FICHA TÉCNICA



WD-40 SPECIALIST_® ESPUMA DESENGRASANTE

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

WD-40 Specialist_® Espuma Desengrasante hace que el equipo funcione suavemente, dure más y parezca nuevo.

Este aerosol es un producto a base de agua de bajo residuo. Fórmula con acción espumosa que penetra profundamente en las grietas para completos resultados.

Equipado con una boquilla capaz de rociar poderosamente a una distancia de hasta 5 pies, incluye una pajita de chorro de precisión para una aplicación controlada. Remueve rápidamente grasa, aceite, suciedad, mugre, alquitrán, adhesivos y más sin desmontar el motor. Seguro para usar en la mayoría de los metales cuando se usa según las instrucciones.

APLICACIONES:

- •Motores automotrices y de camiones
- Tractores
- Montacargas
- Engranajes y cadenas
- Maguinaria industrial
- Equipamiento de granja
- Equipo de poder
- Otras herramientas de metal

CARACTERÍSTICAS:

- Acción de espuma de penetración profunda
- Elimina rápidamente grasa, aceite, suciedad y mugre
- Un desengrasante a base de agua con rendimiento superior a los limpiadores a base de solventes
- Rocía hasta 5 pies de distancia
- Cumple con VOC de 50 estados
- Residuo bajo
- NSF C1 Reg # 146737



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN:	100°C (212°F)(concentrado)	DENSIDAD:	1.0 kg/I (concentrado) 0.955 kg/L (con propelente)
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Completa	PH:	10.5-11.5
PRESIÓN DE VAPOR:	No establecido	DENSIDAD DE VAPOR:	No establecido
PORCENTAJE VOLÁTIL:	>95%	COMPUESTOS ORGÁNICOS Volátiles (VOC):	6.5% (33.4 g/L)
COEFICIENTE DE DISTRIBUCIÓN AGUA/ACEITE:	No establecido	APARIENCIA/OLOR:	Líquido incoloro transparente con olor a cítrico
PUNTO DE INFLAMABILIDAD:	< -17.7°C (< 0°F)(propelente) 59°F (15°C)(concentrado con propelente ASTM D3828/EE.UU 16 CFR 1500.45)< 212°F (100°C) (concentrado solamente)	LIMITES FLAMABLES:	LIE: 1.8% LSE: 9.5% (propelente)



WD-40 SPECIALIST_® ESPUMA DESENGRASANTE

RESULTADOS DE DESEMPEÑO:

ASTM 4488: Esta prueba evalúa la capacidad de limpieza de un fluido mediante el uso de un dispositivo mecánico, el Aparato Gardner Scrubability, el cual pasa una esponja sobre un azulejo que ha sido manchado con una variedad de sustancias. El suelo anali-zado es A3— Suelo industrial (un compuesto de vinilo). iWD-40 Specialisto Espuma Desengrasante para máquinas y motores puede eliminar más suciedad que los princi-pales competidores!



INSTRUCCIONES

AGITAR BIEN. PUNTE LA BOQUILLA HACIA LA MARCA. Rocíe generosamente sobre el área a desengrasar. Deje penetrar por varios minutos y luego limpie o use una manguera con agua. Repita según sea necesario.

No rocíe sobre motores calientes o en funcionamiento.

No toque los terminales de la batería o el solenoide de arranque con la lata.

ALMACENAJE:

Almacene en un área fresca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles y calor o con chispas y llamas abiertas. No almacenar bajo la luz solar directa o por encima de 49°C (120°F). Aerosol de nivel 1 U.F.C (NFPA 30B).

ELIMINACIÓN DE DESECHOS

Los contenedores de aerosol no deben perforarse, compactarse en compactadores de basura domésticos ni incinerarse. Los contenedores vacíos pueden eliminarse mediante las opciones normales de gestión de residuos. Deseche todos los productos, absorbentes y otros materiales de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales aplicables.

IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS CLASIFICACIÓN GHS:

Aerosol inflamable - Categoría 2

Gas bajo presión: Gas comprimido







Irritante ocular - Categoría 2A

Este es un producto de consumo y está etiquetado según los reglamentos locales de productos químicos para el consumidor. La etiqueta real del recipiente podría no incluir los elementos de la etiqueta a continuación. El etiquetado a continuación corresponde a productos industriales/profesionales.

SI PENETRA EN LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando esténpresentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste: Obtenga consejo o atención médica.

Declaraciones de eliminación: Deseche el contenido y el recipiente según los reglamentos locales y nacionales.



WD-40 SPECIALIST_® ESPUMA DESENGRASANTE

INFORMACION REGULADORA

Reglamentos federales de los Estados Unidos: Cantidad informable según CERCLA 103: Las liberaciones de este producto mayores de la cantidad reportable de 16,666 libras basadas en la RQ (cantidad reportable) para el n-hexano de 5000 libras presente a menos del 30% deben ser reportadas al Centro de Respuesta Nacional (EE.UU.). Muchos estados tienen requisitos de reporte de emisiones más rigurosos. Notifique de los derrames que exigen los reglamentos federales, estatales y locales.

SARA TÍTULO III: Categoría de riesgos para las Secciones 311/312: Salud Aguda, Salud Crónica, Peligro de Incendio, Liberación Súbita de Presión.

Sustancias químicas tóxicas de la Sección 313: Este producto contiene las siguientes sustancias químicas sujetas a los requisitos de informe de la Ley de Reautorización y Enmiendas del Superfondo (SARA, por sus siglas en inglés). **Título III Sección 313:** Ninguna.

Sustancias extremadamente peligrosas de la Sección 302 (TPQ): Ninguna.

Estado de acuerdo a la Ley de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA, por sus siglas en inglés) de la Agencia de Protección del Medioambiente (EPA, por sus siglas en inglés): Todos los componentes de este producto están listados en el inventario de la TSCA.

Ley sobre aplicación de legislación en materia de Agua Potable Segura y Sustancias Tóxicas de California (Proposición 65): Este producto no contiene productos químicos regulados bajo la Proposición 65 de California.