

## LUBRIFICANTES PARA MARINHA

# CEPSA DESENGRASANTE MARINO

### DESCRIÇÃO

Produto preparado para utilização na limpeza de superfícies metálicas de tanques, chapas, máquinas, porões, etc., dos navios. Formulado com solventes alifáticos de elevada pureza e tensoativos selecionados.

#### PROPRIEDADES

- Excelente eficácia emulsionante – dispersante.
- Total estabilidade das emulsões formadas.
- Elevado nível de detergência e dispersância para assegurar uma limpeza eficaz.
- Não é compatível com juntas, vedantes e compostos plásticos.

#### MODO DE UTILIZAÇÃO

- Pode misturar-se com água nas proporções adequadas para a limpeza da mancha a tratar.
- Também pode ser utilizado diretamente sem diluir sobre a superfície metálica a tratar.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO	CEPSA DESENGRASANTE MARINO
Densidade a 15°C	Kg/l	ASTM D-4052	0,782
Ponto de Inflamação V/A	°C	ASTM D-92	100
Ponto de Congelação	°C	ASTM D-5950	-15
Viscosidade a 40°C	cSt	D-445	2,22
Viscosidade a 100°C	cSt	D-445	0,97
Número de Ácido (TAN)	mg KOH/g	D-664	0,04
pH	-	-	9,9
Aromáticos	%	-	< 1

### SEGURANÇA, HIGIENE E MEIO AMBIENTE

Encontra-se disponível a correspondente Ficha de Dados de Segurança, em conformidade com a legislação vigente, que faculta informação relativa à perigosidade do produto, precauções de manipulação, medidas de primeiros socorros e dados ambientais disponíveis.