

DESCRIPCIÓN

MARINE WIRE ROPE & HAWSER GREASE es un lubricante económico de alto rendimiento para cables metálicos, guindalezas y aplicaciones relacionadas que requieren un producto tenaz y resistente al agua que resista los efectos del rocío de agua dulce y salada, oxidación, humedad, calor y otras condiciones adversas comunes en las aplicaciones industriales marinas y pesadas.

MARINE WIRE ROPE & HAWSER GREASE mantiene y prolonga la vida útil y el desempeño de los cables metálicos al brindar una capa que no se seca en el exterior del cable metálico. Esta capa protege a los cables metálicos de la corrosión mientras lubrican los hilos internos, tambores y poleas.

- Alta temperatura
- Resistente al agua
- Anti-corrosivo
- Lubrica
- Protege
- No se seca
- No mancha

Marine Wire Rope & Hawser Grease cumple con los requisitos de la especificación militar de Estados Unidos MIL-G-18458B (SH). Este producto se usa de -10°F (-23°C) a 325°F (163°C).

APLICACIONES

Recomendado para todos los cables metálicos marinos e industriales, guindalezas y actividades relacionadas tales como grúas de pórtico para astilleros, cables de elevación de mástil, grúas de carga, cables de anclaje para plataformas marinas, grúas y líneas de arrastre, líneas de grúas para elevadores o cualquier cable metálico que opere en condiciones difíciles.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Espesante	Litio
Tipo de fluido	Aceite de petróleo
Color/Apariencia	Grasa blanca/beige pegajosa
Punto de goteo (ASTM D-2265)	390°F (199°C)
Gravedad específica	0.95
Densidad (lb/gal)	8.1
Punto de inflamación (ASTM D-92)	>430°F (221°C)
Aditivos	Lubricantes de límite, polímeros, R&O
Penetración del cono (ASTM D-217)	265 - 295
Corrosión de la tira de cobre (ASTM D-4048)	1B
Punto de soldadura de 4 bolas	315 Min.
Viscosidad del aceite base	ISO 220, típica
Separación del aceite (Fed. Std. 791 M 321.2)	5% Máx.
Materia volátil	Menos del 2.0%
Carga Timken OK	55 lbs.

Para tipos de empaque y números de parte contacte a sales@jetlube.com.

GARANTÍA LIMITADA

Para información sobre la garantía, por favor visite http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf

También nos puede enviar un correo electrónico a sales@jetlube.com o escribir al departamento de ventas a la dirección de abajo.