

JABÓN-POTÁSICO



INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO: Potasio y ácidos grasos.

CLASIFICACIÓN: Insecticida.

FORMULACIÓN: Líquido.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS:

ESPECIFICACIONES	
Familia química:	insecticida
Vida de anaquel:	Dos años después de su elaboración
Categoría toxicológica:	IV Precaución
Uso:	Agrícola

COMPOSICIÓN:

COMPOSICIÓN	
Potasio	11.30 %
Ácidos grasos	20.00 %
Diluyentes y Potencializadores	68.70 %

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS.

Es un insecticida de contacto, compuesto de ácidos grasos y sales potásicas que ofrece un amplio espectro de acción sobre diversos insectos de cuerpo blando como pulgones, mosca blanca, cochinillas y ácaros. Actúa deshidratando o disolviendo la capa cerosa protectora de estos insectos, lo que les causa la muerte por desecación. No afecta a insectos beneficiosos como abejas o mariquitas si se usa correctamente.

BENEFICIOS:

- Es efectivo contra plagas de cuerpo blando como pulgones, mosca blanca, cochinillas y ácaros.
- Ayuda a eliminar la melaza que excretan algunos insectos como los pulgones, lo cual previene el desarrollo de hongos como la fumagina.
- Mejora la fotosíntesis al mantener las hojas libres de suciedad y residuos.
- Al estar basado en potasio, un macronutriente esencial para las plantas, contribuye de manera limitada a mejorar la resistencia de las plantas al estrés y potenciar la floración y fructificación.

RECOMENDACIONES DE USO.

Evite exponer el producto a temperaturas mayores a 20°C durante su almacenamiento. Evite aplicar el producto en horas de intenso sol, lluvia o cuando el viento favorezca la deriva. No es fitotóxico al cultivo siempre y cuando se aplique como se recomienda.

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN.

Cultivo	Dosis en vía foliar	Observaciones
Frutales verdes	1-4 L/ha	Aplicar el producto cuando hay incidencias de plagas a excepción en la etapa de floración.
Ornamentales. Rosas, clavel, noche buena, lirios, tulipanes, suculentas, orquídeas, verbena, helechos, céspedes y especies decorativas.	1-2 L/ha	Aplicar el producto cuando hay incidencias de plagas a excepción en la etapa de floración.
Cultivos básicos. Maíz, trigo, avena, soya, arroz, frijol, cebada.	1-1.5 L/ha	Aplicar el producto cuando hay incidencias de plagas a excepción en la etapa de floración.
Hortalizas en general.	1 -2 L/ha	Aplicar el producto cuando hay incidencias de plagas a excepción en la etapa de floración.
Cultivos industriales y forrajeros. Agave, sorgo, alfalfa, algodón, caña de azúcar, cártamo y pastos.	1-1.5 L/ha	Aplicar el producto cuando hay incidencias de plagas a excepción en la etapa de floración.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

El producto debe de ser agitado siempre antes de usar. La aplicación siempre se hará mediante pulverización foliar sobre el cultivo a tratar.

ADVERTENCIAS DEL USO

Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, guantes, mascarilla). Evite su contacto directo con los ojos y piel.

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos y en caso de ingestión consulte a su médico llevando la etiqueta del producto.

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 vida marina o en fuentes que se utilicen para consumo humano o animal.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis, etapas y formas de aplicación recomendada.

INCOMPATIBILIDAD

Compatible con fertilizantes. Incompatible con compuestos ácidos.

Edición: noviembre 2024.

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