



eni i-Sint FE 5W-30

eni i-Sint FE 5W-30 è un lubrificante motore con formula "synthetic technology" e caratteristiche "mid SAPS", concepito per vetture di nuova generazione. Il superamento della specifica ACEA C2 certifica l' idoneità alla protezione del filtro particolato dall'accumulo di residui persistenti alla fase di rigenerazione. Il prodotto possiede una speciale formulazione che consente un notevole risparmio di carburante anche rispetto a prodotti con stessa gradazione viscosimetrica.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Gradazione SAE		5W-30
Densità a 15 °C	kg/m ³	849
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	10
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	56
Viscosità a -30 °C	mPa·s	6100
Indice di viscosità	-	163
Punto di infiammabilità	°C	210
Punto di scorrimento	°C	-42

PROPRIETÀ E PRESTAZIONI

- Ottime proprietà all'avviamento alle basse temperature
- Eccellente protezione nei confronti dei fenomeni d'usura
- Basso consumo olio
- Risparmio di carburante e conseguente riduzione delle emissioni di CO₂
- Elevata compatibilità con i dispositivi di abbattimento delle emissioni allo scarico

SPECIFICHE INTERNAZIONALI

- ACEA C2
- API SN

SPECIFICHE COSTRUTTORI

- Fiat 9.55535 S1 risponde