

### **MOTUL GEAR SYNT TDL 75W-90**

Lubrifiant pour les transmissions fortement chargées et les services à longue durée de vidange

Lubrifiant longue durée pour transmissions, boîtes de vitesses et ponts

100% Synthétique

## **CONSEILS D'UTILISATIONS**

GEAR SYNT TDL 75W-90 est un lubrifiant longue durée pour transmissions, boîtes de vitesse et ponts.

#### **PERFORMANCES**

Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebeschmierung

auch bei höheren Temperaturen.

Vermindert die Getriebegeräusche

Senkt die Reibung und verhindert Verschleiß

Vermeidet Korrosion und schäumt nicht

#### RECOMMANDATIONS

Intervalles de vidange : se référer aux recommandations du constructeur et adapter selon votre propre utilisation.

#### **PROPRIÉTÉS**

Grade de viscosité	SAE J 300	75W-90
Densité à 20°C		0.866
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	105.0 mm²/s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	15.7 mm²/s
Indice de viscosité	ASTM D2270	158.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-51.0 °C / -60.0 °F
Point éclair	ASTM D92	202.0 °C / 381.0 °F

# **MOTUL GEAR SYNT TDL 75W-90**

Lubrifiant pour les transmissions fortement chargées et les services à longue durée de vidange Lubrifiant longue durée pour transmissions, boîtes de vitesses et ponts 100% Synthétique

NORMES		
API	GL-4, GL-5, MT-1	
MIL-L	2105 D	
MIL-PRF	-2105E	
SAE	J2360	
SCANIA	ST0 2:0 A (Transmission)	
VOLVO	Transmission oil 97312	
OE - PERFORMANCE		
EATON	Europe Transmissions	
MACK	GO-J	
MAN	341 Types Z2 / E2, 342 Type M3	
MERCEDES-BENZ	MB 235.8	
MERITOR	076-N	
PRODUITS		
ARVIN	076-N	
Eaton	Europe Transmissions	
ZF	TE-ML 02B / 05A / 12L / 12N / 16F / 17B / 19C / 21A under n° ZF000825	