



# INBOARD TECH 4T 15W50

Масло за морски бордови

4 - тактови бензинови

двигатели - полусинтетика

Technosynthese

## УПОТРЕБА

Специално проектирано за бензинови бордови 4 – тактови двигатели : CRUSADER, MERCUISER, VOLVO PENTA, YAMAHA...

Подходящо и за дизелови бордови двигатели с или без турбо.

## ИЗПЪЛНЕНИЕ

СТАНДАРТИ

API SH / SG / CD

Подсилени антифрикционни свойства от полусинтетичната база за увеличаване живота на двигателя.

Надвишава стандарта API SH за бензинови двигатели.

Почистващи и дисперсионни свойства за предотвратяване на образуването на отлагания в двигателя.

Подсилена антикорозионна добавка.

Антиоксидиращи и противопенни характеристики.

## ПРЕПОРЪКИ

Интервал на смяна: съгласно препоръките на производителя и в зависимост от вашата собствена употреба.

Може да се смесва със синтетични или минерални масла.

## ФИЗИКО-ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

Вискозитетен клас	SAE J 300	15W-50
Плътност при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.874
Вискозитет при 40°C (104°F)	ASTM D445	133.1 mm <sup>2</sup> /s
Вискозитет при 100°C	ASTM D445	18.1 mm <sup>2</sup> /s
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	151
Пламна точка	ASTM D92	238°C / 460.4°F
Точка на течливост	ASTM D97	-27°C / -16.6°F
Алкално число	ASTM D2896	9.9 mg KOH/g

Ние си запазваме правото да променяме общите характеристики на нашите продукти, за да предложим на нашите клиенти най-новите технически постижения. Продуктовите спецификации са окончателни за поръчката, която е предмет на нашите общи условия за продажба и гаранция. Произведено във Франция. MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - 8361  
Tel : 33 1 48 11 70 00 – Fax : 33 1 48 33 28 79 – Web Site: [www.motul.com](http://www.motul.com)