



Descripción

Quelatech Calcio es un producto que se caracteriza por la facilidad con que la planta lo absorbe y lo transloca al xilema y floema. El calcio promueve el alargamiento celular, toma parte en la regulación estomática y en los procesos metabólicos de absorción de otros nutrientes. Forma pectatos que dan estabilidad a las paredes celulares y participa en los procesos enzimáticos y hormonales. Protege las plantas contra el estrés de temperatura alta, interviniendo en la inducción de proteínas de choque térmico. Este elemento ayuda a proteger la planta contra las enfermedades al reducir la actividad enzimática de los patógenos (numerosos hongos y bacterias secretan enzimas que deterioran la pared celular de los vegetales) lo cual redundará en la obtención de cosechas de gran calidad.

Presentación

1 L	20 L	200 L	1000 L
Botella	Garrafa	Bidón	Contenedor

QUELATECH ^{Ca}

Micronutriente

Calcio

Riquezas garantizadas

Ingredientes activos	% en peso
Complejo de calcio (no menos de 180 gr/L de Ca)	40.00
Ácidos carboxílicos	10.00
Diluyentes y complejantes	50.00
Total	100.00

Características

Estado físico	Líquido
Apariencia	Líquido translúcido
pH	1.9
Densidad relativa	1.22 g/ml
Solubilidad en agua	Totalmente soluble
Olor	Libre de olores ofensivos

Dosis

Cultivo	Foliar	Edáfico
Frutales (aguacate, mango, manzana, cítricos, etc.)	1 - 1.5 mL/L	4 - 5 L/ha
Hortalizas (jitomate, chile, cebolla, calabacita, crucíferas, etc.)	1 - 1.5 mL/L	4 - 5 L/ha
Berries.	1 - 1.5 mL/L	4 - 5 L/ha



MT0-MT/053.MICH.MX
MT0-01/053.MICH.MX

Biotech México
www.biotechmexico.com