



## Q8 T 905

**10W-40**

### Descriere

Lubrifiant sintetic pentru motoare diesel deosebit de performante, cu conținut redus de cenușă sulfuroasă, fosfor și sulf (Low SAPS), concepute pentru lubrifierea motoarelor diesel Euro 4 și Euro 5 care operează în condiții de tonaj greu.

### Aplicații

Toate motoarele diesel EURO 4 și EURO 5 echipate cu filtru de particule diesel (DPF) sau tehnologia de reducere catalitică selectivă (cum ar fi SCR), care operează pe motorină cu conținut redus de sulf (50 ppm sau mai scăzut) și în condiții de tonaj greu. Se pot aplica intervale de schimb de ulei mai lungi, conform prevederilor OEM referitoare la uleiurile pentru motoarele diesel de calitate superioară.

Pentru aplicații ACEA E6 și ACEA E7

Recomandat și pentru motoarele diesel care necesită aplicația ACEA E4-99.

Datorită formulei LowSAPS, acest ulei este potrivit și pentru anumite motoare pe benzină.

Pentru motoare de benzină montate pe autovehicule.

### Specifications

- ACEA E6
- ACEA E7
- ACEA E4
- MAN M3477
- MAN M3277 pentru motoare cu filtru activ de particule (CRT)
- MB-Approval 228.51
- MTU tip 3 & MTU tip 3.1
- Renault VI RXD
- Volvo VDS-3
- Deutz DQC III-05
- produsele DAF HP-2\*\* ACEA E4 SAE 10W-40 nu necesită testare DAF HP-2 pentru aplicațiile cu interval prelungit de schimb de ulei
- Volvo CNG
- Renault RGD
- MAN 3271-1
- MB 226.9

### Benefits

- Formulă dezvoltată special pentru aplicațiile ACEA E6 and ACEA E7
- Reduce astuparea filtrelor de particule (DPF/CRT) la nivel minim
- Protejează sistemul de post-tratare al eșapamentului (SCR)
- Oferă protecție excelentă pentru suprafața interioară honuită a cilindrului (împotriva luciului în cilindru - bore polishing) și împotriva uzurii axului cu came
- Prelungește intervalele de schimb al uleiului și reduce costurile de mentenanță
- Oferă lubrifiere instantă când motorul pornește la rece, astfel reducând uzura motorului
- Previne ancrasarea motorului din cauza depunerilor rezultate din ardere

Pentru a putea oferi clienților noștri produse cu caracteristici permanent îmbunătățite, Kuwait Petroleum își rezervă orice drept să modifice specificațiile produselor, fără ca aceste modificări să fie anunțate în prealabil.

KUWAIT PETROLEUM INTERNATIONAL LUBRICANTS - NORTHWEST EUROPE

Belgium: Technical Service  
+32 (0) 3 241 37 93  
www.Q8oils.be

Luxemburg: Technical Service  
+32 (0) 3 241 37 93  
www.Q8oils.lu

The Netherlands: Service technique  
+31 (0) 10 407 21 07  
www.Q8oils.nl

## Specificații

Specificații	Metoda	Unitate de măsură	
Grad de vâscozitate, SAE	-	-	10W-40
Densitate absolută, 15°C	D 1298	kg/m <sup>3</sup>	860
Vâscozitate cinematică, 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	95,7
Vâscozitate cinematică, 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,0
Indice de vâscozitate	-	-	149
Limita de pompare	D 3829	°C	-24
Punct de inflamabilitate	D 93	°C	212
Punct de curgere	D 97	°C	-30
Indice de alcalinitate totală (TBN)	D 2896	mg/KOH/g	10
Cenușă sulfuroasă	D 874	% masă	1,0

Pentru a putea oferi clienților noștri produse cu caracteristici permanent îmbunătățite, Kuwait Petroleum își rezervă orice drept să modifice specificațiile produselor, fără ca aceste modificări să fie anunțate în prealabil.

KUWAIT PETROLEUM INTERNATIONAL LUBRICANTS - NORTHWEST EUROPE

Belgium: Technical Service  
+32 (0) 3 241 37 93  
www.Q8oils.be

Luxemburg: Technical Service  
+32 (0) 3 241 37 93  
www.Q8oils.lu

The Netherlands: Service technique  
+31 (0) 10 407 21 07  
www.Q8oils.nl