

## 1. NOMBRE COMERCIAL

FINISHER

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 44 - I 8/NA

## 3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Benfuracarb	400 g/l	Concentrado Emulsionable (EC)

## 4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Insecticida sistémico de acción de contacto e ingestión. Pertenece al grupo de los Carbamatos, controla una amplia gama de insectos tanto foliares como del suelo y en tratamiento de semillas. Inhibidor de la colinesterasa.

## 5. MODO DE EMPLEO

En un recipiente adecuado para el efecto, mezclar la dosis recomendada de FINISHER con un poco de agua hasta formar una solución homogénea, luego verterla en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar frecuentemente. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

## 6. COMPATIBILIDAD

Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala previo a la aplicación. Incompatible con producto alcalinos.

## 7. TOXICIDAD

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

## 8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Rosas ( <i>Rosa</i> sp.)	Trips ( <i>Frankliniella occidentalis</i> )	0,75 l/ha*	No aplica
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Gusano cogollero ( <i>Spodoptera frugiperda</i> )	400 ml/ha	20 días
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Paratrioza ( <i>Bactericera cockerelli</i> )	300 ml/ha	60 días

\*1.000 litros de agua por hectárea.

**Volumen de agua:** se recomienda calibrar el equipo de aspersión para conocer la cantidad de agua a utilizar para cubrir el área a tratar.

**Restricción de Uso:** únicamente para cultivo de Rosas en condiciones de invernadero.

## 9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

**Rosas:** se recomienda una sola aplicación de FINISHER cuando exista el 5% de incidencia de la plaga, adultos o ninfas en botones de Rosas desde del punto “rayando color”. Aplicar de forma homogénea en las hojas y en botones de Rosas, en especial el tercio superior.

**Maíz:** realizar una aplicación a la presencia de la plaga cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo.

**Papa:** Realizar una aplicación por ciclo de cultivo cuando exista la presencia de 10 ninfas por planta.

## 10. FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico si es utilizado de acuerdo a las dosis recomendada en la etiqueta.