



FICHA TÉCNICA

VERTOX BLOQUE PLUS

N° DE INSCRIPCIÓN EN EL REG. OFICIAL DE BIOCIDAS ES/MR(NA)-2018-14-00533

Cebo rodenticida en bloque alcantarillado a base de Brodifacoum

DESCRIPCIÓN

Rodenticida en bloque, listo para su uso, con un gancho incorporado, formulado a partir de harina de trigo de alta calidad, mezclada con trigo molido, otros cereales y proteínas aglutinadas por ceras comestibles. Estos componentes mejoran la palatabilidad en comparación con otros bloques. La parafina contenida en el cebo lo hace especialmente resistente a situaciones de elevada humedad y su forma de lingote facilita su colocación en todo tipo de redes de alcantarillado. Formulado con Brodifacoum, anticoagulante de segunda generación con una de las DL50 más bajas del mercado que por su limitada concentración de sustancia activa no es necesario registrar en el LOMB.

COMPOSICIÓN

Brodifacoum 0,0025%

FORMULACIÓN

Bloque de 100 g

MEDIDAS DE MITIGACIÓN DEL RIESGO

Los cebos rodenticidas que contienen anticoagulantes activos (AVK) están destinados para un uso no permanente y con vista de gestión integrada de infestaciones. En el caso de que la infestación no sea completamente erradicada en el plazo de 35 días previstos en la regulación actual, el profesional especializado tendrá que considerar una reutilización del cebo rodenticida, en todos los lugares con un alto potencial de reinvasión, si otros métodos de control han demostrados ser insuficientes.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

El producto debe ser usado como parte de un plan integral de control de plagas, incluyendo, entre otros, medidas de higiene y, cuando sea posible, métodos físicos de control. El producto debe ser colocado en las inmediaciones de los lugares donde se ha 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. Los portacebos deben estar claramente etiquetados indicando que contienen rodenticidas y que no deben ser movidos o abiertos. Cuando el producto se utiliza en zonas públicas, las zonas tratadas deben marcarse durante el periodo de tratamiento y una señal explicativa debe informar sobre el riesgo de envenenamiento primario y secundario de los anticoagulantes así como sobre las medidas de primeros auxilios. Los cebos deben ser asegurados para evitar que sean arrastrados fuera del portacebos.

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

www.pestnet-europe.es

Colocar los portacebos fuera del alcance de los niños, pájaros, mascotas, animales de granja y otros animales no objetivo. 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. Usar guantes protectores resistentes a productos químicos durante la fase de manipulación.

La frecuencia de las visitas a las áreas tratadas debe ser a criterio del aplicador, en virtud de las encuestas realizadas al comienzo del tratamiento. Esa frecuencia debe ser consistente con las recomendaciones proporcionadas por el Manual de Buenas Prácticas.

Si la cantidad de cebo ingerido es baja en relación al tamaño aparente de la infestación, se debe considerar la colocación de más portacebos y la posibilidad de cambiar a otra formulación cebo. Si después de un periodo de tratamiento de 35 días se observa que los cebos siguen siendo consumidos y no disminuye la actividad de roedores, debe determinarse la causa.

Cuando se hayan excluido otros elementos, es probable que para los roedores resistentes haya que considerar el uso de un rodenticida no anticoagulante o un rodenticida anticoagulante más potente.

También debe considerarse el uso de trampas como una medida de control alternativa.

- **Para uso en alcantarillado:**

Para el control de rata parda o de alcantarilla (*Rattus norvegicus*): Colocar entre 200 - 300 g de bloques cada 30-50 m (nunca más de 300 g por alcantarilla). Asegurar los bloques a las estructuras disponibles para evitar que sean arrastrados por el agua. Revise regularmente el consumo de cebos y reponga aquellos consumidos o danados hasta que cese el consumo. Repita el tratamiento cuando haya evidencias de una nueva infestación. No usar el producto en tratamientos de cebado por pulsos.

PRESENTACIÓN

Caja de 10 kg



La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

www.pestnet-europe.es