



## WIRE ROPE FLUID

Lubricante fluido de alto rendimiento para lubricación de cables. Tratamiento para lubricación de cables que puede aplicarse incluso en entornos húmedos. Contiene un disolvente derivado del petróleo que asegura una rápida penetración y lo hace ideal para su aplicación en spray de alta presión.

El FLUIDO PARA CABLES de Rocol se utiliza con resultados positivos en cables de elevación, cables de arrastre, grúas y barcos, en entornos con agua de mar, efluentes o condiciones atmosféricas hostiles.

### CARACTERÍSTICAS

- Intervalo de temperaturas: -30° C a 100° C
- Excelente protección anti-desgaste interna y externa
- Excelente protección contra la corrosión interna y externa
- Desplaza el agua (puede aplicarse a cables mojados)
- Soporta condiciones con agua y humedad/corrosivas extremas
- Alto rendimiento: alarga los intervalos de lubricación
- La película protectora mantiene los cables limpios de polvo y suciedad, y resultan más limpios durante su manipulación

### INSTRUCCIONES DE USO

- Puede aplicarse con un sistema pulverizador, una brocha o sistema convencional
- Asegúrese de no aplicar demasiado lubricante
- Temperatura mínima de aplicación: -10° C
- Para obtener un resultado óptimo, aplicar sobre cables limpios y secos
- El rendimiento aproximado del cable, basado en un cable de 25 mm de diámetro, es de 50 metros por kg.



# WIRE ROPE FLUID

## DATOS TÉCNICOS (valores típicos)

Aspecto	Fluido gris verdusco
Tipo de base	Aceite mineral muy refinado
Espesante	Barro modificado orgánicamente
Sólidos	Mezcla de sólidos para cargas pesadas
Disolventes	Hidrocarburo parafínico
Punto de inflamación (PMCC)	Superior a los 40° C
Temperatura mínima de aplicación	-10° C
Viscosidad del fluido de base a 40° C	465 cSt
Cobertura aproximada	
Cables de 25 mm de diámetro (aplicaciones sucesivas)	Aproximadamente 50 metros por kg.
Almacenaje	La temperatura de almacenaje debe estar controlada para que se mantenga entre 1 y 40° C.
Vida útil	Si se almacena de acuerdo al punto anterior, su vida útil es de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
Tamaños de envases	5 litros Cód.: R20036 20 litros Cód.: R20037

Edición: 23/09/2021

Representante para Chile **IMESTRE**, Don Luis 697 Parque Ind. Valle Grande Lampa – Santiago.  
Fono : (56-2) 27997270 [www.imestre.cl](http://www.imestre.cl), e-mail: [ventas@imestre.cl](mailto:ventas@imestre.cl)