

**MOTYLGEAR 75W-90****Schaltgetriebe- und Differentialöl  
Technosynthese®****ANWENDUNGSHINWEISE**

Getriebeöl auf Basis Motul Technosynthese® für 5-Gang-Getriebe und hypoid- verzahnte Antriebe ohne Limited Slip. Die besondere Additivierung reduziert die Reibung, schützt vor Korrosion.

**PERFORMANCE**

STANDARDS                      API GL-4 / GL-5  
   MIL-L 2105 D

Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebeschmierung auch bei höheren Temperaturen  
Löst Schaltprobleme bei niedrigen Temperaturen  
Senkt die Reibung und verhindert Verschleiß  
Vermeidet

**EMPFEHLUNGEN UND  
HINWEISE**

Wechselintervall nach den Vorgaben des Fahrzeugherstellers. Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten!

**EIGENSCHAFTEN**

|                      |            |                          |
|----------------------|------------|--------------------------|
| Viskosität           | SAE J 306  | 75W-90                   |
| Dichte bei 20°C      | ASTM D1298 | 0.859                    |
| Viskosität bei 40°C  | ASTM D445  | 114.0 mm <sup>2</sup> /s |
| Viskosität bei 100°C | ASTM D445  | 17.1 mm <sup>2</sup> /s  |
| Viskositätsindex     | ASTM D2270 | 165.0                    |
| Pourpoint            | ASTM D97   | -42.0 °C / -44.0 °F      |

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.

MOTUL Deutschland GmbH - Butzweilerhofallee 3 - 50829 - Köln - +49(0)221/67003-0 - +49(0)221/67003-199 - info@motul.de -



## MOTYLGEAR 75W-90

Schaltgetriebe- und Differentialöl  
Technosynthese®

Flammpunkt

ASTM D92

216.0 °C / 421.0 °F