



TRIHOCAL BORO

Corrector de carencia. Calcio complejado para aplicación al suelo y foliar con Boro

Características

TRIHOCAL BORO es un formulado de calcio y boro complejados, de uso foliar y al suelo para proporcionar un equilibrio nutricional óptimo.

TRIHOCAL BORO regula los desequilibrios hídricos que provocan fisiopatías en los vegetales cultivados (Putridión apical aséptica en solanáceas, Necrosis foliares, Mal del corazón en remolacha, Cracking de hueso y frutos en árboles frutales de hueso y pepita, Rajado de cálices y en los entrenados del tallo en clavel, etc..)

Dosis y modo de empleo

Hortícolas: Vía foliar 300 cc/Hl y 5 lt/Ha por riego localizado. Repetir para evitar fisiopatías nutritivas según el cultivo y su ciclo vital. En lechugas, aplicar antes del cierre.

Remolacha azucarera: 250 cc/Hl y 3 lt/Ha máximo. (De 2 a 3 repeticiones).

Manzano: 300 cc/L. Se recomienda efectuar varias aplicaciones desde el cuajado hasta unos 20 días antes de la recolección.

Clavel: Dosis foliares a 300 cc/Hl y 5 lt/Ha por goteo. Repetir cada 10-15 días con un máximo de 4 aplicaciones por campaña.

Cerezos, melocotón y nectarinos: Dosis foliares de 250 a 300 cc/Hl. Mojar muy bien. Se aplicará antes y durante el período de formación y endurecimiento del hueso. Tres aplicaciones serían convenientes.

Crucíferas: Dosis foliares de 300 a 400 cc/Hl. Los tratamientos se realizarán antes y después de la formación de las inflorescencias.

Riquezas garantizadas

Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua 80 gr/l

Boro (B) soluble en agua 22 gr/l

Densidad= 1,2 gr/cc

pH= 6,4



Observaciones

S-2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S-46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

No mezclar con sulfatos ni fosfatos, tampoco con ácidos minerales, aceites ni cobres o sus derivados.

Garantías

TRICHODEX S.A. garantiza la composición del producto y la adecuación para los fines que se persiguen.

TRICHODEX S.A. nunca será responsable de los daños derivados por un uso incorrecto, almacenaje o manipulación indebida, etc..., que se hiciera del formulado, ya que escapan a su control.

En caso de duda, consultar con nuestro Departamento Técnico Agrícola.