



Lea cuidadosamente las instrucciones del envase antes de usar el producto.  
CUIDADO. Moderadamente Tóxico. Manténgase fuera del alcance de los Niños.  
Destruya el envase una vez usado.

### Recomendaciones de uso:

Coloque Ratador al encontrar presencia de roedores.  
Utilizar guantes al manejar los cebos.

#### Uso:

Casas, edificios, instalaciones agroindustriales, molinos, lecherías, bodegas y otros.

#### Lugar:

Interior y exterior dentro de tubos cebaderos protegidos, en lugares ocultos como conductos, alcantarillas, orillos de canales y tránsito de roedores.

#### Dosis:

Según el nivel de infestación, colocar 2 a 4 bloques de Ratador bloque. Para ratos, cada 5 a 10 mts., y para ratones, 1 a 2 bloques cada 2 a 4 mts.

#### Composición cada 100 g de producto contiene:

Bromadiolona (\*) ..... 0,005 g - N° CAS: 28772-56-7  
Benzoato de denatonio ..... 0,001 g

Cera parafínica, mezcla de cereales, azúcar y colorante. c.s.p., 100 g.

(\*) 3-[(1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(4-bromobifenil-4-yl)-3-hidroxi-2-fenilpropil]-4-hidroxicoumarina

**Modo de acción:** Anticoagulante

**Consideraciones:** De preferencia disponer los bloques dentro de cajas o tubos cebaderos, para evitar que niños y animales puedan ingerir accidentalmente el producto. Una vez instalados los cebos, efectuar monitoreo y reponer los consumidos cada 15 a 20 días, hasta que cese el consumo.

**Síntomas de Intoxicación:** Irritación gástrica, diarrea, acidosis metabólica, irritante dermal y ocular.

**Precauciones de Seguridad:** • No comer, beber, masticar chicle ni fumar durante la manipulación y aplicación del producto. • Utiliza guantes largos impermeables al manipular el producto. • El producto debe ser manipulado por personas responsables. • Almacenar en lugar fresco, seco, lejos de alimentos y animales domésticos. • Almacenar a temperatura ambiente. • En caso de ingestión trasladar a la persona con el envase al centro médico más cercano. • No se requiere tiempo de espera para ingreso al área tratada. • Al finalizar su aplicación, lave sus manos con abundante agua y jabón. • Mantener alejado de niños y personas no responsables. • No desechar en cursos de agua, lagos o ríos. • Tóxico para organismos acuáticos, tóxico para animales domésticos y aves. • No aplicar en peceras.



CUIDADO



Potente raticida anticoagulante de última generación.

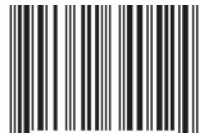
Ratador controla todo tipo de ratas, ratones y lauchas con una sola dosis de ingestión.

Los roedores mueren a los 5-8 días después de la ingesta, lejos del lugar de consumo.

Su presentación en bloque le otorga características de alta palatabilidad y aceptación por parte de los roedores.

Fecha de Elaboración y Número de Lote:

Este producto tiene una vigencia de 24 meses a contar de la fecha de elaboración indicada en este envase.



7 804641 340524

**RATADOR**  
**BLOQUE**

**RATADOR**  
**BLOQUE**

RATICIDA CUMARINICO DE SEGUNDA GENERACIÓN DE ACCIÓN ANTICOAGULANTE QUE CONTROLA EFECTIVAMENTE RATAS Y RATONES URBANOS Y SILVESTRES.

**Mata ratas y ratones con 1 sola dosis**

**100 g.**



REGISTRO ISP: P-774/21

NO INFLAMABLE  
NO EXPLOSIVO  
NO CORROSIVO



#### Primeros Auxilios:

En caso de ingestión no inducir vómito ni dar a beber líquidos, llamar a un médico.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos, buscar atención médica.

En caso de inhalación, trasladar al afectado fuera del área de exposición. Si la respiración es dificultosa, proporcionar oxígeno. Trasladar a un centro asistencial.

En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua.

**Antídoto:** Vitamina K1, bajo supervisión médica.

#### Clasificación toxicológica:

Bromadiolona:  
Grupo químico: Cumarinas.  
Este Producto es clase IV OMS:  
Producto que normalmente no ofrece peligro.

#### Teléfonos de emergencia:

Rita Chile [24 hrs]:  
(56-2) 2777 1994  
Point Chile: [56-2) 2747 1677

**Condición de Venta:** General

Importado y distribuido por:  
Point Chile S.A.  
Avda. Pdte. Eduardo Frei M.  
N° 9950, Of. 10, Quilicura,  
Santiago - Chile.