



# eni i-Sint 5W-40

**eni i-Sint 5W-40** ist ein High-Tech Leichtlaufmotorenöl auf Basis spezieller Synthesetechnologie zum Einsatz in modernsten PKW-Motoren.

## Physikalische Eigenschaften:

eni i-Sint 5W-40		Einheit	5W-40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei -30 °C	cP	6300	DIN 51 550
	bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	90	
	bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,9	ASTM D 445
Viskositätsindex			174	DIN ISO 2909
Dichte bei 15 °C		kg/l	0,854	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.		°C	240	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-39	ASTM D 97

## Qualitätsmerkmale:

**eni i-Sint 5W-40** ist ein modernes High-Tech Motorenöl mit nachgewiesener Kraftstoffersparung auf Basis ausgewählter synthetischer Grundöle, das die heutigen Anforderungen für Motorenöle bezüglich der Verringerung der Reibung und der Schadstoffreduzierung erfüllt.

## Einsatzmöglichkeiten:

**eni i-Sint 5W-40** ist ein hochwertiges, turbogetestetes Fuel-Economy Leichtlauföl für alle modernen PKW-Motoren mit Mehrventiltechnik, variabler Ventileinstellung, Turbolader oder Intercooler und ist für verlängerte Ölwechselintervalle nach Herstellervorschrift freigegeben.

**eni i-Sint 5W-40** erfüllt die folgenden Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3/B4  
API SM/CF  
MB-Approval 229.3  
BMW Longlife 01  
VW 502 00 und 505 00  
Porsche A40  
Renault RN0700, 0710  
GM LL-B-025

## Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg  
Postfach 51 80, 97001 Würzburg  
Telefon: (09 31) 9 00 98-0  
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 05/11

1023

Änderungen vorbehalten