



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### ΕΚΟ MOTO SYNTHETIC 2T

Λιπαντικό για δίχρονες μοτοσυκλέτες και άλλες εφαρμογές δίχρονων κινητήρων

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το EKO MOTO SYNTHETIC 2T είναι 100% συνθετικό λιπαντικό τεχνολογίας εστέρων, ειδικά σχεδιασμένο για σύγχρονες δίχρονες μοτοσυκλέτες υψηλών επιδόσεων και για οχήματα χιονιού, αλυσοπρίονα και χλοοκοπτικά τελευταίας τεχνολογίας με δίχρονους κινητήρες.

#### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

JASO FD, ISO-L-EGD, API TC, HUSQVARNA 346 / 372, ROTAX 253.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Το EKO MOTO SYNTHETIC 2T είναι κατάλληλο για συστήματα ψεκασμού λαδιού και για συστήματα προανάμιξης.
- Στα συστήματα προανάμιξης η αναλογία καύσιμο/λιπαντικό είναι έως και 50:1, σύμφωνα πάντα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Το EKO MOTO SYNTHETIC 2T είναι συμβατό με καταλυτικούς μετατροπείς.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ανταποκρίνεται στο ανώτερο επίπεδο ποιότητας JASO FD και ISO-L-EGD των προτύπων JASO και ISO και πληροί τις αυστηρές απαιτήσεις των σύγχρονων προδιαγραφών των κατασκευαστών ROTAX και HUSQVARNA.
- Ελαχιστοποιεί την καπνιά και τις αποθέσεις με αποτέλεσμα τη μέγιστη καθαρότητα του κινητήρα.
- Παρέχει άμεση επιτάχυνση και χαμηλές εκπομπές καυσαερίων.
- Παρέχει εξαιρετική προστασία από τη φθορά.
- Είναι προδιαλευμένο για να διευκολύνεται η ανάμιξη όταν προστίθεται στο καύσιμο.

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.



## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



### ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO MOTO SYNTHETIC 2T
Χρώμα	Οπτικός έλεγχος	-	Κόκκινο
Κινηματικό Ιξώδες στους 100°C	ASTM D 445	cSt	7.619
Κινηματικό Ιξώδες στους 40°C	ASTM D 445	cSt	39.67
Δείκτης Ιξώδους	ASTM D2270	-	164
Πυκνότητα στους 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0.884
Θειική Τέφρα, max	ASTM D 874	% w/w	0.17
Αλκαλικότητα (TBN)	ASTM D 2896	mg KOH/g	2.1
Σημείο Ροής	ASTM D 5950	°C	-42
Σημείο Ανάφλεξης	ASTM D 92	°C	88

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

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