

Raticida

RODEX

Cebo Molienda



ALTA TEMPERATURA



ALTA HUMEDAD



PALATABILIDAD



Fórmula

Brodifacoum N° CAS 56073-10-0.....0,005 g

Benzoato de denatonio (amargante).....0,001 g

Otros componentes c.s.p.....100 g

Grupo químico: Derivado cumarínico.

Condición de venta: General.

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

Presentación: Caja 5kg / **Peso sachet:** 25g

Registro ISP N°: P-246/20

Fabricado y distribuido por BTS Intrade Laboratorios S.A.

Mar del Sur 7358, Pudahuel, Santiago.

Contacto: recepcion@bts.cl. Fono (56) 2 2749 8540.

www.bts.cl.

* Foto de producto referencial.

Descripción del producto

FICHA TÉCNICA RODEX CEBO MOLIENDA

Rodex Cebo Molienda es un potente rodenticida anticoagulante de segunda generación, especialmente formulado para el control eficaz de ratas y ratones. Con una sola dosis, garantiza la eliminación de roedores en un plazo de 4 a 7 días, provocando la muerte por hemorragias internas. Este cebo está compuesto por una mezcla fresca y altamente palatable de cereales de grado alimenticio, lo que asegura su atracción irresistible para los roedores, independientemente de su especie. Su fórmula está diseñada para maximizar el consumo y la efectividad, proporcionando un control seguro y rápido.

Rodex Cebo Molienda es ideal tanto para tratamientos preventivos y curativos como para situaciones de choque y mantenimiento en una variedad de entornos interiores, tales como viviendas, bodegas, oficinas, restaurantes, hospitales, mataderos, industrias alimentarias, centros de salud, escuelas y más. Es adecuado para áreas con alta, moderada o baja carga de roedores, y puede ser utilizado tanto en zonas urbanas como rurales. Su formulación segura incluye un amargante eficaz que previene la ingestión accidental por parte de niños y animales domésticos, ofreciendo una solución confiable y segura para mantener los espacios libres de roedores.

Forma de aplicación

Rodex Cebo Molienda viene listo para usar y se puede aplicar durante todo el año. Colóquelo en portacebos o cajas cebadoras en las zonas de mayor actividad de los roedores, preferentemente en lugares secos y de baja humedad. Dispóngalo de forma estratégica y repóngalo cada 1 a 2 semanas hasta que cese el consumo.

En granjas de producción animal, utilícelo para controlar roedores en pabellones, bodegas y oficinas. Coloque el cebo en los puntos de tránsito de los roedores, a intervalos de 6-12 metros para ratas y 2-4 metros para ratones, tanto a nivel del piso como en altura.

Durante el vacío sanitario de pabellones, retire los alimentos sobrantes de los comederos y distribuya el cebo a nivel de piso y en altura, usando sachets o recipientes seguros. Reemplace el cebo diariamente hasta el ingreso de los nuevos animales.

Principales lugares de aplicación

- Junto a paredes y muros interiores, detrás de muebles o lugares de tránsito de roedores, de manera de establecer cordones perimetrales que eviten el ingreso de ratas al lugar tratado.
- Bajo estanterías, pallets y góndolas interiores. En entretechos y al interior de cielos falsos.
- Al interior de pabellones de producción o crianza animal.

Ratas

- La distancia de colocación dependerá de 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 cada 6 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar cada 12 metros lineales.

Ratones o Lauchas

- La distancia de colocación dependerá de 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 cada 2 metros lineales. Para el caso de mantenciones o de una baja carga de roedores, se recomienda colocar cada 4 metros lineales.

PLAGA A CONTROLAR	LUGAR DE APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
<i>Rattus norvegicus</i> (Guarén o Rata de alcantarilla), <i>Rattus rattus</i> (Rata de Tejado).	Interior.	1 a 2 sachet / 6 a 12 metros lineales.
<i>Mus musculus</i> (Ratón o laucha).		1 sachet / 2 a 4 metros lineales.

* Peso Sachet: 25g.

Precauciones

- Este producto debe ser manipulado por adultos.
- No beber, fumar o comer durante su aplicación.
- Evite el contacto con la piel, use guantes para su aplicación y lávese las manos con agua y jabón después de su manipulación.
- Ubique los puntos de cebo en lugares no accesibles para niños, animales y lejos de alimentos, bebidas y lugares de preparación de estos.
- 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 de forma segura.
- Este producto es tóxico para mamíferos y animales de vida silvestre. Los animales pueden envenenarse al ingerir el cebo o roedores envenenados.
- Almacene en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado, a temperatura ambiente.
- No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.
- **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.

Primeros Auxilios

- **Ingestión:** No induzca el vómito. Consulte inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.
- **Contacto con la piel:** Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- **Contacto con los ojos:** Quite lentes de contacto, enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste consulte a un médico.

Antídoto

Vitamina K.