

(parte central de la etiqueta)
ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI
RECOMENDADOS

Lorsban* 75WG



* Marca registrada de DowAgroSciences

clorpirifos etil

INSECTICIDA AGRICOLA / GRANULOS DISPERSABLES EN AGUA

COMPOSICION PORCENTUAL		
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO	
Clorpirifos etil: (0,0-dietil 0-(3,5,6-tricloro-2-piridinil) fosforotioato) (Equivalente a 750 g de i.a./kg)	NO MENOS DE:	75.00
INGREDIENTES INERTES: Polimeros, emulsificante, surfactante, antiespumantes, preservativo, granulantes, antiaterronante, humedad residual.	NO MAS DE:	25.00
	TOTAL:	100.00

REG. R.S.C.O.- **INAC-0115-398-034-075**

FECHA DE VENCIMIENTO: **18 Abril 2010**

PRECAUCION

ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS. Lorsban* 75WG es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos. Puede provocar irritación en los ojos y la piel, fatal si se ingiere, por lo que se deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.
"NO SE TRANSPORTE, NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES".
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS". "NO ALMACENAR EN CASAS HABITACION". "NO DEBEN EXPONERSE, NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTACION Y PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS". "NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRUYASE".

Fecha de elaboración: Fecha de caducidad: **2 años a partir de su elaboración** Lote No

FORMULADO POR: **EUA-DowAgroSciences LLC Latín América , Inglaterra-Dow AgroSciences LTD, Austria –Kwizda Gesellschaft, España-Dow AgroSciences Iberica, Italia-Dow AgroSciences**

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: **Dow AgroSciences de México S.A. de C.V**

OFICINAS: Av. Vallarta 6503 Piso 7 y 8, Torre Corey, Concentro,
45010 Zapopan, Jalisco. Tel. 01 (33) 3678-2400

PLANTA: Blvd. Emilio Sánchez Piedras No. 302, Cd. Industrial Xicotencatl,
90431 Tetla, Tlaxcala, Tel. 01 (241) 412-7080

HECHO EN E.U.A., INGLATERRA, AUSTRIA, ESPAÑA E ITALIA

CATEGORIA TOXICOLOGICA IV

LIGERAMENTE TOXICO

(Parte izquierda de la etiqueta)

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Use el equipo de protección adecuado: mascarilla, guantes, overol, impermeable, lentes protectores, botas y gorra. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicaciones. No destape las boquillas con la boca. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia. Lave con agua y jabón su ropa protectora contaminada, antes de volver a usarla.

PRIMEROS AUXILIOS. En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica o llame a los siguientes teléfonos de emergencia para asistencia médica las 24 horas: sin costo al 01 (800) 009-2800 ó 01(55) 5598-6659 y 5611-2634 (Servicio de Información Toxicológica de la AMIFAC), mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios:

- Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si ha habido contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de que el material haya sido ingerido NO provoque el vómito. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad y no administre nada por la boca.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO. Este producto es un insecticida organofosforado, por lo que se trata de un inhibidor de la acetilcolinesterasa.

Signos y síntomas de intoxicación: Dolor de cabeza, visión borrosa, debilidad, náuseas, vómitos, diarrea, opresión torácica, contracción de la pupila, salivación, sudación, lagrimeo, descarga acuosa nasal, micción, defecación involuntaria, calambres y sensación de asfixia.

Tratamiento: Siempre deberá ser supervisada por un médico. El antídoto preferible es la ATROPINA, pero debe ser inyectado por vía intravenosa únicamente, recomendándose 2 mg cada 30 min. hasta completa atropinización y vigilar sus síntomas (taquicardia, ceguera, piel caliente, inquietud, delirios). Debido a que se absorbe rápidamente por los pulmones pueden presentarse efectos sistémicos. El tratamiento deberá basarse de acuerdo al juicio del médico y las reacciones del paciente. Si la recuperación es difícil el oxígeno debe ser suministrado por personal calificado y bajo supervisión médica; la terapia en niños debe supervisarla un médico. Cuando los síntomas y signos de intoxicación sean severos, administrar de 2 a 4 mg de sulfato de atropina por vía intravenosa lentamente hasta completa atropinización.

Recomendaciones: El intoxicado debe mantenerse bajo vigilancia médica por lo menos durante 48 hr evitando la exposición posterior a cualquier insecticida hasta que se haya normalizado la acetilcolinesterasa sanguínea.

EL USO DE MORFINA, EPINEFRINA O NORADRENALINA ESTAN CONTRAINDICADOS. NO ADMINISTRE ATROPINA A UNA PERSONA CIANOTICA.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE. Este producto es tóxico a peces, crustáceos, aves y abejas, por lo que se deberá evitar la contaminación de fuentes de agua, ya sea por lavado de equipo o eliminación del sobrante. En caso de derrames, recoger el producto utilizando una escoba y utilizarlo para aplicación, si se trata de cantidades mayores, recoger el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Residuos Peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE. Transpórtese y almacénese en un lugar seguro, ventilado, seco y alejado del calor o fuego directo. **GUÁRDESE BAJO LLAVE, EN SU RECIPIENTE ORIGINAL BIEN CERRADO.**

GARANTIA. Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V. garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la etiqueta. En caso de que dicha composición variase notablemente por causas imputables a Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V. ésta reembolsará el importe pagado por el producto. Por ningún motivo Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V. asume responsabilidad por el mal uso y manejo del producto ni por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

(parte derecha de la etiqueta)

“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

Dosificaciones y época de aplicación de **Lorsban* 75WG**

Cultivo	Plaga	Dosis kg./ha	Aplicaciones
Tomate (Jitomate)	Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp.</i>)	1.0 - 1.2	- Aplicar cuando de cada 100 hojas observadas, 20 a 25 presenten una larva o más.
	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.8 -1.0	-Deje un intervalo de 1 día entre la última aplicación y la cosecha. La tolerancia EPA establecida para clorpirifos en tomate es de 0.5 ppm
Chile	Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp.</i>)	1.0 - 1.2	Deje un intervalo de 7 días entre la última aplicación y la cosecha. La tolerancia EPA establecida es de 1.00 ppm.
	Picudo (<i>Anthonomus eugenii</i>)	1.0 - 1.2	
	Gusano Soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.8 -1.0	
Papa	Plagas de la Raíz: Gallina ciega (<i>Phyllophaga spp., Anomala sp.</i>).	2.5 - 4.0	Aplicar al momento de la siembra, dirigiendo la aspersión al surco una vez que la semilla haya sido colocada en el fondo y antes de tapar el surco.
Agave	Gallina ciega (<i>Phyllophaga spp. Anomala spp.</i>)	3.0 – 4.0	Para el control de larvas por un periodo mayor a 90 días posteriores a la aplicación. Aplicar la dosis alta en suelos pesados con alto contenido de materia orgánica.
		2.0	Para el control de larvas por un periodo no mayor a 60 días posteriores a la aplicación.

Periodo de reentrada al área tratada: 24 horas.

METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Disuelva **Lorsban* 75WG** en agua agitando vigorosamente y aplíquese manteniendo en agitación la mezcla en forma de aspersión. Puede usarse cualquier tipo de equipo terrestre y aéreo que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique en cultivos para los que no tiene recomendación de uso en esta etiqueta, no aplicar cuando existe posibilidad de lluvia.

Fitotoxicidad: Este producto no es fitotóxico si es aplicado según las instrucciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD. No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina ni fungicidas protectantes cúpricos. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en cada uno de los cultivos de esta etiqueta

LIGERAMENTE TOXICO