



ΕΚΟ FORZA RR 40

Λιπαντικό κινητήρων επαγγελματικών οχημάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟ FORZA RR 40 είναι μονότυπο λιπαντικό υψηλής ποιότητας, ειδικά σχεδιασμένο για πετρελαιοκινητήρες μεσαίων ταχυτήτων, για τους οποίους ο κατασκευαστής συνιστά λιπαντικό με επίπεδο ποιότητας ACEA E2 και API CF. Είναι κατάλληλο και για δίχρονους πετρελαιοκινητήρες, για τους οποίους ο κατασκευαστής συνιστά μονότυπο λιπαντικό με επίπεδο ποιότητας API CF-2 και ρευστότητα SAE 40.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ACEA E2, API CF/CF-2, API SF, MAN 270, MTU Type 1, MB 228.0.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Πετρελαιοκινητήρες μεσαίων ταχυτήτων που λειτουργούν σε εφαρμογές στη βιομηχανία, στη ναυτιλία και στους σιδηροδρόμους.
- Επαγγελματικά οχήματα ελαφρών και μεσαίων απαιτήσεων.
- Δίχρονοι πετρελαιοκινητήρες, για τους οποίους συστήνεται χρήση λιπαντικού API CF-2, SAE 40.
- Βενζινοκινητήρες για τους οποίους ο κατασκευαστής συνιστά επίπεδο ποιότητας API SF.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλή προστασία από τη σκουριά και τη διάβρωση.
- Αυξημένη αντοχή στην οξείδωση και στη θερμική διάσπαση.
- Υψηλή απορρυπαντική και διασκορπιστική ικανότητα, η οποία συντελεί στην γρήγορη και αποτελεσματική απομάκρυνση των εξανθρακωμάτων και της λάσπης, με αποτέλεσμα την διατήρηση της καθαρότητας του κινητήρα.
- Αυξημένη τιμή αλκαλικότητας (TBN), με αποτέλεσμα αυξημένη προστασία από τη φθορά η οποία προκαλείται από τα διαβρωτικά οξέα που δημιουργούνται κατά την καύση.
- Αυξημένα διαστήματα αλλαγής.

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.



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ FORZA RR 40
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	40
Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	14.0
Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	134.7
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	101
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.893
Θεϊκή Τέφρα	ASTM D 874	% w/w	1.5
Αλκαλικότητα, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	11.1
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-30
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	250

ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατέψτε το περιβάλλον κατά την απόρριψη του χρησιμοποιημένου προϊόντος. 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.

Έκδοση 3, 27 Νοεμβρίου 2017

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.