

PUÑETE/SULBAN



Insecticida
Concentrado emulsionable EC

ACCIÓN FITOSANITARIA: PUÑETE/SULBAN es un insecticida de amplio espectro, recomendado para el control de insectos del suelo, chupadores y masticadores en diversos cultivos.

NOMBRE COMÚN: Clorpirifos.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN: Concentrado emulsionable que contiene 480 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

MODO DE ACCIÓN: PUÑETE/SULBAN es un insecticida organofosforado de contacto e ingestión, y con acción de inhalación.

MECANISMO DE ACCIÓN: La acción tóxica de este insecticida reside básicamente en la fosforilación de la enzima acetilcolinesterasa en las terminales nerviosas del cerebro ocasionando disturbios de las funciones sensoriales, motoras, respiratorias y en el comportamiento. La depresión de la respiración es normalmente la causa de muerte por envenenamiento.

COMPATIBILIDAD: PUÑETE/SULBAN es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola. No debe ser mezclado con productos de reacción alcalina.

TOXICIDAD: Categoría Toxicológica II. (Franja amarilla). Moderadamente peligroso.

DL₅₀ Oral ratas: 276 mg/kg

DL₅₀ Dermal ratas: >2 000 mg/kg

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar las aplicaciones a partir del momento en que aparezca la plaga (umbral económico).

ÚLTIMA APLICACIÓN: En los cultivos indicados no aplicar durante los 21 días que preceden a la cosecha.

FRASES DE ADVERTENCIA: Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. Tóxico para los peces, por lo tanto, "No contaminar ríos, arroyos, estanques o lagos con productos químicos de desecho o envases vacíos". "No almacenar en casa de habitación". "Manténgase alejado de los niños, animales domésticos y alimentos".

"Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente, lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y animales". "No emplear este envase para ningún otro fin". "Antes de destruir el envase enjuagarlo con agua (cuarta parte del contenido) por lo menos tres veces y los residuos viértalos en el equipo de aplicación". "Destruir el envase vacío y depositarlo en un vertedero controlado". "En caso de derrame, recoger el producto, mezclarlo con tierra o aserrín y dispóngalo adecuadamente de acuerdo a la normativa local". "No aplique el producto en dirección contraria al viento".

PRECAUCIONES: El producto es VENENOSO en caso de ingestión, contacto con la piel, irritante para los ojos, la piel y el sistema respiratorio.

DURANTE la preparación y utilización del producto NO COMER, BEBER o FUMAR.

EVITAR: La inhalación de la sustancia nebulizada, así como el contacto del producto con la boca, los ojos y la piel.

USAR: Traje protector adecuado como gafas, guantes, mascarilla, y botas. Si el manejo del producto concentrado es continuo, usar además mascarilla con filtro.

Antes de COMER, BEBER o FUMAR, sacarse la ropa contaminada y lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua.

PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS: En caso de intoxicación accidental:

Por inhalación: Apartar al accidentado inmediatamente de la zona de peligro y suministrarle aire puro, manténgale en reposo.

Por contacto con la piel: Despojarse de la ropa contaminada, lavarse o bañarse con abundante agua y jabón.

Por contacto con los ojos: Lávese con abundante agua o suero fisiológico durante por lo menos 15 minutos.

Por ingestión: NO PROVOCAR EL VOMITO.

ANTIDOTO: Adminístrese Sulfato de atropina. Aplique 2 a 4 mg por vía intravenosa, tan pronto como desaparezca la cianosis. Repítase a intervalos de 5 a 10 minutos, hasta que aparezcan los signos de atropinización (sequedad, piel enrojecida y taquicardia).

CONSULTAR CON UN MEDICO Y MOSTRARLE LA ETIQUETA O COMUNICARSE CON EL CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA: EN GUAYAQUIL (COSTA) CITOX 04-2451022; EN QUITO (SIERRA) CIATOX 02-2905162.

Para mayor información llamar a ECUAQUÍMICA a los teléfonos (04) 268-2050 en Guayaquil o al (02) 286-1690 en Quito.

PRESENTACIONES:

Frasco x 100 cm³.

Frasco x 250 cm³.

Frasco x 500 cm³.

Frasco x 1 litro.

Tambor x 200 litros.

REGISTRO MAGAP: 026-141-SESA-U.

Fabricado por: SULPHUR MILLS LIMITED.

Distribuido por: ECUAQUIMICA.

DOSIFICACIÓN PUÑETE/SULBAN:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS l/ha
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Cogollero Trozador Grillotopo	<i>Spodoptera</i> sp <i>Agrotis ypsilon</i> <i>Gryllotalpa</i> sp	0.75 - 1.0
ALGODON (<i>Gossypium hirsutum</i>)	Bellotero Gusano de la hoja Falso bellotero Trozadores	<i>Heliothis</i> spp <i>Alabama</i> sp <i>Spodoptera frugiperda</i> <i>Agrotis ypsilon</i>	1.0 - 2.5
MAIZ (<i>Zea mays</i>)	Gusano del choclo Cogollero Trozador	<i>Heliothis zea</i> <i>Spodoptera</i> sp <i>Agrotis ypsilon</i>	1.0 - 1.5
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	Polilla	<i>Scrobipalpula</i> sp	2.0
SOYA (<i>Glycine max</i>)	Falso minador Trozador	<i>Pseudoplusia</i> sp <i>Agrotis ypsilon</i>	0.75 - 1.0
CITRICOS (<i>Citrus</i> spp)	Cochinilla harinosa Tostador	<i>Planococcus citri</i> <i>Phyllocoptruta</i> sp	100 cm ³ /100 litros de agua.