



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

EKO GEAROL SYNTHETIC 75W-90

Συνθετική βαλβολίνη για ενοποιημένη λίπανση μηχανικών μεταδόσεων και αξόνων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η EKO GEAROL SYNTHETIC 75W-90 είναι πλήρως συνθετική βαλβολίνη υψηλής απόδοσης, η οποία παράγεται από συνθετικά βασικά (πολυαλφαολεφίνες) και ειδικά πρόσθετα. Είναι κατάλληλη για την ενοποιημένη λίπανση κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου (επιβατικά αυτοκίνητα, επαγγελματικά οχήματα και χωματοσυγκόλλητο εξοπλισμό).

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-4/GL-5, MAN 3343 SL, ZF-TE ML 02B, 05A, 07A, 08, 16B, 17B.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Η EKO GEAROL SYNTHETIC 75W-90 πληροί ταυτόχρονα τα επίπεδα ποιότητας API GL-4 και API GL-5 χωρίς να προσβάλλει τα <κίτρινα μέταλλα>, με αποτέλεσμα την απλοποίηση της λίπανσης σε εφαρμογές που περιλαμβάνουν γρανάζια.
- Είναι κατάλληλη για μηχανικές μεταδόσεις που απαιτούν επίπεδο ποιότητας API GL-4 ή API GL-5, συμπεριλαμβανομένων των μεταδόσεων συγχρονισμένης σύμπλεξης.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ικανότητα ανάληψης φορτίου.
- Υψηλή θερμική, μηχανική και χημική σταθερότητα.
- Ιδανική λειτουργία, ακόμα και σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες.
- Άριστη προστασία από τη διάβρωση.
- Αντίσταση στον αφρισμό, με αποτέλεσμα καλύτερη λίπανση.
- Μεγάλα διαστήματα αλλαγής.
- Πολύ καλή απόδοση σε χαμηλές θερμοκρασίες, με αποτέλεσμα ομαλή λειτουργία των κιβωτίων ταχυτήτων και οικονομία καυσίμου.

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 EKO ABEE, τηλ. 210 5509511.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO GEAROL SYNTHETIC 75W-90
Κατάταξη Ιξώδους κατά SAE	-	-	75W-90
Πυκνότητα, 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Κινηματικό Ιξώδες, 100°C	ASTM D445	cSt	14.6
Κινηματικό Ιξώδες, 40°C	ASTM D445	cSt	102
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D2270	-	148
Σημείο Ροής	ASTM D5950	°C	-45
Σημείο Ανάφλεξης, COC	ASTM D92	°C	220

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 7, 31 Οκτωβρίου 2022

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 EKO ABEE, τηλ. 210 5509511.

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