



EKO GEAROL LONGDRAIN SYNTHETIC 75W-90

Συνθετική βαλβολίνη API GL-4/GL-5 για εκτεταμένα διαστήματα αλλαγών

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η EKO GEAROL LONGDRAIN SYNTHETIC 75W-90 είναι πλήρως συνθετική βαλβολίνη εξαιρετικά υψηλής απόδοσης, σχεδιασμένη για πολύ εκτεταμένα διαστήματα αλλαγής και πολύ μεγαλύτερο επίπεδο προστασίας από τη φθορά συγκριτικά με άλλα συνθετικά λιπαντικά γρναζιών με την ίδια ρευστότητα.

Η EKO GEAROL LONGRAIN SYNTHETIC 75W-90 είναι κατάλληλη για μηχανικά κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικά και τελικές μεταδόσεις σε επιβατικά αυτοκίνητα, επαγγελματικά οχήματα και χωματοургικό εξοπλισμό, όπου απαιτείται λιπαντικό API GL-4 ή API GL-5.

Η EKO GEAROL LONGDRAIN SYNTHETIC 75W-90 παράγεται από συνθετικά βασικά (πολυαλφαολεφίνες) με πολύ υψηλό δείκτη ιξώδους και πολύ χαμηλό σημείο ροής, τα οποία παρέχουν πολύ ισχυρή λιπαντική μεμβράνη και άριστη απόδοση σε χαμηλές θερμοκρασίες. Είναι επιπλέον ενισχυμένη με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP) και αναστολείς οξείδωσης, σκουριάς και διάβρωσης, τα οποία παρέχουν πολύ υψηλό επίπεδο προστασίας των γρναζιών και των εδράνων από τη φθορά και τη διάβρωση.

Τα παραπάνω χαρακτηριστικά του λιπαντικού οδηγούν σε πολύ αυξημένα διαστήματα αλλαγής και άριστη απόδοση σε εφαρμογές που χαρακτηρίζονται από πολύ υψηλές θερμοκρασίες και πολύ υψηλά φορτία.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-4/GL-5, API MT-1, SAE J2360, MIL-PRF-2105E, ARVIN MERITOR 0-76-N, DAF, DETROIT DIESEL DFS93K219.01, IVECO, MAN 342 Type S1, MAN 342 Type M3, MAN 341 Type Z2, MACK GO-J, MB 235.8, SCANIA STO 2:0A FS, SCANIA STO 1:0, VOLVO 97312, ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 12B, 12L, 12N, 16B, 16F, 17B, 19C, 21A.

Κατάλληλο για χρήση: MB 235.11, RENAULT (RENAULT note technique B0032//2 annex 3).

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Είναι κατάλληλη για εφαρμογές λίπανσης γρναζιών που λειτουργούν σε συνθήκες με πολύ υψηλές θερμοκρασίες και πολύ υψηλά φορτία.

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 και 210 7725418.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Είναι κατάλληλη για πολύ εκτεταμένα διαστήματα λειτουργίας του λιπαντικού.
- Είναι κατάλληλη για μηχανικές μεταδόσεις που απαιτούν επίπεδο ποιότητας API GL-4 ή API GL-5, συμπεριλαμβανομένων των μεταδόσεων συγχρονισμένης σύμπλεξης.
- Καλύπτει τις πλέον σύγχρονες προδιαγραφές κατασκευαστών όπως οι MERCEDES BENZ, MAN, ZF, VOLVO, SCANIA, IVECO, RENAULT, DAF, DETROIT DIESEL κ.ά., επιτρέποντας τη χρήση του λιπαντικού σε πλήθος εφαρμογών εξαιρετικά υψηλών απαιτήσεων.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετικά χαρακτηριστικά ρευστότητας σε χαμηλές θερμοκρασίες, με αποτέλεσμα αποτελεσματική προστασία του εξοπλισμού σε χαμηλές θερμοκρασίες, ομαλή λειτουργία των κιβωτίων ταχυτήτων και βελτίωση της οικονομίας καυσίμου.
- Εξαιρετική αντίσταση στη διάτμηση του λιπαντικού σε υψηλές θερμοκρασίες, με αποτέλεσμα διατήρηση ισχυρής λιπαντικής μεμβράνης και αυξημένη διάρκεια ζωής του λιπαντικού και του εξοπλισμού.
- Άριστη προστασία των γραναζιών και των εδράνων από τη φθορά και τη μικροψωρίαση.

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO GEAROL SYNTHETIC LONGDRAIN 75W-90
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	75W-90
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.866
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	15.01
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	89.7
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	178
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-51
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	220
Ιξώδες Brookfield στους -40°C	DIN 51398	cP	40100 (*)

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 και 210 7725418.

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



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



Viscosity shear stability in a taper rolling bearing ring, 20 hrs at 60°C	CEC L-45-A-99		
Ιξώδες στους 100°C, αρχικό		cSt	15.00 (*)
Ιξώδες στους 100°C, τελικό		cSt	13.89 (*)
Απώλεια ιξώδους στους 100°C		%	7.4% (*)

Τα αποτελέσματα με (*) προέρχονται από εργαστήριο στη Γερμανία πιστοποιημένο για τις συγκεκριμένες δοκιμές.

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 2, 5 Απριλίου 2018

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.