

Versión 001  
Fecha 14/11/2018

## Nombre del producto

# KENORAT BLOCK

## Características del producto

**Raticida de gran eficacia en bloques. Cebo en bloque listo para su uso.**

**KENORAT BLOCK** es un rodenticida general para el control de ratas (interior y alrededor de edificaciones) y ratones (interior) PARA PUBLICO EN GENERAL. **KENORAT BLOCK** está listo para su uso en portacebos resistentes a la manipulación.

## Composición

Bromadiolona 0,0029% - Contiene agente amargante y un colorante. Nº CAS 28772-56-7

## Nº de registro

Inscrito en el R. de Biocidas de la D.G.S.P. con el nº ES/AAP (NA) 2018-14-00508

## Formulación

Bloques

## Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Rodenticidas	300 gramos	24	1728

## Recomendaciones de uso

- Ratones comunes (*Mus musculus*): 60 gramos de cebo por portacebo cada 5-10m. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 5-10 metros (5m en el caso de una infestación muy fuerte y 10 m en una infestación débil).
- Ratas pardas o de alcantarilla (*Rattus norvegicus*): 100 gramos de cebo por portacebo. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 5-10 metros (5m en el caso de una infestación muy fuerte y 10 m en una infestación débil).

Los portacebos deben revisarse al menos cada 2-3 días en caso de ratones y cada 5-7 días en caso de ratas al comienzo del tratamiento y posteriormente, como mínimo, una vez a la semana, para comprobar la aceptación del cebo, que los portacebos están intactos y para retirar los roedores muertos. Recargar el portacebos cuando sea necesario. Usar guantes.

En la aplicación alrededor de edificaciones, colocar el portacebos en zonas no sujetas a inundación. Reemplazar los cebos que hayan sido dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

### Plazo de seguridad y LMRs

No procede

### Modo de empleo

Lea y siga la información del producto así como cualquier otra información que acompañe al producto o proporcionada en el punto de venta antes de usarlo. Antes de usar productos rodenticidas se recomienda la utilización de métodos no químicos (ej. Trampas). Retirar la comida fácilmente disponible para los roedores (ej. grano suelto o residuos de alimentos). Aparte de esto, no limpiar la zona a tratar justo antes del tratamiento, esto solo molestará a los roedores y la aceptación del cebo será más difícil de alcanzar. Los portacebos deben ser colocados en las inmediaciones de los lugares donde se han observado actividad de roedores (zonas de paso, sitios de anidación, cebaderos, agujeros, madrigueras...). Cuando sea posible, el portacebos debe estar fijado al suelo o a otras estructuras. No abrir la bolsita que contiene el cebo – cuando sea relevante. Colocar los portacebos fuera del alcance de los niños, pájaros, mascotas, animales de granja y otros animales a los que no va destinado el producto. No se debe aplicar en áreas donde los alimentos/piensos, bebidas, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos puedan entrar en contacto con el producto o bien ser contaminados por el mismo. No colocar los portacebos cerca de sistemas de drenaje de agua donde el cebo pueda entrar en contacto con el agua. Durante el uso del producto no comer, beber o fumar. Lavar las manos y áreas de piel expuestas después de utilizar el producto. Retirar el cebo sobrante y el portacebos al final del tratamiento. Debido al modo de acción retardado, los rodenticidas anticoagulantes pueden tardar entre 4 y 10 días en ser efectivos tras el consumo del cebo.

### TOXICOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE

- Provoca daños en los órganos (sangre) tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes del uso.
- Llevar guantes de protección.
- Consultar a un médico en caso de malestar.
- Elimínese el contenido y/o su recipiente, así como los roedores muertos, como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales.



**ATENCIÓN**

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Este producto contiene una sustancia anticoagulante. En caso de ingestión, los síntomas pueden hacerse evidentes hasta en un plazo de 72 horas.

#### La intoxicación puede provocar:

Las manifestaciones clínicas pueden incluir sangrado de nariz y encías. En casos severos, puede haber moratones y presencia de sangre en heces u orina.

---

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Primeros auxilios:**

- Exposición dermal, lavar la piel con agua y a continuación con agua y jabón.
- Exposición ocular, compruebe siempre la presencia de lentes de contacto y retírelas, enjuagar los ojos con líquido para enjuagar los ojos o agua, mantener los ojos abiertos al menos 10 minutos.
- Exposición oral, enjuagar la boca cuidadosamente con agua. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. No provocar el vómito. Si se ingiere, busque consejo médico, mantenga a mano la etiqueta o el envase y consulte al SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel: 91 5620420). Contacte con un veterinario en caso de que lo ingiera una mascota.

**Consejos terapéuticos:**

- Antídoto: vitamina K1 administrada únicamente por personal médico/veterinario.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**EN CASO DE ACCIDENTE, CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGÍA, TEL. 915 620 420.**

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.**

**MEDIDAS DE MITIGACIÓN DEL RIESGO:**

Aplicar medidas de control preventivas (ej. taponar agujeros, retirar comida y bebida en la medida de lo posible) para mejorar la ingesta de cebo y reducir la probabilidad de reinvasión. No usar el producto como cebo permanente para la prevención de infestaciones de roedores o para detectar la actividad de los roedores. Utilizar solo en portacebos resistentes a la manipulación. Los usuarios deberán etiquetar los portacebos con la siguiente información: "No mover o abrir. Contiene rodenticida Kenorat Block (bromadiolona). En caso de accidente, llame al SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, Tel: 91 5620420". El uso de este producto debería eliminar los roedores en un plazo de 35 días, en caso contrario el usuario deberá contactar con el suministrador del producto o llamar a un servicio de control de plagas. Buscar y retirar los roedores muertos durante el tratamiento, como mínimo siempre que se revisen los portacebos. Eliminar los roedores muertos como residuo peligroso de conformidad con lo que establecen las ordenanzas municipales. Los roedores son transmisores de enfermedades. No tocar los roedores muertos con las manos sin guantes, utilice guantes o utensilios tales como pinzas para su eliminación.

**ELIMINACIÓN SEGURA DEL PRODUCTO Y SU ENVASE:**

Se recomienda el uso de guantes. Al final del tratamiento elimínese el cebo no consumido y el envase como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales. Eliminar los portacebos, al final de su vida útil, como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales.

---

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Kenogard**

Diputación 279, 5ª planta,  
08007 Barcelona (Spain)  
Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112  
[www.kenogard.es](http://www.kenogard.es)