

R A T I C I D A



# DEADLINE®



La elección de confianza



✓ Resistente al agua y humedad.

**Deadline Minibloque** es un potente raticida de acción anticoagulante de segunda generación, formulado para un eficiente control de toda clase de roedores, incluso aquellos resistentes a otro tipo de raticidas, se necesita sólo una dosis para producir la muerte por hemorragias internas a los 4 - 7 días de su ingestión.

Es resistente al agua y humedad, por lo que su uso se recomienda para exteriores húmedos, conservando inalterable su acción en lugares como cercos, muros exteriores, alcantarillado, canales de desagüe y regadío, sótanos, etc.

**Modo de uso:** Producto listo para usar. Distribuya los Minibloques en los lugares de tránsito de los roedores, en cajas o tubos cebadores. Reponga cada 1 semana 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 éstos. 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.

**Primeros Auxilios**

**Ingestión:** No induzca 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 al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación 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).

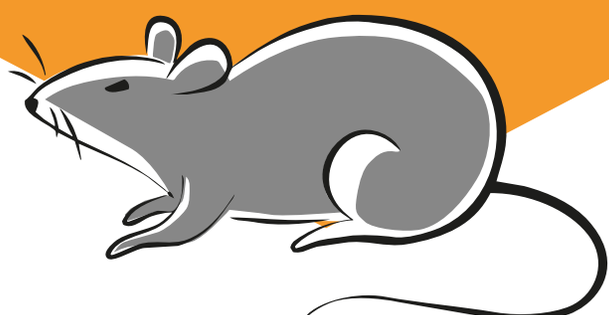
**Grupo Químico:** Derivado cumarínico.

**Condición de venta:** General.

**Registro ISP N° P-268/21**

**Registro Panamá MIDA: RQ-425-21**

**Registro Perú SENASA: F.90.64.L.0002**



**Composición:**  
Cada 100g contiene:  
Bromadiolona .....0,005g  
CAS N° 28772-56-7  
Benzoato de Denatonio.....0,001g  
Excipientes c.s.p. .... 100g



CONTENIDO  
**5Kg**

Bloques 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:



Clasificación Toxicológica IV,  
Poco probable peligro en su uso normal



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



# DEADLINE BLOQUES PARAFINADOS RATICIDA ANTICOAGULANTE Cebo en Bloque (BB)

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

**Composición:** Bromadiolona\* ..... 0.005 % p/p (0,05 g/Kg) (1 mg / bloque)  
Coformulantes c.s.p..... 100 % p/p (1 Kg) (20.000 mg = 1 bloque)  
\*3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4'-bromobifenil-4-il)-3-hidroxi-1-fenilpropil]-4-hidroxycumarina



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, Barrio Industrial  
Pudahuel, Santiago de Chile.  
Fono: (56) 2 2749 8540  
[www.bts.cl](http://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 impermeables y guantes impermeables para evitar el contacto con la piel. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto.

**Grupo químico:** Bromadiolona, ingrediente activo de **DEADLINE BLOQUES PARAFINADOS**, pertenece al grupo químico de la 4-Hidroxycumarina.

**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 K en dosis de 20 a 40 mg/kg de peso.

**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, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS 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: (56) 2 2635 3800  
BTS Intrade Laboratorios S.A.: (56) 2 2749 8540

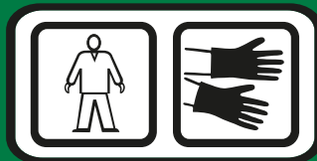


7 804667 140771

Contenido neto:

**5 Kg**

- BLOQUES PARAFINADOS  
 MINIBLOQUES PARAFINADOS



## CUIDADO



# Deadline Bloques Parafinados

## Descripción:

**Deadline** actúa impidiendo la normal coagulación de 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.

**Deadline** 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.

Contenido neto:

**5 Kg**

- BLOQUES PARAFINADOS  
 MINIBLOQUES PARAFINADOS

**AUTORIZACIÓN SAG  
N° 1685**

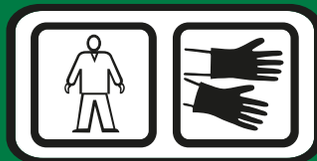
Serie:

Fecha de vencimiento:



Clase toxicológica: Clase IV, CUIDADO

v4



**CUIDADO**

