



RAMIX

Rodenticida anticoagulante

Bloque

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Bromadiolona: -[3-(4'-bromo[1,1'-bifenil]-4-il)-3-hidroxi-1-fenil-propil]-4-hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona

No menos de:0.005%

(Equivalente a 0.05 g de I.A./kg)

Ingredientes inertes:

Atrayentes, colorante, aglutinante, vehículo y saborizante

No más de:99.995%

Total:100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado como guantes, overol y botas para realizar con seguridad las operaciones de manejo y aplicación del producto.

No coma, beba o fume durante el manejo y la aplicación del producto. Manténgase almacenado bajo llave alejado del alcance de los niños, animales y forrajes.

Destruya los envases vacíos para evitar que sean reutilizados. Queme y entierre todos los roedores muertos y restos de cebo.

Advertencia sobre riesgos: RAMIX, es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales



domésticos. No almacenar en casas habitación. No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO: RAMIX, es un rodenticida anticoagulante de segunda generación de una sola dosis, que elimina ratas y ratones en el ámbito urbano.

MEDIDAS PRECAUTORIAS: Se recomienda colocar el cebo dentro de madrigueras, agujeros, grietas, lugares poco accesibles para los humanos y otros animales no objetivos del cebo.

Se recomienda 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. No coma, fume o beba durante el manejo y aplicación, después de terminar lávese las manos con agua y jabón.

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

PRIMEROS AUXILIOS: Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave 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.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Hidroxicoumarinas.



Síntomas de intoxicación: La ingestión del producto puede causar dolor epigástrico, náusea, vómito, salivación, cansancio, vértigo y días después hemorragias internas. Por inhalación 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.

Tratamiento y antídoto: El tratamiento debe ser sintomático. Bromadiolona es un producto anticoagulante. Administrar vitamina K por vía intramuscular, oral o intravenosa. Realizar lavado gástrico y si es necesaria transfusión sanguínea. Debe mantenerse bajo supervisión médica repetir las dosis hasta que los niveles de protrombina queden normales y la hemorragia haya cesado.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: No contamine con este producto agua corriente, depósitos o fuentes de agua. Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los residuos. Este producto es tóxico para los animales de sangre caliente.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V., garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.



EL METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO JUNTO CON LAS PLAGAS QUE CONTROLA SE LISTAN EN EL SIGUIENTE CUADRO

Nombre científico	Nombre común	Areas urbanas	Areas 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 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.
<i>Holochilus brasillensis</i>	Rata de los cañaverales	Usar 25 g a intervalo de 2.5 m para el control de ratones.	Usar de 1 a 3 kg/ha y aplicación, según el grado de infestación.
<i>Rattus rattus</i>	Rata de los tejados	Revisar las áreas o las estaciones de cebadero.	Repetir las aplicaciones hasta que los roedores no coman el cebo.
<i>Rattus norvegicus</i>	Rata de la alcantarilla	Repetir la dosis hasta que no haya consumo.	
<i>Mus musculus</i>	Ratón doméstico		

Periodo de reentrada: No existe tiempo de reentrada. Pueden entrar cuando sea necesario.

Intervalo de aplicación: Revisar diariamente las trampas, recebar si es necesario. Repetir hasta que dejen de observarse indicios de actividad de ratas y ratones.

Velsimex, S.A. de C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

- Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F. - Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678