

MOLYGRAFIT FPA-68/C



MOLYGRAFIT FPA-68/C

MOLYGRAFIT FPA-68/C. Es un aceite totalmente sintético para compresores de aire, formulado a base de polialfaolefina. Posee en su formulación solamente productos exentos de parafina.

Formulado con aditivos especiales que minimizan la formación de residuos, proporcionando periodos de lubricación bien más extensos cuando comparados a aceites minerales comúnmente utilizados.

MOLYGRAFIT FPA-68/C. Por estas características, es especialmente indicado para compresores alternativos, rotativos y tornillos, para hasta 8.000 horas de trabajo.

Cuando se realiza cambio de aceite para MOLYGRAFIT FPA-68/C, es necesario realizar una limpieza en la máquina, si necesario hacer un *flushing*.

MOLYGRAFIT FPA-68/C. No es tóxico, ni inflamable y es indicado para industrias farmacéuticas o alimenticias y ofrece total seguridad al operador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Apariencia.....: Líquido Transparente
- Color: Castaño
- Viscosidad: ISO VG68
- Índice de Viscosidad.....: 138
- Densidad a 20° C.....: 0,85 g/cm³
- Punto de Fulgor (ASTM D92).....: 245 °C
- Punto mínimo de fluidez.....: - 45°C
- Presión de Carga hasta 110° C.....: 30 Kg/cm²
- Solubilidad en agua.....: Insoluble
- Corrosión lámina de cobre: 2 A.
- Temperatura de trabajo.....: -30°C a 235°C

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.

