

Rata Mix®

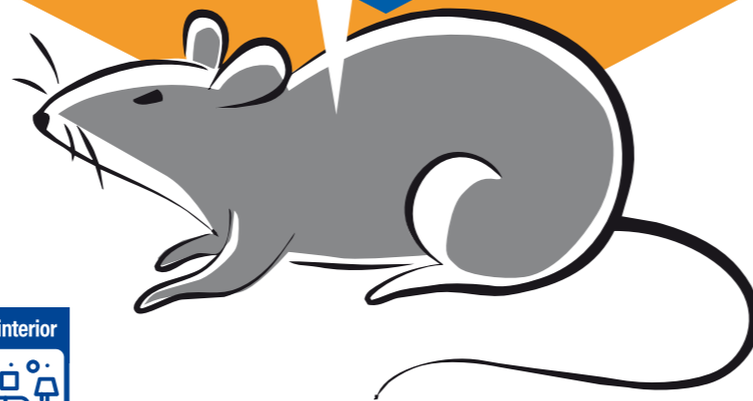
Una aplicación, dos soluciones



Elimina Roedores y sus Pulgas



✓ Para todo uso.



CONTENIDO:
500g
Sachets de 10g aprox.



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:
Bromadiolona: Derivado cumarínico.
Fipronil: Fenilpirazol.

Condición de venta: Especializada.

Clasificación Toxicológica: IV, CUIDADO.

Fórmula:
Cada 100g contiene:
Bromadiolona0.005g
CAS Nº 28772-56-7
Fipronil0.005g
CAS Nº 120068-37-3
Excipientes y amargantes c.s.p. 100g

Registro I.S.P. N° P-436/21
Costa Rica SENASA: MV-5385 / Ecuador ARCSA:
PE-460-01-13, AGROCALIDAD: 18A-14237-AGROCALI-
DAD / Panamá MIDA: RQ-429-21 / Perú SENASA:
F.090.022.1.00047, DIGESA: 01501-2024/DCEA/DIGE-
SA/SA



VENENO

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,
PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO.

Clasificación Toxicológica IV,
Poco probable peligro en su uso normal

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:
Bromadiolona: Derivado cumarínico.
Fipronil: Fenilpirazol.

Condición de venta: Especializada.

Clasificación Toxicológica: IV, CUIDADO.

Fórmula:
Cada 100g contiene:
Bromadiolona0.005g
CAS Nº 28772-56-7
Fipronil0.005g
CAS Nº 120068-37-3
Excipientes y amargantes c.s.p. 100g

Registro I.S.P. N° P-436/21
Costa Rica SENASA: MV-5385 / Ecuador ARCSA:
PE-460-01-13, AGROCALIDAD: 18A-14237-AGROCALI-
DAD / Panamá MIDA: RQ-429-21 / Perú SENASA:
F.090.022.1.00047, DIGESA: 01501-2024/DCEA/DIGE-
SA/SA



VENENO

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,
PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO.

Clasificación Toxicológica IV,
Poco probable peligro en su uso normal

Ratamix Pellet es un raticida de acción anticoagulante de segunda generación, formulado para un eficiente control de toda clase de roedores. Está formulado con ingredientes frescos y aromatizantes altamente atractivos para roedores. Posee, además, un efectivo insecticida (Fipronil) que actúa contra las pulgas presentes en éstos. Logrando realizar un efectivo control de estos vectores, que de otra manera, buscarían otro huésped como animales domésticos y personas.

El efecto de **Ratamix Pellet** sobre las pulgas que parasitan a los roedores, se verifica a contar de 24 horas de la ingesta de este producto por parte de los roedores.

La dosis de insecticida presente en **Ratamix Pellet** es muy baja, por lo que no altera el consumo de cebos por parte de los roedores y no implica riesgo para las personas. Además, contiene un amargante que previene la ingesta accidental por parte del ser humano.

Para producir la muerte de los roedores y sus pulgas se necesita sólo una dosis, esto ocurrirá en un periodo de entre 4 - 7 días.

Ratamix Pellet está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y mantención, en interiores de viviendas, bodegas, casinos, escuelas, oficinas, hoteles, hospitales, restaurantes, mataderos, industrias de alimento, empresas pecuarias, packing, etc. Se recomienda su uso en lugares donde la humedad sea baja.

Indicaciones de uso y dosis
Producto listo para usar. Determine áreas de tránsito posible de roedores.

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

Distribuya los cebos en los lugares más frecuentados por los roedores (bodegas, entretechos, botaderos, entradas de madrigueras, etc.). Coloque el cebo en portacebos (tubos de PVC) o estaciones de cebo que imposibiliten el acceso de otros animales y/o niños. Reponer cada 1 a 2 semanas hasta que cese el consumo.

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 cebamiento 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 inducir el vómito. Acudir al centro asistencial más cercano llevando el envase u hoja de seguridad del producto.
Contacto con la piel: Lave con agua y jabón.
Contacto con los ojos: Retire lentes de contacto y lave los ojos con agua tibia por unos minutos, si la molestia persiste, consulte a un médico.

Antídoto: El ingrediente anticoagulante se trata con vitamina K1. El ingrediente insecticida no posee antídoto y sólo se trata sintomáticamente.



Fabricado y 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