

Glextrin 25 es un insecticida del grupo químico de los piretroides.

A su gran capacidad insecticida y rápida acción sobre diversos insectos se suma su acción de desalojo (flash out) y persistencia (en relación a la dosis y la superficie tratada).

Glextrin 25 actúa sobre **insectos voladores** (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) y **rastreros** (cucarachas, chinches, hormigas, pulgas, piojos).

Glextrin 25 puede aplicarse: **en interiores:** en todo tipo de edificios como casas escuelas, hospitales, restaurantes, instalaciones deportivas. **En exteriores:** en countries, jardines, parques, paseos, balnearios, industrias alimenticias, depósitos.

SENASA AUTORIZA EL USO DE ESTE PRODUCTO EN ESTABLECIMIENTOS HABILITADOS, PERMITIENDO SU APLICACIÓN EXCLUSIVAMENTE EN LOS EXTERIORES DE LOS DEPARTAMENTOS PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS COMESTIBLES, INTERIORES Y EXTERIORES DE SEBERÍAS, DE DEPARTAMENTOS PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS INCOMESTIBLES Y DEPÓSITOS DE COMESTIBLES CUANDO SE HALLEN VACÍOS.

INSTRUCCIONES DE USO

Tratamientos residuales:

Modo de empleo: Pueden utilizarse equipos manuales o motorizados. **Glextrin 25** logra espontáneamente una emulsión estable en agua, de todas maneras, se debe agitar adecuadamente para su homogeneización. Pulverizar cuidadosamente los sitios frecuentados por los insectos como escondite para posarse o para reproducirse.

Dosis: para insectos rastreros agregar 40 a 60 ml de **Glextrin 25** cada 5 litros de agua (para cubrir una superficie de 100m²).

Para insectos voladores agregar 30 a 40 ml de **Glextrin 25** cada 5 litros de agua (para rociar 100 m²). Cuando las superficies sean muy absorbentes o porosas, y en el caso de infestaciones altas, emplear las dosis mayores.

Intervalos entre aplicaciones: deben realizarse en la medida que la densidad de población del insecto/plaga, evaluado luego de los monitoreos, así lo indique.

Tratamientos espaciales:

Termonebulización o termofogging, nebulización en frío o coldfogging.

MODO DE EMPLEO:

En interiores: Retirar animales y productos alimenticios no envasados. Cerrar puertas y ventanas. Desconectar los sistemas de ventilación. Si es posible, aplicar con el operario y la máquina fuera de la habitación, de lo contrario comenzar por el lugar más alejado de la puerta de salida, retrocediendo hacia la misma en el curso de la aplicación. Cerrar el ambiente tratado y mantenerlo cerrado al menos por una hora. Ventilar adecuadamente antes de reingresar. No reingresar hasta que las superficies estén secas.

En exteriores: dirigir el caño del equipo aplicador en forma horizontal (paralelo al piso). Aplicar con velocidades de viento inferiores a 5 km/h. **Dosis:** agregar 30 ml de **Glextrin 25** en el volumen de agua para tratar a saturación un ambiente de 1.000 m³ o cubrir un área de 10.000 m² (una hectárea).

Tratamientos espaciales: Aéreos.

Modo de empleo: para el control de **insectos voladores** (moscas, mosquitos) agregar **Glextrin 25** sobre una cantidad mínima de 8 litros de agua por hectárea tratada. **Dosis:** Utilizar 100 a 200 ml de **Glextrin 25** por hectárea.

Ingresar al ambiente una vez oreado y seco, luego de un periodo de 2 a 4hs.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con productos o aguas alcalinas.

PROTECCIÓN AMBIENTAL: Insecticida tóxico para abejas y peces. Moderadamente tóxico para aves y mamíferos. No contaminar fuentes ni cursos de agua. Realizar un triple enjuague del envase vacío con parte del agua de dilución. Inutilizar el envase perforándolo y descartarlo de acuerdo a las normas locales.

ALMACENAMIENTO: Mantener en su envase original cerrado, en lugar fresco, ventilado, seguro, al abrigo de la luz solar, lejos del fuego, alimentos, fuentes de agua y fuera de la casa.

PRECAUCIONES GENERALES

- No transportar ni almacenar con alimentos.

- No utilizar para el control de parásitos en personas o animales domésticos.

INSECTICIDA

Glextrin 25

Concentrado Emulsionable

Composición:

Cipermetrina: Mezcla de isómeros de α -ciano-3-fenoxibencil (\pm)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)- 2,2-dimetil ciclopro-pano carboxilato..... 25 g
Oleato de metilo (ésteres metílicos de ácidos grasos), alquil aril sulfonato de calcio y poliglicoleter de alcohol graso con 9 moles de óxido de etileno c.s.p..... 100 cm³

VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS

- PROHIBIDA SU VENTA LIBRE.
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS.
- CUIDADO PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL.
- MANTENER ALEJADO DE PERSONAS CON ENFERMEDADES RESPIRATORIAS CRÓNICAS TALES COMO ASMA O ENFISEMA.

CUIDADO! PELIGROSO!

ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO.

Inflamable de 2^o categoría

Contenido Neto:

1 Litro

Industria Argentina

Fecha de Vencimiento: Ver envase

Lote N^o: Ver envase

Fabricado por:



Gleba S.A.

CUIT 30-56520990-2

Avda. 520 y Ruta Prov.36 (1903) Melchor Romero

La Plata - Pcia. de Bs.As. | Tel: (0221) 4913062

www.glebaambiental.com.ar

PRECAUCIONES DE USO: 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.

No aplicar sobre los alimentos, utensilios de cocina, plantas y acuarios. No fumar o comer durante la aplicación. Mantener el producto en su envase original. No volver a utilizar los envases vacíos. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. 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. Su ingestión puede ser fatal. En caso de ingestión no provocar el vómito. Durante la aplicación no deben permanecer en el lugar personas ni animales domésticos. En caso de intoxicación, dirigirse al Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud, llevando el envase o el rótulo del producto.

IMPORTANTE: Usar con cuidado. Solo utilizar en lugares de difícil acceso para niños y los animales domésticos.

■ Durante la aplicación no deben permanecer en el lugar personas y animales domésticos.

■ Peligrosa su ingestión, inhalación o absorción por piel. Evitar su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos.

EN CASO DE DERRAMES: Mantener alejados a personas y animales, y en sentido opuesto al viento. No fumar o utilizar elementos con llama libre. Para su eliminación usar un aspirador industrial aprobado. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación, de acuerdo a lo establecido por las autoridades regulatorias competentes, limpiar los utensilios y el suelo con abundante agua. No tirar los residuos al desagüe. Usar ropa protectora adecuada, guantes, protección ocular y/o respiratoria.

- Absorber con aserrín, tierra o arena. - Barrer el producto absorbido. Mezclar con cal o soda cáustica para su inactivación y eliminar sin contaminar cursos de agua o enviar a incinerar, de acuerdo a las reglamentaciones locales.

- De ser posible, lavar el área con abundante agua.

- Usar ropas y elementos protectores durante las operaciones de descontaminación.

PRIMEROS AUXILIOS: Quitarse inmediatamente la ropa contaminada y controlada. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. 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 administre nada por vía oral. **EN CASO DE INGESTION ACCIDENTAL NO PROVOQUE EL VOMITO.** 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.

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

Grupo Químico: INSECTICIDA PIRETROIDE. Nombre Común: CIPERMETRINA
Antídoto: NO SE CONOCE ANTÍDOTO ESPECÍFICO. TRATAMIENTO SINTOMÁTICO BAJO SUPERVISIÓN MÉDICA

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

Buenos Aires: Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel (011) 4962-6666/2247

La Plata: Hospital de Niños Sor María Ludovica. Tel (0221) 451-1191/96 Int. 109

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

Córdoba: Hospital de Urgencias. Tel (0351) 422-2003/421-5008

GARANTÍA: 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.