

## Top Tec 6600 0W-20



### Περιγραφή

Κορυφαίας ποιότητας λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρων βασισμένο σε τεχνολογία σύνθεσης. Φροντίζει ακόμη και υπό ακραίες καταπονήσεις για τέλεια λιπανση, εξαιρετική σταθερότητα λιπαντικού στρώματος καθώς και ελάχιστη φθορά και κατάλοιπα. Ιδιαίτερα κατάλληλο για κινητήρες με σύστημα Start-Stop. Εξασφαλίζει μέγιστες επιδόσεις με χαμηλή κατανάλωση καυσίμου.

### Ιδιότητες

- αθόρυβη λειτουργία κινητήρα
- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- εξαιρετική προστασία από τη φθορά
- μεγάλη ασφάλεια λίπανσης
- εξοικονομεί καύσιμο και μειώνει τις εκπομπές ρύπων
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- εξαιρετική συμπεριφορά σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη διάρκεια ζωής κινητήρα
- ιδανική πίεση λαδιού υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- ελεγχμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες

### Προδιαγραφές και εγκρίσεις:

ACEA C5 • API SP • ILSAC GF-6A • BMW Longlife-17 FE+ • Jaguar / Land Rover STJLR.03.5006 • MB-Approval 229.71 • Opel OV0401547

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

Chrysler MS-12145 • Fiat 9.55535-GSX • Ford WSS-M2C 947-B1

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	0W-20 SAE J300
πυκνότητα στους 15°C	0,845 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	43,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	8,50 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -40°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D 4684
Ιξώδες στους -35°C (CCS)	≤ 6200 mPas ASTM D 5293

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Δείκτης ιξώδους	180 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	≥ 2,6 mPas ASTM D 5481
σημείο ροής	-48 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	11,0 % CEC-L-10-A-93
σημείο ανάφλεξης	230 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	8,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	≤ 0,8 % DIN 51575
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

### Πεδίο χρήσης

Για βενζινοκίνητα και πετρελαιοκίνητα οχήματα. Ειδικά για τις απαιτήσεις της BMW, της Mercedes-Benz, της Opel και άλλων κατασκευαστών.

### Εφαρμογή

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

### Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	21410 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	21411 BOOKLET
20 l κάνιστρο πλαστικό	21412 BOOKLET
60 l βαρέλι μεταλλικό	21442 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	21443 D-GB

# Πληροφορία προϊόντος

PI 23/26/11/2020



## Top Tec 6600 0W-20

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