



## APLICACIONES

**Eni Betula 68** es un lubricante para compresores frigoríficos formulado con bases nafténicas altamente refinadas; especialmente indicado para unidades industriales de tipo abierto y sistemas de bomba de calor que trabajan con fluidos frigorígenos estándar (R-12, R-22 y amoniaca, no SO<sub>2</sub>).

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Larga duración en ejercicio gracias a una elevada resistencia a los fenómenos de oxidación
- Mantenimiento en eficiencia del compresor evitando formación de depósitos carbonosos
- Prevención de la solidificación de partículas sólidas en el interior del evaporador gracias a los bajos valores de punto de fluidez crítica y de floculación

## ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- ISO-L-DRC
- DIN 51503 KC
- ISO-L-DRA
- DIN 51503 KAA
- MM-O-2008 tipo II
- Bitzer KT-500-5





## CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Aspecto	APM 27	-	limpido
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	898
Viscosidad a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	68.0
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	43
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	202
Punto de fluidez crítica	ASTM D 97	°C	-36

