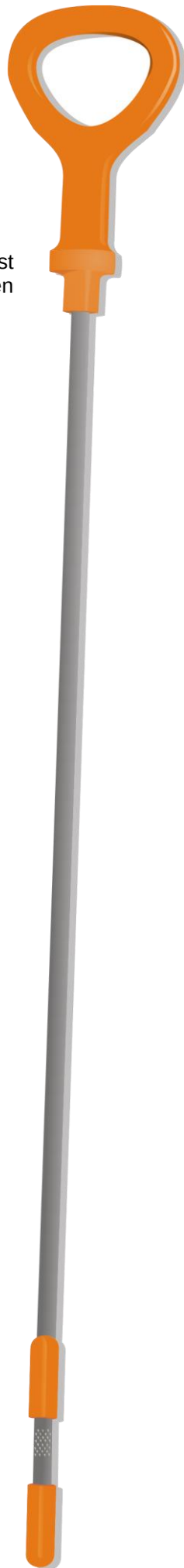


# **MOTUL** GEAR 300

SAE 75W-90

SYNTHESE-TECHNOLOGIE, ESTER



## **KURZBESCHREIBUNG**

MOTUL GEAR 300 ist ein Leichtlaufgetriebeöl für Schaltgetriebe und Hinterachse. Es ist hochtemperaturstabil mit einem extrem hohen Druckaufnahmevermögen und ist besonders für den Rennsport geeignet.

## **PERFORMANCE / SPEZIFIKATIONEN / STANDARDS**

NORMEN:	SAE	75W-90
	API	GL 4 und GL 5
	US Army	MIL-L-2105D

## **BESONDERE VORTEILE**

- ▶ Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebebeschmierung und auch Kühlung bei hohen Temperaturen, speziell für Fahrzeuge mit moderner Kompaktbauweise. Auch für aufgeladene Fahrzeuge besonders zu empfehlen.
- ▶ Besondere Zusätze schützen das Getriebe selbst bei extrem hohen Drücken.
- ▶ Senkt die Reibung, reduziert Reibungsverluste und verhindert Verschleiß.
- ▶ Bei Schaltproblemen vor allem bei niedrigen Temperaturen besonders geeignet.

## **EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE**

Ölwechselintervall: gemäß den Vorgaben des Herstellers. Mischbar mit gleichartigen Produkten. Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten! Bei Befüllung der Getriebeeinheit ist unbedingt auf eine korrekte Füllmenge zu achten.

## **EIGENSCHAFTEN**

Farbe	(visuell)	bräunlich
Viskosität	SAE	75W-90
Dichte bei 20°C	ASTM D 1298	0,897
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	14,8 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	90,1 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D 2270	173
Stockpunkt	ASTM D 97	-60°C
Flammpunkt	ASTM D 92	200°C

## **LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN**

12 x 1 l-Plastikdose / 20 l-Kanister / 60 l-Fass