

# BioPotásico (jabón)

## Descripción

Es un producto obtenido de ácidos grasos vegetales, 100% orgánico, que permite un excelente lavado, de rápida acción y muy eficaz.

Se recomienda su uso de forma preventiva, realizando aplicaciones regulares de acuerdo a monitoreos previos que indiquen la necesidad de lavado. Si la suciedad es muy elevada, se recomienda una dosificación mayor.

## Aplicación

- Para lograr una apropiada limpieza de la planta se recomienda pulverizar con abundante jabón BioPotásico, tanto en el haz como el envés de las hojas.

## Compatibilidad

- BioPotásico es compatible con la mayoría de los agroquímicos del mercado.

## Incompatibilidad

- En caso de dudas se recomienda realizar pruebas de compatibilidad. Para mezclas con otros productos fitosanitarios, consultar con nuestro departamento técnico.

## Fitotoxicidad

- No presenta problemas de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones recomendadas.

## Período de carencia

- 0 días.

## Período de reingreso

- Inmediata.

## Uso y dosis

Cultivo	Plaga	Dosis (%)	Observaciones
<b>Frutales</b> (vid, cítricos, olivos, paltos, cerezos, manzanos y otros)			
<b>Hortalizas</b> (tomate, repollo, ajo, ají, pimentón, cebolla, sandía, zapallo, melón, papas y otros)	Mosquita blanca, pulgones, arañitas, trips, chanchitos blancos, etc.	0,1 - 0,4	Se recomienda su uso de forma preventiva en dosis bajas. Cuando se defina umbral de daño económico, realizar aplicaciones a dosis máximas y con elevados mojamientos dependiendo del cultivo.
<b>Flores</b> (clavel, rosa, crisantemo y otros)			

## Datos técnicos

- Ingrediente activo: ester potásico de ácido graso vegetal
- Grupo químico: tensoactivo
- Concentración y formulación: 28% - 32% de jabón potásico
- Modo de acción: contacto
- Toxicidad: grupo IV. Normalmente no ofrece peligro. Banda tóxica verde.
- Antídoto: no tiene antídoto específico. Tratamiento base.
- Fabricante y formulador: Biometil Ltda.
- Distribuidor en Chile: Biometil Ltda.

