



## BROMUS BLOCK para profesionales con formación específica

Codice prodotto: 2450631

Categoría: Biocida

Cebo rodenticida que viene listo para usar en forma de bloque parafinado. Para profesionales con formación específica.

Registro del Ministerio de Salud italiano::

IT/2014/00198/AUT

### Características:

BROMUS BLOCK es un cebo rodenticida que viene listo para usar, a base de Brodifacoum, una sustancia activa anticoagulante, que resulta efectiva contra el ratón común o doméstico (*Mus musculus*), la rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*) y la rata negra (*Rattus rattus*), incluso después de una única ingesta. La formulación consiste en un bloque parafinado, apetitoso para las especies de roedores indicadas. El producto no alarma ni suscita sospechas entre los otros miembros de la población de roedores.

BROMUS BLOCK contiene una sustancia amarga idónea para prevenir la ingesta accidental por parte de los niños.

BROMUS BLOCK se puede usar en el interior y alrededor de edificios industriales (incluidos los almacenes, los depósitos y las bodegas de los barcos), rurales, no industriales, viviendas, sótanos, garajes, trasteros, jardines y espacios exteriores pertinentes.

### Modalidad de uso:

BROMUS BLOCK es un cebo que viene listo para usar, en forma de bloque parafinado. Se emplea exclusivamente en portacebos a prueba de modificaciones no autorizadas, debidamente marcados y con la debida protección contra los agentes atmosféricos, contra la ingesta por parte de especies no diana y contra la dispersión en el entorno.

Uso en el interior de edificios para controlar al ratón doméstico (*Mus musculus*), la rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*) y la rata negra (*Rattus rattus*).

Rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*) y rata negra (*Rattus rattus*):

En caso de infestación grave: ponga 100 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 5 cebos en bloques parafinados, listos para usar, de 20 gramos cada uno. En caso de infestación modesta: coloque 60 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 3 cebos en bloques parafinados, listos para usar, de 20 gramos cada uno.

Ratón común o doméstico (*Mus musculus*): coloque 40 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 2 cebos en bloques parafinados, listos para usar, de 20 gramos cada uno.

Extraiga los restos del producto al final del tratamiento.

Cíñase a todas las demás instrucciones establecidas en las buenas prácticas pertinentes.

Cuando resulte viable, antes del tratamiento, informe a las personas presentes (por ejemplo: quienes frecuentan la zona tratada y los alrededores) que se está efectuando una campaña de desratización. Estudie medidas preventivas de control a fin de facilitar que los roedores ingieran el producto y para disminuir las probabilidades de reinfestación (por ejemplo: ciegue las posibles cuevas y elimine las fuentes de alimentos y agua, lo más posible).

A fin de que disminuya el riesgo de envenenamiento secundario, durante el tratamiento y a intervalos frecuentes, busque y recoja los roedores muertos, con arreglo a las recomendaciones establecidas en las buenas prácticas pertinentes.

No use el producto como cebo permanente para prevenir el riesgo de plagas de roedores ni para monitorizar la actividad de los roedores.

No use el producto en tratamientos en los que se aplique la técnica del cebo pulsado (pulsed baiting en inglés).

En caso de posicionar puntos cebo cerca de sistemas de drenaje de las aguas, tome medidas para prevenir que el cebo entre en contacto con el agua.

Uso al aire libre y alrededor de edificios para controlar al ratón doméstico (*Mus musculus*), la rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*) y la rata negra (*Rattus rattus*).

Rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*) y rata negra (*Rattus rattus*):

En caso de infestación grave: ponga 100 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 5 cebos en bloques parafinados, listos para usar de 20 gramos cada uno.

En caso de infestación modesta: coloque 60 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 3 cebos en bloques parafinados, listos para usar, de 20 gramos cada uno.

Ratón común o doméstico (*Mus musculus*): coloque 40 g de BROMUS BLOCK en cada portacebos, que equivalen a 2 cebos en bloques parafinados, listos para usar, de 20 gramos cada uno.

Extraiga los restos del producto al final del tratamiento.

Para aplicaciones en puntos cebo cubiertos y protegidos: si lo usa al aire libre, los puntos cebo tienen que estar cubiertos y posicionados en lugares estratégicos para reducir a su mínima expresión la exposición a las especies no diana.

No emplee este producto directamente en las madrigueras.

Cuando resulte viable, antes del tratamiento, informe a las personas presentes (por ejemplo: quienes frecuentan la zona tratada y los alrededores) que se está efectuando una campaña de desratización. Estudie medidas preventivas de control a fin de facilitar que los roedores ingieran el producto y para disminuir las probabilidades de reinfestación (por ejemplo: ciegue las posibles cuevas y elimine las fuentes de alimentos y agua, lo más posible).

A fin de que disminuya el riesgo de envenenamiento secundario, durante el tratamiento y a intervalos frecuentes, busque y recoja los roedores muertos, con arreglo a las recomendaciones establecidas en las buenas prácticas pertinentes.

En caso de posicionar puntos cebo cerca de aguas superficiales (por ejemplo: ríos, humedales, acequias, embalses, canales de riego) o de sistemas de drenaje de las aguas, tome medidas para prevenir que el cebo entre en contacto con el agua.

No use el producto como cebo permanente para prevenir el riesgo de plagas de roedores ni para monitorizar la actividad de los roedores. No use el producto en tratamientos donde se use la técnica del cebo pulsado (cebo pulsado en inglés).

#### Tipos de uso:

Profesional

#### Advertencias:

Antes de usar el producto, lea y siga al pie de la letra las instrucciones que se aprecian en el envase, así como la ficha adjunta al producto o los datos que le faciliten en el punto de venta.

Antes de posicionar los cebos, inspeccione la zona infestada e identifique in situ las especies de roedores y los espacios por donde se mueven. Determine las causas probables y la magnitud de la infestación.

Saque del lugar las fuentes de alimentos que puedan alcanzar fácilmente los roedores (por ejemplo: granos de cereales desparramados por el piso o trozos de alimentos).

Además, no limpie la zona infestada inmediatamente antes del tratamiento, porque ello molesta solamente a la población de roedores y hace que resulte más difícil conseguir que acepten el cebo.

Use el producto exclusivamente en el marco del sistema de Manejo Integrado de Plagas (MIP), que, entre otras cosas, incluye medidas de higiene. Donde sea posible, use métodos físicos de control.

Baraje la posibilidad de tomar medidas preventivas de control (por ejemplo: cegar las cuevas y eliminar todas las fuentes de alimentos y agua, de ser viable) para constatar la cantidad de producto consumida y lograr que disminuya la posibilidad de una reinfestación.

Ubique los portacebos lo más cerca posible de los lugares en que constató anteriormente la actividad de los roedores (por ejemplo: senderos, nidos, corrales de ganado, cuevas, madrigueras, etc.).

#### Paquetes de venta:

Caja 10 kg

#### Nota:

Use todo biocida con cautela. Antes de usar el producto, lea siempre la etiqueta y la información sobre el mismo.

Preste suma atención a las frases y los símbolos de peligro que se aprecian en la etiqueta.

El texto que figura en la ficha corresponde a la etiqueta que aprobó el Ministerio de Sanidad.