



1. Descripción general

Sella los asientos de las válvulas de ambientes agresivos. Permite un montaje suave de elastómeros de embalaje y sellos.

2. Características

- Forma una película incolora, sin endurecer, eliminando chirridos, uniones y agarrotamientos.
- Funciona en un amplio intervalo de temperaturas.
- Protege los metales y las aleaciones.
- Protege los plásticos y las gomas.
- Produce un coeficiente de fricción muy bajo.

3. Aplicaciones

- Trasmisiones de plástico y mecanismos de deslizamiento.
- Herramientas neumáticas.
- Válvulas.
- Anticongelante para gomas.
- Protección y mantenimiento de gomas.

4. Instrucciones

- Agitar bien antes de usar.
- No utilizar en equipos conectados.
- Aplicar en una superficie limpia y seca.
- Aplicar una capa fina y uniforme.
- No mezclar con otros productos.
- Para eliminar residuos o el exceso de producto, utilizar uno de los limpiadores de CRC.
- **La Ficha de Seguridad e Higiene (MSDS) de acuerdo a la Norma Europea N° 1907/2006 Art.31 y rectificaciones está disponible para todos los productos de CRC.**

5. Datos típicos del producto (sin propelente)

Apariencia	Pasta.
Color.	Incoloro.
Olor	Solvente.



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





Peso específico	0.72 g/cm ³ (@ 20°C).
NLGI class	2
Viscosidad dinamica de producto activo	basic oil 350 mPa.s (@ 20°C).
Tensión superficial	19.9 mN/m
Fuerza dieléctrica	16 kV

6. Embalaje.

Aerosoles	12x400 ML	Ref. : 30724
Granel	5 KG	Ref. : 31400
TU	12x100 ML	Ref. : 32243

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la gran variedad de equipos y condiciones, así como de los factores humanos imprevistos, recomendamos que nuestros productos sean probados antes de ser usados. Todas las informaciones son proporcionadas con buena fe pero sin ninguna garantía expresa ni implícita. Esta Ficha Técnica puede haber sido revisada en este momento debido a algún cambio en la legislación, disponibilidad de componentes y por nuevas pruebas realizadas. La versión más actualizada y válida de la Ficha Técnica le puede ser enviada si nos la solicita o la puede encontrar en nuestra página web:



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

