



ΕΚΟ GEAROL-5 85W-140

Βαλβολίνη API GL-5

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟ GEAROL-5 85W-140 είναι λιπαντικό εξαιρετικής ποιότητας, ειδικά σχεδιασμένο για την προστασία διαφορικών, αξόνων και συστημάτων τελικής μετάδοσης, όπου απαιτείται επίπεδο ποιότητας API GL-5.

Το ΕΚΟ GEAROL-5 85W-140 καλύπτει το επίπεδο ποιότητας κατασκευαστών όπως η MAN, η ZF και η VOLVO.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-5, MAN 342 Type M2 (160.000 km drain), ZF-TE ML 05A/07A/12E/16C/16D/21A.

Κατάλληλο για χρήση: MIL-L-2105D (obsolete), VOLVO 1273.10, MAN 342 Type M1.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Διαφορικά, άξονες και τελικές μεταδόσεις σε επιβατικά και επαγγελματικά οχήματα και σε εξοπλισμό εκτός δρόμου που λειτουργεί στις κατασκευές, στα ορυχεία και στην γεωργία.
- Εφαρμογές που περιλαμβάνουν υποειδή γρανάζια που λειτουργούν σε συνθήκες υψηλών ταχυτήτων και κρουστικών φορτίων, υψηλών ταχυτήτων και χαμηλών ροπών και χαμηλών ταχυτήτων και υψηλών ροπών.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ικανότητα ανάληψης φορτίου.
- Εξαιρετική οξειδωτική σταθερότητα.
- Πολύ καλή απόδοση σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αντίσταση στον αφρισμό και προστασία από τη διάβρωση.
- Εκτεταμένα διαστήματα αλλαγών.

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	EKO GEAROL-5 85W-140
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	85W-140
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	26.7
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	372.4
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	96
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.910
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-24
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	224
Ιξώδες Brookfield at -12°C	ASTM D 2983	cP	125000

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 4, 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 EKO AΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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