

CLORFOS 48 EC

INSECTICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

COMPOSICIÓN CHLORPYRIFOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS		
FAMILIA QUÍMICA	ORGANOFOSFORADO	
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 3	
usos	Insecticida	
CATEGORÍA IRAC	1B	

MODO DE ACCIÓN

CLORFOS® 48 EC es un insecticida no sistémico que actúa principalmente por contacto, también muestra acción por ingestión e inhalación. CLORFOS® 48 EC inhibe la enzima colinesterasa mediante la fosforilación de ésta en las terminaciones nerviosas de los organismos plaga, causando acumulación de acetilcolina y anormalidad en la transmisión de impulsos nerviosos.

USOS PARA GUATEMALA:

USOS		
CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Arroz Oryza sativa Avena Avena sativa Caña de azúcar Saccharum officinarum Maíz Zea mays Sorgo Sorghum bicolor Pastos	Gusano cogollero Spodoptera frugiperda	0.5L/ha (0.34L/mz)

PRESENTACIONES

250ml, 500ml, 1L, 20L, 200L

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO**®.