

Ejemplo de Texto de Etiqueta

METALOSATE® CALCIO BORO

Quelato de Aminoácido Polvo Soluble

Aprobado para Cultivos

ORGÁNICOS

EE/UU (U.S.A.)

ANÁLISIS GARANTIZADO:

	(p/p)
Calcio (Ca).....	13,0%
(Quelato de aminoácido de Calcio)	
Boro (B)	5,0%
(Complejo de aminoácido de Boro)	

INFORMACIÓN GENERAL:

El Quelato de Aminoácido **Metalosate® Calcio Boro** polvo soluble está diseñado para ser incluido en un programa regular de fertilización foliar para prevenir o corregir deficiencias nutricionales que puedan limitar el crecimiento de los cultivos. Es soluble en agua y no tóxico para las plantas cuando se aplique correctamente. Para mejores resultados aplíquese **Metalosate® Calcio Boro** polvo soluble de acuerdo a las recomendaciones basadas del análisis foliar y análisis del suelo.

INSTRUCCIONES:

La aplicación debe cubrir completamente a las plantas. El uso de un surfactante no-iónico mejorará la cobertura y la eficacia de la aplicación. Se recomienda aplicar temprano por la mañana o al final de la tarde.

El **Metalosate® Calcio Boro** polvo soluble puede ser incluido en un programa regular de fertilización foliar de los cultivos. Consulte a un representante de **Albion®** o su distribuidor acerca de su compatibilidad con otros productos.

La dosis dependerá del cultivo, del estado de crecimiento y de la severidad de la deficiencia.

El **Metalosate® Calcio Boro** polvo soluble puede usarse en hortalizas, granos, tubérculos, cucurbitáceas, plantas ornamentales, árboles y arbustos frutales, frutos tropicales y subtropicales, cafetales, viñedos, y otros cultivos.

RECOMENDACIONES:

Puede utilizarse en toda clase de cultivos tales como: Arroz, Maíz, Trigo, Cebada, Papa, Tomate, Leguminosas, Cucurbitáceas, Aji, Berenjena, Ajo, Cebolla, Café, Tabaco, Crucíferas, Yuca, Yautía, Gengibre, y otros: Aplíquese 250 a 1000 g/Ha (175 a 700 g/mz) durante todas las etapas fenológicas del cultivo.

Es recomendado para frutales tales como: Manzano, Uva, Pera, Cerezo, Duraznos, Cítricos, Aguacate/Palto, Banano, Piña, Papaya y otros: Aplíquese 500 a 2000 g/Ha (350 a 1400 g/mz) durante el cultivo.

La dosis dependerá del cultivo, del estado de crecimiento y de la severidad de la deficiencia. La dosis máxima es para plantas maduras. Reduzca la dosis de aplicación proporcionalmente al tamaño de las plantas pequeñas.

Mantenga sellado el envase cuando no se está usando para conservar fresca.

PERIODO DE ESPERA Y DE REINGRESO:

Puede ingresar inmediatamente a las áreas tratadas.

GARANTÍA:

La responsabilidad del vendedor está limitada a reemplazar un producto defectuoso. **EL FABRICANTE Y/O VENDEDOR NO SERÁ RESPONSABLE POR CUALQUIER DAÑO O PÉRDIDA, DIRECTA O CONSECUENTE POR USO INDEBIDO O INCAPACIDAD DE APLICAR ESTE PRODUCTO. CUALQUIER OTRA GARANTÍA EXCEPTUANDO LAS ESCRITAS POR EL FABRICANTE, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, SERÁ RECHAZADA.**

Albion, el logo de Albion, y Metalosate son marcas comerciales de Albion Laboratories, Inc.

Fabricado por:

Albion Laboratories, Inc.

101 North Main Street

Clearfield, Utah 84015 U.S.A

EE/UU (U.S.A.) Patente Solicitada

Este producto ha sido

verificado para conformarse con 7 CFR, Parte 205

Programa Orgánico Nacional

del Departamento de la Agricultura

de los Estados Unidos de Norteamérica