

MOLYGRAFIT GR-2



MOLYGRAFIT GR-2 es una grasa semisintética para múltiples aplicaciones.

Puede ser utilizada en cojinetes, rodamientos, ejes, uniones rotativas etc., sometidos a altas velocidades y cargas elevadas.

Está formulada con antioxidantes, anticorrosivos, adhesivos y extrema presión.

Tiene alta resistencia a atmósferas agresivas y húmedas. Ideal para industrias que operan con alto contenido de humedad, como papel y textiles.

Puede usarse en sistemas de lubricación automática o aplicarse manualmente.

Soporta altas temperaturas durante largos periodos sin gotear ni dejar residuos. Ideal para invernaderos, hornos, secadoras etc.

Se puede suministrar en diferentes consistencias y con aditivos, como: (Disulfuro de Molibdeno = MOLYGRAFIT GRM y Grafito = MOLYGRAFIT GRG).

Producto no tóxico y no inflamable; seguro para el operador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Aceite Básico: Mineral mixto / sintético
- Espesante: Coloide inorgánico
- Consistencia NLGI: 2
- Penetración trabajada: 265 – 295
- Punto de goteo ASTM D 566: Inexistente
- Temperatura de uso: -20 a 250 °C
- Separación de aceite 24 horas a 120 °C: menor que 1%
- Factor de rotación: 1 x 10⁶ (n.dm)

DATOS DE SEGURIDAD

Aunque no supone ningún riesgo para el usuario, se recomienda el uso de EPI normal para su manipulación con lubricantes, guantes y delantales.

No tenemos información sobre problemas causados por el uso normal en las operaciones presentadas.

En caso de ingestión accidental, se recomienda atención médica. Consulte la HDS.

Este producto no debe ponerse en contacto con productos alimenticios y farmacéuticos, aunque no causa toxicidad. Para ello, disponemos de productos específicos (no tóxicos) en nuestra línea.

En caso de incendio, puede utilizarse CO₂ o Espuma Química.

Para más información, consulte las respectivas HDS.

