

### Περιγραφή

Λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρων βασισμένο σε τεχνολογία σύνθεσης. Άμεση ικανότητα μεταφοράς ακαθαρσιών ειδικά προσαρμοσμένη στην υψηλή επιβάρυνση αιθάλης των πετρελαιοκίνητων οχημάτων και για χρήση όλο το έτος σε πετρελαιοκίνητα επιβατικά οχήματα με και χωρίς υπερσυμπιεστή καυσαερίων τούρμπο (ATL) και ψυγείο αέρα υπερπλήρωσης (LLK). Ικανοποιεί τις απαιτήσεις των πιο σύγχρονων τύπων κινητήρων.

### Ιδιότητες

- αθόρυβη λειτουργία κινητήρα
- εξαιρετική ικανότητα απομάκρυνσης ρύπων
- εξαιρετική συμπεριφορά σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες
- γρήγορη τροφοδοσία λαδιού σε χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη καθαριότητα κινητήρα
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- μεγάλη προστασία από φθορά
- δυνατότητα ανάμιξης με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους κινητήρες

### Προδιαγραφές και εγκρίσεις

ACEA A3 • ACEA B4 • MB-Approval 229.3 • VW 505 00

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

MB 229.1 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2294 • Renault RN 0710

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	10W-40 SAE J300
Πυκνότητα στους 15 °C	0,87 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	95,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100 °C	14 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -30 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Ιξώδες στους -25 °C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Δείκτης ιξώδους	150 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481



### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Σημείο ροής	-36 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	12 % CEC-L-40-A-93
Σημείο ανάφλεξης	232 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	10,8 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Αριθμός χρώματος (ASTM)	2,5 DIN ISO 2049

### Πεδίο χρήσης

Ιδανικό για σύγχρονους ατμοσφαιρικούς και υπερτροφοδοτούμενους πετρελαιοκίνητους επιβατικών οχημάτων όπως π.χ. TDI και common-rail με και χωρίς εναλλάκτη αέρα-αέρα. Κατάλληλο για παρατεταμένα διαστήματα αλλαγής λιπαντικού και κινητήρες με μεγάλες απαιτήσεις.

### Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών συγκροτημάτων ή/και των οχημάτων.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	1386 D-F-I
1 l κάνιστρο πλαστικό	21314 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	1387 D-F-I
5 l κάνιστρο πλαστικό	21315 BOOKLET
20 l κάνιστρο πλαστικό	1388 D-GB-I-E-P
60 l βαρέλι μεταλλικό	1389 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	1397 D-GB

# Πληροφορία προϊόντος

## Diesel Leichtlauf 10W-40

PI 35/09/25/2021



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