

# Mobilarma 798

Preventivo de herrumbre

### Descripción

El preventivo de herrumbre Mobilarma 798 es un producto lubricante especialmente procesado, que contiene aditivos y un agente adhesivo. Mobilarma 798 forma una película dura, fuerte, seca y resistente al ácido que protege a los cables de la corrosión debida a la sal y la humedad que se encuentra en el mar. El producto es manejable a -35°C y su punto de goteo es superior a los 60°C. En uso, Mobilarma 798, se pone transparente. Está propiedad junto con su alto punto de goteo es de especial conveniencia para los cruceros de pasajeros.

Mobilarma 798 tiende a trabajar entre las hebras del cable proveyendo una excelente lubricación en la flexión. Es compatible con el alma del cable impregnando los materiales durante su fabricación.

### Aplicación:

Mobilarma 798 es recomendado tanto para la protección de cables fijos y móviles que pueden encontrarse en un barco. También es efectivo para el uso en las cadenas del ancla. Si bien fue diseñado para ser utilizado en cables en uso, es también aplicable en la impregnación inicial de cables de acero durante su fabricación.

Mobilarma 798 puede ser aplicado directamente con un cepillo o una esponja. Para su aplicación por baño, inmersión o spray, debe ser previamente calentado hasta los 65 °C.

Los cables nuevos o protegidos por Mobilarma 798 no requieren de ningún tratamiento previo. Los cables herrumbrosos deben ser cepillados y la grasa y la suciedad removida con algún solvente adecuado.

### Beneficios:

- Protege contra la herrumbre por agua dulce o salada.
- Las delgadas capas proveen un recubrimiento total y economía en el uso.
- Los cables recubiertos pueden ser inspeccionados visualmente gracias a su transparencia
- Baja tendencia a formar espuma
- Rango de temperatura de operación desde -35 °C Hasta 60 °C
- Fácil aplicación con cepillo o estopa

### Salud y Seguridad:

Basados en la información toxicológica disponible, se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos a la salud, cuando es manejado o usado apropiadamente. No es necesario tomar precauciones especiales adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen evitar el contacto prolongado o repetido con la piel. Un Boletín con información detallada de salud y seguridad puede ser obtenido a través de su representante o distribuidor autorizado Mobil.

## CARACTERISTICAS TIPICAS

Valores de Referencia	
Viscosity	
cSt @ 100°C (°F)	20.4 (27.2)
Drop Point °C min (IP method) 31	62