

FICHA TÉCNICA

Selontra®

colecalfierol
Rodenticida/Cebo

“ APLICACIÓN URBANA ”

“ COMPOSICION PORCENTUAL ”

		% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: Colecalciferol: (3 β ,5Z,7E)-9,10-secocolesta-5,7,10(19)-trien-3-ol (Equivalente a 0.75 g de i.a./kg)		0.075
INGREDIENTES INERTES: Saborizantes, solventes, conservador, antioxidantes, colorante, amargante		99.925%
	TOTAL:	100%

Reg. RSCO-RODE-517-X0004-04-0.075

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MEXICO POR:

BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES SUR 975
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES
C.P. 03710, CIUDAD DE MÉXICO.
TEL. 01 (55) 5325-2600

Instrucciones de uso

Selontra® es un rodenticida que solo puede utilizarse de acuerdo con las instrucciones y precauciones de uso que aparecen en esta etiqueta. El bloque **Selontra**® se presenta listo para usar y no debe disminuirse su concentración con algún otro material en lugares como edificios en general.

Selontra® es un cebo blando de rodenticida de alto rendimiento basado en una formulación innovadora que ofrece un control rápido y efectivo de ratones (*Mus musculus / domesticus*), Ratas marrones (*Rattus norvegicus*), ratas negras (*Rattus rattus*), incluyendo cepas resistentes a anticoagulantes y otros roedores difíciles de controlar. Con un modo de acción diferentes a los anticoagulantes, proporciona una alternativa de alto rendimiento y solución de problemas.

Mecanismo de acción: **Selontra**® hace que los roedores pierdan el apetito después de comer, lo que significa que no volverán al punto de cebo para alimentarse. Esto permite que otros roedores menos dominantes salgan y se alimenten más rápidamente. Como resultado hay grandes beneficios:

- Alcanzar más roedores por estación de cebo;
- Obtener el uso más económico del cebo;
- Los roedores individuales serán controlados dentro de dos días después de que comiencen a alimentarse;
- Control completo dentro de los 7 días después de que los roedores comiencen a alimentarse; y
- El control de la infestación con sólo dos aplicaciones de cebo

Antes de colocar el cebo, inspeccionar la zona infestada para descubrir por donde entran, anidan y se alimentan los

roedores. Estos prefieren lugares protegidos y es importante explorar los rincones oscuros y las áreas donde se hayan acumulado basura. Las ratas nadan muy bien, los desagües abiertos o dañados pueden ofrecer pasos en edificios. Recuerde que los cebos se deben colocar en lugares inaccesibles para niños, animales domésticos y aves. Los cebos deben cubrirse para evitar el acceso de animales que no sea roedores.

Ratas (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*) Colocar de 5 a 7 bloques en una bandeja cubierta en cada punto de cebo en las entradas de las madrigueras, a lo largo de sus caminos o debajo de la basura, colocando la mayor cantidad de cebos en los lugares donde las ratas anidan y donde se alimentan.

Colocar los cebos a más o menos a 5 metros de distancia cuando las infestaciones sean altas y a 10 metros cuando las infestaciones sean bajas.

Ratones (*Mus musculus*): Los ratones generalmente recorren pequeñas distancias y no necesitan beber agua. Son más difíciles de controlar que las ratas, porque sus hábitos alimentarios son variables. Colocar de uno a dos bloques en una bandeja cubierta, cada uno o dos metros, en lugares donde sea evidente que hay ratones, especialmente donde se encuentre excrementos.

Inspección: Inspeccionar los puntos de cebo cada uno a dos días después de la primera colocación de cebo, reemplazando el cebo que haya sido consumido. Normalmente es necesario reponer cebo tres a cuatro veces en cada campaña de control de roedores. Al terminar la campaña, recoger todos los restos de cebo y quemarlos o enterrarlos en un lugar apropiado y seguro. Buscar, recoger y quemar los roedores muertos.

La muerte de los roedores se producirá de 2-5 días después de la ingestión de una cantidad letal de cebo. Buscar y eliminar a los roedores muertos a intervalos frecuentes durante el tratamiento al menos con la misma frecuencia que cuando se comprueban los cebos.

Usar guantes protectores. No colocar roedores muertos en botes de residuos o basureros.

Contraindicaciones.

No aplique **Selontra**® durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes.

El no respetar las recomendaciones de uso indicados, puede generar situaciones de ineffectividad del producto.

Este producto contiene BITREX (amargante) para ayudar a prevenir el consumo accidental en humanos.

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com