

## EUROLUB GEAR UNI HC 80W-90

### Produkteigenschaften

GEAR UNI HC 80W-90 ist ein Hochleistungs-Multifunktions-getriebeöl entwickelt für die universelle Versorgung von Nutzfahrzeug-Schaltgetrieben, Nebenantrieben und Hinterachsen, einschließlich hoch beanspruchter Hypoid-verzahnter Antriebsachsen.

### Verwendbar für

API GL-4 / GL-5  
API MT-1  
MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105 E, SAE J2360  
DAF  
MAN 341 Typ Z2 / MAN 342 Typ M2  
Scania STO 1:0  
ZF TE-ML 02B / 04G / 05A / 07A / 12L / 12M  
ZF TE-ML 16B / 16C / 17H / 19B / 21A  
DTFR 12B100  
Mack GO-J  
Iveco

### Lieferformen

|                 |           |                                       |
|-----------------|-----------|---------------------------------------|
| Art.-Nr. 367020 | 20 Liter  | Kunststoff-Kanister                   |
| Art.-Nr. 367060 | 60 Liter  | Garagen-Fass                          |
| Art.-Nr. 367208 | 208 Liter | Blech-Fass                            |
| Art.-Nr. 367100 | Container | 800 – 3.000 Liter<br>pro Abladestelle |
| Art.-Nr. 367000 | Bulk      | ab 3.001 Liter<br>pro Abladestelle    |

### Technische Daten

| Kenndaten             | Einheit            | Prüfmethode  | Wert  |
|-----------------------|--------------------|--------------|-------|
| Dichte bei 15°C       | kg/L               | DIN 51 757   | 0.890 |
| Viskosität bei 40°C   | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51 562   | 146.4 |
| Viskosität bei 100°C  | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51 562   | 15.2  |
| Viskositätsindex (VI) | -                  | DIN ISO 2909 | 105   |
| Flammpunkt COC        | °C                 | DIN ISO 2592 | 200   |
| Pourpoint             | °C                 | DIN ISO 3016 | -30   |