

FICHA TÉCNICA**K.O. RAT BROMADIOLONA****Presentación:** Bloques de 20g en Caja de 12kg**Código del producto:** 3765

K.O. RAT BROMADIOLONA es un bloque con una mezcla de varios cereales de granulometrías distintas. Bloque de alta duración por su alta tenacidad y su resistencia a la humedad y a la contaminación microbiológica.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

K.O. RAT BROMADIOLONA es un raticida de acción anticoagulante de la sangre. Sus efectos no aparecen hasta pasados de 3 a 7 días de la ingestión de los cebos, por lo que los roedores no los rechazan, aumentando de esta forma su efectividad. Es activo contra roedores resistentes a la Warfarina y otros rodenticidas de primera generación.

Incorpora ingredientes alimenticios altamente apetentes y atrayentes para los roedores incluso en presencia de otras fuentes de alimento. Múltiples aristas para satisfacer la necesidad de roer de ratas y ratones. Bloque de alta duración por su alta tenacidad y su resistencia a la humedad (no sumergible en agua) y a contaminación microbiológica.

PLAZO DE SEGURIDAD: No tiene**COMPOSICIÓN:**

Bromadiolona	0,005%
Substancia de sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p.	100%

**PELIGRO**

- H360D** Puede dañar al feto.
- H372** Provoca daños en los órganos (sangre) tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- P201** Solicitar instrucciones especiales antes del uso.
- P202** No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
- P264** Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- P270** No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- P280** Llevar guantes de protección.
- P314** Consultar a un médico en caso de malestar.
- P405** Guardar bajo llave.
- P501** Elimínese el contenido y/o su recipiente, así como los roedores muertos, a través de un gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente

MODO DE EMPLEO

MÉTODO DE APLICACIÓN: Cebo en bloque, en portacebos resistentes a la manipulación.

Para interiores, alrededor de edificaciones y en áreas abiertas y vertederos.

DOSIS:

ESPECIE	DOSIS	ÁMBITO DE UTILIZACIÓN
Rata parda o de alcantarilla (<i>Rattus norvegicus</i>)	Portacebos con 100-200 gramos por punto de cebo.	Interiores, alrededores de edificaciones y áreas abiertas y vertederos
Ratón común (<i>Mus musculus</i>)	Portacebos con 60-100 gramos por punto de cebo.	Interiores, alrededores de edificaciones

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Al final del tratamiento elimínese el cebo no consumido y el envase a través de un gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

Se recomienda como método de tratamiento la incineración.

Almacenar en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

Mantener el envase cerrado y alejado de la luz. Mantener fuera del alcance de los niños, pájaros, mascotas y animales de granja.

El producto es estable durante 2 años.