

## Hypoidtransmissieolie (GL5) SAE 80W



### Beschrijving

Krachtige hogedruk-transmissieolie, gemaakt van zorgvuldig geselecteerde basisoliën en multifunctionele "Extreme Pressure"-additieven. Geschikt voor kracht geschakelde transmissie- en asaandrijvingen evenals bijzonder zwaar belaste hypoïde-transmissies.

### Eigenschappen

- vermindert loopp geluiden
- neutraal met betrekking tot gangbare afdichtingsmaterialen
- voortreffelijke bestendigheid tegen veroudering
- goed viscositeits-temperatuur gedrag
- minimaliseert slijtage
- hoog drukopnamevermogen

### Specificaties en goedkeuringen:

API GL5 • MIL-L 2105 D • ZF TE-ML 17B

### LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden:

MAN 342 Typ M1 • Volvo 97314

### Technische gegevens

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| SAE-klasse (transmissie-oliën)     | 80W<br>SAE J306                           |
| Dichtheid bij 15 °C                | 0,880 g/cm <sup>3</sup><br>DIN 51757      |
| Viscositeit bij 40 °C              | 100 mm <sup>2</sup> /s<br>ASTM D 7042-04  |
| Viscositeit bij 100 °C             | 11,1 mm <sup>2</sup> /s<br>ASTM D 7042-04 |
| Viscositeit bij -26°C (Brookfield) | <= 150000 mPas<br>ASTM D 2983-09          |
| Viscositeitsindex                  | 96<br>DIN ISO 2909                        |
| Pourpoint                          | -27 °C<br>DIN ISO 3016                    |
| Vlampunt                           | 216 °C<br>DIN ISO 2592                    |
| Kleurgetal (ASTM)                  | 3,5<br>DIN ISO 2049                       |

### Toepassings-Gebieden

Voor extreem belaste voertuigtransmissies, met name asaandrijvingen met hypoïde vertanding.

### Gebruik

Bij de keuze de door de fabrikant van de transmissie voorgeschreven viscositeitsklasse in acht nemen. Te mengen met alle gebruikelijke merk-transmissieoliën. Volledige werkzaamheid alleen bij niet-gemengde inzet. Alleen gebruiken in handgeschakelde versnellingsbakken die API GL 5-oliën voorschrijven.

### Verpakking

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| 500 ml Bus kunststof    | 1402<br>D-GB-I-E-P |
| 1 l Bus kunststof       | 1025<br>D-GB-I-E-P |
| 20 l Jerrycan kunststof | 1046<br>D-GB-I-E-P |
| 60 l Vat blik           | 1036<br>D-GB       |
| 205 l Vat blik          | 20759<br>D-GB      |

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**