

## DOSIFICACIÓN

Plaga	Dosis
<i>Mus musculus</i> (Ratón o Laucha)	1 Bloque / 3 a 5 metros lineales.
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén) <i>Rattus rattus</i> (Rata de tejado)	1 a 2 Bloques / 5 a 10 metros lineales.

## INDICACIONES DE USO Y DOSIS

El producto viene listo para usar. Puede ser aplicado en cualquier época del año. Primero limpie el lugar y determine áreas de tránsito posible de roedores. Distribuya los cebos en los lugares más frecuentados por los roedores (bodegas, desagües, entretechos, alcantarillas y cámaras de desagüe, botaderos, entradas de madrigueras, orillas de cursos de agua, etc.). Puede ser aplicado en lugares de alta humedad.

Se sugiere la mantención de puntos de cebamiento en lugares estratégicos en forma permanente. Reponer cada 1 a 2 semanas hasta que cese el consumo de **Deadline Bloque Extruido 0,005%**. Coloque el cebo en portacebos (tubos de PVC), o estaciones de cebo que imposibiliten el acceso de otros animales (perros, gatos, animales silvestres) y niños.

## PRECAUCIONES PARA PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE

No beber, fumar o comer durante su aplicación.

Este producto debe ser aplicado por adultos.

Evite el contacto con la piel. Use guantes para su aplicación y lávese las manos con agua y jabón después de ésta.

Asegúrese de ubicar el producto en lugares no accesibles a niños y animales domésticos, lejos de alimentos, bebidas y lugares de preparación de los mismos.

Evite que el producto tome contacto con fuentes de agua. Extremadamente tóxico para organismos acuáticos.

Elimine los cebos no consumidos y destruya los envases vacíos en forma segura.

Entierre los roedores muertos.

Este producto es extremadamente tóxico para mamíferos y animales de vida silvestre. Los animales pueden envenenarse al ingerir el cebo o roedores envenenados.

## PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Mantener lejos del alcance de los niños y animales domésticos.

No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.

Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado, a temperatura ambiente.

## TIEMPO DE REINGRESO

Inmediatamente después de la aplicación.

## SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Puede producir hemorragias variables según la ingesta y retardo del tiempo de coagulación.

Se puede observar petequias y equimosis (sangramiento, hemorragias, etc.), letargo, temblores musculares, dolores abdominales y en casos extremos pueden ocurrir convulsiones.

Puede causar irritación ocular moderada.

S:

V:

E:

CONTENIDO APROX.

**10 Kg**

Bloques de 10g Aprox.



# RATICIDA

# DEADLINE®

## BLOQUE EXTRUIDO 0,005%

LISTO PARA USAR



Mata Ratas y  
Ratones con  
una sola Dosis



**Deadline Bloque Extruido 0,005%** es un eficaz rodenticida de última generación, que mata ratas y ratones. Necesita sólo una dosis para producir la muerte de los roedores a los 4 - 7 días de su ingestión.

**Deadline Bloque Extruido 0,005%** es un bloque parafinado extruido elaborado con una atractiva mezcla de cereales de grado alimenticio, lo que le otorga una gran palatabilidad, asegurando el consumo por parte de los roedores sin importar su especie.

**Deadline Bloque Extruido 0,005%** posee una formulación que resiste condiciones ambientales desfavorables, sin perder su atractivo ni eficacia.

**Deadline Bloque Extruido 0,005%** está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y mantención, en interiores y exteriores de viviendas, bodegas, casinos, escuelas, oficinas, hoteles, hospitales, restaurantes, mataderos, industrias de alimento, empresas pecuarias, packing, etc.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito y acudir al centro asistencial más cercano llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, retire lentes de contacto y lave los ojos con agua tibia por unos minutos, si la molestia persiste, consulte a un médico.

## ANTÍDOTO

Vitamina K1 (fitomenadiona).

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:

Derivado cumarínico.

**Condición de venta:** General.

## Fórmula:

Cada 100 g de producto contiene:

Bromadiolona.....0,005 g

(Nº CAS 28772-56-7)

IUPAC: 3-[3-(4'-bromobifenil-4-il)-3-

hidroxil-1-Fenilpropil]-4-

hidroxicumarina

Benzoato de denatol

(amargante).....0,001 g

Otros componentes

c.s.p.....100 g

Fabricado por Unichem d.o.o.  
Sinja Gorica 2, 1360, Vrhnika  
Eslovenia

Importado y distribuido por:  
BTS Intrade Laboratorios S.A.  
Mar del Sur 7358. Pudahuel  
Santiago, Chile  
Fono: (56) 2 2749 8540  
[www.bts.cl](http://www.bts.cl)

Registro ISP N°: P-668/18

Registro EPA N°: 82744-1

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**



**VENENO**

Clasificación Toxicológica IV,  
Poco Probable Peligro en su Uso Normal.