

# JABÓN INSECTICIDA

## INSECTICIDA JABÓN POTÁSICO

### DESCRIPCIÓN:

**JABÓN INSECTICIDA** es un insecticida no tóxico 100% orgánico, se utiliza para el control y eliminación de las plagas de gorgojos, escamas de las familias Coccidae, Pulgones, mosca blanca, ácaros, chinches y larvas de jardín.

Es un producto natural que actúa por contacto o ingestión. aplicable en todo tipo de cultivos para la limpieza de melazas y manchas producidas por insectos como moscas blancas, pulgones, trips y demás plagas, favoreciendo al mismo tiempo la deshidratación y muerte de estos al reblandecer su capa superficial que los protege, permitiendo así que el ingrediente activo logre el objetivo de exterminación.

Al ser un producto natural, no deja residuos y puede utilizarse en todas las fases del cultivo.

Para un mejor rendimiento y eficacia, debe ser aplicado con NEBULIZADORA para amplios cultivos.



### MODO DE EMPLEO Y APLICACIÓN

Dilúyase 20ml o 20 gramos por cada litro de agua.

Asegúrese de cubrir toda la planta e insistir en zonas más afectadas por las plagas. Procurar aplicar el tratamiento a la salida o puesta del sol, en ausencia de viento y lluvia para evitar que lave la aplicación.

### PROPIEDAD FISICO - QUIMICAS:

Temperatura Ebullición (C).	110 °C
Temperatura de Inflamación.	INFLAMABLE
Densidad Relativa (agua: 1).	
Ph.	9.0 – 12.0
Estado Físico.	viscoso
Olor.	Neutro
Solubilidad de Agua.	Totalmente Soluble en agua.
Forma en que se presenta	Fluido
Color	Transparente.

# JABÓN INSECTICIDA

INSECTICIDA JABÓN POTÁSICO

## MANEJO Y SEGURIDAD:

Límite de exposición: no se mantiene datos concretos.

### EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL ESPECIFICO

Una ventilación local es recomendada para el control de la exposición que puede generar mezcla de vapores.

- **Protección Respiratoria:** En uso de plaguicidas el uso obligatorio de mascararas con filtro de carbón activado
- **Protección de manos:** Deben ser utilizados guantes de neopreno, acrílico, nitrilo y PVA.
- **Protección Visual:** Deben ser utilizados lentes para productos químicos.
- **Protección de piel:** se recomienda trabajar con botas, delantales y overoles, uniforme drill con mangas largas.

## DATOS GENERALES:

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo. Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

**Grupo SUQUIMSA** establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con este producto serán aplicadas siguiendo los lineamientos descritos en la MSDS y etiqueta de cada producto,

**Grupo SUQUIMSA** no se hace responsable de uso inadecuado o diferente al que se recomienda en los MSDS de cada producto.