



## ΕΚΟ MEGATRON PLATINUM FORMULA C 5W-30

Λιπαντικό κινητήρων επιβατικών αυτοκινήτων

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟ MEGATRON PLATINUM FORMULA C 5W-30 είναι συνθετικό λιπαντικό εξαιρετικά υψηλής απόδοσης, κατάλληλο για σύγχρονους κινητήρες βενζίνης και πετρελαίου επιβατικών αυτοκινήτων και ελαφρών φορτηγών, εξοπλισμένους με σύγχρονα καταλυτικά συστήματα διαχείρισης καυσαερίων.

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ACEA C3, ACEA C2, API SN, VW 505 00/505 01, GM dexos 2, PSA B71 2290.

### ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

“MB-Approval 229.51”, “MB-Approval 229.31”.

**Κατάλληλο για χρήση:** FIAT 9.55535-S3, FORD M2C917-A.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Πληροί ταυτόχρονα τις προδιαγραφές ACEA C3 και ACEA C2, έτσι είναι κατάλληλο για όλους σχεδόν τους σύγχρονους κινητήρες βενζίνης και πετρελαίου άμεσου ψεκασμού Ευρωπαίων και Ασιατών κατασκευαστών όπως οι MERCEDES BENZ, OPEL, VOLKSWAGEN, FIAT, CITROEN, PEUGEOT, TOYOTA, HONDA, SUZUKI, SUBARU, KIA και HYUNDAI, για τους οποίους συστήνεται λιπαντικό με ρευστότητα SAE 5W-30.
- Είναι κατάλληλο για όλα τα οχήματα βενζίνης και πετρελαίου της MERCEDES BENZ για τα οποία συστήνονται λιπαντικά με προδιαγραφές MB 229.51 ή MB 229.31.
- Είναι κατάλληλο για παλαιότερους κινητήρες OPEL για τους οποίους συστήνονταν λιπαντικά προδιαγραφών OPEL GM-LL-A-025 ή GM-LL-B-025.
- Είναι κατάλληλο για συμπληρώσεις σε οχήματα BMW, τα οποία απαιτούν για τον κινητήρα λιπαντικό με προδιαγραφή BMW Longlife-04.
- Είναι κατάλληλο για οχήματα πετρελαίου με φίλτρα κατακράτησης σωματιδίων αιθάλης (DPF).
- Είναι κατάλληλο για κινητήρες LPG και CNG.



## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Μεγιστοποιεί την απόδοση του κινητήρα.
- Παρέχει μέγιστη προστασία και καθαρότητα στον κινητήρα κάτω από όλες τις συνθήκες οδήγησης.
- Λιπαντικό mid SAPS: διατηρεί την αποτελεσματικότητα και αυξάνει τη διάρκεια ζωής των καταλυτικών συστημάτων του οχήματος.
- Βοηθά στη διατήρηση της οικονομίας καυσίμου του οχήματος.
- Είναι σχεδιασμένο για εκτεταμένα διαστήματα αλλαγής.

## ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO MEGATRON PLATINUM FORMULA C 5W-30
Κατάταξη κατά SAE	-	-	5W-30
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.858
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	12.3
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	74.5
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D 2270	-	164
Ιξώδες CCS στους -30°C	ASTM D 5293	cP	6200
Θειική Τέφρα	ASTM D 874	% w/w	0.76
Περιεκτικότητα θείου	ASTM D 4294	% w/w	0.26
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-45
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	232

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

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