

# Серия Emkarate RL 3000

Смазочные материалы для холодильных компрессоров



**Emkarate RL 3000** это синтетический продукт класса VG 85 на основе полиол эфиров (ПОЭ) предназначенный для применения в открытых и герметичных компрессорах передвижных систем кондиционирования на основе HFC и HFO хладагентов.

Смазочный материал обеспечивает отличную защиту от износа деталей компрессора, увеличивает срок службы системы и ее энергоэффективность. **Emkarate RL 3000** обеспечивает необходимый уровень смешиваемости, а высокая химическая и термическая стабильность позволяет применять данный продукт в широком диапазоне температур.

## Применения и типы компрессоров

- Спиральные компрессоры
- Автомобильные компрессоры

## Особенности и преимущества серии

**Отличная защита от износа деталей компрессора**  
**Увеличение срока службы системы и ее энергоэффективности**  
**Высокая химическая и термическая стабильность**

Процедура испытания	Метод ASTM	Emkarate RL 3000
Внешний вид	D4052	Прозрачная жидкость, без осадка
Плотность, г/мл	D4052	0.979
Кинематическая вязкость (сСт), мм <sup>2</sup> /с 40°C	D445	83
Кинематическая вязкость(сСт), мм <sup>2</sup> /с 100°C	D445	10,5
Индекс вязкости	D2270	112
Температура потери текучести, °C	D97	-38
Температура вспышки, °C	D92	282

Эти продукты также доступны в других классах вязкости и в различной упаковке. Результаты дополнительных испытаний предоставляются по запросу. Пожалуйста, свяжитесь с CPI для получения информации.

CPI – мировой лидер индустрии синтетических смазочных материалов, представленный в Северной Америке, Европе, Африке и Азиатско-Тихоокеанском регионе.