



1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Producto multiuso de mantenimiento en spray.

Es un producto lubricante y penetrante que acaba con el óxido y la corrosión, desplaza el agua y elimina el óxido y la suciedad.

CRC 5-56 es un aceite de naturaleza parafínica y un sistema de inhibición orgánica múltiple que previene del óxido y la corrosión mediante la formación de una barrera protectora contra el agua y el oxígeno.

2. CARACTERÍSTICAS

- Penetra rápidamente, incluso en el interior de los poros más pequeños y las fisuras de la superficie.
- Lubrica y restablece la uniformidad de las superficies.
- Desplaza la humedad de todos los sistemas eléctricos y de encendido, haciendo posible el arranque de motores con humedad.
- Afloja piezas oxidadas y hace que funcionen de nuevo correctamente.
- Elimina los chirridos molestos.
- Deja una película muy fina que protege los metales de la corrosión inducida por la humedad y otros ambientes corrosivos.
- Repara fácilmente sin necesidad de desmontar.
- Seguro con todos los metales y aleaciones.
- Seguro con superficies pintadas, revestimientos, plásticos y gomas (sí existe alguna duda, probar previamente).
- Los aerosoles van equipados con válvula de 360° (rocía en posición invertida) y provistos de un útil tubo de extensión.
- Los aerosoles van presurizados con CO₂, propelente no inflamable, dando un contenido de producto activo del 97% (30 % más que utilizando un propelente hidrocarbonato típico).
- Especificaciones:- NSN 9150-00-529-7222

3. APLICACIONES

Una moderna y versátil ayuda para cientos de trabajos de reparación en todo tipo de aplicaciones.

- Piezas eléctricas: enchufes, interruptores, bobinas, cables,...
- Coches: sistemas de encendido, distribuidores, terminales de batería, cables, motores de arranque, antenas, tuercas y tornillos, cromados, raíles de asientos, pestillos de puertas, bujías...
- Ocio: equipos de pesca, bicicletas, herramientas de jardín, cortadoras de césped, accesorio de ski, náutica, caddies...
- Otros usos: Talleres, garajes, obras, fábricas, oficinas, jardines, hogares, bricolaje,...



CRC Industries Iberia, S.A.

C/Gremio del Cuero, s/n – Polígono Industrial Hontoria
E-40195 SEGOVIA - España
Tel (34) 921 427 546 Fax (34) 921 436 270
www.crcind.com





4. INSTRUCCIONES

- Aplicar generosamente y dejar que penetre. Dejar actuar varios minutos.
- Para arrancar motores con humedad: pulverizar dentro del distribuidor, sobre los conectores de las bobinas y cables.
- Para zonas de difícil acceso, usar el tubo de extensión.
- Si es necesaria su eliminación, utilizar CRC Brakleen o CRC Quickleen.
- Están disponibles hojas de seguridad (MSDS), según la directiva 93/112, para todos los productos CRC.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	: ligeramente ámbar, claro
Peso específico (@ 20°C)	: 0.82
Punto de congelación	: < -50°C
Punto de inflamación (vaso cerrado)	: 78°C
Tensión superficial (@ 20°C)	: 22 mN/m
Desplazamiento del agua (IP1 178/61, método B)	: 70%
Espesor de película (@ 20°C, después de 24 h)	: 1-2 µm
Rendimiento (@ 20°C, después de 24 h.)	: 100 m ² /l
<u>Propiedades de la película</u> (tras la evaporación del disolvente)	
Peso específico (@ 20°C)	: 0.88
Viscosidad (@ 40 °C)	: 26 mPa.s
Load Wear Index (mean Hertz load - FTMS 791-6503.2)	: 930 N

6. EMBALAJE

Aerosol :	12 x 200 ml, 24x200 ml 12 x 400 ml, 24x200 ml
Granel :	5 l + pulverizador 4 x 5 l 20 l

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.

Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Versión : 10010 06 0702 02

Fecha : 23 september 2003



CRC Industries Iberia, S.A.

C/Gremio del Cuero, s/n – Polígono Industrial Hontoria
E-40195 SEGOVIA - España
Tel (34) 921 427 546 Fax (34) 921 436 270
www.crcind.com

