

## AUTOTEC EXPERT F

ACEA	: A1/B1
API	: SJ/CF, Energy Conserving
ILSAC	: GF-3
FORD	: WSS-M2C 912-A1, 913-A, 913-B

### Περιγραφή

**Συνθετικής τεχνολογίας** πολύτυπο λιπαντικό. Κατάλληλο για την λίπανση τελευταίας γενιάς βενζινοκινητήρες και πετρελαιοκινητήρες επιβατικών αυτοκινήτων, καταλυτικούς, ατμοσφαιρικούς και turbo με την απαίτηση προδιαγραφής **ACEA A1/B1** για λιπαντικά χαμηλής τριβής ( **low friction** ) και χαμηλού ιξώδους για εξοικονόμηση καυσίμου (**Fuel economy** ).

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: χτιο 16 X 1L.

### Λειτουργικά Χαρακτηριστικά

- Μέγιστη απόδοση του κινητήρα και οικονομία καυσίμου ( Fuel economy ).
- Ασυναγώνιστη προστασία και τέλεια λιπαντική μεμβράνη σε όλες τις συνθήκες λειτουργίας ( low friction ).
- Χαμηλή πτητικότητα ( low volatility ).
- Καλύτερη θερμική σταθερότητα και καθαρότητα κινητήρα .
- Ασφαλές ξεκίνημα ακόμη και σε θερμοκρασίες -30°C.

### Εφαρμογές

Το **autoTec Expert F** συνιστάται για όλους τους τύπους των σύγχρονων κινητήρων turbo, καταλυτικούς και συμβατικούς που απαιτούν χαμηλού ιξώδους λιπαντικά για εξοικονόμηση καυσίμου. Είναι ειδικά σχεδιασμένο για τις απαιτήσεις των τελευταίας γενιάς κινητήρων Ford με απαιτήσεις για λιπαντικά ρευστότητας **SAE 5W-30**. Επίσης κατάλληλο για βενζινοκινητήρες **Chevrolet, Chrysler, Pontiac** με την απαίτηση **ILSAC GF-3**, καθώς και για ορισμένους κινητήρες **Peugeot., Renault** και **Citroen**.

### Τυπικά χαρακτηριστικά

SAE	5W30
Ειδικό βάρος στους 15 °C	0.870
Ιξώδες στους 100 °C, cSt	11,5
Ιξώδες στους 40 °C, cSt	65
Δείκτης ιξώδους (VI)	173
Σημείο ανάφλεξης (COC), °C	210
Σημείο ροής, °C	-33