

CLASSIC MEDUNA PT FLEX 5W-30

PKW-Motorenöl HC-Synthese basisch SAE 5W-30 low SAPS

Beschreibung

CLASSIC MEDUNA PT FLEX 5W-30 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl auf Basis von HC-Synthese-Grundölen für moderne Diesel- und Benzinmotoren neuester Technologie.

Mit einer hohen Kraftstoffersparnis sowie durch Reduzierung der Schadstoffemissionen nach Euro V trägt **CLASSIC MEDUNA PT FLEX 5W-30** zur Schonung der Umwelt bei.

Anwendungsbereich

CLASSIC MEDUNA PT FLEX 5W-30 wurde für den universellen Einsatz, in PKW-, Benzin- als auch Dieselmotoren und Dieselpartikelfilter (DPF) entwickelt. Es ist mischbar mit allen handelsüblichen Motorölen. Die Betriebsvorschriften der jeweiligen Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten.

Eigenschaften

- ausgezeichnete Motorsauberkeit
- besonders für Fahrzeuge mit Dieselpartikelfilter geeignet
- entwickelt zur Verminderung der Schadstoffemissionen nach Euro V
- langfristiger Schutz der Abgasnachbehandlungssysteme dank der „Low SAPS“ Formulierung
- universell einsetzbar für Diesel- und Ottomotoren
- sehr guter Verschleißschutz auch unter hoher Belastung
- geringere Durchölungszeiten und kürzere Startzeiten beim Kaltstart

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	5W-30*
Dichte 15 °C	g/cm ³	0,852
Viskosität 40 °C	mm ² /s	70,9
Viskosität 100 °C	mm ² /s	12,0
Viskositätsindex		167
Pourpoint	°C	-45
Flammpunkt (COC)	°C	220

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

ACEA C2/C3

API SN

Leistungsvermögen

MB 229.31/229.51/229.52

IVECO 18-1811 CLASSE SC 1

OPEL OV 040 1547 - D30

FORD WSS-M2C917-A

BMW LONGLIFE-04

RENAULT RN 17

OPEL GM LL-A-025

HYUNDAI

FIAT 9.55535-S1/-S3

VW 505.00/505.01

OPEL GM-LL-B-025

KIA