



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### **EKO MEGATRON SYNTHETIC 5W-30** Λιπαντικό κινητήρων επιβατικών αυτοκινήτων

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Το EKO MEGATRON SYNTHETIC 5W-30 είναι πλήρως συνθετικό λιπαντικό υψηλής ποιότητας κατάλληλο για σύγχρονους κινητήρες επιβατικών αυτοκινήτων και ελαφρών φορτηγών. Συστήνεται για χρήση σε όλους τους τύπους βενζινοκινητήρων και σε πετρελαιοκινητήρες χωρίς φίλτρα κατακράτησης σωματιδίων αιθάλης (DPF), όπου ο κατασκευαστής συνιστά <full SAPS> λιπαντικό με ρευστότητα SAE 5W-30.

#### **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

ACEA A3/B4, ACEA A3/B3, API SL/CF, MB 226.5, RENAULT RN 0710/RN 0700, VW 502 00/505 00, OPEL GM-LL-A-025, GM-LL-B-025.

#### **ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ**

“MB-Approval 229.3”, “MB-Approval 229.5”.

#### **ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**

- Είναι σχεδιασμένο για κινητήρες βενζίνης και πετρελαιοκινητήρες άμεσου ψεκασμού για τους οποίους ο κατασκευαστής συνιστά λιπαντικό ACEA A3/B4 ή ACEA A3/B3 και ρευστότητα SAE 5W-30.
- Καλύπτει το επίπεδο ποιότητας μεγάλων κατασκευαστών κινητήρων όπως οι RENAULT, VOLKSWAGEN, OPEL και MERCEDES BENZ.
- Είναι κατάλληλο για εκτεταμένα διαστήματα αλλαγής σε αυτοκίνητα και φορτηγά ελαφρού τύπου της MERCEDES για τα οποία συστήνεται προδιαγραφή MB 229.5.
- Είναι κατάλληλο για κινητήρες LPG/CNG.

#### **ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ**

- Παρέχει εξαιρετική προστασία από τη φθορά και τη διάβρωση, με αποτέλεσμα την αύξηση της διάρκειας ζωής του κινητήρα.
- Η υψηλή οξειδωτική και θερμική σταθερότητα του λιπαντικού συντελεί στη μείωση των αποθέσεων, με αποτέλεσμα αύξηση της καθαρότητας και της απόδοσης του κινητήρα και επέκταση των διαστημάτων αλλαγής του λιπαντικού.

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.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ο βαθμός ιξώδους SAE 5W-30 του λιπαντικού σε συνδυασμό με την άριστη αντλησιμότητα του χρησιμοποιημένου λιπαντικού, αυξάνουν τη δυνατότητα εξοικονόμησης καυσίμου.

## ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	ΕΚΟ MEGATRON SYNTHETIC 5W-30
Κατάταξη κατά SAE	-	-	5W-30
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.858
Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	12.4
Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	69.05
Δείκτης ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	160
Θεική τέφρα	ASTM D 874	% w/w	1.2
Ιξώδες CCS στους -30°C	ASTM D 5293	cP	6130
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-42
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°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, 25 Οκτωβρίου 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.