

# MOTUL

## INBOARD TECH 4T 10W-40

ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ

### ОПИСАНИЕ

Используется в 4-х тактных двигателях водных транспортных средствах, используемых в развлекательных или профессиональных целях, эксплуатируемых в прибрежных зонах или на реках.

Предназначено для дизелей последнего поколения с турбонаддувом или атмосферных, оснащенных системой непосредственного впрыска "Common Rail" или насос-форсунками, работающих на топливе с содержанием серы до 1%: BAUDOUIN, CATERPILLAR, CUMMINS, IVECO, LOMBARDINI, MERCURISER, MTU, NANNI, MAN, PERKINS, VETUS-DEUTZ, VOLKSWAGEN, VOLVO PENTA, YAMAHA, YANMAR...

Стационарные бензиновые двигатели водных транспортных средств: CRUSADER, MERCURISER, VOLVO PENTA, YAMAHA...

Также совместимо с инверторами (HURTH, TECHNODRIVE...) в соответствии с рекомендациями производителей техники.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	INBOARD T 4T 10W-40
Класс вязкости	SAE J 300	10W-40
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.872
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	101,0 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	14,9 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	154,0
точка застывания	ASTM D97	-40,0 °C / -40,0 °F
общее щелочное число	ASTM D2896	10,0 мг KOH / г
точка возгорания	ASTM D92	230,0 °C / 446,0 °F

### STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

**INBOARD T 4T 10W-40** meets the following standards:

- API - CI-4/CH-4/SG
- ACEA - E7

Представительство В  
MOTUL | России +7 (495) 980 27  
20

Creation Date: 05/2019  
Revision Date: 02/2022



**INBOARD T 4T 10W-40** meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- VOLVO - VDS-2
- VOLVO - VDS-3
- MAN - M 3275
- CATERPILLAR - ECF-1
- CUMMINS - CES 20078
- CUMMINS - CES 20077
- CUMMINS - CES 20076
- CUMMINS - CES 20072
- CUMMINS - CES 20071

## РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены моторного масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

При необходимости может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе.

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at [www.motul.com](http://www.motul.com).