

INFORMACIÓN GENERAL

CaBoZINC es un fertilizante foliar líquido, soluble de alta concentración cuya fórmula especialmente balanceada pone a disposición de las plantas el Calcio Boro y Zinc esenciales para un alto rendimiento.

CaBoZINC tiene un papel fundamental en la integridad celular, engrosa las paredes celulares, mejora la polinización, ayuda a incrementar la floración, amarre de frutos, y correcta formación de los mismos, mejora de la calidad e incrementa el rendimiento y la vida de anaquel, activando y promoviendo ciertos procesos enzimáticos. Se aconseja no mezclar CaBoZINC con fertilizantes fosfatados y/o sulfatados.

CaBo Zinc®
 FERTILIZANTE FOLIAR INMUNOPOTENCIALIZADOR


¡Atrévete a comparar!

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
AJO, CALABAZA, CEBOLLA, MELÓN, PEPINO, SANDÍA.	1 - 2 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 a 21 días.
ARÁNDANO, FRESA, FRAMBUESA, VID, ZARZAMORA.	1 - 2 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 días.
BRÓCOLI, COL, COLIFLOR, COL DE BRUCELAS.	1 - 2 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 a 21 días.
CAÑA DE AZÚCAR.	1 - 2 L	Aplicar durante el desarrollo vegetativo y repetir durante el llenado.
CACAHUATE, FRIJOL, GARBANZO, HABA.	1 - 2 L	Aplicar en el inicio de floración y repetir durante el llenado de grano.
FRUTALES: AGUACATE, CÍTRICOS, DURAZNO, GUAYABO, MANGO, MANZANO, PERA.	2 - 3 L	Puede aplicarse en prefloración, en caída de pétalos, en post-cuajado y en engorde de fruto.
GRANOS: ARROZ, AVENA, MAÍZ, SORGO, TRIGO.	1 - 1.5 L	Aplicar en inicio de espigado, antes de la polinización, en maíz en la hoja V4 a V5, en trigo en el primer nudo.
PAPAYO, PLÁTANO.	1 - 2 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 a 21 días.
PIÑA	1 - 2 L	Aplicar a los 45 días después de la inducción y repetir a los 100 a 110 días después de la inducción.
TOMATE Y CHILE DE INVERNADERO.	2 - 3 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 a 21 días.
TOMATE, CHILE, TOMATILLO.	1 - 2 L	Aplicar desde el inicio de floración, hasta la salida del cultivo en intervalos de 15 a 21 días.

ESPECIFICACIÓN

ANÁLISIS GARANTIZADO	%P/V
Calcio (Ca)	9.00%
Boro (B)	2.00%
Zinc (Zn)	4.00%
Aditivos, potencializadores y elementos relacionados	85.00%
TOTAL	100.00%

PRESENTACIÓN

1, 5, 10, 20, 200 y 1000 L.

Porque con  **AgroScience® siempre cosechas mayores ganancias!**

CONSIDERACIONES EN SU USO

Calibrar el equipo de aplicación, en un recipiente a parte, colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto y agitar, posteriormente vaciar la pre mezcla al tanque del equipo de aplicación y agregar la totalidad del agua ajustar el pH a 6.5 al final de la mezcla. Este producto puede aplicarse con equipo manual, terrestre y avión.

CONTRAINDICACIONES

No aplique cuando la velocidad del viento sea alta y/o cuando haya alta temperatura. No mezclar con productos de reacción ácida, ni productos a base azufre y fósforo.

INCOMPATIBILIDAD

Evitar el contacto con agentes oxidantes y temperaturas mayores de 50° C. No mezclar CaBoZINC con productos fosfatados o sulfatados ya que pueden precipitar la solución, en productos sin registro y en cultivos no autorizados.

