



eni i-Sint MS 5W-30

eni i-Sint MS 5W-30 ist ein synthetisches mid SAPS-Leichtlaufmotorenöl für Benzinmotoren und Dieselmotoren mit und ohne DPF, das die Freigaben mehrerer Fahrzeughersteller erfüllt und mit seiner speziellen Formulierung die Einhaltung aktueller Abgasvorschriften unterstützt.

Physikalische Eigenschaften:

eni i-Sint MS 5W-30		Einheit	5W-30	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	68	ASTM D 445
	bei 100°C	mm ² /s	11,8	ASTM D 445
	bei -30°C	mPa s	6200	
Viskositätsindex			171	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C		kg/m ³	856	ASTM D 4052
Flammpunkt o. T.		°C	210	ASTM D 92
Pour point		°C	-36	ASTM D 97

Qualitätsmerkmale:

Charakteristisch für **eni i-Sint MS 5W-30** ist:

- Eignung für Benzin- und Dieselfahrzeuge mit und ohne DPF durch eine moderne mid SAPS-Formulierung
- Für längste Ölwechselintervalle nach Herstellervorschrift
- exzellenter Verschleißschutz und günstiges Fließverhalten bis -30°C
- sichere Schmierung während des gesamten Einsatzzeitraums durch „stay-in-grade“-Qualität
- Reduzierung des Kraftstoffverbrauches und der Abgasemissionen durch moderne Fuel-Economy-Formulierung
- geeignet für den Einsatz in Fahrzeugen, bei denen die Hersteller die Spezifikationen ACEA A3/B3/B4 oder API SM/CF fordern.

eni i-Sint MS 5W-30 erfüllt die folgenden Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3/ B4-04
ACEA C3
API SM/CF
MB-Approval 229.51
BMW Longlife 04
VW 502 00 und 505 00
GM Dexos 2 (meets requirements)

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

1021

Änderungen vorbehalten