



## WIRE ROPE DRESSING (EX RD-105)

### Lubricante para Cables de Acero

#### Descripción

ROCOL Wire Rope Dressing lubricante para cables de acero es un lubricante semilíquido conteniendo una combinación de sólidos lubricantes y es totalmente hidrófugo (no se puede emulsificar con el agua). Debido a esto, y que no es pegajosa, impide la acumulación de polvo y contaminantes en los cables.

ROCOL Wire Rope Dressing lubricante para cables de acero se utiliza casi en cualquier condición donde un aumento en la vida del cable es un beneficio. Se ha utilizado Rocol Wire Rope Dressing en montacargas, grúas, buques, maquinaria para construcción, lugares donde prevalece agua de mar, lugares donde hay mucho polvo, arena.

ROCOL Wire Rope Dressing se creó para prolongar la vida de los cables de acero.

El producto penetra la superficie del cable hasta los cordones y el alma.

La combinación única de sólidos de lubricación impide el desgaste interior de los cordones, el cual causa falla prematura.

ROCOL Wire Rope Dressing posee una película exterior de lubricación que, debido a su naturaleza no pegajosa, disminuye el peligro de atraer partículas abrasivas y los aditivos que contiene protegen el cable contra la corrosión/oxidación. Rocol Wire Rope Dressing elimina las dos causas principales de falla prematura en los cables.

#### Principales Beneficios

- Penetra hasta el alma del cable
- No se emulsifica con el agua
- Repelente al polvo y contaminantes
- Evita la corrosión interior y exterior del cable
- Prolonga la vida de los cables
- Contiene aditivos de extrema presión
- Reduce los períodos de mantenimiento
- Fácil de aplicarse

#### Recomendaciones de Uso

ROCOL Wire Rope Dressing puede ser aplicado con brocha, cepillo, trapo o similar.

Temperatura mínima de aplicación 0°C.

Para obtener mejores resultados Rocol Wire Rope Dressing debe ser aplicado a cables secos y limpios.

Cobertura típica: 50 metros de cable de 25 mm (1") de diámetro por kilo.

Ideal para cables nuevos, pero los cables viejos también beneficiarán.

#### Datos Técnicos

<i>Apariencia</i>	: <i>Fluido semi-sólido blando, tenaz, de color gris/verde</i>
<i>Fluido base</i>	: <i>Aceite mineral virgen, refinado con disolvente</i>
<i>Espesante</i>	: <i>Arcilla modificada orgánicamente</i>
<i>Sólidos lubricantes</i>	: <i>3% incluyendo disulfuro de molibdeno</i>
<i>Penetración (IP50)</i>	: <i>420-450 mm (típico)</i>
<i>Viscosidad a 40°C</i>	: <i>465 cSt (aceite básico)</i>
<i>Temperatura de operación</i>	: <i>-30°C a +100°C</i>
<i>Temperatura mínima de aplicación</i>	: <i>0°C</i>

Representante para Chile **IMESTRE**, Don Luis 697 Parque Ind. Valle Grande Lampa – Santiago.

Fono : 56-2-7997270 Fax: 56-2-7997290 [www.imestre.cl](http://www.imestre.cl), e-mail: [ventas@imestre.cl](mailto:ventas@imestre.cl)