



DRY MOLY LUBE

Referencia: 10823

1. Descripción general

Resistente a alta presión, película seca con MoS₂ para lubricación metal con metal donde una película aceitosa no es aceptada.

2. Características

- Resistencia a altas temperaturas.
- Reduce los problemas de pegado y deslizamiento.
- Desplaza y aísla el agua y la humedad.
- General Corrosion protection.
- Previene el gripaje y el desgaste
- Produce muy bajo coeficiente de fricción.

3. Aplicaciones

- Lubricación de la superficie.
- Raíles guía.
- Uniones roscadas.
- Mecanismos de transmisión abierta.
- Equipo de ferrocarril.

4. Instrucciones

- Agitar hasta que la bola se mueva libremente en la lata.
- Aplicar en una superficie limpia y seca.
- Pulverizar desde una distancia aproximadamente de 20 - 30 cm.
- Aplicar una capa fina y uniforme.
- Permitir que se seque completamente antes de reactivar.
- Limpiar la capa tratada con un trapo suave, sin hilas, para mejorar el rendimiento
- Utilizar sólo con ventilación adecuada.
- No utilizar en equipo electrónico encendido.
- **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)

Apariencia

Líquido.



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



**DRY MOLY LUBE**

Referencia: 10823

Odor	Olor característico.
Color	Negro.
Peso específico	0.846 g/cm ³ .
Punto de inflamación	- 18 °C
Operating temperature active product	-150 till +400 °C

6. Embalaje.

Aerosol 12x400 ML

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 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-DRY_MOLY_LUBE-20091201

Fecha 01/12/2009



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

