

HOJA TÉCNICA

WIRE ROPE SPRAY

Lubricante de alto rendimiento para eliminar el agua del cable de acero en spray

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROCOL® Wire Rope Spray es un producto de alto rendimiento versión fluida de Rocol Wire Rope Dressing. solvente de petróleo especialmente seleccionado que se añade a la penetración, lo que hace que el producto sea especialmente adecuado para su uso en cables mojados. La comodidad del dispensador en aerosol hace que este producto sea ideal para aplicación controlada en equipos como grúas móviles, etc.

Una vez que el solvente se evapora el rendimiento es idéntico al revestimiento para cable de acero Rocol, que es altamente resistente al agua y proporciona una excelente resistencia a la corrosión. protección que lo hace adecuado para su uso incluso en sal ambientes acuáticos.

CARACTERISTICAS

- Intervalo de temperaturas: -30° C a 100° C
- Desplaza el agua (puede aplicarse a cables mojados)
- Soporta condiciones con agua y humedad/corrosivas extremas
- Lubricante de alto rendimiento para eliminar el agua del cable de acero en spray
- Alto rendimiento: alarga los intervalos de lubricación
- La fina película resiste la acumulación de polvo y suciedad.
- Los cables están más limpios a la hora de manipularlos e inspeccionarlos

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y USO

- El Spray de cable metálico Rocol debe almacenarse fuera del alcance de la luz solar directa.
- La temperatura de almacenamiento de Rocol Wire Rope Spray debe controlarse a menos de 50°C.
- Si el Spray de cable de acero Rocol se almacena de acuerdo con las directrices anteriores, su vida útil es de 5 años a partir de la fecha de fabricación.
- Agite bien antes de usarlo.
- Mantenga la lata en posición vertical y pulverice distancia adecuada para asegurar una cobertura.
- La temperatura mínima de aplicación de Rocol es de 0°C.
- Para obtener los mejores resultados, aplique siempre Rocol Wire Rope Spray sobre cables limpios y secos.
- La cobertura aproximada de la superficie del cable, basada en 25 mm de diámetro, es de 20 a 30 metros por aerosol.

APLICACIONES

ROCOL Wire Rope Spray está diseñado para su uso en cables que funcionan en condiciones ambientales difíciles. En equipos como polipastos, cables de arrastre, grúas y barcos.

ENVASE

Tamaño del envase	Código
400 ml	RO000020015

HOJAS DE SEGURIDAD

Las hojas de seguridad pueden descargarse de nuestro sitio web www.imestre.cl o solicitarse a su contacto habitual de contacto habitual de IMESTRE.

HOJA TÉCNICA

DATOS TÉCNICOS (valores típicos)

Propiedades	Método del test	Resultados
Aspecto	Visual	Fluido gris
Tipo de base	N/A	Aceite mineral muy refinado
Viscosidad del fluido de base a 40° C	IP71	465 cSt
Espesante	N/A	Arcilla modificada ecológicamente
Solido	N/A	mezcla de molibdeno disulfuro y HLWS
Solvente	N/A	Hidrocarburos
Propulsor en aerosol	N/A	GLP (hidrocarburo)
Penetración trabajada*	IP50	420
Clasificación NLGI	IP50	00
Cobertura aproximada		
Cables de 25 mm de diámetro	N/A	Aproximadamente 20-30 m por spray
Carga de soldadura 4 bolas	IP239	315kg
Almacenaje		La temperatura de almacenamiento debe mantenerse por debajo de los 50°C. Se deberá mantener el lugar de almacenaje protegido de los rayos directos del sol.
Tamaño envase (código)		Aerosol de 400 ml Cód. RO000020015