

Lorsban™ 4E

Eiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - CE

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“CONSERVÉSE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

INGREDIENTE ACTIVO:

Clorpirifos 480 g/l a 20 °C
Solvente aromático.....c.s.p. 1 litro

**INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO RECOMENDADO PARA EL CONTROL
DE PLAGAS DEL SUELO Y FOLLAJE EN VARIOS CULTIVOS**

Reg. M.A.G.: 026-I 10
Reg. M.S.P.:

**“ESTE INSECTICIDA ESTÁ SUJETO A LOS REQUISITOS SEÑALADOS
EN LA LEY 073 REGISTRO OFICIAL 442 DE 1990 - 05 - 22”**

FABRICADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Transversal 18 No. 96-41 Piso 7o.
Bogotá - Colombia



Dow AgroSciences

® TM Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

P.V.P.

DISTRIBUIDO POR:

FarmAgro S.A.

Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7
Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263
Parque Industrial Vergeles
Teléfono: 04 2590600 Guayaquil, Ecuador



El compadre del agro

CUIDADO

Lorsban™ 4E

Eiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - CE

MODO DE EMPLEO:

Aplique **Lorsban™ 4E** con un volumen suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas. Aplicado en forma de aspersión al follaje es muy eficaz contra insectos masticadores (larvas), chupadores (pulgones) y aquellos protegidos por bolsas o telas o ubicados en lugares difíciles (cochinillas, barrenadores, etc). Aplicado al suelo presenta una alta efectividad contra insectos trozadores y tierreros.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS l/ha
	N. COMÚN	N. CIENTIFICO	
Algodón (<i>Gossypium</i> spp.)	Gusano trozador	(<i>Agrotis</i> sp.)	1
	Medidor de la hoja	(<i>Alabama argillacea</i>)	0,5
	Gusano bellotero	(<i>Spodoptera</i> sp.)	1
	Afidos	(<i>Aphis</i> sp.)	0,5
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Grillo topo	(<i>Gryllotalpa hexadactyla</i>)	1
	Langosta	(<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0,75
	Chinche	(<i>Oebalus</i> sp.)	0,75
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano trozador	(<i>Agrotis</i> sp.)	1
	Gusano cogollero	(<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0,75
Sorgo (<i>Shorgum vulgare</i>)	Gusano del choclo	(<i>Heliothis Zea</i>)	1
	Pulgones	(<i>Rhopalosiphum maidis</i>)	0,5
Soya (<i>Glycine max</i>)	Gusano trozador	(<i>Agrotis</i> sp.)	1
	Gusano desfollador	(<i>Anticarsia gemmatalis</i>)	0,75
	Gusano sanduchero	(<i>Hedylepta indica</i>)	1
	Mariquitas	(<i>Cerotoma fascialis</i>)	1
Tomate (<i>Lycopersicum esculentum</i>)	Gusano trozador	(<i>Agrotis</i> sp.)	1
	Perforador del fruto	(<i>Heliothis zea</i>)	1
	Gusano de follaje	(<i>Spodoptera sunia</i>)	0,75
	Enrollador de la hoja	(<i>Scrobipalpula absoluta</i>)	1
	Minador de la hoja	(<i>Liriomyza</i> sp.)	1
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Mirador	(<i>Liriomyza</i> sp.)	0,5
	Pulguilla	(<i>Epitrix</i> sp.)	0,5





Dow AgroSciences

Lorsban™ 4E

Eiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - CE

CULTIVO	PLAGA		DOSIS l/ha
	N. COMÚN	N. CIENTIFICO	
Cítricos (<i>Citrus spp.</i>)	Cochinillas Escama blanca Pulgones	(<i>Planococcus citri</i>) (<i>Unaspis citri</i>) (<i>Aphis sp.</i>)	0,5/200 l agua
Café (<i>Coffea spp.</i>)	Taladrador de ramilla	(<i>Xylosamdrus morigueros</i>)	0,75/200 l agua
Palma (<i>Elais guiniensis</i>)	Barrenador de la raíz	(<i>Sagalassa valida</i>)	0,5/200 l agua

INTERVALO ÚLTIMA APLICACIÓN:

Debe suspender las aplicaciones 21 días antes de la cosecha.

COMPATIBILIDAD:

Lorsban™ 4E es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas usados comúnmente.

AVISO AL COMPRADOR:

El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por el uso imprudente excesivo o indebido por parte del consumidor.

PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO
Categoría Toxicológica III



Lorsban™ 4E

Eiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - CE

Precaución: El producto puede ser nocivo si se ingiere o se inhala e irritante en caso de contacto con la piel y los ojos.

**Durante la preparación y utilización del producto:
NO FUMAR - COMER O BEBER**

Evitar la ingestión, inhalación de vapores o sustancias nebulizadas y el contacto del producto con la boca, la piel y los ojos.

Usar guantes o botas de goma, gafas y ropa de protección.

Después de la aplicación y antes de comer-beber o fumar, sacarse la ropa contaminada, lavarse con abundante agua y jabón las manos y las partes expuestas de la piel y lavar perfectamente todo el equipo utilizado.

FRASES DE ADVERTENCIA

- El producto debe manejarse siguiendo las buenas prácticas agrícolas y las normas de manejo seguro de plaguicidas.
- Conservar el producto lejos de bebidas, alimentos y medicamentos para personas y animales.
- Peligroso para los animales domésticos la fauna y flora silvestres.
- Peligroso/nocivo para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con productos químicos de desecho o envases vacíos.
- En caso de derrame recoja el producto con un material absorbente y entiérrelo en un lugar seguro.
- Eliminar los envases vacíos de manera segura, en una fosa diseñada para tal efecto, de tal forma que no pongan en peligro a personas, animales cultivos, alimentos almacenados o suministros de agua.
- 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.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Mantener limpio y en buenas condiciones el equipo utilizado para la aplicación teniendo cuidado de que no se produzcan escapes, ni contaminación externa.



- No aplicar el producto directamente sobre el ganado, el pienso o los depósitos de agua.

INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS

- * En caso de **INGESTIÓN NO INDUCIR AL VÓMITO**. Mantener al paciente boca abajo hasta obtener atención médica.
- * En caso de **INHALACIÓN** apartar inmediatamente al accidentado de la zona de peligro y suministrarle aire puro.
- * En caso de **CONTAMINACIÓN** de los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. En caso de quemaduras en la córnea adminístrese una preparación de antibiótico más corticoide. **Consultar con un oftalmólogo.**
- * Si entra en **CONTACTO** con la piel, bañarse con abundante agua y jabón. Despojarse de la ropa contaminada.
- * En caso de **INCONSCIENCIA llevar al paciente al MÉDICO Y ENTREGARLE UNA COPIA DE ESTA ETIQUETA.**

Síntomas: Puede ocasionar daño o quemaduras en la piel o los ojos. Pueden ocurrir efectos de tipo narcótico, adminístrese oxígeno.

Diagnóstico: Verifíquese niveles de colinesterasa. Puede causar neumonía de tipo químico, se sugiere un control endotraqueal o esofagoscópico.

Tratamiento: No induzca al vómito, el producto contiene destilados de petróleo. Trátese sintomáticamente. Adminístrese **ATROPINA** preferiblemente inyectada, nunca administre morfina. En algunos casos puede necesitarse respiración artificial o administración de oxígeno, bronco dilatadores y expectorantes.

Para mayor información diríjase a **FarmAgro S.A.**
Km 9.5 Vía Daule, Los Vergeles 1-6-7.
Junto a Sal. Del Pacífico, Manzana 263.
Parque Industrial Vergeles.
Teléfono: 04 2590600 Guayaquil, Ecuador.

