

Q8 FORMULA SPECIAL FE 0W-30

Descrizione

Q8 Formula Special FE 0W-30 è un fluido sintetico, multigrado, a basso contenuto di Ceneri Solfatate, Fosforo e Zolfo (Low SAPS), di nuovissima generazione per motori di autovetture del Gruppo BMW.

Applicazioni

Lubrificante appositamente sviluppato per rispondere alle esigenze dei motori BMW Diesel Euro 6 laddove è richiesto un prodotto che ecceda la specifica tecnica BMW Longlife 12-FE.

Può essere utilizzato in motori di autovetture BMW alimentate a Benzina ed immatricolate dall'anno 2002.

Specifiche

- BMW Longlife-12 FE
- ACEA C2

Proprietà e prestazioni

- Elevatissima compatibilità con i sistemi di trattamento dei gas di scarico grazie alla tecnologia Low SAPS (a bassi livelli di Ceneri Solfatate, Fosforo e Zolfo)
- Ridottissimo tenore di Fosforo al fine di assicurare nel tempo le prestazioni dei catalizzatori tipo SCR
- Ridotti consumi di carburante grazie alle spiccate prestazioni Fuel Economy
- Eccellente compatibilità con i Biodiesel
- Spiccata protezione del motore grazie alle eccezionali proprietà antiusura, antiruggine, antiossidanti e detergenti

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità	SAE		0W-30
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	840
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	53,8
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	10
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		172
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-45
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	205
Viscosità apparente	ASTM D 5293	mPa.s	5500
Viscosità dinamica HTHS	CEC-L-36-A-90	mPa.s	> 2,9

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 201811

Conqord Oil S.r.l.

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