



INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Bromadiolona 0.005% p/p
Registro Digesa: RD N°2595-2020/DCEA/DIGESA/SA
Formulación: Cebo en Pellets
Uso: Rodenticida para uso en Salud Pública e Industrial

MODO DE ACCIÓN

RATADOR PELLET tiene como principio activo a la bromadiolona. Este activo, al igual que otros anticoagulantes, actúa evitando la producción de varios factores de coagulación de la sangre en el hígado. Esto conlleva a un aumento en la tendencia de sangrado lo cual puede ser contrarrestado al administrar el antídoto, Vitamina K1. El Tiempo de Protrombina (TP), que mide la habilidad de coagulación de la sangre, se eleva rápidamente en un lapso de 24 horas luego de que un animal haya tomado una dosis letal potencial de bromadiolona. Luego de ese tiempo, cualquier herida interna o externa pequeña sangrará continuamente sin coagularse. Síntomas visibles y la muerte generalmente ocurren 3 a 10 días después de consumir una dosis letal. Si un animal ha consumido una dosis subletal, la producción de los factores de coagulación es suprimida solo por un tiempo corto; el TP puede elevarse, pero no alcanza un nivel peligroso y regresa a valores normales luego de unos cuantos días.

COMPATIBILIDAD

No se tiene información del proveedor.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA: LIGERAMENTE PELIGROSO

METODO DE EMPLEO

Colocar pequeñas cantidades de **RATADOR PELLETS**, aproximadamente 10 gramos por comedero, cajas, latas vacías, tubos de plástico, etc. Cubrir u ocultar los comederos y distribuir varios de ellos cada 5 a 10 metros cerca de las madrigueras o sitios por donde transiten. La cantidad de comederos dependerá de la severidad de la infestación de ratas y ratones. No recoger los restos comidos ni colocar más **RATADOR PELLETS** antes de los 6 días, para asegurar el exterminio, ahorrando producto. Para ratones, reducir la dosis a la mitad, así como la distancia entre comederos.

AMBITO DE APLICACIÓN

RATADOR PELLETS es ideal para ser usado en ambientes cerrados como viviendas, hoteles, restaurantes, hospitales, colegios, oficinas, mercados, industrias y almacenes de alimentos, instalaciones pecuarias, etc.

Fecha de actualización: setiembre de 2021

RECOMENDACIONES BÁSICAS

- El producto es tóxico y debe manejarse estrictamente. Una vez que se coloca el medicamento, se debe evitar la entrada de aves de corral y ganado, y se debe evitar que los organismos benéficos coman por error.
- Debe mantenerse fuera del alcance de los niños.
- Lávese las manos y limpie la piel expuesta inmediatamente después de manipular el medicamento.
- Las ratas muertas y el resto del medicamento deben quemarse o enterrarse.
- Use guantes, mascarillas y otros equipos de protección cuando aplique; Evite el contacto con mujeres y mujeres en período de lactancia.
- Los envases usados deben desecharse adecuadamente y no deben usarse para otros fines, ni deben desecharse a voluntad.

PRESENTACIONES

Sachet trilaminado de 10 g
Sachet trilaminado de 25 g
Sachet trilaminado de 50 g
Sachet trilaminado de 100 g
Sachet trilaminado de 500 g
Caja de cartón de 100 g
Caja de cartón de 250 g
Caja de cartón de 500 g
Caja de cartón de 1Kg
Balde de 5Kg
Balde de 10Kg

RECOMENDACIONES DE DOSIS

El brodifacoum actúa una vez que el roedor ha ingerido parte del cebo.

Plagas objetivo	Tipo de instalación	Dosis (gramos/cebo o posta)
Roedores dañinos	Viviendas, Industrias, almacenes, mercados, etc.	10

INDICACIONES DE USO

RATADOR PELLETS controla los siguientes roedores:

Rata Gris: *Rattus norvegicus*

Rata Común: *Rattus rattus*

Ratón: *Mus musculus*

Fecha de actualización: setiembre de 2021