

Ratamix Pellet es un raticida de acción anticoagulante de segunda generación, formulado para un eficiente control de toda clase de roedores.

Ratamix Pellet está formulado con ingredientes frescos y aromatizantes, altamente atractivos para los roedores.

Ratamix Pellet posee además un efectivo insecticida (Fipronil) que actúa contra las pulgas presentes en los roedores. Con Ratamix Pellet se logra 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 Pellet 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 son hematófagas (se alimentan de sangre del roedor). Ratamix Pellet posee en su fórmula un insecticida que al estar presente en una mínima dosis en la sangre del roedor, ocasionará la muerte de las pulgas al momento de alimentarse. Las dosis de insecticida presente en Ratamix Pellet son bajísimas, por lo que, no altera el consumo de cebos por parte de los roedores y no implica riesgo para las personas.

Ratamix Pellet necesita sólo una dosis para producir la muerte de los roedores y sus pulgas en un periodo de 4 a 7 días.

Ratamix Pellet contiene un amargante que previene la ingesta accidental por parte del ser humano.

Ratamix Pellet en su formulación de pellets, puede ser empleado en interiores y en exteriores en donde la humedad presente sea baja.

Ratamix Pellet es apto para ser empleado en instalaciones como viviendas, bodegas, sitios vacíos, empresas pecuarias, packing, etc.

# RATICIDA

## Mata Roedores y sus Pulgas

# RataMix®

### PELLET LISTO PARA USAR



**EFFECTO RataMix**

Elimina Roedores y sus Pulgas gracias al Insecticida Asociado a su Fórmula



**CONTENIDO 500 g**  
Pellets en Sachets de 10g Aprox.

**PELLET LISTO PARA USAR**

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, Poco Probable Peligro en su Uso Normal.

Fórmula:  
Cada 100g contiene:  
Bromadiolona .....0.005g  
CAS Nº 28772-56-7  
Fipronil .....0.005g  
CAS Nº 120068-37-3  
Excipientes y amargantes c.s.p. .... 100g

Registro I.S.P. Nº P-436/21



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

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Mata Roedores y sus Pulgas

# RataMix®

**PELLET LISTO PARA USAR**

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

Modo de uso:  
Viene listo para usar, cada sachet contiene 10 g de Ratamix Pellet.

Distribuya los pellets en cebaderos protegidos, dentro de cajas o tubos.

En presencia de ratas de tejado (*R. rattus*) y guarenes o pericotes (*R. norvegicus*) distribuya 1 o 2 sachets por punto de cebo, separando cada punto de cebamiento por 10 metros.

En ratones o lauchas (*M. musculus*), aplique un sachet cada 3 metros de distancia, especialmente en aquellos lugares en donde se ha detectado su presencia.

Reponga cada 1 a 2 semanas hasta que cese el consumo de Ratamix Pellet.

Precauciones:  
Aplique este producto utilizando guantes de látex.  
No almacene junto con alimentos.  
No fume o coma durante la aplicación.  
Evite el contacto con la piel o los alimentos.  
Conservar el producto en su envase de origen, bien cerrado y en un lugar seguro.  
Una vez realizada la aplicación, lávese las manos con abundante agua y jabón.  
Elimine en forma segura el envase una vez vacío.  
No contamine cursos de agua.

Primeros auxilios:  
En caso de ingestión accidental, no provoque vómitos y conduzca al afectado a un centro asistencial llevando este envase.

Efectuar lavado gástrico, siempre que la cantidad ingerida, el tiempo transcurrido desde el accidente y las condiciones clínicas del accidentado lo hagan posible. La administración posterior de una suspensión de carbón activado y un purgante salino, puede favorecer la eliminación del producto y limitar su absorción desde el tracto digestivo.

Síntomas de intoxicación:  
Debido a ingestión oral, se puede observar petequias y equimosis (sangramiento, hematomas, etc.), letargo, temblores musculares, dolores abdominales y en casos extremos pueden ocurrir convulsiones.

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



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)

Clasificación Toxicológica IV, Poco probable peligro en su uso normal