



БАКУУМНЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ

БАКУУМНОЕ МАСЛО MORESCO NEOVAC MR-200 ПРОИЗВОДСТВА КОМПАНИИ MATSUMURA, ЯПОНИЯ.

Масло NEOVAC MR-200 — это высококачественное вакуумное масло для роторных насосов. Его получают путем фракционной перегонки высокоочищенного минерального базового масла в уникальном молекулярном дистилляторе MORESCO.

NEOVAC MR-200 является стандартным вакуумным маслом для универсальных целей. Масло имеет среднюю вязкость и предназначается для форвакуумных насосов производительностью от 500 до 10000 литров в минуту.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ МАСЛА MR-200

- Высокая стойкость к окислению. Это означает, что вы можете рассчитывать на долгосрочную работу масла и минимальное образование загрязнений в насосе
- Меньшее на порядок, чем у масла MR-100, давление насыщенного пара. Это позволяет насосу достигать наиболее низкого предельного давления. По нашему опыту для пластинчато-роторного насоса это 0,06 Па.
- Не образует эмульсии, т.е. легко отдает влагу при открытии газобалласта насоса. Это влияет на срок эксплуатации рабочей жидкости.

ЛИТРАЖ КАНИСТР МАСЛА MR-200

Оригинальное масло Moresco NEOVAC MR-200 производства компании Matsumura разливается в тару объемом

- 1 литр
- 4 литра
- 20 литров
- 200 литров

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



Приобретайте масло Moresco только в оригинальной упаковке. При локальной расфасовке продукта свойства масла ухудшаются в течение 6 месяцев.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ МАСЛА MR-200

NEOVAC MR-200 не следует смешивать с водой или другими жидкостями. Проверьте соответствие вязкости масла рекомендуемой производителем вакуумного насоса. NEOVAC MR-200 используется на всех ротационных вакуумных насосах. Специалисты Moresco Россия проконсультируют Вас по выбору масла для вашего типа насоса и области применения.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МАСЛА MR-200

Марка Moresco – NEOVAC MR-200 производства компании Matsumura, Япония

Тип масла – минеральное

Индекс вязкости – ISO VG 68, средняя вязкость, для форвакуумных насосов производительностью от 500 до 10000 литров в минуту

Кинематическая вязкость при 40°C – 71 мм²/с

Давление паров при 50°C – менее 0,0013 Па или 10-5 мм рт.ст.

Цвет согласно ASTM – L0.5, т.е. прозрачный, бледно-желтый

Плотность при 15°C – 0,888 г/см³

Температура возгорания – 256°C

Предел текучести – -17,5°C

Кислотное число – 0.00 мгКОН/г

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



Способность к деэмульгированию – 40/40/0. Этот результат показывает, что исходные 40 мл масла полностью отделяются от 40 мл воды без образования эмульсии

Тест на температурную стабильность 170°C на 24 часа – пройден успешно

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ В НАСОСАХ

Масло для вакуумных насосов ULVAC

Ulvac GLD 137, Ulvac GLD 201B, Ulvac GLD 202, Ulvac PKS-016, Ulvac GHD 031, Ulvac GLD 040, Ulvac GLD 136C, Ulvac GLD 201B, Ulvac VD301, Ulvac VD401, Ulvac VD601, Ulvac VD901

Масло для вакуумных насосов Edwards

Edwards 3 RV3, Edwards 5 RV5, Edwards 8, RV8 Edwards 12 RV12, Edwards E2M18, Edwards E2M28

Масло для вакуумных насосов Adixen и Pfeiffer

Alcatel Adixen 2021 C1, Pfeiffer 2010 C2, Pfeiffer DUO 3 M, Pfeiffer DUO 3, Pfeiffer DUO 1.6, Pfeiffer Adixen 1005 SD, Pfeiffer Adixen 1005 SD, Pfeiffer Adixen 1015 SD, Pfeiffer Adixen 2005 SD, Pfeiffer Adixen 2010 SD, Pfeiffer Adixen 2015 SD, Pascal Pfeiffer Adixen 2021 SD, Pascal Pfeiffer Adixen 2021, Pfeiffer Adixen 2033 SD, Alcatel Adixen 2021 C1, Pfeiffer 2021 C2, Pfeiffer Pfeiffer 2033 C1, Pfeiffer Adixen 2033 C2, Pfeiffer 2021 C2, Pfeiffer Adixen 2015 C2, Pfeiffer 2005 C1, Pfeiffer 2010 C1, Pfeiffer UnoLine Plus BA 251, Pfeiffer UnoLine Plus BA 251, Pfeiffer UnoLine Plus BA 501, Pfeiffer UnoLine Plus BA 501, Pfeiffer DUO 10 M, Pfeiffer DUO 10 MC, Pfeiffer Duo 125, Pfeiffer DUO 20M, Pfeiffer DUO 20MC, Pfeiffer Duo 255, Pfeiffer HenaLine Hena 400, Pfeiffer HenaLine Hena 60, Pfeiffer HenaLine Hena 630, Pfeiffer Penta 20, Pfeiffer Penta 35

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



Масло для вакуумных насосов Agilent

Agilent / Varian DS 42, Agilent Technologies MS 40, Agilent DS102 / Varian DS 102, Agilent Technologies / Varian DS42, Agilent Technologies / Varian DS 302, Agilent Technologies / Varian DS 202, Agilent Technologies / Varian DS 602, Agilent Technologies MS 40, Agilent Technologies / Varian DS 402

Масло для вакуумных насосов Vacuubrand

Vacuubrand RE2.5, Vacuubrand RZ2.5, Vacuubrand RE6, Vacuubrand RZ6, Vacuubrand RC6, Vacuubrand RZ9, Vacuubrand RZ16

Масло для вакуумных насосов Becker

Becker DVT 3.10, Becker DVT 3.140, Becker DVT 3.60, Becker DVT 3.80, Becker KVT 3.100, Becker KVT 3.100, Becker KVT 3.60, Becker KVT 3.80, Becker VT 4.16, Becker VT 4.16, Becker VT 4.25, Becker VT 4.40, Becker VTLF 2.250

Масло для вакуумных насосов Leybold

Oerlikon / Leybold D2.5E, Leybold SOGEVAC SV40 B, Leybold SOGEVAC SV25 FC, Oerlikon / Leybold SOGEVAC SV 25, Oerlikon / Leybold SOGEVAC SV10 B, Oerlikon / Leybold SOGEVAC SV16 B, Leybold SOGEVAC SV25 B, Leybold SOGEVAC SV40 B, Oerlikon / Leybold SOGEVAC SV65, Leybold SOGEVAC SV100 B, Leybold D65BCS, Leybold D65B, TRIVAC Leybold D4B, TRIVAC Leybold D8B, TRIVAC Leybold D8B, TRIVAC Leybold D16B, TRIVAC Leybold D16B, TRIVAC Leybold D16B, TRIVAC Leybold D25B, TRIVAC Leybold D25B, TRIVAC Leybold D40B, Leybold D65B

Масло также подходит для других типов лабораторных форвакуумных насосов.



NEOVAC MR-200

По вопросам приобретения NEOVAC MR-200 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