

Storm[®] Ultra

BASF

We create chemistry



Combina la apetencia de una pasta con la durabilidad de un bloque.

Storm[®] contiene flocoumafen (0,0025%).
Use los biocidas de forma segura. **ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.**
Registro oficial biocidas: ES/MR(NA)-2019-14-00578.

Contenido neto: **3 kg**

© = Marca registrada de BASF

81133675 ES1039

Cebo en bloque rodenticida listo para usar

- ✓ Excelente apetencia y durabilidad gracias a una innovadora formulación que emplea un agente cohesionante sin ceras patentado.
- ✓ Eficacia demostrada del cebo de flocumafen de ingesta única.
- ✓ Control de ratones domésticos (*Mus musculus*), ratas pardas (*Rattus norvegicus*) y ratas negras (*Rattus rattus*).
USO EXCLUSIVO POR PERSONAL PROFESIONAL.



STORM ULTRA - Flocumafénol 0,0025 % Biodica rodenticida anticoagulante.

Este producto contiene un agente amargante y un colorante.

Categoría usuario: personal profesional no especializado.

Usos, dosis y frecuencia de aplicación:

Ratón común (sólo uso interior): 15 - 25 gramos de cebo por portacebo. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 1 - 2 metros. **Rata parda o de alcantarilla y rata negra (uso interior y alrededor de edificaciones):** 50 - 75 gramos de cebo por portacebo. Si se necesita utilizar más de un portacebo, la distancia mínima entre portacebos será de 5 - 10 metros.

Instrucciones específicas de uso en INTERIOR:

Los portacebos deben revisarse al menos con la siguiente frecuencia para comprobar la aceptación del cebo, que los portacebos están intactos y para retirar los roedores muertos:

Ratones: cada 2 - 3 días al comienzo del tratamiento y posteriormente, como mínimo, una vez a la semana.

Ratas: 5 - 7 días después del comienzo del tratamiento y posteriormente, como mínimo, una vez a la semana. Recargar el portacebos cuando sea necesario.

Instrucciones específicas de uso ALREDEDOR DE EDIFICACIONES (solo ratas):

Proteger los cebos de las condiciones atmosféricas (p. ej. lluvia, nieve, etc.). Colocar el portacebos en zonas no sujetas a inundación.

Los portacebos deben revisarse a los 5 - 7 días después del comienzo del tratamiento y posteriormente, como mínimo, una vez a la semana, para comprobar la aceptación del cebo, que los portacebos están intactos y para retirar los roedores muertos. Recargar el portacebos cuando sea necesario.

Reemplazar los cebos que hayan sido dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

No aplicar el producto directamente en madrigueras.

Instrucciones de uso generales:

Utilizar únicamente portacebos resistentes a la manipulación • Cuando los portacebos se coloquen cerca de aguas superficiales (uso alrededor de edificaciones: p. ej. ríos, lagos, canales de agua, diques, canal de riego/acequia) o sistemas de drenaje de agua asegúrese de que el cebo no entra en contacto con el agua. • Lea y siga la información del producto, así como cualquier otra información que acompañe al producto o proporcione en el punto de venta antes de usarlo. • Realice una encuesta previa al tratamiento del área infestada y una evaluación *in situ* para identificar las especies de roedores, sus áreas de actividad y determine la causa y la extensión de la infestación. • Retirar la comida fácilmente disponible para los roedores (p. ej. grano suelto o residuos de alimentos). Aparte de esto, no limpiar la zona a tratar

justo antes del tratamiento, esto solo molestará a los roedores y la aceptación del cebo será más difícil de alcanzar. • El producto debe ser usado como parte de un plan integral de control de plagas, incluyendo, entre otros, medidas de higiene y, cuando sea posible, métodos físicos de control. • Aplicar medidas de control preventivas (p. ej. taponar agujeros, retirar comida y bebida en la medida de lo posible) para mejorar la ingesta de cebo y reducir la probabilidad de reinvasión. • Los portacebos deben ser colocados en las inmediaciones de los lugares donde se ha observado actividad de roedores (zonas de paso, sitios de anidación, cebaderos, agujeros, madrigueras, etc.). • Cuando sea posible, el portacebos debe estar fijado al suelo o a otras estructuras. • **Los portacebos deben estar claramente etiquetados indicando que contienen rodenticidas y que no deben ser movidos o abiertos, no mover o abrir, contiene un rodenticida: STORM ULTRA; Flocumafénol; en caso de accidente, llame al SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Teléfono 91 562 04 20).** • Cuando el producto se utilice en zonas públicas, las zonas tratadas deben marcarse durante el periodo de tratamiento y una señal explicativa debe informar sobre el riesgo de envenenamiento primario y secundario de los anticoagulantes, así como sobre las medidas de primeros auxilios. • Los cebos deben ser asegurados para evitar que sean arrastrados fuera del portacebos. • Colocar los portacebos fuera del alcance de los niños, pájaros, mascotas, animales de granja y otros animales a los que no va destinado el producto. • No se debe aplicar en áreas donde los alimentos/piensos, bebidas, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos puedan entrar en contacto con el producto o bien ser contaminados por el mismo. • **Usar cuantes protectores resistentes a productos químicos durante la fase de manipulación (EN374).** • En caso de riesgo de contacto con los ojos, usar gafas protectoras con protección lateral (EN 166). • Durante el uso del producto no comer, beber o fumar. Lavar las manos y áreas de piel expuestas después de utilizar el producto. • Si la cantidad de cebo ingerido es baja en relación al tamaño aparente de la infestación, se debe considerar la colocación de más portacebos y la posibilidad de cambiar a otra formulación cebo. • Si después de un periodo de tratamiento de 35 días se observa que los cebos siguen siendo consumidos y no disminuye la actividad de roedores, debe determinarse la causa. Cuando se hayan excluido otros elementos, es probable que para los roedores resistentes haya que considerar el uso de un rodenticida no anticoagulante o un rodenticida anticoagulante más potente. También debe considerarse el uso de trampas como una medida de control alternativa. • Retirar el cebo sobrante y el portacebos al final del tratamiento. • Debido al modo de acción retardado, los rodenticidas anticoagulantes

podrían tardar entre 4 y 10 días en ser efectivos tras el consumo del cebo. • Los roedores son transmisores de enfermedades. No tocar los roedores muertos con las manos sin guantes, utilice guantes o utensilios tales como pinzas para su eliminación. • Seguir las instrucciones adicionales proporcionadas por el Manual de Buenas Prácticas.

Medidas de mitigación de riesgo

• Cuando sea posible, antes del tratamiento informar a los transeúntes (p. ej. usuarios del área tratada o sus alrededores) sobre la campaña de control de roedores (de acuerdo con el código aplicable de buenas prácticas, si lo hay). • Para reducir el riesgo de envenenamiento secundario, buscar y retirar los roedores muertos a intervalos frecuentes durante el tratamiento (p. ej. al menos dos veces por semana) (Cuando sea relevante especificar si una inspección más frecuente o diaria se requiere). • Los productos no deberán utilizarse más de 35 días sin una evaluación del estado de la infestación y de la eficacia del tratamiento. • No utilizar cebos que contengan sustancias activas anticoagulantes como cebos permanentes para la prevención de infestaciones de roedores o para la monitorización de la actividad de los roedores. • El uso de este producto debería eliminar los roedores en un plazo de 35 días. En caso de sospecha de falta de eficacia al final del tratamiento (p. ej. la actividad de los roedores sigue observándose) el usuario deberá contactar con el suministrador del producto o llamar a un servicio de control de plagas. • No lavar el portacebos con agua entre aplicaciones. • Los roedores muertos se gestionarán de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales.

Almacenamiento y periodo de conservación del producto

Almacenar en un lugar seco, fresco y bien ventilado. • Mantener el envase cerrado y alejado de luz. • Mantener fuera del alcance de los niños, pájaros, mascotas y animales de granja. • El producto es estable durante 2 años.

Eliminación del producto y su envase.

Al final del tratamiento el cebo no consumido se gestionará de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales. Los envases deberán depositarse en los contenedores de recogida separada según el material de los envases. • En la etiqueta de los portacebos se indicará lo siguiente: "Eliminar los portacebos, al final de su vida útil, a través de un gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente."

Advertencia

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control. La compañía

garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Instrucciones de primeros auxilios

Este producto contiene una sustancia anticoagulante. En caso de ingestión, los síntomas pueden hacerse evidentes hasta en un plazo de 72 horas. Las manifestaciones clínicas pueden incluir sangrado de nariz y encías. En casos severos, puede haber moratones y presencia de sangre en heces u orina. Antídoto: vitamina K1 administrada únicamente por personal médico/veterinario.

En caso de: • **Exposición dérmica:** lavar la piel con agua y a continuación con agua y jabón. • **Exposición ocular:** compruebe siempre la presencia de lentes de contacto y retírelas, enjuagar los ojos con líquido para enjuagar los ojos o agua, mantener los ojos abiertos al menos 10 minutos. • **Exposición oral:** enjuagar la boca cuidadosamente con agua. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. No provocar el vómito. Si se ingiere, busque consejo médico, mantenga a mano la etiqueta o el envase y consulte al SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Teléfono 91 562 04 20). Contacte con un veterinario en caso de que lo ingiera una mascota.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLÓGICA: TELÉFONO 91 562 04 20.

En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

Protección del medio ambiente:

Peligroso para la fauna salvaje.

Registrado por:
BASF Española S.L.
Sociedad Unipersonal
Can Rabia 3-5.
08017 BARCELONA.
Tel. 93 496 40 00.



® = Marca registrada de BASF