

## 1. Allmän beskrivning

Syntetiskt smörjfett NLGI 2, med stor mängd EP-additiv. Långtidsverkande, åldersbeständigt. Temperaturområde från -40 °C till 180 °C.



## 2. Egenskaper

- Utmärkt vattenbeständighet.
- Fungerar inom ett brett temperaturområde.
- Ger långvarig smörjning.
- Säker på de flesta plaster, gummimaterial och beläggningar. Testa före användningen på material som är känsliga eller utsatta för påfrestning.
- Innehåller korrosionshämmare.
- Mycket god oxidationsstabilitet.

## 3. Användningsområden

- Pneumatiska verktyg.
- Materialhanteringsutrustning
- Lager.
- Ventiler.





#### 4. Anvisningar

- Skaka sprayburken tills kulan rör sig fritt.
- Rör om eller blanda bulkprodukter ordentligt före användningen.
- Använd inte på spänningssatt utrustning.
- Applicera på ren, torr yta.
- Blanda inte med andra produkter.
- Använd något av CRC-rengöringsmedlen för att avlägsna rester eller överskott av produkten.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**
- Utifrån vår nuvarande kunskap och den information vi har fått från våra leverantörer, visar utvärderingen av denna produkt att den är fri från nötoljor och deras derivat.

#### 5. Typiska produktdata (utan drivgas)

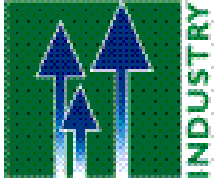
	Aerosol	Bulk
Utseende	Fett.	Fett.
Färg	Vit / Vitt / Vita.	Vit / Vitt / Vita.
Lukt	Karakteristisk lukt.	Luktfri / Luktfrött / Luktfría.
Densitet	0.74 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).	0.9 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Flytpunkt (ASTM D 97)	250 °C	250 °C
NLGI class	2	2
NSF registration	143143 H1	143047 H1
4-ball weld load active product	4000 N	4000 N
4-ball wear active product	< 0,45 mm	< 0,45 mm
Arbetstemperatur aktiv produkt:	-40 --> 180 °C	-40 --> 180 °C
Kopparkorrosion (DIN 51 759)	1a	1a

#### 6. Förpackning

Aerosol	12x400 ML	Ref. : 30087
	12x500 ML	Ref. : 32603
(komprimerad luft)	12x400 G	Ref. : 30088

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

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](http://www.crcind.com)

