

FICHA R 134-404

Son aceites elaborados con bases polioléster especialmente seleccionados aptos para lubricar los compresores de refrigeración de sistemas que utilicen refrigerantes HFS's y HCFC's.

Propiedades y Beneficios:

Aseguran una larga vida de servicio de los equipos, y está estudiado para trabajar sin dañar las diferentes materiales de juntas.

- BAJO PUNTO DE CONGELACIÓN
- ESTABILIDAD TERMICA Y QUIMICA
- VISCOSIDAD APROPIADA
- SIN CONTAMINACIÓN

SeguridadPersonal y Ambiental

el aceite usado.

No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su ciudad para conocer dónde y cómo disponer Evite el contacto de la piel con aceite usado. Consulte la hoja de seguridad del producto

Especificaciones de Calidad:

| Propiedad | |
|-------------------------|----------|
| Grado ISO de viscosidad | 46 g/mol |
| Peso específico a 15 °C | 0.900 |
| Viscosidad a 40 °C | 46 cSt |
| Viscosidad a 100 °C | 6.0 cSt |
| Indice de Viscosidad | 34 adm |
| Punto de inflamación | 190 °C |
| Punto de congelación | -48 °C |
| Indice de refracción | 1,4535 |



11 3807-1592 ventas@refrioil.com www.refrioil.com