



Jisaquel[®]

Ca

Mezcla líquida de calcio quelatado y magnesio

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	10,5% p/p
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua quelatado por EDTA y DTPA	1,0% p/p
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	0,3% p/p
Estabilidad del quelato: entre pH 2 y 13	



CARACTERÍSTICAS

JISAQUEL Ca se aplica para corregir estados carenciales de calcio en todo tipo de cultivos y especialmente para el <mal del corazón> en el apio; <Bitter pit> de la manzana, y diversas malformaciones del fruto en tomate, zanahoria, coles, etc.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

JISAQUEL Ca se puede incorporar al suelo mediante fertirrigación o en aplicación foliar.

En cítricos, frutales, subtropicales y hortícolas.

Vía foliar aplicaciones de 200 a 300 cc/hl.

Vía suelo aportación de 4 a 5 l/ha.

COMPATIBILIDADES

JISAQUEL Ca puede mezclarse con otros productos excepto con aceite, productos alcalinos y caldos cúpricos. Se aconseja hacer una prueba previa.

PRESENTACIÓN

1; 5 y 20 L.