



FUNCIÓN: Activador de maduración de fruto de café

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-55-61. ventas@greencorp.mx

| Composición garantizada | % (P/V) |
|--------------------------------|---------|
| Tiosulfato de potasio | 10.00% |
| Octaborato de sodio | 10.00% |
| Complejo carbohidratos simples | 20.00% |
| Complejo de polisacáridos | 20.00% |
| Complejo de oligosacáridos | 10.00% |
| Agentes antioxidantes | 2.00% |
| Complejo activador metabólico | 2.00% |
| Acondicionadores y diluyentes | 26.00% |

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.1317-1.1600 g/ml; pH 6.88-7.32

FORMULACIÓN: Líquido

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: FolZit 4® es un complejo de carbohidratos, polisacáridos y oligosacáridos, que se integran en el proceso de maduración del grano de café en la planta, reforzado con potasio y boro para un mayor peso y calidad. La aplicación de FolZit 4® mejora y estimula el proceso de maduración acompañado de un complemento, que permite reforzar las reservas energéticas en la planta, para el siguiente ciclo floral.

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

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN EN CULTIVO DE CAFÉ:

| Cultivo | Dosis | Recomendaciones |
|---------|--------|--|
| Café | 1 L/ha | En la etapa de crecimiento final y maduración de fruto (entre 180 y 200 días después de plena floración) |

Mezclar con: 1 L/ha de CoffeeBean Master 4®.



MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO: Antes de abrir el envase, agite perfectamente, 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. **Folzit 4®** puede ser aplicado solo o combinado con otros productos en aplicaciones foliares, utilizando el equipo convencional para estos propósitos. Se recomienda realizar las aplicaciones de **Folzit 4®** 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

INCOMPATIBILIDAD: **FolZit 4®** 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: **FolZit 4®** 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.

Edición: Agosto 2019.

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

