



PROSlquel Fe EDTA®

Hierro quelatado EDTA para alta eficiencia de asimilación

PROSlquel Fe EDTA es un producto sólido soluble que corrige carencias de hierro, tanto curativo como preventivo. De rápida acción y efecto prolongado en todo tipo de cultivos.

El Fe en las plantas tiene diversas funciones, entre ellas participa en la respiración, en la formación de clorofila, en la fotosíntesis, en el metabolismo de las proteínas, en la fijación del nitrógeno y en la reducción de nitratos.



5 kg

CONTENIDO DECLARADO

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

PROSiquel Fe EDTA[®] Hierro quelatado EDTA para alta eficiencia de asimilación

APLICACIONES

Aplicar durante el ciclo de cultivo de mayor demanda.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

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

PROSiquel Fe EDTA es compatible con la mayor parte de fertilizantes NPK y fitosanitarios de uso normal.

CULTIVOS	DOSIS FOLIAR Kg/ha	DOSIS AL SUELO Kg/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Cítricos y frutales jóvenes	0.5–1.5	2–4	Aplicar durante el ciclo de cultivo
Cítricos y frutales adultos	0.5–1.5	4–7	Aplicar durante el ciclo de cultivo
Hortícolas	0.1–0.25	3–4	Aplicar durante el ciclo de cultivo

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.)

Distribuidor



México
(442) 2120372
contacto@prosisa.com

www.prosisa.com