



# Agip FORMULA C4

**SAE 5W-30**  
**ACEA C4**  
**RENAULT RN 0720**

**Agip FORMULA C4** ist ein modernes High-Tech Motorenöl mit einem breiten Anwendungsbereich. Mit der modernen Formulierung werden neben den Renault Anforderungen auch die Anforderungen nach einer Verbrauchsreduzierung, Eignung für Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Dieselpartikelfilter bei höchster Alterungsstabilität erfüllt.

## Physikalische Eigenschaften:

Agip FORMULA C4		Einheit	5W-30	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	66	ASTM D 445
	bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	11	ASTM D 445
Viskositätsindex			174	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C		kg/m <sup>3</sup>	850	ASTM D 4052
Flammpunkt o. T.		°C	228	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-40	ASTM D 97

## Qualitätsmerkmale:

**Agip FORMULA C4** basiert auf einer modernen Synthese-Technologie und verbindet die Anforderungen der ACEA A3/B4 und C4 mit den speziellen Anforderungen der Renault Norm RN 0720.

Charakteristisch für Agip **FORMULA C4** ist:

- die Eignung für Benzin und Dieselfahrzeuge
- der exzellente Verschleißschutz und günstiges Fließverhalten
- die sichere Schmierung, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen
- die Reduzierung des Kraftstoffverbrauches sowie Eignung für DPF
- die Anforderung von Renault (Freigabe RN 0720)

Speziell im Vergleich mit anderen Low SAPS-Ölen sind die geringe Verdampfungsneigung, die hohe Scherstabilität und die „stay-in-grade“ Eigenschaften hervorzuheben. Neben den Anforderungen der ACEA C4 werden auch die in der ACEA A3/B4 geforderten Motorenteste sicher erfüllt.

**Agip FORMULA C4 erfüllt die Anforderungen der folgenden Spezifikationen:**

- ACEA C4
- RN 0720

## Eni Schmiertechnik GmbH

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

VTTK1 04/09  
0402 Änderungen vorbehalten