



FUNCIÓN: Fertilizante foliar con alto contenido de Ca y B

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio, No. 1858, Col. San Patricio. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-5561. ventas@greencorp.mx.

Composición garantizada	% (P/V)
Calcio	15.00%
Boro	2.00%
Aminoácidos	4.00%
Acondicionadores y diluyentes	79.00%

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.326-1.390 gr/ml; pH: 3.89-4.96

FORMULACION: Líquido

PROPIEDADES Y MODO DE ACCION: **CalciTop B Plus®** es un Fertilizante foliar líquido, con un alto contenido de calcio y boro, formulado con acondicionadores y agentes quelatantes, que le otorgan características de alta solubilidad, mayor penetración y sistemicidad hacia los puntos de acción requeridos por las plantas. **CalciTop B Plus®** es recomendado para todas las etapas críticas del cultivo, ya que sus componentes principales (calcio y boro) intervienen de manera intensa en la formación de tejidos nuevos, fortalecen las estructuras de las paredes celulares, influyendo en la constitución de órganos más fuertes; raíces, tallos, hojas, flores y frutos. Participa de manera importante en el transporte de azúcares en el interior de la planta, en la fecundación y en las características organolépticas de los frutos, ayudando a la consistencia del mismo y a alargar su vida de anaquel.

INSTRUCCIONES DE USO: Siempre calibre el equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse.



DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis	Recomendaciones
Hortalizas de fruto	1-2 L/ha	Hacer el número de aplicaciones necesarias para proteger todos los ciclos de “amarre” y desarrollo inicial de frutos. En fresas se sugieren aplicaciones semanales en tiempos de cosecha para reducir los problemas de <i>Botrytis</i> en postcosecha.
Hortalizas de hoja	1-2 L/ha	Aplicaciones cada 8-15 días (en las etapas de desarrollo acelerado de la planta).
Frutales tropicales y caducifolios	2-3 L/ha	Hacer el número de aplicaciones necesarias para proteger todos los ciclos de “amarre” y desarrollo inicial de frutos.
Banano	0.5-1 L/ha	Crecimiento inicial de frutos. Se sugieren aplicaciones aéreas con dosis de 0.5 L/ha, para reducir la presión de la Sigatoka negra.

Enfocar las aplicaciones en crecimiento inicial de frutos y se sugiere en mezcla con productos para el control de plagas y enfermedades.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO: Antes de abrir el envase, agite perfectamente **Calcitop B Plus®**, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente que contenga la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación. **Calcitop B Plus®** se aplica vía foliar. Se recomienda realizar las aplicaciones de **Calcitop B Plus®** cuando las condiciones ambientales sean favorables (bajo viento, temperatura regular y sin lluvia), para asegurar una buena dispersión y permanencia del producto sobre las plantas y su efectividad.

METODO PARA USAR EL PRODUCTO: Aplicación vía foliar terrestre (con bomba de mochila, aspersores de aguilón y/o cañón aspersor) o aérea.

Días a cosecha: 0 días

Horas de reentrada al campo: 0 hrs.

Límite máximo de residuos: No tiene.

INCOMPATIBILIDAD: **Calcitop B Plus®** es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar la mezcla final.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos. No se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

TOXICIDAD: **Calcitop B Plus®** no es fitotóxico en las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. El producto es considerado ligeramente tóxico, para humanos y animales. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

Edición: Agosto 2019.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

