

PROFESSIONAL DEGREASER

Referencia: 10126



1. Descripción general

Limpia y desengrasa todas las piezas metálicas. Limpiador rápido y de alto rendimiento. Elimina aceite, líquido de frenos, grasa, suciedad y depósitos. Sin disolventes clorados. Más respetuoso con el medio ambiente.



2. Características

- Limpia y desengrasa todas las piezas metálicas.
- Rápida evaporación para minimizar el tiempo de inactividad.
- No deja residuos.
- Seguro en todas las superficies metálicas, no mancha.
- Seguro en la mayoría de gomas, plásticos y revestimientos. Probar en materiales sensibles o de carga antes de usar.
- Válvula de 360° (al revés) para aerosoles.
- Propelente CO2 de alta pureza, proporcionando un contenido activo del 95%

3. Aplicaciones

- Partes mecánicas.
- Mecanismos de transmisión abierta.
- Cables metálicos.
- Cadenas



PROFESSIONAL DEGREASER

Referencia: 10126

4. Instrucciones

- Pulverizar generosamente y permitir que
- Secar a temperatura ambiente.
- Repetir en caso necesario.
- Utilizar el tubo de extensión para aplicaciones puntuales.
- Probar antes de usar en materiales delicados.
- No utilizar en equipo electrónico encendido.
- No utilizar en equipo electrónico sensible.
- Permitir que se seque completamente antes de reactivar.
- Utilizar sólo con ventilación adecuada.
- Proteger y lubricar de nuevo en caso necesario.
- **Las Hojas de Seguridad y Higiene (MSDS de acuerdo a la Regulación EU N° 1907/2006 Art.31 y rectificaciones) está disponible para todos los productos de CRC.**

5. Datos típicos del producto (sin propelente)

	Aerosol	Bulk
Apariencia	Líquido	Líquido
Color	incolore	incolore
Odour	solvente	solvente
Peso específico	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)
Punto de inflamación	< 0 °C (Closed Cup)	- 19 °C
Auto Ignition temperature	> 200 °C	> 200 °C
Evaporation rate	2.8 (eter=1)	2.8 (eter=1)
Vapor density	3 (@ 20°C)	3 (@ 20°C)

6. Embalaje.

Aerosol	12x500 ML
Bulk	2,5 L

7. Observaciones.

Los plásticos sensibles (e.g. polistirenos y policarbonatos) necesitan ser probados, especialmente cuando hay una carga térmica o mecánica.

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y en pruebas de un 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





PROFESSIONAL DEGREASER

Referencia: 10126

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 CRC_GREEN-PROFESSIONAL_DEGREASER-20090619

Fecha 19/06/2009



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

