

# Eni i-Sint professional 10W-40



## ANWENDUNGEN

**Eni i-Sint professional 10W-40** ist ein synthetisches Motorenöl für Diesel- oder Benzinmotoren das sowohl in Personenkraftwagen und als auch in leichten Nutzfahrzeugen eingesetzt werden kann.

## ANWENDERVORTEILE

- **Eni i-Sint professional 10W-40** bietet die ultimative Leistung für seine exzellenten Reinigungs- und Dispergiereigenschaften, welche die Bildung von Ablagerungen im Motor verhindern und besonders der Bildung von Kohlenstoffablagerungen in den Kolbenbereichen entgegen wirken, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind.
- Die Formulierung des Produkts wurde speziell für einen hohen Schutzgrad gegenüber Verschleißphänomenen entwickelt.
- Besondere Aufmerksamkeit galt dabei der Auswahl der Rohstoffe für die Formulierung, die aufgrund der geringen Flüchtigkeit des Produkts zu einer Reduzierung des Ölverbrauchs in Verbindung mit Verdampfungsphänomenen führen.
- Die thermo-oxidative Stabilität ermöglicht eine effektive Schmierung der mechanischen Motorteile unter den verschiedenen Betriebsbedingungen sowie über die gesamte Lebensdauer der Füllung.

## SPEZIFIKATIONEN

- API SN/CF
- MB 229.1
- VW 501 01, 505 00
- ACEA A3/B4 (suitable for use)



# Eni i-Sint professional 10W-40



## EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	868
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.1
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	158
Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	224
Pourpoint	ASTM D 5950	°C	-27



eni