



## TERPEL ACEITE DE REFRIGERACIÓN 68

### DESCRIPCIÓN:

Terpel Aceite de Refrigeración 68 es un aceite mineral naftenico de alto desempeño específicamente elaborado para uso en compresores de refrigeración y aires acondicionados cuando se usan refrigerantes exceptuando los hidrofluorocarbones (HFCs). Tiene un punto de fluidez muy bajo y es compatible con todos los refrigerantes exceptuando los hidrofluorocarbones (HFCs).

### BENEFICIOS:

- Tiene una formulación libre de ceras que reduce el tiempo de parada por mantenimiento.
- Excelente lubricidad que protege contra el desgaste.
- Asegura que los tubos de evaporación se mantengan limpios.
- Tiene una buena estabilidad química que lo hace compatible con sellos.
- Excelente estabilidad térmica que resiste la formación de depósitos.
- Lubricante multiuso tanto para cilindros y cojinetes.

### \*APLICACIONES:

Terpel Aceite de Refrigeración 68 está recomendado para la lubricación de cilindros y cojinetes de compresores de refrigeración reciprocantes y rotativos. También se recomienda para ser usado en sistemas de aire acondicionado con todos los refrigerantes excepto los hidrofluorocarbones (HFCs). Puede ser usado en la mayoría de maquinaria operando en temperaturas bajo cero.

\*Siempre consulte el manual del propietario para obtener el fluido adecuado para su equipo.

**\*DATO DE PRUEBA:**

PROPIEDADES	RESULTADOS
Gravedad Especifica, (60°F)	0.9134
Viscosidad, cSt at 40°C, Min. /Max.	61.2/ 74.8
Viscosidad, cSt at 100°C	7.1
Índice de Viscosidad	45
Punto de Inflamación, (°F)	330
Punto de Fluidez, °C(°F)	-37 (-35)
Color,	1.0

\*Los datos típicos del cuadro anterior son valores promedios solamente. Variaciones menores de estos datos que no afecta el desempeño del producto pueden ocurrir durante su elaboración normal.