



Reg. PQUA N° 1335 – SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CERROJO es un insecticida que mezcla ingredientes activos que le confiere acción localizada y sistémica, que actúa por contacto e ingestión, tiene amplio espectro de acción. Tiene acción ovicida, larvicida y sobre picadores chupadores. Colateralmente protege del ataque de virus, al controlar los vectores en las etapas de los cultivos.

FORMULACIÓN

CERROJO es un insecticida formulado como Suspensión Concentrada (SC), contiene 280 g de thiodicarb y 280 g de imidacloprid por kilogramo de producto formulado.

MODO DE ACCIÓN

CERROJO ingresa al insecto por contacto e ingestión.

Thiodicarb actúa principalmente por contacto sobre las posturas y por ingestión sobre las larvas, su punto de acción es el sistema nervioso, inhibe la acción de la enzima colinesterasa, produciendo acumulación de ATC (AcetilColina), parálisis y la posterior muerte del insecto.

Imidacloprid actúa a nivel del sistema nervioso central bloqueando irreversiblemente los receptores nicotínicos, lo que produce la muerte por cansancio muscular.

CUADRO DE USOS



CULTIVO	P L A G A S		DOSIS ml/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	"Gusano Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	400 - 500	28	0.02 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾

PC: Periodo de Carencia (días).

LMR: Límite máximo de residuos en ppm. (1) Thiodicarb
(2) Imidacloprid

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar las aspersiones con presencia de los primeros ejemplares hasta el umbral de daño y repetir si fuera necesario. Aplicar asegurando un buen cubrimiento y mojamiento de la planta.

Realizar 2 aplicaciones por campaña como máximo.

PERIODO DE REINGRESO

Deben transcurrir 12 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD

CERROJO se puede mezclar con la mayoría de los productos insecticidas y fungicidas comúnmente usados. Siempre realice una prueba de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

Si se aplica según recomendaciones de esta etiqueta no se espera efectos fitotóxicos.

SEGURIDAD

- ✓ NO corrosivo, NO inflamable, NO explosivo.
- ✓ Es Ligeramente peligroso - cuidado por lo que tiene banda de seguridad de color azul.
- ✓ Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.