



PROSIquel Fe EDTA

Quelato de Hierro EDTA

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

Aplicaciones

PROSIquel Fe EDTA se puede aplicar tanto al suelo como en aplicación foliar.

Aplicación al suelo:

En árboles jóvenes, arbustos y viña, aplicar: 2-4 kg/ha

En árboles adultos aplicar de: 4-7 kg/ha

En hortalizas, aplicar de 3-4 kg/ha

Aplicación foliar:

Frutales aplicar de 30-75 gr/HL y aplicación

Hortícolas aplicar de 10-25 gr/HL y aplicación

Ornamentales aplicar de 10-20 gr/HL y aplicación

Compatibilidad en Mezclas

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

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

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.)



3 kg

5kg

CONTENIDO DECLARADO

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

CULTIVOS

DOSIS

APLICACIÓN

	Foliar gra100 lts Suelo Kg/Ha		
Cítricos y Frutales Jóvenes	30-75	2-4	Aplicar durante el ciclo del cultivo
Cítricos y Frutales Adultos	10-25	4-7	Aplicar durante el ciclo del cultivo
Hortícolas	10-20	3-4	Aplicar durante el ciclo del cultivo



México
01 800 717 5865
deptotec@prosisa.com

España:
34 902 734 472
comercialeur@prosisa.com

Jordania:
00962 79 5998186
yosef@prosisa.com

