

¿POR QUÉ EL CONTROL DE ROEDORES?

OPERACIONES
AVÍCOLAS Y PORCINAS

ENFERMEDADES DEL GANADO

- Los roedores incrementan la propagación de la enfermedad. Son transmisores de más de 45 enfermedades
 - Aves (salmonelosis, cólera)
 - Ganado porcino (leptospirosis, bordetelosis)
- Los costos incluyen la pérdida de ganado y el tratamiento que ascienden hasta 6.4 mil millones USD al año

COSTOS DEL FORRAJE

- Las ratas consumen 25 g al día y los ratones 5 g, pero contaminan muchas veces más esa cantidad con su heces y orina
- 1 punto de incremento en la conversión de forraje podría costarle a una granja avícola 10 000 USD por semana

COSTOS DE LOS DAÑOS

- Los daños en cortinas y aislamiento incrementan los costos energéticos, y las reparaciones son costosas
- Daños estructurales:
 - Madera y marcos: los roedores roen durante un lapso de por lo menos 30 minutos al día
 - Cimientos: las madrigueras de los roedores pueden provocar que los cimientos pierdan integridad



ROTACIÓN DE LOS CEBOS DE MOTOMCO

HAWK®

- Se pueden utilizar todo el año hasta por un lapso de 6 meses para mantener el control
- La fórmula sávida es atractiva para los roedores, incluso en la presencia de fuentes alimenticias rivales

JAGUAR®

- Deberá utilizarse como una formulación anticoagulante secundaria
- Su fórmula única con el brodifacoum como poderoso ingrediente activo, es atractivo incluso para los roedores más melindrosos
- Planee incluirlo en el programa de rotación por o menos durante 4 meses



RAMPAGE®

- Utilícelo durante la coacción pico de los roedores o cuando observe un repunte de la población
- Contiene brometalina como ingrediente activo, que a su vez es un activo agudo que mata a los roedores más rápido que los anticoagulantes
- Utilícelo por lo menos 2 meses a la vez

MOTOMCO

THE WORLD LEADER IN RODENT CONTROL TECHNOLOGY®

3699 Kinsman Blvd., Madison, WI 53704 U.S.A. • (800) 418-9242

www.motomco.com

INSPECCIÓN O IDENTIFICACIÓN

- Identifique las especies de roedores (ratón doméstico, rata noruega, rata de tejado)
- No subestime la gravedad del problema
- Lleve a cabo la inspección justo después del anochecer o durante la primera luz del día
- Busque marcas roídas, madrigueras y heces. Revise los pisos y techos

SANEAMIENTO O REVISIÓN DE ROEDORES

- Limpie todo el forraje derramado (incrementa la aceptación de cebos)
- Quite todos los desechos que existan alrededor del inmueble (reduce la vegetación herbácea)
- Mantenga una zona de 3 pies (0.91 m) libre de maleza alrededor de los inmuebles (esto hará que la estación de cebos sea más eficaz)

ESTRATEGIAS DE EMPLEO DE CEBOS

Exterior

Coloque estaciones de cebos Tomcat alrededor del inmueble, cada 15 a 30 pies (4.57 m a 9.14 m) para ratas, y 8 a 12 pies (2.43 m a 3.65 m) para ratones. Coloque las estaciones más cerca de las áreas donde haya una mayor coacción de roedores.

Interior

Coloque estaciones de cebos Tomcat cada 15 a 30 pies (4.57 m a 9.14 m) para ratas, y 8 a 12 pies (2.43 m a 3.65 m) para ratones. Clave trozos a las vigas donde observe la actividad de los roedores. Coloque cebos en los hoyos de los techos y luego cúbralos con cinta para ductos. Continúe hasta que ya no observe ninguna actividad.



COLOCACIÓN DE CEBOS EN MADRIGUERAS

Solo coloque cebos en madrigueras con gránulos sueltos, ya que los trozos los pueden sacar y no comérselos. Con una cuchara de mango largo, coloque los gránulos en lo más profundo de la madriguera y espere entre 5 a 7 días, y luego cubra todas las madrigueras. Espere un día y vuelva a colocar cebos en todas las madrigueras que se hayan reabierto. Continúe con la colocación de cebos hasta que las madrigueras queden cerradas.

Revise con frecuencia las estaciones y la colocación de cebos (una vez a la semana). Mantenga un suministro ininterrumpido de cebos frescos, a fin de que los roedores tengan un acceso continuo. Entonces las podrá revisar una vez al mes.

LLEVE UN REGISTRO

Monitoree las estaciones y la colocación de cebos regularmente para determinar los niveles de actividad. Ajuste las cantidades de cebos como corresponda.