



1. Algemene beschrijving

Droge MoS2 film voor de smering van metaal-op-metaal, waar een natte film niet kan toegepast worden. Weerstaat hoge drukken.

2. Kenmerken

- Weerstaat hoge temperaturen.
- Voorkomt vastlopen.
- Verdrijft en sluit af voor water en vocht.
- Algemene bescherming tegen corrosie.
- Voorkomt stick-slip en vastlopen.
- Levert een zeer lage wrijvingscoëfficiënt op.

3. Toepassingen

- Oppervlakte behandeling.
- Geleidingen.
- Schroefdraadverbindingen.
- Open aandrijvingen.
- Spoorweg materieel.

4. Instructies

- Schud tot de mengkogel vrij beweegt in de spuitbus.
- Breng aan op een schoon en droog oppervlak.
- Spuit vanop een afstand van 20 à 30 cm.
- Breng een gelijkmatige dunne film aan.
- Verzeker u van een volledige droging alvorens terug in werking te stellen .
- Wrijf de uitgeharde film op met een pluisvrije doek, om de werking te optimaliseren.
- Gebruik enkel bij een afdoende ventilatie.
- Niet gebruiken op materiaal onder elektrische spanning.
- **Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.**

5. Karakteristieke productgegevens (zonder drijfgas)



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





Voorkomen	Vloeistof.
Geur	Karakteristieke geur.
Kleur	Zwart.
Dichtheid	0.846 g/cm ³ .
Vlampunt	- 18 °C
Werktemperatuur actief product	-150 till +400 °C

6. Verpakking

Spuitbus 12x400 ML

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorziene menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven. Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: www.crcind.com. Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.

Versie CRC_GREEN-DRY_MOLY_LUBE-20120704

Datum



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

