

## Special Gear Oil 75W80 GL 4<sup>+</sup>

**Bardahl Special Gear Oil 75W80** is een EP (hogedruk) synthetische smeerolie voor tandwieloverbrengingen, speciaal om te voldoen aan de zwaarste eisen, dit wil zeggen: hoge snelheden, schokken en hoog koppel bij lage toerentallen. Deze smeerolie heeft een speciaal additievenpakket dat zorgt voor:

- Uitstekende EP-eigenschappen
- Uitstekende oxidatie stabiliteit
- Vloeibaar bij lage temperaturen
- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Sterk anti-slijtage, anti-schuim en anti-corrosie vermogen

### Toepassingen

---

**Bardahl Special Gear Oil 75W80** wordt aanbevolen voor alle hypoïde overbrengingen en is tevens uitstekend geschikt voor conische overbrengingen met helicoïdale veranding, voor wormkasten en het merendeel der versnellingsbakken.

### Specificaties

---

API - GL-4 | BMW - 83 22 0 140 516 | BMW - 83220309031 | BMW - MTF LT-2 | FIAT - 9.55550-MX3 | FIAT - 9.55550-MZ1 | FORD - ESD-M2C186-A | FORD - WSS-M2C200-D2 | GM - 1940182 | GM - 1940768 | HONDA - MTF 94 | HYUNDAI - 02200-00130 TOD | LAND ROVER - TYK500030 | MB - 235.10 | MITSUBISHI - MZ312644 | NISSAN - 999MP-MTF20P | NISSAN - MT-XZ | PSA - 9730 A2 | PSA - 9730 A8 | PSA - B71 2330 | SUBARU - K0321-F0090 | TOYOTA - JWS 227 | VOLVO - 97308 | VOLVO - 97309 | VOLVO - 97310 | VW - G 052 171 | VW - G 052 527 | VW - G 052 726 | VW - G 055 538

### Analyse gegevens

| Test                        |            |      | Resultaten                 |
|-----------------------------|------------|------|----------------------------|
| SAE - Klasse                | Method     | Unit | Special Gear Oil 75W80 GL4 |
| Viscosity; cst at 100°C     | ASTM D445  | cSt  | 8,0                        |
| Viscosity; cst at 40°C      | ASTM D445  | cSt  | 42                         |
| Viscosity Index             | ASTM D2270 |      | 165                        |
| Pour point;°C               | ASTM D6892 | °C   | -45                        |
| Flashpoint; COC;°C          | ASTM D92   | °C   | 190                        |
| Specific Gravity at 15/15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0,880                      |

**Artikelnummer** 52251

**Inhoud** 1 liter

**Artikelnummer** 52255

**Inhoud** 5 liter

**Artikelnummer** 52282

**Inhoud** 25 liter

**Artikelnummer** 52286

**Inhoud** 60 liter

**Artikelnummer** 52292

**Inhoud** 210 liter