#### PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRASPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO, SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

#### **MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:**

Evitar su inhalación y el contacto con la piel y los alimentos. Transporte: en el envase original sin abrir. No transportar junto con ropas o alimentos. Durante Aplicación: Usar quantes, gafas y máscara facial, botas de goma y ropa protectora adecuada. No fumar, beber ni comer en el área de trabajo. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. No emplear, sin previo lavado, ropa que haya tenido contácto con el producto en tratamientos anteriores. Después de aplicar o manipular el producto: lavarse bien con abundante agua o jabón

#### RIESGOS AMBIENTALES:

Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico. No se espera exposición. Toxicidad para peces: Ligeramente tóxico. No se espera exposición. Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. No se espera exposición

# TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDO DE APLICACIÓN:

Todos los restos deben ser reunidos para su destrucción, de modo tal que ofrezcan la máxima garantía para la salud humana v el ambiente.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Los envases vacíos deben inutilizarse para evitar su uso con otro destino y remitirlos para su incineración a sitios autorizados, junto con los sobre-envases y embalajes de cartón.

ALMACENAMIENTO: en los envases originales bien cerrados en depósitos ventilados y cubiertos, secos, frescos, al abrigo de la luz directa o de fuentes de calor, en lugares que mantengan la temperatura entre 4 °C y 35 °C, cerrados con candado y fuera del alcance de los niños. No Transportar ni almacenar con alimentos o ropas.

DERRAMES: En caso de derrames barra y recoja con una pala, colóquelo en recipientes para su posterior destrucción. No usar aqua. Evitar la llegada del producto a cursos o cuerpos de aqua. Colocar el material contaminado en tambores y enviar para su incineración a sitios autorizados. Posteriormente tratar el área afectada con una solución neutralizadora

#### PRIMEROS AUXILIOS

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de intoxicación llevar a la persona afectada a un lugar ventilado, llamar a un médico o trasladarla a un servicio de emergencia, llevando el envase o la etiqueta del producto. Quien realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el material. Intoxicación por ingestión: provocar vómitos. No dar a beber leche ni alcohol Nunca administrar nada por boca, ni inducir el vómito a una persona inconsciente. Por Inhalación: colocar al accidentado al aire libre y en reposo; dar calor. Requerir asistencia médica. Si es necesario, proveer respiración artificial. Si hubiera contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos y consultar a un médico; con la piel, quitar la ropa y zapatos contaminados y lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos. EN TODOS LOS CASOS, LLAMAR AL MÉDICO EN FORMA INMEDIATA

ADVERTENCIAS PARA EL MEDICO: Producto LIGERAMENTE PELIGROSO CLASE III.

MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO). Categoría III: CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS. Aviso al médico. APLICAR TRATAMIENTO SINTOMÁTICO. ANTÍDOTO: VITAMINA K1 EN DOSIS DE 2,5 MG/KG DE PESO VIVO. SEGUIMIENTO NIVEL PROTROMBINA DURANTE 15 A 20 HORAS

# **CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

TODO EL PAÍS: T.A.S Centro de consultas toxicológicas (Rosario). 0800-888-TOXICO (8694)

CAPITAL FEDERAL: Hospital de Clínicas José de San Martín Tel.: 5950-8806/8804. Hospital Pedro Elizalde Tel.: 4300-2115 y 4307-5842. Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez Tel.: 4962-2247 / 6666. PROVINCIA DE BUENOS AIRES: Policlínico Posadas Tel.: 4658-7777 / 3001 y 4654-6648. Hospital de Niños de La Plata Tel.: (0321)451-5555. PROVINCIA DE CÓRDOBA: Hospital de Niños Tel.: (0351) 445303. Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200 Provincia de Santa fe: T.A.S Centro de consultas toxicológicas (Rosario). Tel: (0341) 448-0077/ 424-2727. Servicio de toxicología, Sanatorio de niños, Rosario. Tel: (0341) 448-0202 (24 hs). Provincia de Chaco: Hospital Dr. Julio C. Perrando (Resistencia). Tel: (03722) 42-5050/7233 Provincia de Mendoza: TOXICAID Centro de información toxicológica – ECI Emergencias médicas. Tel: (0261) 425-0248/ 423-1123. Hospital Central. Tel: (0261) 449-0500. Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel: (0261) 428-2020 (24 hs). **Provincia de Neuquén:** Hospital Regional. Tel: (0299) 443- 2727/ 449-0800. Provincia de Tucumán: Hospital Centro del Niño Jesús: (0381) 424-7141. Asistencia Pública y Emergencia Médica. Tel: (0381) 430-5449 Int.26. (La V de 8 a 14 hs). Provincia de Salta: Hospital del Niño, Servicio de Toxicología. Tel: (0387) 421-3954 (Int. 115) / 431-0277. Provincia de Jujuy: Sección Toxicología, Hospital de Niños Dr. Héctor Quintana. Tel: (0388) 423-0144.

# **RODENTICIDA - RATICIDA**



# **CEBO EN BLOQUES**

# COMPOSICIÓN:

# Bromadiolone: (hidroxi-4-cumarinil-3)-3-fenil-(bromo-4-bifenil-4)-1- propanol1 .......... 0,005 q

# "LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

SENASA Nº 35.771

Nº de partida: Ver Envase Fecha de Vencimiento:

ORIGEN FRANCIA

CONTENIDO NETO:

NO INFLAMABLE

**EMPRESA REGISTRANTE:** 



Lima 369 10° H (1073) Ciudad Autonoma de Buenos Aires, Argentina Tel.: +54 (11) 5217 4278

#### **RESPONSABILIDAD LEGAL:**

DE SANGOSSE LATIN AMERICA S.A. se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento.

La empresa no se hace responsable del uso, aplicación y almacenamiento del producto, pues está fuera de su control. No se responsabiliza por accidentes de cualquier índole que pudieran producirse.

# **RECOMENDACIONES DE USO:**

# **GENERALIDADES DEL PRODUCTO:**

ALTORAT® es un cebo rodenticida raticida en bloques muy palatable para los roedores, cuyo principio activo es el bromadiolone un anticoagulante de buen efecto para controlar ratas, ratones y lauchas.

PLAGAS QUE CONTROLA: Rata gris noruega (Rattus norvergicus), Rata negra (Rattus rattus), Ratón doméstico o laucha (Mus musculus), Rata colorada (Holochilus brasiliensis) Ratón de campo (Calomys sp., Akodon sp.).

#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

#### PREPARATIVOS PARA REALIZAR EL CEBADO:

- 1. Realizar una prolija inspección del área a tratar y de sus alrededores prestando especial atención en la detección de lugares de nidación y alimentación.

  2. Aplicar ALTORAT® en aquellos lugares donde se detecten signos como: manchas grasosas,
- excrementos, pisadas o pelos que indican zonas transitadas por roedores. Donde se detecten daños. Desagües y cloacas. Lugares de alimentación. Cuevas y otros.
- 3. Se pueden hacér los tratamientos en cualquier época del año, en especial durante los periodos de reproducción.
- 4. Se deben mantener puntos de cebado permanentes como elemento preventivo.
- 5. Debe manejarse este producto con quantes para no afectar la palatabilidad del cebo.

#### Lugares de aplicación:

Colocar el cebo protegido del alcance de las personas. La cantidad de puntos de cebado dependerá del grado de infestación y de las especies a controlar.

La aplicación del producto corresponde exclusivamente al ámbito agrícola en espacios alejados de viviendas y lugares de tránsito frecuente de personas.

### Cebado para ratas:

Colocar ALTORATº contra los zócalos formando una línea de puntos de cebado. En altas infestaciones los cebos pueden ser distanciados a 5 metros entre sí, de lo contrario deben ser colocados a 10 metros entre puntos de cebado.

Inspeccionar los cebaderos a intervalos de 5-7 días, reponiendo el cebo que haya sido ingerido.

#### Cebado para Lauchas:

Normalmente el radio de acción de la laucha o ratón es limitado y no necesitan beber agua. Son más difíciles de controlar, ya que sus hábitos son erráticos, por lo cúal, es de suma importancia una buena inspección previa del área a tratar, priorizando las áreas donde se encuentren excrementos. Los puntos de cebado deben estar distanciados de 2 a 5 metros entre sí. Para este tipo de roedores donde la frecuencia de cebado es mayor es recomendable el uso de ALTORAT® especialmente diseñado para tal fin.

# Dosificación:

Ratas: 3 a 16 bloques/punto de cebado cada 5/10 metros; Ratones: 2 a 4 bloques/punto de cebado

Alrededor de las cuevas: 2 a 4 bloques; Zonas Activas: 1 a 3 kg/ha; Las ratas y ratones pueden consumir una dosis letal en una noche, apareciendo los primeros muertos cuatro a cinco días después de comenzar el consumo

#### Restricciones de uso: no posee.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a las normativas provinciales y municipales correspondientes.

COMPATIBILIDAD: No compatible, por tratarse de un cebo.

FITOTOXICIDAD: No corresponde

#### **AVISO DE CONSULTA TÉCNICA:** CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.

POR MAYOR INFORMACIÓN SOBRE EL USO DEL PRODUCTO, CONSULTE A LA EMPRESA.





























