

## Λιπαντικό υποειδούς κιβωτίου (GL5) SAE 80W

### Περιγραφή

Υψηλών επιδόσεων λιπαντικό κιβωτίων υψηλής πίεσης, από σχολαστικά επιλεγμένα βασικά λιπαντικά και πολυλειτουργικά πρόσθετα "Extreme Pressure". Κατάλληλο για υποβοηθούμενης ισχύος κιβώτια και μεταδόσεις αξόνων καθώς και για έντονης καταπόνησης υποειδή κιβώτια.

### Ιδιότητες

- μειώνει τον θόρυβο λειτουργίας
- ουδέτερο στα συνήθη υλικά στεγανοποίησης
- εξαιρετική αντοχή σε γήρανση
- καλή συμπεριφορά ιξώδους-θερμοκρασίας
- ελαχιστοποιεί τη φθορά
- μεγάλη ικανότητα απορρόφησης πίεσης

### Προδιαγραφές και εγκρίσεις:

API GL5 • MIL-L 2105 D • ZF TE-ML 17B

**Η LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν επιπρόσθετα για οχήματα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές:**

MAN 342 Typ M1 • Volvo 97314

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κιβωτίων)	80W SAE J306
πυκνότητα στους 15°C	0,880 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	100 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	11,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -26°C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Δείκτης ιξώδους	96 DIN ISO 2909
σημείο ροής	-27 °C DIN ISO 3016
σημείο ανάφλεξης	216 °C DIN ISO 2592
Αριθμός χρώματος (ASTM)	3,5 DIN ISO 2049

### Πεδίο χρήσης

Για πολύ επιβαρυμένα κιβώτια οχημάτων, ιδίως συστήματα μετάδοσης αξόνων με υποειδή οδόντωση.



### Εφαρμογή

Κατά την επιλογή προσέξτε την κατηγορία ιξώδους που προβλέπει ο κατασκευαστής του κιβωτίου. Δυνατότητα ανάμιξης με όλα τα επώνυμα λιπαντικά κιβωτίου ταχυτήτων. Πλήρη αποτελεσματικότητα μόνο σε περίπτωση χρήσης χωρίς ανάμιξη. Χρήση μόνο σε μηχανικά κιβώτια, για τα οποία προβλέπονται λιπαντικά API GL 5.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

500 ml δοχείο πλαστικό	1402 D-GB-I-E-P
1 l δοχείο πλαστικό	1025 D-GB-I-E-P
20 l κάνιστρο πλαστικό	1046 D-GB-I-E-P
60 l βαρέλι μεταλλικό	1036 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	20759 D-GB

**Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.**