

TALUSIA HR 70



LUBMARINE

Lubricantes

Descripción

Lubricantes marinos con márgenes de seguridad muy elevados, especialmente formulados para la lubricación de cilindros de motores Diésel lentos de 2T con cruceta.

Es el lubricante más utilizado en motores que operan con Fuel Intermedio o Fuel pesado de alto contenido en azufre.

Cualidades

- Mínimo desgaste de la camisa y aros del pistón.
- Máxima limpieza.
- Reduce los costes de mantenimiento del motor.
- Periodos más largos entre revisiones.

Niveles de calidad

- El lubricante TALUSIA HR satisface los requerimientos y recomendaciones de los principales fabricantes de motores. Su eficiencia ha sido probada en miles de motores de muy diversos tipos, operando en todas las condiciones.

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Grado SAE			50
Densidad a 15° C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,940
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	20,0
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	220 mín.
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-9
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	70

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 4. Octubre 2013.