

Calcio, Boro, Zinc.

DESCRIPCION GENERAL

Microfoliar Calcio, Boro, Zinc, es una fórmula balanceada para la remediación de deficiencias de Calcio Boro Zinc en diferentes cultivos. Sus componentes en estado **IONICO** y debidamente **Quelutados** son completamente solubles en agua, lo que facilita su absorción.

Calcio: Es requerido por todas las plantas, actuando como regulador de crecimiento, es el responsable en la constitución de los tejidos., neutraliza los acido celulares influyendo en el pH, mejora la estabilidad estructural y la permeabilidad de las membranas celulares. Importante en el proceso de la mitosis celular. Es bien conocido que el Calcio no se moviliza en las plantas, por esta razón el Calcio Boro Zinc soluble, ionizado y **Quelutado** es ideal para su aplicación durante el crecimiento de estas.

Boro: Este elemento es de primordial importancia como ayuda en el desarrollo de azúcares y almidones en las plantas, haciendo efectiva su translocación. El boro es excelente en su aplicación en plantaciones con sequias prolongadas y suelos de alto contenido de calizas. El boro es de suma utilidad en la absorción de Calcio y Fosforo.

Zinc: Estimula la producción de las plantas, esencial en el proceso de formación y madurez de semillas. Interviene en la síntesis de Auxinas naturales, sustancias reguladoras del crecimiento. De gran utilidad en las épocas de fuerte sequía. Favorece en la mejora del tamaño de los frutos.

Calcio Boro Zinc es completamente soluble en agua y biodegradable.

Composición Química:

Calcio Ionizado y Quelatado	6 %
Boro Ionizado y Quelatado	1 %
Zinc Ionizado y Quelatado	8 %

Propiedades:

Estado Físico: liquido

pH : 3 -4

Peso específico: 1, 1 g/cc

Precauciones:

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir el producto. Evitar contacto con piel y ojos. No inhalar el producto. Durante su aplicación utilizar equipo de protección adecuado. No comer, beber o fumar durante aplicaciones.

Presentaciones:

Envases de 1 Litro, 4 Litros, 20 Litros , 200 Litros.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	DOSIS
ARROZ Oryza Sativa	1 a 2 Lt/ha
SOYA Glycine Max SORGO Sorghum Vulgare	1 a 2 Lt/ha
BANANO / PLATANO Musa Sp	1 a 3 Lt/ha
CAFE Coffea Arabica CACAO Theobroma Cacao	1 a 2 Lt/ha
PAPA Solanum Tuberosum	1 a 2 Lt/ha
TOMATE Lycopersicum sculentum CEBOLLA Allium Cepa FREJOL Phaseolus Vulgaris LECHUGA Lactuca Sativa	1 a 2 Lt/ha
FLORES Claveles Diantus Caryophyllus Rosales Rosa Sp.	1 a 2 Lt/100 L. Agua.