

Molygen New Generation 10W-30



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

- εξαιρετική προστασία από φθορά
- μειώνει τις τριβές και τις φθορές
- αθόρυβη λειτουργία κινητήρα
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- εξαιρετική αντοχή σε διάτμηση
- εξαιρετική συμπεριφορά σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες
- εξαιρετική ασφάλεια λίπανσης
- δυνατότητα ανάμιξης με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου
- ιδανική αντοχή σε γήρανση

Προδιαγραφές / εγκρίσεις

API SP • ILSAC GF-6A

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

Chrysler MS-6395 • Daihatsu • Fiat 9.55535-CR1 • Ford • GM • GM 6094 M • Honda • Hyundai • Isuzu • Kia • Mazda • Mitsubishi • Nissan • Subaru • Suzuki • Toyota

Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	10W-30 SAE J300
Πυκνότητα στους 15 °C	0,85 g/cm ³ DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	66,9 mm ² /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100 °C	11 mm ² /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	156 DIN ISO 2909

Τεχνικά χαρακτηριστικά

HTHS στους 150°C	>= 2,9 mPas ASTM D 5481
Σημείο ροής	-42 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	8,2 % CEC-L-40-A-93
Σημείο ανάφλεξης	238 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	7,1 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	< 0,8 g/100g DIN 51575
Χρώμα / όψη	green-brown, fluorescent

Πεδίο χρήσης

Ιδανικό για σύγχρονους ασιατικούς και αμερικάνικους βενζινοκινητήρες με πολυβάλβιδη τεχνολογία, υπερτροφοδότηση καθώς και με και χωρίς εναλλάκτη αέρα-αέρα. 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. Η ιδανική αποτελεσματικότητα είναι εφικτή μόνο σε περίπτωση χρήσης χωρίς ανάμιξη.

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	9975 BOOKLET
4 l κάνιστρο πλαστικό	20797 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	9978 BOOKLET
205 l μαύρο πιάτο βαρέλι	8422 D-GB

Πληροφορία προϊόντος

PI 35/07/04/2022



Molygen New Generation 10W-30

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