



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EKO GEAROL SYNTHETIC SAE 75W-90

Συνθετική Βαλβολίνη

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πλήρως συνθετική βαλβολίνη υψηλής απόδοσης, παραγόμενη από υψηλής ποιότητας συνθετικά βασικά έλαια και ειδικά πρόσθετα, σχεδιασμένη για την ενοποιημένη λίπανση κιβωτίων ταχυτήτων, διαφορικών, αξόνων και μονάδων τελικής μετάδοσης σε εφαρμογές εντός και εκτός δρόμου.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-4/GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, ZF TE-ML 02B, 05B, 07A, 08A, 12B, 16F, 17B, MAN 3343 SL.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άριστη ικανότητα ανάληψης φορτίου
- Κατάλληλη για χρήση σε εφαρμογές που απαιτούν API GL-4 και API GL-5, επιτρέποντας έτσι ενοποιημένη λίπανση (χρήση ενός λιπαντικού) για κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικά και άξονες.
- Άριστη προστασία από τη διάβρωση και αντίσταση κατά του αφρισμού
- Υψηλή θερμική, μηχανική και χημική σταθερότητα
- Ιδανική λειτουργία ακόμα και σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες
- Προστασία σε συνθήκες πολύ υψηλών φορτίων (Extreme Pressure)
- Οικονομία καυσίμου
- Μεγάλα 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 EKO ABEE, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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

EKO GEAROL SYNTHETIC SAE 75W-90

Συνθετική Βαλβολίνη

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO GEAROL SYNTHETIC 75W-90
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	75W-90
Ιξώδες @100°C	ASTM D 445	cSt	14,6
Ιξώδες @40°C	ASTM D 445	cSt	102
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	148
Πυκνότητα @ 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0,865
Σημείο Ροής, max	ASTM D 5950	°C	-45
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	220

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 διαχείριση 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 EKO ABEE, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

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