



FICHA TÉCNICA

DEVILTOP SENSITIVE TRIGO

R.D.G.S.P. Nº: ES/MR(NA)-2018-14-00495 (Uso por Personal Profesional Especializado)

Cebo rodenticida en grano a base de Brodifacoum

DESCRIPCIÓN

DEVILTOP SENSITIVE TRIGO es un cebo en trigo suelto, listo para el uso, para el control de ratas y ratones en todas las etapas del desarrollo. Contiene el ingrediente activo anticoagulante de segunda generación, Brodifacoum, activo con una sola ingestión. Gracias a su modo de acción, la muerte de los roedores se produce sin despertar sospechas hacia el cebo por parte de los demás miembros de la colonia.

DEVILTOP SENSITIVE TRIGO es un cebo rodenticida formulado con trigo decortinado, particularmente atractivo para las especies de ratas y ratones porque está enriquecido con componentes de origen alimentario y formulado con la Tecnología SAT (Tecnología de Absorción Especial) que permite una distribución homogénea del ingrediente activo en toda la superficie del grano.

Este cebo es ideal para tratamientos en situaciones en las que la dieta de los roedores se basa principalmente en el consumo de semillas de maíz, en el entorno de los animales, tales como edificios rurales y áreas zootécnica y en áreas civiles e industriales particulares (producción de alimentos, procesamiento de harina, molinos, etc.).

DEVILTOP SENSITIVE TRIGO incorpora una sustancia de sabor amargo (Benzoato de Denatonio) para prevenir la ingesta accidental por personas o animales no diana.

COMPOSICIÓN

Brodifacoum 0,0029%

FORMULACIÓN

Grano

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 demostrado ser insuficientes.

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

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

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. 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 portacebo 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 portacebo. 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.

- **Para infestaciones de ratones**

Alta infestación: hasta 50 g de cebo por punto de cebo, cada 2 m.

Baja infestación: hasta 50 g de cebo por punto de cebo, cada 5 m.

- **Para infestaciones de ratas**

Alta infestación: hasta 100 g de cebo por punto de cebo, cada 5 m.

Baja infestación: hasta 100 g de cebo por punto de cebo, cada 10 m

Alrededor de edificaciones: Proteger los cebos de las condiciones atmosféricas (ej: lluvia, nieve, etc). Colocar el portacebos en zonas no sujetas a inundación. Reemplazar los cebos que hayan sido dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

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