

KILLRAT 100g / **CYAN** **MAGENTA** **AMARILLO** NEGRO / PANTONE 293 C

MEDIDA: 13 X 14 cm

RODENTICIDA

KILLRAT

CEBO



Brodifacoum **0,005%**
3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin

Grupo químico: Hidrocoumarin

N° Registro: INSO N° CN1115ROAB01

**“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
(Y EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE
USAR EL PRODUCTO”**

N° Lote:
Fecha de
Fabricación:
Fecha de
Vencimiento:

**VER EN
EL ENVASE**

Fabrica:
Iprochem Co., Ltd. China
Registrante:
PROQUIMUR LTDA
Calle James Joyce N° 5040
Zona Los Tusequis UV 071 MZA 023
Santa Cruz – Bolivia


proquimur



**CONTENIDO:
100g**



CUIDADO - VENENO

4 cm

RODENTICIDA

KILLRAT**GENERALIDADES:**

Killrat es un rodenticida anticoagulante que controla eficazmente ratas y ratones.

Controla los roedores a partir del tercer día de la primer ingesta lo cual garantiza su efectividad.

INSTRUCCIONES DE USO:

Debe ser aplicado cuando se observan las primeras señales de los roedores (fecas, huellas, roeduras, manchas, etc.). Si se observan señales de nuevos roedores se recomienda repetir la aplicación cada 7 ó 14 días hasta que cese el consumo.

ROEDOR	DOSIS
RATAS	1 a 2 Bloques cada 5 a 10 m
RATONES	1 Bloque cada 3 a 6 m

MODO DE PREPARACIÓN:

Killrat es un producto que viene en condiciones para ser aplicado.

REGISTRANTE:

PROQUIMUR LTDA.

Calle James Joyce N° 5040

Zona Los Tusequis UV 071 MZA 023

Santa Cruz – Bolivia

**proquimur****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

CLASE TOXICOLÓGICA: Clase III, Ligeramente Peligroso IPCS/OMS 2009.

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS: Evitar el manejo innecesario del producto. No abrir el envase hasta el momento de usarlo. Evitar el contacto por inhalación y con los ojos, piel y ropa. Utilizar equipo de protección adecuado. No comer, beber o fumar durante su utilización. Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar. Mantener en el envase original. Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Guardar el producto en su envase original etiquetado, manteniéndolo cerrado, en un lugar fresco, seco, evitando la luz directa del sol.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación llame inmediatamente al médico y concorra con la etiqueta y/o folleto del producto. En caso de ingestión no provocar el vómito. Nunca dar nada por boca a una persona inconsciente. En caso de contacto con la piel, lavar las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa y lavarla antes de volverla a usar. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y puede causar una hemorragia. Si se produce la intoxicación, administrar vitamina K1 intramuscular u por vía oral, así como en la intoxicación por sobredosis administrar bishidroxicumarina.

PROTECCIÓN ALMEDIO AMBIENTE: Peligroso para el medio ambiente. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o lavado de envases.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. LLAMAR AL 800106966"

"INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".

"NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

V01