



## eni i-Sint professional 5W-40

eni i-Sint professional 5W-40 è un lubrificante sintetico ad alte prestazioni destinato alla lubrificazione dei motori di autovetture, sia benzina che Diesel.

### Caratteristiche (valori tipici)

Gradazione SAE		5W-40
Viscosità a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	13,8
Viscosità a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	84
Viscosità a -30 °C	mPa·s	6300
Indice di viscosità	-	170
Punto di infiammabilità V.A.	°C	240
Punto di scorrimento	°C	-33
Massa volumica a 15 °C	kg/l	0,856

### Proprietà e prestazioni

- 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 nocive allo scarico.
- Il prodotto possiede minima volatilità, a vantaggio della riduzione del consumo olio.
- L' eccezionale potere detergente e disperdente consente di mantenere pulito il motore nelle sue parti interne.
- 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 facilita le partenze a freddo grazie alla sua fluidità alle basse temperature. Il prodotto arriva a lubrificare quasi immediatamente tutti gli organi meccanici anche in caso di partenze con bassissime temperature esterne;riducendo l' usura nella fase, critica, dell'avviamento.

### Specifiche ed approvazioni

eni i-Sint professional 5W-40 risponde alle seguenti specifiche prestazionali:

- API SL/CF
- ACEA A3/B3, A3/B4