



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

FICHA TÉCNICA

1. NOMBRE COMERCIAL.

ZYNRAT DN PASTA FRESCA.

2. COMPOSICIÓN.

Difenacoum puro (Nº CAS:56073-07-5) 0.0029% (=0.029 g/kg)

3. COMERCIALIZADO POR.

LABORATORIOS ZOTAL S.L.
Ctra. Nac. 630, km 809
Pol. Ind. Los Hayones
41900 Camas (Sevilla)
Tel. 954 390 204
Fax 954 395 516
www.zotal.com

4. RESPONSABLE DE LA PUESTA EN EL MERCADO.

ZAPI S.p.A.
Terza Strada, 12 35026 Conselve (PD)
Italy-Tel. +390499597737

5. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS.

Esta fórmula constituye un cebo contra ratas y ratones en general. Se presenta como cebo rodenticida en pasta listo para su uso.

6. CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS.

El Difenacoum, principio activo de ZYNRAT DN PASTA FRESCA, es un anticoagulante de segunda generación perteneciente al grupo de las cumarinas, que causa en el plazo de unos días una hemorragia interna sin dolor, que no despierta desconfianza en los demás roedores. Es eficaz para ratas y ratones, actuando incluso con una única ingesta.

7. DATOS TOXICOLÓGICOS.

Evítese tocar el cebo con las manos desnudas, así como colocarlo en la proximidad de alimentos o en lugares frecuentados por niños o accesibles a los animales domésticos. En caso de malestar, llámese enseguida al médico.

8. PRECAUCIONES.

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 minimizar problemas de resistencia y 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.

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



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

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 debe 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.

9. INFORMACIONES PARA EL MÉDICO.

En casos de ingestión administrar una dosis de carbón activado (25 g) si hace menos de dos horas de la ingesta. Antídoto: Vitamina K1 (Fitomenadiona). Controlar el tiempo de protrombina o INR. Tratamiento sintomático. **SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.** Teléfono: 915 620 420.

10. UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO.

ZYNRAT DN PASTA FRESCA aplicado por personal profesional, se localizará en portacebos correctamente etiquetados, en el interior y alrededor de edificaciones e instalaciones fijas o móviles estrechamente relacionadas con la actividad ganadera (sin superar una distancia máxima de 0,5 metros entre el portacebos y la edificación/instalación). También se incluyen aquí los aparcamientos que no entran en la definición de uso interior o de áreas abiertas, estaciones abiertas de autobuses o trenes, o zonas de puerto. **DOSIS Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN**
Ratones: portacebos con hasta 50g de producto cada 5 metros (cada 2 metros en áreas con alto grado de infestación). Ratas: portacebos con hasta 100g de producto cada 10 metros (cada 5 metros en áreas con alto grado de infestación). Se deben realizar inspecciones periódicas de los portacebos colocados (se recomienda cada 3 ó 4 días), y reemplazar o rellenar los que hayan sido consumidos por los roedores, dañados por el agua o contaminadas por la suciedad.

11. FORMAS DE ACTUAR Y RESULTADOS.

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.

Tratamiento: Con la ayuda de guantes de protección colocar el cebo en el interior de los portacebos correctamente etiquetados. Monitorización: Se deben realizar inspecciones periódicas de los puntos de cebo (se recomienda cada 3 o 4 días), y reemplazar cualquier cebo que haya consumido por los roedores, dañado por el agua o contaminado por la suciedad. Fin de 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.

12. PLAZO DE SEGURIDAD.

24 meses desde la fecha de fabricación.



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

13. PRESENTACIONES.

Contenido: 12 bolsas por 1 Kg.

14. REGISTROS.

Autorización nº ES/BBS (RM)-2015-14-00275