

1. Generell beskrivelse

Tørr, ikke-fettet overflatesmøring.

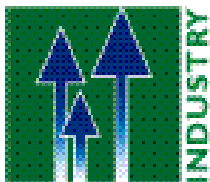


2. Egenskaper

- Ren, tørr og ikke-fettete.
- Funksjonell over et stort temperaturområde.
- Inneholder PTFE for ekstra smøreevne.
- Produserer svært lav friksjonskoeffisient.
- Mest effektiv ved lave hastigheter og lett last.
- Bestandighet mot høye temperaturer.
- Sikker å bruke på de fleste gummi-, plast- og beleggprodukter. Test på sensitivt eller stressede materialer før bruk.

3. Bruksområder

- Myntmekanismer.
- Plastdrivverk og glidemekanismer.
- Finmekanikk.
- Trykkluftverktøy.
- Presisjonsinstrumenter.
- Ventiler.
- Overflatesmøring.



- Formslippmiddel for støping av plast og gummi.
- Overføring av CRC Dry Lube til formstøpte deler er ubetydelig, minimerer innblanding etter slutføringsoppgaver.

4. Bruksanvisning

- Ristes godt før bruk.
- Rist til omrørerkulen beveger seg fritt i boksen.
- For å fjerne rester eller overskytende produkt, må du bruke en av CRC-renserne.
- Spray på en avstand på ca. 20 - 30 cm.
- Tørkes ved romtemperatur.
- 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)

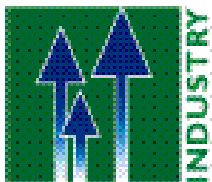
Utseende	Væske.
Farge	Off-white.
Lukt	Løsemiddel.
Tetthet	0.75 g/cm ³ (@ 20°C).
Flammepunkt	< 0 °C
Density active product	2.16 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	max 250 °C
Drying time active product	15 min

6. Emballasje

Aerosolbeholdere	12x400 ML	Ref. : 30519
	12x500 ML	Ref. : 30520

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 Vi anbefaler deg å registrere deg på nettsiden for produktet ditt, slik at du automatisk kan motta eventuelle fremtidige oppdaterte utgaver.





Utgave
Dato

CRC_GREEN-DRY_LUBE-20131003



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

3/1

