



# FICHA TÉCNICA MAKI BLOCKS

**NOMBRE COMERCIAL:** Maki Blocks

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Bromadiolona

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL** 3-[(1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(4'-bromobifenil-4-il)-3-hidroxi-1-fenilpropil]-4-hidroxicoumarina (Equivalente a 0.05 g i.a./kg)

(Equivalente a 0.05 g i.a./kg)

Cebos, Antioxidante, Saborizante, Aglutinante, Amargante 99.995 %

**REG:** RSCO-URB-RODE-511-X003-058-0.005

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Rodenticida. Bloques Coumarina Anticoagulante  
Cebo para todo tipo de climas para áreas secas o húmedas

**USOS AUTORIZADOS:** Para el control de rata de los tejados, Rata de la alcantarilla y ratón doméstico.

**MINI BLOQUES** de 10g



## “INSTRUCCIONES DE USO” “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

**MAKI BLOCKS** es un rodenticida anticoagulante de segunda generación a base de Bromadiolona, recomendado para el control de “Rata noruega” o “Rata de las alcantarillas”(Rattus norvegicus). “Rata de los tejados” (Rattus rattus) y “Ratón doméstico” (Mus musculus) Las especies mencionadas pueden consumir la dosis letal en una sola noche, apareciendo muertos dentro de los 4 o 5 días posteriores.

**MAKI BLOCKS** contiene Bitrex, sustancia amargante que evita el consumo accidental por parte de especies no objetivo, seres humanos o animales domésticos.

**MAKI BLOCKS** es un producto utilizable en zonas secas o húmedas, resistente a la intemperie con alta durabilidad y su principio activo la Bromadiolona controla las especies resistentes a la warfarina u otros anticoagulantes tradicionales.

### Especies controladas y modo de uso:

Nombre común	Nombre científico	Modo de uso
Rata de los tejados	Rattus rattus	Colocar 1 a 16 bloques espaciados entre 4 y 8 metros y mantener el cebado durante 10 días o hasta que cese la actividad de las ratas o hasta que no haya consumo
Rata de la alcantarilla	Rattus norvegicus	
Ratón doméstico	Mus musculus	Colocar 1 bloque cada 2 a 4 metros y mantener el cebado durante 15 días o hasta que cese la actividad de los ratones o hasta que no haya consumo.

**\*NOTA: DE ACUERDO AL GRADO DE INFESTACIÓN QUE SE TENGA TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: sin límite.**

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección colocada debidamente (traje completo tyvek con capucha, uso de equipo de protección en cara y ojos, mascarilla con respirador para polvos, guantes y zapatos o botas de trabajo de neopreno). proceda a abrir la parte superior del envase con el apoyo de unas tijeras. Posteriormente proceda a tomar los bloques del producto y para su aplicación proceda como se indica a continuación:

**Sitios de aplicación:** ubique los sitios donde los animales transitan, reposan o roen, lo que es generalmente a lo largo de las paredes, esquinas, lugares ocultos o donde haya signos de actividad, como por ejemplo residuos de comida, daños por roído, entre otros. Remueva de la zona a cebar todo alimento alternativo posible para que el roedor solo consuma el cebo aplicado.

**Uso en alcantarillas:** ubique los bloques perforados en un bastidor de alambre fuera de la línea máxima de agua y en una zona donde los roedores tengan acceso para su consumo.

Aplicarse en ambientes interiores (hoteles, oficinas, restaurantes, plantas industriales, plantas de alimentos, edificios, almacenes, cines, teatros, escuelas, mercados, hospitales, clínicas, centros de salud, camiones, autobuses, barcos, ferrocarriles, aviones), así como en exteriores y alrededor de construcciones (para uso en garajes, patios o en sitios donde se han visto roedores).

**Seguimiento:** reemplace el cebo contaminado o dañado inmediatamente utilizando guantes impermeables y recolecte todos los animales muertos y residuos de cebo. Para evitar reinfestaciones trate de limitar al máximo el acceso a todas las fuentes de alimento y agua. Si la reinfestación ocurriese repita el tratamiento. En caso de reinfestaciones continuas coloque estaciones de cebado, revise las mismas frecuentemente y reponga el cebo cuando fuese necesario.

**CONTRAINDICACIONES: MAKI BLOCKS** no debe ser mezclado con otros productos al momento de su aplicación.