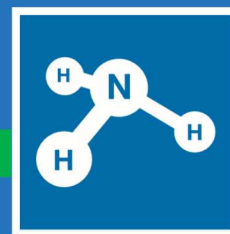


Серия CPI-4701

Смазочные материалы для холодильных компрессоров



Описание

Серия **CPI-4701** это синтетические холодильные масла на основе алкил-бензолов (АВ).

Данная линейка продуктов совместима с любыми конструктивными материалами, а также обладает исключительными характеристиками, такими как низкая точка флуктуации и великолепная стабильность.

Применения и типы компрессоров

- Аммиачные винтовые компрессоры
- Аммиачные поршневые компрессоры
- HCFC холодильные системы.

Особенности и преимущества серии

Улучшение свойств уплотнителей

Совместимость с минеральными маслами

Низкая точка флуктуации

Превосходная стабильность

Минимизация утечек аммиака

Простота замены масла в системе

Отсутствие восковых пробок

Длительный срок службы

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.

В дополнение к серии масел **CPI-4701**, мы предлагаем широкий выбор продукции для Химических, Углеродородных и Воздушных компрессоров, Вакуумных насосов, Гидравлического оборудования, Редукторов, Цепей, Турбин, операций с Природным и Попутным газом, а также для множества применений в производствах, требующих регистрации NSF H1 и H2.

Мы также предлагаем смазочные материалы для всех типов холодильного оборудования и хладагентов ГФУ, ГХФУ и ГФО, домашних и автомобильных кондиционеров, коммерческих и промышленных холодильных машин, а также для применения хладагентов с низким потенциалом глобального потепления (GWP), такими как диоксид углерода, другие углеводороды и аммиак.

CPI имеет сертификаты ISO 9001 и ISO 14001, а так же аккредитацию на производство продукции Халяль, Кошер и Пареве