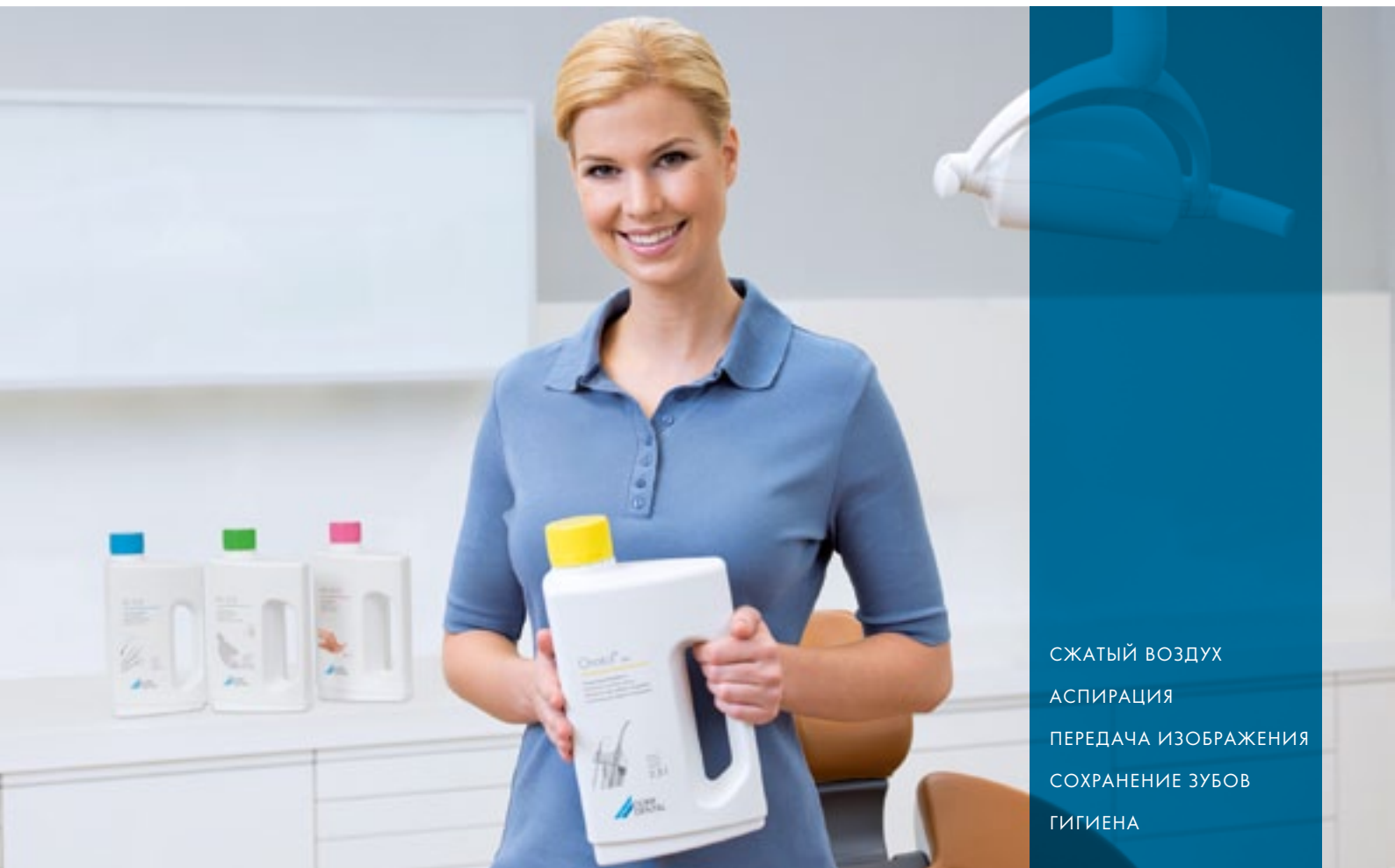


Система гигиены Dürr Dental – уверенность в том, что Вы все предусмотрели

4 цвета, 4 области – простая логика и безопасность



СЖАТЫЙ ВОЗДУХ

АСПИРАЦИЯ

ПЕРЕДАЧА ИЗОБРАЖЕНИЯ

СОХРАНЕНИЕ ЗУБОВ

ГИГИЕНА

Главное, когда можно положиться на одну систему

Уже в 1966 году компания Dürr Dental разработала в виде Orotol - первое дезинфицирующее средство для аспирационных установок. Это было началом постепенного расширения нашей компетенции в области гигиены. Сегодня стоматологи во всем мире доверяют системе гигиены Dürr, которая всесторонне защищает Вашу клинику.

Консультация

- Повышение квалификации, командные обучения и консультации на месте
- Экспертные знания квалифицированных тренеров
- Рекомендации, ориентированные на решения индивидуальных задач для каждой клиники
- Поддержка при создании системы управления качеством



Сервис

- Профессиональные, ориентированные на решения консультации по продуктам
- Актуальное предложение информации в интернете
- Портал электронной системы обучения



Система гигиены Dürr



Качество

- Высокий производственный стандарт – сделано в Германии
- Безопасность за счет установленных и контролируемых рабочих процессов
- Многолетний опыт в качестве производителя средств дезинфекции и очистки



Наряду с продуктами системы гигиены Dügg, мы предлагаем Вам широкий пакет услуг, которые помогут Вашей команде клиники в ежедневной работе. Наши консультации на месте помогают Вашей команде. Наша сервисная служба ответит Вам на вопросы, касающиеся наших продуктов. И лучшее качество благодаря многолетнему опыту постоянно сопровождается инновациями, которые ориентируются на потребности клиник.



Иновации

- Современный дизайн продукта
- Учитывают последние новшества и изменения
- Исключительно биологически разлагаемая продукция



Ориентация на пользователя

- Помощь пользователю благодаря цветовой маркировке системы гигиены Dügg
- Характерные и оптимально пригодные к хранению 2,5-л. бутылки системы гигиены Dügg
- Простое обращение с продукцией благодаря эргономичной форме бутылки
- Вспомогательные средства для оптимального дозирования



4 цвета – 4 области

- Синий цвет для инструментов Стр. **06**
- Зеленый цвет для поверхностей Стр. **08**
- Розовый для кожи и рук Стр. **12**
- Желтый цвет для специальных областей Стр. **14**

Лучше всего, если все имеет единую систему

Когда речь идет о защите от инфекций, дезинфекции и очистке, необходимо предусмотреть все. В связи с этим, с помощью многочисленных тестов мы доказали, что все препараты отвечают требованиям, которые имеют решающее значение в работе клиники.

Надежность

- Широкий спектр действия: бактерицидный, фунгицидный, туберкулецидный, вирулецидный
- Испытанное, надежное действие
- Занесен в перечень VАН/DGHM и соответствует стандартам ЕС
- Высокая эффективность дезинфекции и очистки

Наши рекомендации для Вашей клиники:



HD 410
Дезинфекция рук

HD 435
Лосьон для мытья



FD 360
Очиститель и уход за искусственной кожей

FD 366 sensitive
Дезинфекция чувствительных поверхностей



FD 322
Быстрая дезинфекция



FD 312
Дезинфекция поверхностей



FD 350
Дезинфицирующие салфетки



Совместимость

- Продуманные соединения активных веществ: без альдегидов, галогенов, фенолов
- Щадящее воздействие на кожу и бережный уход
- Исключительная совместимость с материалами, рекомендованы ведущими производителями оборудования
- Клинически испытано

Комфортабельность

- Простота в обращении и эффективность
- Удобные, единые размеры бутылок
- Очистка согласно плану
- Дозировка в крышках
- Высокая экономичность в применении

Быстрая

- Короткое время воздействия
- Быстрое, высыхание не оставляя следов
- Практичное в применении
- Простая дозировка



MD 550
Очиститель плевательницы

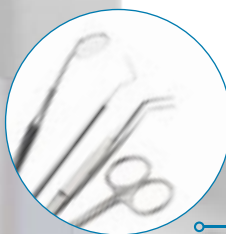


Orotol® plus
Дезинфекция аспирационных установок

MD 555 cleaner
Специальный очиститель аспирационных установок



ID 212 или ID 213
Дезинфекция инструментов



ID 220
Дезинфекция боров





Дезинфекция и очистка Инструменты и боры

■ ID 212 Дезинфекция инструментов

Концентрат для дезинфекции и очистки инструментов с лучшей совместимостью с материалами



Время
рабочего
раствора
7 дней

- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный и ограниченно вирулицидный и безоболочковый вирус: Noro
- Пригоден для общего, хирургического и вращающегося инструментария
- Особенно короткое время воздействия в ванне: 5 минут
- Отличная совместимость с материалами инструментов с составом из резины и силикона

Активные вещества: ЧАС
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: Hygasonic, Hygobox

■ ID 212 forte Дезинфекция инструментов

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



1 мин.
Время
выдержки

- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный, ограниченно вирулицидный и безоболочковые вирусы: Adeno, Noro
- Пригоден для общего, хирургического и вращающегося инструментария
- Высокая антикоррозионная защита и длительное время рабочего препарата 7 дней
- Крайне быстрая дезинфекция и очистка в ультразвуковой ванне: 1 минута

Активные вещества: алкиламины, ЧАС
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: Hygasonic, Hygobox

■ ID 213 Дезинфекция инструментов

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



Полностью
вирулицидный

- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный и вирулицидный
- Исключительные чистящие свойства – растворяет прочные загрязнения
- Особенно экономично благодаря длительному рабочему препарату 14 дней
- Превосходная совместимость с материалами благодаря наличию ингибиторов коррозии

Активные вещества: алкиламины, ЧАС
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: Hygasonic, Hygobox

■ ID 220 Дезинфекции боров

Полностью вирулицидный, готовый к применению препарат для дезинфекции и очистки вращающегося инструмента



Полностью
вирулицидный

- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный и вирулицидный
- Высокая степень очистки особенно мелких структур боров и фрез
- Высокая антикоррозионная защита и длительное время рабочего раствора 7 дней
- Короткое время воздействия: 30 сек. в ультразвуковой ванне, 1 мин. во фрезаторе

Активные вещества: спирты в щелочной среде
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: Hygasonic, фрезатор



Аппараты и принадлежности

■ Hygobox

Прочный контейнер для дезинфекции вместимостью 3 литра



- Эргономично выполненные ручки для безопасной транспортировки
- Устойчивая для стекания сетчатая вставка
- Шлицы специальной формы предотвращают сцепление инструментов
- Щипцы для надежного захвата инструментов, транспортировки и укладывания

Размеры (ВхШхГ): 13 x 32,5 x 21 см

Варианты цветов: антрацитового цвета крышка с синей или желтой сетчатой вставкой, крышки пяти других цветов выпускаются с белой сетчатой вставкой

Мы рекомендуем: ID 212, ID 212 forte, ID 213, MD 520, MD 535

■ Hygasonic

Ультразвуковая ванна для быстрой и тщательной дезинфекции и очистки инструментов



- Эффективная и щадящая дезинфекция и очистка
- Равномерная очистка за счет оптимизации ультразвукового поля
- Увеличение мощности благодаря усилителю ускорения
- Функция «дегаз» для газоудаления из растворов

Размеры (ВхШхГ): 21,4 x 30 x 17,9 см

Объем ванны: 2,75 литров

Принадлежности: крышка, набор стеклянных колб, вставки и погружная корзина

Мы рекомендуем: ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 220, MD 530, MD 535

■ Hygorac, Hygofol

Прибор для запечатывания в соответствии с нормами стерилизационных пакетов Hygofol



- Оптимальное давление нажатия для равномерного качества спаянного шва
- Принцип конвейера для быстрой и рациональной работы
- Hygofol - прозрачная стерилизационная упаковка в виде пакета или рулона
- Индивидуальное регулирование температуры для оптимального спаянного шва

Габариты:

Hygorac (ВхШхГ): 16,1 x 43,5 x 13,5 см

Hygofol пакеты (ШхД): 7,5 см, 10 см или 15 см x соответственно 30 см

Hygofol рулон (ШхД): 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см или 25 см по соответственно 100 м

Документация

■ Hygoseal

Готовый тест контроля запечатанного шва – пакет с интегрированным индикатором ежедневного контроля качества



- Надежная визуальная оценка качества шва запечатывания
- Быстрый процесс с немедленным результатом
- Простое обращение
- Понятная документация результатов теста с подтверждением качества

Упаковка: 100 штук

■ Hygoprint

Система маркировки упаковки стерильного материала



- Быстрое и простое документирование процесса стерилизации
- Полная маркировка всех необходимых данных
- Особенно легкая и удобна в обращении

Принадлежности: односторонние или двухсторонние клеящиеся этикетки, блок документации по 100 листов

Поверхности

Дезинфекция и очистка Дезинфекция поверхностей

■ FD 300

Дезинфекция поверхностей

Полностью вирулицидный и не содержащий спиртов концентрат для дезинфекции поверхностей и инвентаря



Полностью
противовирусный

- Бактерицидный вкл. Тв., фунгицидный и вирулицидный
- Особо быстрое время воздействия: 2 минуты при 3-процентной дозировке
- Высокоэкономичный: до 500 литров готового раствора
- Пролонгированное действие для длительной защиты от инфекции

Активные вещества: алкиламины, ЧАС

Поставляется в : 2,5-л. бутылках

Мы рекомендуем: FD 370 очиститель, FD multi wipes салфетки

■ FD 312

Дезинфекция поверхностей

Не содержащий спирты концентрат для дезинфекции поверхностей и предметов



- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный, ограниченно вирулицидный и безоболочковый вирус: Nого
- Экономичный в применении: до 250 литров готового раствора
- Испытанная на совместимость с материалами
- Особо приятный запах

Активные вещества: ЧАС

Поставляется в : 2,5-л. бутылках

Мы рекомендуем: FD 370 очиститель, FD multi wipes салфетки

■ FD 370

cleaner Очиститель клиник

Концентрат для очистки поверхностей и предметов

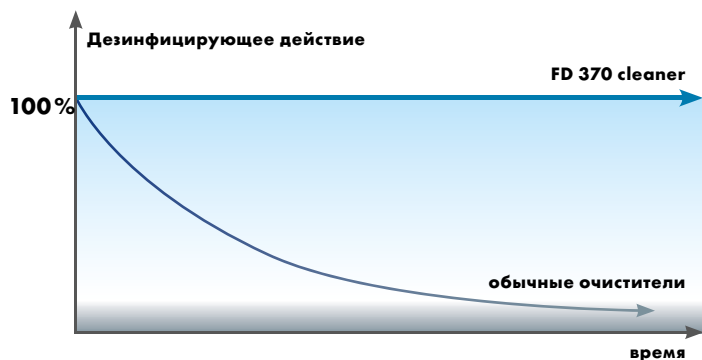


- Эффективный очиститель для инвентаря клиники, оборудования и полов
- Отсутствие нейтрализации дезинфицирующего действия
- Отсутствие липкости или окрашивания очищенных поверхностей
- Высокоэкономичный: до 250 литров готового раствора

Составные части: Неионические поверхностно-активные вещества

Поставляется в : 2,5-л. бутылках

Мы рекомендуем: FD 300, FD 312



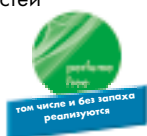
Изменение дезинфицирующего действия при применении обычного ионического очистителя и неионического очистителя FD 370 cleaner



Быстрая дезинфекция

■ FD 322 Быстрая дезинфекция

Быстросействующий готовый препарат для дезинфекции и очистки поверхностей



15 секунд. Время воздействия

- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный, ограниченно вирулицидный, и безоболочковые вирусы: Adeno, Noro, Polyoma SV 40
- Время воздействия в соответствии с VAH/DGHM: 15 секунд
- Проверенная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями установок
- Быстрое, высыхание без следов

Активные вещества: спирты

FD 322 поставляется в: бутылках по 750 мл. для Huguwipe Plus, бутылки по 800 мл, 2,5-л. бутылки, 10-л. канистры

Мы рекомендуем: Huguwipe Plus, распылительную головку, распылитель 600 мл, FD multi wipes салфетки

FD 322 без отдушки, поставляется в: 2,5-л. бутылках, 10-л. канистрах

Мы рекомендуем: парфюмерные концентраты MyMix, распылитель 600 мл, FD multi wipes салфетки

■ FD 333 Быстрая дезинфекция

Полностью противовирусный готовый препарат для дезинфекции и очистки поверхностей



Полностью вирулицидный

- Бактерицидный вкл. Тв., фунгицидный и вирулицидный
- Пролонгированное действие для длительной защиты от инфекции
- Испытанная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями установок
- Свежий аромат лимона

Биологически активные вещества: спирты, ЧАС

Поставляется в: бутылках по 750 мл для Huguwipe Plus, 800 мл, 2,5-л. и, 10-л. канистрах

Мы рекомендуем: Huguwipe Plus, распылительную головку, распылитель 600 мл, FD multi wipes салфетки

■ FD 366 sensitive Дезинфекция чувствительных поверхностей

Готовый препарат для дезинфекции и очистки особо чувствительных поверхностей



1 мин. Время воздействия

- Бактерицидный вкл. Тв., фунгицидный и ограниченно вирулицидный
- Специально разработанный препарат для длительного сохранения стоимости с низким содержанием спиртов
- Быстрое дезинфицирующее действие: время воздействия 1 минута
- При применении на стоматологических установках идеально в сочетании с очистителем искусственной кожи FD 360

Активные вещества: спирты, ЧАС

Поставляется в: бутылках по 750 мл для Huguwipe Plus, 800 мл, 2,5-л., 10-л. канистрах

Мы рекомендуем: Huguwipe Plus, распылительную головку, распылитель 600 мл, FD multi wipes салфетки

Уход

■ FD 360 Очиститель для искусственной кожи

Чистящий флюид для тщательной очистки



- Щадящий очиститель в комбинации со средством по уходу
- Интенсивное чистящее свойство – удаляет любые пятна
- Испытанная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями стомат.установок
- При применении на стомат.установках идеально в комбинации с FD 366 sensitive

Составные части: специальные поверхностно-активные вещества, силиконовые смеси и ухаживающие компоненты на основе масла авокадо

Состоит из: набора из 500 мл. распылителем и 10 специальных губок

Мы рекомендуем: FD 366 sensitive



Поверхности – дезинфицирующие салфетки

■ FD 300 top wipes дезинфекция поверхностей

Полностью вирулицидные и не содержащие спирты салфетки для дезинфекции и очистки поверхностей и предметов



- Бактерицидные вкл. Тв, фунгицидные, вирулицидные
- Особо быстрое время воздействия: 2 минуты
- Пролонгированное действие для длительной защиты от инфекции
- Практичное взятие из современного диспенсера

Активные вещества: алкиламины, ЧАС

Поставляется: в боксе по 50 салфеток

Размер салфетки: 17,5 x 28 см, вес 50 г/м²

■ FD 312 wet wipes дезинфекция поверхностей

Не содержащие спиртов салфетки для дезинфекции и очистки больших поверхностей



- Бактерицидные вкл. Тв, фунгицидные, ограниченно вирулицидные и безоболочковые вирусы: Nого
- Высокоэкономичные: увлажнение поверхности до 8 м²
- Салфетки из прочной сотовой структуры
- Длительное действие с ароматом свежести

Активные вещества: ЧАС

Поставляется: в упаковке по 15 салфеток

Размер салфетки: 22 x 42 см, вес 100 г/м²

■ FD 350 Дезинфицирующие салфетки

Не содержащие спирты и быстродействующие салфетки для дезинфекции и очистки небольших поверхностей



- Бактерицидные вкл. Тв, фунгицидные, ограниченно вирулицидные и безоболочковые вирусы: Adeno, Noro, Polyoma SV 40
- Быстрое дезинфицирующее действие: время воздействия 15 секунд
- Быстрое высыхание без следов
- 3 различных аромата: классический, цветочный, лимон

Активные вещества: спирты

Поставляется: в упаковке по 110 салфеток

Размер салфетки: 14 x 22 см, вес 28 г/м²

■ Салфетки FD multi wipes

Сухие салфетки большого размера, для пропитки дезинфицирующими и чистящими препаратами



- Универсальные салфетки в комбинации с дезинфицирующим препаратом для обработки поверхностей
- Безворсовые и прочные
- Очень хорошая смачиваемость и без царапания поверхности
- Очень экономичны

Поставляется: в боксе по 180 салфеток

Размер салфетки: 20 x 30 см, вес 50 г/м²

Мы рекомендуем: FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 366 sensitive, настенный держатель для бокса салфеток FD multi wipes

Hydowipe Plus – Сенсорный диспенсер дезинфицирующих салфеток

Быстро, практично и только от Dürr Dental

Благодаря сенсору получение дезинфицирующей салфетки для поверхностей! Просто, быстро и надежно увлажняются интегрированные сухие салфетки дезинфицирующим препаратом для поверхностей. FD 322, FD 333 и FD 366 sensitive поставляются в специальных картриджах по 750 мл в виде гигиенической одноразовой системы.

В зависимости от области применения длина салфетки и степень пропитки дезраствором может быть индивидуально отрегулировано. Оптимальная дозировка на специально подобранные целлюлозные салфетки экономит затраты и бережет окружающую среду.



MyMix – арома – маркетинг для Вашей клиники

Свежесть и здоровье для Ваших пациентов

Арома-маркетинг MyMix предлагает идеальную комбинацию надежной гигиены клиники и свежести. Выберите сами запах в Вашей клинике.

MyMix предлагается различных ароматов LIME, MELON, SILK и TROPICAL. Просто смешать с 2,5-л. бутылкой средства дезинфекции поверхностей без отдушки FD 322 с одним флаконом концентрата парфюмерного средства.



LIME

Освежающие нотки цитруса

MELON

Летняя свежесть

SILK

Тонкий и благородный

TROPICAL

Экзотичный и фруктовый



Дезинфекция и очистка

Дезинфекция рук

■ HD 410¹⁾ Дезинфекция рук

Спиртосодержащий препарат для гигиенической и хирургической дезинфекции рук



- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный и ограниченно вирулицидный, а также безоболочковые вирусы: Noro, Adeno, Polyoma SV 40, Rota
- Особо быстрого действия: гигиеническая дезинфекция рук 15 сек./хирургическая дезинфекция рук 90 сек.
- Немедленного и длительного действия
- Приятное ощущение кожи благодаря восстановлению подкожного жирового слоя

Активные вещества: спирты

Поставляется в : бутылках по 400 мл, 500 мл, 800 мл, 2,5-л. бутылки, 10-л. канистрах

Мы рекомендуем: Hygocare/Нygocare Plus, универсальный диспенсер S 400, L 400, L 1000, дозирующие насосы

■ HD 412 essential²⁾ Дезинфекция рук

Специальный для аллергиков, спиртосодержащий препарат для гигиенической и хирургической дезинфекции рук



- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный и ограниченно вирулицидный, а также безоболочковые вирусы: Noro, Rota
- Особо надежного действия: гигиеническая дезинфекция рук 30 сек./хирургическая дезинфекция рук 5 мин.
- Без отдушки и не содержит красителей
- Немедленного действия при особо хорошей совместимостью с кожей

Активные вещества: спирты

Поставляется в : бутылках по 400 мл, 500 мл, 800 мл, 2,5-л.

Мы рекомендуем: Hygocare/Нygocare Plus, универсальный диспенсер S 400, L 400, L 1000, дозирующие насосы

Очистка рук

■ HD 425 Лосьон для мытья

Мягкий лосьон для мытья кожи и рук



- Не содержит щелочи и мыла
- Дерматологически испытан – очень хорошая совместимость с кожей
- Содержит ухаживающие и восстанавливающие подкожный жировой слой субстанции
- Идеальное дополнение к спиртовой дезинфекции рук HD 410 и HD 412 essential

Составные части: активные чистящие поверхностно-активные вещества и ухаживающие компоненты, напр. аллантоин

Поставляется в : бутылках по 500 мл

Мы рекомендуем: Hygocare/Нygocare Plus

■ HD 435 Лосьон для мытья

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



- Не содержит щелочи и мыла – образует кислотозащитную оболочку на коже
- С интенсивным очищающим действием благодаря изысканным моющим компонентам
- Содержит ухаживающие и восстанавливающие подкожный жировой слой субстанции, а также компоненты предотвращающие высушивание кожи
- Идеальное дополнение к спиртовой дезинфекции рук HD 410 и HD 412 essential

Составные части: активные чистящие поверхностно-активные вещества и антимикробные компоненты, а также аллантоин

Поставляется в : бутылках по 400 мл, 800 мл, 2,5-л.

Мы рекомендуем: универсальный диспенсер S 400, L 400, L 1000, дозирующие насосы



Уход

■ HD 440 Ухаживающий лосьон

Лосьон для подверженной вредным воздействиям и чувствительной кожи



- Защищает, ухаживает и предотвращает воспаления
- Препятствует высыханию кожи
- Испытанные компоненты сохраняют эластичность кожи рук
- Быстро впитывается - не оставляет жирных следов

Составные части: ухаживающие масла, экстракт гаммелписа, аллантоин и витамин А

Поставляется в: бутылках по 400 мл

Мы рекомендуем: универсальный диспенсер S 400, L 400, дозирующие насосы

Диспенсерные системы

■ Сенсорный диспенсер Hygocare Plus

Дозирующая система с сенсорным управлением для подачи препаратов для рук



- Бесконтактное управление – максимальная гигиеническая безопасность
- Точная стоп-функция для индивидуального дозирования препарата
- Элегантный дизайн и высококачественная обработка
- Поворотный дозирующий рычаг для эргономичного использования

Размеры (ВхШхГ): 7,5 x 34,5 x 19,2 см

Поставляются: на батарейках, настольные, настенные и мобильные варианты, а также настольный для сети

Мы рекомендуем: HD 410, HD 412 essential, HD 425 в бутылке по 500 мл

■ Универсальный диспенсер

Универсальный диспенсер настенного крепления для подачи препаратов для рук



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

Размеры (ШхВхГ): S 400 / L 400: 8,2 x 24,5 x 8,2 см, длина рычага:

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

Поставляется: модель S 400 и L 400 для бутылок по 400 мл, L 1000 для бутылок по 800 мл

Мы рекомендуем: HD 410, HD 412 essential, HD 435, HD 440 в бутылках по 400 мл или 800 мл

¹⁾ Состав препарата HD 410: активные компоненты: 100 г раствора содержат 1-пропанол 26 г, 2-пропанол 47 г. Прочие составляющие: поли(оксипропилен)-6-глицерол(моно, ди)алканат (C8 - C10), краситель Е 131, ароматические вещества, очищенная вода. Области применения препарата HD 410: гигиеническая и хирургическая дезинфекция рук. Противопоказания: HD 410 пригоден для дезинфекции слизистых оболочек и примененной а поврежденной коже. Запрещается использовать препарат HD 410 при повышенной чувствительности к одному из составных веществ.

²⁾ Состав препарата HD 412 essential: в 100 г раствора содержит в качестве активного компонента 2-пропанол 63,1 г. Прочие составляющие: очищенная вода. Области применения препарата HD 412: гигиеническая и хирургическая дезинфекция рук. Противопоказания: HD 412 essential не пригоден для дезинфекции слизистых оболочек и применения на поврежденной коже. Запрещается использовать препарат HD 412 essential при повышенной чувствительности к одному из составных веществ.

Меры предосторожности/предупредительные указания: воспламеняющийся. Хранить вдали от источников огня. Температура воспламенения в соответствии с DIN 51755: 22 ÅÄC/19 ÅÄC. Соблюдать указания по применению и правила безопасности для спиртовых дезинфицирующих средств. Только для наружного применения. Избегать попадания в глаза. Побочные действия: особенно при частом применении могут возникнуть раздражения кожи, такие как, например, сухость кожи. Лекарственное средство, хранить в недоступном для детей месте. Запрещается использовать лекарственное средство после истечения срока годности. Фармацевтическое предприятие-изготовитель: orochemie, D-70798 Kornwestheim. Реализация: Dürr Dental AG, 74321 Bietigheim-Bissingen. Рекомендации по нашим продуктам основываются на тщательных внутренних и внешних научных исследованиях и были добросовестно составлены. Ответственность нашей фирмы определяется на основании "Общих условий продажи и поставки", которые Вы в любое время можете у нас запросить.

Специальная область применения

Дезинфекция и очистка аспирационных установок и плевательниц

■ Orotol® plus дезинфекция аспирационных установок

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



- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный, ограниченно вирулицидный и безоболочковые вирусы: Adeno, Nogo
- Растворяет и дезинфицирует биопленку, предотвращает загрязнение кровью и протеинами
- Пролонгированное действие – отсутствие резистентности против микроорганизмов
- Испытанная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями стоматустановок

Активные вещества: ЧАС
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

■ MD 555 cleaner Специальный очиститель для аспирационных установок

Не образующий пены чистящий концентрат для аспирационных установок и амальгамасепараторов всех типов



- Средство удаления известкового налета – растворяет известковые отложения и бикарбоната натрия
- Интенсивное чистящее свойство против отложений и загрязнений
- Испытанная совместимость с материалами – рекомендуется ведущими производителями стоматустановок
- Идеален при использовании с Orotol® plus

Составные компоненты: органические кислоты, беспенные поверхностно-активные вещества
Поставляется в : 2,5-л. бутылках
Мы рекомендуем: OroCup, Orotol® plus, MD 550

■ MD 550 Очиститель плевательниц

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
- Антимикробного действия – эффективен против бактерий и грибов

Активные вещества: спирты
Поставляется в : бутылках по 800 мл
Мы рекомендуем: Orotol® plus, MD 555 cleaner

■ OroCup Система ухода

Удобная для пользователя, закрытая система ухода для дезинфекции и очистки аспирационных установок и амальгамасепараторов



- 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 на 2 литра
Мы рекомендуем: Orotol® plus, MD 555 cleaner



Оттиски и зуботехнические работы

■ MD 530 Удаление цемента и очиститель протезов

Готовый к применению раствор для удаления цемента, зубного камня, пятен курильщика, оксидной пленки и т. д.



- Интенсивное чистящее действие и удаление кислоторастворимых налетов
- Непосредственное применение отличной совместимостью с материалами
- Особо быстрого и эффективного действия благодаря специальной рецептуре
- Содержит ингибиторы коррозии

Составные части: неорганические кислоты, ПАВ

Поставляется в : 2,5-л. бутылках

Мы рекомендуем: Hygobox, Hygosonic

■ MD 535 Удаление гипса

Готовый к применению раствор для удаления гипса, альгината с оттисковых ложек и других вспомогательных веществ



- Нейтральный специальный очиститель особо быстрого действия
- Интенсивная очистка для удаления гипса и альгината
- С индикатором активности
- Пригоден для применения в ультразвуковой ванне

Составные части: щелочные чистящие компоненты и комплексообразователи

Поставляется в : 2,5-л. бутылках

Мы рекомендуем: Hygobox, Hygosonic

■ MD 520 Дезинфекция оттисков

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



- Бактерицидный вкл. Тв, фунгицидный, ограниченно вирулицидный и безоболочковые вирусы: Adeno, Noro
- Применим 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: ЧАС, ГЛА

Поставляется в : 2,5 -л. бутылках, 10-л. канистрах

Мы рекомендуем: дезинфекционная банка, Hygobox, Hygojet

Устройство

■ Hygojet

Дезинфекционный и очищающий шлюз для оттисков и ортопедических работ



- Закрытая система предотвращает перекрестную инфекцию
- Экономичен – расход только 10 мл средства MD 520 на оттиск
- Необычно эффективен – 6 оттисков в течение 12 мин
- Испытанный метод дезинфекции – подтверждено экспертизой

Размеры (ВхШхГ): 56 x 34 x 32 cm

Мы рекомендуем: MD 520

Обзор спектра активности и области применения

	Стр	дезинфекция	внесен в перечень VAN	отвечает европейским нормам	очистка	бактерицидный	туберкулецидный	фунгицидный ³	ограниченновирucidный ⁴ (оболочковые вирусы, вкл. HBV, HCV и HIV)	вируцидный (эффективен против всех вирусов)	биологически разлагаемый	не содержит альдегиды	применяемый концентрат	Время воздействия в мин.	время воздействия в мин. в ультразвуковой ванне	время рабочего раствора дней
Инструменты																
ID 212 Дезинфекция инструментов	06	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	2%	5/60 ⁵	2	7
ID 212 forte Дезинфекция инструментов	06	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	2%	15/60 ⁵	1 ⁶	7
ID 213 Дезинфекция инструментов	06	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	2%	15/60 ⁵	2 ⁷	14
ID 220 Дезинфекция боров	06	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	1 ⁵	0,5 ⁵	7
Поверхности																
FD 300 Дезинфекция поверхностей	08	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	0,5%/1%	60 ⁵ /15		
FD 312 Дезинфекция поверхностей	08	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1%	15 ⁸		
FD 370 cleaner Очиститель клиник	08				■								1%/2%			
FD 322 Быстрая дезинфекция	09	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	0,25 ⁵		
FD 333 Быстрая дезинфекция	09	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	2 ⁵		
FD 360 Очиститель и средство по уходу за искусственной кожей	09				■								неразбавленный			
FD 366 sensitive Дезинфекция чувствительных поверхностей	09	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	1 ⁹		
FD 300 top wipes Дезинфекция поверхностей	10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	2 ⁸		
FD 312 wet wipes Дезинфекция поверхностей	10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	15 ⁸		
FD 350 Дезинфицирующие салфетки	10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	0,25 ⁵		
Кожа и руки																
HD 410 Дезинфекция рук ¹	12	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	0,25/1,5 ^{10,5}		
HD 412 essential Дезинфекция рук	12	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	0,5/5 ^{10,5}		
HD 425 Лосьон для мытья (pH 5,4) ¹¹	12				■								неразбавленный			
HD 435 Лосьон для мытья (pH 5,4) ¹¹	12				■								неразбавленный			
HD 440 Увлажняющий лосьон	13												неразбавленный			
Специальная область применения																
Orotol® plus Дезинфекция аспирационных установок	14	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	2%	5/60 ⁵		
MD 555 cleaner Специальный очиститель для аспирационных установок	14				■								5%	30-120		
MD 550 Очиститель плевательниц	14			■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	ca. 5		
MD 520 Дезинфекция оттисков	15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	неразбавленный	5 ⁵ /10 ¹²		7
MD 530 Удаление цемента/очиститель протезов	15				■								неразбавленный	макс. 10	макс. 10	
MD 535 Удаление гипса	15				■								неразбавленный	неразбавленный	неразбавленный	

¹ восстанавливающий подкожный жировой слой и занесен в перечень RKI ² Союз прикладной гигиены/Немецкое общество гигиены и микробиологии ³ испытан на диплоидном грибе ⁴ в соответствии с рекомендациями RKI (Федеральный вестник здравоохранения 47, 62-66, 2004) ⁵ вкл. бактерии туберкулеза ⁶ для бактерий туберкулеза 4%/30 мин ⁷ для бактерий туберкулеза 2%/30 мин ⁸ для бактерий туберкулеза 60 мин ⁹ для бактерий туберкулеза 2 мин ¹⁰ гигиеническая дезинфекция рук/хирургическая дезинфекция рук ¹¹ для бактерий туберкулеза 4%/15 мин или 2%/4 часов ¹² в системе Hugojet