



CRC GEAR & WIRE ROPE LUBE

Smörjmedel för tuffa användningsförhållanden.

Ref. : 10026

1. ALLMÄN BESKRIVNING

CRC Gear and Wire Rope Lube är framtaget för skydda och smörja öppna kugghjul och vajrar under alla användningsförhållanden.

2. EGENSKAPER

- Torkar snabbt.
- Produkten fäster ordentligt på alla behandlade ytor.
- Bildar en torr film som är förstärkt med fasta partiklar och inte flagnar.
- Minskar slitaget och förlänger utrustningens livslängd.
- Den tuffa, hållbara beläggningen motstår korrosion.
- Motstår dammabsorbering, vattenavsköljningar och extrema temperaturer.
- Perfekt för oskyddad användning eller dammiga miljöer.

3. ANVÄNDINGSOMRÅDEN

Produkten tränger djupt in för internt skydd av öppna kugghjul, vajrar, kuggstångsväxlar, kardanhjul och kammar samt drivmekanismer för byggnadsarbeten, skeppsvarv, hamnar och sjöfart, stenbrott, uthyrningsmaskiner, tung industri, bilindustri och tillverkningsindustri.

Exempelvis:

- Tornsvängkranar
- Traverser
- Mastkranar
- Åkbara svängkranar
- Hissverk och vinschar
- Grävmaskiner
- Jordbruksmaskiner
- Tryckeriutrustning
- Textilmaskiner
- Pappersmaskiner

4. ANVISNINGAR

Spruta på ett tunt och jämnt lager från 25-30 cm håll och upprepa vid behov. Kan användas på kugghjulsmechanismer i drift vid behov. Vid användning på vajrar ska man vänta 15 minuter innan man använder utrustningen för att smörjmedlet ska hinna tränga in ordentligt.

Säkerhetsdatablad (MSDS) i enlighet med EU-direktiv 91/155/EEG och tillägg finns för alla CRC-produkter.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC GEAR & WIRE ROPE LUBE

Smörjmedel för tuffa användningsförhållanden.

Ref. : 10026

5. TYPISKA(*) PRODUKTDATA (utan drivgas)

Utseende	: Svart vätska
Lukt	: Kolväte
Densitet	: 0,92
Temperaturintervall	: -25 °C till +100 °C
Löslighet	: Lösligt i de flesta organiska lösningsmedel, olösligt i vatten.

6. FÖRPACKNINGAR

Sprej 12 x 400 m

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna 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 vid 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 uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.

Version : 10026 08 0805 00
Date : 19 June 2006



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

