

Olio per cambi (GL 5) 75W-80

Descrizione

L'olio per cambi GL5 SAE 75W-80 è un olio per cambi per alte pressioni potente a base di oli base sintetici e minerali e di componenti additivi di alta qualità. Consente un innesto delle marce leggero e preciso anche a basse temperature. Può essere impiegato anche come rimedio in caso di rumorosità o innesto difficoltoso.

Caratteristiche

- buon rapporto viscosità-temperatura
- per risolvere problemi di innesto
- eccellente stabilità all'ossidazione
- eccellente comportamento all'attrito
- eccellente protezione dalla corrosione
- ottime caratteristiche alle basse temperature
- eccellente protezione dall'usura
- ottimale stabilità all'invecchiamento

Specifiche / Classificazioni

API GL5 • MIL-L 2105 C

LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto anche per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali

Peugeot Citroen (PSA) B71 2315 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2330

Dati Tecnici

| | |
|---------------------------------|---|
| Classe SAE (oli cambio) | 75W-80 SAE J306 |
| Densità a 15 °C | 0,870 g/cm ³ DIN 51757 |
| Viscosità a 40 °C | 61,0 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosità a 100 °C | 9,7 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosità a -40 °C (Brookfield) | ≤ 150000 mPas ASTM D 2983-09 |
| Indice di viscosità | 140 DIN ISO 2909 |
| Punto di scorrimento | -42 °C DIN ISO 3016 |
| Punto di infiammabilità | 210 °C DIN ISO 2592 |
| Fattore colorimetrico (ASTM) | L2,5 DIN ISO 2049 |

Settori di utilizzo

Sviluppato appositamente per l'impiego su cambi manuali Peugeot e Citroen Può anche essere impiegato per risolvere problemi di rumorosità o di



difficoltà di cambio di altri cambi manuali. Impiegare il prodotto attenendosi alle specifiche del produttore degli aggregati e di veicoli.

Utilizzo

Sviluppato appositamente per l'impiego su cambi manuali Peugeot e Citroen Può anche essere impiegato per risolvere problemi di rumorosità o di difficoltà di cambio di altri cambi manuali. Impiegare il prodotto attenendosi alle specifiche del produttore degli aggregati e di veicoli.

Contenuto delle confezioni

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| 1 l Barattolo plastica | 3658 D-GB-I-E-P |
| 20 l Tanica plastica | 3690 D-GB |
| 205 l Canna in lamiera nera | 21457 D-GB |

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.