

# NAUTICO GASOLINE BOARD 4T 10W40



NAÚTICOS

Lubrificante

## Descrição

Lubrificante sintético desenvolvido para todos os tipos de motores a gasolina de 4T refrigerados a água, *inboard* e *outboard*. A sua composição proporciona uma excelente protecção contra a corrosão e é recomendado pela maioria dos fabricantes de embarcações de recreio. A sua fórmula cumpre a restrita norma para motores NMMA FC-W, garantindo a eficiência do motor.

## Qualidades

- Lubrificante sintético com excelentes propriedades antidesgaste que garantem a vida útil do motor.
- Boa fluidez a frio o que facilita o arranque e reduz os desgastes do motor.
- Evita a “colagem” dos segmentos ao dissipar lodos, vernizes e outros produtos de oxidação do lubrificante a altas temperaturas.
- Contem eficazes inibidores de anti-ferrugem e anticorrosão, que protege o motor no ambiente marinho.
- Evita a formação de lodos, devido aos aditivos dispersantes, que permitem a limpeza do motor e de todos os seus componentes em qualquer momento.
- Reserva alcalina (TBN) muito estável que confere grande capacidade para neutralizar os ácidos formados na combustão.

## Nível de qualidade

- NMMA FC-W

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Grau SAE			10W40
Viscosidade a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.873
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	15
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	96
Viscosidade a -25 °C	cP	ASTM D 5293	7000 máx.
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	155
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D 92	190
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7
Cisalhamento injector Bosch:			
Viscosidade a 100°C após cisalha	cSt	CEC L014 93	12.83
Volatilidade Noack, 1 hora a 250 °C	% em peso	CEC L 040 93	17.7

As características mencionadas representam valores típicos e não podem ser consideradas especificações de produto.

Existe uma ficha de dados de segurança.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 2. Maio 2019