



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

RATICIDA SOBRE CEBO FRESCO

RATICIDA EN PASTA

H-8888

Cebo en pasta, listo para su uso, para el control de Rata gris (*Rattus norvegicus*) y Ratón común (*Mus musculus*), eficaz con 1 sola dosis. Rodenticida anticoagulante eficaz para el control de ratas y ratones tanto jóvenes como adultos. Los roedores mueren a los pocos días (3-5) de la ingestión sin despertar sospecha o alarma hacia el cebo por el resto de miembros de la colonia. Contiene sustancias inertes atractivas para los roedores e incorpora una sustancia de sabor amargo (Denatonium Benzoato) para prevenir la ingesta accidental por animales no diana. Puede usarse para el control de ratas y ratones en el interior y alrededor de oficinas, comunidades de vecinos, hospitales, restaurantes, parking, locales comerciales, almacenes, medios de transporte, áreas abiertas y vertederos. Producto solo para el uso de personal profesional especializado. Difenacoum: 0,005% y Excipientes c.s.p. 100%. Cebo en pasta en porciones de 10 g. 35 días máx.

Modo de empleo

Inspección área: ver especie roedor, nivel infestación, puntos acceso, escondites y eliminar fuente de agua y alimentos para animar a roedores a alimentarse de cebos. Colocar con guantes protección bolsitas de cebo sin abrir en interior de portacebo etiquetado, fijado al suelo y situado en área inaccesible para niños y animales, lejos de alimentos, utensilios y superficies de procesamiento alimentos. Ratas: portacebos 100g cada 10m (5m alta infestación). Ratones: 50g cada 5m (2m alta infestación). Interior y exterior edificaciones (máx 0.5m entre portacebo y edificación). Zonas públicas: señalar durante periodo tratamiento, junto a cebo debe figurar: 1. aviso que explique riesgo de envenenamiento provocado por anticoagulante 2. indicar primeras medidas a tomar en caso de envenenamiento. Inspecciones periódicas portacebo cada 3 ó 4 días y reemplazar. Control: comprobar se alcancen objetivos, cebos dejan de ser consumidos.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Pastoso

Rojo

Leve

7,13 - 7,93 (ASTM D3838-05) (1 %)

1280 kg/m³

Biocida/s

Peligro

Repr. 1A: H360D - Puede dañar al feto. STOT RE 2: H373 - Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. - P201 Solicitar instrucciones especiales antes del uso. P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/protección respiratoria/calzado de protección. P308+P313 EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - Reservado exclusivamente a usuarios profesionales Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)



UFI: JHJQ-29HV-W00K-Y54U

04/04/22