



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ TORQUE FLUID 10W, 30, 50 Λιπαντικά Συστημάτων Μετάδοσης Κίνησης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η σειρά ΕΚΟ TORQUE FLUID περιλαμβάνει λιπαντικά ειδικά σχεδιασμένα για κιβώτια ταχυτήτων, συστήματα μετάδοσης κίνησης βαρέως τύπου και υδραυλικά συστήματα σε εφαρμογές εκτός δρόμου.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Caterpillar TO-4, Allison C-4, Komatsu KES 07.868.1

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Τα λιπαντικά της σειράς ΕΚΟ TORQUE FLUID είναι σχεδιασμένα για εφαρμογές στις οποίες απαιτείται προδιαγραφή CATERPILLAR TO-4.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Παρέχει πολύ μεγάλη προστασία ακόμα και σε συστήματα υψηλής πίεσης. Μειώνει τη φθορά των γραναζιών αυξάνοντας έτσι τη διάρκεια ζωής των κιβωτίων ταχυτήτων, των συστημάτων μετάδοσης και των τελικών μεταδόσεων. Παρέχει εξαιρετικό έλεγχο του θορύβου των φρένων και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του συμπλέκτη.

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



ΕΚΟ TORQUE FLUID 10W, 30, 50 Λιπαντικά Συστημάτων Μετάδοσης Κίνησης

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ TORQUE FLUID		
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	10W	30	50
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	5,5	11,5	17,7
Ιξώδες CCS@20°C	ASTM D 5293	mPa.sec	3330	-	-
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	115	98	96
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	kg/lit	0,8809	0,8959	0,9081
Ιξώδες Brookfield@-25°C	ASTM D 2983	cP	-	150000	-
Ιξώδες Brookfield@-15°C	ASTM D 2983	cP	-	-	150000
Σημείο Ροής	ASTM D 97	°C	-36	-30	-24
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	210	248	260

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.