



EKO GEAROL-1

Βαλβολίνες API GL-1

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η σειρά βαλβολινών EKO GEAROL-1 περιλαμβάνει δύο λιπαντικά με ρευστότητες SAE 90 και SAE 85W-140 αντίστοιχα. Οι βαλβολίνες EKO GEAROL-1 90 και EKO GEAROL-1 140 είναι κατάλληλες για χρήση σε κιβώτια ταχυτήτων, διαφορικά και άλλα συστήματα γραναζιών χαμηλών φορτίων, όπου ο κατασκευαστής προτείνει απλή βαλβολίνη με επίπεδο ποιότητας API GL-1.

Οι βαλβολίνες της σειράς EKO GEAROL-1 δεν είναι κατάλληλες για συστήματα που περιλαμβάνουν υποειδή γρανάζια, για τα οποία απαιτούνται λιπαντικά με πρόσθετα υψηλών πιέσεων (EP).

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

API GL-1.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Τα λιπαντικά EKO GEAROL-1 90 και EKO GEAROL-1 140 είναι κατάλληλα για πλήθος εφαρμογών που απαιτούν επίπεδο ποιότητας API GL-1.
- Οι εφαρμογές περιλαμβάνουν μεταδόσεις κίνησης σε οχήματα, αγροτικά μηχανήματα και μηχανήματα εργοταξίου και λίπανση σε βιομηχανικό εξοπλισμό, ακολουθώντας πάντοτε τη σύσταση του κατασκευαστή.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλή οξειδωτική σταθερότητα.
- Αντίσταση στον αφρισμό.
- Παρέχουν ικανοποιητική προστασία των μεταλλικών εξαρτημάτων από τη διάβρωση.



ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ GEAROL-1 90	ΕΚΟ GEAROL-1 140
Κατάταξη ιξώδους κατά SAE	-	-	90	85W-140
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	17.5	25
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	cSt	95	95
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	-	-18	-18
Σημείο ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	236	246
Ιξώδες Brookfield στους -12°C	ASTM D 2983	Cp	-	101500

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 5, 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.