



MOTUL SAFCO VIS

Lubricante de seguridad para compresores rotativos.

APLICACIONES

Lubricante especial de seguridad para compresores rotativos bajo condiciones de trabajo normales o severas. Además de las propiedades clásicas de este tipo de lubricantes

VENTAJAS DE LOS ACEITES SINTÉTICOS PARA COMPRESORES:

Alta estabilidad química y térmica.

Mayor duración de lubricante: reduce costos

Excelente comportamiento viscosidad / temperatura: ahorra energía a bajas temperaturas y mejor protección a altas temperaturas.

Mejor protección antidesgaste en comparación con los lubricantes minerales.

Excelente poder de descompresión: trabajan mejor los separadores de la bomba.

Baja tendencia a la formación de depósitos: Mayor limpieza y mejora la seguridad.

Perfecta compatibilidad con los sellos.

Bajísimo punto de congelación: Reduce los costos de mantenimiento.

Alto punto de inflamación y baja volatilidad: Reduce el consumo de aceite y ayuda a mantener el medio ambiente.

Mejor protección contra la oxidación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|----------------------|--------------|---------------------|
| DENSIDAD A 15°C | 0,869 | g/cc |
| VISCOSIDAD A 100°C | 7.94 | mm ² /s. |
| VISCOSIDAD A 40°C | 92.4 | mm ² /s. |
| PUNTO DE INFLAMACIÓN | 196 | °C |
| PUNTO DE CONGELACIÓN | -25 | °C |

ENVASES:

Consultar en www.motul-america.com para ver los envases disponibles para este producto.

3304
SHMZ
E03/93