

TALUSIA HR 70



LUBMARINE

Lubrificanti

Descrizione

Lubrificanti marini con margini di sicurezza molto alti, appositamente creati per la lubrificazione di cilindri di motori Diesel lenti a 2T testacroce.

È il lubrificante più utilizzato nei motori a combustibile intermedio o pesante ad alto contenuto di zolfo.

Caratteristiche

- Minima usura della camicia e degli anelli del pistone.
- Massima pulizia.
- Riduce i costi di manutenzione del motore.
- Periodi più lunghi tra le revisioni.

Specifiche e omologazioni

- Il lubrificante TALUSIA HR soddisfa i requisiti e le specifiche dei principali costruttori di motori. L'efficienza è stata provata su migliaia di motori di vario tipo, in tutte le condizioni.

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Grado SAE			50
Densità a 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,940
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D 445	20,0
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D 92	220 min.
Punto di congelamento	°C	ASTM D 97	-9
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	70

Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta.

repsol.com
+34 901 111 999

Scheda tecnica Lubrificanti. Revisione 4. Ottobre 2013.