

Marine 2T DFI Motor Oil

Description

Huile extrêmement performante semi-synthétique pour moteurs 2 temps spécialement conçue pour le secteur nautique. Adaptée aux exigences complexes de moteurs à injection directe de nouvelle génération. Convainc avec une protection moteur et anticorrosion maximale et garantit un bon fonctionnement dans tous les états de charge. Assure aussi un graissage optimal à hautes températures de service, garantit une propreté maximale du moteur et des pistons, et brûle en dégageant peu de fumées.

Propriétés

- excellente protection anticorrosion
- excellente propreté du moteur
- lubrification optimale dans toutes les conditions de service
- pour le graissage séparé et le graissage par mélange

Agréments

NMMA TC-W3®

LIQUI MOLY recommande en outre ce produit pour les véhicules et organes pour lesquels les spécifications ou références de pièce de rechange d'origine suivantes sont requises

Evinrude E-Tec Engines • ISO L-EGC • ISO L-EGD • JASO FC • JASO FD • Mercury DFI 2 stroke Engines

Données techniques

Densité à 15 °C	0,865 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	37,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	7 mm ² /s ASTM D 7042-04
Indice de viscosité	150 DIN ISO 2909
Point d'écoulement	-39 °C DIN ISO 3016
Point d'inflammation	104 °C DIN ISO 2592
Indice de base total	4,4 mg KOH/g DIN ISO 3771
Couleur/aspect	red

Champs d'application

Recommandée et testée pour les moteurs à 2 temps Evinrude E-Tec et Mercury DFI. Peut être utilisée dans les rapports de mélange 1:30, 1:50 ou 1:100. Convient aussi à tous les autres moteurs à 2 temps et moteurs à 2 temps DFI. Pour graissage par mélange et



graisage séparé.

Commentaire

Adaptée aux rapports de mélange :

1:30

1:50

1:100

Utilisation

Comme sur les moteurs à 2 temps, habituel pour la lubrification par mélange et la lubrification séparée. Respecter les proportions de mélange prescrites par les fabricants de moteurs.

Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	25088 D-BOOKLET
5 l Bidon plastique	25063 D-BOOKLET

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.