

1. Allmän beskrivning

Torrt, icke oljigt ytsmörjmedel.



2. Egenskaper

- Ren, torr och inte fet.
- Fungerar inom ett brett temperaturområde.
- Innehåller PTFE för extra smörjförmåga.
- Har mycket låg friktionskoefficient.
- Mycket effektivt i samband med låga hastigheter och lätt last.
- Hög temperaturbeständighet.
- Säker på de flesta plaster, gummimaterial och beläggningar. Testa före användningen på material som är känsliga eller utsatta för påfrestning.

3. Användningsområden

- Myntmekanismer.
- Plastdrev och skjutmekanismer.
- Finmekanik.
- Pneumatiska verktyg.
- Precisionsinstrument.
- Ventiler.



- Ytbehandling.
- Släppmedel för formplast och gummi.
- Överföringen av CRC Dry Lube till gjutna delar är försumbar, varför störningar i de flesta arbeten efter slutbehandlingen minimeras.

4. Anvisningar

- Skaka ordentligt före användning.
- Skaka sprayburken tills kulan rör sig fritt.
- Använd något av CRC-rengöringsmedlen för att avlägsna rester eller överskott av produkten.
- Spraya på ungefär 20 à 30 centimeters avstånd.
- Låt torka vid rumstemperatur.
- Använd inte på spänningssatt utrustning.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

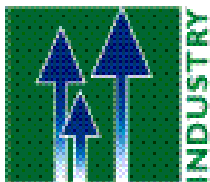
Utseende	Vätska.
Färg	Off-white.
Lukt	Lösningsmedel.
Densitet	0.75 g/cm ³ (@ 20°C).
Flampunkt	< 0 °C
Density active product	2.16 g/cm ³ (@ 20°C).
Arbetstemperatur aktiv produkt:	max 250 °C
Torktid aktiv produkt	15 min

6. Förpackning

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

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den





senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com
Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version CRC_GREEN-DRY_LUBE-20131003

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

