

### **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 mm²/s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	17.1 mm²/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  $216.0 \,^{\circ}\text{C} \, / \, 421.0 \,^{\circ}\text{F}$