

## FICHA TÉCNICA

**CONTROL B-F:** Es un Bactericida-Fungicida orgánico mineral, que cuenta con una tecnología diseñada que le permite actuar como un agente oxidante sobre los patógenos que dañan los cultivos, destruyendo sus estructuras celulares y alterando su ADN. **CONTROL B-F** es un Bactericida-Fungicida formulado para ser aplicado en agricultura orgánica y convencional. **CONTROL B-F** actúa inhibiendo la germinación de esporas de hongos y bacterias fitopágenos.

## COMPOSICIÓN:

•Elementos activos (K, Cu, Mn) -----	12%
•Diluyentes -----	88%
•Totales -----	100%

**CONTROL B-F** es aplicado para el control preventivo y correctivo de enfermedades causadas por bacterias de los géneros: *Xanthomonas* sp, *Pseudomonas* sp, *Erwinia* sp. Previene y controla enfermedades causadas por hongos tales como: *Elsinoë fawcettii*, *Elsinoë australis*, *Hemileia vastatrix*, *Micena citricolor*, *Omphalia flavida*, *Pellicularia koleroga*, *Corticium kolerosa*, *Corticium salmonicolor*, *Antracnosis colletotrichum*, *Cercospora coffeicola*, *Alternaria* spp, *Phytophthora* spp, *Fusarium* spp, *Botrytis Cinerea*, entre otras.

## DOSIS RECOMENDADAS

Cultivo	L/ha
Aguacate	1
Agave	1-1.5
Algodón	1
Arándano	1
Banano	1
Berenjena	1
Cacahuete, cebolla, betabel	1-1.5
Café	1
Calabaza, calabacín	1
Caña de azúcar	1
Chiles	1
Cítricos	1-1.5
Frambuesa	1
Fresa	1
Frijol, haba, jícama	1
Frutales y leñosos	1-1.5
Gramíneas	1
Limón	1-1.5
Maíz, mijo, trigo	1
Melón	1
Naranja, toronjo	1-1.5
Ornamentales, flor de corte	1
Papa	1-1.5
Papayo, palma de coco	1-1.5
Pepino	1
Piña	1-1.5
Sandia	1
Tomate	1
Tomate de hoja	1
Vides	1-1.5
Zarzamora, zanahoria	1

**MOMENTO DE APLICACIÓN:** Se aplica como CONTROL PREVENTIVO cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 3 aplicaciones, una cada 15 días. En caso de incrementar la enfermedad, incrementar el número de aplicaciones. Se aplica como CONTROL DE CHOQUE cuando los síntomas están avanzados, 3 aplicaciones, una cada 7 días. En caso de incrementar la enfermedad, incrementar el número de aplicaciones hasta lograr el control.

**Momentos específicos para aplicar CONTROL B-F:**

- Se aplica en condiciones climáticas de alta humedad y temperaturas amenas, donde la enfermedad se ve favorecida para su desarrollo.
- Cada 15 ó 20 días, de acuerdo con las condiciones del tiempo y la incidencia de la enfermedad.
- Antes de la floración y la otra cuando se calcula que 2/3 de los pétalos de las flores hayan caído.
- Principalmente después de la poda, hasta el inicio de la formación de los frutos.
- Principalmente después de la poda, hasta el inicio de la formación de los frutos.

**INCOMPATIBILIDAD:** No mezclar con otros productos; sin embargo, realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Para preparar la mezcla de aspersión foliar o en drench:

- 1- Agite el envase, desenrosque la tapa y retire el sello de seguridad.
- 2- Mida la dosis a aplicar en una probeta graduada y vierta en una cubeta para premezcla.
- 3- Vierta el contenido de la cubeta en el tanque de la aspersora conteniendo la mitad del volumen de aspersión.
- 4- Revuelva y complete el total del volumen de aspersión.

**ADVERTENCIAS:** No dejar el producto al alcance de los niños. No ingerir el producto. Evitar el contacto con ojos y piel. Lavar con agua y jabón después de su aplicación.

**NOTA:** Las dosis son orientativas por aplicación, quedará al criterio del usuario disminuirlas o aumentarlas en base del desarrollo vegetativo de la planta y las características del suelo de cultivo.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:** Disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al ambiente en materia de residuos peligrosos. No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa, forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie.

