

*Ficha Comercial*

**DEADLINE<sup>®</sup>**

**Deadline Minibloques**

## Deadline Minibloques

### RODENTICIDA MONODOSICO

**Deadline Minibloques**, es un rodenticida monodósico de segunda generación, formulado en base a una atractiva y fresca mezcla de cereales y granos para el control de todas las especies de roedores de importancia en Salud Pública (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* y *Mus musculus*). La alta palatabilidad alcanzada con este tipo de cebo, permite obtener excelentes resultados de control luego de unos pocos días de su aplicación.

**Deadline Minibloques** está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y de mantención en interiores de distintos tipos de construcciones como casas, bodegas, oficinas, hoteles, hospitales y clínicas, restaurantes, mataderos, planteles pecuarios, industrias, etc. Donde exista una alta, moderada o baja carga de roedores.

#### Instrucciones de Uso:

Plaga	Dosis
<b>Rattus norvegicus (Guarén) Rattus rattus (Rata de tejado)</b>	4 a 8 Minibloques/ 5 a 10 metros lineales
<b>Mus musculus (ratón o laucha)</b>	2 a 3 minibloques/ 3 a 5 metros lineales
<b>Lagomorfos (Liebres y conejos)</b>	2 a 4 kilos por hectárea

*Se recomienda el uso de Deadline Minibloques en exteriores y lugares con condiciones ambientales adversas.*

*\* Cada minibloque pesa 5 gramos.*

#### Forma de Aplicación

**Deadline Minibloques** debe ser colocado junto a la paredes y muros exteriores, en los bordes de acequias y canales, dentro de alcantarillas y cámaras de desagüe, entradas de madrigueras, entretechos etc. procurando evitar su inmersión directa en el agua. Se sugiere colocar cada bloque a una distancia de 5 ó 10 metros lineales para el control de ratas y de 3 a 5 metros lineales para el

## Deadline Minibloques

---

### RODENTICIDA MONODOSICO

control de ratones o lauchas. Para una mejor vida útil del producto, evitar el acceso inapropiado de personas y animales y facilitar su consumo, se sugiere colocar el producto dentro de tubos o cajas de cebado. En el caso de lagomorfos, se recomienda una aplicación al voleo, principalmente en aquellos lugares donde se ha evidenciado daño.

**Deadline Minibloques** posee un agradable olor a anís y está formulado en base a una atractiva mezcla de cereales y granos frescos y parafina sólida, extruídos de manera de obtener la mejor relación entre esos componentes. Este moderno tipo de formulación permite el poder adicionar mayor porcentaje de cereales y granos y una menor cantidad de parafina sólida, lo que se traduce en un mayor atractivo y palatabilidad que los Minibloques parafinados tradicionales, sin disminuir las características de resistencia a las condiciones ambientales desfavorables (humedad, heladas, calor). **Deadline Minibloques** viene listo para su uso, sin requerir manipulación del producto para su aplicación. **Deadline Minibloques** posee una novedosa forma angulada que estimula el hábito de roer por parte de ratas y ratones, lo que incrementa su efectividad.

### Principales Lugares de Aplicación

#### Ratas

- Junto a paredes y muros exteriores, de manera de establecer cordones perimetrales que eviten el ingreso de ratas al lugar tratado.
- Junto a bordes de acequias, canales, en interior de alcantarillas, cámaras de desagüe, pircas, al pie de cultivos con riego automático y otros.
- Bajo estanterías, pallets y góndolas exteriores.
- En entretechos y al interior de cielos falsos
- La distancia de colocación dependerá de la estimación inicial de la carga de roedores y de la disponibilidad de alimento alternativo. En caso de una alta población, se sugiere el cebar con 4 a 8 Minibloques cada 5 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar 1 minibloque cada 10 metros lineales.

## Deadline Minibloques

---

### RODENTICIDA MONODOSICO

#### Ratones o Lauchas

- Junto a paredes y muros exteriores de todo tipo de construcciones
- Detrás de muebles, cocinas, armarios, closets, pallets y en general lugares por donde circulan los roedores
- Bajo estanterías, pallets y góndolas en tiendas y supermercados
- En entretechos y al interior de cielos falsos
- La distancia de colocación dependerá de la estimación inicial de la carga de roedores y de la disponibilidad de alimento alternativo. En caso de una alta población, se sugiere el cebar con 2 a 3 minibloques cada 3 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar 1 minibloque cada 5 metros lineales.

#### Precauciones

Durante la manipulación del producto se debe utilizar traje apropiado, guantes y botas de goma.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

Precauciones de almacenamiento: Mantenga el producto apartado de animales y alimentos para animales. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Síntomas de intoxicación: hemorragias variables según la ingesta y retardo del tiempo de coagulación.



## Deadline Minibloques

---

### RODENTICIDA MONODOSICO

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental asista de inmediato a un Centro de Atención Médica. Deadline Minibloques tiene antídoto (Vitamina K1 en dosis de 20 a 40 mg/ Kilo de peso).

**Una vez aplicado el producto, lávese las manos con agua y jabón en forma abundante.**

**NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS**

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES

Fórmula:

Cada 100 grs. de producto contienen:

Bromadiolona .....0,005 g.

**CUIDADO            VENENO**

**Registro ISP N°    : P-268/01**

**N° Autorización SAG : 1685**

Fabricado por Intrade S.A. Mar del Sur 7358, Pudahuel. Distribuido por Comercialización de Insumos de Higiene Ambiental Ltda. (**Comercial BTS Ltda**), Mar del Sur 7358, Barrio Industrial, Pudahuel, Santiago. Fono (56-2) 7498540, fax (56-2) 7498541.

**Mayores Consultas en: [www.bts.cl](http://www.bts.cl) o consultando el Manual de Uso de este producto.**