

# MOTUL HD

SAE 85W-140

## KURZBESCHREIBUNG

MOTUL HD ist ein hochwertiges mineralisches Hypoidgetriebeöl für Schaltgetriebe, Achsantriebe, Lenk- und Verteilergetriebe für hohe mechanische und thermische Belastungen.

## SPEZIFIKATIONEN / STANDARDS

STANDARDS: API GL 4 und GL 5  
US Army MIL-L-2105D  
PERFORMANCE: VOLVO 97310, ZF TE-ML 05A/07A/08A/12A/16C/16D/17B

## BESONDERE VORTEILE

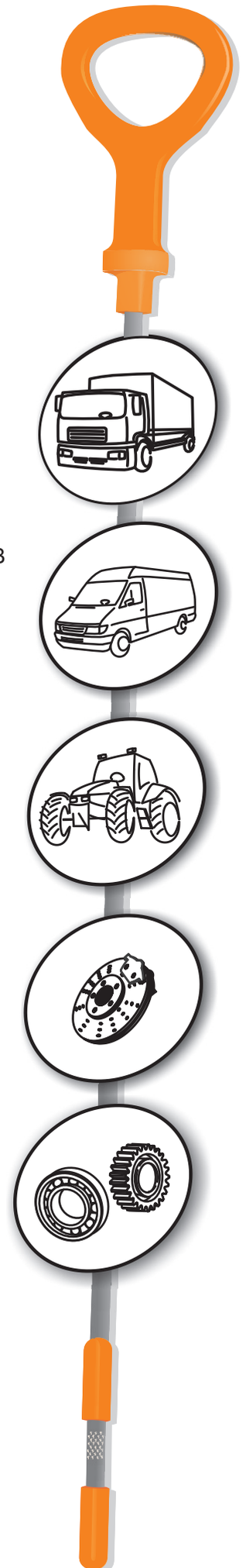
- Auch für höhere Drücke im Getriebe geeignet.
- Verhindert Korrosion und schäumt nicht.
- Mindert die Reibung und verhindert Verschleiß.
- Neutral gegen Dichtungen und Synchronringe.
- Alterungsbeständig.

## EIGENSCHAFTEN

Viskosität	SAE J 306	85W-140
Dichte bei 20°C	ASTM D 1298	0,904
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	27,0 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	357 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D 2270	101
Stockpunkt	ASTM D 97	-18°C
Flammpunkt	ASTM D 92	206°C

## LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

60L-Fass / 208L-Fass



09/10

**MOTUL**

*fluid force*