

Raticida Anticoagulante

# DEADLINE®

## BLOQUE EXTRUIDO

**EXTRA Resistente,  
EXTRA Palatable,  
EXTRA Eficaz**



**MATA RATAS  
Y RATONES  
CON UNA  
SOLA DOSIS**



Contenido:  
**10 Kg**  
Bloques Extruidos de 20 g aprox.



Plaga	Dosis
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén) <i>Rattus rattus</i> (Rata de Tejado)	1 a 2 bloques / 5 a 10 metros lineales.
<i>Mus musculus</i> (Ratón o laucha)	1 bloque / 3 a 5 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. 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 vida silvestre. Los animales pueden envenenarse al ingerir el cebo o roedores envenenados.

### 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.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión accidental, acudir al centro asistencial más cercano llevando el envase del producto. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lave con agua tibia por unos minutos, si la molestia persiste, consulte a un médico.

### ANTÍDOTO

Vitamina K1 (fitomenadiona).

S:  
V:  
E:

**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.

### 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.

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).

**Condición de venta: General.**  
**Clasificación Toxicológica IV, Poco probable peligro en su uso normal, banda verde.**

### Fórmula:

Cada 100 g de producto contiene:  
Bromadiolona.....0,005 g (N° CAS 28772-56-7)  
IUPAC: 3-[3-(4'-bromobifenil-4-il)-3-hidroxi-1-Fenilpropil]-4-hidroxicumarina  
Benzoato de denatonio (amargante).....0,001 g  
Otros componentes  
c.s.p.....100 g



**VENENO**

Grupo Químico: Derivado cumarínico.

Registro ISP N°: P-668/13  
Registro EPA N°: 82744-1

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

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Importado y distribuido por:  
BTS Intrade Laboratorios S.A.  
Mar del Sur 7358, Pudahuel,  
Santiago de Chile.  
Fono: (56-2) 2749 8540  
Fax: (56-2) 2749 8541  
Mayor información en [www.bts.cl](http://www.bts.cl)