

Cód. producto: DVZ228

CARACTERÍSTICAS

Formulación con calcio complejo de alta eficacia en el control y prevención de carencias de calcio, así como para la corrección de aguas y suelos salinos, disminuyendo la conductividad eléctrica. Presenta una alta concentración en agentes complejantes con gran actividad de intercambio entre los cationes calcio y sodio. Es un producto elaborado a partir de licores sulfúricos, procedentes de madera de coníferas, siendo un producto biodegradable.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	13,8	10,6
Óxido de calcio (CaO) complejo por LS	13,8	10,6
<i>pH: 3,8. Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción complejada: 2,5-8,5</i>		
OTROS CONTENIDOS	% m/v	% m/m
Nitrógeno (N) total	6,2	4,6
Nitrógeno (N) nítrico	6,2	4,6

INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

recomienda aplicarlo en los últimos minutos de riego sin diluir en exceso el producto.

APLICACIÓN	DOSIS	
Corrección de aguas salinas	Agua de riego	10-12 ml por unidad de RAS/SAR a rebajar. Normalmente 25-75 ml/m ³ de agua
Cultivos en suelos salinos	Riego localizado	4-8 L/ha y semana hasta completar 50-80 L/ha
	Riego en superficie	7,5-15 L/ha y riego hasta completar 100-150 L/ha
Prevención y control de carencias de calcio		
Pulverización foliar	General	175-250 ml/hl cada 10-15 días
Fertirrigación	Frutales Vid	5-8 L/ha desde el cuajado hasta la cosecha
	Hortícolas	2,5-4 L/ha desde inicio del cuajado hasta fin de cosecha
	Fresa	

COMPATIBILIDAD

No mezclar con aceites minerales, ácidos fuertes, cobre, fosfatos ni sulfatos. En caso de duda realizar una prueba previa.

INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización.
Ver Ficha de Seguridad.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.