#### ALTO!. LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

#### PRECAUCIONES GENERALES:

- MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS.
- · No comer, beber o fumar mientras manipula o coloca el cebo.
- Evitar el contacto con la boca, oios o la piel.
- Luego de la aplicación del producto y en caso de contacto con la piel, lavarse con abundante aqua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavarse abundantemente con aqua.
- Úsar guantes, hociquera y protección ocular.
- Avisar a los usuarios de las instalaciones que se está realizando la aplicación de los cebos y entregar un instructivo escrito con las precauciones a adoptar.
- · Aplicar en sitios inaccesibles para niños y mascotas (en especial de perros, gatos y aves de corral).
- · Las mujeres embarazadas no pueden manejar el raticida ni estar expuestas a los lugares donde el mismo fue aplicado.
- · No colocar en lugares donde puedan contaminarse los alimentos, utensilios de cocina o el agua, y en caso de necesidad, realizar el tratamiento con personal instruido debidamente.
- Dado que existe la posibilidad que las superwarfarinas se encuentren en la materia fecal de los roedores pudiendo ser ésta la posible fuente de contaminación se recomienda una permanente limpieza del lugar desratizado.
- · Recoger y quemar o enterrar los roedores muertos. El operario debe usar guantes para esta
- No colocar roedores muertos en recipientes de residuos o basureros.
- · Terminado el tratamiento, retirar y eliminar los cebos no consumidos y restos parcialmente consumidos.
- Eliminar los envases y residuos tóxicos en forma segura y autorizada. Se advierte que debe hacerse de acuerdo a las normas de eliminación de residuos aprobadas.
- · Mantenga el producto en el envase original y no reutilice los envases vacíos.
- · No aplicar en lugares cerrados, mal ventilados, tuberías de aire o fuentes de ventilación que condicionen la persistencia del raticida en el ambiente.

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- · No transportar y/o almacenar el envase de Storm® Compressed Block conjuntamente con animales, medicamentos o alimentos.
- · Almacene Storm® Compressed Block en su envase original cerrado bajo llave.
- · No almacenar Storm® Compressed Block junto a materiales que por sus fuertes olores pueden alterar las propiedades organolépticas o afectar su palatabilidad y atracción para los roedores.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

· Producto tóxico para mamíferos, aves y peces. No contaminar los cursos de agua. PRIMEROS AUXILIOS:

Importante: En caso de intoxicación, acudir inmediatamente al médico y llamar a los teléfonos de consulta toxicológica.

- En caso de ingestión, ACUDIR AL MEDICO INMEDIATAMENTE, llevando una ETIQUETA de Storm®. No administrar nada por vía oral, ni induzca el vómito a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar bien con abundante agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón

#### NOTA PARA EL MEDICO:

Grupo químico: Cumarinas.

Nombre técnico: Flocoumafen

En caso de intoxicación llame al 800-10-6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA. Hospital Universitario Japonés, Santa Cruz - Bolivia.

Evidencia de Ingestión: Debido a que el producto contiene una sustancia colorante, la aparición de una coloración violácea alrededor y dentro de la boca, puede indicar ingestión.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: Producto anticoagulante enérgico de actividad prolongada. Las superwarfarinas pueden causar síntomas y signos hemorrágicos con prolongación del tiempo de protrombina, con una duración de hasta meses, después de una exposición al raticida. Se aconseja el asesoramiento de un especialista toxicólogo para el seguimiento y tratamiento del paciente. Tratamiento: Las medidas en caso de ingestión son el rescate del tóxico (vómito provocado, carbón activado, un purgante salino).

El tiempo de protrombina debe realizarse en las primeras 24 horas post-ingestión y repetir a las 72

Antídoto: Vitamina K1 (Phytomenadione). La administración y dosis están determinadas por la

Las superwarfarinas presentan una elevada liposolubilidad, se almacenan en las grasas e hígado, presentan circulación enteropática y tienen larga vida biológica. La duración del tratamiento puede

### NOTA AL COMPRADOR:

Mediante ensavos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento, pero no asumimos riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento.



We create chemistry

**RODENTICIDA** 

# **Storm® Compressed Block**

CEBO RODENTICIDA EN BLOQUES SUPERWARFARINICO - MONODOSICO RATICIDA DE ACTIVIDAD PROLONGADA

Formulación: Cebo en Bloques

#### COMPOSICIÓN:

#### Ingrediente activo

FLOCOUMAFEN: 4-hydroxy-3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-1,2,3,4-tetrahydro-3-[4-(4-trifluoromethylbenzyloxy)phenyl]-1-naphthyl]coumarin......0.005% Desnaturalizante, estabilizador, conservante, carga, colorante, atrayente 

#### Registro en Bolivia:

Formulador: BASF PLC. P.O. Box 4. Earl Road.

SK8 6QG, United Kingdom BASF - Inglaterra.

Titular de Registro: BASF Bolivia S.R.L. Distribuido por: Interagro S.A. Av. San Martin No 1800. Av. Virgen de Cotoca N° 2230 Tel.: (591-3) 346 8282 Cheadle Hulme, Cheadle, Cheshire, Edif, Tacuaral 4to, Piso, Oficina 401. Tel.: (591-3) 314 1080 Fax.: (591-3) 346 8283

Fax: (591-3) 314 1081 Santa Cruz - Bolivia Santa Cruz - Bolivia

# ¡CUIDADO!

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO. ES OBLIGATORIO EL USO DE EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL.

# **CONTENIDO NETO: 1 Kg**

Lote No:	
Fecha fab.:	Ver en el envase
Fecha venc.:	

CLASE TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO

® Marca Registrada BASF

# ANTES DE USAR. LEA CON ATENCIÓN LAS INSTRUCCIONES GENERALIDADES E INSTRUCCIONES DE USO:

Storm® Compressed Block es un raticida anticoaquiante extremadamente eficaz para el control de ratas y ratones, los que mata con una sola ingestión, produciéndosela muerte de 3 hasta 7 días después de este consumo letal, por lo cual los roedoresno relacionan el envenenamiento con Storm® Compressed Block. Los roedores no demuestran recelo del cebo y para lograr resultados no necesitan un período previo de precebadura.

El cebo Storm® Compressed Block contiene un agente amargo que lo hace desagradable al paladar humano, y por lo tanto es menos probable que se produzcan intoxicaciones agudas en el hombre, a menos que la ingestión sea deliberada. Storm® Compressed Block presenta una mayor resistencia a las lluvias v a la humedad que los cebos en grano.

#### ESPECIES CONTROLADAS:

Rata gris, parda o de las cloacas (Rattus novergicus), rata negra o de los techos (Rattus rattus), ratón o laucha (Mus musculus).

#### METODOS DE APLICACION Y DOSIS:

#### a) Preparación del lugar para la aplicación del cebo en Bloque:

Antes de distribuir los Bloques, inspeccionar cuidadosamente el área infestada. para localizar todas las entradas, caminos, madriqueras y fuente s dealimentación de ratones y ratas, para poder determinar los mejores "puntosde cebo", teniendo el cuidado que sean inaccesibles para niños, animales domésticos, aves y pájaros. Los "puntos de cebo" escogidos deben cubrirse para prevenir el acceso de animales no roedores, proteger de lluvias y para que los roedores se alimenten resquardados. Retirar inmediatamente cualquier Bloque fuera del "punto de cebo"

#### b) Aplicación del cebo en Bloque:

Ratas: Seleccionar "puntos de cebo" adecuados, tales como ratoneras activas, a lo largo de caminos de ratas y debajo de la basura. Colocar los Bloques de 2 a 5 metros de distancia una de otra, conforme el nivel de infestación. Distribuir 2 a 3 bolsitas de Storm® Compressed Block (40 a 60 g) en cada "punto decebo" y una bolsita (20 g de Storm® Compressed Block) en cada madriguera de rata.

No es necesario abrir las bolsitas de Storm® Compressed Block. Los "puntos de cebo"deberán ser inspeccionados después de 3 días de la colocación del producto, cualquier cebo no consumido y encontrado fuera del "punto de cebo" deberá ser colocado nuevamente en el "punto de cebo". Examinar de nuevo a los 4 días y reponer donde havan sido consumidos los cebos. Repetir esta operación a intervalos de 7 días en cuanto hay consumo del producto. Quemaro enterrar las ratas muertas y eliminar los restos del producto de forma segura.

Ratones: Los ratones generalmente recorren pequeñas distancias dentro del área en que viven y son más difíciles de combatir que las ratas ya que sus hábitos son imprevisibles. Por eso la previa exploración del lugar a tratar es muy importante. Colocar una bolsita de Storm® Compressed Block, sin abrirlo (20gramos) en cada "punto de cebo" y distanciados a 2 metros entre "puntos decebo" en áreas donde la presencia de ratones es más frecuente. No es necesario abrir las bolsitas con Bloques. Dentro de casas habitadas, depósitos, etc., colocar el cebo en lugares protegidos, donde los ratones presenten mayor actividad, como sobre el suelo, cavidades en el techo, a lo largo de senderos y conductos, detrás de zócalos de madera, muebles v electrodomésticos. Los "puntos de cebo" deben ser inspeccionados y reabas tecidoscon Bloques cada 7 días si el consumo del cebo continúa. Asegurarse que los cebos sean colocados en lugares de difícil acceso a niños y animales domésticos. Quemar o enterrar los ratones muertos y eliminar los restos del producto de forma segura.

Storm® Compressed Block debe ser manipulado por personas expertas y profesionales.















