

HOJA DE SEGURIDAD PORTACEBOS ROEK PARA ROEDORES

Fecha de revisión: 14/07/2021

1. DESCRIPCIÓN DE LA COMPOSICIÓN

Identificador del producto.

Denominación	PORTACEBOS PARA ROEDORES
Material	Polipropileno
Uso	Son portacebos para el control de roedores en almacenes y establecimientos.
Razón social del proveedor	Irto Trio LTD.
Dirección del proveedor	H-1116 Budapest, Sáfrány str. 37. Tel. +36 1 315 0420, +36 30 641 0590 office@irtotrio.hu
Teléfono de urgencia	EsSalud en línea: 411- 8000 (opción 4) EsSalud: 265- 6000 Bomberos: 116 SAMU: 106 Orientación nacional: 113

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto no está clasificado como peligroso.

3. DESCRIPCIÓN DE PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Caja negra. Polipropileno de alta rigidez.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios: No específicamente necesarias.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados: No se conocen episodios perjudiciales para la salud atribuibles al producto.

Indicaciones de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente: Información no disponible.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción idóneos: Polvo químico, espuma, neblina de agua, dióxido de carbono.

Peligros debidos a la exposición en caso de incendio: Evite respirar los productos de la combustión.

Información general: El portacebo se quemará si se expone a una llama.

Equipo de protección: Respirador autónomo de aire comprimido de circuito abierto (EN 137), traje ignífugo (EN469), guantes ignífugos (EN 659) y botas de bomberos (HO A29 o A30).

6. VERTIDO ACCIDENTAL

Transportarlo en un embalaje adecuado.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para una manipulación segura: Almacenar en lugar seco, fresco y bien ventilado, lejos de fuego o calor, lejos del alcance de niños o personas no responsables.

Mantener el envase cerrado con etiqueta visible, lejos del alcance de niños, personas no responsables y animales domésticos.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Controles de la exposición: Se recomienda el uso de ropa normal y guantes de protección.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico	Sólido
Color	Negro/transparente
Olor	Ausente
Umbral olfativo	No disponible
pH	No disponible
Punto de fusión / punto de congelación	No disponible
Densidad superficial	No disponible
Solubilidad	No hidrosoluble
Temperatura de descomposición	No disponible
Propiedades explosivas	No explosivo
Propiedades comburentes	No oxidante

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable en las condiciones normales de uso y almacenamiento (Ver sección 7).

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No se conocen episodios de daños a la salud debidos a la exposición al producto. El polipropileno se va deteriorando con el calor y la radiación UV. En todo caso, se aconseja maniobrar respetando las reglas de buena higiene industrial.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No ecotóxico, no clasificado como peligroso.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Métodos para el tratamiento de residuos

Este material es 100% reciclable. Deseche de acuerdo con todos los reglamentos locales y nacionales aplicables. La eliminación debe encargarse a una sociedad autorizada para la gestión de basuras, según cuanto dispuesto por la normativa nacional y eventualmente local.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Acuerdos de transporte	Número ONU	Designación oficial de transporte	Clase de peligro/ etiqueta	Grupo de embalaje	Peligro para el medio ambiente
ADR/RID	No aplicable	No aplicable	No aplicable	No aplicable	No aplicable
IMDG					
DGR					

Ninguna restricción para el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No aplicable.

16. OTRA INFORMACIÓN

La información plasmada en esta ficha de seguridad debería posibilitar al usuario de tomar medidas necesarias para la protección de la salud, seguridad y la protección del medioambiente.

La información contenida en esta ficha se basa en los conocimientos disponibles hasta la fecha de la última versión. El usuario debe cerciorarse de la idoneidad y completa de la información en lo que se refiere al específico uso del producto. Este documento no debe ser interpretado como garantía de alguna propiedad específica del producto. Visto que la utilización del producto no puede ser controlada directamente por nosotros, será obligación del usuario respetar, bajo su responsabilidad, las leyes y las disposiciones vigentes en lo que se refiere a higiene y seguridad. No se asumen responsabilidades por usos inadecuados. Ofrezca una adecuada formación al personal encargado del uso de estos productos.

MARUPLAST INTERNACIONAL EIRLTDA
Departamento Técnico