

GATILLO 350 SC

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Imidacloprid (350 g/L)
Registro Senasa: PQUA N° 334 - SENASA
Formulación: Suspensión concentrada (SC)
Uso: Insecticida de uso agrícola
Formula química: C₉H₁₀ClN₅O₂
Familia química: Neonicotinoides
Grupo IRAC: 1
Propiedades fisicoquímicas
Solubilidad: 2 mg/L
Presión de vapor: 4.00 X 10⁻⁰⁴ mPa
Coefficiente de Particion Octanol-Agua: 1.4

MODO DE ACCIÓN

GATILLO 350 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión, trabaja interfiriendo la transmisión de estímulos en el sistema nervioso de los insectos, causando un bloqueo lo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los insectos. Por su efecto sistémico **GATILLO 350 SC** está destinado para el control de plagas como *Prodiplosis longifila* en los cultivos de espárrago y pimiento y *Bemisia tabaci* en el cultivo de pimiento.

COMPATIBILIDAD

Debido a su especificidad se recomienda aplicar solo con un surfactante sin mezcla con otros plaguicidas.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA: MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO

LD ₅₀ /oral/ratas (mg/Kg):	682
LD ₅₀ /dérmica/ratas (mg/Kg):	> 5000
CL ₅₀ /Inhalatoria (mg/L):	> 5.117
Irritación en la piel:	No irritante a la piel.
Irritación ocular:	Mínimamente irritante.
Sensibilización:	No hay datos

MÉTODO DE EMPLEO

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se recomiendan 3 aplicaciones por campaña como máximo.

RECOMENDACIONES BÁSICAS

- Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto.
- Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento.
- No utilice la boca para destapar boquillas.
- No lave equipos en fuentes de agua.
- No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico.
- Realice el triple lavado en envases para líquidos.

PRESENTACIONES

Cilindro de 200 L

Frasco de 1 L

Frasco de 500 ml

Frasco de 250 ml

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	ml/200L	ml/Ha		
Espárrago	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	250	500	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	200	400*	21	1
	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	200	450	21	1

PC.: Periodo de Carencia.

LMR.: Límite Máximo de Residuos

ppm: partes por millón

* En base a un volumen de 400 litros de agua

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros