





Inductores de resistencias













descripción

manvert al es una mezcla líquida de microelementos complejados con triple función: bioestimulante, nutricional y fungistática.

composición química	%p/p	%p/v
Cobre (Cu) complejado y soluble en agua	1,8	2,0
Manganeso (Mn) complejado y soluble en agua	0,8	0,9
Zinc (Zn) complejado y soluble en agua	0,5	0,6
Agente complejante: Lignosulfonato de aluminio		



características

manvert al es un compuesto de origen natural, formulado como mezcla de microelementos y sales de aluminio.

manvert al aumenta los mecanismos de defensa e incrementa la PAL y las PRS.

manvert al debe aplicarse preventivamente para activar el sistema de defensas de la planta, y en casos en que se quiera provocar una respuesta vegetativa.



aplicaciones y recomendaciones de uso

manvert al puede aplicarse en cualquier cultivo: industriales, hortícolas y frutales y tanto por vía foliar como por fertirrigación. Realizar de 3 a 4 tratamientos por ciclo de cultivo. En frutales de hueso no sobrepasar la dosis de 250 cc/hl y en durazno aplicar exclusivamente en riego por goteo.

Dosis foliar: 300-500 cc/hl.

Dosis riego por goteo: Hortícolas 1 cc/planta, árboles jóvenes 5 cc/planta, árboles en producción 10 cc/pie.



observaciones

manvert al es compatible con la mayoría de pesticidas utilizados habitualmente. No mezclar con aceites minerales.