

НОВИНКИ

2018

Комплексный подход к обеспечению гигиены на пищевых производствах и предприятиях сегмента HoReCa



Sanilavo

Диспенсеры для
ванных и туалетных
комнат

AlsoftR

Кожные антисептики
и дезинфекция
поверхностей

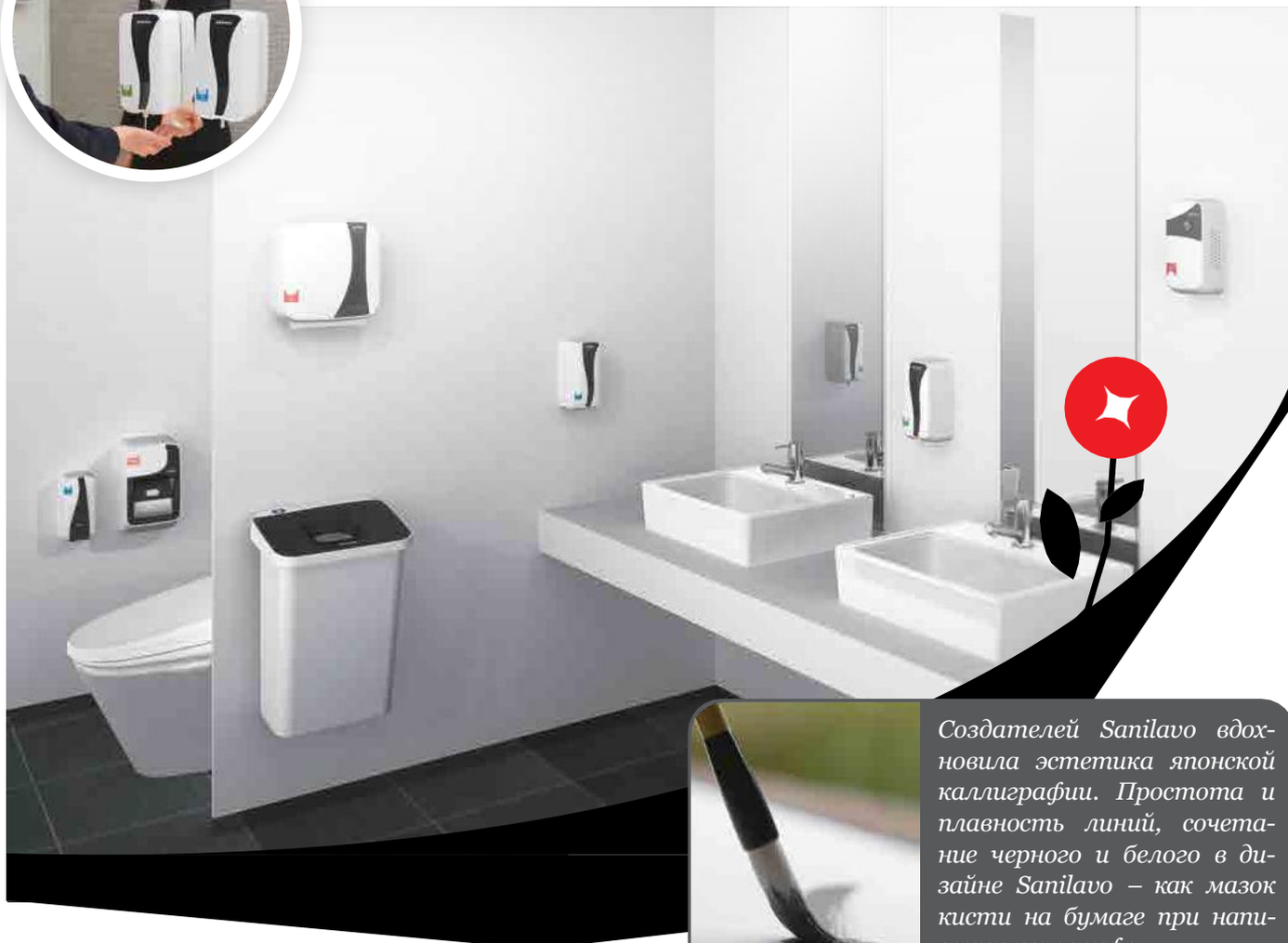
smart sanitation SMART SAN

Профессиональные
чистящие и моющие
средства

NEW & IMPROVED! Good maid

Профессиональные
чистящие и моющие
средства

Новая серия диспенсеров sanilavo



Создателей Sanilavo вдохновила эстетика японской каллиграфии. Простота и плавность линий, сочетание черного и белого в дизайне Sanilavo – как мазок кисти на бумаге при написании иероглифа.

Новые диспенсеры Sanilavo отличаются по-японски сдержанным и в то же время выразительным дизайном. Объединенные единой концепцией, диспенсеры станут стильным акцентом и элегантно украшением любого интерьера ванной комнаты. Благодаря сенсорной технологии, которая используется в диспенсерах для мыла и антисептика, а также четко продуманной эргономичности, диспенсеры Sanilavo обеспечат высокий уровень гигиены в ваннах и туалетных комнатах.

- Высокий уровень чистоты и гигиены
- Стильный дизайн
- Экономичный расход мыла и антисептика
- Высокое качество и надежность
- Использование передовых технологий
- Комплексный подход в оснащении помещений

Серия диспенсеров для оснащения ванн и туалетных комнат

Бесконтактный диспенсер для мыла UD-450

Мыло



- Высокий уровень гигиены за счет использования сенсорных технологий
- Исключается риск перекрестного заражения
- Возможность регулировки объема порции
- Заливной флакон объемом 450 мл
- LED индикатор для отслеживания уровня заряда батареек и режима работы диспенсера
- Возможность отслеживания наличия дозируемого средства
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 105 (Ш) x 99 (Г) x 225 (В) мм
Питание: 4 батареи С класса
Объем флакона: 450 мл

Бесконтактный диспенсер для антисептика UD-450

Антисептик



- Высокий уровень гигиены за счет использования сенсорных технологий
- Исключается риск перекрестного заражения
- Возможность регулировки объема порции
- Заливной флакон объемом 450 мл
- LED индикатор для отслеживания уровня заряда батареек и режима работы диспенсера
- Возможность отслеживания наличия дозируемого средства
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 105 (Ш) x 99 (Г) x 225 (В) мм
Питание: 4 батареи С класса
Объем флакона: 450 мл

Механический диспенсер для мыла MD-450

Мыло



- Не требует электропитания
- Возможность регулировки объема порции
- Заливной флакон объемом 450 мл
- Возможность отслеживания наличия дозируемого средства
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 105 (Ш) x 88 (Г) x 224 (В) мм
Объем флакона: 450 мл

Механический диспенсер для антисептика MD-450

Антисептик



- Не требует электропитания
- Возможность регулировки объема порции
- Заливной флакон объемом 450 мл
- Возможность отслеживания наличия дозируемого средства
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 105 (Ш) x 88 (Г) x 224 (В) мм
Объем флакона: 450 мл

Диспенсер для бумажных полотенец PHG-400



- Подходит для Z-сложенных полотенец различных размеров
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 280 (Ш) x 110 (Г) x 284 (В) мм

Ведро для мусора DB-3500



- Объем ведра – 35 л
- Специальный дизайн крышки предохраняет от переполнения ведра, обеспечивая высокий уровень гигиены в помещении
- Снабжено специальным фиксатором для пластиковых пакетов
- Два варианта установки: на полу и крепление к вертикальной поверхности

Размеры: 377 (Ш) x 287 (Г) x 542 (В) мм

Автоматический диспенсер для освежителя воздуха AL-100



- Равномерное распределение ароматического средства
- Бесшумная работа
- Индикатор LED показывает уровень заряда батареи
- Картридж с ароматическим средством хватает на 30 дней

Размеры: 97 (Ш) x 87 (Г) x 214 (В) мм

Диспенсер для дезинфекции сидений унитазов MD-450

Санитайзер



- Быстрая дезинфекция сидений унитазов
- Не требует электропитания
- Возможность регулировки объема порции
- Заливной флакон объемом 450 мл
- Возможность отслеживания наличия дозируемого средства
- Защита от несанкционированного доступа

Размеры: 105 (Ш) x 88 (Г) x 224 (В) мм
Объем флакона: 450 мл

Ароматические картриджи
для автоматического диспенсера AL-100



Лаванда



Персик



Морской бриз



Диспенсеры для воды, мыла и антисептика

Сенсорные корзины для мусора

Бесконтактный диспенсер UD-9000

Антисептик Пенящееся мыло Жидкое мыло



- Предназначен для дозирования мыла и кожного антисептика
 - Герметичный одноразовый флакон с помпой
- Размеры: 152 мм (Ш) x 100 мм (Г) x 290 мм (В)
 Питание: 4 батареи С класса; от сети
 Объем флакона: 1,2 л
 Сопутствующие товары: жидкое мыло Shavonet F, пенящееся мыло Shavonet UM-P5, пенящееся мыло Shavonet P5, антисептик Alsoft E, антисептик Alsoft R, Sarasoft R, Sarasoft RF

Дозаторы Sagaуа зарегистрированы как изделия медицинского назначения

Нажимной диспенсер GMD-500 А

Антисептик



- Предназначен для дозирования кожного антисептика
 - Обеспечивает экономичный расход антисептика
 - Устанавливается на любые вертикальные поверхности
 - Пустой заливной флакон объемом 0,5 л в комплекте
- Размеры: 122 мм (Ш) x 102 мм (Г) x 224 мм (В)
 Объем флакона: 0,5 л
 Сопутствующие товары: антисептик Alsoft R

Бесконтактный диспенсер GUD-1000

Антисептик Пенящееся мыло



- Предназначен для дозирования пенящегося мыла и кожного антисептика
 - Дозирование от 1,5 до 3 мл
 - Двойная сенсорная система
 - Заливной флакон для антисептика (1 л) и помпа в комплекте
 - Устанавливается на любую вертикальную или горизонтальную поверхность
- Размеры: 147 мм (Ш) x 101 мм (Г) x 268 мм (В)
 Питание: 4 батареи D класса
 Объем флакона: 1 л
 Сопутствующие товары: пенящееся мыло Shavonet P5, пенящееся мыло Shavonet UM-P5, антисептик Alsoft E, антисептик Alsoft R

Дозаторы Sagaуа зарегистрированы как изделия медицинского назначения

Нажимной диспенсер GMD-500 F

Пенящееся мыло



- Предназначен для дозирования пенящегося мыла
 - Обеспечивает экономичный расход мыла
 - Устанавливается на любые вертикальные поверхности
 - Пустой заливной флакон объемом 0,5 л в комплекте
 - Пенящееся мыло Shavonet UM-P5 рекомендован для использования в диспенсере GMD-500F
- Размеры: 122 мм (Ш) x 102 мм (Г) x 224 мм (В)
 Объем флакона: 0,5 л
 Сопутствующие товары: пенящееся мыло Shavonet UM-P5, Sarasoft RF

Нажимной диспенсер MD-9000

Антисептик Пенящееся мыло Жидкое мыло



- Предназначен для дозирования мыла и кожного антисептика
 - Герметичный одноразовый флакон с помпой
 - Не требует электропитания
- Размеры: 152 мм (Ш) x 100 мм (Г) x 290 мм (В)
 Объем флакона: 1,2 л
 Сопутствующие товары: жидкое мыло Shavonet F, пенящееся мыло Shavonet UM P-5, пенящееся мыло Shavonet P5, антисептик Alsoft E, антисептик Alsoft R, Sarasoft R, Sarasoft RF

Бесконтактный дозатор ADS-500/1000

Антисептик Жидкое мыло



- Предназначен для дозирования жидкого мыла и кожного антисептика
 - Совместим с различными видами еврофлаконов
 - Оснащен специальной подставкой, которая позволяет использовать флаконы объемом 0,5 л и 1 л
 - Сменные помпы для мыла и антисептика в комплекте
 - Обеспечивает точное и аккуратное дозирование
 - Дозирование от 1,5 до 3 мл
- Размеры: 104 мм (Ш) x 190 мм (Г) x 312 мм (В)
 Питание: 4 батарейки D класса
 Объем флакона: 1 л и 0,5 л
 Сопутствующие товары: антисептик Alsoft R, антисептик Alsoft E, Sarasoft R

Дозаторы Sagaуа зарегистрированы как изделия медицинского назначения

Локтевой дозатор для антисептиков и мыла MDS-1000

Антисептик Жидкое мыло



- Предназначен для дозирования мыла и антисептика
 - Экономичный расход средств
 - В комплект входят сменные помпы для мыла и антисептика
 - Доступен в цветовых решениях – белый или синий (пластик), серебряный (алюминий)
- Размеры: 96 мм (Ш) x 226 мм (Г) x 400 мм (В)
 Объем флакона: 1 л
 Сопутствующие товары: антисептик Alsoft E, антисептик Alsoft R, Sarasoft R

Дозаторы Sagaуа зарегистрированы как изделия медицинского назначения

Автоматическая корзина для мусора и санитарных отходов SLD-6-33L

Touch



- При приближении руки на расстоянии около 20 см корзина автоматически открывается и закрывается через 4 секунды
 - Фиксирующее кольцо для пакетов
 - Функция принудительного включения/отключения корзины
- Размеры: \varnothing 325 мм x 510 мм (В) x (ln. \varnothing 310 мм)
 Объем: 33 л
 Материалы: крышка: АБС пластик, корпус: сталь

Бесконтактные дозирующие станции для воды, мыла и антисептика WS-3000



- Дозаторы для воды, мыла и антисептика могут быть установлены отдельно на любую раковину
 - Функция автоматической очистки внутреннего трубопровода
 - В комплекте 2 заливных флакона (1 л) для мыла и антисептика
- Размеры: 560 мм (Ш) x 440 мм (Г) x 602 мм (В)
 Питание: АС 100–240 В, 50/60 Гц
 Объем флаконов: 1 л
 Сопутствующие товары: антисептики Alsoft R и Alsoft E, мыло Smart San H-1, Shavonet UM-P5, Shavonet F, Shavonet P5, Sarasoft R, Sarasoft RF

Стойка для дозатора IS-9000/IS-9000M



- Предназначена для установки дозаторов GUD-1000, MD-9000 и UD-9000 в общественных местах с высокой проходимостью (мед. учреждения, бизнес-центры, гостиницы, кафе, рестораны, супермаркеты, торговые центры)
 - Возможность регулировки высоты стойки (от 130 до 170 см)
 - Модель IS-9000M снабжена дисплеем для демонстрации обучающего видео и рекламных роликов с SD-носителя
 - Дополнительно можно заказать сетевой блок питания
- Размеры: 350 мм (Ш) x 350 мм (Г) x 1310–1700 мм (В)
 Материалы: платформа стойки – нержавеющая сталь
 стойка – нержавеющая сталь
 панель стойки – пластик ABS

Профессиональные и моющие средства Goodmaid

303 L-Alkaline Booster Goodmaid PRO Жидкое щелочное моющее средство



Высококонцентрированное жидкое щелочное моющее средство L-Alkaline Booster предназначено для использования в профессиональных химчистках и прачечных. Средство эффективно удаляет сильные загрязнения, включая «въевшийся» жир, пятна от масла, вина, ягод с хлопчатобумажных и синтетических тканей. Благодаря сбалансированному сочетанию моющих компонентов и щелочных соединений средство L-Alkaline Booster эффективно удаляет любые загрязнения, не повреждая структуру ткани.

- Средство L-AlkalineBooster предназначено для использования в профессиональных химчистках и прачечных

Цвет: желтый

Запах: без запаха

pH: 12.0-13.0

220 L-Oxybleach Goodmaid PRO Пятновыводитель для цветных тканей для ручной и машинной стирки



Высокоэффективное средство для удаления стойких и «въевшихся» пятен с тканей и одежды. Усиливает действие стирального порошка. Подходит для стирки цветных, белых и деликатных вещей.

- Средство предназначено для удаления любых видов пятен с цветных, белых, и деликатных тканей и одежды

Цвет: бесцветный

pH: 1.00-2.00

252 L-Neutralizer Goodmaid PRO Кондиционер для белья



Профессиональный кондиционер-восстановитель делает белье мягким и приятным на ощупь. Восстанавливает естественный уровень pH белья, препятствует образованию статического электричества. Оставляет приятный аромат чистоты и свежести. Подходит для всех видов ткани.

- Предназначен для восстановления мягкости белья. Применяется на последнем этапе стирки

Цвет: зеленый

pH: 1.00-2.00

383 Oven Klean Goodmaid PRO Жидкое щелочное средство для чистки газовых плит, грилей и духовых шкафов



Высокоэффективное и экономичное средство Oven Klean предназначено для удаления стойких масляно-жировых загрязнений пищевого происхождения с поверхностей газовых плит, грилей, духовых шкафов и другого кухонного теплового оборудования. Средство глубоко проникает в пятно, растворяет и полностью удаляет загрязнение любой сложности.

- Средство предназначено для чистки газовых плит, грилей, духовых шкафов и другого теплового оборудования на пищевых производствах и предприятиях общественного питания

Цвет: оранжево-коричневый

Запах: запах гликолевого эфира

pH: ≥ 12.0

304 L-Enhance Goodmaid PRO Жидкое средство для стирки в автоматических стиральных машинах



Концентрированное жидкое средство (обезжириватель) L-Enhance разработано для удаления сильных жировых загрязнений, в том числе «въевшегося» жира и пятен от масла. Предназначен для стирки белья в автоматических стиральных машинах в профессиональных химчистках и прачечных. Может использоваться совместно с пятновыводителями, подходит для замачивания белья, эффективно действует как в холодной, так и в горячей воде.

- Высокоэффективный обезжириватель, предназначенный для использования в автоматических стиральных машинах в коммерческих химчистках и прачечных

Цвет: прозрачный

Запах: без запаха

pH: 8.00-9.00

354 Oxygen Destainer Goodmaid PRO Отбеливатель



Высокоэффективный отбеливатель Oxygen Destainer предназначен для мытья кухонных поверхностей, кухонного оборудования, холодильных камер и т. д. Не содержит хлор. Средство одновременно моет, дезинфицирует и дезодорирует. Некоррозийное средство, подходит для мытья любых видов поверхностей.

- Может использоваться как моющее и дезинфицирующее средство, а также в качестве отбеливателя для белья. Предназначен для мытья и дезинфекции любых кухонных поверхностей и оборудования, включая чиллеры, водоохладители, холодильные камеры, может использоваться для очищения и дезинфекции поверхностей в ванных комнатах. Эффективно отмывает пятна от кофе, чая, какао, подходит для мытья кофемашин, кипятильников, кофеварок, а также посуды из меланина

Белые гранулы

Запах: без запаха

pH: 9.5-10.5

200 Aci-clean Goodmaid PRO Жидкое кислотное моющее средство



Высокоэффективное кислотное чистящее средство Aci-clean разработано для быстрого удаления известкового налета, ржавчины, мочевого камня и кислотных загрязнений с поверхности унитаза, ванной, раковины, а также с полов и стен ванной комнаты и на кухне. Средство ингибирует коррозионные процессы и эффективно удаляет запахи

- Средство предназначено для удаления накипи, ржавчины, известкового налета и других загрязнений с поверхности унитаза, ванны и раковины. Подходит для удаления стойких пятен с бетонных поверхностей, кафеля и керамической мозаики

Цвет: розовый

Запах: резкий характерный запах

pH: ≤ 2.0

211 TBC Goodmaid PRO Жидкое кислотное моющее средство для туалетов, раковин и ванн



Высокоэффективное моющее, дезодорирующее и дезинфицирующее средство для унитазов, раковин и ванн. Предотвращает распространение вредных бактерий на поверхности унитаза, освежает воздух в ванной комнате, оставляя аромат чистоты и свежести.

- Средство предназначено для мытья и дезинфекции унитазов, раковин и ванн

Цвет: зеленый

Запах: резкий характерный запах

pH: ≤ 2.0

321 Auto-clean Goodmaid PRO Жидкое щелочное моющее средство для посудомоечных машин



Щелочное моющее средство Auto-Clean предназначено для мытья посуды в посудомоечных машинах. Эффективно удаляет стойкие масляно-жировые загрязнения, включая «въевшийся» жир с посуды, кухонных приборов и оборудования. Обладает низким пенообразованием. Наиболее эффективно при температуре воды 45° С. Благодаря хорошей растворимости в воде и щелочному составу средство Auto-Clean эффективно отмывает самые стойкие загрязнения.

- Для мытья посуды в посудомоечных машинах

Цвет: желтый

pH: 12.0-13.0

Профессиональные чистящие и моющие средства для предприятий пищевой промышленности

Нейтральное средство для мытья посуды, овощей и фруктов YASHINOMI



Концентрированное средство предназначено для мытья посуды, различных столовых и кухонных принадлежностей, а также для мытья овощей, фруктов, зелени, ягод, орехов, сухофруктов и других пищевых продуктов. Эффективно удаляет грязь и различные типы пищевых загрязнений, в том числе въевшийся жир. Подходит для мытья посуды и кухонного инвентаря из любых материалов, включая стекло, керамику, фарфор, дерево, сталь, различные типы пластика и металлов.

- эффективно очищает
- оригинальная японская формула
- не содержит ароматизаторов и красителей
- не вызывает раздражение кожи рук
- биodeградация в окружающей среде

Концентрат x200 pH: 6–7,5

Новинка

Состав: >30% вода; 5–15% анионный, неионогенный и амфотерный сульфатанты на основе кокосового масла; <5% глицерин, тетранатриевая соль ЭДТА, лимонная кислота, антибактериальные компоненты.



Нейтральное моющее средство



Подходит для мытья овощей и фруктов

Концентрированное средство для мытья посуды, кухонного инвентаря и столовых приборов. Эффективно удаляет все виды загрязнений на посуде, в том числе въевшийся жир. Средство легко смывается водой и не остается на посуде. Средство предназначено для ручного мытья посуды, кухонного инвентаря, столовых приборов на предприятиях пищевой промышленности (пищевые производства, предприятия общественного питания – кафе, рестораны, бары, пищевые блоки в гостиницах, торговых и бизнес-центрах, в супермаркетах).

- Эффективно удаляет загрязнения на посуде
- Поддерживает естественный уровень pH кожи, благодаря чему средство не сушит кожу рук
- Не вызывает аллергии и раздражения кожи рук
- Экономично в использовании
- Легко смывается водой и не остается на посуде
- Не оставляет запах на посуде
- Концентрированное средство. Рекомендуется разводить средство водой в пропорции 1:400
- Без запаха
- Объем канистры 5 л
- Объем готового рабочего раствора 2000 л
- Подходит для использования в пульверизаторах

Концентрат x400 pH: 6–8

N-1

Состав: вода, анионные и неионогенные ПАВ (< 15%), хелатирующие и вспомогательные компоненты



Нейтральное концентрированное моющее средство



Высококонцентрированное средство для мытья посуды, кухонного инвентаря и столовых приборов. Благодаря высокой концентрации моющих компонентов средство обладает прекрасными моющими способностями и удаляет наиболее сильные загрязнения. Средство экономично в использовании. Smart San N-2 легко смывается водой и не остается на посуде. Средство предназначено для ручного мытья посуды, кухонного инвентаря, столовых приборов на предприятиях пищевой промышленности (пищевые производства, предприятия общественного питания – кафе, рестораны, бары, пищевые блоки в гостиницах, торговых и бизнес-центрах, в супермаркетах).

- Поддерживает естественный уровень pH кожи, благодаря чему средство не сушит кожу
- Не вызывает аллергии и раздражения кожи рук
- Экономично в использовании
- Легко смывается водой и не остается на посуде
- Высококонцентрированное средство. Рекомендуется разводить средство водой в пропорции 1:2000
- Без запаха
- Объем канистры 5 л
- Объем готового рабочего раствора 10 000 л
- Подходит для использования в пульверизаторах

Концентрат x2000 pH: 6–8

N-2

Состав: вода, анионные и неионогенные ПАВ (< 60%), хелатирующие и вспомогательные компоненты



Моющее средство с антибактериальным эффектом



Высокоэффективное обезжиривающее щелочное средство для очистки всех видов поверхностей и кухонного оборудования от жиров и масел. Благодаря уникальной формуле удаляет все виды загрязнений, в том числе въевшийся жир. Средство предназначено для использования на предприятиях пищевой промышленности (пищевые производства, места общественного питания: кафе, рестораны, бары, пищевые блоки в гостиницах, торговых и бизнес-центрах, в супермаркетах).

- Концентрированное средство для одновременной очистки и дезинфекции
- Концентрированное средство. Рекомендуется разводить средство водой в пропорции 1:300 (для мытья и дезинфекции рабочих поверхностей, стен, полов, холодильников, льдогенераторов)
- Для поломоечных машин и регулярной мойки разводить водой в пропорции 1:1000
- Хорошо пенится
- Экономично в использовании
- Оказывает антибактериальное действие
- Без запаха
- Объем канистры 5 л
- Подходит для использования в пенообразователях и пульверизаторах
- Объем готового рабочего раствора 1500 л

Концентрат x300 pH: 8–11

J-1

Состав: анионные и неионогенные ПАВ (< 20%), антибактериальный компонент, хелатирующие и вспомогательные вещества, краситель



Дезинфицирующее средство с моющим эффектом



Высокоэффективное концентрированное моющее средство предназначено для удаления различного типа загрязнений, включая пищевые (растительные и животные жиры, белки, нагары) и индустриальные (сажа, копоть, масла, смазки) загрязнения. Подходит для мытья любых поверхностей, за исключением поверхностей из алюминия и других материалов, неустойчивых к действию щелочных моющих средств. Обладает антимикробным эффектом в отношении различных типов бактерий, включая золотистый стафилококк, кишечную и синегнойную палочки, грибов и слаборезистентных вирусов, в том числе герпеса, гепатитов А, В и С, ВИЧ, гриппа. Не содержит отдушек.

- Концентрированное средство для одновременной очистки и дезинфекции
- Концентрированное средство. Рекомендуется разводить средство водой в пропорции 1:300 (для мытья и дезинфекции рабочих поверхностей, стен, полов, холодильников, льдогенераторов)
- Для поломоечных машин и регулярной мойки разводить водой в пропорции 1:1000
- Хорошо пенится
- Экономично в использовании
- Оказывает антибактериальное действие
- Без запаха
- Объем канистры 5 л
- Подходит для использования в пенообразователях и пульверизаторах
- Объем готового рабочего раствора 1500 л

Концентрат x300 pH: 8–11

J-1R

Состав: >30% вода; 15–30% амфотерное и неионогенное поверхностно-активные вещества; 5–15% антибактериальный компонент; <5% комплексообразователь, краситель.



Пенящееся обезжиривающее средство



Высокоэффективное обезжиривающее щелочное средство для очистки всех видов поверхностей (полов и стен) и кухонного оборудования от жиров и масел. Благодаря уникальной высокоэффективной формуле Smart San G-1 удаляет самые стойкие масляно-жировые загрязнения, белковые пятна и пищевые остатки. Средство предназначено для использования на предприятиях пищевой промышленности (пищевые производства, места общественного питания: кафе, рестораны, бары, пищевые блоки в гостиницах, торговых и бизнес-центрах, в супермаркетах).

- Средство хорошо пенится
- Средство экономично в использовании
- Средство легко смывается водой и не остается на поверхности пола, стен, кухонного оборудования, посуды
- Концентрированное средство. Рекомендуется разводить средство водой в пропорции 1:40
- Без запаха
- Объем канистры 5 л
- Объем готового рабочего раствора 200 л
- Подходит для использования в пенообразователях и пульверизаторах

Концентрат x20~40 pH: ≥ 13

G-1

Состав: вода, анионные и неионогенные ПАВ (< 15%), гидроксид натрия, карбонат натрия, вспомогательные компоненты, краситель



Обезжиривающее средство



Высокоэффективное обезжиривающее щелочное средство для очистки всех видов поверхностей (полы, стены и др.) и кухонного оборудования от жиров и масел. Благодаря уникальной формуле Smart San G-2 удаляет самые стойкие жировые загрязнения, в том числе въевшийся жир, а также белковые пятна и пищевые остатки. Средство готово к использованию. Средство предназначено для очистки духовых печей, грилей, плит, варочных панелей, вытяжек, вентиляционных фильтров от сильных масляно-жировых загрязнений на предприятиях пищевой промышленности (пищевые производства, кафе, рестораны, бары, пищевые блоки в гостиницах, торговых и бизнес-центрах, в супермаркетах).

- Высокоэффективное средство для очистки сильных масляных, жировых и белковых загрязнений
- Средство экономично в использовании
- Без запаха
- Средство готово к использованию
- Объем канистры 5 л
- Подходит для использования в пенообразователях и пульверизаторах

Готово к использованию pH: ≥ 13.5

G-2

Состав: вода, анионные и неионогенные ПАВ (< 25%), гидроксид натрия, хелатирующие и вспомогательные компоненты



Средства индивидуальной защиты для пищевых производств и сегмента HoReCa

Полиэтиленовые перчатки неопудренные



- Изготовлены из высокопрочного полиэтилена
- Текстурированная поверхность
- Надежная защита от загрязнений и агрессивных химических препаратов
- Гипоаллергенные

Размеры: XS, S, M, L
Кол-во в упаковке: 200
Цвет: синий

Виниловые перчатки EVA неопудренные



- Комфортные в использовании
- Гипоаллергенные
- Устойчивые к пищевым загрязнениям и химическим препаратам

Размеры: S, M, L
Кол-во в упаковке: 200
Цвет: белый

Виниловые перчатки неопудренные и опудренные



- Эластичные и комфортные
- Устойчивые к пищевым загрязнениям и химическим препаратам
- Не содержат латекс
- Гипоаллергенные

Размеры: XS, S, M, L
Кол-во в упаковке: 100
Цвет: белый

Нитриловые неопудренные перчатки



- Надежная защита от пищевых загрязнений, патогенных микроорганизмов и химических веществ
- Микротекстурированные кончики пальцев
- Высокая прочность

Размеры: XS, S, M, L
Кол-во в упаковке: 200
Цвет: голубой, белый

Полиэтиленовые фартуки



- Надежная защита одежды и тела от пищевых загрязнений, а также от агрессивных химических веществ
- Вырубной, на лямках

Размеры: универсальные
Кол-во в упаковке: 50
Цвет: белый, синий, розовый

Полиэтиленовые халаты



- Надежная защита одежды и тела от пищевых загрязнений, а также от агрессивных химических веществ
- Два типа рукавов: с манжетами и с петлей для большого пальца

Размеры: универсальные, XL
Кол-во в упаковке: размер XL – 12 штук в упаковке, универсальные – 15 штук в упаковке
Цвет: синий, голубой

Держатели для упаковок со средствами индивидуальной защиты



- Повышение комплаентности использования средств индивидуальной защиты
- Обеспечение легкого доступа к средствам индивидуальной защиты
- Прекрасное решение для организации и экономии пространства
- Возможность вертикального или горизонтального размещения

Размеры: 255 (Ш) x 110 (Г) x 140 (В) мм
Вес: 370 г
Материал: прозрачный акрил

Нетканые шапочки



- Защита от загрязнений
- Высокая прочность
- Воздухопроницаемость

Размеры: универсальные
Кол-во в упаковке: 100
Цвет: белый, синий, розовый

Медицинские маски для лица



- Предохраняют от патогенных микроорганизмов
- Защищают от пыли, пыльцы и других загрязняющих веществ из воздуха
- Обладают хорошей воздухопроницаемостью
- Изготовлены из трех слоев нетканого материала (спанбонда)
- Удобны в использовании, плотно прилегают к лицу
- Имеют гибкий встроенный носовой фиксатор

Размеры: 105 (Ш) x 70 (Г) x 230 (В) мм
Кол-во в упаковке: 30

Медицинские маски для лица



- Предохраняют от патогенных микроорганизмов
- Защищают от пыли, пыльцы и других загрязняющих веществ из воздуха
- Обладают хорошей воздухопроницаемостью
- Изготовлены из трех слоев нетканого материала (спанбонда)
- Удобны в использовании, плотно прилегают к лицу
- Имеют гибкий встроенный носовой фиксатор

Размеры: 190 (Ш) x 100 (Г) x 70 (В) мм
Кол-во в упаковке: 50

Дезинфицирующее средство для поверхностей

Alpet R



Дезинфицирующее средство для поверхностей

- Эффективный комплекс из 4 антимикробных веществ
- Моющие и обезжиривающие свойства
- Широкий спектр применения
- Без красителей и отдушек

Объем	120 мл
Кол-во в упаковке	50
Страна производства	Россия

- Микробиологическая активность: бактерицидная, вирулицидная, фунгицидная, туберкулоцидная
- Активный компонент: содержит 60% изопропилового спирта, 0,15% триамина и комплекс из двух ЧАС (0,08 %)
- Способ применения: обработайте поверхность методом орошения или протрите поверхность салфеткой с нанесенным средством

Alpet R



Дезинфицирующее средство для поверхностей

- Эффективный комплекс из 4 антимикробных веществ
- Моющие и обезжиривающие свойства
- Широкий спектр применения
- Без красителей и отдушек

Объем	500 мл
Кол-во в упаковке	16
Страна производства	Россия

- Микробиологическая активность: бактерицидная, вирулицидная, фунгицидная, туберкулоцидная
- Активный компонент: содержит 60% изопропилового спирта, 0,15% триамина и комплекс из двух ЧАС (0,08 %)
- Способ применения: обработайте поверхность методом орошения или протрите поверхность салфеткой с нанесенным средством

Alpet R



Дезинфицирующее средство для поверхностей

- Эффективный комплекс из 4 антимикробных веществ
- Моющие и обезжиривающие свойства
- Широкий спектр применения
- Без красителей и отдушек

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Страна производства	Россия

- Микробиологическая активность: бактерицидная, вирулицидная, фунгицидная, туберкулоцидная
- Активный компонент: содержит 60% изопропилового спирта, 0,15% триамина и комплекс из двух ЧАС (0,08 %)
- Способ применения: обработайте поверхность методом орошения или протрите поверхность салфеткой с нанесенным средством

Alpet R



Дезинфицирующее средство для поверхностей

- Эффективный комплекс из 4 антимикробных веществ
- Моющие и обезжиривающие свойства
- Широкий спектр применения
- Без красителей и отдушек

Объем	5 л
Кол-во в упаковке	3
Страна производства	Россия

- Микробиологическая активность: бактерицидная, вирулицидная, фунгицидная, туберкулоцидная
- Активный компонент: содержит 60% изопропилового спирта, 0,15% триамина и комплекс из двух ЧАС (0,08 %)
- Способ применения: обработайте поверхность методом орошения или протрите поверхность салфеткой с нанесенным средством

Кожные антисептики и средства для дезинфекции поверхностей

Alsoft R+



Кожный антисептик

Новинка

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Артикул	20840
Страна производства	Россия

- Alsoft R+ объемом 1 л рекомендован для использования в дозаторах GUD-1000, HDI-9000, WS-3000, WS-B3SN
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R+



Кожный антисептик

Новинка

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Артикул	20841
Страна производства	Россия

- Alsoft R+ объемом 1 л (еврофлакон) предназначен для использования в дозаторах MDS-1000, ADS-500/1000).
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R+



Кожный антисептик

Новинка

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1,2 л
Кол-во в упаковке	8
Артикул	20842
Страна производства	Россия

- Alsoft R+ объемом 1,2 л предназначен для использования в дозаторах MD-9000 и UD-9000.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R+



Кожный антисептик

Новинка

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	120 мл
Кол-во в упаковке	50
Артикул	20843
Страна производства	Россия

- Alsoft R+ объемом 120 мл – карманный антисептик с распыляющей насадкой для использования в медучреждениях и в быту.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R+



Кожный антисептик

Новинка

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	5 л
Кол-во в упаковке	3
Артикул	20844
Страна производства	Россия

- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Страна производства	Россия

- Alsoft R объемом 1 л (еврофлакон) предназначен для использования в локтевых дозаторах (в том числе MDS-1000) и ADS-500/1000.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1,2 л
Кол-во в упаковке	8
Страна производства	Россия

- Alsoft R объемом 1,2 л предназначен для использования в дозаторах MD-9000 и UD-9000.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	120 мл
Кол-во в упаковке	50
Страна производства	Россия

- Alsoft R объемом 120 мл – карманный антисептик с распыляющей насадкой для использования в медучреждениях и в быту.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Страна производства	Россия

- Alsoft R объемом 1 л рекомендован для использования в дозаторах GUD-1000, HDI-9000, WS-3000, WS-B3SN
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук – 15 сек.
- Обработка рук хирургов – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 30 сек.

Объем	500 мл
Кол-во в упаковке	20
Страна производства	Россия

- Alsoft R объемом 500 мл предназначен для использования в дозаторах ADS-500/1000 и MDS-500.
- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Alsoft R



Кожный антисептик

- Гигиеническая обработка рук (3 мл) – 30 сек.
- Обработка рук хирургов (2х3 мл) – 60 сек.
- Обработка операционного поля и локтевых сгибов доноров – 60 сек.
- Обработка инъекционного поля – 20 сек.

Объем	5 л
Кол-во в упаковке	3
Страна производства	Россия

- Эффективность против широкого круга патогенных микроорганизмов.
- Пролонгированное антимикробное действие, сохраняющееся не менее трех часов.

Sarasoft RF**Дезинфицирующее пенное мыло****Новинка**

- Эффективно очищает и дезинфицирует.
- Ухаживает за кожей.
- Широкий спектр применения.
- Нейтральный pH.
- Без запаха.

- Микробиологическая активность Sarasoft RF: бактерицидная, вирулицидная, фунгицидная
- Активный компонент: полигексаметиленбигуанид гидрохлорид (0,55%, дезинфицирующий компонент)
- Способ применения: нанесите 1,5 мл средства на влажные кисти рук и намыливайте руки в течение 1 минуты, после чего смойте пену водой

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Страна производства	Россия

Антибактериальное мыло для рук

Saraya**Антибактериальное пенящееся мыло Saraya (с ароматом зеленого яблока)**

- Антибактериальное пенящееся мыло для рук.
- Моющая основа на базе кокосового масла.
- Дозирующая помпа в комплекте.
- Не сушит кожу.
- Не вызывает аллергии.
- Возможно использование в дозаторе GUD-1000, WS-3000F, WS-B3-SN-F
- Экономичный расход мыла (1 л = 2500 порций).

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	12
Страна производства	Япония

Shavonet F**Жидкое мыло**

- Антибактериальное жидкое мыло для рук.
- Моющая основа на базе кокосового масла.
- Предназначено для использования в бесконтактном дозаторе UD-2200.
- Экономичный расход мыла (1 л = 1000 порций).
- Не сушит кожу.
- Не вызывает аллергии.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	10
Страна производства	Япония

Shavonet UM-P5**Пенящееся мыло**

- Антибактериальное пенящееся мыло для рук.
- Дозирующая помпа в комплекте.
- Моющая основа на базе кокосового масла.
- Рекомендовано для использования в дозаторе GUD-1000, WS-3000F, WS-B3-SN-F
- Экономичный расход мыла (1 л = 2500 порций).
- Не сушит кожу.
- Не вызывает аллергии.

Объем	1 л
Кол-во в упаковке	12
Страна производства	Япония

Shavonet UM-P5**Пенящееся мыло**

- Антибактериальное пенящееся мыло для рук.
- Моющая основа на базе кокосового масла.
- Предназначено для использования в дозаторах UD-9000 и MD-9000.
- Экономичный расход мыла (1,2 л = 3000 порций).
- Не сушит кожу.
- Не вызывает аллергии.

Объем	1,2 л
Кол-во в упаковке	8
Страна производства	Япония, Таиланд

Saraya**Антибактериальное пенящееся мыло Saraya (с ароматом зеленого яблока)**

- Антибактериальное пенящееся мыло для рук
- Моющая основа на базе кокосового масла
- Не сушит кожу
- Не вызывает аллергии
- Экономичный расход мыла (1 л = 2500 порций)

Объем	5 л
Кол-во в упаковке	3
Страна производства	Япония

Shavonet UM-P5/F**Жидкое мыло**

- Антибактериальное мыло для рук.
- Моющая основа на базе кокосового масла.
- Предназначено для использования в дозирующем оборудовании Saraya.
- Экономичный расход мыла.
- Не сушит кожу.
- Не вызывает аллергии.

Объем	5 л
Кол-во в упаковке	3
Страна производства	Япония, Таиланд

ELEFOAM

Бесконтактный дозатор для пенящегося мыла



Чистота без прикосновений

Дозатор ELEFOAM – это идеальное решение для оснащения ванной комнаты, которое также станет стильным акцентом любого помещения. При этом дозатор отвечает всем современным требованиям – это новейшие технологии, выразительный дизайн, эргономичность и эксплуатационная надежность. Использование сенсорного дозатора ELEFOAM обеспечивает высокий уровень гигиены рук и полностью исключает риск перекрестного заражения. Благодаря стильному дизайну и сенсорной технологии мытье рук станет для вас полезной и приятной привычкой.

Технические характеристики

Объем заливной емкости: 250 мл
Источник питания: щелочные батарейки (тип AA x 4 шт.)
Размеры (мм): 72 (Ш) x 218 (Г) x 134 (В)
Вес: ~ 400 г (без доп. аксессуаров)



При движении рук дозатор автоматически срабатывает и подает порцию средства. Нет необходимости дотрагиваться до устройства, тем самым обеспечивается высокий уровень гигиены рук и полностью исключается риск перекрестного заражения. При работе дозатора распыляющий носик обеспечивает подачу порции вспененного мыла, а система дозирования делает процедуру мытья рук удобной и комфортной. Также для поддержания предлагается специальный съемный поддон для защиты от капель и проливания мыла.

Съемный поддон (тип L)

Съемный поддон позволяет установить дозатор на стене. Нет необходимости размещать дозатор над раковиной, так как поддон соберет все капли мыла. Размеры (мм): 70 (Ш) x 214 (Г) x 125 (В)



ТПК Евроком

Приморское ш., 4 корпус 2, Ольгино,
Санкт-Петербург, Россия

+7(812) 633 0209

euromcom.ne@mail.ru

<http://japan-quality.ru>