

MOLYGRAFIT GRC/00



Grasa producida con espesante sintético, especialmente formulada para lubricación de cables de acero, presentando las siguientes características:

- A) Producto de óptima fluidez, que permite su penetración en el cable, lubricando los alambres internos y aumentando considerablemente su vida útil.
- B) Posee en su formulación agentes de extrema presión, resistiendo a altas cargas, y de adhesividad, impidiendo las salpicaduras que ensucian el ambiente de trabajo.
- C) Forma una fina película lubricante externa, impidiendo la formación de la cáscara que se puede observar con el uso de lubricantes convencionales, que promueven la continua adhesión de polvillo e impurezas del aire.
- D) Proporciona largos períodos de lubricación.

Puede ser surtida en aerosol: MOLYGRAFIT ACR.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Base:	Aceite Mineral Puro
Espesante:	Coloide Inorgánico
Consistencia:	NLGI-00
Temperatura de Trabajo:	-20°C a 200°C
Punto de Goteo ASTM D 566:	Inexistente
Penetración:	420 - 450
Lubricante Sólido:	Disulfuro de Molibdeno
Prueba de carga y soldadura ASTM D 2596	255 Kgf.

DATOS DE SEGURIDAD

Aunque no ofrezca riesgo al usuario, recomienda-se el uso de EPI normal para el manejo de lubricantes, guantes y delantal.

No tenemos información de problemas causados por el uso normal en las operaciones presentadas. En caso de ingestión incidental se recomienda consultar un doctor.

No se debe dejar este producto en contacto con productos alimenticios y fármacos, aunque no cause toxicidad. Para este fin tenemos en nuestra línea productos específicos (atóxicos).

En caso de incendio se puede utilizar CO₂ o espuma química.

