



## LUB OIL PAO 46

Reference : 10847



### 1. Overordnet beskrivelse

Lugtfri hydraulikolie baseret på syntetiske polyalfaolefiner. NSF H1 registreret med høj modstand mod ekstreme tryk (EP) og antislid beskyttelse. Overholder DIN 51524/T2 for hydraulikvæsker. Giver en ekstremt høj temperaturstabilitet. Sikrer markant længere serviceintervaller.

### 2. Funktioner

- NSF registreret.
- Virker over et stort temperaturinterval.
- Meget lavt hældepunkt, der giver lettere opstart efter længere hvileperioder.
- Fremragende antiskum egenskaber.
- God afluftning.
- Gode vandopløsende egenskaber.
- Indeholder rusthæmmer.
- Giver langtidsvirkende smøring.

### 3. Anvendelsesformål

- Som et smøremiddel, kræves en almindelig, middel-kapacitet smøreolie for at opnå de bedste resultater med smøring af alle mekanismer.

### 4. Anvisninger

- Følg maskinproducentens anvisninger.
- Må ikke blandes med andre produkter.
- Det er vigtigt at udtømme og rengøre hele systemet for gammel olie før påfyldning.
- Til at fjerne aflejringer og overskydende produkter, skal man anvende en af CRC-rensedmidlerne.
- **Der kan fås et sikkerhedsdatablad som er i overensstemmelse med EC Regulation N° 1907/2006 Art.3 og ændringer til alle CRC-produkter.**
- På baggrund af vores aktuelle viden og de informationer vi har modtaget fra vores leverandører, indikerer evalueringen af dette produkt, at det ikke indeholder nøddeolie eller afledte produkter.

### 5. Normale produktdata (uden drivmiddel)

Udseende

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 46**

Reference : 10847

Color	Farveløs.
Odor	Duftfri.
Densitet	0.83 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Viscosity	46 cSt @ 40°C
Kinematisk viskositet:	7,8
Viskositetsindeks:	145
Flammepunkt	252 °C
Mindre godt aspekt (ASTM D 97)	-57 °C
FZG-test (DIN 51 354-02-A8,3/90 load stage)	Kan ikke fås.
NSF registration	142729 Class H1
Vandudskillelsesevne (ASTM D 1401)	40/40/0 (15')
Kobberkorrosion (DIN 51 759)	1
Stålkorrosion (ASTM D 130-83)	0-A

**6. Emballage**

Bulk	20 L
	2x5 L
	4x5 L

Alle erklæringer i denne publikation er baseret på brugserfaringer og/eller laboratorietest. På grund af store forskelle ved udstyr og omgivelse samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, som er involveret, anbefaler vi at vores produkter testes on-site før brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden nogen formler for garantier, hverken udtrykte eller underforståede. Dette tekniske datablad kan allerede være blevet revideret af forskellige årsager såsom lovgivning, tilgængelighed af komponenter og nye erfaringer. Den nyeste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad bliver sendt til Dem efter anmodning eller kan hentes på vores webside:

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

Version	CRC_GREEN-FG_LUB_OIL_PAO_46-20101118
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)

