



## Wolver Gear Oil GL-5 / GL-4 80W-90

### VERPACKUNG

208 L | 20 L | 1 L

**Wolver Universal Gear Oil 80W-90** ist ein Mehrbereichsgetriebeöl mit hervorragenden Gleiteigenschaften auf der Basis von synthetischen Komponenten. Im Gegensatz zu herkömmlichen Getriebeölen findet es multifunktionale Verwendung.

**Wolver Universal Gear Oil 80W-90** – Spezielle Kombination von Additiven ermöglicht einen hohen Wirkungsgrad von Getriebe und reduziert den Kraftstoffverbrauch. Das Öl besitzt eine außergewöhnlich hohe Beständigkeit gegenüber Oxidation und gegenüber Temperaturschwankungen.

**Wolver Universal Gear Oil 80W-90** wurde speziell für manuelle Getriebe und Hinterachse von PKW, leichte und schwere LKW gemäß API GL 4 / GL 5 entwickelt. Ideal für den universellen Einsatz in gemischten Fuhrparks bei Transportunternehmen, Werkstätten, Landwirten.

### SPEZIFIKATIONEN

SAE 80W-90  
API GL-5 / GL-4

### ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN AN

MACK GO-,  
MAN 341 Type Z2 / E2,  
3343 Type M, 342 Type M2,  
MB 235.0, MF 1134,  
SCANIA STO 1: 0, 2: 0,  
VOLVO 97310, 97312,  
ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08.12E, 16B, 16C,  
16D, 17B, 19B, 21A  
MIL PRF-2105 E/L 2105 A, B, C, D, E

### Eigenschaften

- Ausgezeichnete Verschleißfestigkeit ;
- Ein wirksamer Schutz vor Oxidation und erhöhter Temperatur;
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten;
- Hohe Druckfestigkeit ;
- Schutz gegen Korrosion;
- Verhindert Schäumen;
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien

## **Wirksamkeit**

- Optimale Betriebseigenschaften ;
- Reduziert den Verschleiß und Hintergrundgeräusche ;
- Gutes Kaltstartverhalten, bis zu -36 ° C;
- Ganzjahresbetrieb;
- Verlängerte Lebensdauer.

## **Anwendung**

- Universelle Einsetzbarkeit bei Antriebshebel der Fahrzeuge nach Anweisungen des Herstellers;
- Autos, PKW und LKW
- Ideal für *gemischte Fuhrparks* .

## **Entsorgung**

Altöl **Wolver Universal Gear Oil 80W-90** gehört zum Abfall der zweiten Kategorie und unterliegt Entsorgung in speziell dafür vorgesehenen Bereichen.

## **Kompatibilität**

**Wolver Universal Gear Oil 80W-90** ist kompatibel mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann mit jedem von ihnen gemischt werden. Um alle Vorteile von **Wolver Universal Gear Oil 80W-90** zu nutzen, wird empfohlen, es ohne Mischen zu verwenden.

## **Datentabelle**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	TYPISCHE INDIKATOREN
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	883
Viskosität bei 40°C	cSt	126
Viskosität bei 100°C	cSt	15
Viskositätsindex		122
Flammpunkt COC	°C	234
Stockpunkt	°C	-36