

F i c h a T é c n i c a



Mata Roedores y sus Pulgas

Rata **Mix**[®]

PASTA



Soluciones en Higiene Ambiental

www.bts.cl

Descripción del producto

Ratamix Pasta es un eficaz rodenticida 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.

Ratamix Pasta es un cebo blando, elaborado con una atractiva mezcla de cereales, granos frescos y aceites esenciales de grado alimenticio, moldeados como pasta para aumentar la palatabilidad de este producto, asegurando el consumo por parte de los roedores sinantrópicos sin importar su especie. Además, contiene un amargante que previene la ingesta accidental por parte del ser humano.

Ratamix Pasta posee además un efectivo insecticida contra las pulgas y otros ectoparásitos presentes en los roedores. Con Ratamix Pasta se logra realizar un efectivo control de roedores junto con la eliminación de las pulgas que de otra manera persistirán en el ambiente, buscando otro huésped como animales domésticos y el Hombre.

El efecto de **Ratamix Pasta** sobre las pulgas que parasitan a los roedores, se verifica a contar del tercer día de la ingesta de este producto por parte de los roedores. Las pulgas al alimentarse de la sangre del roedor (son hematófagas), se contaminarán con el insecticida presente en Ratamix Pasta, que al encontrarse en una mínima dosis en la sangre del roedor, ocasionará la muerte de las pulgas. Las dosis de insecticida presente en Ratamix Pasta son bajísimas, por lo que, no altera el consumo de cebos por parte de los roedores y no implica riesgo para las personas o animales domésticos.

Ratamix Pasta posee una formulación que resiste condiciones ambientales desfavorables, sin perder su atractivo ni eficacia.

Ratamix Pasta está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y mantención, en interiores y exteriores de viviendas, bodegas, casinos, escuelas, oficinas, hoteles, hospitales, restaurantes, mataderos, industrias de alimento, empresas pecuarias, packing, etc.

Instrucciones de Uso:

El producto viene listo para usar. Puede ser aplicado en cualquier época del año. Primero asee el lugar y determine las posibles áreas de tránsito de roedores. Distribuya los cebos en los lugares más frecuentados por esta plaga (bodegas, desagües, entretechos, alcantarillas y cámaras de desagüe, botaderos, entradas de madrigueras, etc.). Puede ser aplicado en lugares de alta humedad.

Se sugiere la mantención de puntos de cebamiento en lugares estratégicos en forma permanente. Reponer cada 1 a 2 semanas hasta que cese el consumo de Ratamix Pasta. Coloque el cebo en portacebos (tubos de PVC), o estaciones de cebo que imposibiliten el acceso de otros animales (perros, gatos, animales silvestres) y niños.

Plaga	Dosis
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén) <i>Rattus rattus</i> (Rata de Tejado)	1 a 2 sachets cada 5 a 10 metros lineales.
<i>Mus musculus</i> (Ratón o laucha)	1 sachet cada 3 a 5 metros lineales.

*Cada sachet de **Ratamix Pasta** pesa 10 g aproximadamente.

Forma de Aplicación

Ratamix Pasta debe ser colocado junto a las 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 o 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 Pasta 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, closet, 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® Pasta tiene antídoto (Vitamina K1).

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

Registro ISP N°:

P-895/20

Fabricado por:
Unichem d.o.o, Eslovenia.

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

Mayores Consultas en: www.bts.cl

