

Информация о продукте 08.60.19

17-04-2024

Heat Transfer Oil 32

Описание

Heat Transfer Oil 32 — масляный теплоноситель, в состав которого входят очень тщательно подобранные и очищенные базовые масла, за счет чего продукт проявляет следующие свойства:

- высокая тепловая стойкость
- высокая стойкость к окислению
- уменьшение отложений в установке
- отсутствие коррозионной активности

Назначение

Heat Transfer Oil 32 используется как теплоноситель в замкнутых циркуляционных системах, работающих по принципу непрямого нагрева при высоких температурах (около 100 °C). Может использоваться в системах, нагреваемых до 300 °C, без инертного газа. При температуре 300–320 °C инертный газ должен создавать небольшое избыточное давление.

Типичные характеристики

| | |
|---|-------|
| Плотность при 15 °C, кг/л | 0,870 |
| Вязкость при 40 °C, мм ² /с | 32,00 |
| Вязкость при 100 °C, мм ² /с | 5,36 |
| Индекс вязкости | 104 |
| Температура вспышки по Кливленду, °C | 224 |
| Температура застывания, °C | -15 |

Доступные упаковки



57007



35419



12145



35209



12243

Ведро емкостью 20 л Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 200 л Бочка емкостью 208 л