

PRECAUCIONES: Es alergénico, no utilizar por personas alérgicas con problemas respiratorios/asmáticas. Peligrosa su ingestión, inhalación y absorción por la piel. No aplicar sobre alimentos, acuarios o plantas, ni utensilios de cocina. No aplicar en presencia de personas o animales. Usar máscara, guantes y vestimenta protectora durante su preparación y aplicación. A las 2 hs. de aplicado se recomienda ventilar por espacio de 60 minutos, luego de los cuales se puede ingresar al lugar. No fumar o comer durante su uso. No transportar ni almacenar con alimentos. No contaminar aguas quietas o en movimiento con el producto o sus envases. Conservar el producto en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco y seco. No reutilizar los envases vacíos. Mantener el producto fuera del alcance de los niños y animales. No aplicar sobre instalaciones eléctricas o maquinarias.

ADVERTENCIA: Advertir a los usuarios de las instalaciones las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar accidentes

DERRAMES: Cubrir el derrame con tierra, arena o aserrín. Recoger los residuos y recurrir a técnicos para la destrucción del producto.

ELIMINACIÓN DE ENVASES Y RESIDUOS: Triple lavado, inutilización y eliminación de acuerdo al tipo de material del envase para su posterior disposición. En caso de asesoramiento técnico contactarse con Bayer Environmental Science.

PRIMEROS AUXILIOS: Su ingestión puede ser fatal. No provocar el vómito. En caso de ingestión accidental, concurrir al centro asistencial más próximo llevando el envase/rótulo del producto. Lavar con agua y jabón las partes expuestas del cuerpo al contacto con el producto. Por salpicaduras en ojos, enjuagarlos con agua limpia durante 15 minutos. Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.

Categoría Toxicológica: Clase III.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:

Capital Federal: Centro Toxicológico de Hospital de Niños, Tel.: (011) 4962-6666/2247

Buenos Aires: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas, Haedo Tel.: (011) 4658-7777/4654-6648 / 0800-333-0160

Hospital de Niños de La Plata, Tel.: (0221) 451-5555 / 0800-222-9911

Rosario: Centro Toxicológico TAS, Tel.: (0341) 424-2727/ 448-0077 (At. Las 24hs.)

Córdoba: Hospital de Urgencias, Tel.: (0351) 427-6200 Int. 4135

Uruguay: C.I.A.T. (Hospital de Clínicas, 7º Piso) Tel: (02) 1722

Paraguay: Centro Nacional de Toxicología. Tel.: 595 21204-800

Técnico Responsable: Verónica Patricia Acosta Ubaldi

GARANTÍA: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad.

El fabricante no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.



Cislín®

INSECTICIDA RESIDUAL DE AMPLIO ESPECTRO

Composición:

deltametrina1,5 %
 butilhidroxitolueno; fenilsulfonato de calcio; ester poliglicólico de ácido graso; ester nonilfenolpoliglicoleter;ciclohexanona; aceite de soja; ácido acético; BVA - XK3; c.s.p.....100 %

Venta y uso reservado para aplicadores profesionales
 Lea íntegramente esta etiqueta antes de usar el producto
 Prohibida su venta libre
 Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos

Argentina: R.N.P.U.D. N° 0250056; Autorizado por SENASA: C-1516
 BAYER S.A. R.N.E N° 020032212. Reopen S.A. R.N.E N° 020047872
Uruguay: Reg. M.S.P. N° 52406; Reg. IMM. S. de S.P. N° 137
Paraguay: Venta autorizada por DIGESA - M.S.P. y B.S Cert. N° 001 0482 09 07 12.

Lote N°:

Fecha Fab.:

Fecha Vto.:

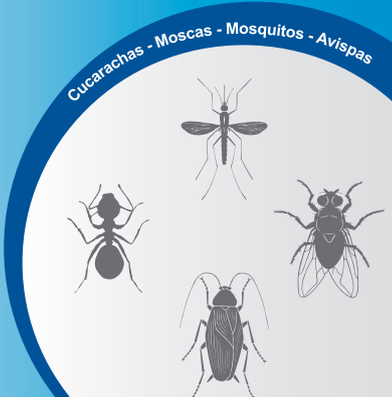
Contenido:

1L

Industria Argentina
 Inflamable



VENENO



Cislín® es un producto que posee una gran potencia insecticida junto con un alto poder residual y de desalajo (flush-out). Posee un tenue olor que desaparece a los pocos minutos de su aplicación. **Cislín®** proporciona un control eficaz y prolongado sobre un amplio espectro de insectos rastreros (cucarachas, chinches, escorpiones, piojos, arañas, escarabajos de alfombras y hormigas) y voladores (moscas, mosquitos, polillas, avispas, tábanos).

Puede ser aplicado en casas, edificios, parques, jardines, hoteles, hospitales, escuelas, barcos, aviones, restaurantes, salones en general, fábricas, galpones, instalaciones deportivas. Corrales, establos y studes (SENASA).

El **SENASA** autoriza el uso del producto exclusivamente para los exteriores de los departamentos, para la elaboración de productos comestibles, interiores y exteriores de seberías, departamentos para la elaboración de productos y subproductos incomedibles, huesos y harinas incomedibles, depósitos de comestibles cuando se hallen vacíos.

FORMAS DE USO Y DOSIFICACIÓN:

1- TRATAMIENTOS RESIDUALES

Diluir **Cislín®** en agua y pulverizar adecuadamente tanto en interiores como exteriores, con equipos manuales o motorizados, los ambientes invadidos por los insectos, los sitios en que se posan y los lugares en que se ocultan y reproducen.

Insectos	% Dilución	Cantidad de Cislín® para 5 lts. de agua
Voladores	1 %	50 cm³
Rastreros	2 %	100 cm³

2- TRATAMIENTOS ESPACIALES (Termofogging o niebla fría)

• En exteriores: diluir 35 cm³ de **Cislín®** en 965 cm³ de agua y aplicar 1 litro de solución por cada 10000 cm².

• En interiores: diluir 350 cm³ de **Cislín®** en 9,65 litros de agua y adicionarle un anti evaporante entre el 3% y 5% (glicerina, polietilenglicol) dependiendo de la humedad y temperatura. Aplicar un litro de solución cada 1000 m³.

Para establecimientos habilitados por **SENASA** se deberá tener en cuenta:

A- Dirección del viento, que no lleve la nube insecticida por deriva hacia la planta alimenticia.

B- Se utilizará agua como vehículo carrier, no hidrocarburos.

C- Dejar una distancia de seguridad de aplicación entre infraestructura y equipo móvil mínimo de 200 metros.

Argentina: Bayer S.A.
 R. Gutiérrez 3652 (B1605EHD)- Munro, Bs. As.
 Tel.: 0800-4444-2822 (CUCA), (011) 4762-7000
 www.proteccionambiental.com.ar

Uruguay: Bayer S.A.
 Paysandú 1283. Tel.: 902.00.13
 Montevideo - Uruguay

Paraguay: Bayer S.A.
 Av. Santa Teresa 2245 casi Av. Avisadores del Chaco, Asunción, Paraguay.
 Tel: 595 21 617 3500
 D.T.: Ing. Química Victoria Costa de Maluf
 Reg. Prof. 2307
 Representa y distribuye en Paraguay: Bayer S.A.

