

# Información del Producto

UN PRODUCTO DE VALVOLINE, UNA DIVISIÓN DE ASHLAND INC.



## Artic Oil

Valvoline **ARTIC OIL** es un aceite lubricante diseñado para compresores alternativos y rotativos de sistemas de refrigeración, que utilizan amoníaco como refrigerante.

Está formulado con bases parafínicas altamente tratadas y aditivos cuyo rendimiento en conjunto permiten obtener excelente desempeño a bajas temperaturas, gracias a su bajo punto de escurrimiento y buena estabilidad química.

Las principales ventajas del Valvoline **Artic Oil** son:

- Mantiene su viscosidad frente a las variaciones extremas de temperatura.
- Excelente punto de fluidez a bajas temperaturas.
- Previene la oxidación, herrumbre y corrosión en los circuitos de refrigeración, especialmente en evaporadores.
- Baja tendencia a la formación de ceras, lo cual impide obstrucción de capilares y válvulas de expansión.
- Alta estabilidad química, para impedir deterioro del lubricante al entrar en contacto con las altas temperaturas del compresor.

<b>Características Típicas</b>	<b>Proc. ASTM</b>	<b>ISO 68</b>
Viscosidad @ 100°C, cSt	D445	8.800
Viscosidad @ 40°C, cSt	D445	68.00
Índice de Viscosidad	D2270	102
Pto de inflamación, °C	D92	204
Pto de escurrimiento, °C	D97	-9
Gravedad API	D287	24.0
Corrosión al Cobre	D130	1B

Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.

Fecha de Revisión:  
05/12/2013

Fecha de Expiración:  
N/A

Reemplaza:  
20/07/2012

Elaborado por:  
JLV