

Un olio per motori SAE 0W16 a risparmio di carburante, sviluppato secondo le ultime tecniche, basato su oli base sintetici appositamente selezionati, a cui sono stati aggiunti additivi avanzati per ottenere le seguenti proprietà:

- elevato risparmio di carburante
- un indice di viscosità elevato e stabile
- buona resistenza al "taglio"
- avviamento a freddo molto regolare anche a temperature esterne molto basse
- un film lubrificante sicuro alle temperature di esercizio
- un ottimo effetto detergente e disperdente
- una capacità anti-usura, anti-corrosione e anti-schiuma molto forte

Performance

- API SN

Applications

Un olio motore SAE 0W16 appositamente progettato per risparmiare carburante, adatto per alcuni motori a benzina delle autovetture degli OEM giapponesi, equipaggiati con le ultime tecnologie

Characteristics	Unit	Media
Densità a 15 °C	kg/l	0.846
Viscosità -35 °C	mPas	5830
Viscosità 40 °C	mm ² /s	37.90
Viscosità 100 °C	mm ² /s	7.10
Indice di viscosità		154
Punto di infiammabilità COC	°C	216
Punto di scorrimento	°C	-39
Numero base totale	mgKOH/g	7.2
Ceneri solfatate	%	0.88