



## eni i-Sint tech M 5W-30

**eni i-Sint tech M 5W-30** ist ein synthetisches Hochleistungs-Motorenöl entsprechend der Anforderungen für die neuesten Modelle von Mazda. Für diese Fahrzeuge ist diese spezifische Qualität mit einem unkonventionellen Additiv-Paket notwendig.

**eni i-Sint tech M 5W-30** bietet einen guten Verschleißschutz und hervorragende Kraftstoffersparung und ist für Dieselmotoren mit Dieselpartikelfilter (DPF) einsetzbar.

### Physikalische Eigenschaften:

eni i-Sint tech M 5W-30		Einheit	5W-30	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei -30 °C	mPa s	6400	
	bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	57,4	ASTM D 445
	bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	9,9	ASTM D 445
Viskositätsindex			159	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C		kg/l	0,850	ASTM D 4052
Flammpunkt o. T.		°C	210	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-33	ASTM D 97

### Qualitätsmerkmale:

**eni i-Sint tech M 5W-30** reduziert den Kaltstartverschleiß und ermöglicht ein leichtes Starten bei tiefen Temperaturen. Die hervorragenden Detergent-Eigenschaften halten den Motor sauber und stellen somit eine perfekte Schmierung aller Bauteile sicher.

Charakteristisch für **eni i-Sint tech M 5W-30** sind:

- der exzellente Verschleißschutz
- das günstige Fließverhalten
- die optimale Schmierung, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen
- die abgesenkte HTHS-Viskosität erlaubt eine maximale Reduzierung des Kraftstoffverbrauches

**eni i-Sint tech M 5W-30** erfüllt die Anforderungen der folgenden Spezifikationen:

ACEA C1  
JASO DL-1

## Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg  
Postfach51 80, 97001 Würzburg  
Telefon: (09 31) 9 00 98-0  
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 05/11

1030

Änderungen vorbehalten