

ArChine Refritech HPE 68**亚群 POE 冷冻油**

ArChine Refritech HPE 68冷冻油采用专有配方，由多元醇酯（POE）基础油和添加剂混合而成，能够为HFC制冷系统提供卓越的保护。ArChine Refritech HPE 68在HFC和混合制冷剂中都具有优异的溶解性和润滑性。

ArChine Refritech HPE 68具有优异的化学稳定性和热稳定性，并具有很长的使用寿命。

优势：

- 优异的低温流动性
- 最佳的溶解性
- 优异的油膜强度和抗磨性能
- 非常高的闪点，增加安全性
- 更强的积碳和胶膜控制性，有助于减少沉积
- 低挥发性
- 优异的防腐防锈能力
- 更强的抗水污染性

典型特性*

ArChine Refritech HPE	ISO 68
外观	微黄色透明液体
密度@20°C (g/cm ³)	0.954
粘度@40°C (cSt)	68.70
粘度@100°C (cSt)	8.28
粘度指数	86
倾点 (°C)	-39
闪点 (°C)	248
燃点 (°C)	278
铜腐蚀, 3 hr	1 级
泡沫特性, 24°C	10/0

*以上是典型数据，不作为产品规格。