



APLICACIONES

Eni Betula 68 es un lubricante para compresores de refrigeradores formulado con aceites base nafténicos altamente refinados, especialmente recomendado para unidades industriales de tipo abierto y sistemas de bomba de calor que funcionan con fluidos refrigerantes estándar (R-12, R-22 y amoníaco, excluyendo el SO₂).

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Larga vida operativa gracias a una muy buena resistencia a la oxidación.
- Eficiencia del compresor garantizada por la baja tendencia del lubricante a crear depósitos de carbonilla.
- Prevención de la solidificación de partículas dentro del circuito expensor gracias a los puntos de floculación y fluidez muy bajos.

ESPECIFICACIONES - APROBACIONES

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





CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Método	Unidad	Normal
Apariencia	APM 27	-	claro
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	898
Viscosidad a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68,0
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	43
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	202
Punto de fluidez	ASTM D 97	°C	-36



eni