

## LUBRICANTES PARA MARINA

# CEPSA DESENGRASANTE MARINO

### DESCRIPCIÓN

Producto preparado para utilizarse en la limpieza de superficies metálicas de tanques, planchas, maquinaria, sentinas, etc., de los buques. Formulado con disolventes alifáticos de alta pureza y seleccionados tensoactivos.

#### PROPIEDADES

- Excelente eficacia emulsionante – dispersante.
- Total estabilidad de las emulsiones formadas.
- Alto nivel de detergencia y dispersancia para asegurar una eficacia en la limpieza.
- No compatible con juntas, sellos y compuestos plásticos.

#### FORMA DE EMPLEO

- Puede mezclarse con agua en las proporciones adecuadas para la limpieza de la mancha a tratar.
- También puede emplearse directamente sin diluir sobre la superficie metálica a tratar.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

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

### SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.