

SIBERIAN REFRIGERACIÓN

ROUX SIBERIAN son aceites que han sido seleccionados de las mejores ramas de refinación, de las cuales se han obtenido básicos desparafinados para darles cualidades de fluidez a bajas temperaturas, para lubricar los compresores de refrigeración tanto del tipo recíprocos como rotativos.

ROUX SIBERIAN son aceites que han sido deshumidificados y filtrados para evitar cristalizaciones. Tienen una buena resistencia a la oxidación, así como baja tendencia a la formación de carbón; presentan una buena estabilidad térmica y compatibilidad con el gas, manteniendo mezclas estables con él. Este aceite no se recomienda en compresores de refrigeración que utilicen freón, salvo que el fabricante lo recomiende. Pueden ser utilizados también en sistemas hidráulicos que trabajen a baja temperatura u otro tipo de equipos que por esta condición necesiten aceite para lubricarse.

ROUX SIBERIAN es ideal para lubricar compresores de refrigeración de Amoníaco y Bióxido de Carbono.

GRADO ISO	68
COLOR ASTM	L 1.5
GRAVEDAD API 15.5°C	29.66
PESO ESPECÍFICO A 20°C	0.875
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN	245
PUNTO DE ESCURRIMIENTO, °C	-35
VISCOSIDAD SAYBOLT, SSU 100°F	320
VISCOSIDAD CINEMÁTICA, cSt, 40°C	61.2
PRUEBA DE HERRUMBRE	PASA
PRUEBA DE ESPUMADO	PASA
PRUEBA DE DEMULSIBILIDAD	PASA

Las especificaciones que aquí se mencionan son las típicas del producto a que se refiere, pueden ser cambiadas o modificadas sin previo aviso.