



## 1. ALLMÄN BESKRIVNING

---

Koncentrat för motortätningar.

En komplex blandning av aktiva lösningsmedel, tillsatser, polymer och ytaktiva hjälpmedel i en mineralolja med hög renhet.

CRC Oljeläckagetätning ökar och stabiliserar oljans viskositet och återställer "sköra" oljetätningar och gummipackningar genom att återställa deras elasticitet och flexibilitet.

## 2. EGENSKAPER

---

- Förbättrar kontakten mellan tätning och metall.
- Reducerar oljeförbrukning och oljespill vilket orsakar miljöförstöring.
- Aktiva beståndsdelar angriper hartsartade avlagringar och fet smuts.
- Håller oljesystemet rent och därmed minskar friktion och nötning.
- Verkar snabbt.
- Minskar behovet av dyra och tidskrävande motoröversyner.
- Lämplig för halvsyntetiska mineral- och helsyntetsoljor för motorer.
- Lämplig för vanliga motorer samt turbo-motorer.

## 3. ANVÄNDINGSOMRÅDEN

---

- Motorcyklar
- Bilar
- Lastbilar
- Bussar
- Båtar
- Jordbruks- och trädgårdsmaskiner
- Stationära motorer

## 4. ANVISNINGAR

---

- Tillsätt CRC Oljeläckagetätning till motoroljan när motorn är varm. Fyll på olja till min. nivå om det behövs, men kontrollera att den inte överstiger max nivån. Kontrollera oljenivån regelbundet. Medlet når full verkan efter flera timmars drift eller ca 100 km körning.
- En flaska räcker till 5 liter motorolja. För mindre motorer eller motorcyklar tillsättes en lagom mängd dock ej mer än 10% av oljemängden i motorn.
- Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt EU direktiv 93/112 finns tillgängligt för alla CRC produkter.





## 5. TYPISKA(\*) PRODUKTDATA (utan drivgas)

---

Utseende	: brun trögflytande vätska
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,88
Viskositet	: 800 mPa.s
Flytande från	: <0°C
Flampunkt (open cup)	: 39°C

## OLJELÄCKAGETÄTNING

### Testresultat

\*Oljeförlust (statisk - körsträcka : 150.000km)

före	: 4 ml/24hrs
efter	: 0,6 ml/24hrs

\*Oljeförbrukning (körsträcka: 120.000km)

före	: 2 l/1.000 km
efter	: 0,5 l/1.000 km

## 6. FÖRPACKNINGAR

---

Flaska : 250 ml Art Nr 2065

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

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppgraderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version: 10301 08 1200 03

Date: 10 June 2011



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

