

Premio[®]

20 SC

¡Potencia y residualidad contra lepidópteros!



Información Técnica

SI PIENSAS EN
ESPECIALIDADES
PIENSA
EN **Gowan**[®]
MEXICO

Premio[®]

20 SC



Gusano soldado
(*Spodoptera exigua*)



Minador de la hoja
(*Liriomyza sativae*)



Gusano cogollero



Barrenador del tallo
(*Diaphania nitidalis*)

Premio[®] 20 SC es un potente insecticida de última generación que pertenece al nuevo grupo de las Diamidas Antrániclicas. Está compuesto por el ingrediente activo (clorantraniliprol) y formulado con 200 g i.a./L como suspensión concentrada acuosa. Se recomienda para el control de larvas lepidópteros.

▲ MODO DE ACCIÓN

Actúa sobre las larvas de gusanos ocasionando que dejen de alimentarse rápidamente (dentro de los primeros 10 minutos), se paralicen y mueran en un período de 1 a 3 días.

▲ MECANISMO DE ACCIÓN

Premio[®] 20 SC afecta los receptores de rianodina en los insectos, responsables por la emisión de calcio en el sistema muscular, causando parálisis y muerte.

▲ DATOS TÉCNICOS

Ingrediente activo:	Clorantraniliprol
Concentración:	200 g i.a. /L
Grupo Químico:	28 IRAC
Formulación:	Suspensión Concentrada Acuosa

Recomendaciones generales

Utilice **Premio[®] 20 SC** como parte de un programa de manejo de resistencia rotando con otros insecticidas de diferente modo de acción, respete las dosis máximas del producto por ciclo del cultivo, determine mediante el monitoreo el momento adecuado para la aplicación y no espere para realizarla, evite las aplicaciones tardías de **Premio[®] 20 SC** en el ciclo del cultivo, particularmente las dirigidas a poblaciones invernantes de insectos.



▲ RECOMENDACIONES DE USO DE PREMIO® 20 SC

*Revisar tabla completa en el Código QR

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (mL/ha)	CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (mL/ha)		
Papa (1)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	150-200	Sandía (1)	Gusano de la guía (<i>Diaphania hyalinata</i>)	75 – 125		
		100		Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	75 – 125		
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>)	100					
Tomate Tomate de cáscara Berenjena Chile (1)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	250 – 375	Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	100 – 125			
		100		18 mL/1000 plantas			
		150 – 200		10-20 mL/1000 plantas			
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>)	12.5-18.75/1000 plantas	250 – 375	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>)	125		
		210-20mL/1000 plantas	100		18 mL/1000 plantas		
		150 – 200	18.75 /1000 plantas	Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	15-20 mL/1000 plantas		
		250 – 375	200 – 400				
	Tomate (1)	Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	200 – 400	Gusano del fruto (<i>Heliothis zea</i>)	250 – 375		
			200 – 400		100		
			250 – 375		150 – 200		
250 – 375		12.5-18.75 /1000 plantas					
200 – 400		250 – 375					
Tomate de cáscara (1)	Gusano del fruto (<i>Heliothis zea</i>)	100-150	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	75-125			
Pepino	Barrenador del fruto (<i>Diaphania nitidalis</i>)	75 – 125	Arándano	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 - 200		
Melón Calabacita Chayote (1)	Gusano de la guía (<i>Diaphania hyalinata</i>)	75 – 125	Fresa	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 - 200		
	Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	75 – 125	Zarzamora (1)	Espárrago	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	150 – 250	
	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 – 125	Cebolla	Ajo	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	150 – 250	
		18 mL/1000 plantas				Poro (1)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)
10-20 mL/1000 plantas							
Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>)	125	Nogal (10)	Barrenador del ruzno (<i>Cydia caryana</i>)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	20 mL/100 L de agua		
	18 mL/1000 plantas						
	15-20 mL/1000 plantas	Aguacate (1)	Gusano telarañero (<i>Amorbia emigratella</i>)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 – 200		
Caña de azúcar (14)	Barrenador del tallo (<i>Diatraea saccharalis</i>)	100 – 150	Piña (1)	Barrenador del fruto (<i>Thecla basilides</i>)	150 – 250		
	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	75 – 125	Papaya (1)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 – 200		

() Intervalo de seguridad: Número de días entre la última aplicación y la recolección o cosecha del cultivo.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 4 horas después de la aplicación.

Nota: Los LMR's y tolerancias de importación para los productos tratados con PREMIO® 20 SC pueden estar pendientes en algunos países.

Consulte con su distribuidor o con Gowan antes de aplicar PREMIO® 20 SC a cultivos de exportación o re-exportación considerando el destino de consumo final.



BENEFICIOS Premio 20 SC

- Potente efecto larvicida.
- Rápida interrupción de la alimentación de las larvas: detención y reducción del daño a los pocos minutos de ser ingerido el producto.
- Control prolongado de larvas.
- Novedoso modo de acción (afecta los receptores de rianodina en los insectos).
- Excelente perfil eco-toxicológico: muy baja toxicidad para el aplicador, aves, peces, mamíferos en general e insectos benéficos.

No. de registro: RSCO-INAC-0104A-301-026-018
Categoría toxicológica: Precaución Banda Verde Categoría 5
Presentación: 1L, 200ml



Gowan[®]
MEXICO



GOWAN MÉXICO



GOWAN MEXICANA SAPI DE C.V.

Calzada Cety's No. 2901-C No. Int. 200 Segundo piso.
Col. Rivera, Mexicali, B. C. México, C.P. 21259
Tel. (686) 564-7500

mx.gowanco.com

contacto@gowan.com.mx