

R A T I C I D A



Rodex®



MÍNIMA DOSIS PARA UN MÁXIMO CONTROL

Rodex Minibloque es un eficaz rodenticida anticoagulante de última generación, que mata ratas y ratones. Necesita sólo una dosis para producir la muerte de los roedores a los 4 - 7 días de su ingestión. Su uso está indicado para exteriores, donde existen condiciones de humedad y variaciones de temperatura.

Puede ser aplicado en tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y mantenimiento, exteriores de viviendas, bodegas, casinos, escuelas, oficinas, hoteles, hospitales, restaurantes, mataderos, industrias de alimento, empresas pecuarias, packing, etc.

Modo de uso: Producto listo para usar. Distribuya los bloques en cajas o tubos cebadores en lugares de tránsito de los roedores, que no sean accesibles a niños y animales domésticos. Puede ser aplicado en lugares de alta humedad. Reponer continuamente cada 7 días hasta que cese el consumo.

Plaga	Dosis
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén o Rata de alcantarilla) <i>Rattus rattus</i> (Rata de Tejado)	4 a 8 Minibloques / 5 a 10 metros lineales.
<i>Mus musculus</i> (Ratón o laucha)	2 a 4 Minibloques / 3 a 5 metros lineales.

Precauciones para personas y medio ambiente, almacenamiento y conservación:

Este producto debe ser manipulado por adultos. No beber, fumar o comer durante su aplicación. Evite el contacto con la piel, use guantes para su aplicación y lávese las manos con agua y jabón después de su manipulación. Ubique los puntos de cebo en lugares no accesibles para niños, animales y lejos de alimentos, bebidas y lugares de preparación de estos. Evite que el producto tome contacto con fuentes de agua. Extremadamente tóxico para organismos acuáticos.

Elimine los cebos no consumidos y destruya los envases vacíos de forma segura. Este producto es tóxico para mamíferos y animales de vida silvestre. Los animales pueden envenenarse al ingerir el cebo o roedores envenenados.

Almacene en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado, a temperatura ambiente. No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.

Tiempo de reingreso: Inmediatamente después de la aplicación.

Síntomas de intoxicación

Puede producir hemorragias variables según la ingesta y retardo del tiempo de coagulación. Se puede observar petequias y equimosis (sangramiento, hemorragias, etc.), letargo, temblores musculares, dolores abdominales y en casos extremos pueden ocurrir convulsiones.



Minibloque Parafinado

✓ Resistente al agua y humedad.

Primeros Auxilios

Ingestión: No inducir el vómito. Consulte inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Contacto con la piel: Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.

Contacto con los ojos: Quite lentes de contacto, enjuague con agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la molestia persiste, consulte a un médico.

Antídoto: Vitamina K.

En caso de intoxicaciones llame a:
CITUC: (56) 2 2635 3800 (atención las 24 horas los 365 días del año).
BTS Intrade Laboratorios S.A.
(56)2 2749 8540 (en horario de oficina).

Grupo Químico: Derivado cumarínico.

Condición de venta: General.

Registro ISP N°: P-330/22

Composición:
Cada 100g contiene:
Brodifacoum0,005g
(N° CAS 56073-10-0)
Benzoato de Denatonio.....0,001g
Excipientes c.s.p. 100g



CONTENIDO 5Kg

Minibloques de 5g aprox.



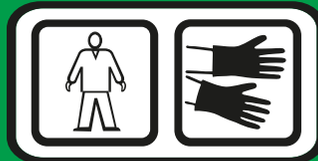
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Serie:
Vence:

Fabricado y distribuido por:
BTS Intrade Laboratorios S.A.
Mar del Sur 7358, Pudahuel,
Santiago de Chile.
Fono: (56)2 2749 8540
www.bts.cl



Clasificación Toxicológica IV,
Poco probable peligro en su uso normal



RODEX BLOQUES PARAFINADOS RATICIDA ANTICOAGULANTE 2º GENERACIÓN Cebo en Bloque (BB)

Descripción: Raticida anticoagulante para control de roedores (*Mus musculus*, *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*) en área agropecuaria y para control de lagomorfos (*Oryctolagus cuniculus*, *Lepus capensis*) en actividades agrícolas y forestales.

Composición: Cada 100 g de producto contiene:

Brodifacoum*	0.005 % p/p (0,25 mg / minibloque)
Benzoato de denatonio** (amargante preventivo ingesta humana)	0.001 % p/p (0,05 mg / minibloque)
Coformulantes c.s.p.	100.0 % p/p (5.000 mg = 1 minibloque)

* 3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4'-bromobifenil-4-il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil]-4-hidroxicumarina.
**Benzoato de bencildietil(2,6-xililcarbamoilmetil)amonio.

Autorización SAG Nº: 1687



Fabricado por: Intrade S.A.
Mar del Sur 7358, Barrio Industrial
Pudahuel, Santiago de Chile.
Distribuido por:
BTS Intrade Laboratorios S.A.
Mar del Sur 7358,
Pudahuel, Santiago de Chile.
Fono: (56) 2 2749 8540
www.bts.cl

**Producto no inflamable no corrosivo no explosivo
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Precauciones y advertencias

Debe ser empleado sólo por personas adultas y utilizando overol impermeable y guantes de goma impermeables para evitar el contacto con la piel. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto.

Grupo químico: Brodifacoum, pertenece al grupo químico de la 4-Hidroxicumarina y el amargante Benzoato de Denatonio pertenece al grupo químico de las benzamidas.

Síntomas de intoxicación: aparecen luego de unos días del ingreso de este producto al organismo.

Su principal síntoma es la aparición de un tiempo de coagulación retardado el cual se manifiesta con petequias en mucosas como encías y ojos, aparición de hematomas en el cuerpo y micción con sangre.

Primeros auxilios:

En caso de "contacto con los ojos" o "contacto ocular": Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

En caso de "inhalación": Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

En caso de "ingestión": No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente.

En caso de "contacto con la piel" o "contacto cutáneo": Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

Tratamiento médico de emergencia: concurra a un centro de urgencia mostrando la etiqueta de éste producto.

Antídoto: vitamina K1.

Toxicidad: este producto es moderadamente tóxico para el hombre, aves y otros mamíferos de gran tamaño. Este producto contiene un amargante que impide su ingesta. Tóxico para peces. No elimine residuos en cursos de agua.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
LOS ENVASES DEBEN SER DESTRUIDOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O PRODUCTOS VEGETALES QUE ESTEN DESTINADOS
AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.
NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

Teléfonos de emergencia:
Convenio CITUC 2 - 2635 3800
BTS Intrade Laboratorios S.A. 2 - 2749 8540

Contenido neto: BLOQUES PARAFINADOS
5 Kg MINIBLOQUES PARAFINADOS

v.2



Rodex Bloques Parafinados

Descripción:

RODEX® actúa impidiendo la normal coagulación en los roedores (*Mus musculus*, *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*) y lagomorfos (*Oryctolagus cuniculus*, *Lepus capensis*), los que mueren luego de 3 a 7 días de consumirlo. Este raticida funciona con dosis única, por lo que basta una sola ingesta para que el roedor o lagomorfo muera.

Instrucciones de Uso:

Especie plaga		Dosis
Ratón doméstico	<i>Mus musculus</i>	5 a 10 g cada 3 a 5 metros
Rata de tejado	<i>Rattus rattus</i>	10 a 20 g cada 5 a 10 metros
Rata de alcantarilla	<i>Rattus norvegicus</i>	10 a 20 g cada 5 a 10 metros
Conejo / Liebre	<i>Oryctolagus cuniculus</i> / <i>Lepus capensis</i>	2 a 4 Kg por hectárea

Carencia: No corresponde.

Se recomienda el uso de la dosis menor o mayor, de acuerdo al grado de infestación presente.

En caso de tratamientos en áreas abiertas se recomienda una dosis de 3 a 5 kilos por hectárea, dependiendo del grado de infestación presente.

Instalar los cebos en lugares demarcados y en los lugares de tránsito de los roedores o lagomorfos.

Reponer continuamente cada 7 días hasta que cese el consumo.

RODEX® no requiere preparación, viene listo para su uso.

No es fitotóxico y no tiene períodos de reingreso para personas, evite el ingreso de animales domésticos al área de tratamiento mientras éste se está efectuando.

Tiempo de reingreso: debido a la naturaleza del producto y su formulación, no existe un tiempo de reingreso al área tratada tanto de personas como de animales.

DEBIDO A LA NATURALEZA DE ESTE PRODUCTO Y LA GRAN CANTIDAD DE FACTORES QUE AFECTAN EL RESULTADO FINAL DEL TRATAMIENTO, EL FABRICANTE NO GARANTIZA EL ÉXITO DE ESTE.

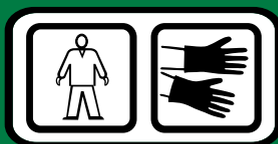
Autorización SAG Nº: 1687

Contenido neto:

5 Kg

- BLOQUES PARAFINADOS
 MINIBLOQUES PARAFINADOS

Serie:
Vence:



CUIDADO

