

## Q8 SUPERTRUCK FE 5W-30

### Descrizione

**Q8 SUPERTRUCK FE SAE 5W-30** è un lubrificante multigrado sintetico, a ceneri piene, di altissima qualità specificamente formulato per assicurare la massima protezione ai motori diesel di elevate prestazioni con intervalli di cambio della carica estremamente prolungati e caratteristiche di Fuel Economy (risparmio del carburante).

### Applicazioni

**Q8 SUPERTRUCK FE** è un lubrificante del tipo UHPDO (Ultra High Performance Diesel Oil) sviluppato per tutti i motori turbodiesel di veicoli commerciali e macchine da cantiere, che operano in condizioni di esercizio molto severe. Appositamente studiato per i motori che incontrano i livelli di emissioni previsti dalla EURO IV, V e VI che richiedono lubrificanti con le Specifiche sotto riportate.

### Specifiche

- ACEA E4, E7
- API CF
- MB Approval 228.5; 235.28 (retarder)
- MAN M 3277
- Volvo VDS-3
- Scania LDF
- Renault RXD
- DAF HP1, HP2
- MTU Type 3
- Mack EO-M Plus
- Cummins CES 20077, -76, 72, -71
- Voith Oil Class B
- Iveco 18-1804 Classe TFE

### Proprietà e prestazioni

- Ottima fluidità a freddo, che garantisce la corretta lubrificazione anche nelle partenze in situazioni climatiche estremamente rigide.
- Intervalli di cambio olio estremamente prolungati.
- Eccellenti caratteristiche antiusura, antischiuma e di resistenza all'ossidazione.
- Valida pulizia del motore anche nelle condizioni di esercizio più gravose.
- Riduzione dei costi del carburante, grazie alle sue superiori prestazioni Fuel Economy.

### Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità	SAE		5W-30
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	860
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	75
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	12
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		160
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-40
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	210
Total Base Number (TBN)	ASTM D 2896	mgKOH/g	15,5

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 202106

**Conqord Oil S.r.l.**

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)  
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it