

Marine Fully Synthetic 2T Motor Oil

Περιγραφή

Συνθετικό λιπαντικό κινητήρα υψηλών επιδόσεων για εξωλέμβιους κινητήρες 2T, που διαθέτει γρήγορη βιοαποδομησιμότητα (δοκιμή CEC L-33-T-82: σε 21 ημέρες 80%). Υψηλής ποιότητας βασικά λιπαντικά και ειδικά πρόσθετα φροντίζουν για εξαιρετική λίπανση, μεγάλη ασφάλεια λειτουργίας και εξαιρετική προστασία από τη φθορά και τη διάβρωση. Ιδανική καθαριότητα κινητήρα. Χωρίς αυταναφλέξεις, καύση φτωχή σε καπνό. Με TC-W3-Performance.

Ιδιότητες

- ιδανική λίπανση υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- αποτρέπει τα κατάλοιπα στην καύση
- βιοδιασπώμενο
- μεγάλη προστασία από φθορά
- καίγεται χωρίς υπολείμματα τέφρας
- αποτρέπει αναφλέξεις πυράκτωσης
- εξαιρετική αντιδιαβρωτική προστασία

Η LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν επιπρόσθετα για οχήματα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές
NMMA TC-W3

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα στους 15 °C	0,935 g/cm ³ DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	49 mm ² /s DIN 51757
Ιξώδες στους 100 °C	8,3 mm ² /s DIN 51562
Δείκτης ιξώδους	145 DIN ISO 2909
Σημείο ροής	-45 °C DIN ISO 3016
Σημείο ανάφλεξης	250 °C DIN ISO 2592
Βιοαποδομησιμότητα μετά από 21 ημέρες	CEC L-33-T-82 CEC L-33-T-82 > 80 %
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 6,5 DIN ISO 2049

Πεδίο χρήσης

Για αερόψυκτους και υδρόψυκτους δίχρονους κινητήρες σκαφών με λίπανση με ανάμιξη ή ανεξάρτητη λίπανση. Εξαιρετικό για κινητήρες υψηλών επιδόσεων. Βιοδιασπώμενο (τεστ CEC L-33-T-82: σε 21 ημέρες 80%)

Εφαρμογή

Όπως στα λιπαντικά κινητήρα 2T για λίπανση με ανάμιξη



και ανεξάρτητη λίπανση. Προσέξτε τις αναλογίες ανάμιξης των εκάστοτε κατασκευαστών των κινητήρων.

Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό 25021
BOOKLET

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.