



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ FORZA PREMIUM SAE 15W-40

Λιπαντικό Κινητήρων Εμπορικών Οχημάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Λιπαντικό εξαιρετικά υψηλής απόδοσης, ειδικά σχεδιασμένο για μέγιστη προστασία και καθαρότητα του κινητήρα και εκτεταμένα διαστήματα αλλαγής σε σύγχρονους κινητήρες πετρελαίου που λειτουργούν σε απαιτητικές συνθήκες σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου.

Είναι κατάλληλο για χρήση σε πετρελαιοκινητήρες που λειτουργούν σε δύσκολες συνθήκες και για πλήθος εφαρμογών εντός και εκτός δρόμου (γεωργία, λατομεία, εξορύξεις, κατασκευές, μεταφορές κλπ).

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ACEA E7, ACEA A3/B4, API CI-4/SL, "MB-Approval 228.3", VOLVO VDS-3 (approval), MAN M3275-1 (approval), MACK EO-N (approval), RENAULT RLD-2 (approval), CATERPILLAR ECF-2, CUMMINS CES 20078, MTU Type 2.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετικός έλεγχος της φθοράς και των αποθέσεων.
- Μέγιστη προστασία του κινητήρα από την διάβρωση.
- Εκτεταμένα διαστήματα αλλαγής.
- Είναι εγκεκριμένο από τους μεγαλύτερους κατασκευαστές (MERCEDES BENZ, MAN, VOLVO, RENAULT), επιτρέποντας έτσι την χρήση ενός λιπαντικού για μικτούς στόλους οχημάτων και εξοπλισμού διαφόρων κατασκευαστών.

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ FORZA PREMIUM SAE 15W-40
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	15W-40
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	14,5
Ιξώδες @40°C	ASTM D 445	cSt	105,9
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	140
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0,885
Αλκαλικότητα, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	11,8
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-30
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	224

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Τα μεταχειρισμένα λιπαντικά πρέπει να συλλέγονται σε ειδικά σημεία ώστε να μη ρυπαίνουν το περιβάλλον, χωρίς να αναμιγνύονται με διαλύτες, υγρά φρένων, αντιψυκτικά υγρά και νερό, ώστε να είναι δυνατή η διαχείρισή τους.

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.