



## 1. Generell beskrivelse

### **DRY MOLY LUBE**

Tørr MoS<sub>2</sub> smurning

Høytrykksbestandig, tørr MoS<sub>2</sub>-film for smøring metall-til-metall, hvor en våt film ikke kan godtas. Rist >1 min etter at omrørerkulen beveger seg fritt. Påføres på ren, tørr og korrosjonsfri flate med en avstand på +/-25 cm. La herde i 2 t og polér lett med en myk klut.

## 2. Egenskaper

- Bestandighet mot høye temperaturer.
- Reduserer problemer med stick-slip.
- Fortrenger og holder vann og fuktighet ute.
- Generell korrosjonsbeskyttelse.
- Forhindrer at ting setter seg fast
- Produserer svært lav friksjonskoeffisient.

## 3. Bruksområder

- Overflatesmøring.
- Styreskinner.
- Gjengede tilkoblinger.
- Mekanismer med åpent drivverk.
- Jernbaneutstyr.

## 4. Bruksanvisning

- Rist til omrørerkulen beveger seg fritt i boksen.
- Påføres på ren, tørr overflate.
- Spray på en avstand på ca. 20 - 30 cm.
- Påfør en tynn, jevn film.
- La tørke helt før reaktivering.
- Polér det herdede belegget med en bløt lofri klut, for å forbedre utførelsen
- Brukes bare med tilstrekkelig ventilasjon.
- Må ikke brukes på strømførende utstyr.
- Et HMS-datablad (MSDS) i henhold til EC-forskrift nr. 1907/2006 Art.31 og endringer, er tilgjengelig for





alle CRC-produkter.

### 5. Typiske produktdata (uten drivstoff)

Utseende	Væske.
Lukt	Særegen lukt.
Farge	Svart.
Tetthet	0.846 g/cm <sup>3</sup> .
Flammepunkt	- 18 °C
Operating temperature active product	-150 till +400 °C

### 6. Emballasje

Aerosolbeholdere 12x400 ML

Alle forklaringer i denne publikasjonen er basert på serviceerfaring og/eller laboratorietesting. Grunnet det brede spekteret av utstyr og forhold samt de uforutsigbare menneskelige faktorene som er involvert, anbefaler vi at produktene våre testes på arbeidsplassen før bruk. All informasjon er gitt i god tro, men uten garanti, verken uttrykt eller underforstått. Dette tekniske databladet kan allerede ha blitt revidert mht. lovgivning, tilgjengelighet til komponenter og nylig tilegnede erfaringer. Den siste og eneste gyldige versjonen av dette tekniske databladet vil bli sendt til deg på forespørsel, eller du kan finne det på vårt nettsted: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Vi anbefaler deg å registrere deg på nettsiden for produktet ditt, slik at du automatisk kan motta eventuelle fremtidige oppdaterte utgaver.

Utgave CRC\_GREEN-DRY\_MOLY\_LUBE-20120704

Dato



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](http://www.crcind.com)

