

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: FLORALPOINT-2

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: Fósforo: 4.00%; Calcio: 6.00%; Boro: 4.00%; Zinc: 2.00%; Molibdeno: 2000 ppm; Acondicionadores y diluyentes: 83.8%.

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.2962 g/ml; pH: 2.14

FORMULACION: Líquido soluble

PROPIEDADES Y MODO DE ACCION: **FloralPoint-2**, es un complejo hormonal enriquecido con nutrientes que juegan un papel fundamental en el proceso de floración en café. El momento más crítico de las plantas es el proceso de la reproducción, y se da alcanzando el nivel hormonal que le permita expresar al máximo el potencial genético de la planta y FloralPoint-2 asegurando el balance hormonal que las plantas requieren para mantener un equilibrio en la división, diferenciación y alargamiento celular de los nuevos órganos florales y apoya una fecundación más uniforme.

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 plena floración. Se recomienda aplicar FloralPoint-2 en mezcla, agitando vigorosamente en la cantidad de 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

INCOMPATIBILIDAD: 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.

FICHA TÉCNICA

TOXICIDAD: No es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendada 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.

