

Marine Fully Synthetic 2T Motor Oil



Eigenschappen

- optimale smering onder alle gebruiksomstandigheden
- voorkomt afzettingen bij verbranding
- biologisch afbreekbaar
- grote slijtagebescherming
- verbrandt asvrij
- voorkomt gloeiontbrandingen
- uitstekende corrosiebescherming

LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden

NMMA TC-W3

Technische gegevens

Dichtheid bij 15 °C	0,935 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	49 mm ² /s DIN 51757
Viscositeit bij 100 °C	8,3 mm ² /s DIN 51562
Viscositeitsindex	145 DIN ISO 2909
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	250 °C DIN ISO 2592
Biologische afbreekbaarheid na 21 dagen	CEC L-33-T-82 CEC L-33-T-82 > 80 %
Kleurgetal (ASTM)	L 6,5 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor lucht en watergekoelde 2-takt-bootmotoren met mengsel- en gescheiden smering. Uitermate geschikt voor high-performance motoren. Biologische afbreekbaarheid (test CEC L-33-T-82: in 21 dagen 80%)

Verpakking

1 l Jerrycan kunststof 25021
BOOKLET

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.