

# CEPSA FUERABORDA 4T

## Descrição



Lubrificante de elevado rendimento e tecnologia sintética especialmente formulado para embarcações com motores a gasolina Fora de Borda a 4 Tempos.

Satisfaz as exigências dos principais construtores europeus, americanos e japoneses: MERCURY, SUZUKI, YAMAHA, HONDA, etc.

O cumprimento da especificação da National Marine Manufacturers Association (NMMA) FC-W® confere ao produto o nível de qualidade mais alto que se pode encontrar no mercado.

### Utilização do produto

- Especialmente recomendado para a lubrificação de motores a gasolina Fora de Borda de 4 Tempos de pequenas embarcações.

### Prestações do produto

- Excelente proteção contra o desgaste. Aumenta a vida do motor.
- Excelente limpeza das partes internas do motor, ausência de depósitos, lacas e vernizes.
- Excelentes propriedades antioxidantes.
- Elevada proteção contra a corrosão e ferrugem ocasionadas pela humidade.
- Elevada fluidez; viscosidade adaptada a qualquer temperatura de utilização.
- Muito baixa volatilidade.

## Especificações

- NMMA FC-W® FB-84000K
- API SL
- SAE 10W40

## Características Típicas

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO	CEPSA FUERABORDA 4T
<b>GRAU SAE</b>			<b>10W40</b>
Densidade a 15°C	g/ml	ASTM D-4052	0,8776
Ponto de Inflamação V/A	°C	ASTM D-92	210
Ponto de Congelação	°C	ASTM D-5950	-39
Viscosidade a 100°C	cSt	ASTM D-445	14,4
Viscosidade a 40°C	cSt	ASTM D-445	96
Índice de Viscosidade	-	ASTM D-2270	155
Número de Base, TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,6

## Segurança, Higiene e Ambiente

Existe a correspondente Ficha de Dados de Segurança conforme a legislação vigente, que fornece informação disponível relativa aos perigos, manuseamento e precauções a tomar, medidas de primeiros socorros e dados do Meio Ambiente do produto.