



# MOLYGRAFIT GC-1

## MOLYGRAFIT GC-1.

**MOLYGRAFIT GC-1.** Grasa anti traba para uso en tornillos sujetos a ambientes agresivos y/o húmedos que causen corrosión.

Posee en su fórmula lubricantes sólidos, antioxidantes, aditivos de extrema presión, lubricantes metálicos que evitan el engripamiento de las piezas tratadas.

**MOLYGRAFIT GC-1.** Puede ser utilizada también en contactos eléctricos o terminales de baterías para inhibir la formación de oxidación (cinabrio).

Muy buena para lubricación de válvulas de industrias siderúrgicas y tornillos de fijación de equipos sometidos a altas temperaturas, como: hornos, cañones de extrusoras, etc.

**MOLYGRAFIT GC-1. Producto no inflamable, que no ofrece riesgo al operador.**

**Puede ser provisto en la forma de aerosol: MOLYGRAFIT AGC.**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aceite Básico .....: Sintético
- Espesante .....: Coloide Inorgánico
- Consistencia .....: 1
- Penetración de Trabajo.....: 310 - 340
- Temperatura de Trabajo.....: - 20 °C a 1.000°C
- Punto de Gota (ASTMD 566).....Inexistente
- Plomo en Polvo .....: 20 %
- Cobre en Polvo .....:15%

## DATOS DE SEGURIDAD

No ofrece riesgos para el usuario en su operación, se recomienda usar EPP normal para su manipulación, como, lentes, buzo o delantales, etc. No tenemos información sobre problemas causados, cuando es usado en operaciones normales. En caso de ingestión accidental, se recomienda atención médica. Consultar hoja de seguridad HDS, para evitar accidentes.

