

1. NOMBRE COMERCIAL

INSETRACK

2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 110 – I 4 / NA

3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Pyriproxifen	100 g/l	Concentrado Emulsionable (EC)

4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, es un supresor de la embriogénesis, inhibidor de la metamorfosis e inhibidor de la reproducción. Actúa como un análogo de hormona juvenil de insectos que inhibe los procesos de maduración de los mismos.

5. MODO DE APLICACIÓN

La aplicación se realizará en las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje de acuerdo a la dosis especificada. Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de INSETRACK, en la mitad del volumen de agua, agite bien y complete el volumen de agua requerido. Mantenga una agitación constante. No guarde la mezcla, aplique el mismo día de preparación.

6. COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de agroquímicos, sin embargo se recomienda efectuar pruebas preliminares de compatibilidad a pequeña escala.

7. TOXICIDAD

Categoría Toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,45 l/ha*	7 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Paratrioza (<i>Bactericera cockerelli</i>)	250 ml/ha	7 días

*600 litros por 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: Aplicar solo para el control de Mosca blanca (*Trialeurodes vaporariorum*) en el cultivo de Tomate riñón (*Lycopersicon esculentum*) bajo invernadero.

9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

En **tomate:** Se aplica en el cultivo de tomate riñón cuando existe la presencia de tres formas móviles de mosca blanca por hoja. Se recomienda efectuar 2 aplicaciones a un intervalo de 7 días.

En **papa:** realizar la aplicación con presencia de la plaga, aplicar una vez por ciclo del cultivo en emergencia de brotes.

10. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se aplica de acuerdo con la dosis recomendada en la etiqueta.