

Raticida Anticoagulante

DEADLINE®

BLOQUE EXTRUIDO

Descripción del Producto

Deadline® Bloque Extruido es un rodenticida monodósico de segunda generación, formulado en base a una atractiva y fresca mezcla de cereales y granos para el control de todas las especies de roedores de importancia en Salud Pública (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus* y *Mus musculus*).

Deadline® Bloque Extruido posee un moderno tipo de formulación, que permite adicionar un mayor porcentaje de cereales y granos y una menor cantidad de parafina sólida, lo que se traduce en un mayor atractivo y palatabilidad que los bloques parafinados tradicionales, sin disminuir las características de resistencia a las condiciones ambientales desfavorables (humedad, heladas, calor).

Deadline® Bloque Extruido viene listo para su uso, sin requerir manipulación del producto para su aplicación.

Deadline® Bloque Extruido 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. Donde exista una alta, moderada o baja carga de roedores.

Deadline® Bloque Extruido posee en su fórmula un eficiente amargante que previene la ingesta accidental del producto en niños y animales domésticos.

Instrucciones de Uso:

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

Se recomienda el uso de Deadline® Bloque Extruido en exteriores y lugares con condiciones ambientales adversas.

Forma de Aplicación:

Deadline® Bloque Extruido debe ser colocado junto a paredes, muros interiores y exteriores, en los bordes de acequias y canales, dentro de alcantarillas y cámaras de desagüe, entradas de madrigueras, entretechos, etc. procurando evitar su inmersión directa en el agua. Se sugiere colocar cada bloque a una distancia de 5 o 10 metros lineales para el control de ratas y de 3 a 5 metros lineales para el control de ratones o lauchas.

Para una mayor vida útil del producto, se sugiere colocar dentro de tubos o cajas cebadoras BTStation Plus, BTStation Starter o BTStation Express.

Principales Lugares de Aplicación:

Ratas

- Junto a paredes y muros, de manera de establecer cordones perimetrales que eviten el ingreso de ratas al lugar tratado.
- Junto a bordes de acequias, canales, en interior de alcantarillas, cámaras de desagüe, pircas, al pie de cultivos con riego automático y otros.
- Bajo estanterías, pallets y góndolas.
- En entretechos y al interior de cielos falsos.
- Según la estimación inicial de la carga de roedores y de la disponibilidad de alimento alternativo, en caso de una alta población, se sugiere el cebar con 1 ó 2 bloques cada 5 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar 1 bloque cada 10 metros lineales.

Ratones o Lauchas

- Junto a paredes y muros de todo tipo de construcciones. ®
- Detrás de muebles, cocinas, armarios, closets y en general lugares por donde circulan los roedores.
- Bajo estanterías, pallets y góndolas en tiendas y supermercados.
- En entretechos y al interior de cielos falsos.
- Según la estimación inicial de la carga de roedores y de la disponibilidad de alimento alternativo, en caso de una alta población, se sugiere el cebar con 1 bloque cada 3 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar 1 bloque cada 5 metros lineales.

Precauciones

Durante la manipulación del producto debe utilizar guantes.

Procure no manipular directamente el producto con las manos, ya que olores indeseables (tabaco, perfume del jabón, etc.) pueden disminuir el atractivo del producto.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto.

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

Precauciones de almacenamiento: Mantenga el producto apartado de animales y alimentos para animales. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Tiempo de reingreso: Sin carencia, inmediatamente después de la aplicación.

Síntomas de intoxicación: Hemorragias variables según la ingesta y retardo del tiempo de coagulación.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión accidental asista de inmediato a un Centro de Atención Médica. Tiene antídoto, Vitamina K1 en dosis de 20 a 40 mg/ Kilo de peso.

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.

Una vez aplicado el producto, lávese las manos con agua y jabón en forma abundante.

NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES

Fórmula:

Cada 100 g de producto contienen:

Bromadiolona	0,005 g
Benzoato de Denantonio (amargante).....	0,001 g

Grupo Químico: Derivado cumarínico.

Registro ISP N°: P-668/23

Condición de venta: General.

Clasificación Toxicológica IV, Poco probable peligro en su uso normal.

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 de Chile.
Fono: (56) 2 2749 8540, Fax: (56) 2 2749 8541.

Mayores Consultas en: www.bts.cl