



# Agip FORMULA MOTO GEAR MG

SAE 85W-140

API GL-4/5

Spezielles, universell einsetzbares Getriebeöl für Schaltgetriebe und Sekundärantrieben von Motorrädern.

## Physikalische Eigenschaften:

Agip GEAR MG		Einheit	85W-140	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	416	ASTM D 445
Kin. Viskosität	bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	27,5	ASTM D 445
Viskositätsindex			97	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C		kg/l	0,910	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.		°C	200	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-27	ASTM D 97

## Qualitätsmerkmale:

**Agip GEAR MG** ist ein spezielles Hochleistungs-EP-Getriebeöl für den universellen Einsatz in Getrieben und Endantrieben von Motorrädern.

Dieser universelle Einsatz wurde durch die Verwendung eines ausgesuchten, thermostabilen Grundöles in Verbindung mit einem abgestimmten EP-Additivpaket erreicht. Durch die Viskositätsklasse SAE 85W-140 ist es unter allen klimatischen Bedingungen einsetzbar.

**Agip GEAR MG** orientiert sich bei der Formulierung an den Einsatzbedingungen in Moto Guzzi Getrieben und ist hierfür auch freigegeben.

## Einsatzmöglichkeiten:

**Agip GEAR MG** kann sowohl bei Getrieben eingesetzt werden, bei denen der Hersteller ein Öl nach API GL-4 fordert, als auch bei Getrieben die mit Ölen der Spezifikation API GL-5 befüllt werden sollen.

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

**Agip GEAR MG** ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen\* der folgenden Spezifikationen:

API GL-4/5

SAE 85W-140

Moto Guzzi

Gesundheitsschutz:

Beim Umgang mit Mineralölprodukten sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

## 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 04/07

0313

Änderungen vorbehalten