

# FICHA TÉCNICA

## CONTRATOP PASTA



R.D.G.S.P. Nº: ES/MR(NA)-2018-14-00224 (Uso por Personal Profesional Especializado)

### Cebo raticida en pasta a base de Bromadiolona

#### DESCRIPCIÓN

CONTRATOP PASTA es un cebo en pasta, listo para su uso, en bolsitas de 15 g, para el control de ratón común y rata parda o de alcantarilla en todas las etapas del desarrollo, que contiene Bromadiolona, ingrediente activo anticoagulante de segunda generación. 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. CONTRATOP PASTA es una formulación única que combina una mezcla bien equilibrada de componentes de origen alimentario, como harina de leche, azúcar y grasas enriquecidas con cereales, especialmente palatable para las especies de roedores mencionadas anteriormente. El cebo en pasta es extremadamente versátil, ya que es muy apetecible, y su uso está indicado en áreas donde hay una fuerte competencia de alimentos, como es el caso de las industrias de alimentos, almacenes, hoteles, restaurantes, bares, etc. Su uso también está indicado dentro de las plantas de suministro eléctrico y los medios de transporte. Producto solo para el uso de personal profesional especializado.

#### COMPOSICIÓN

Bromadiolona 0,005%, Benzoato de Denatonio 0,001%

#### FORMULACIÓN

Pasta fresca en porciones de 15 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

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta y síganse las instrucciones propuestas. Las bolsitas de cebo se colocarán sin abrir en los portacebos. Los portacebos cargados deben ser colocados de forma segura, fijados al suelo y situados en áreas inaccesibles a niños, animales de compañía y otros

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](http://www.pestnet-europe.es)

animales a los que no va destinado el producto. No se debe aplicar en áreas donde los alimentos/piensos, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos puedan entrar en contacto con el producto o bien ser contaminados por el mismo.

Se debe evitar su utilización en aquellas áreas donde existan indicios de resistencia al ingrediente activo. Con el objetivo de prevenir el desarrollo y diseminación de resistencias, se deberá asegurar la susceptibilidad de los roedores a la Bromadiolona antes de comenzar el tratamiento. Después de la campaña de control se debería comprobar que se han alcanzado los objetivos previstos.

El producto CONTRATOP PASTA, aplicado por personal profesional especializado, se localizará en portacebos correctamente etiquetados, en el interior y alrededor de edificaciones e instalaciones fijas o móviles (sin superar una distancia máxima de 0,5 metros entre el portacebos y la edificación/installación), en medios de transporte, en áreas abiertas y vertederos. Si el producto va a utilizarse en zonas públicas, se deben incorporar las siguientes precauciones de seguridad: las zonas tratadas deben estar señalizadas durante el periodo de tratamiento y junto a los cebos debe figurar un aviso que explique el riesgo de envenenamiento primario o secundario provocado por el anticoagulante, y en el cual también se deberán indicar las primeras medidas que deben tomarse en caso de envenenamiento.

Para un apropiado control de la infestación de los roedores, es aconsejable realizar las siguientes fases:

### 1. Inspección del área

Antes de colocar el cebo, llevar a cabo una inspección del lugar para establecer el tipo (es decir, especies de roedores), el nivel y el grado de infestación. Anotar los posibles puntos de acceso de los roedores, madrigueras, escondites y eliminar todas las fuentes de agua y alimentos. La reducción de la disponibilidad de alimentos alternativos al inicio del tratamiento puede animar a los roedores a alimentarse de los cebos. Para reducir al mínimo el uso de cebos raticidas, en particular para el control de roedores en áreas o zonas sensibles, el uso de cebos no tóxicos debe ser el método más adecuado.

### 2. Tratamiento

Con la ayuda de guantes de protección colocar el cebo en el interior de los portacebos correctamente etiquetados.

- **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.

- **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.

### 3. Monitorización

Se deben realizar inspecciones periódicas de los puntos de cebo (se recomienda cada 3 ó 4 días), y reemplazar cualquier cebo que haya sido consumido por los roedores, dañado por el agua o contaminado por la suciedad.

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](http://www.pestnet-europe.es)

#### 4. Fin del tratamiento

El periodo de tratamiento finaliza cuando los cebos dejan de ser consumidos. Después de la campaña de control se debe comprobar que se ha alcanzado los objetivos previstos.

### 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](http://www.pestnet-europe.es)