

## 1. NOMBRE COMERCIAL

FASINTEL

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 9 – F 6/NA

## 3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Metalaxyl	250 g/L	Concentrado Emulsionable (EC)

## 4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Fungicida sistémico con acción curativa y protectora. Tomado por hojas, tallos y raíces. Inhibe la síntesis de proteínas en hongos, por interferencia con la síntesis de ARN ribosómico.

## 5. MODO DE EMPLEO

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

## 6. COMPATIBILIDAD

Incompatible con productos fuertemente tóxicos y agentes oxidantes. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

## 7. TOXICIDAD

Categoría Toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

## 8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Lancha negra ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0,6 l/ha*	7 días antes de la cosecha
Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )	Velloso ( <i>Peronospora sparsa</i> )	2 l/ha*	No aplica

\*Tomate riñón: 1.000 litros de agua/hectárea.  
 Rosas: 2.000 litros de agua/hectárea.

**Volumen de agua:** se recomienda calibrar el equipo de aspersión para conocer la cantidad de agua a utilizar para cubrir una hectárea de acuerdo a la fenología del cultivo.

**Restricción de uso:** utilizar el producto para el control de “Lancha negra” (*Phytophthora infestans*) en el cultivo de Tomate (*Lycopersicon esculentum*) y para el control del “Velloso” en el cultivo de Rosas (*Rosa sp.*) bajo invernadero.

## 9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Realizar la aplicación considerando siempre el umbral económico de daño de la enfermedad. Para **Tomate riñón** considerar una presencia mínima del 2% de la plaga. No realizar más de tres aplicaciones por ciclo de cultivo, con un intervalo de 7 días. En **Rosas** realizar 2 aplicaciones en intervalos de 7 días. Alternar con productos de diferente mecanismo de acción.

## 10. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para el cultivo a la dosis recomendada.