

## 1. Generell beskrivelse

Syntetisk NLGI 2-fett, høyladet med ekstremtrykk-tilsetninger. Lang levetid, langsam aldring. Driftstemperatur fra -40 °C til 180 °C.



## 2. Egenskaper

- Utmerket vannmotstand.
- Funksjonell over et stort temperaturområde.
- Gir smøring som varer lenge.
- Sikker å bruke på de fleste gummi-, plast- og beleggprodukter. Test på sensitivt eller stressede materialer før bruk.
- Inneholder rusthemmende middel.
- Svært god oksideringsstabilitet.

## 3. Bruksområder

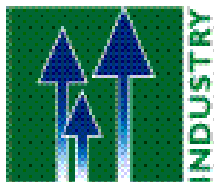
- Trykkluftverktøy.
- Håndtering av utstyr.
- Lagere.
- Ventiler.

## 4. Bruksanvisning



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)





- Rist til omrørerkulen beveger seg fritt i boksen.
- Produkter i stort volum må omrøres eller blandes godt før bruk.
- Må ikke brukes på strømførende utstyr.
- Påføres på ren, tørr overflate.
- Ikke bland med andre produkter.
- For å fjerne rester eller overskytende produkt, må du bruke en av CRC-renserne.
- **Et HMS-datablad (MSDS) i henhold til EC-forskrift nr. 1907/2006 Art.31 og endringer, er tilgjengelig for alle CRC-produkter.**
- Basert på våre nåværende kunnskaper og den informasjonen leverandørene har gitt oss, indikerer evalueringen av dette produktet at det er uten nøtteolje eller avledede stoffer.

### 5. Typiske produktdata (uten drivstoff)

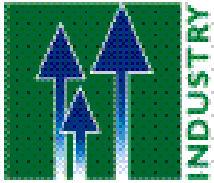
	Aerosolbeholdere	Bulk
Utseende	Grease.	Grease.
Farge	Hvit.	Hvit.
Lukt	Særegen lukt.	Luktfri.
Tetthet	0.74 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).	0.9 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Flytepunkt (ASTM D 97)	250 °C	250 °C
NLGI class	2	2
NSF registration	143143 H1	143047 H1
4-ball weld load active product	4000 N	4000 N
4-ball wear active product	< 0,45 mm	< 0,45 mm
Operating temperature active product	-40 --> 180 °C	-40 -->180 °C
Kobberkorrosjon (DIN 51 759)	1a	1a

### 6. Emballasje

Aerosolbeholdere	12x400 ML	Ref. : 30087
	12x500 ML	Ref. : 32603
(trykkluft)	12x400 G	Ref. : 30088

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.





## Teknisk datablad **Extreme Lube**

Referanse:

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](http://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 CRC\_GREEN-FG\_EXTREME\_LUBE-20170221

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)

