



PROSiquel Mn EDTA®

Manganeso quelatado EDTA para alta eficiencia de asimilación

PROSiquel Mn EDTA es un corrector sólido soluble de carencias de Manganeso, tanto curativo como preventivo. De rápida acción y efecto prolongado en todo tipo de cultivos.

El manganeso participa indirectamente en la síntesis de clorofila. Es necesario en la fotosíntesis. Indispensable en la activación de ciertos sistemas enzimáticos. Tiene presencia en procesos de óxido-reducción en los tejidos celulares. Su carencia se manifiesta como clorosis marginal e intervenal. Las causas de carencia puede ser la acidez del suelo, que va muy ligada a la asimilación del manganeso.



5 kg

CONTENIDO DECLARADO

Composición Garantizada	% (p/p)
Manganeso (Mn) soluble en agua	13
Fracción quelatada	100
Intervalo de estabilidad de pH de fracción quelatada	3-8 pH

APLICACIONES

Aplicar durante el ciclo de cultivo de mayor demanda.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad.

PROSiquel Mn EDTA es compatible con la mayor parte de fertilizantes NPK y fitosanitarios de uso normal. No mezclar con aminoácidos ni con productos sulfatados, fosfatados o de reacción alcalina.

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.) la compañía garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario es responsable de su aplicación. La empresa no se hace responsable de daños causados por mal uso del mismo (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.)

CULTIVOS	DOSIS FOLIAR Kg/ha	DOSIS AL SUELO Kg/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Cítricos y frutales	0.5 – 1.5	1-2	Aplicar durante el ciclo de cultivo
Uva	1	1-2	Aplicar durante el ciclo de cultivo
Hortícolas	0.2 – 0.3	0.5 – 1	Aplicar durante el ciclo de cultivo

Distribuidor



México
(442) 2120372
contacto@prosisa.com

www.prosisa.com