



Rodilon®

BLOQUE EXTRUSADO

FICHA TECNICA

Rodilon® Bloque extrusado por su formulación exclusiva presenta mayor cantidad de componentes atrayentes y menor cantidad de parafina, brindando más atracción y palatabilidad para el roedor.

El bloque tiene más dureza que se traduce en una mayor resistencia a la humedad, al moho e incrementa también la resistencia a la temperatura especialmente en los meses de verano dentro de cajas cebaderas.



- Uso: Venta general
- Denominación: Rodenticida
- Formulación: Bloque Extrusado
- Composición:
Difethialone.....0,0025 g
cereales, parafina, amargante, azúcar,
saborizante, antioxidante, c.s....100 g
- Peso bloque extrusado: 15 g
con nervaduras en dos de sus
superficies expuestas



MODO DE ACCIÓN

Monodósico por ingestión, listo para usar. Con una ingestión controla ratas y ratones a partir del cuarto/quinto día de consumido. La muerte del roedor se asemeja a la que se produce por debilidad o vejez y de éste modo sus congéneres no recelan el cebo.

DOSIFICACIÓN

Ratas: Colocar 3 a 5 Bloques extrusados cada 4-8 metros lineales (dependiendo de la infestación presente)

Ratones: colocar 1 a 2 bloques extrusados cada 2 a 4 metros cuadrados (dependiendo de la infestación presente).

COLOR

Azul

PLAGAS QUE CONTROLA

Ratas: Rata del tejado (*Rattus rattus*)

Rata gris (*Rattus norvegicus*)

Laucha / Ratón doméstico: (*Mus musculus*)

Raton de campo: *Akodon* sp. ; *Orizomis* sp.; *Holochylus* sp.

RATA



RATON



- Bayer S.A., Chile
- Crop Science Chile
- Av. Andrés Bello N° 2457

- Providencia, Santiago de Chile, Chile
- Teléfono: +56 2 2520 8200
- Web www.bayer.cl





Rodilon[®]

BLOQUE EXTRUSADO

MODO DE USO

Colocar los cebos donde se observen signos de presencia (excrementos, manchas grasosas, pelos y pisadas) en la vecindad de las madrigueras y sitios de tránsito.

Se recomienda al comienzo del tratamiento efectuar un cebado con gran cantidad de bloques, para luego ir reduciendo los mismos a medida que disminuye la población de roedores.

Utilizar cajas cebaderas o tubos (ej. de PVC) para que el roedor se sienta protegido cuando come; para proteger la vida útil del rodenticida (especialmente en exteriores) y no permitir que niños, personas inexpertas o animales domésticos lleguen al cebo.

Verificar el estado de los cebos al cabo de 7 a 15 días, reponer los que fueron consumidos. Se deben mantener puntos de cebado permanentes como elementos preventivos.

Para mantener una atracción permanente, se sugiere en planes preventivos, el recambio total de los cebos cada 2-3 meses.

Se recomienda retirar comida alternativa y fuentes de agua en la zona a tratar.

RECOMENDACIONES EN APLICACIÓN

Los profesionales que manipulen los cebos deben utilizar ropa de protección y guantes impermeables.

No comer, beber, ni fumar durante la instalación de los cebos.

Mantener fuera del alcance de los niños, personas inexpertas y animales domésticos.

RECOMENDACIONES POS APLICACIÓN

Después de usarlo lavarse las manos con agua y jabón. Este producto es tóxico para todos los mamíferos incluso el hombre.

No tocar los roedores, excrementos, ni orina con las manos, utilizar siempre guantes. Los roedores deben ser enterrados. Eliminar los restos del producto en forma segura. Destruya los envases vacíos, evitando su reciclado.

- Bayer S.A., Chile
- Crop Science Chile
- Av. Andrés Bello N° 2457

- Providencia, Santiago de Chile, Chile
- Teléfono: +56 2 2520 8200
- Web www.bayer.cl



SEGURIDAD

Informar a los usuarios de las instalaciones donde se está realizando las aplicaciones del raticida, la formulación y las precauciones a adoptar, entregándolas por escrito. No aplicar en ambientes cerrados, mal ventilados, tuberías de aire o fuentes de ventilación que condicionen la persistencia del raticida en el ambiente.

RIESGOS AMBIENTALES

Este es un producto tóxico para los peces, aves y mamíferos -perros, gatos, otros - inclusive si se alimentan de animales que han consumido el cebo.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Mantener y guardado este producto solo en su envase original bien cerrado, en lugar seguro, fresco y seco. Alejado de niños, mascotas personas inexpertas.

PRIMEROS AUXILIOS

INGESTIÓN: En caso de ingestión accidental no provocar el vómito; acudir inmediatamente al médico toxicólogo llevando la etiqueta, o esta ficha técnica. Las medidas de rescate del tóxico y posterior tratamiento serán indicadas exclusivamente por el médico interviniente. No administrar nada por vía oral, especialmente si el paciente se encuentra inconsciente.

CONTACTO CON LOS OJOS: Mantenga el ojo abierto y enjuague con agua durante 15 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Si entra en contacto con la piel o la ropa, retire la ropa contaminada y enjuague la piel con agua durante 15 minutos. Causa irritación ocular moderada.

OBSERVACIONES: Si no puede identificar los roedores a controlar o ha tenido inconvenientes previos en su control, se sugiere consultar con un técnico en control de plagas o con Bayer EnvironmentalScience antes de usar el producto.

REGISTROS ISP N° P-886/20 EPA REGISTRO N° 7173-218

- Bayer S.A., Chile
- Crop Science Chile
- Av. Andrés Bello N° 2457

- Providencia, Santiago de Chile, Chile
- Teléfono: +56 2 2520 8200
- Web: www.bayer.cl

