



CRC BRAKLEEN

Brakleen
Ref. : 10126-10128

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Enérgico limpiador/desengrasante para frenos y piezas del embrague.

Es una mezcla de disolventes no clorados, formulada para eliminar de forma rápida y eficaz líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes de los frenos y de las distintas piezas del embrague.

Brakleen alarga la vida de los frenos y optimiza su funcionamiento.

2. CARACTERÍSTICAS

- Elimina de forma muy efectiva el líquido de frenos, grasa, aceite y otros depósitos.
- Desengrasa de forma instantánea.
- Reduce los chirridos de los frenos de disco y el ruido en los embragues.
- Puede aplicarse sin desmontaje previo, ahorrando tiempo y reduciendo los costes de mantenimiento.
- Evapora rápidamente. No deja residuos.
- Su baja tensión superficial hace que la penetración del producto sea excelente y asegura unas óptimas propiedades como disolvente y desengrasante.
- Estable, no mancha y no produce corrosión en metales.
- Seguro con la mayoría de los plásticos, revestimientos y gomas (probar antes de aplicar).
- El aerosol está provisto de válvula de 360° (rociá en posición invertida) y tubo de extensión para acceder a zonas menos accesibles.
- El aerosol está presurizado con propelente no inflamable, CO₂, dando sobre un 97% de producto activo.

3. APLICACIONES

Perfecto para la limpieza y desengrase de:

- Forros de frenos
- Tambores de frenos
- Cilindros
- Zapatas
- Pastillas de frenos de disco
- Discos
- Muelles
- Calibradores
- Pedales de embrague
- Equipamiento
- Piezas y herramientas

4. INSTRUCCIONES

- Aplicar generosamente y dejar escurrir el exceso de producto. Secar al aire o con paño absorbente. Repetir si fuera necesario.
- Usar el tubo de extensión para zonas de difícil acceso.
- Después de la aplicación aplicar CRC 5-56 si fuera necesaria una posterior lubricación de las piezas desengrasadas.
- Comprobar la compatibilidad de este producto con plásticos y gomas antes de utilizarlo. No utilizar en piezas electrónicas delicadas. Usar uno de los limpiadores de precisión de CRC para estas aplicaciones.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC BRAKLEEN

Brakleen

Ref. : 10126

- Usar con ventilación adecuada. No usar en equipos conectados. Dejar secar totalmente y ventilar antes de reactivar el sistema.
- Para todos los productos CRC están disponibles hojas de seguridad según las Directrices EU 91/155/CEE y enmiendas.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	:	líquido incoloro, buen olor
Peso específico (@ 20°C)	:	0.72
Intervalo de ebullición	:	55-120°C
Densidad del vapor (aire=1)	:	3
Punto de congelación	:	<-30°C
Coeficiente de evaporación (vs. éter=1)	:	2,8
Punto de inflamación (vaso cerrado)	:	< 0°C
Tensión superficial (@ 20°C, est.)	:	21 mN/m
Compatibilidad con plásticos	:	Debe ser comprobada (*)
Materia no volátil	:	ninguna

6. EMBALAJE

Aerosol :	12 x 500 ml
Granel :	4 x 5 l
	20 l
	60 l

- * La sensibilidad con los plásticos (por ejemplo: poliestirenos y policarbonatos) es necesaria que se compruebe, particularmente cuando están implicadas tensiones mecánicas y térmicas.

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 influir 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 : 10126-10128 06 0900 03

Fecha : 25 November 2005



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

