

Cebo rodenticida de gran atracción y eficacia extrema.

Producto seguro, ideal para sitios con alta humedad





Bloque parafínico extrudado. Formulado a base de cereales y parafina de primera calidad.





Bloque Parafínico (BP) Bromadiolone 0,05 %



PRESENTACIÓN

Bolsa de 1 kilo bloque 20 gramos (Caja por 10 unidades) Bolsa de 1 kilo bloque 5 gramos (Caja por 10 unidades) Bolsa de 10 kilos bloque 20 gramos (a granel)

ASPECTOS RELEVANTES

RASTOP® es un bloque parafínico obtenido por extrusión fría. Esta característica garantiza la conservación de las materias primas utilizadas. Los cereales utilizados y los aromatizantes favorecen la atracción y generan mayor consumo. El Bromadiolone, ingrediente activo utilizado, actúa inhibiendo la coagulación de la sangre. Es un compuesto de alta eficacia en el control de roedores, pero sumamente seguro sobre animales domésticos y personas. Además, en su formulación contiene benzoato de denatonio (BITREX®) como amargante. RASTOP® es un cebo monodósico de uso directo. La mortandad de roedores puede visualizarse a partir de las 72 horas de iniciado el consumo. La relación costo dosis RASTOP®, lo convierte en uno de los productos de elección en tratamientos específicos.

¿QUE CONTROLA?

Ratas (Rattus rattus y Rattus norvegicus) y ratones (Mus musculus).

¿DONDE SE APLICA?

La utilización de los cebos dentro de cebaderas, garantiza la calidad y seguridad del producto. Por otro lado, esta modalidad favorece el consumo. En interiores: domicilios, colegios, centros de salud, locales gastronómicos, industrias de todo tipo, clubes, sitios de producción animal intensiva, etc. En exteriores: espacios verdes en general, balnearios municipales, márgenes de ríos y riachuelos, etc.

BUEN USO

En el contexto de un programa de manejo integrado, es fundamental iniciar cualquier aplicación de rodenticida con una inspección exhaustiva. Durante la inspección hay que localizar signos indirectos de presencia de roedores (excrementos, manchas de gratitud, roeduras, etc.). El cebado con RASTOP® debe priorizar la colocación de cebos en las sendas o caminos habituales que recorren los roedores. El uso de cebaderas es ideal para incrementar la seguridad de uso del producto y para protegerlo del deterioro por los agentes climáticos. Esta comprobado que los roedores que se alimentan dentro de cebaderas, consumen mayor cantidad de cebo. Generalmente, el uso de cebaderas esta asociado a la presencia de Rattus norvegicus. Para controlar Rattus rattus, suele ser recomendable asegurar con alambre los cebos en altura, ya sea atado a cables de luz, a ramas de árboles o a estructuras edilicias por donde se desplacen. La estrategia de cebado debe adecuarse a cada situación particular, considerando como punto clave la necesidad de disponer cebo en el mismo punto de cebado en la medida que exista consumo.

DOSIS DE USO

Ratas: 1 a 2 bloques / punto de cebado cada 5/10 metros.

Ratones: 1 bloque / punto de cebado cada 2/4 metros.

Registro SENASA: C-891 Registro INAL: 0250006



