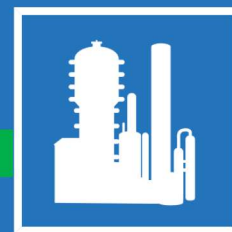


# Серия CPI-1507

## Смазочные материалы для газовых компрессоров



### Описание

Компрессорные масла серии **CPI-1507** созданы с использованием высококачественных синтетических базовых масел на основе полиалкиленгликолей (ПАГ) и специализированного пакета присадок. Масло разработано для обеспечения незначительного разбавления в углеводородных газах.

Эти смазочные материалы обладают превосходной термической и окислительной стабильностью, что позволяет им долговременно работать в широком диапазоне температур без деградации, отложений нагара и лака или коррозии. Высокий индекс вязкости обеспечивает беспроблемную работу в широком температурном диапазоне без значительного изменения характеристик.

Преимущества серии **CPI-1507** в полной мере раскрываются при высокотемпературном применении – благодаря чрезвычайно низкой испаряемости масла уменьшается его унос с потоком газа, а процесс деградации при высокой температуре не будет приводить к появлению нагара и отложений в системе.

### Применения и типы компрессоров

- Маслонаполненные винтовые компрессоры
- Центробежные компрессоры
- Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы

### Особенности и преимущества серии

**Нерастворимость в углеводородах**

**Устойчивость к окислению**

**Чрезвычайно низкая летучесть**

**Высокий индекс вязкости**

**Превосходная смазывающая способность**

Незначительное разбавление во время работы

Длительный срок службы

Минимизация обслуживания

Широкий диапазон рабочих температур

Высокая эффективность, снижение расходов

**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-1507**, мы предлагаем широкий выбор продукции для Химических, Углеводородных 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