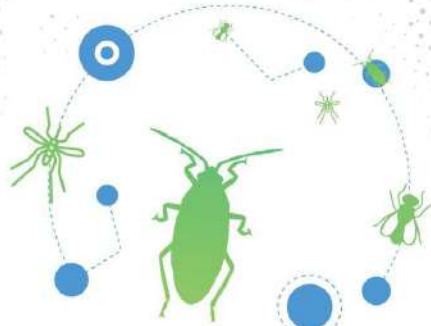


EFICAZ CONTRA MOSCAS, MOSQUITOS, CUCARACHAS



Niebla

INSECTICIDA|Aerosol (AE) Descarga Total

COMPOSICIÓN:

| | |
|---|--------|
| Deltametrina: (S)-Cyano(3-phenoxyphenyl)methyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate..... | 0,5 g |
| Tetrametrina: Ciclohex-1-en-1,2-dicarboximidometil (1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropanecarboxilato..... | 0,35 g |
| Bifentrin: 2-metilbifenil-3-ilmetil(2)-(1RS,3RS)-3-(2-cloro 3,3,3-trifluoroprop-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarbocilato..... | 1,00 g |
| Butóxido de piperonilo: 5-[2-(2-butoxi)etoxi]metil]-6-propil-1,3-benzodioxol..... | 1,5 g |
| Inertes y coadyuvantes c.s.p..... | 100 g |

- PROHIBIDA SU VENTA LIBRE.
 - ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO.
 - MANTENER EN LUGARES FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS.
 - CUIDADO PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL.
 - INFLAMABLE! NO PERFORAR EL ENVASE AUNQUE ESTÉ VACÍO.
- VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS.



www.glebaambiental.com.ar

RNE N° 020033456
R.N.P.U.D. N°0250033

Fabricado por:
Gleba S.A. | CUIT 30-56520990-2.
Av. 520 y Ruta Prov. 36 (1903)
Melchor Romero, La Plata Pcia de Bs.As
Tel/Fax: (0221) 491-3062

CUIDADO! PELIGROSO!

VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS
PROHIBIDA LA VENTA LIBRE

Contenido Neto: **400cc|225g**
Industria Argentina

GENERALIDADES DEL PRODUCTO: NIEBLA es un aerosol insecticida de amplio espectro provisto con válvula de descarga total. En su composición posee una mezcla de tres piretroides que garantizan un excelente efecto de desalojo, gran capacidad de volteo y buen poder insecticida sobre diversas especies de insectos voladores (moscas, polillas, mosquitos, jejenes, avispas, tábanos) y rastros (cucarachas, hormigas, garrapatas, grillos, pulgas, arañas, chinches, escarabajos de las alfombras, etc.). En su composición, NIEBLA también posee butóxido de piperonilo, sinérgica que confiere mayor eficacia debido a la inhibición que produce sobre las enzimas detoxificantes de insecticidas.

Utilizado según las recomendaciones, el producto logra la saturación del ambiente tratado y penetra fácilmente en sitios de difícil acceso como zócalos, grietas, hendiduras, rincones, cielosos, etc., irritando a los insectos, haciéndolos salir de sus refugios o esconchite, y exponiéndolos a la acción insecticida.

INSTRUCCIONES DE USO: NIEBLA ha sido diseñado para ser aplicado en interiores. Puede utilizarse en viviendas, comercios, establecimientos educativos, locales gastronómicos, oficinas, galpones, depósitos, medios de transporte, etc.

MODO DE EMPLEO: Para la utilización de NIEBLA es recomendable utilizar elementos de protección personal (guantes de goma, protección ocular y respiratoria). Asegúrese que no existan personas o animales en el ambiente a tratar. Aunque cualquier artículo a gas (calefón, estufa, termotanque, etc.) y desconecte cualquier electrodoméstico (heladera, ventiladores, aire acondicionado, luces, etc.). En caso de existir alimentos, utensilios, o superficies retráilos antes del tratamiento con el producto insecticida. La eficacia óptima del producto se logra hermizando el ambiente a tratar, por consiguiente, se aconseja cerrar todo tipo de abertura (puertas, ventanas, etc.).

Para lograr una distribución homogénea del producto, coloque el aerosol en el centro del ambiente a tratar, separándolo del piso unos 60 a 100 centímetros, utilizando una mesa, silla, etc. Antes de activar el aerosol, asegúrese de tener colocados los elementos de protección personal y la vía de salida despejada. Si requiere tratar muebles o placares, asegúrese de abrir las puertas de los mismos. La activación debe efectuarse con el envase en posición vertical presionando la válvula hasta que se trabo y el producto comience a salir. Una vez realizada la activación, debe retirarse del ambiente, cerrando la puerta lo antes posible. La descarga total del envase ocurre entre 1 y 2 minutos. El ambiente tratado debe permanecer cerrado por un mínimo de 4 horas. Transcurrido este período de tiempo, debe ventilarse el ambiente por 1 hora abriendo puertas y ventanas. Para efectuar la ventilación deberá contar con los elementos adecuados de protección personal antes de abrir la puerta.

TIEMPO DE REINGRESO: 5 HORAS de acuerdo a la siguiente indicación
-El ambiente tratado debe permanecer cerrado por un mínimo de 4 horas (SIN MORADORES AL INTERIOR DEL AMBIENTE TRATADO). Transcurrido este período de tiempo.

-Ventilar el ambiente por 1 hora abriendo puertas y ventanas (SIN MORADORES AL INTERIOR DEL AMBIENTE TRATADO).

DOSES DE USO: Insectos rastros / voladores: 1 aerosol cada 200 m³.

PRECAUCIONES

- USAR ROPA PROTECTORA ADECUADA, GUANTES, PROTECCIÓN OCULAR Y/O RESPIRATORIA.
- LEER ATENTAMENTE LA HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO ANTES DE UTILIZAR.
- ADVERTIR A LOS USUARIOS DE LAS INSTALACIONES SOBRE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD Y PRECAUCIONES A TENER EN CUENTA PARA EVITAR ACCIDENTES.
- NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.
- INFLAMABLE! NO PERFORAR EL ENVASE AUNQUE ESTE VACÍO.
- PROTEJA LOS OJOS DURANTE LA APLICACIÓN.
- NO AFROJAR AL FUEGO O AL INCINERADOR.
- PELIGROSO. SI ES APLICADO PRÓXIMO A LAS LLAMAS O SUPERFICIES CALIENTES. PROHIBIDO SU RELLENADO.
- NO EXPONER A TEMPERATURA MAYOR A 50°C

IMPORTANTE: Usar con cuidado. No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina o fuentes de agua, plantas y acuarios. Durante la aplicación no deben permanecer en el lugar personas ni animales domésticos.

CUIDADO PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL. Evitar su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos. SU INGESTIÓN PUEDE SER FATAL. EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL NO PROVOQUE EL VÓMITO. No comer, beber o fumar durante la aplicación del producto.

MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS Y DE ANIMALES DOMÉSTICOS.

NO APLICAR SOBRE PERSONAS, ALIMENTOS Y ANIMALES EN CASO DE INTOXICACIÓN, DIRIGIRSE AL CENTRO DE INTOXICACIONES O SERVICIO DE SALUD, LLEVANDO EL ENVASE O ROTULO DEL PRODUCTO.

PRIMEROS AUXILIOS: Quitarse inmediatamente la ropa contaminada. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón por lo menos por 15 minutos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado. En caso de ingestión no administrar nada por vía oral. Llamar inmediatamente al médico. En caso de intoxicación, concurrir al centro de intoxicaciones o servicio de salud más cercano llevando el envase o el rótulo del producto.

ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en su envase original, cerrado, en ambientes secos y frescos. Utilizar el producto dentro de la fecha de vencimiento. No volver a utilizar los envases vacíos. No exponer a temperaturas mayores a 54°C. INFLAMABLE no perforar el envase aunque esté vacío.

EN CASO DE DERRAMES: Mantener alejados a personas y animales, y en sentido opuesto al viento. No fumar o utilizar elementos con llama libre. Desconectar energías. Absorber el líquido derramado con absorbente (arena, tierra, aserrín, caolín). Evitar que el derrame alcance la red de alcantarillado. Recoger con la pala el material absorbido. Limpiar toda la zona afectada evitando cualquier contaminación de aguas superficiales y/o subterráneas, cursos de agua o drenajes. Disponer material y equipos de desecho para su eliminación como residuos especiales en contenedores apropiados y cerrados, de acuerdo a lo establecido por las autoridades regulatorias competentes. Usar ropa protectora adecuada, guantes, protección ocular y/o respiratoria durante las operaciones de descontaminación.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN: -Ciudad de Buenos Aires - Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel (011) 4962-6666/2247. -Haedo: centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas. Tel: 0800-333-0160 o (011) 4658-7777/ 4654 -6648. -La Plata: Hospital de Niños Sor María Ludovica. Tel (0221) 451-5555. 0800-222-9911 -Córdoba: Hospital de Urgencias Tel (0351) 427-6200 int 4135 -Rosario: Centro Toxicológico Tas. Tel. (0341) 424-2727.

Advertencia: Gleba S.A. garantiza la composición cualitativa y cuantitativa de su marca, mientras este producto haya sido conservado en su envase original, cerrado, en ambientes secos y frescos y dentro de la fecha de su vencimiento. No es responsabilidad de Gleba S.A. los daños que pueda ocasionar el uso diferente al indicado en este rótulo.

INDICACIONES PARA EL USO MÉDICO:

- Grupo Químico: Piretroide
- Nombre común: Deltametrina + Tetrametrina + Bifentrin + Butóxido de Piperonilo
- Antídoto: Antihistamínicos y Tratamiento sintomático.

Número de lote: Ver envase.
Fecha de fabricación: Ver envase.
Fecha de vencimiento: Ver envase.

Version: Julio 2019

