

GENERALIDADES

GLEXRAT, cebo en granos, es un poderoso raticida anticoagulante de segunda generación, que mata eficazmente ratas y ratones. Los roedores mueren a los 3 ó 4 días después de consumir su dosis letal en una sola ingesta.

PLAGAS QUE CONTROLA

Laucha o ratón doméstico (*Mus musculus*), Rata negra (*Rattus rattus*), Rata gris (*Rattus norvegicus*), Rata alejandrina (*Rattus rattus* var. *alejandrinus*), Ratones de campo (*Akodon sp*, *Oryzomys sp*, *Holochilus sp*).

EL 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

Colocar **GLEXRAT** donde se observen señales de la presencia de roedores (tales como excrementos, manchas grasosas debido al roce, pelos, huellas) así como en la proximidad de sus madrigueras y sus senderos. **Evite el acceso de niños y animales domésticos a esos sitios.**

Ratas: colocar de 100 a 200 gr de **GLEXRAT** a intervalos de 4 a 9 metros.

Ratones: colocar de 25 a 50 gr de **GLEXRAT** a intervalos de 2 a 4 metros.

Mantener constante la cantidad de cebo limpio y fresco hasta que cesen las señales de presencia de roedores. Verificar los cebos al cabo de 3 a 7 días y reponerlos de ser necesario. Se aconseja colocar **GLEXRAT** dentro de tubos o cajas que permitan el acceso exclusivo de los roedores. Los mismos se sienten más protegidos de la intemperie y de animales domésticos. Al cesar la actividad de los roedores, destruir los restos de cebo y los recipientes.

RIESGO AMBIENTAL

Producto tóxico para mamíferos, aves y peces. No contaminar cursos de agua. Se recomienda quemar o enterrar a los roedores muertos y eliminar los restos del producto en forma segura, cumpliendo las normas de eliminación de residuos que cada autoridad jurisdiccional establece para las empresas.

PRECAUCIONES

Lea cuidadosamente toda la etiqueta antes de usar el producto y úselo sólo de acuerdo a las instrucciones. No cambie de envase este producto, consérvelo siempre en su envase original, bien cerrado y en lugar fresco y seco.

No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, plantas o acuarios.

Manténgalo fuera del alcance de los niños, de personas inexpertas y de animales domésticos.

Evite la ingestión, inhalación o contacto con la piel y ojos. No comer, beber o fumar durante la aplicación. Utilizar guantes, barbijo y protección ocular durante la aplicación.

Informar a los usuarios de las instalaciones donde se está realizando la aplicación del raticida, la formulación y las precauciones a adoptar entregando un instructivo escrito.

Luego de la aplicación del producto y en caso de contacto con la piel, lavarse abundantemente con agua y jabón.

No aplicar en ambientes cerrados, mal ventilados, tuberías de aire o fuentes de ventilación que condicionen la persistencia del raticida en el ambiente. No use este producto en corrientes de agua, ni sobre las cosechas, ni donde pueda afectar a la fauna salvaje.

Las mujeres embarazadas no pueden manejar el raticida ni estar expuestas a los lugares donde el mismo fue aplicado. Dado que existe la posibilidad de que las superwarfarinas se encuentren en la materia fecal de los roedores, pudiendo ser la fuente de posible contaminación, se recomienda una limpieza permanente del lugar desratizado.

Aplicar en sitios inaccesibles para niños y mascotas.

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.

RATICIDA - RODENTICIDA



Glebox

CEBO EN GRANOS

SUPERWARFARINICO - MONODOSICO
RATICIDA DE ACTIVIDAD PROLONGADA
EXCELENTE ACEPTABILIDAD

Composición:

bromadiolone: (hidroxi-4'-cumarinil-3')
3-fenil-3-(bromo-4-bifenil-4')- 1-
propano-1-.....0,005 g
colorante, atractivos e inertes c.s.p.....100 g

- **PROHIBIDA SU VENTA LIBRE.**
- **LEA DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE USO Y LA CORRECTA DOSIFICACIÓN, ASI COMO LAS PRECAUCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS DE LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.**
- **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES.**

**VENTA Y USO RESERVADO
PARA APLICADORES
PROFESIONALES
HABILITADOS**



Contenido Neto: **25 Kg**

Industria Argentina

Fecha de Vencimiento: Ver envase

Lote N°: Ver envase

RNE N° 020033456

PRODUCTO APROBADO POR EL MINISTERIO DE SALUD Y ACCIÓN SOCIAL DE LA NACIÓN.
R.N.P.U.D. N° 0250003

PRODUCTO APROBADO POR SENASA
Coordinación Gral. de Laboratorio Animal
(APAC) Disposición N° 1583/2004
para su uso en Establecimientos habilitados.

Fabricado por:



Avda. 520 y Ruta Prov.36
(1903) Melchor Romero - La Plata
Pcia. de Bs.As. / Tel: (0221) 4913062/6093
www.gleba.com.ar

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contaminación sobre la piel: lavarse bien varias veces con abundante agua limpia y jabón.

En caso de contacto con los ojos: lavarse con abundante agua corriente.

En caso de inhalación: haga que la víctima respire aire fresco.

En caso de ingestión induzca al vómito y acuda al médico. Para evitar confusiones es mejor que muestre al médico el envase completo con su etiqueta para que lo lea.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO

Producto anticoagulante enérgico de actividad prolongada. Las superwarfarinas pueden causar síntomas y signos hemorrágicos con prolongación del tiempo de protrombina, con una duración de hasta meses, después de una exposición al raticida. Las medidas en caso de ingestión son el rescate del tóxico (vómito provocado, carbón activado, purgante salino). El monitoreo del tiempo de protrombina debe realizarse en las primeras 24 horas y reiterarse a las 72 horas.

Se aconseja el asesoramiento de un especialista toxicólogo para el seguimiento y tratamiento de l paciente.

Antídoto: Vitamina K1 (Fitomenadiona). La administración y las dosis están determinadas por la evolución clínica.

Las superwarfarinas presentan una elevada liposolubilidad, se almacenan en las grasas e hígado, presentan circulación enterohepática y tienen larga vida biológica. La duración del tratamiento puede ser prolongada.

IMPORTANTE: EN CASO DE INTOXICACIÓN ACUDIR INMEDIATAMENTE AL MEDICO Y LLAMAR A LOS TELEFONOS DE CONSULTA TOXICOLOGICA.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

■ Centro de intoxicaciones del Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel (011) 4962-6666/2247

■ Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas. Tel (011) 4658-7777 / 4654-6648. Conmutador: (011) 4469-9300 internos 1101 al 1103. Línea gratuita: 0800-333-0160.

■ Hospital de Niños de La Plata. Tel (0221) 451-5555