

Los lubricantes PAG de Refrioil Lubricantes están formulados para sistemas de Refrigeración y Aire Acondicionado que utilicen gases HFC & HCFC.

PAG lubricants from Refrioil Lubricantes are formulated for Refrigeration and Air Conditioning systems that use HFC & HCFC gases.

Sus principales características incluyen excelente miscibilidad para asegurar el retorno del aceite al compresor, máxima protección para las partes en movimiento, estabilidad excepcional para una vida prolongada del compresor y su idoneidad tanto para sistemas nuevos como para conversiones.

Its main features include excellent miscibility to ensure oil return to the compressor, maximum protection for moving parts, exceptional stability for long compressor life and its suitability for both new systems and conversions.



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

PROPIEDADES	46	100	170
Peso específico a 20°	0.974	0.949	0.978
Viscociudad a 40°	46.4	98.7	169
Viscosidad a 100°	7.1	11.2	16.9
Indice de Viscosidad	115	102	106
Punto de inflamacion	261	263	288
Punto de congelacion	-31	-27	-24

PRESENTACIONES	
500 ML	18
1 LITRO	12
1 GALON	4

 **Seguridad
Personal y Ambiental**
No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su ciudad para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.

Evite el contacto de la piel con aceite usado.
Consulte la hoja de seguridad del producto