



# LUB OIL PAO 68

Referanse: 10851



## 1. Generell beskrivelse

Luktfri hydraulikkvæske basert på polyalfaolefiner. NSF H1-registrert med høy EP og slitasjehemmende egenskaper. Overholder??? DIN 51524/T2 for hydraulikkvæske. Gir ekstremt bred temperaturstabilitet. Forlenger serviceintervaller.

## 2. Egenskaper

- NSF-registrert.
- Funksjonell over et stort temperaturområde.
- Svært lavt flytepunkt for enklere oppstart etter lengre tids inaktivitet.
- Overlegen skumdempende egenskap.
- God lufting.
- Utmerket vandemulgerende egenskap.
- Inneholder rusthemmende middel.
- Gir smøring som varer lenge.

## 3. Bruksområder

- Som smøremiddel, optimale resultater ved smøring av alle mekanismer krever en allsidig smøreolje for middels trykk.

## 4. Bruksanvisning

- Følg instruksjonene fra maskinprodusenten.
- Ikke bland med andre produkter.
- Det er viktig å rense og rengjøre systemet for oljerester før etterfylling.
- 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)

Utseende

Væske.



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)



**LUB OIL PAO 68**

Referanse: 10851

Color	Fargeløs.
Odor	Særegen lukt.
Tetthet	0.84 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Viscosity	68 cSt @ 40°C
Kinematisk viskositet:	10,3 cSt @ 100°C
Viskositetsindeks:	141
Flammepunkt	260 °C
Flytepunkt (ASTM D 97)	- 57 °C
FZG-test (DIN 51 354-02-A8,3/90 load stage)	11
NSF registration	142728 Class H1
Vannseparerbarhet (ASTM D 1401)	40/40/0 (15')
Kobberkorrosjon (DIN 51 759)	1
Stålkorrosjon (ASTM D 130-83)	0-A

**6. Emballasje**

Bulk	20 L
	2x5 L
	4x5 L

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](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\_LUB\_OIL\_PAO\_68-20101118

Dato 18/11/2010



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)

