

## WIRE ROPE DRESSING

### Revestimiento semifluido de alto rendimiento para cables de acero

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

ROCOL Wire Rope Dressing es una grasa semifluida aceite mineral altamente refinado y un espesante de arcilla modificado orgánicamente.

La exclusiva mezcla de sólidos lubricantes que contiene Rocol Wire Rope Dressing reduce la fricción interna y el desgaste fricción interna y el desgaste que suelen producirse en los multifilares.

ROCOL Wire Rope Dressing es muy resistente al agua y proporciona una excelente protección contra la corrosión por lo que es adecuado para su uso en entornos de agua salada e incluso bajo el agua.

#### CARACTERISTICAS

- Rocol Wire Rope Dressing tiene una temperatura de  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+100^{\circ}\text{C}$ .
- Rocol Wire Rope Dressing es lo suficientemente fluido como para penetrar núcleo del cable y, al mismo tiempo, es suficientemente para resistir el desprendimiento.
- Rocol Wire Rope Dressing presenta excelentes propiedades lubricantes que reducen el desgaste de alambres y cordones, maximizando así la vida útil de la cuerda.
- Rocol Wire Rope Dressing es muy resistente al agua y ofrece una excelente protección corrosión.
- Rocol Wire Rope Dressing proporciona una delgada película no pegajosa que evita la acumulación de polvo y suciedad en el cable de acero.

#### INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y USO

- Rocol Wire Rope Dressing debe guardarse en su envase original sin abrir.
- La temperatura de almacenamiento de Rocol Wire Rope Dressing debe controlarse entre  $+1^{\circ}\text{C}$  y  $+40^{\circ}\text{C}$ .
- Si Rocol Wire Rope Dressing se almacena de acuerdo con las directrices anteriores, la vida útil es de 4 años a partir de la fecha de fabricación.
- puede aplicarse con un pincel, un paño o un lubricador automático.
- La temperatura mínima de aplicación es de  $0^{\circ}\text{C}$ . Para obtener los mejores resultados aplique siempre Rocol Wire Rope Dressing en cables limpios y secos. La cobertura aproximada del cable es basada en un cable de 25 mm de diámetro, es de 50 metros por kg

#### APLICACIONES

ROCOL Wire Rope Dressing está diseñado para su uso en cables que operan en el mar y en otras condiciones ambientales duras. En equipos como polipastos, líneas de arrastre, grúas, barcos y polipastos de barcos.

ROCOL Wire Rope Dressing también puede utilizarse como grasa semifluida para cajas de cambios de alta carga.

#### ENVASE

Tamaño del envase	Código
18 kg	RO000020024
4 kg	RO000020026

## WIRE ROPE DRESSING

### Revestimiento semifluido de alto rendimiento para cables de acero

Propiedades	Método del test	Resultados
Aspecto	Visual	Grasa suave gris/negra
Tipo de fluido base	N/A	Aceite mineral altamente refinado
Espesante	N/A	Arcilla modificada orgánicamente
Viscosidad del fluido base a 40°C	IP71	465cSt
Sólidos	N/A	Mezcla de disulfuro disulfuro y HLWS
Penetración trabajada	IP50	420
Clasificación NLGI	IP50	00
Carga de soldadura de 4 bolas	IP239	315 kg

Los valores indicados son típicos y no constituyen una especificación.