

Q8 FORMULA RALLYE DIESEL

Q8 FORMULA RALLYE DIESEL SAE 15W-40 è un lubrificante multigrado di qualità, per motori diesel, aspirati e turbocompressi di autovetture operanti in condizioni di esercizio gravose.

Applicazioni

Q8 FORMULA RALLYE DIESEL è stato specificamente formulato con una miscela di oli base paraffinici severamente raffinati al solvente ed un selezionato pacchetto di additivi, in grado di garantire lunghe percorrenze con la stessa carica di olio.

Può essere usato in tutti i casi in cui siano richiesti lubrificanti rispondenti alle seguenti specifiche internazionali:

- ACEA B2
- API CD, CF
- MB 229.1
- VW 505.00 (01/97)

Caratteristiche medie informative

| Gradazione SAE | | | 15W-40 |
|-----------------------------|-------------|-------------------|--------|
| Densità a 20 °C | ASTM D 4052 | Kg/m ³ | 880 |
| Viscosità a 40 °C | ASTM D 445 | cSt | 110 |
| Viscosità a 100 °C | ASTM D 445 | cSt | 15 |
| Indice di Viscosità | ASTM D 2270 | | 142 |
| Punto di Congelamento | ASTM D 97 | °C | -33 |
| Punto di Infiammabilità COC | ASTM D 92 | °C | 220 |

Proprietà e prestazioni

- Previene la formazione di depositi e di morchie nere assicurando una superiore pulizia del motore in tutte le condizioni operative, anche le più gravose.
- Buona protezione contro il fenomeno della lucidatura a specchio delle canne dei cilindri (bore polishing).
- Ottime caratteristiche di fluidità alle basse temperature.
- Valide proprietà antiusura.
- Possibilità di un uso prolungato della carica in esercizio.
- Capacità di mantenere inalterate le sue caratteristiche viscosimetriche alle vere temperature.

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 12/S