

---

# FICHA TÉCNICA

## HAMELIN® CEBO BLOQUES PARAFINADOS



Fecha de actualización: 03/07/2024

---

### 1. Identificación del producto

---

Nombre del producto: HAMELIN® CEBO  
BLOQUES PARAFINADOS

Proveedor: LIPHATECH. Inc.  
3600 W Elm Street. Milwaukee  
WI 53209 USA



Importador y distribuidor: **VECTORS AND PEST MANAGEMENT LTDA**  
Calle 98 # 22-64 oficina 610  
Teléfonos: 4897390/91.

Teléfono de emergencias a: CISPROQUIM 018000-916012 y 2886012 para Bogotá.

---

### 2. Información reglamentaria

---

Registro sanitario: RGSP 330-2012

Concepto Toxicológico: EP 14495-2012

Categoría Toxicológica: I - EXTREMADAMENTE TÓXICO

Este producto debe ser almacenado, manipulado y utilizado acorde con las buenas prácticas industriales y de conformidad con cualquier regulación de tipo legal. Esta información está



basada en nuestro conocimiento presente y de su guía sobre requerimientos de seguridad. Esto no se asimila a una especificación.

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.

---

### 3. Producto y Descripción

---

Estado Físico:	Bloque
% Volatilidad (Volumen):	No corresponde
Olor:	Olor de grano
Color:	Canela a Café
Presión de Vapor:	No corresponde.
pH:	6,18 a 6,35 a 54 °C
Solubilidad en agua:	Insignificante

---

### 4. Composición/Información de los componentes

---

Bromadiolona: . . . . .	0,005%
3-[3-(4'-Bromobifenil-4-il)-3 hidroxil-1-fenilpropilo]-4-hidroxicoumarina	
Benzoato de denatonium (Bitrex) . . . . .	0,00 1%
Auxiliares de formulación. . . . .	100%

---

### 5. Método de Aplicación y Uso

---

GENERALIDADES: Hamelin Bloques parafinados es un raticida anticoagulante de segunda generación o de dosis única altamente palatable.

PLAGAS QUE CONTROLA: Rata gris de noruega (*Rattus norvegicus*), rata negra (*Rattus rattus*), ratón casero (*Mus musculus*), rata colorada (*Holochilus brasiliensis*), roedores de campo (*Calomys sp.*, *Akodon sp.*, *Zigodontomis sp.*, *Oligoryzomis sp.*).

#### INSTRUCCIONES DE USO

preparativos para realizar el cebado:

1. Realizar una inspección del área a tratar y de sus alrededores prestando especial atención en la detección de lugares de nidación y alimentación.
2. Aplicar Hamelin Bloques parafinados en aquellos lugares donde se detecten signos como: manchas grasosas, excrementos, pisadas o pelos zonas transitadas por roedores. Donde se detecten daños. Desagües y cloacas. Lugares de alimentación. Madrigueras y otros.
3. Se deben hacer los tratamientos en cualquier época del año, en especial durante los períodos de reproducción.

4. Se deben mantener puntos de cebado permanente como elemento preventivo.
5. Debe manejarse este producto con guantes para no afectar la palatabilidad del cebo.

#### Lugares de aplicación

Colocar el cebo protegido del alcance de las personas. La cantidad de puntos de cebado dependerá del grado de infestación, de las especies a controlar. Se recomienda el uso de cajas cebadero AegisTM®

Control de ratas: colocar Hamelin Bloques parafinados contra los zócalos formando una línea de puntos de cebado. En altas infestaciones los cebos pueden ser distanciados a 5 metros entre sí, de lo contrario deben ser colocados a 10 metros entre puntos de cebado. Inspeccionar los cebaderos a intervalos de 5-7 días, reponiendo el cebo que haya sido ingerido. En el caso de detectar MADRIGUERAS, se puede utilizar tres bloques por punto de cebado. Cuando se deban utilizar cebos en lugares de difícil manejo en altura, alcantarillas, rejillas, se recomienda el uso de Hamelin Bloques parafinados donde se sujeta a través de un alambre, clavo u otro elemento, a un punto de cebado.

Cebado para ratones: normalmente el radio de acción del ratón casero es limitado y no necesitan beber agua. Son más difíciles de controlar, ya que sus hábitos son erráticos, por lo cual, es de suma importancia una buena inspección previa del área a tratar, priorizando las áreas donde se encuentren excrementos. Los puntos de cebado deben estar distanciados de 2 a 5 metros entre sí. Para este tipo de roedores donde la frecuencia de cebado es mayor es recomendable el uso de Hamelin Bloques parafinados especialmente diseñado para tal fin.

#### Dosificación

En edificios:

Ratas: 5 bloques de 10g/punto de cebado cada 5/10 metros.

Ratones: 1 bloque/punto de cebado cada 5/10 metros.

establecimientos rurales

alrededor de las madrigueras: 4 bloques

zonas activas: 1 a 3 kgs/ha

Las ratas y ratones pueden consumir una dosis letal en una noche, apareciendo los primeros muertos cuatro a cinco días después de comenzar el consumo.

---

## 6. Identificación de los peligros

---



Clase de peligro: Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única), Categoría 2;

Toxicidad específica en determinados órganos (exposición repetida), Categoría 2.

Advertencia: Puede causar daño a la sangre y reducir la coagulación capacidad de la sangre si se ingiere, inhala o absorbe a través de la piel.

No respirar el polvo. No coma, beba ni fume cuando utilice este producto. Lávese bien las manos después de manipular. Si está expuesto o si se siente mal, llame a un centro de toxicología o a un médico. Desechar el contenedor y contenido de acuerdo con las instrucciones en la etiqueta del producto. Tienda cerrada con llave.

---

## 7. Propiedades físicas y químicas

---

Aparición: Bloques sólido, color marrón claro o verde, olor de grano.

Umbral de olor: no determinado. Solubilidad en agua: Insignificante

pH: No aplicable

Densidad relativa: 1.12 g/cc

Viscosidad: No aplicable

% volátil (volumen): No aplicable

Tasa de evaporación: No aplicable

Densidad de vapor: No aplicable

Presión de vapor: No aplicable

Punto de ebullición: No determinado

Punto de congelamiento: No aplicable

Punto de inflamación (ASTM D92): >190°C.

Temp de autoignición: No determinado

Inflamabilidad: No es sólido inflamable

Temp de descomposición: No determinado

Límite de explosión - Límite inferior: No aplicable; Superior: No aplicable

Coefficiente de partición (n-octanol/agua): No aplicable

---

## 9. Manipulación y almacenamiento

---

Precauciones para una manipulación segura: Lea toda la etiqueta del producto antes de usar este rodenticida.

Condiciones de almacenamiento seguro: Conservar en el envase original en un área fresca y seca fuera del alcance de los niños, mascotas y animales domésticos. No haga contaminar el agua, los alimentos o los piensos. Mantener el contenedor bien cerrado.

No retire o destruya la etiqueta del producto.