# **KLERAT**

Raticida

Principio activo: Brodifacoum Formulación: Pellets. Cebo tóxico.

Categoría Toxicológica: Categoría III (tres)

Registro M.G.A.P.: Nº 580

### CARACTERÍSTICAS

Klerat es un raticida anticoagulante de una sola dosis. Esta característica lo hace igual de efectivo que un tóxico agudo, con la ventaja que la muerte de los animales, al ser retardada, no produce desconfianza en los que aún no consumieron el cebo. Por su potencia, Klerat no necesita ser aplicado diariamente y permite lograr controles efectivos aún cuando se realicen las cebaduras cada 5 a 7 días, y por lo tanto los controles con Klerat resultan más económicos y prácticos.

#### **MAS PODEROSO**

Los raticidas comunes requieren ser ingeridos en mayores cantidades para completar una dosis letal. Su ingrediente activo (Brodifacoum) controla todos los roedores incluso los resistentes a otros raticidas; evaluado y probado en docenas de países alrededor del mundo.

### **MAS ECONOMICO**

**KLERAT** se aplica una menor dosis, una vez por semana sin perder eficacia. Los demás tienen que ser ingeridos continuamente y las cebaduras deben reponerse todos los días.

### **ALTA PALATABILIDAD**

Manufacturado con materias primas de primera calidad, y con su principio activo no detectable por los roedores, **KLERAT** resulta altamente atractivo para ratas y ratones incluso cuando se compara con raciones de alta palatabilidad.

#### **SEGURO**

Contiene BITREX, sustancia muy amarga incluida en el cebo para evitar el consumo accidental por seres humanos. Además, si se siguen las recomendaciones de uso, el riesgo para la fauna silvestre y los animales domésticos es mínimo.

## **KLERAT TIENE ANTIDOTO**

La vitamina K1 es un antídoto efectivo.

### Como usar KLERAT

- \* Examinar el lugar y buscar daños causados por los roedores, excrementos, huellas etc, que indican los mejores sitios donde colocar el cebo y la cantidad necesaria.
- \* Aplicarse tanto dentro como alrededor del área a proteger. Colocar el cebo en todos los lugares donde los roedores habitan, se alimentan o transitan. Un gran número de cebaduras pequeñas es más efectivo que pocos puntos con gran cantidad de cebo.
- \* Los roedores consumirán más cebo en lugares escondidos donde solo ellos tengan acceso (entrada de madrigueras, dentro de tubos, cajas, etc.) Es conveniente evitar que el cebo se moje, aunque esto no disminuye su efectividad, el cebo seco es más atractivo para el roedor.
- \* Recorrer las cebaduras para verificar el consumo. Si es necesario, repetir la aplicación de **KLERAT** cada 7 días hasta lograr el control completo.
- \* En lugares extensos, conviene dejar algunas cebaduras permanentes para detectar reinfestaciones.

# **Dosis**

Cultivo	Plaga			
	Nombre común	Nombre científico	Dosis	Observaciones
Caña de Azúcar	íz Ratas	Rattus rattus	1 a 3 Kg. por Há en montones de 10 grs. c/u	Utilizar la dosis mayor en infestaciones graves. Es conveniente cubrir el cebo para evitar intoxicaciones accidentales de otras especies y evitar el efecto de la Iluvia.
Maíz		Rattus norvegicus		
Arroz		Rattus alexandrinus		
etc.	Ratones	Oryzomis spp.	montones de 20 a 40 grs c/u separados 5 mts	
		Akodon spp.		
Silos Galpones		Calomis laucha		
		Mus musculus		