

## Свойства масла FX POE-150 dual alcohol

### *Краткое описание продукта.*

Синтетическое эфирное масло с базовым маслом Dual alcohol чаще всего применяется в низко- и среднетемпературных системах на R22 с полугерметичными винтовыми компрессорами с внешним маслоотделителем (например, Bitzer (серий HSN/HSK), RFC (серии SLD/SLG)), работающих в течение длительного времени при температурах конденсации выше +45°C, когда алкилбензольные масла не обладают достаточной вязкостью при высоких температурах.



Характеристики	Показатели
Вязкость при +40°C, cSt	148,0
Вязкость при +100°C, cSt	19,47
Индекс вязкости	154
Температура застывания, °C	-45
Температура вспышки, °C	+266
Плотность при +20°C, г/см <sup>3</sup>	0,9973
Кислотное число, мг КОН/г	0,01