

CLASSIC MEDUNA PV 040

PKW-Leichtlauf-Motorenöl vollsynthetisch SAE OW-40.

Beschreibung

CLASSIC MEDUNA PV 040 ist ein vollsynthetisches Hochleistungsmotorenöl der Viskositätsklasse OW-40 mit extremer Sicherheitsreserve für aufgeladene und nicht aufgeladene Otto- und Diesel-4-Takt-Motoren. Das hohe Leistungsvermögen von **CLASSIC MEDUNA PV 040** beruht auf der Verwendung modernster vollsynthetischer Grundöle in Verbindung mit einem leistungsfähigen Additivpaket.

Anwendungsbereich

CLASSIC MEDUNA PV 040 ist hervorragend geeignet für moderne Pkw- Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung. Es ist für längste Ölwechselintervalle geeignet (Herstellervorschriften beachten!).

Eigenschaften

- umweltschonend durch reduzierten Kraftstoffverbrauch
- garantiert einen zuverlässigen und leichten Kaltstart auch bei extrem tiefen Temperaturen (-30°C)
- hält den Motor sauber und bietet Potential für längere Ölwechselintervalle
- gewährleistet hervorragende Betriebssicherheit bei tiefen Starttemperaturen und hohen Betriebstemperaturen

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	Wert*
Dichte 15 °C	kg/l	0,841
Viskosität 40 °C	mm ² /s	80,0
Viskosität 100 °C	mm ² /s	13,5
Viskositätsindex		173
Pourpoint	°C	-42
Flammpunkt (COC)	°C	200

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

API SN/CF
ACEA A3/B4

Leistungsvermögen

VW 502.00/505.00	Porsche A40 (ohne Cayenne V6)
MB 229.3	GM-LL-B-025
BMW Longlife-01	Renault RN0700/0710
PSA B71 2296	Fiat 9.55535-M2/-N2/-Z2