



## Termékinformáció

# Q8 T 65

### Alkalmazás:

Teljesen szintetikus gépjármű hajtóműolaj sebességváltókhöz és könnyű menetű hajtótengelyekhez. Nagyon magas technikai és hőmérsékleti terhelésekhez. Volvo gyári ajánlású. 400 000 km olajcsere intervallumra.

### Specifikáció:

API GL-5, GL-4  
Ford ESD-M2C-175A  
Clark Form ALC-1 5M Rev. 7-80 KE  
Clark Form TLC-25 3M GAC 4-78  
GM Pt. 1940759  
Volvo Transmission Oil 97312-75  
MIL 2105 D  
ZF TE-ML 05A, 07A, 12A

### Előnyei:

- kitűnő kopásvédelem
- magas oxidációs és hőmérséklet ellenállás
- jól megfér a szokásos tömítőanyagokkal
- stabil viszkozitás magas hőmérsékleten
- kiváló folyási képesség alacsony hőmérsékleten is
- megkönnyíti az indítást, és lehetővé teszi az üzemanyag megtakarítást

<b>Fajlagos adatai:</b>	<b>SAE 75W-90</b>
Sűrűsége 15 °C-nál, (kg/m <sup>3</sup> )	868
Kinetikai viszkozitása, D 445 40 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	92,8
Kinetikai viszkozitása, D 445 100 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	14,07
Viszkozitási indexe	156
Brookfield viszkozitás, -40, D 2983, Pa.s	139
Lobbanáspontja, DIN 51376, °C	202
Dermedéspontja, DIN 51597, °C	-45

A KUWAIT PETROLEUM COMPANIES fenntartja magának a termék tökéletesítésének, és a fajlagos értékek megfelelő megváltoztatásának a jogát.

KUWAIT PETROLEUM COMPANIES (Benelux)  
NL-8300, 3009 AH ROTTERDAM  
Tel. +31 10 407 20 8 Fax +31 10 455 33 49