



Идеальный выбор для стабильной работы насосов

Если вы работаете с роторными насосами или просто интересуетесь, как обеспечить надежную работу вашего оборудования, то вам стоит обратить внимание на это масло. Рассмотрим его преимущества, особенности, рекомендации по применению и даже физические свойства.

Что такое NEOVAC MR-200?

NEOVAC MR-200 — это высококачественное вакуумное масло, производимое известной японской компанией Matsumura. Оно получается путем фракционной перегонки тщательно очищенного минерального масла в уникальном молекулярном дистилляторе MORESCO. Звучит научно, но на практике это означает, что вы получаете продукт, который даст вашему оборудованию максимальную производительность.

Это масло предназначено для универсального использования и подходит для форвакуумных насосов с производительностью от 500 до 10 000 литров в минуту. Однако важно понимать, что выбор масла влияет на эффективность работы и долговечность вашего оборудования, поэтому не стоит пренебрегать этим вопросом.

Преимущества масла NEOVAC MR-200

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



Почему это масло считается одним из лучших на рынке.

- **Высокая стойкость к окислению**

Одним из основных преимуществ NEOVAC MR-200 является его высокая устойчивость к окислению. Это значит, что вы сможете наслаждаться долговременной эксплуатацией масла, а также минимальным образованием загрязнений внутри насоса. В результате, ваш насос будет работать без лишних проблем, и вам не придётся часто проводить его чистку.

- **Низкое давление насыщенного пара**

Хорошие новости для тех, кто работает с насосами: давление насыщенного пара масла MR-200 на порядок ниже, чем у его предшественника, масла MR-100. Это позволяет достигать более низкого предельного давления, что особенно важно для пластинчато-роторных насосов, где параметр составляет около 0,06 Па. Зачем зависеть от ограниченных возможностей? С NEOVAC MR-200 вы получите больше гибкости в работе.



- **Легкое отделение от влаги**

Еще одно заметное преимущество — отсутствие эмульсии. Это означает, что масло легко отдает влагу при открытии газобалласта насоса. А это, согласитесь, значимо увеличивает срок службы рабочей жидкости и позволяет вашему оборудованию работать намного стабильнее.

Объемы и упаковка

При покупке NEOVAC MR-200 важно приобретать его в оригинальной упаковке. Это гарантирует сохранение свойств масла. Оригинальные канистры бывают различных объемов: 1 литр, 4 литра, 20 литров и даже 200 литров. Обратите внимание, что локальная расфасовка может ухудшить свойства масла всего за полгода. Постарайтесь выбирать масло у надежных поставщиков.

Как правильно использовать NEOVAC MR-200?

При использовании вакуумного масла MR-200 есть несколько рекомендаций, которые стоит учесть:

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



- Не смешивайте с водой или другими жидкостями. Это важно, поскольку добавление жидкости может отрицательно сказаться на работе насоса и ухудшить характеристики масла.
- Проверьте вязкость. Убедитесь, что вязкость масла соответствует рекомендациям производителя вашего вакуумного насоса. NEOVAC MR-200 имеет индекс вязкости ISO VG 68, что делает его подходящим для большинства форвакуумных насосов.
- Если у вас возникают сомнения, проконсультируйтесь с специалистами. Компания Moresco Россия готова проконсультировать вас по выбору масла, исходя из типа вашего насоса и области применения.

Физические свойства масла NEOVAC MR-200

Теперь, когда мы обсудили его преимущества и применение, давайте ознакомимся с физическими свойствами этого масла:

- Тип масла: Минеральное
- Индекс вязкости: ISO VG 68
- Кинематическая вязкость при 40°C: 71 мм²/с
- Давление паров при 50°C: менее 0,0013 Па

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



- Цвет по ASTM: L0.5 (прозрачный, бледно-желтый)
- Плотность при 15°C: 0,888 г/см³
- Температура возгорания: 256°C
- Предел текучести: -17,5°C
- Кислотное число: 0,00 мг КОН/г
- Способность к деэмульгированию: 40/40/0 (это значит, что 40 мл масла полностью отделяются от 40 мл воды без образования эмульсии)
- Тест на температурную стабильность: успешно прошел тестирование на 170°C в течение 24 часов.

Вакуумное масло NEOVAC MR-200 — это отличное решение для тех, кто ищет надежное и качественное масло для роторных насосов. Благодаря своим превосходным характеристикам, высокой стойкости к окислению и низкому давлению насыщенного пара, это масло поможет вашему оборудованию работать максимально эффективно.

Если вы хотите, чтобы ваш насос служил долго и верно, обязательно обратите внимание на NEOVAC MR-200 от Matsumura. Это действительно качественный продукт, который стоит своих денег. Не забывайте следовать рекомендациям по применению, и ваше оборудование будет радовать вас надежной работой долгие годы.

А тем, кто ищет надежное решение по более доступной цене, стоит обратить внимание на аналог этого масла – CONDOR OIL MR-200. Продукция CONDOR OIL уже более 15 лет успешно конкурирует с именитыми брендами, предлагая сопоставимое качество по более привлекательной цене, которая производится в Дубай с использованием только лучшего европейского сырья и перидовых технологий. При этом все характеристики и свойства полностью

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



соответствуют оригинальному маслу, что гарантирует надежную работу вашего оборудования.

О CONDOR OIL MR-200

CONDOR OIL MR-200 изготовлено с использованием высококачественных минеральных базовых масел и проходит строгие процессы очистки и фильтрации. Это обеспечивает высокую степень чистоты и стабильности, необходимые для эксплуатации в вакуумных системах. Масло спроектировано для работы в диапазоне производительности насосов от 500 до 10 000 литров в минуту.

Преимущества CONDOR OIL MR-200

- **Стимулирование надежности:** Масло имеет высокую химическую стабильность и стойкость к окислению, что помогает предотвратить образование загрязнений и насыпей внутри насосов.
- **Оптимизация рабочих характеристик:** Низкое давление насыщенного пара позволяет насосам достигать предельных значений более эффективно, что критично для достижения высококачественного вакуума.
- **Легкость в эксплуатации:** Масло CONDOR OIL MR-200 не образует эмульсий, что облегчает удаление влаги и значительно увеличивает срок

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



службы как масла, так и самого насоса.

Упаковка и доступность

CONDOR OIL MR-200 предлагается в разных объемах, что позволяет подобрать оптимальное количество в зависимости от потребностей вашего оборудования. Оригинальная упаковка гарантирует сохранение всех свойств масла, что особенно важно для поддержания его высококачественных характеристик.

Таким образом, вакуумное масло CONDOR OIL MR-200 представляет собой отличный аналог NEOVAC MR-200 и обеспечивает надежную работу роторных вакуумных насосов. С его помощью вы можете быть уверены в стабильности и эффективности своих систем, что крайне важно в современных условиях работы.

Берегите свое оборудование и выбирайте лучшее для своих задач!

Аналог NEOVAC MR-200: www.компания-кондор.рф/neovac-mr-200/

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



Вакуумное масло NEOVAC MR-200

Надеемся, вам было полезно и интересно! Если статья действительно зацепила, будем признательны за лайк и репост - это помогает нам развиваться и создавать ещё более крутой контент. Подписывайтесь на канал, чтобы не пропустить новые интересные публикации. ☐

Спасибо, что остаётесь с нами! ☐

По вопросам приобретения и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

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