



## Termékinformáció

# Q8 Axle Oil XG

**Alkalmazás:** Rész-szintetikus hypoid hajtóműolaj addíciós technológiával, magas hőmérsékleti és mechanikai igénybevételnek kitett személygépkocsik és haszongépjárművek hajtóműveihez.

**Olajcsere intervallum 180 000 km-ig**

**Specifikáció:** API GL-5  
Scania STO 1:0  
MIL-PRF 2105E  
ZF TE-ML 05, 07

**Előnyei:**

- stabil viszkozitást biztosít magas hőmérsékleten is
- kimagasló oxidáció elleni védelem magas hőmérsékleten is.
- kitűnő kenőképesség alacsony hőmérsékleten is
- jól megfér a tömítőanyagokkal
- könnyebb indítás
- lehetővé teszi a tüzelőanyag megtakarítást

<b>Fajlagos adatai:</b>	<b>SAE 80W-140</b>
Abszolút Sűrűsége 15 °C-nál, (kg/m <sup>3</sup> )	906
Kinetikai viszkozitása, 40 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	234
Kinetikai viszkozitása, 100 °C-nál, mm <sup>2</sup> /s	26,3
Viszkozitási indexe	144
Brookfield viszkozitás, -12°C, D 2983, Pa.s	-
-26°C, D 2983, Pa.s	135
Neutralizációs szám, mg KOH/g	4,89
Lobbanáspontja, DIN 51376, °C	178
Dermedéspontja, DIN 51597, °C	-21

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