

ASSAIL®

ACETAMIPRID 70% WP

USO: insecticida

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACIÓN: Cada sobre de aluminio contiene un sobre hidrosoluble. Abra este sobre de aluminio e introduzca el sobre hidrosoluble de 100 g en un tanque de 2000 L. Para la dosis de 5 g/hl, diluir el contenido de un sobre (100 g) en 2000 L de agua.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: Aplicar con equipos terrestres como mochilas manuales o a motor, procurando una cobertura uniforme del cultivo prestando especial atención de cubrir hojas y frutos. Parámetros a considerar: Cobertura 50 a 70 gotas/cm³; Tamaño de gota: 200 a 400 micrones. Uniformidad: 10 a 20% de coeficiente de variación.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Plagas	Dosis	Momento de aplicación
Manzano	Carpocapsa (<i>Cydia Pomonella</i>)	3.5 a 5 g/hl	Realizar los tratamientos de acuerdo al servicio de alarma o bien en base a los planes de cura previamente establecidos, con un intervalo de 14 días. Utilizar la dosis alta cuando la presión de la plaga sea alta.
	Chicharrita amarilla (<i>Edwardsiana crataegi</i>)	3.5 g/hl	Aplicar el producto al observar presencia de ninfas en 5% de las hojas. Repetir el tratamiento según recomendación de su Ingeniero Agrónomo.
Peral	Carpocapsa (<i>Cydia Pomonella</i>)	3.5 a 5 g/hl	Realizar los tratamientos de acuerdo al servicio de alarma o bien en base a los planes de cura previamente establecidos, con un intervalo de 14 días. Utilizar la dosis alta cuando la presión de la plaga sea alta.
	Psílido del Peral (<i>Cacopsyla pyricola</i>)	3.5 g/hl	Aplicar el producto al observar la presencia de las primeras ninfas y sea evidente la producción de melaza.

Para garantizar los Límites Máximos de Residuos (LMR) de 0.7 ppm, se recomienda realizar solo una aplicación de ASSAIL en el último día previo a la cosecha.

RESTRICCIONES DE USO:

Período de carencia: para manzana y pera, realizar la última aplicación 1 día antes de la cosecha.

Tiempo de reingreso al área tratada: 24 Hs.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD:

ASSAIL es compatible con la mayoría de los productos comúnmente usados en los cultivos de limón, manzano, pera y tomate; sin embargo se recomienda realizar una prueba de fitocompatibilidad química y biológica de cualquier mezcla que se intente hacer, consultar con un Ingeniero Agrónomo.

FITOTOXICIDAD:

No se producen casos de fitotoxicidad a las dosis recomendadas. No se producen efectos sobre los cultivos subsiguientes.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO