

# Molygen New Generation 10W-40



## Περιγραφή

Υψηλών επιδόσεων λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρα για χρήση όλο το έτος. Μη συμβατικά βασικά λιπαντικά σε συνδυασμό με υπερσύγχρονη τεχνολογία πρόσθετων, καθώς και με το ειδικό πρόσθετο Molygen εγγυώνται ένα χαμηλό ιξώδες, μεγάλης αντοχής σε διάτμηση λιπαντικό κινητήρα, που αποτρέπει με ασφάλεια τις επικαθίσεις, μειώνει τις απώλειες του κινητήρα από την τριβή και προστατεύει με ιδανικό τρόπο από τη φθορά. Επιφέρει έτσι εξοικονόμηση καυσίμου παρατείνοντας ταυτόχρονα τη διάρκεια ζωής του κινητήρα.

## Ιδιότητες

- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- γρήγορη τροφοδοσία λαδιού σε χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- μειώνει τις τριβές και τις φθορές
- εξαιρετική προστασία από τη φθορά
- δυνατότητα ανάμιξης με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου
- εξαιρετική συμπεριφορά σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- εξοικονομεί καύσιμο και μειώνει τις εκπομπές ρύπων

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

ACEA A3 • ACEA B4 • API SL • Fiat 9.55535-G2 • MB 229.3 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2300 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710 • VW 501 01 • VW 502 00 • VW 505 00

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	10W-40 SAE J 300
Πυκνότητα στους 15 °C	0,865 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	93 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 D 4684
Ιξώδες στους -25 °C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D 5293
Δείκτης ιξώδους	155 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	>= 3,5 mPas ASTM D 5481

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Σημείο ροής	-39 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	9,5 Gew.-% CEC-L-40-A-93
Σημείο ανάφλεξης	232 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	11 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Χρώμα / όψη	green, fluorescent

## Πεδίο χρήσης

Ιδανικό για σύγχρονους βενζινοκινητήρες και πετρελαιοκινητήρες επιβατικών οχημάτων με και χωρίς υπερσυμπιεστή καυσαερίων. Για την προστασία και τη διατήρηση της αξίας του κινητήρα σε παρατεταμένα διαστήματα αλλαγής λαδιού και υψηλές απαιτήσεις κίνησης

## Εφαρμογή

Προσέξτε τις προδιαγραφές λειτουργίας των κατασκευαστών των οχημάτων και των κινητήρων. Δυνατότητα ανάμιξης με όλα τα λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου. Ιδανικός τρόπος δράσης, ωστόσο μόνο σε περίπτωση χρήσης χωρίς ανάμιξη.

## Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	9955 BOOKLET
4 l κάνιστρο πλαστικό	8538 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	9951 BOOKLET
60 l βαρέλι μεταλλικό	9063 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	9064 D-GB

**Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη,**

## Πληροφορία προϊόντος

PI 33/10/15/2021



Molygen New Generation 10W-40

παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.