

Hoja de Datos de Seguridad (MSDS)

ECO 26 A ANTI RUST – Desplazante de oxido - afloja tuercas.

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre comercial: ECO 26 A ANTI RUST – desplazante de óxido. **Uso recomendando**: Desplazante de oxido, agua y afloja tuercas.

Fecha de vigencia: 22/04/2025

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

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación: Aerosol inflamable, categoría 1; Irritación ocular, categoría 2A; Sensibilización cutánea, categoría 1

Palabra de advertencia: Peligro

Indicaciones de peligro:

- H222: Aerosol extremadamente inflamable
- H319: Provoca irritación ocular grave
- H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel

Consejos de prudencia:

- P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes.
- P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.
- P305+P351+P338: En caso de contacto con los ojos, enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos.



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



3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Componente % en peso CAS No.

Hidrocarburos alifáticos 60-70% 64742-89-8

Propano 10-20% 74-98-6

Butano 10-20% 106-97-8

Aditivos inhibidores <5% Mezcla

4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Trasladar a la persona al aire fresco. Buscar atención médica si persisten los síntomas.

Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón. Consultar a un médico si aparece irritación.

Contacto con los ojos: Enjuagar con agua por al menos 15 minutos. Buscar atención médica.

Ingestión: No inducir el vómito. Llamar a un centro de toxicología inmediatamente.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Espuma, dióxido de carbono, polvo químico seco.

Riesgos específicos: Los aerosoles pueden explotar en caso de incendio.

Equipo especial: Usar equipo de protección autónomo.

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Eliminar las fuentes de ignición.

Ventilar el área.

Usar protección personal adecuada.

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



Contener y recoger el material derramado con material absorbente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Evitar el contacto con la piel y los ojos. No respirar vapores.

Almacenamiento: Almacenar en lugar fresco, bien ventilado. Mantener alejado de fuentes de ignición.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición:

- Propano: 1000 ppm (TLV-TWA)

- Butano: 800 ppm (TLV-TWA)

Protección respiratoria: Necesaria en áreas mal ventiladas.

Protección ocular: Gafas de seguridad.

Protección de la piel: Guantes resistentes a productos químicos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Líquido marrón claro en aerosol

Olor: Característico

Punto de inflamación: < 0 °C

Presión de vapor: Alta (aerosol)

Solubilidad en agua: Insoluble

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable en condiciones normales

Condiciones a evitar: Calor, llamas, chispas

Productos peligrosos de descomposición: Monóxido y dióxido de carbono

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



11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Inhalación: Puede causar mareos, dolor de cabeza

Piel: Irritante leve

Ojos: Irritación moderada

Sensibilización: Puede causar sensibilización cutánea

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Movilidad: El producto es volátil

Persistencia y degradabilidad: No biodegradable fácilmente

Efectos ecológicos: Tóxico para la vida acuática

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

No desechar en el ambiente.

Eliminar según las normativas locales/nacionales.

No perforar ni incinerar envases vacíos.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

UN No.: 1950

Nombre adecuado de envío: Aerosoles

Clase de riesgo: 2.1

Grupo de embalaje: No aplica

Etiqueta: Inflamable



15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Cumple con los requisitos de OSHA, WHMIS y REACH

16. OTRA INFORMACIÓN

La información aquí proporcionada se considera correcta al momento de su publicación.

No constituye garantía ni responsabilidad legal.