



## FICHA TÉCNICA

**PRODUCTO:** Clorban 48 EC

**INGREDIENTE ACTIVO:** Clorpirifos.

**FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:** Emulsión Concentrada. Cada litro de producto comercial contiene 480 gramos de ingrediente activo.

**CLASE:** Insecticida.

**GRUPO QUÍMICO:** Organofosforado.

**MODO DE ACCIÓN:** Insecticida organofosforado con acción de contacto, ingestión e inhalación.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Inhibidor de la colinesterasa afectando el sistema nervioso central, causando parálisis y provocando la muerte del insecto.

### Cultivos, plagas y dosis por ha.

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS	EPOCA E INTERVALO DE APLICACIÓN
ALGODON, <u>Gossypium</u> <u>hirsutum</u>	Gusano Negro <u>Spodoptera zunia</u> Gusano soldado <u>Spodoptera exiqua</u>	2.0-2.5 l/ha.	Cuando se observen 10 larvas por planta. Lograr un buen cubrimiento por ambos lados de la hoja para obtener el máximo control.
	Gusano mayor de la hoja <u>Alabama argillacea</u>	1.0-1.5 l/ha	Aplicar cuando se observen de 1-3 larvas por planta o el daño en las hojas sea de un 50%
ARROZ, <u>Orza Sativa</u>	Sogata <u>Sogatodes oryzicola</u>	0.5-1.5 l/ha	Aplicar en el momento cuando se observen los primeros daños y repetir en caso de reinfestación. NO APLICAR EN ARROZ ANEGADO.
	Chinche del arroz <u>Blissus leucopterus</u>	1-1.5 l/ha	
	Chinche verde <u>Nezara viridula</u>	1-1.5 l/ha	
Banano y plátano <u>Musa sp</u>	Picudo negro <u>Cosmopolites sordidus</u>		Aplicar 6 ml, de insecticida en 30-40 ml de agua, por cepa.
Sorgo <u>Sorghum bicolor</u>	Mosquita del sorgo <u>Contarinia sorghicola</u>	0.3-0.5 l/ha	Aplicar cuando el 50% de las panojas estén en floración y se observen 5 ó más mosquitos por panoja.
	Gusano cogollero <u>Spodoptera frujiperda</u>	0.5-1 l/ha	Aplicar cuando 20-25 plantas de cada 100 observadas presenten daño mínimo.
PAPA <u>Solanum</u> <u>tuberosum</u>	Polilla de la papa <u>Scrobipalopsis solanivora</u>	1-1.5 l/ha	Aplicado a la siembra se dirige al surco. La aplicación dirigida al follaje se da con intervalos de 10-15 días.

**ENVASES:** 1.0L, 3.5L, 20L y 200L

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con fungicidas a base de cobre, ni con sustancias fuertemente alcalinos como caldo bordelés, fertilizantes a base de calcio, cal corriente. No mezclar con propanil.

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** II Moderadamente peligroso. Franja Amarilla