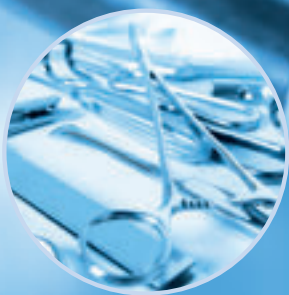




DWS

G R O U P

Медицина



neodisher®
**MediClean
forte**

рекомендован для
обработки робота
da Vinci®

Специализированная технология очистки
Изделий Медицинского Назначения
включая гибкие и жесткие эндоскопы

neodisher® MediClean forte – признанный лидер на рынке моющих средств для обработки медицинских инструментов

neodisher® MediClean forte

Превосходное универсальное моющее средство на щелочно-ферментной основе для оптимальной очистки медицинских инструментов из различных материалов.

- Для ручной и машинной очистки набора инструментов EndoWrist® хирургического робота da Vinci®. Рекомендовано производителем робота.
- Для машинной и ручной очистки термостабильных и термолабильных инструментов.



200 л Бочка
4050 13



20 л Канистра
4050 26



10 л Канистра
4050 30



5 л Канистра
4050 33



6x 2 л Флаконт
4050 42

* концентрация моющего раствора зависит от степени загрязнения

Широкая область применения:

neodisher® MediClean forte объединяет в себе преимущества щелочного и ферментного чистящего средства. Продукт подходит и рекомендован практически для всех технологий очистки медицинского инструмента:

- Машинная и ручная очистка термостабильных и термолабильных инструментов, в том числе оптики, офтальмологических инструментов и микроинструментов, гибких и жестких эндоскопов, принадлежностей для анестезии, контейнеров, в том числе из анодированного алюминия и других медицинских принадлежностей.
- Ручная и машинная чистка набора инструментов EndoWrist® хирургического робота da Vinci®.

Рекомендации по применению:

Машинная мойка термостабильных и термолабильных инструментов

2-10 мл/л*,
при 40-60 °С,
10 мин

Машинная мойка набора инструментов EndoWrist® хирургического робота da Vinci®

8 мл/л,
40-55 °С, 10-20 мин

Ручная мойка термостабильных и термолабильных инструментов в погружной и ультразвуковой ванне

5-10 мл/л*,
max. 40 °С,
10-30 мин

Ручная мойка набора инструментов EndoWrist® хирургического робота da Vinci® в погружной и ультразвуковой ванне

10 мл/л,
max. 40 °С
10-30 мин

neodisher® MediClean forte обеспечивает очистку от патогенных протеин-прионов в различных in-vitro и in-vivo тестах с загрязненными поверхностями из нержавеющей стали (1%, 55 °С, 10 мин.)¹.

Наш Опыт – Ваше Преимущество:

- Высокоэффективная очистка, благодаря специальной формуле на основе щелочи, ПАВ и ферментов
- Отсутствие воздействия на обрабатываемые материалы
- Первое чистящее средство на щелочно-ферментной основе, не имеющее аналогов на рынке уже более 10 лет
- Беспенная формула, оптимально подходит для чистки и дезинфекции в ультразвуковой ванне



- Надежно удаляет остатки засохшей и денатурированной крови, препятствует повторным отложениям уже растворенных белков.
- Подходит для инструментов и принадлежностей из нержавеющей стали, инструментальной стали, оптики, изделий из пластмасс, а также материалов и принадлежностей для анестезии.
- Продукт апробирован и проверен в ходе многолетней работы практически для всех технологий очистки медицинского инструмента в центральном стерилизационном отделении, а также рекомендован для набора инструментов EndoWrist® хирургического робота da Vinci®.
- При использовании для ручной предварительной очистки, перед проведением последующей машинной мойки, промывка от мощного раствора не требуется.

¹ Оценка способности neodisher® MediClean forte подавлять и/или удалять инфекционные агенты губчатой энцефалопатии (TSE, прионы) с поверхностей медицинских и хирургических устройств, после прямого заноса на экспериментально загрязняемые поверхности.



Эксклюзивный представитель в России и СНГ
DWS Group LLC

Офис г. Москва:
109044 г. Москва
Крутицкая набережная 1
тел.: +7 (495) 771-75-37

Офис г. Краснодар:
350015 г. Краснодар
ул. Пугачева 1, офис 709
тел.: +7 (861) 298-05-41

Офис г. Санкт-Петербург:
197183 г. Санкт-Петербург
Липовая аллея 9, лит "А", офис 1005
тел.: +7 (812) 622-19-20

Офис в Казахстане:
050050 г. Алматы
Проспект Райымбека 169
тел.: +7 (727) 391-25-00

info@dws-g.com
www.dws-g.com