



insecticida - hormiguicida

**Lorsban\* 2,5 P**

polvo seco

COMPOSICIÓN	
<b>clorpirifos:</b>	
O,O-dietil O-(3,5,6-tricloro-2-piridil) fosforotioato .....	2,5 g
Vehículo .....	c.s.p. .... 100 g

**LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA  
ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO**

Inscrito en la SAGPyA (SENASA) con el N° **30.745**

N° Lote: Ver envase.

Fecha de vencimiento: Ver envase.

Industria Argentina

Contenido neto: 25 kg

No inflamable

**Dow AgroSciences Argentina S.A.**

Domicilio: Av. Eduardo Madero 900 - 5°  
(C1106ACV) Buenos Aires  
Tel: (011) 4319-0100  
Tel: 0810-4444-DOW (369)

\* Marca registrada de Dow AgroSciences

**CUIDADO**

### **Precauciones generales:**

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.**

**Medidas precautorias generales:** se recomienda, durante la preparación y aplicación, usar ropa y elementos de protección adecuados para el uso seguro de productos fitosanitarios.

Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lavarse bien con abundante agua y jabón después de manipular el producto. Mantenerlo alejado del alcance del calor o de la llama. No fumar, beber ni comer en el área de trabajo. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

**Riesgos ambientales:** el producto es ligeramente tóxico para aves, moderadamente tóxico para peces y moderadamente tóxico para abejas. Sin embargo, debido a su forma de aplicación, no presenta riesgos para peces y abejas.

**Tratamiento de remanentes:** Por las características del producto y su forma de aplicación, no corresponde.

**Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos:** extraer todo el producto contenido en la bolsa de papel para su incorporación a la máquina insufladora. Las bolsas de papel vacías se deben inutilizar y remitir para su incineración a lugares autorizados.

**Almacenamiento:** en el envase original bien cerrado, en depósitos ventilados y cubiertos, cerrados con candado, alejados del alcance de los niños y personas inexpertas. No almacenar con alimentos, ropas o semillas.

**Derrames:** En cualquier caso crear una barrera de contención para el derrame; evitar que el material tome contacto con desagües, cloacas, cuerpos o cursos de agua. Barrer el producto derramado lentamente y recoger con pala, evitando generar polvo. No usar agua. y disponer en tambores para su incineración en sitios autorizados. **NO INCINERAR A CIELO ABIERTO.**

**Primeros auxilios:** en caso de intoxicación, llevar a la persona afectada a un lugar ventilado, llamar a un médico o trasladar a la persona a un servicio de emergencia, llevando el envase o la etiqueta del producto. Quién realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el material.

Si hubiera contacto **con los ojos**, lavar con abundante agua corriente durante 15 minutos, levantando frecuentemente los párpados; **con la piel**, quitar las ropa y zapatos contaminados, lavar inmediatamente la piel con abundante cantidad de agua y jabón. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas. Si aparece irritación, consultar al médico. En caso de **ingestión** accidental, ingerir 1 o 2 vasos de agua e inducir al vómito. La inducción al vómito debe estar supervisada por personal entrenado. **Nunca administrar nada por boca, ni inducir al vómito a una persona inconciente.**

Consultar inmediatamente al médico. **Inhalación:** retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración artificial. Consultar al médico. Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada.

**Advertencia para el médico:** Producto que normalmente no ofrece peligro. Clase IV. Antídoto: atropina inyectable. Aplicar tratamiento para fosforados y proveer tratamiento sintomático en base a las reacciones del paciente. El producto es irritante ocular y levemente irritante dermal.

**Síntomas de intoxicación aguda: Ojos y piel:** puede causar irritación en ojos y leve irritación dermal. **Inhalación:** puede causar irritación de las vías respiratorias y depresión del sistema nervioso central (cuyos signos y síntomas son: dolores de cabeza, vértigo, mareos, somnolencia, falta de coordinación). **Ingestión:** puede producir inhibición de la acetil colinesterasa. Síntomas: dolor de cabeza, vértigo, falta de coordinación, contracción muscular, temblores, náuseas, calambres abdominales, diarrea, sudoración, miosis, visión borrosa, salivación, lagrimeo, cerramiento del pecho, urinación excesiva, convulsiones.

#### **CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

##### **TODO EL PAIS:**

- **TAS** Centro de Consultas Toxicológicas (Rosario). **0800-888-TOXICO (8694)**

##### **CAPITAL FEDERAL:**

- Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina (UBA). Dpto. de Toxicología. Tel: (011) 5950-8000 (Conmutador) / (011) 5950-8804 (Area de toxicología).
- Hospital Pedro de Elizalde. Tel: (011) 4300-2115 / 4307-5842/44
- Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Unidad de Toxicología. Tel: (011) 4962-6666/2247

##### **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:**

- Policlínico Profesor Antonio Posadas - Centro Nacional de Intoxicaciones (Haedo). Tel: (011) 4658-7777 / 4654-6648
- Hospital de Niños Sor María Ludovica (La Plata). Tel: (0221) 451- 5555 / 453-5901

##### **PROVINCIA DE CÓRDOBA:**

- Hospital de Niños. Tel: (0351) 458-6400
- Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200

##### **PROVINCIA DE SANTA FE:**

- **TAS** Centro de Consultas Toxicológicas (Rosario). Tel: (0341) 448-0077/424-2727

##### **PROVINCIA DEL CHACO:**

- Hospital Dr. Julio C. Perrando (Resistencia). Tel: (03722) 42-5050 / 42-7233.

##### **PROVINCIA DE MENDOZA:**

- **TOXICAID** Centro de Información Toxicológica – ECI Emergencias médicas. Tel: (0261) 425-0284 / 423-1123
- Hospital Central. Tel: (0261) 449-0500

##### **PROVINCIA DE NEUQUEN:**

- Hospital Regional: (0299) 443-2727

##### **PROVINCIA DE TUCUMÁN:**

- Hospital Centro del Niño Jesús: (0381) 424-7141

##### **PROVINCIA DE SALTA:**

- Hospital del Niño. Servicio de Toxicología. Tel: (0387) 421-3954 (Int. 115) / 431-0277.

**PROVINCIA DE JUJUY:**

- Hospital de Niños Dr. Héctor Quintana. Tel: (0388) 422-1288/ 422-1291.

**CUIDADO**

## **Generalidades:**

**Lorsban\* 2,5 P** es un insecticida organofosforado para combatir hormigas mediante aplicaciones por espolvoreo. Actúa por contacto, inhalación e ingestión.

## **Instrucciones para el uso:**

**Preparación:** No requiere.

### **Técnica de aplicación:**

**Espolvorear** los caminos; las hormigas que circulan por ellos, y las bocas de los hormigueros sin obstruir la entrada o paso de las hormigas.

**Insuflar** el interior del hormiguero, utilizando una bomba inyectora o insufladora de polvos. La operación de insuflado debe efectuarse hasta impregnar de producto completamente el hormiguero, lo cual ocurre cuando el polvo salga por todos los orificios de entrada y salida del mismo.

La reacción de las hormigas una vez efectuado el procedimiento, será salir al exterior por bocas secundarias. Si al ocurrir ésto, se observa que no están impregnadas con el hormiguicida se debe repetir la operación insuflando en las bocas secundarias.

En hormigueros de gran tamaño (gran extensión de galerías y con gran número de bocas) es aconsejable insuflar por la boca principal, detectando las bocas secundarias al salir polvo por éstas, procediendo a taponarlas (con el taco) para lograr una mayor cobertura del hormiguicida en todas las cámaras y la muerte de la hormiga reina.

**Tratamiento preventivo**, para proteger de posibles ataques a plantas, espolvorear alrededor de la base de su tallo.

**Importante:** **Lorsban\* 2,5 P** es un hormiguicida que puede ser usado con cualquier equipo de bomba neumática o espolvoreado para aplicarlo seco. **No se debe mezclar con agua.**

## **Recomendaciones de uso:**

### **Especies que controla:**

Hormiga negra común (*Acromyrmex lundii*), Hormiga colorada (*Acromyrmex striatus*), Hormiga colorada minera o isau (*Atta vollenweideri*), Hormiga invasora colorada común (*Iridomyrmex humilis*) y Hormiga carpintera (*Camponotus mus*).

### **Restricciones de uso:**

No presenta.

### **Compatibilidad:**

**Lorsban\* 2,5 P** se puede mezclar con otras formulaciones sólidas incluyendo insecticidas, funguicidas, herbicidas o fertilizantes.

**CONSULTE A LA EMPRESA POR MAYOR INFORMACION SOBRE EL USO DEL PRODUCTO.**

**CONSULTE A UN INGENIERO AGRONOMO.**

**RESPONSABILIDAD LEGAL: Dow AgroSciences Argentina S.A.** se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento. No se hace responsable por los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto en forma distinta a la indicada en este rótulo.

\* Marca registrada de Dow AgroSciences

**CUIDADO**