



## **FICHA TÉCNICA**

### **1. NOMBRE COMERCIAL.**

ZYNRAT BF PASTA FRESCA

### **2. FORMA DE PRESENTACIÓN.**

Cebo contra ratas y ratones en general.

### **3. COMPOSICIÓN.**

Brodifacoum 0.0029 % (=0.029 g/kg)

### **4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:**

**Formulación:** sólido.

**Olor:** característico.

### **5. PERIODO DE VALIDEZ.**

24 meses desde la fecha de fabricación

### **6. INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO.**

El producto actúa por ingestión. El principio activo tiene una acción anticoagulante sobre la sangre, que causa en el plazo de unos días una hemorragia interna sin dolor, que no despierta desconfianza en los demás roedores. Los roedores una vez intoxicados, aún con una única ingestión, sufren síntomas de ahogo y tienden a salir al aire libre para morir.

Categoría de usuario: solo para personal profesional (aquel que desempeña su actividad profesional en el entorno de los animales o en las actividades estrechamente relacionadas con su explotación).

Método de aplicación: en portacebos resistentes a la manipulación.

#### **DOSIS Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:**

Para el control de ratón común (*Mus musculus*)-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.



**Laboratorios ZOTAL S.L.**  
Ctra. Nacional 630, Km. 809.  
Apdo. de Correos, 4. 41900 Camas (Sevilla) España  
Tel.: +34 954 390 204 · Fax: +34 954 395 516  
E-mail: zotal@zotal.com



[www.zotal.com](http://www.zotal.com)

Para el control de rata parda o de alcantarilla (*Rattus norvegicus*)- interior y alrededor de edificaciones.

- Alta infestación: hasta 90 g de cebo por punto de cebo, cada 5 m.
- Baja infestación: hasta 90 g de cebo por punto de cebo, cada 10 m.

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.

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.

## **7. PRESENTACIONES**

Caja de 10 Kg con bolsitas de 1 kg.

## **8. AUTORIZACIONES**

Autorización nº ES/MR (NA)-2018-14-00492.