



your local global brand

# Gulf CHF Synth

Fuldsyntetisk Central Hydraulikolie

Produktdatablad - Technical Data Sheet

## Produktbeskrivelse:

**Gulf CHF Synth** er en fuldsyntetisk hydraulikolie udviklet til meget belastede centraliserede hydraulik- og servostyringssystemer og støddæmpere, der kan nå olietemperaturer op til ca 140°C. **Gulf CHF Synth** har gode egenskaber med hensyn viskositet / temperatur karakteristika og samtidigt er dens forskydningsstabilitet optimal. Derudover har **Gulf CHF Synth** forbedrede egenskaber med hensyn til termisk stabilitet på grund af anvendelsen af høj kvalitet syntetiske basisolier.

**Gulf CHF Synth** viser optimeret temperaturstabilitet, høj oxidationsstabilitet og har fremragende egenskaber ved lave temperaturer og høj forskydningsstabilitet. **Gulf CHF Synth** har gennemtestet OEM-teknologi.

**Gulf CHF Synth** opfylder eller overgår kravene fra mange Original Equipment Manufacturers (OEM), og bliver også brugt til fabrikspåfyldninger.

## Opfylder følgende specifikationer:

BMW 81 22 9 407 758/BMW 82 11 1 468 041/BMW 83 29 0 429 576, Ford M2C204-A, MAN M 3289  
Opel 1940 715/Opel 1940 766, PSA S71 2710, VW TL 521 46 (G 002 000/A7/A8/G 004 000)

| <u>Egenskaber:</u>                     | <u>Metode:</u>           | <u>Typiske karakteristika:</u> |
|--|--------------------------|--------------------------------|
| Densitet @ 15°C                        | ASTM D4052               | 831 kg/m <sup>3</sup>          |
| Kinematisk viskositet @ 40°C           | ASTM D445                | 18.5 mm <sup>2</sup> /s (cSt)  |
| Kinematisk viskositet @ 100°C          | ASTM D445                | 6.3 mm <sup>2</sup> /s (cSt)   |
| Dynamisk viskositet @ -40°C            | ASTM D5293               | 1150 mPa.s (cP)                |
| Viskositetsindex                       | ASTM D2270               | 334                            |
| Flammepunkt                            | ASTM D92                 | 160°C                          |
| Flydepunkt                             | ASTM D97                 | -60°C                          |
| Skum karakteristisk sekvens I @ 24°C   | ASTM D892                | 30/0                           |
| Skum karakteristisk sekvens II @93.5°C | ASTM D892                | 50/0                           |
| Farge                                  | Visuel                   | Green                          |
| Produktkode: 2545                      | Dato udstedt: 30/11/2012 | Dato afløst:                   |
|  |                          | Revisionsnummer:               |

DCC Energi Danmark A/S, Nærum Hovedgade 8, 2850 Nærum Danmark. Tel: (+45) 45 58 01 00. E-mail: info@kundeservice.dccenergi.dk