



## 1. Overordnet beskrivelse

Højtryksbestandig, tør MoS<sub>2</sub> film til metal-til-metal smøring, hvor våd smørefilm ikke må forekomme.

## 2. Funktioner

- Høj varmeresistens
- Reducerer stick-slip problemer.
- Fortrænger vand og fugt og holder det ude.
- Generel rustbeskyttelse.
- Prevents seizing and fretting.
- Producerer meget lav friktionskoefficient.

## 3. Anvendelsesformål

- Overfladesmøring-
- Styreskinner.
- Gevindforsynede forbindelser.
- Åbne drevmekanismer.
- Jernbaneudstyr.

## 4. Anvisninger

- Ryst indtil kuglen bevæger sig frit i dåsen.
- Skal påføres på en ren og tør overflade.
- Skal sprøjtes på i en afstand på 20 - 30 cm.
- Påfør en tynd ensartet film.
- Lad det tørre helt før genaktivering.
- Polish the cured film slightly with a soft, lint-free cloth, to improve the performance.
- Må kun anvendes med passende ventilering.
- Må ikke anvendes på strømfødet udstyr.
- **Der kan fås et sikkerhedsdatablad som er i overensstemmelse med EC Regulation N° 1907/2006 Art.3 og ændringer til alle CRC-produkter.**

## 5. Normale produktdata (uden drivmiddel)



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)





Udseende	Væske.
Lugt	Karakteristisk duft.
Farve	Sort.
Densitet	0.846 g/cm <sup>3</sup> .
Flammepunkt	- 18 °C
Operating temperature active product	-150 till +400 °C

## 6. Emballage

Aerosol 12x400 ML

Alle erklæringer i denne publikation er baseret på brugserfaringer og/eller laborietest. På grund af store forskelle ved udstyr og omgivelse samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, som er involveret, anbefaler vi at vores produkter testes on-site før brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden nogen former for garantier, hverken udtrykte eller underforståede. Dette tekniske datablad kan allerede være blevet revideret af forskellige årsager såsom lovgivning, tilgængelighed af komponenter og nye erfaringer. Den nyeste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad bliver sendt til Dem efter anmodning eller kan hentes på vores webside: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Version 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)

