



MOLYGRAFIT FE/K

MOLYGRAFIT FE/K es una línea de aceites totalmente sintéticos, disponibles en varias viscosidades, recomendados para lubricar equipos sometidos a altas cargas. Está especialmente formulado con aditivos que brindan un alto rendimiento con reducción de pérdidas.

No carboniza, no forma borra, proporciona largos períodos de lubricación y elimina la necesidad de una limpieza constante del equipo. Al cambiar los lubricantes, la máquina debe limpiarse, si es necesario hacer un lavado.

MOLYGRAFIT FE/K soporta ambientes agresivos, como humedad y vapores ácidos o alcalinos.

Está especialmente formulado sin aditivos sólidos, por lo que no provoca obstrucciones ni incrustaciones.

MOLYGRAFIT FE/K es biodegradable, según la norma OECD 301 B.

Ideal para lubricar cojinetes y engranajes abiertos (ruedas).

Porque es una línea de aceites de grado alimenticio no tóxicos certificados por NSF como no tóxico de grado H1, ella es especialmente adecuada para operar en las industrias alimentaria y farmacéutica.

MOLYGRAFIT FE/K no es inflamable, proporcionando total seguridad al operador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apariencia:	Líquido amarillo
Viscosidad a 40 °C:	de 32 a 25.000 cSt
Densidad a 20 °C:	0,950 g/cm ³
Punto de inflamabilidad:	>240 °C
Punto de ignición:	>300 °C
Carga de soldadura ASTM D 2783:	800 kgf
Solubilidad en agua:	Indisoluble

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.

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

Para más información, consulte las respectivas HDS.