



Περιγραφή

Λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρων βασισμένο σε τεχνολογία σύνθεσης. Για τις υψηλές απαιτήσεις σύγχρονων βενζινοκινητήρων και πετρελαιοκινητήρων υψηλών επιδόσεων χωρίς παρατεταμένο διάστημα συντήρησης. Εξοικονομεί καύσιμο, προστατεύει ιδανικά από φθορά και έχει θετική επίδραση στα υλικά στεγανοποίησης και έτσι στη στεγανοποίηση των κινητήρων. Για αυτό τον λόγο είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για χρήση όλο το έτος σε οχήματα με πάνω από 100.000 km.

Ιδιότητες

- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- αθόρυβη λειτουργία κινητήρα
- δυνατότητα ανάμιξης με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- γρήγορη τροφοδοσία λαδιού σε χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη ασφάλεια λίπανσης
- εξοικονομεί καύσιμο και μειώνει τις εκπομπές ρύπων
- εξαιρετική προστασία από τη φθορά
- ανανεώνει τις φλάντζες
- εξαιρετικά κατάλληλο για οχήματα που έχουν διανύσει πάνω από 100.000 km
- συντηρεί φλάντζες

Προδιαγραφές / εγκρίσεις

ACEA A3 • ACEA B4 • API SP • MB-Approval 229.3 • VW 501 01 • VW 505 00

Η LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν για οχήματα ή/και μηχανικά σύνολα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές ή αριθμοί γνήσιων ανταλλακτικών:

Fiat 9.55535-D2 • Fiat 9.55535-G2 • GWM • HAVAL • MB 229.1 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2300 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710 • Wuling

Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	10W-40 SAE J300
Πυκνότητα στους 15 °C	0,870 g/cm ³ DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	97,0 mm ² /s ASTM D7042
Ιξώδες στους 100 °C	14,5 mm ² /s ASTM D7042
Ιξώδες στους -30 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ιξώδες στους -25 °C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Δείκτης ιξώδους	155 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Σημείο ροής	-36 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	11,0 % CEC-L-40-A-93
Σημείο ανάφλεξης	230 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	11,0 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 οχήματα με πάνω από 100.000 km, καθώς και για σύγχρονους βενζινοκινητήρες, πετρελαιοκινητήρες και κινητήρες τούρμπο.

Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών συγκροτημάτων ή/και των οχημάτων. Τέλεια δράση μόνο χωρίς ανάμιξη.

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	9503 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV-TR-ZH
4 l κάνιστρο πλαστικό	9504 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV-TR-ZH
5 l κάνιστρο πλαστικό	9505 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV-TR-ZH

Πληροφορία προϊόντος

Super Leichtlauf 10W-40

PI 56/12/22/2025



Διαθέσιμες συσκευασίες

20 l κάνιστρο	1304
πλαστικό	DE-EN-ES-IT-PT
60 l μαύρο πιάτο	1302
βαρέλι	DE-EN
205 l μαύρο πιάτο	1303
βαρέλι	DE-EN

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