

BEBIRAT BRODI - 5

- Raticida líquido bebible



I. Descripción del Producto

BEBIRAT BROODI – 5 listo para su empleo es un producto idóneo para el control de roedores en aquellos lugares con abundancia de alimento y escasez de agua, donde la cantidad de alimento hace que no sean tan eficaces los rodenticidas habituales, como en almacenes agrícolas, instalaciones ganaderas, etc. Incorpora diversos atrayentes que lo hacen más apetecible para los roedores, y conservantes que aseguran su estabilidad durante la aplicación.

Su principio activo BRODIFACOUUM es uno de los anticoagulantes de segunda generación más potentes que se conocen, una dosis letal de brodifacum puede ser ingerida en una única consumición. Además, su efecto anticoagulante hace que la muerte sobrevenga 4-5 días después, por lo que no provoca la desconfianza de los roedores. Es efectivo contra roedores resistentes a los rodenticidas de primera generación, como Warfarina y/o coumatetralilo.

Incluye un colorante azul para diferenciarlo de otros líquidos, y una sustancia amargante repelente para el hombre, para prevenir su ingesta accidental.

Recomendado para el control tanto de ratas como de ratones.

II. Presentación

Botellas PEHD	Caja 12 x 1 L
Garrafas PEHD	Caja 4 x 5 L.

III. Composición

Brodifacoum	0,005 %
Benzoato de Denatonio	0.001 %
Aroma, conservantes y agua	c.s.p. 100 %

IV. Propiedades Física/Química

Aspecto	Cebo líquido
Color	Azul
Olor	Inodoro
Punto de inflamación	>60°C

V. Modo de empleo

APLICACIONES

Efectivo contra: Rata gris	<i>Rattus norvegicus</i>
Rata marrón	<i>Rattus rattus</i>
Ratón doméstico	<i>Mus musculus</i>
Ratón de campo	<i>Apodemus sp.</i>

Producto listo para su empleo. Utilizar 50 – 100 mL de producto en bebederos para raticidas o en recipientes protegidos del alcance de animales domésticos y niños. Localizar los bebederos en las proximidades de las madrigueras y zonas de tránsito de los roedores, protegidos de la lluvia.

Reponer el producto consumido o sucio diariamente al menos durante 15 días consecutivos, hasta que haya desaparecido la actividad de los roedores. Mantener una serie de emplazamientos para prevenir la infestación. Si fuera necesario, complementar con el uso en exterior de cebos sólidos (AGROBLOK BD-5, AGROBLOK BRODI-5, etc).

VI. Manejo y Almacenamiento

➤ PRECAUCIONES

- No emplear nunca presión para vaciar los envases, no son recipientes resistentes a la presión.
- En la zona de aplicación debe estar prohibido fumar, comer y beber.
- Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.
- Conservar el producto en envases de un material idéntico al original.

➤ CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO SEGURO

- Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa.
- Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

- No fumar.
- Evitar la entrada a personas no autorizadas.
- Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.
- Clasificación y cantidad umbral de almacenaje de acuerdo con el Anexo I de la Directiva 2012/18/UE (SEVESO III).

Código	Descripción	Cantidad umbral (toneladas) a efectos de aplicación de los	
		Requisitos de nivel inferior	Requisitos de nivel superior
H1	TOXICIDAD AGUDA	5	20

VII. Medidas de primeros

Inhalación	Situar al accidentado al aire libre, mantenerle caliente y en reposo, si la respiración es irregular o se detiene, practicar respiración artificial.
Contacto con los ojos	Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante, por lo menos 10 minutos, tirando hacia arriba de los párpados y buscar asistencia médica.
Contacto con la piel	Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel vigorosamente con agua y jabón o un limpiador de piel adecuado. NUNCA utilizar disolventes o diluyentes.
Ingestión	Si accidentalmente se ha ingerido, buscar inmediatamente atención médica. Mantenerle en reposo. NUNCA provocar el vómito.