



DESCRIPCIÓN

ABRO AB80 en aerosol, es un aceite multipropósito lubricante y penetrante, ideal para usos en el sector marítimo, industrial, automotriz y del hogar.

VENTAJAS

- Desbloquea partes de metal obstruidas u oxidadas.
- Elimina partículas de suciedad, mugre y grasa.
- Fácil aplicación y llega a zonas de difícil acceso.
- Aísla las superficies metálicas de la humedad y otros componentes corrosivos.
- Desplaza humedad de sistemas electrónicos.
- Dieléctrico mejorado con teflón.

BENEFICIOS

- Alarga la vida útil de las herramientas.
- Disminuye el desgaste por fricción.
- Mantiene el sistema limpio.
- Afloja mecanismos atascados.
- Evita la corrosión.
- Detiene chirridos.
- Evita cortocircuitos.

PENETRA



LUBRICA



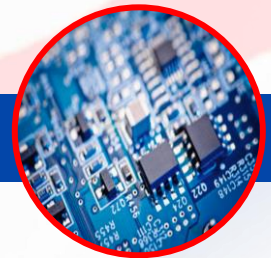
LIMPIA



PROTEGE



DESPLAZA LA HUMEDAD



USOS Y APLICACIONES

- Penetra y afloja tuercas, tornillos y piezas oxidadas tales como pernos, válvulas y cerraduras.
- Lubrica cadenas de motos, bisagras, seguros eléctricos, amortiguadores y cables del velocímetro.
- Limpia residuos de pegamentos, adhesivos, gomas de mascar, grasa, asfalto además de polvo y suciedades.
- Desplaza humedad de los cables del distribuidor, motores de arranque, bujías y generadores y partes electrónicas

INSTRUCCIONES DE USO

Sature el área y deje en remojo varios minutos. Para obtener mejores resultados contra la oxidación deje penetrar y no limpie. Utilizar el tubo extensor para áreas de difícil acceso.



FICHA TECNICA DE MATERIAL

NOMBRE COMERCIAL ABRO AB-80 SPRAY LUBRICANTE Y ACEITE PENETRANTE

PRESENTACIONES

(Alto) (Ancho) (Largo) m³

- | | | |
|------------------------|--------------------------|----------------------------|
| ▪ AB-80 400 mL 24/CAJA | ▪ AB-80-R 210 mL 24/CAJA | ▪ AB-80-100 100 mL 24/CAJA |
| ▪ 0.21x0.21x0.56 | ▪ 0.19x0.185x0.45 | ▪ 0.145x0.18x0.45 |

Sección 1- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- | | |
|---|---|
| ▪ Apariencia: Líquido en aerosol | ▪ Punto de inflamabilidad: 69.99°C (TCC) |
| ▪ Color: Ámbar | ▪ %- VOC: 95.555% |
| ▪ Olor: Leve olor a vainilla | ▪ Ratio de evaporación (BuAc=1): >1 |
| ▪ Gravedad Específica (H₂O=1): 0.85-0.95 g/ml | ▪ Solubilidad en agua: Insoluble |
| ▪ Punto de ebullición: >148.9°C | |

MEDIO DE EXTINCIÓN

Espuma, sustancia química seca (B-C), CO₂

Sección 2- FUNCIONALIDADES DEL PRODUCTO

Penetra y lubrica

- Piezas móviles como bisagras, ruedas, rodillos, cadenas y engranajes.
- Tubos de calefacción, cables de mando y depósitos de frenos.
- Silenciadores y escapes.

Protege y limpia

- Herramientas y equipos deportivos.
- Protege los bornes de la batería y evita que se sulfaten.
- Elimina partículas de suciedad, polvo y grasa.

Desplaza la humedad

- Desplaza la humedad para restaurar equipos inundados de agua, tales como motores, bujías y herramientas eléctricas.

Sección 3- ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION

PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un área fresca y con buena ventilación. No almacenar a temperaturas mayores a 120°F/65.55°C. No perforar ni incinerar el envase. Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar de acuerdo con el estándar **NFPA para aerosoles nivel 3**.

PRECAUCIONES DE MANEJO

Leer etiqueta de advertencia cuidadosamente. Siga las instrucciones de la etiqueta para evitar lesiones. No usar cerca del calor, chispas o llamas abiertas. Inflamable. Usar con una adecuada ventilación.

Sección 4- MEDIO AMBIENTE

AB80 no causa daño a la capa de ozono y es libre de componentes flucarbonados CFC.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.