

SERPA-RAT GRANO

Bromadiolona 0,005%

CEBO EN GRANO, LISTO PARA SU USO

ORGANISMOS DIANA, EFICACIA Y DESARROLLO DE RESISTENCIAS:

Los organismos diana son la Rata Gris (*Rattus norvegicus*) y el Raton común (*Mus musculus*). El producto SERPA-RAT GRANO BROMADIOLONA 0,005% es un rodenticida anticoagulante eficaz para el control de ratas y ratones tanto juveniles como adultos. Se debe evitar su utilización en aquellas áreas donde existan indicios de resistencia al ingrediente activo. Con el objetivo de prevenir el desarrollo y la transmisión de resistencias, se deberá asegurar la susceptibilidad de los roedores a la bromadiolona antes de comenzar el tratamiento. Después de la campaña de control, se deberá comprobar que se han alcanzado los objetivos previstos.

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS

Uso exclusivo por personal especializado. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Solo para uso en interiores. Se deben lavar las manos y las zonas de piel expuestas después de la aplicación del producto. Para minimizar problemas de resistencias y el riesgo de envenenamiento primario, el producto no será utilizado como cebo permanente para prevenir la aparición de roedores. Para evitar las resistencias, es aconsejable alternar cebos que contengan diferentes sustancias activas anticoagulantes. Para minimizar el riesgo de envenenamiento secundario, se deberán buscar y retirar los roedores muertos a intervalos frecuentes durante el tratamiento, y al menos siempre que se observen y/o recojan los cebos. No tirar el producto en el suelo, en un curso de agua, en el desagüe o en el vertedero. Almacenar el producto en su envase original, en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener alejado de la radiación solar y otras fuentes de calor. Proteger frente a las heladas. Mantener alejado de fuentes de fuego. Contiene un agente amargante y un colorante. Las condiciones de transporte del producto deben ajustarse a lo establecido en la legislación marítima. Los apiladores marítimos, los roedores muertos, los cebos y los portacebos deberán gestionarse de acuerdo con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

MODO DE EMPLEO:

El producto SERPA-RAT GRANO BROMADIOLONA 0,005% aplicado por personal profesional especializado se aplicará solamente en el interior de edificaciones e instalaciones fijas o móviles (Ej: edificios de viviendas, explotaciones ganaderas...), en portacebos correctamente etiquetados. Condiciones de uso: Las bolitas de cebo se colocarán sin abrir en los portacebos. Los portacebos cerrados deben ser colocados de forma segura y fijados al suelo en áreas inaccesibles a niños, animales de compañía y otros animales a los que no va destinado el producto. No se debe aplicar en áreas donde los alimentos/plazas, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos puedan entrar en contacto con el producto o bien ser contaminados por el mismo. Se deben realizar inspecciones periódicas de los portacebos colocados (se recomienda cada 3 o 4 días), y reemplazar o retirar los que hayan sido consumidos por los roedores, dañados por el agua o contaminados por la suciedad. Datos de aplicación: Ratones: Portacebos con un máximo de 50 g de producto cada 10 m². Ratas: Portacebos con un máximo de 100 g de producto cada 10 m².

CONSEJOS DE PREVENCIÓN:

Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Llevar guantes y prendas protectoras. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE

INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

La intoxicación puede provocar: Disturbio hemorrágico, derivado del efecto antiprotrombina -tiempo prolongado de la protrombina- que puede hacerse evidente en un plazo mínimo de 24 horas y máximo de 72 horas (Un tiempo de protrombina normal al ingreso, no excluye al diagnóstico). Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o empapada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administrar nada por vía oral. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstate de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. Consejo terapéutico para médicos y personal sanitario:

Si no han transcurrido dos horas desde la ingesta, realizar vaciado gástrico, administrando a continuación una dosis de carbón activado (25 g). Antídoto: Vitamina K1. Controle el tiempo de protrombina o INR. Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELÉFONO 91 862 84 29

Nº de inscripción en el Registro de Biocidas: ES/AA-2014-14-00174

Contenido: 25 Kg
(en bolitas de 25 gr aprox)

COMPOSICIÓN:

Bromadiolona	0,005%
Sustancia sabor amargo	0,002%
Excipientes c.s.p	100%

ADVERTENCIA:

El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapen al control del fabricante, así como los perjuicios derivados a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto.

ANTES DE USAR EL PRODUCTO
LEÁSE DETENIDAMENTE LA
ETIQUETA Y SIGANSE LAS
INSTRUCCIONES PROPUESTAS.



MYLVA S.A.

Vía Augusta, 40
08005 Barcelona
Tel. 902 100 114
mylva@mylva.es
www.mylva.es

* Etiqueta no válida. Emitida solo como información del producto.

* La etiqueta puede sufrir cambios a consecuencia de una modificación de la resolución administrativa, por lo que la versión que prevalecerá será siempre la etiqueta del producto.