

CLASSIC C3 5W-40



TOTAL



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren mit/ohne DPF

- TOTAL Synthesetechnologie
- Low SAPS**

EINSATZGEBIETE

CLASSIC C3 5W-40 eignet sich für alle Benzin- und Dieselmotoren, verbaut in PKWs und Kleintransportern, bei denen ein Schmierstoff nach ACEA C3 oder API SN/CF gefordert wird. Das Produkt ist speziell an die Anforderungen von modernen, aufgeladenen Motoren mit Direkteinspritzung angepasst und schmiert zuverlässig bei jeder Fahrweise im Stadt- und Landverkehr sowie auf Autobahn.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C3
API SN/CF

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

MB 229.51
Dexos 2
BMW Longlife-04, Longlife-01
VW 502.00, 505.01, 505.00
Opel/Saab GM LL-A/B-025
Ford WSS-M2C917-A
Fiat 9.55535-S2
ACEA A3/B4

ANWENDUNGSVORTEILE

- Schutz vor einer vorzeitigen Verstopfung des teuren Dieselpartikelfilters dank dem niedrigen Gehalt an aschebildenden Komponenten (Low SAPS**)
- verlängerte Motorlebensdauer aufgrund eines stabilen Schmierfilms bei tiefen und hohen Temperaturen
- ausgezeichneter Schutz aller beweglichen Motorteile vor Verschleiß
- exzellente Motorsauberkeit dank dem hochwertigen Additivpaket von CLASSIC C3 5W-40, das den Motor unter allen Betriebsbedingungen sauber hält

**Low SAPS: reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	83,9
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	13,9
Viskositätsindex	ASTM D 2270		170

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

Total Deutschland GmbH
Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2 • 10557 Berlin

CLASSIC C3 5W-40

Juli / 2018

www.total.de

