

EKO MOTO SYNTHETIC 2T

Λιπαντικό για δίχρονα μοτοσυκλέτες και άλλες εφαρμογές δίχρονων κινητήρων

Περιγραφή

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 χλιοκοπτικά τελευταίας τεχνολογίας με δίχρονους κινητήρες.

Προδιαγραφές

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

Εφαρμογές

- 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.

Πλεονεκτήματα

- 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 προδιαλελυμένο για να διευκολύνεται η ανάμιξη όταν προστίθεται στο καύσιμο.

Τυπικά Χαρακτηριστικά

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO MOTO SYNTHETIC 2T
Χρώμα	Οπτικός Έλεγχος	-	Κόκκινο
Πυκνότητα, 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.883
Κινηματικό Ιξώδες, 100°C	ASTM D445	cSt	7.619
Κινηματικό Ιξώδες, 40°C	ASTM D445	cSt	39.67
Δείκτης Ιξώδους (VI)	ASTM D2270	-	164
Αλκαλικότητα, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	2.1
Θειική Τέφρα, max	ASTM D874	% w/w	0.18
Σημείο Ροής	ASTM D5950	°C	-42
Σημείο Ανάφλεξης κλειστού δοχείου (PMCC)	ASTM D93	°C	88

Υγιεινή και Ασφάλεια

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.

30 Ιανουαρίου 2025

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.

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