



Περιγραφή

Λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρων βασισμένο σε τεχνολογία σύνθεσης, το οποίο αποτρέπει με ασφάλεια επικαθίσεις, διαθέτει εξαιρετική αντοχή στη διάτμηση, μειώνει τις απώλειες του κινητήρα από την τριβή και προστατεύει με εξαιρετικό τρόπο από τη φθορά. Ιδανικό για σύγχρονους βενζινοκινητήρες και πετρελαιοκινητήρες με και χωρίς πολυβάμβαδη τεχνολογία, Valvetronic, υπερτροφοδότηση καθώς και με και χωρίς φίλτρο σωματιδίων πετρελαίου (DPF) ή εναλλάκτη αέρα-αέρα. Ιδιαίτερα κατάλληλο για παρατεταμένα διαστήματα αλλαγής λιπαντικού και υψηλές απαιτήσεις κίνησης.

Ιδιότητες

- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- εξοικονομεί καύσιμο και μειώνει τις εκπομπές ρύπων
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- μεγάλη ασφάλεια λίπανσης
- γρήγορη τροφοδοσία λαδιού σε χαμηλές θερμοκρασίες

Προδιαγραφές και εγκρίσεις:

ACEA A5 • ACEA B5 • API SL • API CF • ILSAC GF-3 • Volvo VCC 95200377

Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	0W-30 SAE J300
πυκνότητα στους 15°C	0,845 g/cm ³ DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	51,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	9,9 mm ² /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
Δείκτης ιξώδους	182 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	2,9 - 3,5 mPas ASTM D 5481
σημείο ροής	-48 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	12,5 % CEC-L-40-A-93

Τεχνικά χαρακτηριστικά

σημείο ανάφλεξης	226 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	11,1 mg KOH/g DIN ISO 3771
θευική τέφρα	<= 1,6 g/100g DIN 51575
Αριθμός χρώματος (ASTM)	3,0 DIN ISO 2049

Πεδίο χρήσης

Αυτό το λιπαντικό έχει εξελιχθεί κυρίως σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Volvo-Cars σε διάφορα μοντέλα. Ένα λιπαντικό τέτοιων προδιαγραφών προβλέπεται εν μέρει και από άλλους κατασκευαστές όπως Mitsubishi, Renault, Jaguar, Honda κτλ.

Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές υλικών λειτουργίας των κατασκευαστών των οχημάτων και των κινητήρων.

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	2852 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	2853 BOOKLET
20 l κάνιστρο πλαστικό	2363 D-GB
60 l βαρέλι μεταλλικό	2364 D-GB
205 l βαρέλι μεταλλικό	2854 D-GB

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