

Uso: Urbano

Formulación: Bloque parafinado

Registro: RSCO-URB-RODE-511-306-033-0.005



R O D E N T I C I D A

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo	% en peso
Bromadiolona .....	0.005 %
3-[3-(4'-bromo[1,1'-bifenil]-4-il)-3-hidroxi-1-fenil-propil]-4- hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona (Equivalente a 0.5 g de i.a./Kg)	
<b>Ingredientes inertes</b>	
Atrayentes, colorante, aglutinante, vehículo y saborizante .....	99.995 %
<b>T O T A L .....</b>	<b>100.0 %</b>

## RECOMENDACIONES DE USO

### ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LAS PLAGAS Y ESPACIOS AQUÍ RECOMENDADOS

RAMIX es un rodenticida anticoagulante de segunda generación de una sola dosis, elimina ratas, ratones y otras especies de roedores en el ámbito urbano.

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	ÁREAS URBANAS	ÁREAS EN CAMPO O EXTERIORES
<i>Sigmodon hispidus</i>	Rata de la caña de azúcar	Usar de 50 a 100 g por cebadero a intervalos de 5 a 10 m para el control de ratas.  Usar 25 g a intervalo de 2.5 m para el control de ratones.  Revisar las áreas o las estaciones de cebadero.  Repetir la dosis hasta que no haya consumo.	Usar 25 g por cebadero. Colocar los cebos a la entrada de las madrigueras, cerca de los daños y en los caminos de los roedores a través de la vegetación.  Usar de 1 a 3 Kg por ha y aplicación, según el grado de infestación. Repetir las aplicaciones hasta que los roedores no coman el cebo.
<i>Holochilus brasillensis</i>	Rata de los cañaverales.		
<i>Rattus rattus</i>	Rata de los tejados		
<i>Rattus norvegicus</i>	Rata de la alcantarilla		
<i>Mus musculus</i>	Rata doméstica		

Categoría toxicológica 5, PRECAUCIÓN

Puede ser nocivo en caso de ingestión

## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Se recomienda colocar el cebo dentro de madrigueras, agujeros, grietas, lugares poco accesibles para los humanos y otros animales no objetivos del cebo. Puede colocar trampas en el perímetro de las construcciones urbanas a lo largo de los muros, donde se hayan observado excretas con mayor frecuencia, también en las áreas donde se observen daños por roedores. Maneje el producto utilizando guantes para evitar contaminar el cebo.

RAMIX está formulado en bloques los cuales pueden ser ubicados en exteriores e interiores. Además, no causa recelo al cebo eliminando efectivamente ratas y ratones. Al terminar el cebado lávese las manos con agua y jabón. Puede entrar a la zona de aplicación en cualquier momento para verificar que el cebo haya desaparecido, en este caso coloque más cebo hasta que deje de observar la plaga (ratas y ratones).

## CONTRAINDICACIONES

No se mezcle con el uso de insecticidas y no almacene cerca de los mismos.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y aplicación del producto (guantes de látex).

## PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- “No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto”.
- “No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes”.
- “Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos”.
- “Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos”.
- “No almacene en casas habitación”.
- “No use el producto sin el equipo de protección adecuado”.
- “Los menores de 18 años no deben manejar este producto”.
- “Al final de la jornada de trabajo báñese y póngase ropa limpia”.
- “No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel”.
- “No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado”.
- “No destape la boquilla con la boca”.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA**

## PRIMEROS AUXILIOS

Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia), repita la operación hasta que el vómito salga claro. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. Llame inmediatamente al médico.

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)  
LADA SIN COSTO: 01 800 000 2869 Servicio 24 horas del día los 365 días del año.



## RECOMENDACIONES AL MÉDICO

**GRUPO QUÍMICO:** Hidroxicoumarina.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** La ingestión del producto puede causar dolor epigástrico, náuseas, vómito, salivación, cansancio, vértigo y días después hemorragias internas. Por inhalación puede causar irritación de vías respiratorias y/o hemorragia nasal. Puede absorberse por piel y causar enrojecimiento, picor, sensación de dolor. En los ojos puede causar irritación temporal.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:** El tratamiento debe ser sintomático. Administrar vitamina K1 (Fitonadiona). Dosis si el paciente está sangrando: 10 mg I.V. en adultos y 5 mg I.V. en niños. Si no está sangrando: adultos 15-25 mg vía oral o 5-10 mg I.M.; en niños 5-10 mg vía oral o 1-5 mg I.M. Repetir si es necesario. Debe mantenerse bajo supervisión médica hasta que los niveles de protrombina queden normales y la hemorragia haya cesado.

## MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos”.
- “Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT”.
- “El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.
- “En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo: tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.
- “Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación”.

## CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

Este producto es **ALTAMENTE** tóxico para animales terrestres de sangre caliente (MAMÍFEROS Y AVES).

## GARANTÍA

**VELSIMEX, S.A. DE C.V.** garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual especificada en la presente etiqueta. El buen uso y los resultados obtenidos quedan fuera de nuestro alcance, por lo que son responsabilidad de quien lo usa y lo recomienda.