

## MOLYGRAFIT AFS



MOLYGRAFIT AFS es un aerosol lubricante seco para aplicaciones donde los aceites y grasas no cumplen con las especificaciones de uso.

Producto formulado con Disulfuro de Molibdeno y resinas especiales, forma una película adherente y lubricante, reduciendo el desgaste sin adherirse al polvo ni peligro de inflamabilidad.

Soporta altas presiones, ácidos, álcalis, humedad, preservando el equipo de los efectos nocivos de ambientes agresivos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tiempo de secado a 25 °C: ..... 60 segundos
- Temperatura de trabajo: ..... -20 a 450 °C
- Corrosión de la cámara de sal: ..... mínimo 48 horas
- Lubricante Sólido: ..... Disulfuro de Molibdeno
- Pureza MoS<sub>2</sub>: ..... 99%
- Tamaño medio de partícula: ..... 0,5 micrones

### 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.

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 CO<sub>2</sub> o Espuma Química.

Para más información, consulte las respectivas HDS.

