



## FICHA TÉCNICA

PRO – FT – 092

VERSIÓN: V01

### PERIKO®

Gránulos peletizados

Rodenticida

N° Registro: F.090.022.I.00048

#### COMPOSICIÓN

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Brodifacoum        | 0.005 g |
| Excipientes c.s.p. | 100 g   |

#### USO

Roedores.

#### INDICACIONES DE USO

Periko, raticida anticoagulante, efectivo para el control y eliminación de roedores (ratas, ratones, pericotes). Indicado para ser usado en espacios domésticos, industriales y públicos. Viene listo y preparado para ser usado.

Verificar y recoger los restos de pellets consumidos en 7 ó 14 días. No antes. Reponer hasta que el consumo por parte de los roedores se detenga.

La cantidad de comederos de pellets va depender del grado de infestación de roedores.

#### DOSIFICACIÓN

Colocar discretamente pequeñas cantidades de pellets (10 a 20 gramos por comedero), distribuirlos cada 2 a 10 metros en lugares donde se sospecha la presencia de roedores o cerca a la madriguera (presencia de excremento, huellas, manchas de grasa). La duración del tratamiento dependerá del grado de infestación de roedores.

[www.agrofarma.pe](http://www.agrofarma.pe)

Calle los Algarrobos B1-26 Lima, Perú  
Teléfono: (511) 258 1347  
Email: [ventas@agrofarma.pe](mailto:ventas@agrofarma.pe)



## FICHA TÉCNICA

PRO – FT – 092

VERSIÓN: V01

### PRECAUCIONES QUE DEBEN ADOPTARSE ANTES, DURANTE Y DESPUÉS

- Leer detenidamente la etiqueta antes de usar este producto.
- Usar guantes para la manipulación del producto.
- Lavarse con agua y jabón después de la utilización del producto.
- No almacenar junto con alimentos (enlatados, forrajes), fertilizantes, semillas.
- Evitar derramar contenido del producto a ríos, lagunas y fuentes de agua en general, ya que es tóxico para peces y aves.
- No permitir que niños, personas inexpertas o animales domésticos tengan contacto con los pellets.
- Almacenar este producto en un lugar seguro, cerrado y con llave.
- No comer, beber ni fumar durante la aplicación.
- Los envases vacíos, roedores muertos y residuos de pellet, deben incinerarse. Es la única manera de lograr la destrucción total sin que presenten un riesgo para la salud pública, animal y del medio ambiente.
- Bajo ningún caso se debe desechar envases o residuos en perfecto estado sin que haya sido previamente destruido.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Retirar a la persona de la zona contaminada, quitar la ropa manchada y trasladar a un ambiente fresco.
- Para descontaminar la piel, lavar rápidamente con agua y jabón. Los ojos deben enjuagarse con agua limpia. En caso de irritación, detener los lavados.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, si se produce, incline al paciente hacia adelante o colóquelo del lado izquierdo (posición de cabeza hacia abajo, si es posible) para mantener las vías respiratorias abiertas y evitar la aspiración.
- Mantener al paciente en reposo y monitorear la temperatura corporal normal. Controle la respiración, si fuera necesario inicie respiración artificial. Estar atento a los signos de shock o convulsiones.
- Si es necesario comuníquese con un médico y/o traslade a un centro de salud. Se recomienda llevar la etiqueta o el envase. No dejar solo a la persona intoxicada en ningún caso.
- El único antídoto para los rodenticidas anticoagulantes es la vitamina k1 (fitomenadiona), que puede ser administrada por SC, IM o IV (lenta).
- Como tratamiento, también se utiliza carbón activado y purgante osmótico si la ingesta se realizó hace menos de 2 horas. Monitoreo del tiempo de protrombina, INR. Luego continuar con tratamiento sintomático.



## FICHA TÉCNICA

PRO – FT – 092

VERSIÓN: V01

- En caso de emergencia llama a CICOTOX telf. 0800013040 (atención 24 horas) o ESSALUD telf. 080110200.

### CONSERVACION DEL PRODUCTO

- Almacenar en lugar fresco entre 15 y 30 °C.
- Proteger de la humedad y la luz solar.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.