

## Motorbike Gear Oil 75W-140 (GL5)

**Περιγραφή**

Υψηλών επιδόσεων συνθετικό λάδι κιβωτίων υψηλής πίεσης, από υψηλής ποιότητας συνθετικά λάδια βάσης και πρόσθετα. Επιτρέπει, ακόμη και υπό ακραίες συνθήκες, αλλαγή σχέσεων με ευκολία και ακρίβεια και καλύπτει τις προδιαγραφές API GL5. Διαθέτει εξαιρετικές ιδιότητες προστασίας από τη φθορά και μια ιδανική συμπεριφορά ιξώδους-θερμοκρασίας.

**Ιδιότητες**

- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία
- μειώνει τους θορύβους του κιβωτίου
- εξαιρετική προστασία από φθορά
- μεγάλο εύρος ιξώδους

**Προδιαγραφές / εγκρίσεις**

API GL5

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

κατηγορία SAE (λάδια κιβωτίων)	75W-140 SAE J306
Πυκνότητα στους 15 °C	0,875 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	179 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100 °C	25 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Δείκτης ιξώδους	172 DIN ISO 2909
Σημείο ροής	-51 °C DIN ISO 3016
Σημείο ανάφλεξης	208 °C DIN ISO 2592
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

**Πεδίο χρήσης**

Για εξαιρετικά υψηλής καταπόνησης συστήματα μετάδοσης και τελικής μετάδοσης μοτοσικλετών. Προσέξτε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών των συστημάτων μετάδοσης.

**Εφαρμογή**

Προσέξτε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών των συστημάτων μετάδοσης. Δυνατότητα ανάμιξης με ορυκτές υπολειπόμενες ποσότητες λιπαντικού, που μπορεί να παραμένουν στο κιβώτιο/στα συστήματα μετάδοσης σε μια αλλαγή του είδους του λιπαντικού. Ιδανική δράση μόνο σε περίπτωση χρήσης χωρίς ανάμιξη. Απόρριψη χωρίς πρόβλημα μαζί με τα

κανονικά χρησιμοποιημένα λιπαντικά.

**Διαθέσιμες συσκευασίες**

500 ml δοχείο πλαστικό	3072 D-GB-I-E-P
500 ml δοχείο πλαστικό	5926 D-F-I-GR

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