

Масло компрессорное CONDOR OIL

Разработка Компании «Кондор»





Техническая консультация

Характеристики

Бренд CONDOR OIL

Базовая основа Полиальфаолефины

Вязкость при 40°С 68

Температура застывания -51

Объем, л 200

Тара бочка

Срок поставки по запросу

Описание

CONDOR OIL Ecosyn CP 68— это высококачественное синтетическое компрессорное масло, специально разработанное для обеспечения высокой производительности и долговечности компрессоров. Обладает отличной термической стабильностью, смазывающими свойствами и устойчивостью к окислению, что способствует повышению эффективности работы компрессоров и снижению эксплуатационных затрат.

Применение

- Ротационные компрессоры
- Поршневые компрессоры
- Винтовые компрессоры



• Центробежные компрессоры

Преимущества

- Высокая термическая стабильность, что уменьшает образование отложений.
- Отличные антикоррозийные и антивозрастные свойства.
- Улучшенные смазывающие характеристики, обеспечивающие долгий срок службы оборудования.
- Сниженная летучесть и меньший расход масла.
- Улучшенная защита от износа и коррозии, что продлевает срок службы компрессора.

Спецификации и одобрения:

- DIN 51506 VDL
- ISO 6743-3A-DAB
- ISO 6743-3A-DAJ
- Разработано и одобрено для использования ведущими производителями компрессоров

Экологическая информация

CONDOR OILEcosyn CP 68 производится с учетом строгих экологических стандартов. Масло обладает низкими уровнем выбросов вредных веществ и утилизация продукта осуществляется безопасным для окружающей среды образом. При использовании и утилизации масла следует строго придерживаться местных экологических норм и правил.

По вопросам приобретения масло компрессорное CONDOR OIL Ecosyn CP 68 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: