

Bioestimulantes













descripción

manvert enraizante es una mezcla líquida de microelementos complejados con elevado poder enraizante.

composición química	%p/p	%p/v
Boro (B) soluble en agua	0,05	0,06
Hierro (Fe) soluble en agua y complejado	1,0	1,2
Manganeso (Mn) soluble en agua y complejado	0,5	0,6
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,005	0,006
Zinc (Zn) soluble en agua y complejado	0,5	0,6
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua y complejado	0,8	0,9
Extractos con poder enraizante	4,0	4,8

Agente complejante: Ácido Lignosulfónico



características

manvert enraizante es un bioestimulante formulado con un equilibrio balanceado de micronutrientes y otras sustancias potenciadoras de la formación y desarrollo del sistema radicular, permitiendo el buen desarrollo desde las fases iniciales del cultivo (trasplante).

manvert enraizante ayuda a la recuperación del sistema radicular afectado por ataque de nemátodos.

manvert enraizante favorece la absorción de nutrientes, potencia la actividad radicular e incrementa la división celular en la raíz con lo cual se potencia la formación y emisión de raíces.

manvert enraizante aumenta el poder nutricional de la planta al incrementar la formación de raíces de ésta.



aplicaciones y recomendaciones de uso

manvert enraizante puede aplicarse en cualquier cultivo por fertirrigación. La dosis orientativa es de 4 l/ha, repitiendo varias aplicaciones desde el momento del trasplante.



manvert enraizante es compatible con la mayoría de fertilizantes y pesticidas habituales, excepto aceites minerales y productos de reacción alcalina.