

Eni i-Sint professional 5W-40



APPLICAZIONI

Eni i-Sint professional 5W-40 è un lubrificante con formula 'synthetic technology' ad alte prestazioni destinato alla lubrificazione dei motori alimentati a benzina o gasolio che equipaggiano le autovetture e i veicoli commerciali leggeri. Il prodotto è idoneo all'impiego laddove richiesta la specifica ACEA A3/B4.

VANTAGGI CLIENTE

- **Eni i-Sint professional 5W-40** mantiene una viscosità ideale in una ampia gamma di condizioni operative, riducendo gli attriti, il consumo di carburante e quindi le emissioni di anidride carbonica (CO₂) allo scarico.
- Il prodotto possiede una bassa volatilità, a vantaggio del consumo olio.
- L'eccezionale potere detergente e disperdente preserva gli organi del motore dai fenomeni di formazione depositi.
- **Eni i-Sint professional 5W-40** resiste al deterioramento, specialmente quello derivante dall'ossidazione conseguente alla lunga esposizione alle alte temperature in presenza di aria ed altri agenti.
- **Eni i-Sint professional 5W-40** esercita un'efficace azione lubrificante degli organi meccanici durante le fasi di avviamento a freddo del motore, con conseguente attenuazione dei fenomeni d'usura.

SPECIFICHE

- API SN/CF
- MB 229.1
- VW 501 01, 505 00



Eni i-Sint professional 5W-40



CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	860
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13.3
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	171
Viscosità a -30°C	ASTM D 5293	mPa·s	6400
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	227
Punto di scorrimento	ASTM D 5950	°C	-30



eni