

# RASTOP

## Seguro y efectivo en una sola dosis

**Rastop**, es un efectivo rodenticida monodósico de segunda generación, formulado con Bromadiolona como ingrediente activo, el cual presenta un excelente grado de control y un alto grado de seguridad para animales no objetivos y animales domésticos.

**Rastop**, es efectivo en una sola dosis, mata todo tipo de ratas y ratones, urbanos y silvestres al consumir su dosis letal en una sola ingesta, incluso aquellos roedores resistentes a otros anticoagulantes convencionales.



**Rastop** mata a los roedores en pocos días, sin producir rechazos en la colonia. Ya que posee una fórmula muy apetecida, debido a su atractivo olor, sabor y textura siendo por ello el raticida de mejor y más rápida aceptación entre los roedores.

**Rastop** se encuentra formulado como **Pasta.** Posee además benzoato de denatonio, una sustancia amargante que evita la ingesta humana accidental.

### ▶ RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar en lugares donde observa presencia o tránsito de roedores.

- **USO:** Casas, edificios, hoteles, hospitales, restaurantes, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.
- · LUGAR: Interiores y exteriores de instalaciones afectadas.

#### MODO DE ACCION

**Rastop** es un efectivo y potente inhibidor de la síntesis de protrombina, generando el control de los roedores que lo consumen en un período de 2 a 3 días posterior al consumo.

#### **DOSIS**

RASTOP Pasta: Para uso en Interiores y Exteriores, con alta oferta de alimentos

Uso	Lugar	Dosis
Casas, edificios, hoteles, hospitales, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Interiores y exteriores como: desagües, alcantarillas, canaletas, subterráneos, acequias, canales, tanques, orillas de río, lagunas y otros.	Ratas: 2 - 4 sachet de 10 g. cada 5 - 10 metros lineales.
		Ratones: 2 sachet de 10 g. cada 2 - 5 metros lineales.

RASTOP		
Composición	Bromadiolona 0,005% + Benzoato de Denatonio	
Formatos	150 g., 500g. y 5 kilos.	
Registro ISP	P-598/16	
Clase Toxicológica	Clase III OMS	