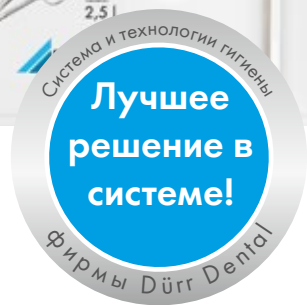


Система гигиены от компании Dürr Dental – уверенность в том, что вы все предусмотрели.

4 цвета, 4 области применения – простая логика и безопасность



СЖАТЫЙ ВОЗДУХ
АСПИРАЦИЯ
ПЕРЕДАЧА
ИЗОБРАЖЕНИЙ
СОХРАНЕНИЕ ЗУБОВ
ГИГИЕНА

Наилучшего результата можно добиться только

Еще в 1965 году компания Dürr Dental разработала Orotol® – первое дезинфицирующее средство для аспирационных установок. Это стало началом последовательного накопления знаний и опыта в области гигиены. Сегодня стоматологи всего мира доверяют средствам дезинфекции от Dürr Dental для комплексной защиты клиник.

Консультации

- Повышение квалификации, обучение коллектива и консультации на местах
- Экспертные знания высококвалифицированных лекторов
- Рекомендации, ориентированные на решение задач конкретной клиники
- Поддержка при создании системы управления качеством



Сервис

- Профессиональные консультации по применению продуктов, ориентированные на решение проблем
- Актуальная информация в Интернете



Система гигиены компании Dürr



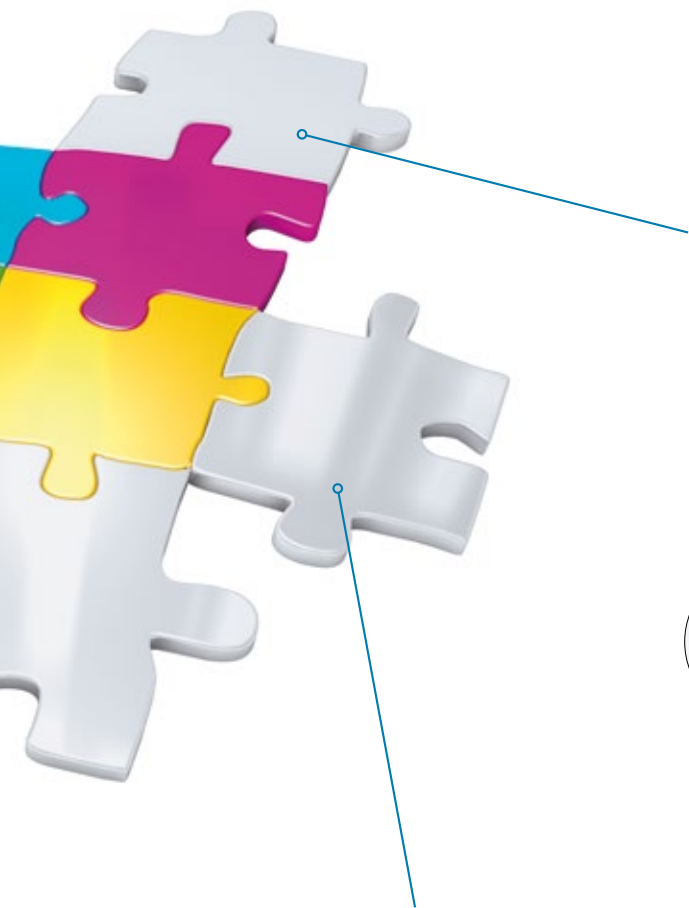
Качество

- Высокие стандарты производства – сделано в Германии
- Безопасность, достигаемая путем четкого определения и контроля рабочих процессов
- Многолетний опыт производства дезинфицирующих и чистящих средств



при использовании единой системы

Наряду с продуктами системы гигиены компания Dürr предлагает комплексный пакет услуг для поддержки коллектива клиники в повседневной работе. Наши консультанты готовы ответить на вопросы прямо на месте эксплуатации. Наша сервисная служба поможет по всем вопросам, касающимся наших продуктов. Опыт длиной в десятилетия в сочетании с инновациями гарантирует высшее качество продукции. Наши инновации появились как решения проблем конкретных клиник.



Ориентация на пользователя

- Цветовая маркировка для помощи при выборе средства системы гигиены Dürr
- Характерная для средств системы гигиены Dürr бутылка емкостью 2,5 л, удобная для хранения
- Простота обращения с продуктами благодаря эргономичной форме тары
- Вспомогательные приспособления для точного дозирования



Гигиенические технологии

- 75-летний опыт производства в сфере медицинской техники
- Нет равных: технические решения в сочетании со средствами по очистке и дезинфекции Dürr Dental
- Деликатные и эффективные средства отличаются простотой использования



4 цвета – 4 области применения

- Синий для инструментов **Страница 06**
- Зеленый для поверхностей **Страница 12**
- Розовый для обработки рук **Страница 16**
- Желтый для специальных областей **Страница 18**

Системный подход – залог качественного результата

При проведении мер по защите от инфекций и очистке оборудования нельзя полагаться на случай. Поэтому мы провели многочисленные испытания и доказали, что все препараты отвечают требованиям, определяющим повседневную работу клиники.

Надежность

- Широкий спектр действий: бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, вирулицидное
- Проверенное надежное воздействие
- Все средства занесены в перечень Ассоциации прикладной гигиены (VAH) и соответствуют европейским нормам
- Высокая эффективность дезинфекции и очистки

Рекомендуем использовать в вашей клинике:



HD 410
Средство для дезинфекции рук

HD 435
Лосьон для мытья рук



FD 366 sensitive
Дезинфекция деликатных поверхностей

FD 360
Очистка и уход за обивкой кресла



FD 366 sensitive wipes



FD 322
Быстрая дезинфекция



FD 333 wipes
Дезинфицирующие салфетки

Совместимость

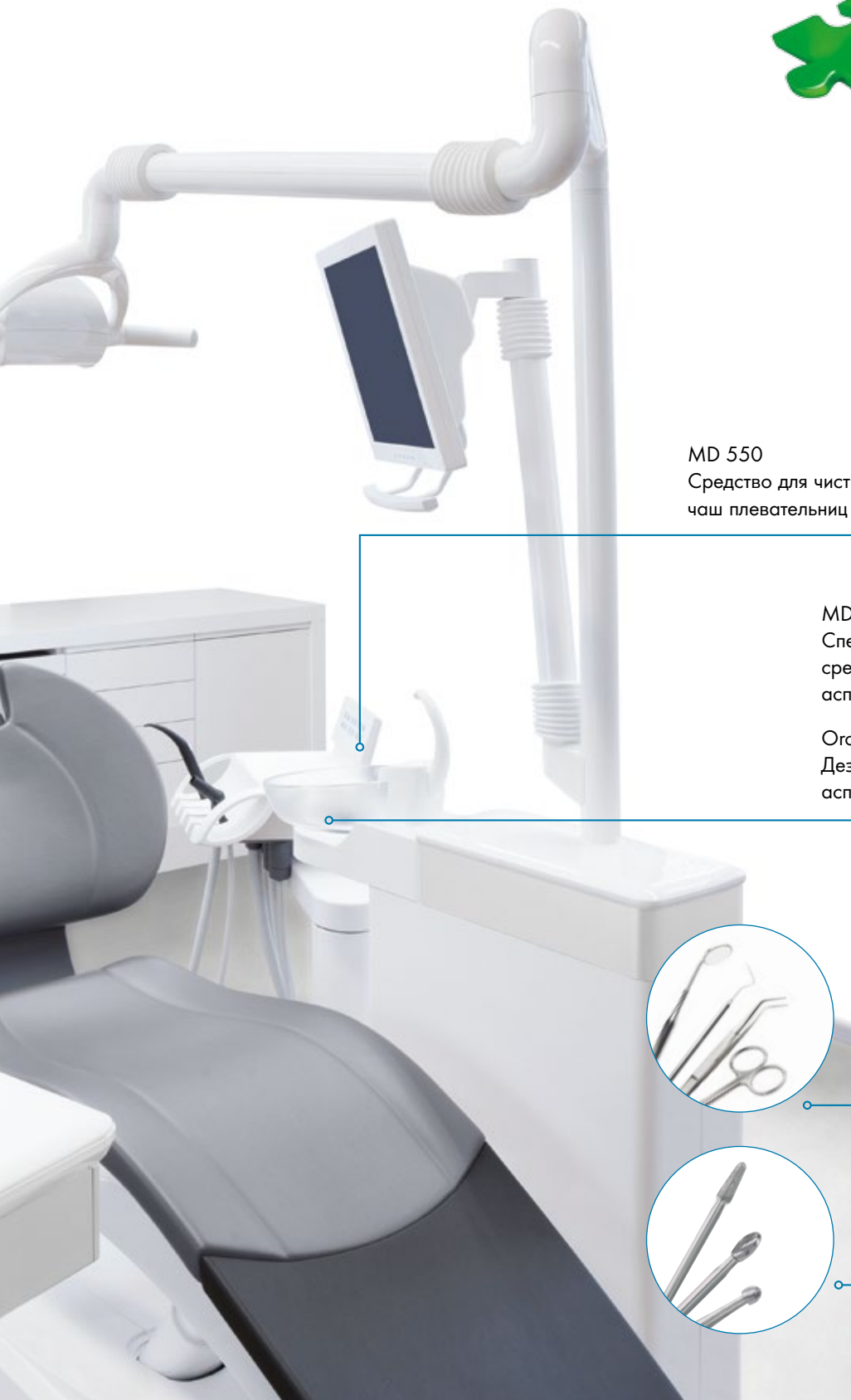
- Продуманное сочетание активных компонентов
- Бережное воздействие на кожу и уход
- Исключительная совместимость с материалами, рекомендуется ведущими производителями оборудования
- Клинически испытано
- Поддается биологическому разложению

Комфорт

- Простота в обращении и эффективность
- Удобные в обращении емкости стандартного размера
- Обработка по плану
- Дозировка с помощью колпачка
- Экономичность в применении

Экономия времени

- Быстрое время воздействия
- Быстрое высыхание без следов
- Практичность применения
- Простота дозировки



MD 550
Средство для чистки
чаш плевательниц



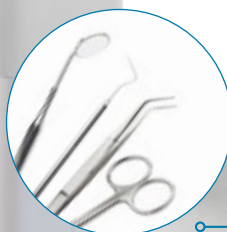
MD 555 cleaner
Специальное чистящее
средство для
аспирационных систем



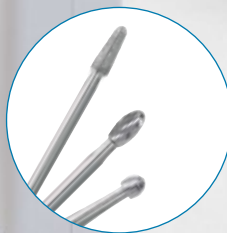
Orotol® plus
Дезинфекция
аспирационных систем



ID 212 или ID 213
Дезинфекция
инструментов



ID 220
Средство для
дезинфекции
и очистки боров



Гигиенические технологии Dürr Dental – максимальная эффективность гигиены

Вот уже более 75 лет компания Dürr Dental предлагает решения, определяющие вектор развития в сфере медицинской техники, – качество «Сделано в Германии». Стремясь постоянно совершенствовать наш ассортимент, мы предлагаем инновационные и системные решения, повышающие эффективность повседневных операций по очистке и дезинфекции в стоматологической практике. В сочетании с системой гигиены Dürr нашим средствам нет равных.

Использование
Ручная очистка
и дезинфекция

Механическая обработка
в приборе для очистки
и дезинфекции

Функциональная проверка/
контроль и уход за инструментами

Упаковка для стерильного
материала Hygorac Plus
и Hygofol



Стерилизация паром
в Hydroclave 90

Документация

Хранение





Дезинфекция и очистка Инструменты и боры

■ ID 212 Средство для дезинфекции инструментов

Концентрат для очистки и дезинфекции инструментов, обладающий наилучшей совместимостью с материалами



Срок использования готового раствора: 7 дней

- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие в т.ч. против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Подходит для обработки общего, хирургического и вращающегося инструментария
- Наиболее короткое время воздействия в погружной ванне
- Отличная совместимость с инструментами, в состав которых входят резина и силикон

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 2,5 л **Рекомендуем:** Hygasonic, Hygobox

■ ID 212 forte Средство для дезинфекции инструментов

Концентрат для очистки и дезинфекции инструментов при коротком времени воздействия в ультразвуковой ванне



Срок использования готового раствора: 7 дней

- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, левуроцидное, ограниченно вирулицидное действие в т.ч. против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Подходит для обработки общего, хирургического и вращающегося инструментария
- Предотвращает коррозию и обладает длительной стойкостью (7 дней)
- Очень быстрая дезинфекция и очистка в ультразвуковой ванне

Активные вещества: алкиламины, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 2,5 л **Рекомендуем:** Hygasonic, Hygobox

■ ID 213 Средство для дезинфекции инструментов

Полноценный вирулицидный концентрат для очистки и дезинфекции общих, хирургических и вращающихся инструментов



Полное вирулицидное действие

- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (прошло испытания согласно стандарту EN 14476)
- Исключительные чистящие свойства – растворяет устойчивые загрязнения
- Особенно экономичное средство благодаря длительному сроку действия (14 дней)
- Превосходная совместимость с материалами благодаря наличию ингибиторов коррозии

Активные вещества: алкиламины, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 2,5 л **Рекомендуем:** Hygasonic, Hygobox

■ ID 215 Энзиматическое очищающее средство для инструментов

Концентрат для ручной ферментной очистки инструментов перед дезинфекцией



Полное вирулицидное действие

- Бактерицидное, левуроцидное, ограниченное вирулицидное действие
- Защищает персонал за счет бактерицидного воздействия
- Исключительные чистящие свойства – растворяет устойчивые загрязнения
- Превосходная совместимость с материалами

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения, гуанидиновые соединения

Поставляется: 2,5 л **Рекомендуем:** Hygasonic, Hygobox, фрезатор

■ ID 220 Средство для дезинфекции вращающихся инструментов

Полноценный вирулицидный, готовый к применению раствор для очистки и дезинфекции вращающихся инструментов



Полное вирулицидное действие

- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно Директиве DVV/RKI и стандарту EN 14476)
- Эффективная очистка особенно мелких структур боров и фрез
- Предотвращает коррозию и обладает длительной сроком использования готового раствора (7 дней)
- Очень короткое время воздействия

Активные вещества: спирты в щелочной среде

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: Hygasonic, фрезатор



Приборы и принадлежности

Hygobox

Прочный, износостойкий контейнер для транспортировки и дезинфекции объемом 3 литра



- Эргономичная форма ручек для удобного ношения
- Устойчивая съемная сетчатая вставка
- Шлицы специальной формы предотвращают сцепление инструментов

Размеры (В x Ш x Г): 13 x 32,5 x 21 см

Варианты цветов: крышка антрацитового цвета с синей или желтой сетчатой вставкой, доступны 5 вариантов цвета крышки с белой сетчатой вставкой

Рекомендуем: ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 215, MD 520, MD 535

Hygosonic

Ультразвуковой аппарат с подогревом для тщательной очистки инструментов, вспомогательных средств, протезов и т. д., позволяет качественно дезинфицировать инструменты при использовании продуктов серии ID/MD



- Эффективная и щадящая дезинфекция и очистка
- Равномерная очистка за счет оптимизации ультразвукового поля
- Повышенная производительность благодаря функции увеличения мощности Boost
- Дегазация растворов благодаря функции газоудаления Degas

Размеры (В x Ш x Г): 21,4 x 30 x 17,9 см

Объем ванны: 2,75 литра

Принадлежности: крышка, набор стеклянных емкостей, вставная/погружная корзина

Рекомендуем: ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 215, ID 220, MD 530, MD 535

Hygorac

Устройство для запечатывания инструментов в прозрачную стерильную упаковку



- Оптимальное давление нажатия обеспечивает равномерный сварной шов
- Принцип конвейера для быстрой и рациональной работы
- Плавная регулировка температуры для качественного сварного шва

Размеры (В x Ш x Г): 16,0 x 43,5 x 13,5 см

Рекомендуем: мешочки Hygofol, рулоны Hygofol

Hygorac Plus

Устройство для ламинирования непрерывного действия для упаковки стерильных пакетов, например Hygofol



- Интеллектуальная концепция текущего контроля, соответствующая стандарту DIN EN ISO 11607
- Сохранение данных на картах памяти SD или по сети
- Высокая скорость запечатывания

Размеры (В x Ш x Г): 17,0 x 37,0 x 14,0 см

Рекомендуем: Пакеты Hygofol, рулоны Hygofol, инструментальный стол, станция Hygofol

Hygofol

Упаковка для стерилизации Hygofol из многослойной пленки и особо прочной бумаги обеспечивает максимальную герметичность



- Высокая устойчивость к прокалыванию и превосходная механическая прочность
- Сварной шов с высокой прочностью на разрыв
- Hygofol – практичные пакеты, 3 размера
- В виде ленты-рулона пакеты Hygofol доступны в 5 вариантах размера

Размеры

Пакеты Hygofol (Ш x Д): 7,5, 10 или 15 см x 30 см

Рулоны Hygofol (Ш x Д): 5, 7,5, 10, 15 или 25 см x 100 м



Приборы и принадлежности

■ Hygoclave 90

Паровой стерилизатор класса В в соответствии со стандартом EN 13060 с инновационной технологией DuraSteam. Важные характеристики Hygoclave 90: надежность и впечатляюще быстрые циклы при высокой энергоэффективности. Это возможно благодаря идеальному сочетанию парового конденсатора, вакуумного насоса с тремя кол

бами, тепловой трубы, приваренным клапанным гнездам и мощному обогреву в 2400 Вт. Прибавьте к этому потрясающий комфорт в управлении и техобслуживании, стальной корпус, обеспечивающий долгий срок службы инструментов, – и перед вами представитель новой эры производительности.



- Один из самых быстрых циклов стерилизации (универсальная программа 134 °C/5,5 мин от 12 мин)
- Небольшой расход воды и электроэнергии
- Большой объем загрузки (до 10 кг при использовании стерильных контейнеров)
- Надежная стерилизация благодаря глубокому и быстро создаваемому вакууму (высокая скорость конденсации)
- Разрешение на использование, включая все важные параметры, генерируется непосредственно на аппарате с помощью подписи
- Возможно непосредственное сохранение протоколов в формате PDF без подключения к компьютеру
- Подключение к Tyscor Pulse и программам сторонних производителей
- Простое и быстрое техническое обслуживание
- Держатель можно оснастить 6 подносами или (при повороте на 90°) 2 стандартными кассетами и 1 стерильным контейнером (высота 65 мм)

Размеры (В x Ш x Г): 47,5 x 54 x 52 см



■ Hygotest

Испытательный образец Helix с 250 тестовыми полосками для регулярного, быстрого и простого теста Helix.



- В соответствии с EN 867-5 и ISO 11140-1
- PCD (Process Challenge Device) и 250 индикаторов
- Можно использовать как систему контроля заряда и тест Бови – Дика
- Стартовый комплект с 50 индикаторами входит в комплект первой поставки автоклава

■ Hygoprint Plus

Автоматический принтер этикеток для упаковок стерильного материала обеспечивает распечатку этикеток в зависимости от программы.



- Удобное размещение благодаря соединению Ethernet
- Размер этикеток соответствует директивам – возможно расположение за пределами сварного шва
- Штрихкод для сканирования и цифровой обработки данных
- Данные этикетки: прибор (REF и серийный номер), программа, дата производства партии, пользователь (кем одобрен), дата истечения срока годности

Размеры (В x Ш x Г): 17,5 x 12,5 x 24 см

Рекомендуем: этикетки и ролики картриджа Hygoprint Plus

* Проверено со стерильными контейнерами из алюминия и с двумя фильтрами продолжительного действия (по одному на крышке и в поддоне). Вес включает в себя стерильный контейнер и соответствующие вставки.



■ Hygoclave 30 и Hygopure 30

Hygoclave 30 – легкое обслуживание, скорость и надежность

Hygopure 30: система трехступенчатого обратного осмоса с угольным фильтром предварительной очистки, осмотическая мембрана и деионизирующий фильтр подготавливают воду оптимального качества для стерилизации.



- Короткая фаза нагрева благодаря оптимально подобранным материалам
- Время цикла от 20 минут, включая высушивание
- Интегрированный контроль качества свежей воды
- Прямой подогрев лотков для оптимального высушивания

■ Hygoprint

Система для маркировки упаковок стерильного материала.



- Быстрое и простое документирование процесса стерилизации
- Маркировка, содержащая все важные данные
- Удобство в обращении

Рекомендуем: простые или двусторонние клеящиеся этикетки, блок для документирования (100 листов), запасной ролик с краской

■ Hygodem 90

Hygodem 90 отличается компактностью и высоким качеством. Ионообменная установка обрабатывает водопроводную воду тремя картриджами и в небольшом помещении может подключаться непосредственно к Hygoclave 90.



- Ионообменная установка
- Комфорт благодаря 3 ионообменным картриджам
- Простое техобслуживание благодаря клапану сброса давления
- Легкий монтаж благодаря быстроразъемным соединениям
- Компактность
- Выгодная цена

Рекомендуем: комплект картриджей для Hygodem 90

■ Hygopure 90

Если Hygoclave 90 работает с максимальной нагрузкой, то ему требуется мощный и надежный партнер: Hygopure 90 отличается высокой мощностью и обеспечивает забор большого объема (несколько литров) деионизированной воды за один раз.



- Установка для обратного осмоса со сливным краном и запасным резервуаром
- Несколько ступеней фильтрации + мощная мембрана с сервисным клапаном для проверки КПД
- Легкий монтаж благодаря быстроразъемным соединениям
- Высокая мощность
- Возможен забор большого количества деионизированной воды за один раз
- Модуль есо обеспечивает экономию воды до 70 %

Рекомендуем: набор картриджей для Hygopure 90, мембрана DF50 для Hygopure 90, сливной кран из нержавеющей стали для Hygopure 90, прибор для измерения проводимости HMEC1, клапан остановки воды LD1

Поверхности



Дезинфекция и очистка

Средства для дезинфекции поверхностей

■ FD 300 Средство для дезинфекции поверхностей

Полностью вирулицидный и не содержащий спирта концентрат для дезинфекции поверхностей медицинских продуктов



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно Директиве DVV/RKI и стандарту EN 14476)
- Чрезвычайно короткое время воздействия
- Высокоэкономичное средство: до 500 литров рабочего раствора при 0,5 %
- Хорошая совместимость с материалами

Активные вещества: алкиламины, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 312 Средство для дезинфекции поверхностей*

Не содержащий спирта концентрат для дезинфекции поверхностей и предметов



- Бактерицидное, левуорцидное, ограниченно вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Экономичное в использовании средство: до 250 литров рабочего раствора при 1 %
- Проверенная совместимость материалов
- Особенно приятный аромат

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 370 cleaner Моющее средство для врачебной практики

Концентрат для очистки поверхностей и предметов



- Эффективный очиститель для инвентаря клиники, оборудования и полов
- Отсутствие нейтрализации дезинфицирующего воздействия
- Отсутствие липкости или окрашивания очищенных поверхностей в сочетании с дезинфицирующими препаратами
- Высокоэкономичное средство: до 250 литров рабочего раствора при 1 %

Ингредиенты: неионогенные поверхностно-активные вещества

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: FD 300, FD 312

Быстрая дезинфекция

■ FD 322 Средство для быстрой дезинфекции

Быстросействующий рабочий раствор для дезинфекции и очистки поверхностей медицинских изделий и инвентаря



Также доступен без адушек

- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов, полиомавирусов SV 40)
- Очень короткое время воздействия
- Высыхание без остатка
- Проверенная совместимость материалов

Активные вещества: спирты

FD 322 выпускается в виде: 750 мл для Hygowipe Plus, 1 л, 2,5 л, 10 л

Рекомендуем: Hygowipe Plus, распылительная головка, флакон аэрозольного распылителя объемом 600 мл, FD multi wipes, FD multi wipes compact

FD 322 perfume free выпускается в виде: 2,5, 10 л

Рекомендуем: флакон аэрозольного распылителя объемом 600 мл, FD multi wipes, FD multi wipes compact





■ FD 333 Средство для быстрой дезинфекции

Быстродействующий рабочий раствор для быстрой дезинфекции поверхностей медицинских продуктов и инвентаря



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Очень хорошая совместимость с материалами
- Запах лимонной свежести
- Быстрое высыхание

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 750 мл для Hygowipe Plus, 1 л, 2,5 л, 10 л

Рекомендуем: Hygowipe Plus, распылительная головка, флакон аэрозольного распылителя объемом 600 мл, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 333 forte Средство для быстрой дезинфекции

Полностью вирулицидный рабочий раствор для быстрой дезинфекции поверхностей медицинских продуктов и инвентаря



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно Директиве DVV/RKI и стандарту EN 14476)
- Хорошая совместимость с материалами
- Запах лимонной свежести
- Быстрое высыхание

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 750 мл для Hygowipe Plus, 1 л, 2,5 л, 10 л

Рекомендуем: Hygowipe Plus, распылительная головка, флакон аэрозольного распылителя объемом 600 мл, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 366 sensitive Раствор для дезинфекции чувствительных поверхностей

Рабочий раствор с уменьшенным содержанием спирта для дезинфекции и очистки особо чувствительных поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, левуроцидное, ограниченно вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (норовирусов)
- Быстрое дезинфицирующее воздействие
- При применении на стоматологических установках идеально в сочетании с очистителем для искусственной кожи FD 360
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями оборудования

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 750 мл для Hygowipe Plus, 1 л, 2,5 л, 10 л

Рекомендуем: Hygowipe Plus, распылительная головка, флакон аэрозольного распылителя объемом 600 мл, FD multi wipes, FD multi wipes compact

Уход

■ FD 360 Набор для очистки и ухода за искусственной кожей

Очищающая жидкость для очистки пор и ухода за поверхностями из искусственной кожи



- Щадящий очиститель в комбинации со средством по уходу обеспечивают сохранение качества поверхности
- Интенсивное чистящее действие – удаляет любые пятна и следы выцветания
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями оборудования
- При применении на стоматологических установках идеально в сочетании с очистителем для искусственной кожи FD 366 sensitive

Ингредиенты: специальные поверхностно-активные вещества, кремнийорганические соединения и ухаживающие компоненты на основе масла авокадо

Поставляется: набор, состоящий из флакона с распылителем объемом 500 мл и 10 специальных губок

Рекомендуем: FD 366 sensitive, FD 366 sensitive wipes

Дезинфицирующие салфетки для очистки поверхностей

Дезинфицирующие салфетки, не содержащие спирт

■ FD 300 top wipes Салфетки для дезинфекции поверхностей

Полностью вирулицидные дезинфицирующие и чистящие салфетки без содержания спирта для поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (прошло испытания согласно стандарту EN 14476)
- Чрезвычайно короткое время воздействия
- Практичное извлечение из упаковки с зажимом
- Шероховатая поверхность для удобного обращения

Активные вещества: алкаламины, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: упаковка 50 салфеток

Размер салфетки: 17,5 x 25 см

■ FD 312 wet wipes Салфетки для дезинфекции поверхностей*

Неспиртовые салфетки для дезинфекции и очистки больших поверхностей



- Бактерицидное, левуроцидное, ограниченное вирулицидное действие
- Высокоэкономичное средство: увлажнение поверхности до 8 м²
- Салфетки с особо прочной сотовой текстурой
- Свежий запах

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: упаковка 15 салфеток

Размер салфетки: 22 x 42 см

Спиртовые дезинфицирующие салфетки

■ FD 322 premium wipes, FD 322 top wipes Салфетки для быстрой дезинфекции

Спиртовые быстродействующие салфетки для дезинфекции и очистки поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов, полиомавирусов SV 40)
- Очень короткое время воздействия
- Высыхание без остатка
- Проверенная совместимость материалов

Активные вещества: спирты

FD 322 premium wipes

Поставляется:

80 салфеток в контейнере

Размер салфетки: 14 x 19 см

FD 322 top wipes

Поставляется:

упаковка 50 салфеток

Размер салфетки: 17,5 x 25 см

■ FD 333 wipes Салфетки для быстрой дезинфекции

Готовые к использованию спиртовые салфетки для дезинфекции и очистки небольших поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Быстрое дезинфицирующее воздействие
- Быстрое высыхание
- Без отдушек

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 110 салфеток в контейнере

Размер салфетки: 14 x 22 см

■ FD 333 forte wipes Салфетки для быстрой дезинфекции

Готовые к использованию, полностью вирулицидные дезинфицирующие и чистящие салфетки для поверхностей медицинских продуктов и медицинского инвентаря



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно Директиве DVV/RKI и стандарту EN 14476)
- Быстрое дезинфицирующее воздействие
- Салфетки большого размера
- Запах лимонной свежести

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 100 салфеток в контейнере

Размер салфетки: 20 x 30 см



■ FD 350 Дезинфицирующие салфетки

Спиртовые быстродействующие салфетки для дезинфекции и очистки малых поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов, полиомавирусов SV 40)
 - Быстрое дезинфицирующее воздействие
 - Высыхание без остатка
 - 3 аромата: Classic, Flower и Lemon
- Активные вещества:** спирты
Поставляется: 110 салфеток в контейнере
Размер салфетки: 14 x 22 см

■ FD 366 sensitive wipes, FD 366 sensitive top wipes Салфетки для дезинфекции чувствительных поверхностей

Готовые к использованию салфетки для дезинфекции и очистки чувствительных поверхностей медицинских изделий



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, левуроцидное, ограниченно вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (норовирусов)
- Быстрое дезинфицирующее воздействие
- Салфетки большого размера
- Без отдушек

Активные вещества: спирты, четвертичные аммониевые соединения

FD 366 sensitive wipes	FD 366 sensitive top wipes
Поставляется: 100 салфеток в контейнере	Поставляется: упаковка 50 салфеток
Размер салфетки: 20 x 30 см	Размер салфетки: 17,5 x 25 см

НОВИНКА!

Сухие салфетки

■ FD multi wipes

Универсальные сухие салфетки с возможностью пропитки дезинфицирующими и чистящими средствами



- Универсальные салфетки для применения со средствами для дезинфекции поверхностей
- Безворсовые и прочные
- Очень хорошая смачиваемость, не оставляют царапин на поверхности
- Очень экономичны

Поставляется: 180 салфеток в контейнере
Размер салфетки: 20 x 30 см
Рекомендуем: FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive, настенный держатель для FD multi wipes Box

■ FD multi wipes compact

Универсальные сухие салфетки с возможностью пропитки дезинфицирующими и чистящими средствами



- Универсальные салфетки для применения со средствами для дезинфекции поверхностей
- Безворсовые и прочные
- Очень хорошая смачиваемость, не оставляют царапин на поверхности
- Компактная коробка, салфетки большого размера

Поставляется: 60 салфеток в контейнере
Размер салфетки: 29 x 30 см
Рекомендуем: FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive

i * Используйте биоцидные продукты с осторожностью. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте.

Руки и кожа



Дезинфекция и очистка Средство для дезинфекции рук

■ HD 410* Средство для дезинфекции рук

Спиртосодержащий препарат для гигиенической и хирургической дезинфекции рук



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, левуроцидное, ограниченно вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов, полиомавирусов SV 40, ротавирусов)
- Особо быстрое действие: гигиеническая дезинфекция рук – 15 секунд, хирургическая дезинфекция рук – 90 секунд
- Приятное ощущение на коже за счет питательного действия

Активные вещества: спирты

Поставляется: 500 мл, 500 мл для Нугосаре Plus, 1 л, 2,5 л, 10 л

Рекомендуем: универсальный диспенсер S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000, дозирующие насосы

Очистка рук

■ HD 425, лосьон для мытья рук

Мягкий лосьон для мытья кожи и рук



- Не содержит щелочи и мыла
- Средство прошло дерматологическую проверку – очень хорошая переносимость
- Содержит ухаживающие и питательные вещества
- Идеальное дополнение к спиртовому средству для дезинфекции рук HD 410

Ингредиенты: эффективные чистящие поверхностно-активные вещества и ухаживающие компоненты, например аллантоин

Поставляется: 500 мл

Рекомендуем: HD 410, HD 440

■ HD 435, лосьон для мытья рук

Мягкий лосьон для мытья рук со свойственным коже уровнем pH для сохранения естественной кожной флоры



- Не содержит щелочи и мыла – сохраняет кислотную защитную оболочку на поверхности кожи
- С интенсивным очищающим действием благодаря тщательно отобранным моющим компонентам
- Содержит ухаживающие и питательные вещества, а также компоненты, предотвращающие высушивание кожи
- Идеальное дополнение к спиртовому средству для дезинфекции рук HD 410

Ингредиенты: эффективные чистящие поверхностно-активные вещества и антимикробные компоненты, а также аллантоин

Поставляется: 500 мл, 1 л, 2,5 л

Рекомендуем: универсальный диспенсер S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000, дозирующие насосы, HD 410, HD 440



Уход

■ HD 440 Лосьон для ухода за руками

Лосьон для ухода за уставшей и чувствительной кожей



- Защищает, ухаживает и предупреждает развитие воспалений
- Препятствует высыханию кожи
- Проверенные компоненты сохраняют эластичность кожи рук
- Быстро впитывается и не оставляет жирных следов

Ингредиенты: ухаживающие масла, экстракт гаммелиса, аллантоин

Поставляется: 500 мл

Рекомендуем: универсальный диспенсер препаратов S 400, L 400, Touchless T 400, дозирующий насос, HD 410, HD 425, HD 435

Диспенсерные системы

■ Универсальный диспенсер препаратов Touchless

Сенсорный диспенсер с питанием от батареи для бесконтактного гигиенического нанесения препаратов



- Оптимальная гигиена рук без касания
- Работа от батареи с индикатором уровня заряда батареи и акустическим сигналом замены батареи
- Высокий уровень гигиены благодаря корпусу из анодированного алюминия
- Автоклавируемый насос из нержавеющей стали или одноразовый насос

Размеры (Ш x В x Г): T 1000/T 400: 9,2 x 33,0 x 21,0 см

Поставляется: T 400 для бутыли объемом 500 мл, T 1000 для бутыли объемом 1 л

Рекомендуем: HD 410, HD 435 в бутылках по 500 мл или бутылках по 1 л, HD 440 в бутылках по 500 мл, держатель, настольная подставка, одноразовые насосы

■ Универсальный диспенсер препаратов

Универсальный диспенсер препаратов для нанесения препаратов для рук с возможностью настенного монтажа



- Максимальное удобство для пользователя
- Поставляется с коротким (S) или длинным (L) рычагом
- Долговечное исполнение из алюминия и нержавеющей стали
- Автоклавируемый насос или одноразовый насос

Размеры (Ш x В x Г): S 400/L 400: 8,2 x 24,5 x 8,2 см, длина ручки:

S: 16 см, L: 21,5 см/L 1000: 9,2 x 29 x 9 см, длина ручки: 22,5 см

Поставляется: S 400 и L 400 для бутыли объемом 500 мл, L 1000 для бутыли объемом 1 л

Рекомендуем: HD 410, HD 435 в бутылках по 500 мл или бутылках по 1 л, HD 440 в бутылках по 500 мл, одноразовые насосы

i * Используйте биоцидные продукты с осторожностью. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте.

Специальные области применения



Дезинфекция и очистка

Аспирационная установка и плевательница

■ Orotol® plus Средство для дезинфекции аспирационных установок

Не образующий пены жидкий концентрат для одновременной дезинфекции, очистки, дезодорирования и ухода за всеми аспирационными установками и сепараторами амальгамы



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, фунгицидное, ограниченное вирулицидное действие и действие против вирусов без оболочки (аденовирусов, норовирусов)
- Удаляет биопленку и предотвращает загрязнение кровью и белками
- Решение для зараженных аспирационных установок – обеспечивает надежную защиту от инфекций
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями оборудования

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения

Поставляется: 1, 2,5 л

Рекомендуем: OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

■ Orotol® ultra Средство для дезинфекции аспирационных установок

Порошкообразный концентрат для одновременного проведения дезинфекции, очистки, дезодорирования и ухода за всеми аспирационными установками и сепараторами амальгамы



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, спорицидное (против Clostridium difficile), фунгицидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно Директиве DVV/RKI и стандарту EN 14476)
- Удаляет биопленку и предотвращает загрязнение кровью и белками
- Малая рабочая концентрация (1 %)
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями оборудования

Активные вещества: пероксигидрат карбоната натрия

Поставляется: пакет 500 г

Рекомендуем: OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

■ MD 555 cleaner Специальное чистящее средство для аспирационных установок

Не образующий пены чистящий концентрат для аспирационных установок и сепараторов амальгамы всех типов



- Удаление известкового налета, остатков профилактического зубного порошка или профилактических продуктов
- Максимально интенсивное очищающее воздействие в отношении налета и загрязнений
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями оборудования
- Идеальное действие в комбинации с Orotol® plus

Ингредиенты: органические и неорганические кислоты, беспенные поверхностно-активные вещества

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: OroCup, Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 550

■ MD 550 Средство для чистки ванночек для полоскания рта

Не образующий пены, готовый к применению раствор для интенсивной очистки плевательниц



- Тщательное удаление известковых отложений, крови и красителей зубного налета
- Одновременная очистка, дезодорирование и уход за плевательницами
- Без абразивных компонентов – не повреждает поверхность плевательниц
- Антимикробное действие – эффективно против бактерий и грибов

Активные вещества: спирты

Поставляется: 750 мл

Рекомендуем: Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 555 cleaner

■ OroCup Система ухода

Удобная для пользователя закрытая система ухода для дезинфекции и очистки аспирационных установок и сепараторов амальгамы



- Создает воздушно-водную смесь для оптимального увлажнения и эффективной очистки аспирационной системы
- Рациональная работа – система для подготовки и аспирации готовых растворов
- Соединительные адаптеры для всех аспирационных шлангов

Поставляется: система ухода объемом 2 л

Рекомендуем: Orotol® plus, MD 555 cleaner



Оттиски и зуботехнические работы

■ MD 530 Раствор для удаления цемента и очиститель протезов

Готовый к применению раствор для удаления цемента, зубного камня, последствий курения, оксидной пленки и т. д. с протезов, мостов, коронок, шпателей, стекла и т. д.



- Интенсивное чистящее действие и удаление кислоторастворимых налетов
- Непосредственное применение, отличная совместимость с материалами
- Быстрое и эффективное действие благодаря специальной рецептуре
- Содержит ингибиторы коррозии
- Пригоден для применения в ультразвуковой ванне

Ингредиенты: неорганические кислоты, поверхностно-активные вещества

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: Hygobox, Hygasonic

■ MD 535 Средство для удаления гипса

Готовый к применению раствор для удаления гипса и альгинатов с оттисковых ложек и других вспомогательных средств



- Нейтральный специальный очиститель особо быстрого действия
- Интенсивное удаление гипса и альгината
- С индикатором активности
- Пригоден для применения в ультразвуковой ванне

Ингредиенты: щелочные чистящие компоненты и комплексообразователи

Поставляется: 2,5 л

Рекомендуем: Hygobox, Hygasonic

■ MD 520 Средство для дезинфекции оттисков

Не содержащий спирта, готовый к применению раствор для эффективной и совместимой с материалами дезинфекции и очистки оттисков, протезов и т. д.



- Бактерицидное, в т. ч. туберкулоцидное, левуроцидное, вирулицидное действие (пройдены испытания согласно стандарту EN 14476)
- Применяется для альгинатов, силиконов, полиэфирных резин, гидроколлоидов, полисульфидов.
- Высокая точность гипсовой рабочей модели благодаря эффективной степени очистки
- Не оказывает отрицательного влияния на стабильность размеров или совместимость с гипсом

Активные вещества: четвертичные аммониевые соединения, глутаральдегид

Поставляется: 2,5, 10 л

Рекомендуем: контейнер с дезинфицирующим средством, Hygobox, Hygojet

Устройство

■ Hygojet

Дезинфекционный и очищающий шлюз для оттисков и протезов



- Закрытая система предотвращает перекрестную инфекцию
- Экономичный расход – всего 10 мл MD 520 на один оттиск
- Высокая производительность: 6 оттисков за 12 минут
- Испытанный метод дезинфекции – подтверждено экспертизой

Размеры (Ш x В x Г): 56 x 34 x 32 см

Рекомендуем: MD 520

Спектры действия и области применения

	Дезинфекция	Очистка	Не содержит алкальиды	Биологическое разложение	По списку VAN	Вирулицидный перечень ВОЗ	Проверка по стандартам ЕС	Тест 4 полей по VAN/EN 16615	Бактерицидное действие	Туберкулицидное действие	Левурицидное действие	Фунгицидное действие	Ограниченное вирулицидное действие	Ограниченное вирулицидное действие plus	Вирулицидное действие	Применение	Время воздействия в мин VAN	Время воздействия в мин в УЗ-ванне	Стойкость в днях
Инструменты																			
ID 212 Средство для дезинфекции инструментов	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■	2%	5	2 ¹⁰	7
ID 212 forte Средство для дезинфекции инструментов	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■	■	2%	5/60 ⁷	2 ⁸	7
ID 213 Средство для дезинфекции инструментов	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■ ¹⁶	2%	5/60 ⁷	2 ⁸	14
ID 215 Энзиматическое очищающее средство для инструментов	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	1%/2%	30/15	15/1	
ID 220 Средство для дезинфекции вращающихся инструментов	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■ ^{15,16}	неразбав.	1 ⁷	0,5 ⁷	7
Поверхности																			
FD 300 Средство для дезинфекции поверхностей	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ^{15,16}	1%/2%	15 ¹⁰ /5		
FD 312 Средство для дезинфекции поверхностей ¹	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■	■	1%	15		
FD 370 cleaner Моющее средство для врачебной практики		■	■	■												1%/2%			
FD 322 Средство для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	неразбав.	1 ⁷		
FD 333 Средство для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	неразбав.	1 ⁷		
FD 333 forte Средство для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■ ^{15,16}	неразбав.	1 ⁷		
FD 366 sensitive Раствор для дезинфекции чувствительных поверхностей	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	неразбав.	1 ¹¹		
FD 300 top wipes Салфетки для дезинфекции поверхностей	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ¹⁶	готово	2 ¹⁰		
FD 312 wet wipes Салфетки для дезинфекции поверхностей ¹	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■	■	готово	15		
FD 322 premium wipes/FD 322 top wipes Салфетки для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■	готово	1 ⁷		
FD 333 wipes Салфетки для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	готово	1 ⁷		
FD 333 forte wipes Салфетки для быстрой дезинфекции	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■ ^{15,16}	готово	1 ⁷		
FD 360 Набор для очистки и ухода за искусственной кожей		■	■	■												готово			
FD 350 Дезинфицирующие салфетки	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	готово	1 ⁷		
FD 366 sensitive wipes Салфетки для дезинфекции чувствительных поверхностей	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	готово	1 ¹¹		
FD 366 sensitive top wipes Салфетки для дезинфекции чувствительных поверхностей	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■	■	готово	1 ¹¹		
Руки и кожа																			
HD 410 Средство для дезинфекции рук ^{1, 2, 3}	■		■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	неразбав.	0,25/1,5 ^{12,13}		
HD 412 essential Средство для дезинфекции рук	■		■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	неразбав.	0,5/5 ^{12,13}		
HD 425 Лосьон для мытья рук ⁴		■	■	■												неразбав.			
HD 435 Лосьон для мытья рук ⁴		■	■	■												неразбав.			
HD 440 Лосьон для ухода за руками			■	■												неразбав.			
Специальные области применения																			
Orotol® plus Средство для дезинфекции аспирационных установок	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	2%	5/60 ⁷		
Orotol® ultra Средство для дезинфекции аспирационных установок	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ^{15,16}	1%	5		
MD 555 cleaner Специальное чистящее средство для аспирационных установок		■	■	■												5%	30-120		
MD 550 Средство для чистки ванночек для полоскания рта	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	неразбав.	ca. 5		
MD 520 Средство для дезинфекции оттисков	■	■		■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ¹⁶	■	неразбав.	5 ⁷ /10 ¹⁴		7
MD 530 Раствор для удаления цемента/очиститель протезов		■	■	■												неразбав.	макс. 10	макс. 10	
MD 535 Средство для удаления гипса		■	■	■												неразбав.	при необх.	при необх.	

¹ Используйте биоцидные продукты с осторожностью. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте. ² увлажняющий ³ входит в список RKI ⁴ свойственный коже уровень pH ⁵ высокая нагрузка ⁶ низкая нагрузка ⁷ в т. ч. Туберкулезные бактерии ⁸ для туберкулезных бактерий 4%/30 минут ⁹ для туберкулезных бактерий 2%/30 минут ¹⁰ для туберкулезных бактерий 60 минут ¹¹ для туберкулезных бактерий 2 минуты ¹² для туберкулезных бактерий 30 секунд ¹³ гигиеническая дезинфекция рук/хирургическая дезинфекция рук ¹⁴ в Hugojet 15 прошли испытания согласно Директиве DVV/RKI 16 и стандарту EN 14476 ¹⁷ действующий раствор