

# BONIRAT SENSITIVE PASTA

## CEBO RODENTICIDA EN PASTA FRESCA A BASE DE DIFENACOUUM 29 PPM

BONIRAT SENSITIVE PASTA es un cebo en pasta, listo para su uso, en bolsitas de 15g, para el control de ratas y ratones tanto juveniles como adultos, para la protección de la salud pública, productos y materiales almacenados. Contiene Difenacoum, principio activo anticoagulante de segunda generación. Gracias a su modo de acción, la muerte de los roedores ocurre sin despertar sospechas hacia el cebo por parte de los otros miembros de la colonia. El producto tiene una formulación única de PASTA PLUS que combina componentes de origen alimentario como la harina de leche, azúcar y grasas enriquecidas con cereales, para maximizar su palatabilidad frente a las especies de roedores, indicadas anteriormente. El cebo en pasta es extremadamente versátil, ya que es muy apetecible, y su uso está indicado en áreas del entorno de los animales. BONIRAT SENSITIVE PASTA incorpora una sustancia de sabor amargo (Denatonium Benzoato) para prevenir la ingesta accidental por animales no diana.



### Composición

Difenacoum 0,0029%, Benzoato de Denatonio 0,001%

### Plagas

Ratas y ratones

### Modo de empleo y dosis

#### Para el control de ratones - interior:

- 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.

Los portacebos deben revisarse al menos cada 2-3 días 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.

#### Para el control de ratas - interior y alrededor de edificaciones:

- 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

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)

Los portacebos deben revisarse a los 5-7 días después del 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. Seguir las instrucciones adicionales proporcionadas por el Manual de Buenas Prácticas. 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.

### Instrucciones

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. Se debe evitar su utilización en aquellas áreas donde existan indicios de resistencia al ingrediente activo. Con el objetivo de prevenir el desarrollo de resistencias, se debe asegurar la susceptibilidad de los roedores antes de comenzar el tratamiento. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Después de la campaña de control se debería comprobar que se han alcanzado los objetivos previstos. Los portacebos cargados deben ser colocados de forma segura y situados en áreas inaccesibles a niños, animales de compañía y otros 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. 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.

### Medidas de mitigación del riesgo

Se deben lavar las manos y las zonas de piel expuestas después de la aplicación del producto.

Contiene un agente amargante y un colorante. Para minimizar problemas de resistencias y el riesgo de envenenamiento primario el producto no debe ser utilizado como cebo permanente para prevenir la aparición de roedores. Para evitar las resistencias, es aconsejable alternar cebos que contengan diferentes sustancias activas anticoagulantes. Para minimizar el riesgo de envenenamiento secundario, se deben buscar y retirar los roedores muertos a intervalos frecuentes durante el tratamiento, como mínimo con la misma frecuencia que son comprobados y repuestos los cebos. No tirar el producto en el suelo, en un curso de agua, en el fregadero, o en el desagüe.

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)

### Instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Tanto los roedores muertos como los cebos y los portacebos deben retirarse y eliminarse de conformidad con la legislación vigente. Los envases vacíos, los roedores muertos, los cebos y los portacebos deberán gestionarse de acuerdo con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

Almacenamiento y vida media: El producto es estable durante dos años a temperatura ambiente. Utilícese hasta la fecha de caducidad mostrada en el envase. Almacenar el producto en su envase original, cerrado, en un lugar seco, fresco y bien ventilado. Mantener alejado de la radiación solar y otras fuentes de calor. Mantener alejado de fuentes de fuerte olor. Proteger frente a las heladas. Las condiciones de transporte del producto deben ajustarse a lo establecido en la legislación nacional.

### Autorización

R.D.G.S.P. N°: ES/BB(RM)-2018-14-00275 (USO PROFESIONAL)

### Presentación

Cubo de 3kg (3 bolsas x 1kg)

Caja de 10 Kg (10 bolsas x 1kg)

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)