



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

### VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 1 L

**WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90** ist ein Hypoid-Getriebeöl für mechanische Getriebe auf Basis hochwertiger, solventraffinierter Grundöle.

**WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90** Mehrbereichs-Hypoid-Getriebeöl: Um das jahreszeitlich bedingte Wechseln des Getriebeöles auszuschließen, steht das WOLVER Gear Oil GL-5 Mehrbereichs-Hypoid-Getriebeöl in der Viskosität SAE 80W90 und zur Verfügung. Es kann sowohl im Winter- als auch im Sommerbetrieb eingesetzt werden.

Die universelle Einsatzmöglichkeit von WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90 mindert das Verwechslungsrisiko und vereinfacht die Lagerhaltung. Durch die ausgewogene Additiv-Kombination werden Eigenschaften wie hohe Druckaufnahmefähigkeit, überdurchschnittlich gutes Viskositäts-Temperaturverhalten, hohe Oxidationsstabilität, niedrigliegende Stockpunkte, guter Verschleißschutz und Schlammfreiheit gewährleistet.

### SPEZIFIKATIONEN

SAE 80W-90  
API API GL-5

ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN AN  
CLARK FORM ALC-1 5M Rev.7-80 KE, TLC-  
25 3M GAC 4-78,CS 3000 B, EATON  
BULLETIN 6007, 2052, 2053,  
FORD M-2C-9022 A / SM-2C-1011-A / EST-  
M2C-108C,  
FULLER FORM 121,  
JI CASE MS 1316,  
JOHN DEERE JDM J 11D/E, KOMATSU  
DRESSER B22-0003, B22-0005,  
MACK GO-G,

MAN 342 N / 342 Typ M2 (160.000 km.)  
MB 235.0, 235.6, ROCKWELL  
INTERNATIONAL 0-76,  
TEREX EEMS 19003,  
VME AMERICAS EEMS 19003 F, VOLVO  
97310, 97313  
ZF TE-ML 05A,  
07A,08,12E,16B/C/D,17B,19B,21A,  
DAF  
Renault

### **Eigenschaften**

- Hervorragender Verschleißschutz
- Gut haftender und druckbeständiger Schmierfilm
- Ausgezeichnete Oxydationsstabilität
- Überdurchschnittlich gutes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Neutral gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

- Keine Schaumbildung

### **Nutzen**

- Optimale Betriebseigenschaften
- Verschleiß- und Laufgeräuschminderung
- Mehrbereichs-Hypoid-Getriebeöl
- Sortenreduzierung
- Ganzjährig einsetzbar

### **Einsatz**

- Kfz-Achsantriebe (Differenzialgetriebe) gemäß API GL 5
- Hochbelastete Schaltgetriebe gemäß API GL 5
- Verteiler-, Zwischen- und Nebengetriebe in Kfz und Arbeitsmaschinen

### **Entsorgung**

**WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

### **Mischbarkeit**

**WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90** Getriebeöl der Hypoid-Reihe ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **WOLVER Gear Oil GL-5 SAE 80W-90** zu verwenden.

### **Datentabelle**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	TYPISCHE INDIKATOREN
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	852
Viskosität bei -30°C	cP	4920
Viskosität bei 40°C	cSt	48,2
Viskosität bei 100°C	cSt	8,57
Viskositätsindex		156
Flammpunkt COC	°C	234
Stockpunkt	°C	-36

1L - Blechdose	4131	4260360941313
4L - Blechdose	4205	4260360942051
20L - Eimer	4065	4260360940651
60L - Olfass	4197	4260360941979
208L - Olfass	4035	4260360940354