

RODENTICIDA

MURIDOX® 40 PASTA

RODENTICIDA (TIPO DE PRODUCTO 14). CEBO EN PASTA LISTO PARA SU USO.
USO EN INTERIORES DE EDIFICACIONES Y DE INSTALACIONES FIJAS O MÓVILES.
USO EXCLUSIVO POR PERSONAL PROFESIONAL ESPECIALIZADO.

COMPOSICIÓN:

Brodifacoum 0.005%
Excipientes c.s.p 100%

Lote/F.Fab.:

F. Caducidad:

Nº DE INSCRIPCIÓN EN EL
REGISTRO DE BIODICIDAS:
ES/AA-2014-14-00225



FORMATOS DE PRESENTACIÓN.
Bolsitas monodosis de 15 gr.

CONTENIDO NETO

20 x 15
UNIDADES KG

ATENCIÓN AL CLIENTE
ASESORÍA TÉCNICA

902 180 361

www.gmb-internacional.com
E-mail: gmb@tsai.es



GMB INTERNACIONAL, S.A.

CLASIFICACIÓN -

CONSEJOS DE PRUDENCIA

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes de su uso.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Llevar guantes y prendas protectoras.

En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

La intoxicación puede provocar:

- Diétesis hemorrágica, derivado del efecto anti-protrombina -tiempo prolongado de la protrombina- que puede hacerse evidente en un plazo mínimo de 24 horas y máximo de 72 horas (Un tiempo de protrombina normal al ingreso, no excluye el diagnóstico).

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos. No ovide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Si no han transcurrido dos horas desde la ingesta, realizar vaciado gástrico, administrando o continuación una dosis de carbón activado (25g).
- Antídoto: Vitamina K1 (Konaktion®).
- Controlar el tiempo de protrombina o INR.
- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL
SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN
TOXICOLÓGICA:

Teléfono: 91.562.04.20

EFICACIA, USOS AUTORIZADOS Y CONDICIONES DE EMPLEO DEL PRODUCTO BIODICA:

Los organismos diana son los siguientes:

- Rata gris (*Rattus norvegicus*)
- Raton común (*Mus musculus*)

El producto MURIDOX 40 PASTA es un rodenticida anticoagulante eficaz para el control de ratas y ratones tanto juveniles como adultos. Se debe evitar su utilización en aquellas áreas donde existan indicios de resistencia al ingrediente activo. Con el objetivo de prevenir el desarrollo y diseminación de resistencias, se deberá asegurar la susceptibilidad de los roedores al brodifacoum antes de comenzar el tratamiento. Después de la campaña de control, se debería comprobar que se han alcanzado los objetivos previstos.

ANTES DE USAR EL PRODUCTO, LÉASE
DETENIDAMENTE LA ETIQUETA Y SIGANSE
LAS INSTRUCCIONES PROPUESTAS.

MODO DE APLICACIÓN PARA PROFESIONAL ESPECIALIZADO:

El producto MURIDOX 40 PASTA, aplicado por personal profesional especializado, se localizará solamente en el interior de edificaciones y de instalaciones fijas o móviles (ej.: edificios industriales, comerciales, residenciales, explotaciones ganaderas, aparcamientos, etc.), EN PORTACEBOS CORRECTAMENTE ETIQUETADOS.

Dosis de aplicación:

Ratones: Portacebos con un máximo de 15g de producto cada 2-5 m dependiendo del grado de infestación.

Ratas: Portacebos con un máximo de 45g de producto cada 5-10 m dependiendo del grado de infestación.

Condiciones de empleo/Usos:

Las bolsitas de cebo se colocarán sin abrir en los portacebos.

Los portacebos cargados deben ser colocados de forma segura y situados en áreas inaccesibles a niños, animales de compañía y otros animales a los que no va destinado el producto.

No se debe aplicar en áreas donde los alimentos, piensos, utensilios de cocina o las superficies de procesamiento de alimentos puedan entrar en contacto con el producto o bien ser contaminados por el mismo.

Se deben realizar inspecciones periódicas de los portacebos colocados (se recomienda cada 3 ó 4 días), y reemplazar o rellenar los que hayan sido consumidos por los roedores, dañados por el agua o contaminados por la suciedad.

Si el producto va a utilizarse en zonas públicas, se deben incorporar las siguientes precauciones de seguridad: Las zonas tratadas deben estar señalizadas durante el periodo de tratamiento y junto a los cebos debe figurar un aviso que explique el riesgo de envenenamiento primario o secundario provocado por el anticoagulante, y en el cual también se deberán indicar las primeras medidas que deben tomarse en caso de envenenamiento.

INDICACIONES RELATIVAS A LAS MEDIDAS DE PRECAUCIÓN, UTILIZACIÓN, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE. MEDIDAS DE GESTIÓN DEL RIESGO PARA EL SER HUMANO Y EL MEDIO AMBIENTE:

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO. Se deben lavar las manos y las zonas de piel expuestas después de la aplicación del producto.

Para minimizar problemas de resistencias y el riesgo de envenenamiento primario, el producto no debe ser utilizado como cebo permanente para prevenir la aparición de roedores.

Para evitar las resistencias, es aconsejable alternar cebos que contengan diferentes sustancias activas anticoagulantes.

Para minimizar el riesgo de envenenamiento secundario, se deben buscar y retirar los roedores muertos a intervalos frecuentes durante el tratamiento, y al menos siempre que se supervisen y/o repongan los cebos.

No tirar el producto en el suelo, en un curso de agua, en el fregadero o en el desagüe.

Almacenar el producto en su envase original, cerrado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

Mantener alejado de la radiación solar y otras fuentes de calor.

Proteger frente a las heladas.

Mantener alejado de fuentes de fuerte olor.

Contiene un agente amargante y un colorante. Las condiciones de transporte del producto deben ajustarse a lo establecido en la legislación nacional. El producto cumple con el ensayo de estabilidad de dos años a temperatura ambiente.

Utilícese hasta la fecha de caducidad mostrada en el envase.

Los envases vacíos, los roedores muertos, los cebos y los portacebos deberán gestionarse de acuerdo con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.



REGISTRO



FICHA DATOS SEGURIDAD