

Q8 T 860 10W-40

Descrizione

Q8 T 860 SAE 10W-40 è un lubrificante multigrado di altissima qualità, a base sintetica e ceneri piene, specificamente formulato per assicurare la massima protezione ai motori diesel di elevate prestazioni con intervalli di cambio della carica estremamente prolungati.

Applicazioni

Q8 T 860 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 particolarmente severe. È stato appositamente studiato per i motori che incontrano i livelli di emissioni previsti dalle EURO IV ed EURO V.

Specifiche

- ACEA E4, E7 - 2016
- API CI-4, CH-4, CG-4,
- MAN 3277
- MTU Type 3
- MB Approval 228.5
- Renault RLD-2
- Cat ECF-1a
- DAF Extended Drain
- Volvo VDS-3
- Mack EO-N
- Cummins CES 20077/20078
- Deutz DQC III-10/DQC III-05
- JASO DH-1/JASO DHD-1
- Liebherr LH-00-ENG5C

Proprietà e prestazioni

- Speciale protezione contro il fenomeno del decadimento del potere detergente / disperdente che avviene in alcuni motori che producono un'abbondante quantità di nerofumo, grazie ad un'eccellente pulizia del motore.
- Superiore fluidità alle basse temperature con conseguente riduzione delle usure.
- Mantiene inalterate le sue proprietà di lubrificazione per periodi di esercizio estremamente prolungati.
- Eccellenti caratteristiche antiusura e di resistenza all'ossidazione.
- Assicura ottima pulizia del motore anche nelle condizioni di esercizio più gravose.
- Riduce i costi operativi e di manutenzione del veicolo allungando notevolmente l'intervallo di sostituzione.

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità	SAE		10W-40
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	868
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	96
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	14,4
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		155
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-33
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	215
Totale Base Number (T.B.N.)	ASTM D 2896	mgKOH/g	12,5

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