



## Termékinformáció

# Q8 T 35

### Alkalmazás:

Többcélú hajtóműolaj haszongépjárművek és személygépkocsik kapcsolási-, kormánymű-, és elosztószerkezeteihez, úgy mint hypoid szerkezetek tengelyeihez. Kimagasló SAE 80W viszkozitás, amely alkalmas motorkerékpárok hajtóművéhez.

### Specifikáció:

API GL-4  
DIN 51517, 3. rész  
DB 235.1  
Ford SQM-2C-9008 A, SM-2C-1011 A  
General Motors No. 194075  
MAN 341  
ZF TE-ML 02A, 16A, 17A  
Fuller Form 121  
Eaton Bulletin 6007, 2052, 2053  
John Deere JDM J11B

### Előnyei:

- univerzálisan használható, szélsőséges igénybevételekhez is
- kiváló oxidációs és hőmérséklet stabilitás
- kitűnő kopásvédelem
- extra üzemelésnél és kemény vezérlésnél
- kimagasló védelem rozsdá és korrózió ellen
- jól megfér a szokásos tömítőanyagokkal

<b>Fajlagos adatai: SAE</b>	<b>80W</b>	<b>80W-90</b>	<b>85W140</b>
Sűrűsége 15 °C-nál, (kg/m <sup>3</sup> )	882	892	902
Kinetikai viszkozitása, D 445 40 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	70,1	145,4	375,0
Kinetikai viszkozitása, D 445 100 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	9,25	14,57	27,0
Viszkozitási indexe	108	99	100
Lobbanáspontja, DIN 51376, °C	208	220	220
Dermedéspontja, DIN 51597, °C	-27	-27	-15

AKUWAIT 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