



# Eni i-Base 15W-40

**Eni i-Base 15W-40** ist ein Mehrbereichsmotorenöl auf Basis ausgesuchter Mineralöle, für die zuverlässige Schmierung von Otto- und Dieselmotoren in PKW und Kleintransportern auch unter schwersten Einsatzbedingungen wie Autobahn oder Stadtverkehr mit Stop and Go.

## Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Eni i-Base 15W-40	Einheit	15W-40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität bei -20°C	cP	6400	ASTM D 5293
bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	109	ASTM D 445
bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,5	ASTM D 445
Viskositätsindex		140	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	872	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.	°C	220	ASTM D 92
Pourpoint	°C	-27	ASTM D 97

## Qualitätsmerkmale:

- **Eni i-Base 15W-40** zeichnet sich durch einen sehr hohen Viskositätsindex aus was auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen eine hervorragende Fließfähigkeit ergibt und bei hohen Einsatztemperaturen einen belastbaren Schmierfilm sicherstellt.
- Speziell abgestimmte Wirkstoffe verhindern Ablagerungen im Motor, im Brennraum sowie an den Kolbenringen. Vorhandene Verbrennungsrückstände bleiben feinst verteilt in Schwebelage und schützen so wirksam vor Schlamm- und Verschleißbildung, Verschleiß und Korrosion.
- Die verwendeten Verschleißschutzadditive stellen die lange Einsatzdauer aller bewegten Teile im Motor sicher und reduzieren die Service-Kosten.

## Spezifikationen:

API SM/CF  
 VW 501 01, 505 00  
 MB 229.1