

Q8 FORMULA V BLUE 0W-20

Descrizione

Q8 Formula V Blue 0W-20 è un fluido multigrado sintetico per motori di autovetture Euro 6 di nuovissima generazione a medio tenore di Ceneri Solfatate, Fosforo e Zolfo (mid SAPS), con spiccate proprietà di Fuel Economy (risparmio di carburante).

Applicazioni

Si tratta di un prodotto specificamente sviluppato per i moderni motori delle autovetture del Gruppo Volkswagen Euro 6 di nuova generazione.

Deve essere impiegato esclusivamente dove viene richiesto l'utilizzo di un lubrificante con le specifiche tecniche sotto indicate. Non deve essere utilizzato dove vengono prescritti oli con specifiche differenti.

Specifiche

- VW 508.00/509.00
- Porsche C20

Proprietà e prestazioni

- Straordinaria fluidità alle bassissime temperature, che consente partenze sicure anche in condizioni ambientali estreme e garantisce una protezione totale del motore fin dall'avviamento.
- Eccellente stabilità alle alte temperature, che assicura una riduzione della formazione di residui e una superiore resistenza all'ossidazione.
- Appositamente formulato per fornire eccezionali riduzioni nel consumo di carburante, nel corso dei test svolti ha dimostrato un miglioramento della Fuel Economy fino al 2 % di carburante.
- Offre intervalli di carica prolungati, grazie all'impiego di basi sintetiche particolarmente pregiate.
- Allunga la vita del motore per le sue eccezionali proprietà antiusura, antiruggine e antiossidanti.
- Elevatissima compatibilità con i sistemi di trattamento dei gas di scarico.

Caratteristiche

| Proprietà | Metodologia | Unità | Grandezze |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------|
| Viscosità | SAE | | 0W-20 |
| Densità a 20 °C | ASTM D 4052 | Kg/m ³ | 830 |
| Viscosità a 40 °C | ASTM D 445 | cSt | 39 |
| Viscosità a 100 °C | ASTM D 445 | cSt | 8 |
| Indice di Viscosità | ASTM D 2270 | | 179 |
| Punto di congelamento | ASTM D 97 | °C | -57 |
| Punto di infiammabilità | ASTM D 92 | °C | 220 |
| Viscosità apparente | ASTM D 5293 | mPa.s | 3200 |
| Viscosità dinamica HTHS | CEC-L-36-A-90 | mPa.s | > 2,6 |
| Colore | VISIVO | | Verde / Blu |

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 201711

Conqord Oil S.r.l.

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