

**F i c h a T é c n i c a**



**Mata Roedores y sus Pulgas**

**RataMix<sup>®</sup>**

*Soluciones en Higiene Ambiental*

[www.bts.cl](http://www.bts.cl)



## Descripción del Producto

**Ratamix® 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. Además, **Ratamix® Minibloques** contiene Fipronil, un potente insecticida que posee un excepcional efecto de control sobre las pulgas y otros ectoparásitos presentes en los roedores (garrapatas, piojos, ácaros), permitiendo el control de sobre el 95 % de las pulgas adultas luego de tres días después que el roedores consumió **Ratamix® Minibloques**.

La cantidad de Fipronil presente en **Ratamix® Minibloques** no altera la palatabilidad ni el consumo del cebo.

**Ratamix® 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.

Al usar **Ratamix® Minibloques**, no sólo se controla todo tipo de roedores, sino que se disminuyen sustancialmente los reclamos por presencia de pulgas post – desratización, aumenta la vida de los cebos colocados, se reducen las mermas del cebo por consumo de hormigas y otros insectos, se reduce el consumo por parte de coleópteros (escarabajos) y lepidópteros (polillas) en almacenamientos de granos.

Es uso de **Ratamix® Minibloques** está asociado a una menor cantidad de larvas en los cadáveres de los roedores, lo que implica un menor “agusanamiento” y por ende, menos reclamos.

Finalmente, **Ratamix® Minibloques**, está formulado en base a Bromadiolona, el ingrediente activo recomendado internacionalmente para usos en viviendas por su menor toxicidad comparativa con otros ingredientes activos. **Ratamix® Minibloques** posee Benzoato de Denatonium, una sustancia preventiva de la ingesta humana accidental.

## Instrucciones de Uso:

Plaga	Dosis
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén) <i>Rattus rattus</i> (Rata de tejado)	20 a 40 g / 5 a 10 metros lineales
<i>Mus musculus</i> (ratón o laucha)	20 g / 3 a 5 metros lineales

*Se recomienda el uso de Ratamix® Minibloques en exteriores y lugares con exposición directa a la humedad.*

### Forma de Aplicación

**Ratamix® Minibloques** debe ser colocado junto a la paredes y muros exteriores, detrás de muebles o lugares de tránsito de los roedores. Se sugiere colocar cada punto de cebo a una distancia de 5 ó 10 metros lineales para el control de ratas y de 3 a 5 metros lineales para el 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.

**Ratamix® Minibloques** posee un atractivo olor y está formulado en base a un moderno sistema de fundición, el cual permite obtener una mejor integración de todos sus componentes, lo que permite disponer de un insuperable bloque, altamente atractivo y palatable para los roedores. Ratamix Minibloques viene listo para su uso, sin requerir manipulación del producto para su aplicación. Además, su forma angulada incrementa la intención de roedura por parte de ratas y lauchas, favoreciendo su consumo.

### Principales Lugares de Aplicación

#### Ratas

- Junto a paredes y muros interiores de todo tipo de construcciones.
- Detrás de muebles, cocinas, armarios, closets, pallets y en general lugares por donde circulan los roedores.
- Bajo estanterías 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 cada 5 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar los cebos cada 10 metros lineales.

## Ratones o Lauchas

- Junto a paredes y muros interiores de todo tipo de construcciones.
- Detrás de muebles, cocinas, armarios, closets, pallets y en general lugares por donde circulan los roedores.
- Bajo estanterías 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 cada 3 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar los cebos 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.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental, no induzca el vómito. Asista de inmediato a un Centro de Atención Médica llevando la etiqueta u Hoja de Seguridad del producto. Ratamix® 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**

Fórmula:

Cada 100 g de producto contienen:

Bromadiolona .....	0,005 g
Fipronil .....	0,005 g
Benzoato de Denantonio .....	0,001 g

<b>Registro ISP N°</b>	<b>: P-435/21</b>
<b>Registro EPA Bromadiolona</b>	<b>: 11201</b>
<b>Registro EPA Fipronil</b>	<b>: 3995</b>

Fabricado por Intrade S.A. Mar del Sur 7358, Pudahuel. Distribuido por BTS Intrade Laboratorios S.A. Mar del Sur 7358, Pudahuel, Santiago. Fono (56) 2 2749 8540.

**Mayores Consultas en:** [www.bts.cl](http://www.bts.cl)