

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD MSDS

ECO 56 LEAK STOP SPRAY - BLACK – Sella grietas y juntas (color negro).

Sección 1 - Identificación del producto y de la empresa.

• Nombre comercial: ECO 56 LEAK STOP SPRAY

• Uso recomendado: Sella grietas y juntas.

• Fecha de vigencia: 30/04/2025

• Importador en Argentina: Distribuidora Multimarca S.A.

 Dirección: Juan de Garay 5045 – 1678 – Caseros – Provincia de Buenos Aires – Argentina.

• **Tel. de emergencia:** +54 9 294 421 2320 (Asistencia técnica comercial).

• **Web:** www.ecolube.com.ar

Sección 2 - Composición / Información sobre los componentes.

ITEM	Ingredient Name	CAS Number
01	Xyleno	1330-20-7
02	Bitumen	8052-42-4
03	Tolueno	108-88-3
04	Goma de estireno butidieno	9003-55-8
05	DME	115-10-6

Sección 3 - Identificación de peligros.

Clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 \[CLP].

Aerosoles inflamables, categoría 1 (H222).

Mutagenicidad en células germinales, categoría 1B (H340) Carcinogenicidad, categoría 1B (H350) Toxicidad para la reproducción, categoría 2 (H361) Toxicidad por aspiración, categoría 1 (H304).

Clasificación según la Directiva 67/548/CEE o la Directiva 1999/45/CE.

Xn - Nocivo.

F+ - Extremadamente inflamable F+; R12.

Pictogramas:





Distribuidora Multimarca S.A. Juan de Garay 5045 – 1678 – Caseros – Pcia de Buenos Aires – Argentina Rev: Abril 2025 Form:



Palabra clave: Peligroso

Peligros: H222 -Extremadamente Infamables

H304 – Puede causar daños en las vías áreas

H340 – Puede causar defectos geneticos

H350 -Puede causar cancer

H361 -Puede causar daños en fetos y embarazos

P264 -Puede causar daños en la piel

P301 + P310 -No ingerible. En caso de ingestion consulte

inmediatamente al centro médico más cercano. No inducir a

vómitos.

P501 – disponer finalmente como residuo especial.

P211 - No fumar, alejar del fuego, no pulverizar

sobre las llamas.

Sección 4 - Medidas de primeros auxilios.

- Inhalación: Trasladar al aire libre

- Contacto con piel: Lavar con agua y jabón

- Contacto ocular: Enjuagar con agua durante 15 minutos

- Ingestión: No inducir el vómito. Buscar atención médica

Sección 5 - Medidas contra incendios.

Medios de extinción apropiados: Agua pulverizada, espuma, polvo químico seco, CO2

Riesgos: Vapores tóxicos al quemarse

Protección: Equipo de respiración autónomo

Sección 6 - Medidas ante derrame accidental.

Evitar que el producto entre en alcantarillas o cursos de agua Absorber con material inerte y disponer según normativa local

Sección 7 - Manipulación y almacenamiento.

Manejo: Evitar contacto prolongado con piel y ojos Almacenamiento: En lugar fresco, seco y ventilado

Distribuidora Multimarca S.A.

Juan de Garay 5045 - 1678 - Caseros - Pcia de Buenos Aires - Argentina

Rev: Abril 2025

Form:



Sección 8 - Controles de exposición / Protección personal.

Protección ocular: Gafas de seguridad Protección de manos: Guantes de goma

Protección respiratoria: No necesaria en condiciones normales

Sección 9 - Propiedades físicas y químicas.

Estado: Líquido Color: Transparente Olor: Característico

Solubilidad: Soluble en agua

Sección 10 - Estabilidad y reactividad.

Estable en condiciones normales

Evitar calor excesivo y materiales incompatibles

Sección 11 - Información toxicológica.

No se esperan efectos adversos significativos en condiciones normales de uso

Sección 12 - Información ecológica.

Evitar liberar grandes cantidades en el medio ambiente

Sección 13 - Consideraciones sobre eliminación.

Eliminar de acuerdo con la normativa local. No verter al alcantarillado

Sección 14 - Información sobre transporte

No clasificado como material peligroso para transporte

Sección 15 - Información reglamentaria.

Cumple con REGLAMENTO (CE) Nº 1907/2006 (REACH)

Sección 16 - Otras Información.

La información se basa en el conocimiento actual y no constituye garantía.