

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 del cuerdo 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.