preventivos se recomiendan especialmente cuando se detecta alguno de los factores que disminuyen la disponibilidad de boro:

- pH del suelo superior a 7 (inmovilización del boro)
- Suelos ácidos, ligeros y arenosos (pérdida de boro por lixiviación)
- Lluvias abundantes.
- Exceso de calcio y potasio.
- Cultivo anterior exigente en boro.

Rápida corrección de carencias

QUELAI BORO se absorbe rápidamente, corrige la falta de boro en los tejidos jóvenes (brotes y hojas) y evita su atrofia y deformación.

QUELAI BORO facilita la transformación de azúcares por la planta, interviene en la formación de la pared celular y en el metabolismo de las auxinas. En general, estimula el crecimiento de los meristemas apicales, favorece la producción de polen y el cuajado, regula la relación potasio-calcio y mejora el tamaño y la calidad de los frutos.

Especies sensibles

QUELAI BORO está indicada para todo tipo de cultivos, especialmente para los grandes consumidores de boro como ALFALFA, ALGODÓN, FRESA, JUDÍA, LECHUGA, MANZANO, OLIVO, PERAL, PIMIENTO, REMOLACHA, TABACO, TOMATE y VID.

También se recomienda en cultivos moderadamente sensibles como los CÍTRICOS, COLES, MAÍZ, PATATA y PLÁTANERA.

Dosis y modo de empleo

QUELAI BORO se puede aplicar mediante pulverización foliar y también vía radicular, a través del agua de riego:

- PULVERIZACIÓN FOLIAR: aplicar de 100 a 400 ml por 100 litros de agua (0,1 a 0,4%) procurando un buen recubrimiento de la vegetación.
- APLICACIÓN RADICULAR: aplicar de 4 a 8 litros por hectárea y tratamiento.

Cultivos y momento de aplicación

- **ALFALFA:** aplicar 1 – 3 l/ha en una o dos aplicaciones.
- **ALGODÓN:** aplicar 2 – 4 l/ha
- **BERENJENA, PIMIENTO Y TOMATE:** aplicar 1,5 – 3,5 l/ha en prefloración.
- **FRESA:** aplicar 1 - 2 l/ha en botón blanco y al principio de la floración.
- **FRUTALES:** aplicar 1 - 2,5 l/ha entre botón rosa y después del cuajado. También se recomienda un tratamiento en otoño durante la caída de hojas.
- **HORTÍCOLAS:** aplicar 1,5 - 3 l/ha cuando tengan suficientes hojas para retener la pulverización.
- **OLIVO:** aplicar 2 - 3 l/ha unos 30 días antes de la floración.
- **VID:** aplicar 1 l/ha antes del cuajado.

Precauciones

- Evitar tratar durante las horas de máxima calor.
- Compatible con la mayoría de fitosanitarios excepto los de reacción alcalina. En caso de duda, hacer una pequeña prueba.

FICHA TÉCNICA

QUELAI BORO

PRODUCTO	Corrector líquido de carencias de boro
RIQUEZAS GARANTIZADAS	Boro (B): 11,0% p/p
FORMULACIÓN	Líquido soluble (SL)
ASPECTO	Líquido transparente amarillo
pH	6,7 – 7,7
DENSIDAD (a 20°C)	1,31 – 1,41 g/ml
SOLUBILIDAD	Soluble en agua
DOSIS	- Pulverización foliar: 100 - 400 ml/hl (0,1 – 0,4%) - Aplicación radicular: 4 – 8 l/ha
AGRICULTURA ECOLÓGICA	Producto utilizable en Agricultura Ecológica (Certificado por Sohiscert)
COMPATIBILIDAD	Compatible con la mayoría de productos fitosanitarios, sin embargo, para obtener una mejor asimilación se recomienda no mezclar con otros productos.
ENVASES	1, 5 y 20 litros



677416985

comercial@foreroagro.com

El futuro de la agricultura en un click

www.foreroagro.com

