

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: COFFEEFOL1

FUNCION: Fertilizante foliar multimineral

FABRICANTE: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: +52 844 439 00 48 al 50. ventas@greencorp.mx

COMPOSICION QUIMICA: Nitrógeno: 15.00%, Fósforo: 6.00%; Magnesio: 1.00%; Calcio: 5.00%; Zinc: 4.00%; Boro: 1.00%; Acondicionadores y Diluyentes: 68.00%.

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.3756g/ml; pH: 4.61

FORMULACION: Líquido soluble

PROPIEDADES Y MODO DE ACCION: **Coffeefol 1** es un estimulante foliar rico en compuestos energéticos, macro y micronutrientes los cuales apoyan los puntos de crecimiento y mantienen la diferenciación de los órganos, tanto de yemas florales como vegetativas, promoviendo un desarrollo más rápido cuando es aplicado en etapas de inicio de la brotación. **Coffeefol 1** ayuda y refuerza la división y especialidad de células y órganos nuevos, lo que permite a las plantas de café un rompimiento de yemas más uniforme y definido, lo cual permite una preparación del crecimiento y desarrollo de cosechas concentradas y precoces.

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

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN EN CULTIVO DE CAFÉ:

Aplicar 1 L/ha en la etapa de Prefloración de **Coffeefol 1** en primer orden para poner los nutrientes en solución, agitando vigorosamente en la mezcla empleando agua suficiente para cubrir el follaje a punto de goteo.

CULTIVO	DOSIS	VOLUMEN DE APLICACIÓN
Café - Coffea arábica	1 L/ha	200 - 400 Litros
Banano y plátano - Musa spp	1 L/ha	18-28 Litros
Arroz - Oriza Sativa	1 L/ha	50 - 200 L
Tomate - Lycopersicum esculentum	1 L/ha	200 - 400 L
Papa - Solanum Tuberosum	1 L/ha	200 - 400 L

EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Aplique cada 8 a 15 días. En cultivos perenes realice de 3 a 4 aplicaciones por año, realizar la primera antes de la floración con intervalos de 30 a 45 días.

INCOMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los agroquímicos, sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar la mezcla final.

FICHA TÉCNICA

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: No es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta. El producto es considerado ligeramente tóxico, para humanos y animales. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

