



# Agip MOTOR OIL HD

CCMC G4/D4\*\*  
API SF/CC

**Einbereichsmotorenöl** für alle Otto- und nicht aufgeladenen Dieselmotoren in PKW's und leichten Nutzfahrzeugen. Für Abgasanlagen mit Katalysator geeignet.

## Physikalische Eigenschaften:

Agip MOTOR OIL HD	Einheit	20W-20	30	40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	47	106	135,2	DIN 51 550
bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	7,1	12,0	14,1	ASTM D 445
Viskositätsindex		120	102	101	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	876	891	892	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.	°C	224	240	238	ASTM D 92
Pourpoint	°C	-27	-24	-22	ASTM D 97

## Qualitätsmerkmale:

**Agip MOTOR OIL HD** Sorten sind Einbereichsmotorenöle aus hochwertigen alterungsbeständigen Grundölen, die hohe natürliche Viskositätsindizes besitzen. Reinigende Zusätze sorgen für saubere Kolben und Ringnuten, verhindern Verkokung, Verlackung und Schlammablagerungen und erhalten somit die volle Leistungsfähigkeit des Motors. Verschleißschutzadditive gewährleisten optimale Schmierung aller Lager, Zylinderlaufflächen, Nocken und sonstiger Reibstellen. Der gute Korrosionsschutz verhindert den Angriff saurer Verbrennungsrückstände auf alle Motorinnenteile.

**Agip MOTOR OIL HD** Sorten sind mit allen im Motorenbau üblichen Ring- und Flachdichtungen verträglich. Die Mischbarkeit mit anderen Markenmotorenölen, die nationalen und internationalen Normen und Spezifikationen entsprechen, ist gewährleistet.

## Einsatzmöglichkeiten:

**Agip MOTOR OIL HD** Sorten sind qualitativ hochwertige, katalysatorgeeignete Einbereichsmotorenöle für moderne, leistungsstarke Otto- und Saugdieselmotoren in Kraftfahrzeugen und für stationäre Anlagen.

Die Wahl der geeigneten SAE-Klasse erfolgt entsprechend den Vorschriften der Motorenhersteller unter Bezug auf die herrschenden Außentemperaturen.

## 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 07/08

0262, -63, -69

Änderungen vorbehalten



# Agip MOTOR OIL HD

---

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

## Spezifikationen:

API SF/CC

FORD EU SSM-2C-9011 A

CCMC G4/D4 \*\*

FORD USA ESE-M2C-153 C

MIL-L-46152C

GENERAL MOTORS 6085 M

\*\* Seit 01.01.97 ungültige Norm

Gesundheitsschutz:

Beim Umgang mit Mineralölprodukten sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Entsorgung gemäß Abfallgesetz:

Abfallschlüssel Nr. 13 02 05

Wassergefährdungsklasse WGK:

2      Selbsteinstufung nach VwVwS

## 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 07/08

0262, -63, -69

Änderungen vorbehalten