



MOTOR GOLD Gear Oil GL4/GL5 SAE 75W-90

MOTOR GOLD Gear Oil GL4/GL5 SAE 75W-90 has successfully been used in rear axles of passenger cars and commercial trucks even under the most severe conditions. The balanced additive combination assures properties such as high load carrying ability, superb viscosity temperature behaviour, high oxidation stability, low pour point, good wear protection and no formation of sludge. Special EP additives protect, even under the gears extreme effectively against wear.

MOTOR GOLD Gear Oil GL4/GL5 SAE 75W-90 is fully synthetic and can be used in winter as well as in summer. Its universal character minimises the risk of mixed ups and simplifies inventory.

ACEA-/API-specifications:

API GL 4
API GL 5
API MT-1

Meets/suitable for use:

Scania STO 1:0
MAN 341 Typ E-3, Z-2
MAN 342 Typ M-3
MAN M 3343 Typ S
MB 235.8
DAF/IVECO (MIL-PRF-2105E)
MACK GO-J
MIL-PRF-2105E (MIL-L-2105D)
SAE J2360
Renault (B0032/2 annex 3)
ZF TE-ML 02B, 05B, 07A, 12B, 16F, 17B, 19C, 21B



Technical characteristics MOTOR GOLD Gear Oil GL4/GL5 SAE 75W-90:

Parameter	Testing Methods	Units	
Density 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0.869
Kin. Viscosity @ 40 °C	DIN 51562 -1	mm ² /s	108
Kin. Viscosity @ 100 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	15.8
Viscosity Index	DIN ISO 2909		156
Flash Point	DIN ISO 2592	°C	> 200
Pour Point	DIN ISO 3016	°C	-63
Brookfield @ -40 °C	ASTM D 2983	mPa*s	< 150,000

The given data are typical data. Please observe operating prescriptions.

Available packaging:

	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	12 * 1 Liter	Notes:
MOTOR GOLD Gear Oil GL4/GL5 SAE 75W-90		•		•			

¹Version 6 – 07/2017

¹ Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die AVISTA OIL Group oder eine Ihrer Tochtergesellschaften ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.