



20
26

Каталог профессиональных
средств для клининга,
оборудования и уборочного
инвентаря

cleaning
professional



О КОМПАНИИ



GRASS - ведущий российский производитель профессиональной автохимии и автокосметики, оборудования, моющих средств для клининга и бытовой химии

3 100 человек

244 000 тонн отгрузки

41 стран экспорта

79 560 м² склад

39 000 м² производство

6 000 м² офис



2003 год основания компании 

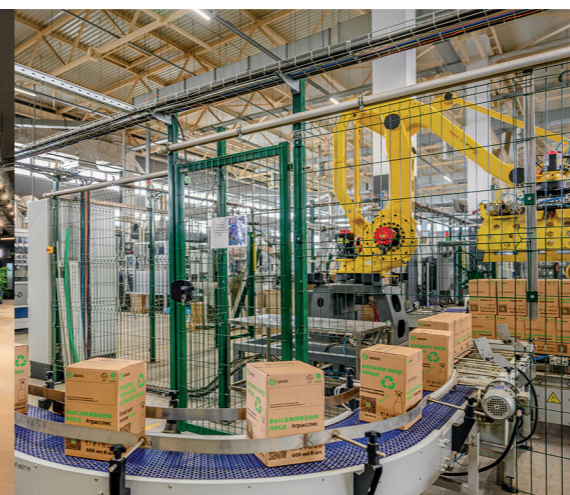
Продукция компании GRASS изготавливается на собственном заводе в России. Использование качественного сырья, профессионализм сотрудников и накопленный опыт позволяют нам производить уникальную продукцию, отвечающую самым жестким европейским стандартам по мощи способности и экологичности. Мы контролируем качество и при этом предлагаем выгодные цены и условия сотрудничества. Постоянный контакт с потребителем и индивидуальный подход к каждому клиенту – наше неоспоримое преимущество.

Компания непрерывно занимается разработкой новых моющих средств и улучшением существующих. Наша задача – создание эффективных профессиональных продуктов, способных решать самые сложные задачи в сфере клининга. Ежегодно технологи GRASS проходят обучение не только в России, но и за рубежом, что позволяет компании быть в курсе ведущих мировых разработок в сфере моющих средств, опережать конкурентов и создавать действительно качественные продукты.

Мы снабжаем клининговые компании, сектор HoReCa, розничные и сетевые магазины, промышленные предприятия высококачественной продукцией и оборудованием.

В компании GRASS сотрудники работают в современных офисах. Комфортная среда является одним из основных условий для работы мотивированных профессионалов, которые создают уникальные продукты. Современная обширная система складских помещений позволяет в кратчайшие сроки доставить товар клиенту.

Мы постоянно развиваемся и уверены, что работа с нами будет способствовать достижению более высоких результатов в Вашем бизнесе. Уже более 22 лет мы работаем на «чистый результат!»



Устойчивое развитие

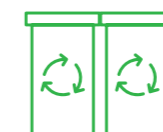


Компания GRASS следует целям национальных проектов России и ООН в области устойчивого развития



300 000 ДЕРЕВЬЕВ

высажено в рамках проекта #грасслес



92 564 КГ ОТХОДОВ ОТ НАСЕЛЕНИЯ

были собраны на переработку с помощью экостанций компании GRASS



365 000 МАЛЬКОВ РЫБ

выпущено в Волгу для восстановления ресурсов реки



6 РЕДКИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ

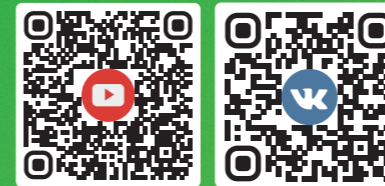
получают ежегодную финансовую поддержку

Компания GRASS осознаёт своё влияние на окружающую среду, так как продукцией компании пользуются миллионы людей в разных уголках планеты. В 2020 году мы запустили масштабный проект «Устойчивое развитие Grass»



2	О компании
	Химия для профессиональной уборки
8	Новинки
12	Линейка профессиональных средств для клининга
17	Жидкое мыло
20	Универсальные средства
21	Средства для мытья пола
22	Очистители ковровых покрытий и текстиля
23	Очистители стекол
23	Средства для стирки
27	Решение для ресторанов
29	Средства для мытья посуды
31	Очистители для кухни
32	Средства для сантехнических поверхностей
34	Антивандалные средства
35	Средства для дезинфекции
36	Средства для очистки после ремонта
36	Индустриальные очистители
37	Химия для бассейнов
39	Средства для уборки номерного фонда
	Линейка гостиничной косметики
42	Наборы для гостиниц «SARGAN»
44	Наборы для гостиниц «ROOM»
	Уборочный инвентарь
46	Диспенсеры GRASS
46	Уборочные тележки и ведра
47	Инвентарь для очистки полов и окон
50	Расходные и протирочные материалы
	Оборудование
51	Дозирующие системы
55	Пылесосы GRASS
56	Аксессуары и комплектующие
	Прочее
58	Зоны применения продуктов
68	Таблица условных обозначений
69	Таблица температурного режима хранения

Химия для профессиональной уборки



Ещё больше интересной информации, крутых роликов и новых продуктов в соцсетях



НОВИНКА



ORIS pH 8

ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТИРКИ

Предназначен для стирки и замачивания изделий из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей и тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки. Отстирывает даже самые сильные загрязнения. Стирку вещей осуществлять при температуре 30 - 90°C.

Способ применения: налить средство в отсек для стиральных порошков. Для удаления трудных пятен нанести гель непосредственно на пятно перед стиркой, выдержать не менее 5 минут, при необходимости применить механическое воздействие.

Фасовка	Артикул
5 л	125901



НОВИНКА



ORIS pH 6

КОНДИЦИОНЕР-ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ

Кондиционер-ополаскиватель для стирки идеально подходит для машинной и ручной стирки всех видов тканей. Придает белью мягкость и приятный аромат. Обладает антистатическим эффектом, облегчает глажение после стирки.

Способ применения: перед использованием необходимо тщательно взболтать. Соответствующее количество средства добавить в выдвижной отсек стиральной машины, при ручной стирке – полностью растворить в воде для полоскания.

Фасовка	Артикул
5 л	125920



НОВИНКА



ORIS pH 10

СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛА С ПОЛИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

Моющее средство предназначено для мытья и ухода за полом и другими видами моющихся поверхностей. Благодаря безопасной формуле идеально подходит для паркета, ламината, натурального камня, кафеля, лакированных и других водостойких поверхностей. Придает блеск, не оставляет разводов и налета. Обладает полирующим эффектом, обновляет внешний вид. Экономичен благодаря концентрированной формуле. Нейтрализует неприятные запахи, ароматизирует.

Способ применения: взболтать перед применением. Разбавить концентрат из расчета 10мл на 1л воды. Не требует смывания водой.

Фасовка	Артикул
5 л	125921



НОВИНКА



ORIS АНТИЖИР pH 11.5

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ОТ НАГАРА, ЖИРА И КОПОТИ

Универсальное чистящее средство для удаления жира, нагара и копоти со сковородок, кухонных плит, коптильных камер, фритюрниц, грилей, духовых шкафов, микроволновых печей. Очищает от пригоревших остатков пищи эмалированные, изделия из стекла, нержавеющей стали, фаянса, фарфора. Активные чистящие вещества в составе средства эффективно справляются с застарелыми загрязнениями.

Способ применения: нанести на поверхность, оставить на 1 минуту, убрать пену, смыть водой, при необходимости повторить процедуру. Максимальное время выдержки на поверхности 2 минуты.

Фасовка	Артикул
600 мл	126094
5 л	126149



НОВИНКА



ORIS ВСЁ В 1 pH 11

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ САУЗЛОВ

Универсальный гель для чистки и дезинфекции унитазов, ванн, раковин, кафеля, полов и стен. Отбеливает поверхности и удаляет плесень и грибок. Подходит для профилактики засоров, устранения неприятных запахов, в том числе из сточных труб. Удаляет известковый налёт. Густая формула позволяет средству дольше оставаться на обрабатываемой поверхности.

Способ применения: рекомендуем использование при температуре 20-40°C. 1. Уборка полов и стен: максимальное разбавление концентрата 1:100, (1%-раствор), нанести раствор на поверхность и смыть водой. 2. Удаление следов плесени: использовать концентрат, нанести гель на пятно, через 15-20 мин растереть щёткой и смыть водой. 3. Чистка и отбеливание унитазов, ванн и раковин: распределить концентрат на поверхность, воспользуйтесь ершиком, щёткой или губкой, оставить на несколько минут, смыть водой.

Фасовка	Артикул
750 мл	126095



НОВИНКА



ORIS СУПЕР-БЛЕСК pH 7

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ

Средство предназначено для удаления загрязнений с различных видов поверхностей: стекла, зеркал, пластика и хрома, изделия из хрустала, керамики и фарфора. Может применяться для чистки экрана монитора и телевизора, корпусной мебели и торгового оборудования.

Способ применения: распылите средство на салфетку с расстояния 15-20 см и обработайте поверхность. Протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания. Использовать строго по назначению!

Фасовка	Артикул
600 мл	126111



НОВИНКА



ORIS АНТИРЖАВЧИНА

pH 2

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ САУЗЛОВ

Кислотное чистящее средство для чистки унитазов, фаянсовых изделий, кафеля от известкового налета, потеков ржавчины, солевых отложений. Способствует устранению неприятного запаха, убивает микробы. Гелеобразная структура чистящего средства обеспечивает его экономичный расход.

Способ применения:

средство нанести на очищаемую поверхность, оставить на 1-5 минут. Протереть щеткой и смыть водой. При необходимости обработку повторить.

Фасовка	Артикул
750 мл	126112



НОВИНКА



ORIS ЖИДКОЕ МЫЛО

pH 6

Жидкое мыло подходит для ежедневного использования и создаёт ощущение свежести и чистоты. Легко наносится и быстро смывается.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой.

Фасовка	Артикул
500 мл	126107
1 л	126106
5 л	126145



НОВИНКА



ORIS ЖИДКОЕ МЫЛО

pH 6

Создано на основе только высококачественных компонентов, что обеспечивает деликатный уход за кожей. Используется для ежедневной гигиены рук персонала и посетителей организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых учреждений, предприятий промышленности, гостиниц, на всех видах транспорта и в быту. Обладает хорошим очищающим эффектом. Легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи. Благодаря входящим в состав смягчающим компонентам сохраняет защитные функции кожи, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой.

Аромат	Фасовка	Артикул
Ягодный микс	5 л	126144
Черника	5 л	126146



НОВИНКА



ORIS СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

pH 6

Универсальное моющее средство для мытья вручную всех видов посуды, кухонного оборудования, рабочих поверхностей столов, керамической плитки, столовых приборов из стекла, хрусталя, пластика, фарфора, твердых металлов.

Способ применения:

нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду вспененным составом, смыть водой.

Аромат	Фасовка	Артикул
Зеленое яблоко	1 л	126108
Зеленое яблоко	5 л	126147
Сочный лимон	5 л	126148



professional



GLOSS pH 3

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ САУЗЛОВ

Используется для чистки ванн, душевых кабин, унитазов, водостоков, напольных покрытий, сантехники, фаянсовых изделий и кафеля от известкового налета, водного камня, потеков ржавчины, мыльных разводов и солевых отложений. Благодаря эффективной формуле быстро удаляет сложные и застарелые загрязнения. Безопасно для акриловых ванн и поверхностей из цветных металлов. Специальные компоненты, входящие в состав создают защитную пленку на поверхности, создавая чистоту и блеск, сохраняя эффект на несколько дней.

Способ применения:
равномерно нанести на очищаемую поверхность, оставить на несколько минут. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку. На поверхностях, чувствительных к кислоте, держать не более 30 секунд.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125533



professional



CLEAN GLASS pH 8

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ

Универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика и хрома, изделий из хрустала, керамики и фарфора. Может применяться для чистки экрана монитора и телевизора, корпусной мебели и торгового оборудования. Придает поверхности антистатические свойства. Не оставляет царапин, обеспечивает максимальную прозрачность без разводов и потеков.

Способ применения:
распылите средство на обрабатываемую поверхность с расстояния 15-20 см. Протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125552



professional



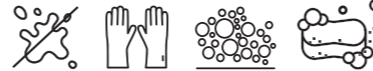
UNIVERSAL CLEANER pH 10.4

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

Универсальное чистящее средство широкого спектра действия. Эффективно удаляет различные загрязнения с водостойких поверхностей: линолеума, полимерных покрытий, керамической плитки, ламината, паркета, дерева, нержавеющей стали, стеклянных поверхностей, а также изделий из ткани и кожи, не повреждая волокон тканей. Эффективное средство для регулярной уборки, подходит и для сильно загрязненных поверхностей. Не оставляет разводов. Устраняет неприятные запахи.

Способ применения:
нанести средство на очищаемую поверхность, оставить образовавшуюся пену на несколько секунд. Сильные загрязнения потереть щеткой. Остатки загрязнений потереть губкой или салфеткой. При необходимости повторить обработку.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125532



professional



SMELL BLOCK pH 9.3

НЕЙТРАЛИЗАТОР ЗАПАХА

Средство подходит для нейтрализации гнилостных и табачных запахов, запахов гари после пожара, неприятных запахов следов жизнедеятельности животных и людей. Обладает собственным приятным нейтральным ароматом. Не вызывает раздражения на коже, не оставляет следов на текстиле.

Способ применения:
распылить с помощью триггера на поверхность и область вокруг, источающие запах. Может быть использован для нейтрализации запаха в воздухе.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125536



professional



ANTIGRAFFITI

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН

Средство для удаления нефтепродуктов, смол, битумных пятен, следов резины и др. дорожно-нефтяных загрязнений, а также пятен жира, чернил, граффити, маркера, остатков жевательной резинки с различных поверхностей.

Способ применения:
нанести состав на загрязненную поверхность при помощи распылителя. Подождать 1-2 минуты, потереть, затем смыть водой. При сильных загрязнениях увеличить время воздействия.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125602



professional



WC-GEL pH 2

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ САУЗЛОВ

Высокоэффективное кислотное чистящее средство для ежедневной и генеральной уборки туалетов. Гелеобразная структура моющего средства обеспечивает его экономичный расход. Эффективен против следов ржавчины и водного камня.

Способ применения:
средство нанести на очищаемую поверхность, оставить на 1-5 минут. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку. Не применять на хромированных деталях.

Фасовка | Артикул
750 мл | 125535



professional



GLOSS-GEL

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ САУЗЛОВ

pH 3

Используется для чистки ванн, душевых кабин, унитазов, водостоков, напольных покрытий, сантехники, фаянсовых изделий и кафеля от известкового налета, водного камня, потеков ржавчины, мыльных разводов и солевых отложений. Благодаря эффективной формуле быстро удаляет сложные и застарелые загрязнения. Безопасно для акриловых ванн и поверхностей из цветных металлов. Специальные компоненты, входящие в состав, создают защитную пленку на поверхности и оказывают пролонгированный эффект. Придаёт чистоту и блеск, сохраняя эффект на несколько дней.

Способ применения:

равномерно нанести на очищаемую поверхность, оставить на несколько минут. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку. На поверхностях, чувствительных к кислоте, держать не более 30 секунд.

Фасовка | Артикул
750 мл | 125568



professional



DIGGER-GEL

СРЕДСТВО ЩЕЛОЧНОЕ ДЛЯ ПРОЧИСТКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ

pH 11

Высокоэффективное средство для устранения органических засоров и пробок в труднодоступных местах канализационных стоков и труб. Убивает бактерии и устраняет неприятные запахи. Идеально подходит для всех видов металлических и пластиковых труб. Быстро растворяет волосы, остатки пищи, жировые, белковые и другие органические отложения. Густая формула позволяет еще эффективнее справляться с засорами.

Способ применения:

взболтать перед применением, залить 300-350 мл средства и выдержать минимум 5-15 мин., в случае необходимости увеличить время воздействия до 1-2 часов, промыть большим количеством горячей воды.

Фасовка | Артикул
1 л | 125569



professional



DOS-GEL

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

pH 11

Используется для мытья, чистки, дезинфекции и отбеливания унитазов, ванн, раковин, кафеля, стен, инвентаря, посуды, белья, пола и рабочих поверхностей. Обладает дезинфицирующими свойствами, удаляет плесень и грибок. Густая формула позволяет средству дольше оставаться на стенках, продолжая работать.

Способ применения:

1. Чистка и отбеливание унитазов, ванн и раковин: распределить концентрат на поверхность, воспользоваться ершиком, щеткой или губкой, оставить на несколько минут, смыть водой.
2. Уборка полов и стен: максимальное разбавление 1:100, (1%-раствор), нанести раствор на поверхность и смыть водой.
3. Удаление следов плесени: использовать концентрат, нанести гель на пятно, через 15-20 мин растереть щёткой и смыть водой.

Фасовка | Артикул
750 мл | 125551



professional



GRILL

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ЖАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

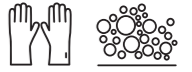
pH 13.1

Высокоэффективное щелочное средство для очистки различного технологического оборудования и поверхностей, очистки пароконвектоматов, печей, грилей, кухонных плит, фритюрниц, жарочного оборудования и посуды, духовых шкафов, вытяжных зонтов от стойких пищевых и органических загрязнений: нагаров, жира, копоти и пригоревшей пищи. Средство предназначено для использования на эмалированных поверхностях, изделиях из стекла, нержавеющей стали, чугуна, фаянса, фарфора. Содержит активные чистящие компоненты, расщепляющие жир, нагар и др. органические загрязнения, действие которых гарантирует отличный результат без особых усилий. Удаляет неприятные запахи.

Способ применения:

1. Для пароконвектоматов: равномерно нанести средство на внутреннюю поверхность, включить режим пропаривания на 5-15 минут, промыть поверхность водой.
2. Для грилей, плит, духовых шкафов, вытяжных зонтов и др. жарочного оборудования нанести средство на охлажденную, либо нагретую до 50°C поверхность выдержать 3-5 мин., растереть щеткой, промыть водой. При сильных загрязнениях повторить обработку и увеличить время выдержки.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125470



professional



GRILL DELICATE

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ДЕЛИКАТНЫХ И СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

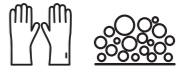
pH 10.5

Чистящее средство для очистки от масложировых загрязнений, копоти и других органических загрязнений. Подходит для поверхностей, чувствительных к щелочным компонентам: внешней и внутренней мойки кухонного оборудования, печей, грилей, духовых шкафов, стеклокерамических плит, инвентаря, посуды, технологического оборудования, деталей механизмов, емкостей, систем приточно-вытяжной вентиляции и других поверхностей. Безопасен для поверхностей, состоящих из стекла, керамики, фаянса, нержавеющей стали, алюминия и его сплавов, тефлоновых, оцинкованных, хромированных покрытий, медных, пластиковых изделий и др. изделий из цветных металлов, кухонных фасадов и фартуков, а также силиконовых и резиновых уплотнителей.

Способ применения:

равномерно нанести средство на очищаемую поверхность выдержать 5-10 мин, обработать губкой или мягкой щеткой, промыть водой или убрать остатки средства влажной микрофиброй. При сильных загрязнениях повторить обработку и увеличить время выдержки.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125713



professional



FINAL POLISH

СРЕДСТВО ПОЛИРУЮЩЕЕ ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

pH 7

Предназначено для полировки, очистки и придания блеска поверхностям из нержавеющей стали, цветных металлов, а также никелированным и хромированным поверхностям. Удаляет лёгкие масложировые загрязнения, отпечатки пальцев, разводы от воды. Восстанавливает внешний вид потускневших поверхностей обеспечивает защиту от последующих загрязнений. Используется для обработки наружных поверхностей пищевого технологического оборудования, в том числе холодильных камер, печей, пароконвектоматов, посудомоечных и таромоечных машин, а также лифтов, поручней, турникетов и тд.

Способ применения:

перед применением тщательно взболтать средство, нанести на сухую чистую поверхность и тщательно растереть микрофиброй, затем располировать чистой сухой салфеткой до блеска. При обработке сильнозагрязненных металлических поверхностей, предварительно очистите их, используя Universal Cleaner. Блеск поверхности может быть восстановлен полировкой чистой микрофиброй.

Фасовка | Артикул
600 мл | 125468



professional



DOS-SPRAY

pH 11.8

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

Универсальное чистящее средство на основе активного хлора для удаления плесени, грибка и сложных загрязнений с различных поверхностей. Идеально подходит для чистки, мытья и отбеливания унитазов, ванн, раковин, бассейнов, кафеля, пола и рабочих поверхностей. Обладает дезинфицирующими свойствами, удаляет неприятные запахи, уничтожает бактерии, удаляет застарелые, заплесневелые, жировые и др. органические загрязнения. Легко распыляемый состав удобен для нанесения в труднодоступных местах, межплиточных швах, трещинах, стыках. Перед применением проверить стойкость поверхности на незаметном участке.

Способ применения:
готовое средство равномерно нанести на поверхность, выдержать на поверхности 15-20 мин. Протереть губкой или щеткой, удалить остатки загрязнений с помощью микрофибры. При сильных загрязнениях повторить обработку и увеличить время воздействия на поверхности.

Фасовка	Артикул
600 мл	125445



professional



BIMOLD

pH 11.5

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ПЛЕСЕНИ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

Концентрированное чистящее средство с дезинфицирующим эффектом для удаления плесени, грибка, мха, водорослей, мыльных и других глубоко въевшихся органических загрязнений. Применяется для очистки внутренних и наружных поверхностей зданий, сооружений, душевых кабин, ванных комнат, полов, стен и т.д. эффективно очищает деревянные поверхности в банях и саунах, удаляет плесень и запахи в подвальных помещениях.

Способ применения:
1. Удаление плесени, грибка, очистка кафеля и душевых кабин: концентрат разбавить 1:1 и нанести на поверхность с помощью распылителя. Выдержать на поверхности 5-15 минут протереть губкой или щеткой, удалить остатки загрязнений с помощью микрофибры.
2. Отбеливание поверхностей, антибактериальная и профилактическая обработка: концентрат разбавляется 1:10-1:20 или 50-100 мл на 1 литр воды. Для отбеливания стыков и швов допустимо применение в неразбавленном виде.

Фасовка	Артикул
1 л	125443



Инструкции на профессиональные средства для клининга

MILANA

pH 6.5

УВЛАЖНЯЮЩЕЕ ЖИДКОЕ КРЕМ-МЫЛО



Крем-мыло на основе высококачественных компонентов и природных увлажнителей обеспечивает деликатный уход за кожей. Используется для ежедневной гигиены рук персонала и посетителей организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых учреждений, предпринятой промышленности, гостиниц, на всех видах транспорта и в быту. Обладает хорошим очищающим эффектом. Легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи. Благодаря входящим в состав смягчающим компонентам сохраняет защитные функции кожи, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:
нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой.



Молоко и мед	Жемчужное	Черника в йогурте	Спелая черешня	Алоэ вера	Fruit Bubbles	Хозяйственное
5 кг • 126105	5 кг • 126205	5 кг • 126305	5 кг • 126405	5 кг • 126605	5 кг • 125318	5 кг • 125581

professional



MILANA PROFESSIONAL

pH 5.5

УВЛАЖНЯЮЩЕЕ ЖИДКОЕ КРЕМ-МЫЛО

Нежное жидкое крем-мыло обеспечивает деликатный уход за кожей, благодаря входящим в состав высококачественным экологичным компонентам природного происхождения. Обладает отличными очищающими и обезжиривающими свойствами, легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи, обладает приятным утонченным ароматом. Масло хлопковых семян, входящие в состав способствуют мягкому очищению и увлажнению кожи, сохраняя защитные функции и поддерживая естественный водный баланс. Нейтральный PH 5.5 обеспечивает нежный уход за кожей, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:
нанести небольшое количество мыла на увлажненную кожу, добиться образования пены и смыть водой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125646



professional



MILANA PERFUME PROFESSIONAL

pH 5.5

ЖИДКОЕ ПАРФЮМИРОВАННОЕ МЫЛО

Нежное жидкое парфюмированное мыло обеспечивает деликатный уход за кожей, благодаря входящим в состав высококачественным экологичным компонентам природного происхождения. Обладает отличными очищающими и обезжиривающими свойствами, устраняет резкие запахи, имеет приятный парфюмированный аромат. Масло макадамии, входящее в состав способствует мягкому очищению и увлажнению кожи, сохраняя защитные функции и поддерживая естественный водный баланс. Нейтральный PH 5.5 обеспечивает нежный уход за кожей, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:
нанести небольшое количество мыла на увлажненную кожу, добиться образования пены и смыть водой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125710



professional

MILANA pH 5.5

ЖИДКОЕ ПАРФЮМИРОВАННОЕ МЫЛО

Жидкое парфюмированное мыло на основе мягких натуральных пенообразователей нежно очищает кожу, не раздражая её, а масло лемонграсса увлажняет и питает. Ноты свежего грейпфрута и пачули подарят приятный аромат, который останется с вами надолго. Мыло не сушит кожу и не нарушает естественный PH-баланс, обеспечивая ее мягкость. Подходит для ежедневного умывания, мытья рук и тела.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на увлажненную кожу, тщательно вспенить и смыть водой.



Аромат	Фасовка	Артикул
Amber & Black vetiver	300 мл	125711
Patchouli & Grapefruit	300 мл	125712



MILANA pH 5.5

ЖИДКОЕ ПАРФЮМИРОВАННОЕ МЫЛО

Парфюмированное жидкое крем-мыло с легкой текстурой и нежным ароматом бережно очищает и заботится о коже. Идеально подходит для ежедневного применения благодаря деликатному составу. Бережно очищает, подходит для рук и тела.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на увлажненную кожу, тщательно вспенить и смыть водой.



Аромат	Фасовка	Артикул
Амбра и нероли	1 л	145135
Ветивер и черный перец	1 л	145136



MILANA pH 6.5

АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ЖИДКОЕ МЫЛО

Антибактериальное мыло бережно очищает кожу, оставляя после мытья ощущение свежести и гладкости кожи. Содержит антисептический агент, который убивает бактерии на коже и в дальнейшем замедляет их рост. Обильная пена обеспечивают экономичный расход. Профессиональное средство, не содержит красителей и ароматизаторов.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой. Используется в дозаторах жидкого мыла.



Фасовка	Артикул
1 л	125435
5 кг	125361



МЫЛО-ПЕНКА

MILANA pH 6.5

АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ЖИДКОЕ МЫЛО ДЛЯ ПЕННЫХ ДОЗАТОРОВ

Нежная мягкая пенка бережно очищает, увлажняет, равномерно распределяется по коже и легко смывается водой. Благодаря входящим в состав антибактериальным компонентам способствуют уничтожению патогенной микрофлоры и предотвращают дальнейшее размножение микробов. Смягчающие компоненты сохраняют защитные функции кожи, не вызывая сухости и раздражения. Специальный пенный дозатор обеспечивает экономичный расход.

Способ применения:

налить мыло в специальный диспенсер/дозатор для получения пены. Нанести небольшое количество мыла на влажную кожу, тщательно намылить руки и смыть водой.



Фасовка	Артикул
5 кг	125583



МЫЛО-ПЕНКА

MILANA pH 7

ЖИДКОЕ МЫЛО ДЛЯ ПЕННЫХ ДОЗАТОРОВ

Создано на основе только высококачественных компонентов, что обеспечивает деликатный уход за кожей. Используется для ежедневной гигиены рук персонала и посетителей организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых учреждений, предприятий промышленности, гостиниц, на всех видах транспорта и в быту. Обладает хорошим очищающим эффектом. Легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи. Благодаря входящим в состав смягчающим компонентам сохраняет защитные функции кожи, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:

одним нажатием дозатора выдавить пенку на ладони, тщательно намылить руки и смыть водой. Используется в дозаторах жидкого мыла.



Фасовка	Артикул
5 кг	125362



MILANA ЭКОНОМ pH 7

ЖИДКОЕ МЫЛО

Используется для ежедневной гигиены рук персонала и посетителей организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых учреждений, предприятий промышленности, гостиниц, на всех видах транспорта и в быту. Обладает хорошим очищающим эффектом. Легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи. Благодаря входящим в состав смягчающим компонентам, сохраняет защитные функции кожи, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой. Используется в дозаторах жидкого мыла.



Фасовка	Артикул
5 кг	125352



MILANA ЭКОНОМ

pH 6.5

ЖИДКОЕ МЫЛО

Используется для ежедневной гигиены рук персонала и посетителей организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых учреждений, предприятий промышленности, гостиниц, на всех видах транспорта и в быту. Обладает хорошим очищающим эффектом. Легко удаляет грязь, масла, жиры, белки. Устраняет резкие запахи. Благодаря входящим в состав смягчающим компонентам, сохраняет защитные функции кожи, не вызывая ее сухости и раздражения.

Способ применения:

нанести небольшое количество мыла на кожу, добиться образования пены и смыть водой. Используется в дозаторах жидкого мыла.

Аромат	Фасовка	Артикул
● Fresh fruits	5 кг	125806
● Черника	5 кг	125807



professional

ECO-WASH

pH 7

УНИВЕРСАЛЬНОЕ НИЗКОПЕННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Универсальное низкопенное моющее средство для ежедневного ухода за любимыми моющимися поверхностями. Подходит для синтетических и виниловых покрытий, поверхностей из линолеума, дерева, паркета, ламината, асфальта, бетона, облицовочной плитки, стекла, гранита и мрамора. Используется в бытовых и подсобных помещениях, на объектах социальной и общественной сферы, отелях, бизнес-центрах, гипермаркетах, коммунальном хозяйстве и дома. Благодаря умеренному пенообразованию может применяться не только для ручной мойки, но и в поломочечных машинах, мощных пылесосах. Не требует смывания, не оставляет разводов, не разрушает защитный слой поверхности. Не раздражает кожу рук.

Способ применения:

концентрат разводят в пропорции 1:500 - 1:100 или 2-10 мл на 1 литр воды. Концентрация раствора зависит от характера загрязнения.

Фасовка	Артикул
5 кг	126030



professional

CLEO

pH 11

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

Концентрированное щелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом, без хлора (с содержанием ЧАС), против уличных, бытовых, масложировых, органических загрязнений, подходит для всех водостойких и щелочестойких поверхностей, для синтетических, виниловых и полимерных покрытий, линолеума, кафеля, асфальта, бетона, облицовочной плитки. Используется в бытовых и подсобных помещениях, на объектах социальной и общественной сферы, спорткомплексах, отелях, бизнес-центрах, гипермаркетах, на предприятиях, промышленности, общественного питания, в детских школьных и дошкольных учреждениях, учреждениях здравоохранения, коммунальном хозяйстве и дома. Применяется для ручной и автоматической мойки.

Способ применения:

1. Ежедневная уборка: концентрат разбавляется в соотношении 1:500 - 1:100 или 2-10 мл на 1 литр воды.
2. Генеральная уборка: концентрат разбавляется в соотношении 1:60-1:20 или 15-50 мл на 1 л воды. Концентрация раствора зависит от характера и интенсивности загрязнения.

Фасовка	Артикул
5,2 кг	125415



professional

PROGRASS

pH 7

УНИВЕРСАЛЬНОЕ НИЗКОПЕННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Универсальное низкопенное концентрированное моющее средство для ежедневного ухода за любимыми моющимися поверхностями. Используется в отелях, бизнес-центрах, гипермаркетах, на объектах социальной и общественной сферы, в коммунальном хозяйстве и дома. Подходит для синтетических и виниловых покрытий, поверхностей из линолеума, дерева, паркета, ламината, асфальта, бетона, облицовочной плитки, стекла, гранита и мрамора. Благодаря умеренному пенообразованию может применяться не только для ручной мойки, но и в поломочечных машинах. Не требует смывания, не оставляет разводов, не разрушает защитный слой поверхности. Не раздражает кожу рук.

Способ применения:

1. Ежедневная уборка: концентрат разводят в пропорции 1:500 - 1:100 или 2-10 мл/л.
2. Генеральная уборка: концентрат разбавляется в соотношении 1:35 - 1:15 или 30-60 мл/л. Концентрация раствора зависит от характера загрязнения.

Фасовка	Артикул
1 л	125336
5 кг	125337



FLOOR WASH STRONG

pH 12

ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОЛА (ДЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ)

Концентрированное низкопенное щелочное моющее средство для особо сильных загрязнений. Подходит для синтетических, виниловых и полимерных покрытий, линолеума, кафеля, асфальта, бетона, облицовочной плитки. Удаляет даже въевшиеся бытовые и уличные загрязнения, в том числе масложировые и органические. Используется в бытовых и подсобных помещениях, на объектах социальной и общественной сферы, спорткомплексах, отелях, бизнес-центрах, гипермаркетах, коммунальном хозяйстве и дома. Идеально для применения в поломочечных машинах и для ручной мойки, обладает приятным ароматом.

Способ применения:

1. Ежедневная уборка: концентрат разводят в пропорции 1:200 - 1:100 или 5-10 мл/л.
2. Генеральная уборка: концентрат разбавляется в соотношении 1:50 - 1:25 или 20-40 мл/л.

Фасовка	Артикул
1 л	250100
5,6 кг	125193
21 кг	125520



professional

FLOOR WASH pH 8
СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОЛА
(ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ)



Концентрированное низкопенное нейтральное моющее средство, не содержит щелочи. Предназначено для применения в автоматических пологоочных машинах и ручной мойки полов, обладает приятным ароматом. Подходит для очистки любых водостойких покрытий, в том числе чувствительных к действию щелочей (линолеум, каучук, дерево, паркет, ламинат, мрамор) от органических загрязнений, животных жиров, растительных масел и других загрязнений.

- Способ применения:**
1. Для ежедневной уборки концентрат разводят в пропорции 1:200 - 1:100 или 5-10 мл/л.
 2. Генеральная уборка: концентрат разбавляется в соотношении 1:40 - 1:20 или 25-50 мл/л.

Фасовка	Артикул
1 л	250110
5,1 кг	125195



professional

ARENA pH 9
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛА
С ПОЛИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ



Средство предназначено для мытья и ухода за полом и другими видами моющихся поверхностей. Благодаря безопасной формуле идеально подходит для паркета, ламината, натурального камня, кафеля, лакированных и других водостойких поверхностей. Придает блеск, не оставляет разводов и налета. Обладает полирующим эффектом, обновляет внешний вид. Экономично в применении.

- Способ применения:**
1. Разбавить концентрат из расчета 1:100 - 1:200 или 5-10 мл/л.
 2. Не требует смывания водой или протирания насухо.

Фасовка	Артикул
1 л	218001
5 кг	218005



professional

CARPET FOAM CLEANER pH 11
ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ



Универсальный пенный моющий состав для очистки ковровых покрытий и мягкой мебели. Подходит для чистки ткани, велюра, искусственной кожи, пластика и стекол. В концентрированном виде применяется как пятновыводитель, удаляет пятна от вина, сока, крови, жира и другие тяжелые загрязнения, устраняет неприятный запах.

- Способ применения:**
1. Перед началом химчистки следует пропылесосить поверхность. Затем удалить сложные пятна растворителем или данным концентратом, не разбавляя с водой.
 2. Для общей чистки концентрат следует разбавить в пропорции 1:6 - 1:20 или 50-150 мл/л. Раствор можно нанести с помощью распылителя, чистящего пистолета или пеногенератора. Сильные загрязнения, при необходимости, потереть щеткой. Остатки раствора вместе с загрязнениями собрать пылесосом или вручную.
 3. При необходимости, промыть слабокислым раствором для нейтрализации.

Фасовка	Артикул
1 л	215110
5,4 кг	125202



professional

CARPET CLEANER pH 11
ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ
НИЗКОПЕННЫЙ



Универсальный низкопенный моющий состав для очистки ковровых покрытий и мягкой мебели от любых загрязнений. Подходит для чистки ткани, велюра, искусственной кожи, пластика и стекол. В концентрированном виде применяется как пятновыводитель, удаляет пятна от сока, крови, жира, почвенных загрязнений и другие тяжелые загрязнения, устраняет неприятный запах.

- Способ применения:**
1. Концентрат растворяется в пропорции 1:6-1:20 или 50-150 мл/л. Чистка производится как ручным, так и автоматическим способом.
 2. Моющий пылесос или экстрактор подает раствор химического средства на очищаемую поверхность, после чего всасывает его вместе с пылью.
 3. Для ручной чистки или чистки с помощью пылеводососа химическое средство наносится на ковровое покрытие, щеткой взбивается пена и пенный раствор вместе с пылью и загрязнениями собирается пылесосом или вручную.
 4. После очистки, рекомендуется промывание чистой водой с помощью экстрактора. При необходимости, промыть слабокислым раствором для нейтрализации.

Фасовка	Артикул
1 л	215100
5,4 кг	125200



professional

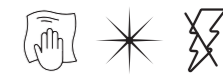
CLEAN GLASS pH 8
ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ



Универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика, хрома, кафеля. Не оставляет подтеков, разводов, экономичен в применении. Придает поверхностям антистатические свойства, обеспечивает максимальную видимость. Может применяться в офисе для чистки мебели, обновления мониторов, стекол, зеркал, торгового оборудования.

- Способ применения:**
1. Концентрат разбавить с водой из расчета 150-200 мл/л.
 2. Готовый раствор распылить на загрязненные места с расстояния 15-20 см, протереть сухой чистой фланелью.
 3. Для достижения наилучшего результата не рекомендуется использовать продукт под прямыми солнечными лучами.

Фасовка	Артикул
600 мл	125552
5 кг	125572



ALPI

СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ ПОРОШКООБРАЗНОЕ

Средство предназначено для замачивания, стирки цветного и белого белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон (кроме изделий из натурального шёлка и шерсти) в стиральных машинах любого типа, в профессиональных стиральных машинах (промышленных), вручную и в быту. Отбеливает и удаляет пятна различного происхождения.

Способ применения:

1. Перед замачиванием и ручной стиркой средство полностью растворить в воде.
2. Полоскать в тёплой воде.
3. Соблюдать рекомендации по применению средства и уходу за тканями.

Название	Фасовка	Артикул
Alpi color	10 кг	126018
	10 кг	126019
Alpi Expert	20 кг	126020
	20 кг	126021
Alpi Sensitive	20 кг	125519
Alpi White	20 кг	125540
Alpi Universal	20 кг	125810



ENZY GEL

ГЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ

pH 9

Предназначен для стирки цветного и белого белья, униформы медперсонала, спецодежды, а также других изделий в промышленных и в бытовых стиральных машинах. Очищает ткани, проникая в волокна и удаляя стойкие и застарелые пятна. Энзимный комплекс компонентов удаляет застарелые пятна крови, вина, масла, нефтяных загрязнений, застарелые следы жиров животного и растительного происхождения. Эффективен в воде любой жесткости. Гель полностью растворяется в воде, что позволяет предотвратить образование засора дозирующего клапана в стиральной машине. Низкое пенообразование.

Способ применения:

рекомендуемая дозировка: 9-14 мл на 1 кг белья. Температурный диапазон стирки: 20°C-40°C. При ручной стирке 30-55 мл на 10 л воды. При замачивании 100 мл на 5-6 кг белья при замачивании на 2-10 часов. Далее стирать при стандартных режимах.

Фасовка	Артикул
5,65 кг	126098



ALPI WHITE

ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТИРКИ БЕЛЫХ ВЕЩЕЙ

pH 8

Концентрированное жидкое средство для стирки. Разработано специально для стирки изделий из белой ткани. Предохраняет от появления серого оттенка, придает вещам ослепительную белизну, не повреждая волокна ткани.

Способ применения:

для выбора способа стирки и температуры воды следуйте рекомендациям на ярлыках изделий. Перед использованием средство рекомендуется взболтать. Налейте средство в отсек для стиральных порошков. Для удаления трудных пятен нанесите гель непосредственно на пятно перед стиркой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125187



ALPI COLOR

ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТИРКИ ЦВЕТНЫХ ВЕЩЕЙ

pH 8.8

Концентрированное жидкое средство для стирки. Разработано специально для стирки изделий из цветных тканей. Предохраняет ткани от выцветания и сохраняет яркость красок даже после многократных стирок.

Способ применения:

для выбора способа стирки и температуры воды следуйте рекомендациям на ярлыках изделий. Перед использованием средство рекомендуется взболтать. Налейте средство в отсек для стиральных порошков. Для удаления трудных пятен нанесите гель непосредственно на пятно перед стиркой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125186



ALPI DELICATE

ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТИРКИ ВСЕХ ВИДОВ ТКАНЕЙ

pH 8

Предназначено для стирки и замачивания изделий из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей и тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки в воде любой жесткости. Отстирывает даже самые сильные загрязнения. Стирку вещей осуществлять при температуре 20-60°C.

Способ применения:

для выбора способа стирки и температуры воды следуйте рекомендациям на ярлыках изделий. Перед использованием средство рекомендуется взболтать. Налейте средство в отсек для стиральных порошков. Для удаления трудных пятен нанесите гель непосредственно на пятно перед стиркой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125685



ALPI DUO

ГЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ С ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЕМ

pH 8

Предназначено для стирки и замачивания изделий из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей и тканей из смешанных волокон в стиральных машинах любого типа и ручной стирки в воде любой жесткости. Благодаря комбинации высокоэффективных поверхностно-активных веществ и энзимов, гель позволяет эффективно удалять загрязнения и пятна с волокон ткани даже в холодной воде и при коротких циклах стирки. Гель подходит для цветного и белого белья из натуральных и синтетических тканей, детской одежды и одежды людей с чувствительной кожей. Средство полностью вымывается из тканей.

Способ применения:

для выбора способа стирки и температуры воды следуйте рекомендациям на ярлыках изделий. Перед использованием средство рекомендуется взболтать. Налейте средство в отсек для стиральных порошков. Для удаления трудных пятен нанесите гель непосредственно на пятно перед стиркой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125787



EVA

КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ БЕЛЬЯ

Концентрированный кондиционер для белья EVA идеально подходит для машинной и ручной стирки всех видов ткани. Придает белью мягкость и приятный аромат. Обладает антистатическим эффектом, облегчает глажение после стирки. Рекомендуется использовать совместно с жидкими средствами для стирки из линейки Alpi.

Способ применения:

перед использованием необходимо тщательно взболтать. Соответствующее количество средства добавить в выдвижной отсек стиральной машины, при ручной стирке – полностью растворить в воде для полоскания. Избегать непосредственного контакта средства с тканью. Использовать строго по назначению!

Аромат	Фасовка	Артикул
● Sensitive	5 кг	125376
● Flower	5 кг	125377
● Golden Elixir	5 кг	125718
● Lavender	5 кг	125686
● Baby	5 кг	125883
● Fruit fusion	5 кг	125915
● Orchid	5 кг	125916



G-OXI

ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ

pH 3

Благодаря активному кислороду, пятновыводитель для цветных вещей удаляет загрязнения различного происхождения. Густая формула легко справляется с пятнами от травы, ягод, красного вина, сока, шоколада и др. Подходит для белых и цветных вещей. Эффективен в широком диапазоне температур: от 30°C до 90°C. Подходит для автоматической и ручной стирки.

Способ применения:

1. При предварительной стирке: нанести 20 мл средства на пятно, выдержать не более 10 минут, тщательно прополоскать или стирать как обычно.
2. При замачивании: на 4 л воды добавьте 100 мл средства. Время для замачивания не более 5 часов. После замачивания ткани необходимо тщательно прополоскать или стирать как обычно.
3. Стирка: на 4 л воды добавьте 100 мл средства. К стиральному порошку в специальный отсек вашей стиральной машины добавьте 50 мл средства для повседневных пятен, 100 мл средства – для застарелых.

Название	Фасовка	Артикул
● Пятновыводитель	5,3 кг	125538



G-OXI

ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ И ОТБЕЛИВАТЕЛЬ

pH 3

Благодаря активному кислороду, пятновыводитель-отбеливатель для белых и светлых тканей удаляет загрязнения различного происхождения и усиливает белизну. Густая формула легко справляется с пятнами от травы, ягод, красного вина, сока, шоколада и др. Эффективен в широком диапазоне температур: от 30°C до 90°C. Подходит для автоматической и ручной стирки.

Способ применения:

1. При предварительной стирке: нанести 20 мл средства на пятно, выдержать не более 10 минут, тщательно прополоскать или стирать как обычно.
2. При замачивании: на 4 л воды добавьте 100 мл средства. Время для замачивания не более 5 часов. После замачивания ткани необходимо тщательно прополоскать или стирать как обычно.
3. Стирка: на 4 л воды добавьте 100 мл средства. К стиральному порошку в специальный отсек вашей стиральной машины добавьте 50 мл средства для повседневных пятен, 100 мл средства – для застарелых.

Название	Фасовка	Артикул
● Пятновыводитель отбеливатель	5,3 кг	125539



RS-1

СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАМАЧИВАНИЯ И МЫТЬЯ ПОСУДЫ

pH 8

Концентрированное пенное моющее средство для ручного мытья фруктов, овощей, скорлупы столовых яиц, посуды, столовых приборов, кухонного оборудования и инвентаря, удаления легких загрязнений в зоне кухни. Обладает приятным ароматом, нейтрализует неприятные запахи. Создает обильную пену, эффективно удаляет жировые, масляные и белковые загрязнения. Легко смывается водой. Не оставляет разводов на стеклянной посуде при высыхании, придает блеск любым поверхностям. Обладает сильной обезжиривающей способностью.

Способ применения:

1. Мытье посуды, инвентаря, приборов: предварительно удалить крупные остатки пищи, вымыть посуду с помощью щетки, ополоснуть водой и дать высохнуть.
2. Замачивание: в случае сильных загрязнений предварительно замочить в растворе 40°C на 5-10 мин, далее промыть водой 30-65°C и дать высохнуть. Использовать строго по назначению!

Фасовка	Артикул
5 кг	125898



RS-2

СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ

pH 11.7

Универсальное дезинфицирующее средство для поверхностей, посуды, фруктов, овощей, скорлупы пищевых яиц. Также применяется для отбеливания столовых приборов, кухонного инвентаря и оборудования. Удаляет засохшие остатки пищи и стойкие масложировые загрязнения перед последующей мойкой, следы чая и кофе, потемнение на посуде. Активно нейтрализует неприятные запахи с посуды, разделочных досок и других предметов. Легко смывается водой. Не оставляет разводов на стеклянной посуде при высыхании. Применяется для предметов из керамики, стекла, пластика, нержавеющей стали, твердых напольных покрытий, устойчивых к щелочной среде.

Способ применения:

Замачивание: 1-3% или 10-30 мл на 1 литр воды. Ополоснуть водой и дать высохнуть. Область применения и способ применения подробно изложены в Инструкции по применению № 02/1-24 и № 02/2-24.

Фасовка	Артикул
5 кг	125899



RS-3

СРЕДСТВО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

pH 13

Концентрированное, низкопенное моющее средство для посудомоечных, таромоечных машин и пароконвектоматов. Безопасен для мытья любой посуды и столовых приборов из стекла, пластика, фарфора, твердых металлов. Полностью растворяется в процессе мойки, легко смывается, не оставляя разводов. Предназначен для использования в профессиональных посудомоечных машинах всех видов. Эффективно работает в воде любой жесткости.

Способ применения:

настройка подачи через специальные дозирующие системы из показаний датчика электропроводности или по времени, из расчета концентрации 1-3%. Оптимальная концентрация зависит от типа и конфигурации посудомоечной машины. Наилучший результат мойки достигается в паре с ополаскивателем Resto Pro RS-4.

Фасовка	Артикул
5 кг	125897



Средства линейки Resto Pro используются через дозирующую станцию, устанавливаемую и обслуживаемую сервисной службой компании GRASS или представителем в регионе. Использовать строго по назначению!

RS-4

ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

pH 3

Концентрированный, низкопенный ополаскиватель для посудомоечных, таромоечных машин и пароконвектоматов. Нейтрализует остатки моющего средства на поверхности посуды после мойки в посудомоечной машине, придает блеск, не допускает образования потёков и разводов, способствует быстрому высыханию. Может использоваться для ополаскивания любой посуды и столовых приборов из стекла, пластика, фарфора, твердых металлов. Предназначен для использования в профессиональных посудомоечных машинах всех видов. Эффективно работает в воде любой жесткости.

Способ применения:
настройка подачи через специальные доз. системы из расчёта концентрации от 0,3%. Дозирование устанавливать на минимальные значения, проводить тест-мойку.

Фасовка	Артикул
5 кг	125892



RS-5

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКИПИ И ВОДНОГО КАМНЯ

pH 3

Концентрированное кислотное средство для удаления накипи, водного камня, ржавчины в посудомоечных и стиральных машинах, ледогенераторах, пароконвектоматах, бойлерах и с любых кислотостойких поверхностей. Эффективно удаляет водный камень и накипь с моек для посуды, а также с любых поверхностей, на которых образуется известковый налет. Безопасен для всех видов металла, стекла, пластика, керамики, резины. Не имеет резкого запаха. Безопасно для большинства поверхностей. Легко смывается водой.

Способ применения:
промывка посудомоечной машины от накипи: наполнить ПММ водой, добавить в бак средство RS-5 из расчета 100 мл/10 л. Включить машину на 10–20 мин. Слить воду. При необходимости обработать поверхность щеткой, отдельные детали замочить в растворе 10 мл на 1 л теплой воды 40°C. Ополоснуть водой все внутренние части ПММ. Для оборудования, имеющего функцию автоматической очистки, залить средство RS-5 в отсек по инструкции производителя оборудования.

Фасовка	Артикул
5 кг	125893



RS-6

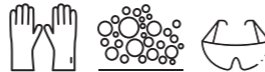
СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЖИРА И НАГАРА

pH 12.5

Концентрированное щелочное средство для удаления жировых, белковых загрязнений, пригаров, копоти, застарелых и въевшихся загрязнений. Применяется для очистки грилей, печей, пароконвектоматов, противней, рабочих производственных поверхностей, вытяжных зонтов, фритюрниц, ростеров, наплитной посуды, поверхностей грилей и другого теплового, нейтрального оборудования. Плотная стойкая пена позволяет эффективно очищать вертикальные поверхности и сложные элементы технологического оборудования. Эффективно при очистке кухонной посуды методом замачивания.

Способ применения:
1. Спрей-метод. Ручная чистка печей, грилей, пароконвектоматов: 100 мл/1 л воды 40°C. Очистка технологического оборудования: 100 мл/1 л воды 40°C. Очистка производственных поверхностей: 5–20 мл/1 л воды 40°C.
2. Очистка противней, гастроемкостей, наплитной посуды методом замачивания: 10–20 мл/1 л воды 40–60°C. После очистки обязательно промывать поверхность водой.

Фасовка	Артикул
5 кг	125895



RS-7

СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ

pH 12

Дезинфицирующее моющее средство широкого спектра применения, обладает анти-микробным, фунгицидным действием. Предназначен для предварительной, экспресс и заключительной дезинфекции рабочих поверхностей, посуды, столовых приборов, разделочных досок, кухонного оборудования и инвентаря, а также инвентаря для уборки, в зоне приёма гостей, профессиональной кухне, теплом, нейтральном, холодном цехе, в зоне хранения продуктов и в санузлах. Безопасно для всех видов поверхностей и материалов. Не оставляет запаха на применяемой поверхности, поэтому применим в присутствии людей. Может применяться способом протирания, орошения (спрей-метод), погружением (замачивание). Может применяться для дезинфекции обуви с помощью дез. ковриков, одежды при стирке в стиральной машине.

Способ применения:
дезинфекция поверхности, мебели и приборов происходит методом протирки салфеткой, смоченной в растворе, из расчёта 100 мл/м². Санитарно-техническое оборудование обрабатывают щёткой, ершом или салфеткой, смоченной в растворе, из расчёта 150 мл/м², после чего тщательно промывают водой. Область и способ применения подробно изложены в Инструкции № 01/23 по применению средства дезинфицирующего Resto Pro RS-7, ООО «ТД ГраСС», Россия.

Фасовка	Артикул
5 кг	125894



VELLY LEMON

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ С АРОМАТОМ ЛИМОНА

pH 8

Моющее средство для мытья посуды. Концентрированный состав средства справляется с любой грязью. Всего одна капля создает обильную пену, способную безупречно вымыть посуду, эффективно удаляя жир, как в горячей, так и в холодной воде. Бережно воздействует на кожу рук. Полностью смывается водой, оставляя тарелки сверкающе чистыми.

Способ применения:
нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду вспененным составом, смыть водой. Или развести концентрат с водой из расчета 3–5 мл на литр воды, опустить посуду в емкость с раствором, потереть губкой, ополоснуть посуду.

Фасовка	Артикул
5 кг	125428



VELLY NEUTRAL

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ БЕЗ ОТДУШЕК И КРАСИТЕЛЕЙ

pH 7

Универсальное средство для мытья посуды, столовых приборов, кухонного оборудования и рабочих поверхностей. Концентрированный состав средства справится с любой грязью. Всего одна капля создает обильную пену, способную безупречно чисто вымыть посуду, эффективно удаляя жир как в горячей, так и в холодной воде. Бережно воздействует на кожу рук. Полностью смывается водой, оставляя тарелки сверкающе чистыми. Безопасная нейтральная формула не содержит красителей и ароматизаторов.

Способ применения:
нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду пенным составом, смыть водой. Или развести концентрат с водой из расчета 3–5 мл на 1 литр воды, опустить посуду в емкость с раствором, потереть губкой, ополоснуть посуду.

Фасовка	Артикул
5 кг	125420





VELLY PREMIUM

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ
С АРОМАТОМ ЛАЙМА

pH 8

Высококонцентрированное средство для мытья посуды с густой формулой и повышенным пенообразованием. Всего одна капля средства создает обильную пену, способную безупречно чисто вымыть посуду. Средство эффективно удаляет жир и остатки пищи с поверхности посуды, как в горячей, так и в холодной воде. Не вызывает раздражения кожи рук.

Способ применения:

нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду вспененным составом, смыть водой. Или развести концентрат с водой из расчета 2-3 мл на литр воды, опустить посуду в емкость с раствором, потереть губкой, ополоснуть посуду.

Фасовка	Артикул
5 кг	125425



VELLY SENSITIVE

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ
С АРОМАТОМ АЛОЭ-ВЕРА И АРБУЗА

pH 7

Концентрированный состав средства справляется с любыми загрязнениями. Всего одна капля создает обильную пену, способную безупречно вымыть посуду, эффективно удаляя жир, как в горячей, так и в холодной воде. Бережно воздействует на кожу рук. Подходит для мытья детской посуды и игрушек. Полностью смывается водой, оставляя тарелки сверкающе чистыми.

Способ применения:

нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду вспененным составом, смыть водой.

Аромат	Фасовка	Артикул
Алоэ-вера	5,2 кг	125742
Арбуз	5,2 кг	125786



VELLY LIGHT

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ
АРОМАТ ЗЕЛЕННОЙ ЯБЛОКО И АРОМАТ СОЧНЫЙ ЛИМОН

pH 7

Моющее средство для мытья посуды. Концентрированный состав средства справляется с любой грязью. Всего одна капля создает обильную пену, способную безупречно вымыть посуду, эффективно удаляя жир, как в горячей, так и в холодной воде. Бережно воздействует на кожу рук. Полностью смывается водой, оставляя тарелки сверкающе чистыми.

Способ применения:

нанести небольшое количество средства на губку, вспенить, вымыть посуду вспененным составом, смыть водой. Или развести концентрат с водой из расчета 3-5 мл на литр воды, опустить посуду в емкость с раствором, потереть губкой, ополоснуть посуду.

Аромат	Фасовка	Артикул
Зеленое яблоко	5 кг	125469
Сочный лимон	5 кг	125792



professional



DISHWASHER

СРЕДСТВО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

pH 12

Низкопенное моющее средство для посудомоечных машин и мойки вручную. Безопасен для мытья любой посуды и столовых приборов из стекла, пластика, фарфора, твердых металлов. Полностью растворяется в процессе мойки, легко смывается, не оставляя разводов. Средство рекомендуется использовать на предприятиях общественного питания, в медицинских учреждениях, гостиницах, пищевой промышленности, учреждениях различного профиля и в быту. Предназначен для использования в профессиональных посудомоечных машинах всех видов. Эффективно работает в воде любой жесткости.

Способ применения:

концентрат налить в резервуар для моющего средства согласно инструкции по применению для посудомоечной машины. Для ручной мойки концентрат разводится из расчета 1-3 мл/л. Для профессиональных посудомоечных машин настроить подачу через специальные дозирующие системы.

Фасовка	Артикул
6,4 кг	125237



professional



CONDITIONER DISH

ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

pH 3

Нейтрализует поверхность посуды после мойки в посудомоечной машине, придает блеск, не допускает образования подтеков и разводов, способствует быстрому высыханию. Может использоваться для ополаскивания любой посуды и столовых приборов из стекла, пластика, фарфора, твердых металлов. Средство рекомендуется использовать на предприятиях общественного питания, в медицинских учреждениях, гостиницах, пищевой промышленности, учреждениях различного профиля и в быту. Подходит для использования в посудомоечных машинах всех видов, в том числе профессиональных. Эффективно работает в воде любой жесткости. Содержит лимонную кислоту.

Способ применения:

1. Средство налить в резервуар для ополаскивателя согласно инструкции для посудомоечной машины.
2. Для ручного ополаскивания концентрат разводится из расчета 1-3 мл/л.

Фасовка	Артикул
5 кг	216101



AZELIT

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КУХНИ

pH 12

Концентрированное средство для удаления жира, нагара и копоти со сковородок, кухонных плит, коптильных камер, фритюрниц, грилей, духовых шкафов, микроволновых печей и др. Содержит активные чистящие вещества, которые помогают максимально эффективно справиться с застарелыми загрязнениями.

Способ применения:

1. Нанести на очищаемую поверхность, оставить не более чем на 30 секунд, в зависимости от загрязнения можно увеличить время экспозиции до 2 минут.
2. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости обработку повторить.

Фасовка	Артикул
5,6 кг	125372



AZELIT-GEL

ЧИСТЯЩИЙ ГЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ

pH 11.5

Концентрированный гель с усиленной формулой эффективно удаляет жир, нагар, копоть и пригоревшую пищу с эмалированных и хромированных поверхностей, изделий из стекла, нержавеющей стали, фаянса и фарфора. Содержит активные чистящие вещества, которые помогают максимально эффективно справиться с застарелыми загрязнениями.

Способ применения:

1. Нанести на очищаемую поверхность, оставить не более чем на 30 секунд, в зависимости от загрязнения можно увеличить время экспозиции до 2 минут.
2. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости обработку повторить.

Фасовка	Артикул
5,4 кг	125239



professional

GRILL

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ЖАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

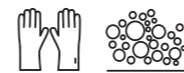
pH 11.5

Высокоэффективное щелочное средство для очистки различного технологического оборудования и поверхностей, очистки пароконвектоматов, печей, грилей, кухонных плит, фритюрниц, жарочного оборудования и посуды, духовых шкафов, вытяжных зонтов от стойких пищевых и органических загрязнений: нагаров, жира, копоти и пригоревшей пищи. Средство предназначено для использования на эмалированных поверхностях, изделиях из стекла, нержавеющей стали, чугуна, фаянса, фарфора. Содержит активные чистящие компоненты, расщепляющие жир, нагар и др. органические загрязнения, действие которых гарантирует отличный результат без особых усилий. Удаляет неприятные запахи.

Способ применения:

1. Для пароконвектоматов: равномерно нанести средство на внутреннюю поверхность, включить режим пропаривания на 5-15 минут, промыть поверхность водой.
2. Для грилей, плит, духовых шкафов, вытяжных зонтов и др. жарочного оборудования нанести средство на охлажденную, либо нагретую до 50°C поверхность выдержать 3-5 мин., растереть щеткой, промыть водой. При сильных загрязнениях повторить обработку и увеличить время выдержки.

Фасовка	Артикул
600 мл	125470
5,7 кг	125586



professional

GLOSS CONCENTRATE

КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

pH 2

Средство для любых поверхностей, стойких к воздействию кислот. Подходит для бережной чистки полов, стен, ванн, душевых кабин, унитазов, раковин, кранов и прочего оборудования. Мгновенно удаляет известковый налет, солевые отложения, ржавчину, мочевого камень и др. Придает блеск, сохраняя эффект на несколько дней. Не повреждает хромированные, акриловые, пластиковые поверхности, кислотостойкую плитку и эмаль. В концентрированном виде средство применяется для генеральной уборки.

Способ применения:

1. Ежедневная уборка: для очистки пола и стен развести концентрат в пропорции 5-10 мл на 1 л воды; для ручной очистки инвентаря развести концентрат в пропорции 10-20 мл на 1 л воды.
2. Генеральная уборка: для очистки плитки, стекла, гранита, удаления остатков цемента, бетона, ржавых пятен, известкового камня, строительных смесей и других загрязнений концентрат разводят в пропорции 100 мл на 1 л воды. Концентрация раствора зависит от характера загрязнения.

Фасовка	Артикул
1 л	125322
5,5 кг	125323



professional

WC-GEL

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ САНТЕХНИКИ

pH 2

Кислотное чистящее средство с усиленной формулой для чистки унитазов, фаянсовых изделий, кафеля от известкового налета, подтеков ржавчины, солевых отложений. Способствует устранению неприятного запаха, убивает микробы. Гелеобразная структура чистящего средства обеспечивает его экономичный расход. Не применять на хромированных и акриловых поверхностях.

Способ применения:

1. На поверхностях, чувствительных к кислоте, держать не более 30 секунд.
2. Средство нанести на очищаемую поверхность, оставить на 1-2 минуты.
3. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости обработку повторить.

Фасовка	Артикул
750 мл	125535
5,3 кг	125203



professional

WC-GEL ULTRA

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ САМУЗЛОВ И ВАННЫХ КОМНАТ

pH 2

Средство на основе ортофосфорной кислоты. Используется для чистки ванн, душевых кабин, унитазов, водостоков, напольных покрытий, сантехники, фаянсовых изделий и кафеля от известкового налета, водного камня, потеков ржавчины, мыльных разводов и солевых отложений. Благодаря эффективной формуле быстро удаляет сложные и застарелые загрязнения. Безопасно для акриловых ванн и поверхностей из цветных металлов. Придает чистоту и блеск.

Способ применения:

- средство нанести на очищаемую поверхность, оставить на 5-10 минут. Потереть ершиком или губкой, смыть водой. При необходимости обработку повторить.

Фасовка	Артикул
5,3 кг	125837



professional

GLOSS

ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ САМУЗЛОВ

pH 3

Чистящее средство для санузлов и ванных комнат. Используется для чистки ванн, душевых кабин, унитазов, водостоков, напольных покрытий, сантехники, фаянсовых изделий и кафеля от известкового налета, водного камня, потеков ржавчины, мыльных разводов и солевых отложений. Благодаря эффективной формуле быстро удаляет сложные и застарелые загрязнения. Безопасно для акриловых ванн и поверхностей из цветных металлов. Специальные компоненты, входящие в состав, создают защитную пленку на поверхности и оказывают пролонгированный эффект. Придает чистоту и блеск, сохраняя эффект на несколько дней.

Способ применения:

- равномерно нанести на очищаемую поверхность, оставить на несколько минут. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку. На поверхностях, чувствительных к кислоте, держать не более 30 секунд.

Фасовка	Артикул
5,3 кг	125799



professional

DOS-GEL

ЧИСТЯЩИЙ ГЕЛЬ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

pH 11

Универсальный чистящий гель на основе активного хлора для дезинфекции и отбеливания. Идеально подходит для чистки унитазов, ванн, раковин, кафеля, стоков, сливов, пола и рабочих поверхностей. Обладает дезинфицирующими свойствами, удаляет плесень и грибок. Пары средства защищают от «летающих» микробов. Густая формула позволяет средству дольше оставаться на стенках, продолжая работать.

Способ применения:

1. Концентрат: унитаз - нанести гель на поверхность или под ободок и оставить на несколько минут, воспользоваться ершиком, смыть водой. Ванна и раковина - нанести средство на очищаемую поверхность ровным слоем, при необходимости потереть щеткой или губкой, оставить на несколько минут, тщательно смыть водой.
2. Разбавление: полы и рабочие поверхности - концентрат разбавляется в пропорции 1:80 или 60 мл на 5 л воды. Отбеливание (ручная стирка) - концентрат разводится в пропорции 1:350 или 15 мл на 5 л воды. Замочить белье на 45 мин., затем тщательно прополоскать. Для замачивания на ночь сократить дозу в 2 раза.

Фасовка	Артикул
750 мл	125551
5,3 кг	125240



professional

DIGGER-GEL

СРЕДСТВО ДЛЯ ПРОЧИСТКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ

pH 11

Средство щелочное для прочистки канализационных труб. Устраняет пробки и засоры в труднодоступных местах канализационных стоков. Убивает бактерии и устраняет неприятные запахи. Идеально подходит для всех видов металлических и пластиковых труб. Быстро растворяет жировые и белковые отложения, волосы, остатки пищи, действует на всей протяженности трубы. Густая формула позволяет еще эффективнее справляться с засорами.

Способ применения:

1. Взболтать перед применением.
 2. Залить 300-500 мл средства и выдержать 2-3 часа.
 3. Промыть большим количеством горячей воды.
 4. При сильном загрязнении обработку повторить.
- Для профилактики применять средство регулярно.

Фасовка	Артикул
1000 мл	125569
5,3 кг	125206



professional

ANTIGRAFFITI

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН

Средство для удаления нефтепродуктов, смол, битумных пятен, следов резины и др. дорожно-нефтяных загрязнений, а также пятен жира, чернил, граффити, маркера, остатков жевательной резинки с различных поверхностей.

Способ применения:

нанести состав на загрязненную поверхность при помощи распылителя. Подождать 1-2 минуты, потереть, затем смыть водой. При сильных загрязнениях увеличить время воздействия.

Фасовка	Артикул
600 мл	125602
5 кг	140101



DESO C9

СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ ДЛЯ РУК И ПОВЕРХНОСТЕЙ

pH 8

Предназначено для гигиенической обработки кожи рук, операционного поля, инъекционного поля, перчаток, экспресс-дезинфекции различных поверхностей, оборудования на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, торговли, парфюмерно-косметических, химико-фармацевтических, биотехнологических и микробиологических предприятиях, в организациях коммунально-бытового обслуживания, образования, культуры, отдыха и спорта, в медицинских учреждениях. Средство обладает высоким бактерицидным, вирулицидным, фунгицидным действием.

Способ применения:

используется в соответствии с инструкцией по применению, разработанной в ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора №01/18, размещенной на сайте grass.su.

Фасовка	Артикул
600 мл	550023
4,4 кг	550055



DESO CL

СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ С МОЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

Таблетки для дезинфекции овощей, фруктов, скорлупы пищевых яиц, поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, наружных поверхностей приборов и аппаратов, посуды, предметов для мытья посуды, ухода за больными, перевозочных материалов, средств личной гигиены, белья, уборочного инвентаря, крови, ликвора, выделений, смывных жидкостей, остатков пищи, медицинских отходов классов Б и В, игрушек, резиновых и пропиленовых коврик, обуви из резины, пластмасс и других полимерных материалов.

Способ применения:

используется согласно инструкции ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «DESO CL» 01/22 от 02.08.22г., размещенных на сайте grass.su.

Фасовка	Артикул
1 кг	125667



DESO C10

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

pH 8

Предназначено для мойки и дезинфекции различных поверхностей, полов, стен, оборудования, инвентаря в торговых предприятиях, гостиницах, парикмахерских, лечебно-профилактических учреждениях, предприятиях общественного питания, мясной и молочной промышленности. Убивает все известные виды микробов, не токсичен, не повреждает обрабатываемые поверхности, безопасен для кожи рук, не содержит щелочи.

Способ применения:

- концентрат разводится с водой в пропорции 10-20 мл/л в зависимости от степени и типа загрязнения:
1. Для ежедневной ручной или машинной бактерицидной уборки - 10 мл/л.
 2. Для общей уборки со средними загрязнениями - 20 мл/л.

Фасовка	Артикул
1 л	125190
5 кг	125191



professional

CEMENT REMOVER pH 2

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОСЛЕ РЕМОНТА

Кислотное беспенное моющее средство для удаления остатков цемента, бетона, ржавых пятен, водного камня, извести, солевых отложений, и других загрязнений, оставшихся после строительных или ремонтных работ.

Способ применения:

1. Концентрат развести из расчета 1:25-1:50 (20–40 мл/л).
2. Нанести на очищаемую поверхность с помощью распылителя или губки, при необходимости растереть щеткой, смыть водой.
3. Для особо сильных загрязнений средство применять в концентрате.



Фасовка	Артикул
1 л	125441
5,8 кг	125442



professional

CEMENT CLEANER pH 2

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОСЛЕ РЕМОНТА

Кислотное пенное моющее средство для очистки плитки, стекла, гранита, полимерных и других покрытий. Удаляет остатки цементной пыли, бетона, ржавых пятен, известкового камня, строительных смесей и других загрязнений, оставшихся после строительства или ремонта.

Способ применения:

1. Концентрат развести с водой из расчета 200-300 мл/л.
2. Нанести на очищаемую поверхность с помощью распылителя или губки.
3. Оставить на 2-3 мин., потереть щеткой.
4. Для особо сильных загрязнений средство применять в неразбавленном виде.



Фасовка	Артикул
1 л	217100
5,5 кг	125305



professional

BIOS B pH 12

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ЩЕЛОЧНОЙ

Высококонцентрированное щелочное моющее средство. Применяется для очистки полов, стен и различного оборудования от грязи, масел, жиров, нагара, копоти, нефтепродуктов, сажевых отложений. Благодаря мощному эмульгирующему действию быстро справляется даже с застарелыми загрязнениями. Эффективен на предприятиях пищевой промышленности для мойки и обезжиривания технологического оборудования.

Способ применения:

мойка автоматическим способом: средство разбавить из расчета 30-50 мл/л для пеногенератора. Для пенокомплекта растворить в пропорции 1:1 – 1:3. Полученный раствор равномерно нанести на обрабатываемую поверхность в виде густой пены. Подождать 1-2 минуты, не допуская высыхания, сбить струей воды под высоким давлением.
 Мойка ручным способом: средство разбавить из расчета 30-50 мл/л, полученный раствор равномерно нанести на обрабатываемую поверхность. Подождать 1-2 минуты, не допуская высыхания, смыть водой. Рекомендуемая температура воды 40-60°C.



Фасовка	Артикул
5,5 кг	125201



professional

BIOS K pH 12.5

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ

Высококонцентрированное сильнощелочное моющее средство. Быстро справляется со сложными и застарелыми загрязнениями. Эффективен на предприятиях пищевой промышленности для мойки и обезжиривания полов, стен, технологического оборудования. Удаляет грязь, жиры, нагар, копоть, масла, нефтепродукты, сажевые отложения.

Способ применения:

мойка автоматическим способом: средство разбавить из расчета 30-50 мл/л для пеногенератора. Для пенокомплекта разбавить в пропорции 1:1 – 1:3. Полученный раствор равномерно нанести на обрабатываемую поверхность в виде густой пены через пеногенератор. Подождать 1-2 мин, не допуская высыхания, и сбить струей воды под высоким давлением.
 Мойка ручным способом: средство разбавить из расчета 30-50 мл/л, полученный раствор равномерно нанести на обрабатываемую поверхность. Подождать 1-2 мин, не допуская высыхания, смыть водой. Рекомендуемая температура воды 40- 60°C.



Фасовка	Артикул
1 л	270100
5,6 кг	125196
22,5 кг	800031



CRYSPOOL®

ALGICIDE

СРЕДСТВО ДЛЯ БОРЬБЫ С ВОДОРОСЛЯМИ

Альгицид эффективно уничтожает водоросли и предотвращает их появление в бассейнах различных типов.

Способ применения:

после чистки бассейна перед его наполнением следует нанести 2% раствор на поверхность чаши бассейна, не смывая дать высохнуть.
 Первоначальная дозировка 150 мл на 10м³ воды. После обработки требуется технический перерыв в работе бассейна не менее 12 часов. Последующая еженедельная дозировка на 10 м³ воды составляет 50 мл (для уличного бассейна) или 30 мл (для крытого бассейна). При высоких температурах и осадках дозировку следует увеличить.



Фасовка	Артикул
5 кг	150014
30 кг	150016



CRYSPOOL®

COAGULANT

СРЕДСТВО ДЛЯ КОАГУЛЯЦИИ (ОСВЕТЛЕНИЯ) ВОДЫ

Средство добавляется после очистки воды при помощи дезинфицирующего средства и альгицида. Перед применением следует проверить показатели воды, и при необходимости довести до нормы значения pH 7.2-7.4, свободного хлора 0.3-0.5 мг/л. Внимание: не добавлять концентрат напрямую в воду бассейна. При регулярной обработке вводить от 100 до 200 мл средства на 10 м³ воды, используя технический перерыв в работе бассейна (6 часов). Рекомендуется использовать для устранения помутнения и поддержания прозрачности воды бассейна не реже 1 раза в неделю или по мере необходимости. Средство предназначено для очистки, устранения помутнения и поддержания прозрачности воды в бассейнах различного назначения.

Способ применения:

при ручном дозировании средство, растворенное в ёмкости с водой, медленно вливают в скиммер при работающем циркуляционном насосе. После вливания выключить насос на 20-30 мин (для образования хлопьев). Слой хлопьев со дна бассейна удаляют с помощью пылесоса, включают вентиль насоса бассейна на промывку. Если помутнение не устранено, фильтр нужно промыть и повторить обработку. При высоком содержании в воде посторонних взвесей; после консервации выполнить ударную обработку.



Фасовка	Артикул
5,9 кг	150011



CRYSPOOL®

DISINFECTANT
СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ

Средство предназначено для обеззараживания воды централизованных систем питьевого водоснабжения, воды плавательных бассейнов и сточных вод. Обладает бактерицидной и вирулицидной активностью.

Способ применения:
в соответствии с Инструкцией, разработанной ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора №1/20 от 17.06.2020, размещенной на сайте grass.su.



Фасовка	Артикул
35 кг	150007



CRYSPOOL®

PH MINUS
СРЕДСТВО ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ PH ВОДЫ

Средство предназначено для понижения уровня pH воды и поддержания его (7,2-7,4) в бассейнах различного назначения.

Способ применения:
средство дозируется в воду бассейна с помощью автоматической системы дозирования, при ручном дозировании необходимо понизить концентрацию средства в 3-5 раз, а затем полученный рабочий раствор добавить в бассейн вблизи места подачи воды или в нескольких местах по периметру бассейна. Использование средства препятствует образованию известкового налёта на стенках чаши бассейна. Для снижения значения pH на 0,1 единицу рекомендуемая дозировка 100 мл или 130 гр препарата на 10 м³ воды. Жесткая вода или вода с высоким содержанием щелочи, а также интенсивное использование бассейна требуют больших и более частых добавок.



Фасовка	Артикул
35 кг	150010



CRYSPOOL®

DISINFECTANT
СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ ДЛЯ ВОДЫ

Быстрый стабилизированный хлор в гранулах. Применяется для обеззараживания воды централизованных систем питьевого водоснабжения, воды плавательных бассейнов и аквапарков, сточных вод, допустимых к сбросу в поверхностные водные объекты.

Способ применения:
изложен в Инструкции по применению Средство дезинфицирующее для воды «CRYSPOOL» быстрый стабилизированный хлор комплексного действия в гранулах» №002/21 от 09.12.2021 г., размещенной на сайте grass.su.



Фасовка	Артикул
1 кг	150017
5 кг	150020



CRYSPOOL®

DISINFECTANT
СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ ДЛЯ ВОДЫ

Медленный стабилизированный хлор в таблетках, массой 200 г. Применяется для обеззараживания воды централизованных систем питьевого водоснабжения, воды плавательных бассейнов и аквапарков, сточных вод, допустимых к сбросу в поверхностные водные объекты.

Способ применения:
изложен в Инструкции по применению Средство дезинфицирующее для воды «CRYSPOOL» медленный стабилизированный хлор пролонгированного действия в таблетках» №003/21 от 08.12.2021 г., размещенной на сайте grass.su.



Фасовка	Артикул
1 кг	150019
5 кг	150022



CRYSPOOL®

DISINFECTANT
СРЕДСТВО ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ ДЛЯ ВОДЫ

Быстрый стабилизированный хлор в таблетках, массой 20,0 г. Применяется для обеззараживания воды централизованных систем питьевого водоснабжения, воды плавательных бассейнов и аквапарков, сточных вод, допустимых к сбросу в поверхностные водные объекты.

Способ применения:
изложен в Инструкции по применению Средство дезинфицирующее для воды «CRYSPOOL» быстрый стабилизированный хлор в таблетках» №002/21 от 09.12.2021 г., размещенной на сайте grass.su.



Фасовка	Артикул
1 кг	150018
5 кг	150021



Apartment series

A1+ / A1
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ ТУАЛЕТОВ

pH 3

Кислотное моющее средство для ежедневной уборки туалетов. Гелеобразная структура моющего средства обеспечивает его экономичный расход.

Способ применения:
концентрат разводится водой 1:10. Готовый раствор нанести на очищаемую поверхность, оставить на 1-2 минуты. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку.



Форма	Фасовка	Артикул
Готовый продукт	750 мл	125256
Концентрат	5 кг	125257



Apartment series



A2+ / A2
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ

pH 9.9

Универсальное моющее средство. Может применяться для очистки кожи, изделий из ткани, телефонных аппаратов, корпусной мебели, стеклянных и металлических поверхностей. Не оставляет царапин, обеспечивает чистоту без разводов и потеков. Экономично в применении.

Способ применения:

концентрат разводится водой 1:10. Готовый раствор распылите на губку или салфетку и очистите поверхность. Протрите влажной салфеткой и отполируйте поверхность.

Форма	Фасовка	Артикул
Готовый продукт	600 мл	125258
Концентрат	5,6 кг	125369



Apartment series



A3+ / A3
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СТЕКОЛ,
ЗЕРКАЛ И КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ

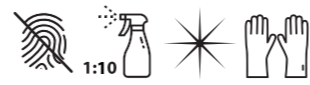
pH 8

Моющее средство для стекол, зеркал, пластика и хрома, изделий из хрустала, керамики и фарфора. Может применяться для чистки экрана монитора и телевизора, корпусной мебели и стеклянных витрин. Придает поверхности антистатические свойства. Не оставляет царапин, обеспечивает максимальную прозрачность без разводов и потеков. Экономично в применении.

Способ применения:

концентрат разводится водой 1:10. Готовый раствор распылите на губку или салфетку и очистите поверхность. Протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.

Форма	Фасовка	Артикул
Готовый продукт	600 мл	125260
Концентрат	5 кг	125261



Apartment series



A4
ПОЛИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МЕБЕЛИ

pH 8

Полирующее средство предназначено для восстановления и сохранения естественного вида деревянных поверхностей. Очищает от пыли, разводов, пятен, обладает антистатическим эффектом. Защищает мебель и придает блеск. Позволяет улучшить внешний вид, скрывает легкие повреждения.

Способ применения:

распылить равномерным слоем на поверхность и растереть сухой чистой салфеткой или микрофиброй до блеска, вдоль волокон материала.

Фасовка	Артикул
600 мл	125262



Apartment series



A5+ / A5
АРОМАТИЗАТОР

pH 8

Средство освежает и дезодорирует воздух, надолго оставляет свежий аромат. Идеально подходит для устранения запахов в помещениях.

Способ применения:

концентрат разводится водой 1:10. Готовый раствор распылить с помощью триггера по направлению вверх и в центр комнаты.

Форма	Фасовка	Артикул
Готовый продукт	600 мл	125263
Концентрат	5 кг	125264



Apartment series



A6
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ЧИСТКИ ТУАЛЕТОВ

pH 2

Высокоэффективное кислотное моющее средство для ежедневной и генеральной уборки туалетов. Гелеобразная структура моющего средства обеспечивает его экономичный расход.

Способ применения:

средство нанести на очищаемую поверхность, оставить на 1-2 минуты. Потереть щеткой или губкой, смыть водой. При необходимости повторить обработку. Не держать на хромированных деталях более 20 секунд.

Фасовка	Артикул
750 мл	125265



Apartment series



A9+ / A9
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ВАННОЙ КОМНАТЫ

pH 2

Кислотное моющее средство для уборки ванных комнат. Подходит для бережной чистки душевых кабин, ванн, раковин, кранов и другого оборудования. Не повреждает хромированные, пластиковые поверхности, кислотостойкую плитку и эмаль.

Способ применения:

концентрат разводится водой 1:10. Готовый раствор распылить на губку или салфетку и очистить поверхность. Протереть влажной салфеткой и отполировать поверхность.

Форма	Фасовка	Артикул
Готовый продукт	600 мл	125440
Концентрат	6 кг	125439



SARGAN ШАМПУНЬ

pH 6

Эффективная формула на основе натуральных компонентов сохраняет структуру волос, придает волосам мягкость и здоровый блеск, подходит для ежедневного применения.

Способ применения:

нанести небольшое количество шампуня на влажные волосы, равномерно распределить и тщательно промыть. При необходимости повторить.



Фасовка	Артикул
5 кг	125389



SARGAN ГЕЛЬ ДЛЯ ДУША

pH 6

Бережно очищает, не пересушивает и питает кожу. Обладает тонизирующим эффектом.

Способ применения:

нанести небольшое количество геля на ладонь или на губку, вспенить, распределить по телу массирующими движениями, смыть водой.



Фасовка	Артикул
5 кг	125250



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Гигиенический набор	Флоу-пак	300 шт	HR-0031



Форма	Объём, упаковка	Фасовка	Артикул
Мыло	13 г, флоу-пак	500 шт	HR-0055



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Шапочка для душа	Флоу-пак	200 шт	HR-0034



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Набор для бритья	Флоу-пак	150 шт	HR-0053
	Картон	100 шт	HR-0054



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Швейный набор	Картон	400 шт	HR-0028



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Губка для обуви	Флоу-пак	100 шт	HR-0020



Форма	Объём, упаковка	Фасовка	Артикул
Шампунь	30 мл, туба	125 шт	HR-0056
	10 мл, флоу-пак	500 шт	HR-0060



Форма	Объём, упаковка	Фасовка	Артикул
Гель для душа	30 мл, туба	125 шт	HR-0057
	10 мл, флоу-пак	500 шт	HR-0061



Форма	Объём, упаковка	Фасовка	Артикул
Лосьон для тела	30 мл, туба	125 шт	HR-0059
Кондиционер для волос	30 мл, туба	125 шт	HR-0058



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Зубной набор	Флоу-пак	200 шт	HR-0017
	Картон	150 шт	HR-0025



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Расческа	Флоу-пак	400 шт	HR-0029

ROOM 2 В 1

ШАМПУНЬ-ГЕЛЬ ДЛЯ ДУША

pH 6

Универсальный шампунь-гель для душа «Room 2 в 1» предназначен для мытья всех типов волос и тела. Содержит высококачественные компоненты, позволяющие бережно и мягко очищать волосы и тело, поддерживает в нормальном состоянии структуру волос и кожи, обеспечивает защитный, увлажняющий и кондиционирующий эффект. После применения кожа становится свежей, мягкой и ухоженной. Содержит экстракт Алоэ вера, обладает увлажняющим эффектом и приятным ароматом, не сушит кожу, удобен в использовании, значение pH соответствует естественному уровню кислотно-щелочного баланса кожи.

Способ применения:

нанесите необходимое количество шампунь-геля на кожу головы и тело, вспеньте, затем смойте теплой водой. При необходимости, повторите процедуру.

Фасовка	Артикул
5 кг	125493



КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ФЛАКОНОВ

Выполнен из прочного металла, покрытие держателя предотвращает коррозию. Быстроразборная конструкция позволяет без труда заменить флакон. Современный минималистичный дизайн подойдет в любой интерьер санузла. Подходит для артикулов: 125711, 125712.

Наименование	Артикул	Цвет
Кронштейн для флакона 300 мл	IT-0869	●
	IT-0823	●
Кронштейн для флакона 300мл раздвижной, одинарный	IT-0870	●
	IT-0824	●
Кронштейн для флакона 300мл раздвижной, двойной	IT-0871	●
	IT-0825	●



Форма	Объем, упаковка	Фасовка	Артикул
Шампунь	30 мл, туба	125 шт	HR-5025
	10 мл, флоу-пак	500 шт	HR-5029



Форма	Объем, упаковка	Фасовка	Артикул
Гель для душа	30 мл, туба	125 шт	HR-5026
	10 мл, флоу-пак	500 шт	HR-5030



Форма	Объем, упаковка	Фасовка	Артикул
Лосьон для тела	30 мл, туба	125 шт	HR-5028
Кондиционер для волос	30 мл, туба	125 шт	HR-5027



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Гигиенический набор	Флоу-пак	300 шт	HR-5017



Форма	Объем, упаковка	Фасовка	Артикул
Мыло	13 г, флоу-пак	500 шт	HR-5024



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Шапочка для душа	Флоу-пак	200 шт	HR-5019



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Набор для бритья	Флоу-пак	150 шт	HR-5022
	Картон	100 шт	HR-5007



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Швейный набор	Картон	400 шт	HR-5015



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Губка для обуви	Флоу-пак	100 шт	HR-5008



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Зубной набор	Флоу-пак	200 шт	HR-5004
	Картон	150 шт	HR-5005



Форма	Упаковка	Фасовка	Артикул
Расческа	Флоу-пак	400 шт	HR-5013



ДИСПЕНСЕР РУЧНОЙ

для жидкого мыла / мыла-пенки

Диспенсер наливной для жидкого мыла и мыла-пенки, выполнен из ударопрочного пластика ABS, надежный, экономичный. Предназначен для объектов со средней и высокой проходимостью.

- Объем бака 1000 мл
- Смотровое окно для контроля расходного материала
- Оснащен замком
- Размеры (в мм)-120x115x250
- Вес-0,45 кг
- Настенный, механический

Дозация	Артикул	Цвет
Гель	IT-0638	●
Гель	IT-0639	○
Пенка	IT-0636	●
Пенка	IT-0637	○



УБОРОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА ДВУХВЕДЕРНАЯ

Пластиковый каркас, два пластиковых ведра, универсальный пластиковый отжим, перекидная ручка для удобства перевозки.

Объем	Артикул
50 л (2x25 л)	IT-0492



УБОРОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА С КОРЗИНОЙ

Металлический хромированный каркас, пластиковое ведро, универсальный механический отжим, корзина-сетка для чистящих средств и инвентаря, защитные противоударные бамперы. Габариты: 56x400x940 мм.

Объем	Артикул
23 л	IT-0107



ДВОЙНАЯ УБОРОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА

Металлический хромированный каркас, два пластиковых ведра по 23 л, универсальный отжим, перекидная ручка для удобства перевозки, противоударные бамперы. Габариты: 860x410x900 мм.

Объем	Артикул
46 л (2x23 л)	IT-0278



ДВОЙНАЯ УБОРОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА

Металлический хромированный каркас, пластиковые ведра по 17 л для чистой и грязной воды, универсальный отжим, корзина-сетка для чистящих средств и инвентаря, держатель для мусорного мешка на 120 л, перекидная ручка для удобства перемещения, противоударные бамперы, корзина для хранения моющих средств. Габариты: 1185x400x1005 мм.

Объем	Артикул
34 л (2x17 л)	IT-0109



ОТЖИМ МЕХАНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Конструкция отжима, обеспечивает максимальное осушение мопа. Подходит для плоских мопов и мопов «кентукки».

Артикул
IT-0258



ПЛАСТИКОВЫЙ ОТЖИМ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ

Пластиковый отжим для мопов с металлической ручкой. Подходит для уборочных тележек IT-0494, IT-0492, IT-0493, IT-0495.

Артикул
IT-0491



КОЛЕСО ДЛЯ ТЕЛЕЖКИ

Колесо для тележки. Выполнено из высококачественной резины и стали, имеет резьбу M10 для крепления. Может использоваться для тележек IT-0278, IT-0108, IT-0109 и IT-0107

Конструкция	Артикул
с отбойником	IT-0882



СОВОК + ЩЕТКА «ЛЕНИВКА»

Совок из пластика + щетка с ворсом из полимерных материалов.

Длина ручек - 65 см
Длина ворса - 9 см
Ширина щетки - 25 см

Артикул
IT-0631



СОВОК-ЛОВУШКА

Совок-ловушка с крышкой и ручкой. Материал: пластик.

Артикул
IT-0446



СОВОК-ЛОВУШКА + ЩЕТКА

Совок-ловушка и щетка с длинной ручкой.

Материал: пластик.
Длина ручек - 65 см
Длина ворса - 9 см
Ширина щетки - 25 см
Черный или серый цвет.

Артикул
IT-0236



СОВОК С ЩЕТКОЙ ДЛЯ ПОЛА

Совок и щетка для подметания пола. Материал: полипропилен.

Артикул
IT-0488
IT-0489

125 см



МОП СТАНДАРТ «КЕНТУККИ» + РУЧКА С КЛИПСОЙ СТАНДАРТ

Для влажной уборки. Профессиональная швабра для влажной уборки с мопом «Кентукки» стандарт (60% хлопок) и ручкой 1,25 м с клипсой стандарт.

Артикул
IT-0210

140 см



РУЧКА ДЛЯ ДЕРЖАТЕЛЕЙ МОПОВ

Диаметр - 23,5 мм, алюминий, цвет ручки: красный, желтый, зеленый, синий.

Цвет	Артикул
●	IT-0481
●	IT-0479
●	IT-0480
●	IT-0126

130 см



РУЧКА ДЛЯ ДЕРЖАТЕЛЕЙ МОПОВ

Диаметр - 22 мм, алюминий, цвет ручки: красный, зеленый, синий, желтый.

Цвет	Артикул
●	IT-0415
●	IT-0475
●	IT-0474
●	IT-0473



ДЕРЖАТЕЛЬ-КЛИПСА СТАНДАРТ

Держатель для мопов «Кентукки». Изготовлен из ударопрочного пластика, стойкого даже к агрессивным моющим средствам. Крепится на алюминиевую ручку. Ширина 150 мм.

Артикул
IT-0466



ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ РАМОЧНЫЙ

Рамочный держатель отлично подходит для плоских мопов с карманным креплением. Конструкция состоит из складывающейся рамы, выполненной из нержавеющей стали, и высокопрочного пластикового основания. Имеет две независимые педали для сложения рамы.

Размер	Артикул
80x10 см	IT-0468
60x10 см	IT-0467



ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Подходит для плоских мопов как с креплением «карман», так и «ухо». Выполнен из высокопрочного, устойчивого к ударам и нагрузкам пластика. Имеет две педали для удобного складывания. Оснащен шарнирным соединением, обеспечивающим хороший контакт мопа с поверхностью и свободу движений.

Размер	Крепление	Артикул
40x11 см	Ухо, карман	IT-0469



ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Подходит для плоских мопов как с креплением «карман», так и «ухо». Выполнен из высокопрочного, устойчивого к ударам и нагрузкам пластика. Имеет педаль для удобного складывания и оснащен шарнирным соединением, обеспечивающим хороший контакт мопа с поверхностью и свободу движений.

Размер	Крепление	Артикул
50x13 см	Ухо, карман	IT-0470



ДЕРЖАТЕЛЬ С ШУБКЕЙ

Комплект для мытья окон. Шубка 35 см из синтетического меха с держателем.

Размер	Артикул
35 см	IT-0275



ШУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ОКОН

Экономичное решение для мытья стекол при небольших объемах работ. Изготовлена из синтетического меха с короткими волокнами. Допускается машинная стирка при температуре не выше 60°C.

Размер	Артикул
35 см	IT-0274



СКРЕБОК ДЛЯ ПОЛА

Скребок для пола мини со сменным лезвием, для удаления сильных загрязнений (краски, наклеек, жевательной резинки, строительных смесей и др.) Длина ручки - 29 см.

1. Скребок для пола
2. Сменное лезвие

Артикул
IT-0234



ДЕРЖАТЕЛЬ МОПОВ С КРЕПЛЕНИЕМ «КАРМАН»

Держатель имеет две педали для удобного складывания и шарнирное соединение, что обеспечивает хороший контакт мопа с поверхностью и свободу движений. Изготовлен из прочного пластика, устойчивого к ударам и нагрузкам.

Размер	Крепление	Артикул
40x11 см	Карман	IT-0710



СГОН ДЛЯ ОКОН

Начисто и насухо удаляет воду и мощный раствор со стекла. Материал: сталь.

Размер	Артикул
35 см	IT-0282



СГОН ДЛЯ ПОЛА

Сгон для пола, корпус металл.

Размер	Артикул
55 см	IT-0485
75 см	IT-0486
75 см	IT-0487



МОП СТАНДАРТНЫЙ

Моп стандартный, 60% хлопок. Моп "Кентуки" прошитый петлевой. Отлично впитывает влагу и грязь, не оставляя ворса и разводов, гигроскопичен.

Вес	Артикул
400 гр	IT-0213

100% микрофибра



МОП «КЕНТУКИ»

Отлично впитывает влагу и грязь, не оставляя ворса и разводов, гигроскопичен. Используется для влажной уборки, для размачивания поверхностей и для удаления остатков жидкостей. Подходит под держатель IT-0208

Вес	Артикул
300 гр	IT-0502



РЕЗИНОВОЕ ЛЕЗВИЕ ДЛЯ СГОНА

Сменное резиновое лезвие, рулон 105 см, можно отрезать лезвие любой длины.

Артикул
IT-0241



ШТАНГА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

Штанга профессиональная для мытья стекол на большой высоте без использования стремянок, лесов. Рукоятка, замок, конусовидный наконечник для насадок изготовлены из пластика, выдвигаемая штанга изготовлена из алюминия. Штангу можно прочно зафиксировать на необходимой высоте.

Размер	Артикул
0,6x2 м	IT-0250
1,2x2 м	IT-0251
1,8x2 м	IT-0252
2x3 м	IT-0256



ЗНАК «ОСТОРОЖНО. МОКРЫЙ ПОЛ»

Раскладной предупреждающий знак на русском и английском языках с картинкой. Выполнен из высококачественного ударопрочного пластика, устойчив на любом полу, занимает мало места при хранении.

Артикул
IT-0238

100% микрофибра



МОП ПЛОСКИЙ ШУБКА

Используется для ежедневной уборки любых напольных покрытий. Цвет белый. Различные виды креплений.

Размер	Артикул
50x14 см	IT-0541
40x13 см	IT-0537

100% акрил



МОП ПЛОСКИЙ ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ

Используется для ежедневной уборки любых напольных покрытий. Различные виды креплений. Цветная кодировка.

Размер	Артикул
60x13 см	IT-0336
480x13 см	IT-0337

100% микрофибра



МОП ПЛОСКИЙ ШУБКА, МЯГКИЙ АБРАЗИВ

Используется для ежедневной уборки любых покрытий, бережной очистки различных поверхностей. 40x13 см. Собственное производство.

Размер	Артикул
40x13 см	IT-0539

100% микрофибра

**МОП ПЛОСКИЙ ШУБКА, ЖЕСТКИЙ АБРАЗИВ**

Используется для ежедневной уборки любых напольных покрытий. 40x13 см. Собственное производство.

Размер	Артикул
40x13 см	IT-0538

100% хлопок

**МОП ПЛОСКИЙ ЭКОНОМ**

Используется для ежедневной уборки любых напольных покрытий. 40x13 см. Собственное производство.

Размер	Артикул
40x13 см	IT-0335

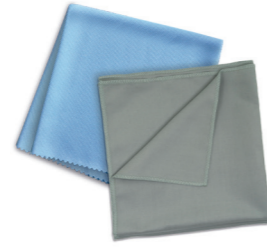
**МОП ПЛОСКИЙ**

Используется для ежедневной уборки любых напольных покрытий. 40x13 см. Собственное производство.

Размер	Артикул
40x13 см	IT-0331



Размер, плотность	Кол-во	Артикул
35x40 см, 220 г/м	10 шт	IT-0777
35x40 см, 250 г/м	1 шт	IT-0454
30x30 см, 220 г/м	10 шт	IT-0776
30x30 см, 220 г/м	1 шт	IT-0456
30x30 см, 250 г/м	10 шт	IT-0457
30x30 см, 320 г/м	10 шт	IT-0458
30x30 см, 220 г/м	4 шт	IT-0864
35x40 см, 320 г/м	1 шт	IT-0615
35x40 см, 320 г/м	10 шт	IT-0616
80x100 см, 320 г/м	1 шт	IT-0460



Размер	Кол-во	Артикул
40x50 см	10 шт	IT-0749
40x40 см	3 шт	IT-0778
30x30 см	3 шт	IT-0779

САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Микрофибра гигроскопична, прекрасно удерживает в себе грязь, прочна и долговечна. Большие размеры пушистых салфеток самого популярного махрового плетения прекрасно справятся с грязью, пылью, впитают большой объем воды, масла, жиры. Поверхность после протирки микрофиброй становится идеально чистой и сухой. Салфетка рекомендована для аллергиков, т.к. хорошо удаляет болезнетворные микроорганизмы с очищаемой поверхности. Обладает прочностью и износостойкостью.

САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ СТЕКОЛ, MAGIC GLASS

Салфетка идеальна для мытья окон, автомобильных стекол, зеркал, хрусталя, оптики и любых других гладких поверхностей от кафеля до драгметаллов. Подходит для протирки полированной мебели, полировки хромированных смесителей в кухне и ванной комнате. Салфетка имеет высокую плотность и гладкую фактуру, благодаря чему она становится сверхпрочной и долговечной, не цепляется за выступы и шероховатости. Не оставляет разводов, ворсинок и влаги на поверхности.

300 шт

**САЛФЕТКА МИКРОФИБРА**

Универсальная салфетка для дома и автомобиля. Впитывает большой объем жидкости, масла и жир. Вбирает в себя пыль, грязь, микроорганизмы, в т.ч. болезнетворные и вызывающие аллергию. Поверхность после протирки микрофиброй становится идеально чистой и сухой. Обладает прочностью и износостойкостью. Состав: 20% полиамид, 80% полиэстер. Размер 30x30 см. Плотность 220 гр.

Цвет	Артикул
●	IT-0645
●	IT-0648
●	IT-0647
●	IT-0646
●	IT-0649

**СУПЕРПРОЧНЫЕ МУСОРНЫЕ МЕШКИ**

Данные мешки используются в клининговых компаниях, в сфере обслуживания, в производственных помещениях и государственных учреждениях, в домашнем использовании, в гостиницах, салонах красоты, фитнес-центрах. Мешки прочные, герметичные и универсальные в использовании.

Объем	Кол-во	Артикул	Материал
30 л	30 шт	PP-0033	ПНД
60 л	30 шт	PP-0034	ПНД
120 л	15 шт	PP-0035	ПНД
180 л	10 шт	PP-0036	ПНД



- Производительность насосов 15л/ч;
- Питание 100÷240 В;
- Потребляемая мощность - 30 Вт
- Входящие сигналы 20÷265 В переменного тока
- Промывочный коллектор в комплекте;
- Выбор консоль/формула;
- Перистальтическая трубка SANTOPRENE

НАСОС ДОЗИРУЮЩИЙ SMART-R P PLUS

Автоматическая система дозирования для любых стиральных машин с загрузкой до 25кг.

Наименование	Кол-во насосов	Артикул
Насос дозирующий SMART-R 6P	6	RP-0229
Насос дозирующий SMART-R 5P	5	RP-0249
Насос дозирующий SMART-R 4P	4	RP-0350
Насос дозирующий SMART-R 3P	3	RP-0347



- Производительность насосов 30/60/90/120 л/ч;
- Питание 100÷240 В;
- Потребляемая мощность - 100 Вт;
- Входящие сигналы 20÷265 В переменного тока;
- Промывочный коллектор в комплекте;
- Выбор консоль/формула;
- Перистальтическая трубка NORPRENE

НАСОС ДОЗИРУЮЩИЙ SMART-R 6H

Автоматическая система дозирования для любых стиральных машин с загрузкой 25кг более. 6 дозирующих насосов.

Артикул
RP-0299

**ПУЛЬТ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ НЕПРОГРАММИРУЕМЫМИ СТИРАЛЬНЫМИ МАШИНАМИ**

Программируемая консоль для подачи сигналов на дозирующие насосы от непрограммируемых стиральных машин.

Артикул
RP-0253

**ПУЛЬТ-ПРОГРАММАТОР ДЛЯ СИСТЕМЫ SMART**

Используется для записи программы мойки на карту памяти для установки в пульт управления.

Артикул
RP-0252

**ВСАСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛИНОЙ 500 ММ**

Материал ПВХ. С обратный клапаном. Для трубки с внутренним диаметром 8 мм.

Артикул
RP-0300



Производительность: от 0,6 до 4 л/ч
Давление: 0,1 бар
Трубка: Santoprene
Электропитание:
230 В переменного тока, 3 Вт

ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ НАСОС SEKO PR-4 (IP65)

Перистальтические насосы для моющего средства с регулируемой производительностью, с корпусом со степенью защиты IP65, оснащенные инъекционными фиттингами, донным фильтром, всасывающими и подающими шлангами, кронштейном и крепежными винтами настенного крепления.

Артикул
RP-0147



Производительность: от 0,15 до 1 л/ч
Давление: 3 бар
Трубка: Sekobril
Электропитание:
230 В переменного тока, 3 Вт

ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ НАСОС SEKO PR-1 (IP65)

Перистальтические насосы для ополаскивающего средства с регулируемой производительностью, с корпусом со степенью защиты IP65, оснащенные инъекционными фиттингами, донным фильтром, всасывающими и подающими шлангами, кронштейном и крепежными винтами настенного крепления.

Артикул
RP-0146



Производительность: от 0,6 до 4 л/ч
Давление: 0,1 бар
Трубка: Santoprene
Электропитание:
230 В переменного тока, 3 Вт

ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ НАСОС SEKO PR-4 (IP44)

Перистальтические насосы для моющего средства с регулируемой производительностью, с корпусом со степенью защиты IP44, оснащенные инжекционными фиттингами, донным фильтром, всасывающими и подающими шлангами, кронштейном и крепежными винтами настенного крепления.

- Безопасность и надежность
- Удобство
- Легкая установка
- Минимум обслуживания
- Подходит для всех видов посудомоечных машин

Артикул
RP-0311



Производительность: от 0,15 до 1 л/ч
Давление: 3 бар
Трубка: Sekobril
Электропитание:
230 В переменного тока, 3 Вт

ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ НАСОС SEKO PR-1 (IP44)

Перистальтические насосы для ополаскивающего средства с регулируемой производительностью, с корпусом со степенью защиты IP44, оснащенные инжекционными фиттингами, донным фильтром, всасывающими и подающими шлангами, кронштейном и крепежными винтами настенного крепления.

- Безопасность и надежность
- Удобство
- Легкая установка
- Минимум обслуживания
- Подходит для всех видов посудомоечных машин

Артикул
RP-0312

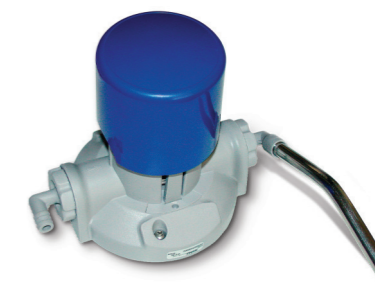


СИСТЕМЫ ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ «SEKO PROMAX» ДЛЯ ФЛАКОНА

Система для разбавления PROMAX 1-го продукта. Функция: смешивание 1-го продукта (S1F4) или 4-х продуктов (S4F4, B4F4) с водой. Специально разработано для наполнения флакона.

Производительность: 4 л/мин
Рабочая температура: до 70°C
Рабочее давление: от 1 до 9 бар

Название	Артикул
SEKO PROMAX S1F4 (1 продукта)	RP-0155
SEKO PROMAX S4F4 (4 продукта)	RP-0167
SEKO PROMAX B4F4 (4 продукта, кнопка)	RP-0166



РУЧНОЙ НАСОС ДОЗАТОР «SEKO HAND PUMP»

Ручной насос дозатор. Функция: дозация 1 продукта без подачи воды и электропитания.

- В комплект системы входит:
- набор колец для настройки объема дозации;
 - монтажный кронштейн;
 - подающий и всасывающий шланги 2,5 м ПВХ;
 - наконечник из нержавеющей стали.

Артикул
RP-0152



Комплект поставки:

- дозатор;
- всасывающая трубка 2 м (1 бухта для каждого средства);
- S-образная трубка / шланг для наполнения;
- жиклеры (1 пакет для каждого средства);
- донный фильтр в сборе с обратным клапаном (1 шт. для каждого средства);
- керамический утяжелитель (1 шт. для каждого средства);
- дюбели-пробки;
- винты.

СИСТЕМА ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ SEKO PROMINI

Проточная система дозирования для одного или четырех продуктов.

Наименование	Артикул
SEKO PROMINI на 1 продукт под ведро, (B1N16)	RP-0353
SEKO PROMINI на 1 продукт под флакон, (B1N4)	RP-0352
SEKO PROMINI на 4 продукта под ведро, (B4N16)	RP-0355
SEKO PROMINI на 4 продукта под флакон, (B4N4)	RP-0354



ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ СИСТЕМ ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ PROMINI

Подходит для использования с дозаторами SEKO PROMINI.

Артикул
RP-0356



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА, 1 СРЕДСТВО 4Л/МИН

Дозирующая система на 1 средство для наполнения флаконов, с крышкой из белого АБС-пластика и белой задней панелью. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции.

Артикул
RP-0276



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА, 1 СРЕДСТВО 16Л/МИН

Дозирующая система на 1 средство для наполнения вёдер, с крышкой из белого АБС-пластика и белой задней панелью. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции.

Артикул
RP-0275



Производительность: 16 л/мин
Рабочая температура: до 70° С
Рабочее давление: от 1 до 9 бар

СИСТЕМА ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ «SEKO PROMAX 1P» (X1F16)

Система для разбавления PROMAX 1-го продукта с кнопкой. Максимально интуитивно понятная, надёжная и экономически эффективная система дозирования, доступная на сегодняшний день на рынке. Сочетает революционные запатентованные технологии гидродинамики и понятный интерфейс. Специально разработано для безопасного, точного и эффективного заполнения вёдер.

- Высокая производительность и надежность
- Возможность персонализации (благодаря заменяемым вкладкам под прозрачной лицевой панелью)
- Легкая установка
- Модульный принцип

Артикул
RP-0148



Производительность: 16 л/мин
Рабочая температура: до 70° С
Рабочее давление: от 1 до 9 бар

СИСТЕМА ДЛЯ РАЗБАВЛЕНИЯ «SEKO PROMAX 4P» (X4F16)

Система для разбавления PROMAX 4-х продуктов с кнопкой. Максимально интуитивно понятная, надёжная и экономически эффективная система дозирования, доступная на сегодняшний день на рынке. Сочетает революционные запатентованные технологии гидродинамики и понятный интерфейс. Специально разработано для безопасного, точного и эффективного заполнения вёдер.

- Высокая производительность и надежность
- Возможность персонализации (благодаря заменяемым вкладкам под прозрачной лицевой панелью)
- Легкая установка
- Модульный принцип

Артикул
RP-0149



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА, 4 СРЕДСТВА, 4Л/МИН

Дозирующая система для подачи химии на 4 средства, для наполнения флаконов, с крышкой из белого АБС-пластика и белой задней панелью. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции.

Артикул
RP-0285



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА, 4 СРЕДСТВА, 16Л/МИН

Дозирующая система для подачи химии на 4 средства, для наполнения вёдер, с крышкой из белого АБС-пластика и белой задней панелью. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции.

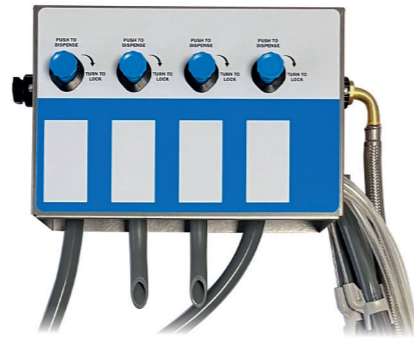
Артикул
RP-0284



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА 3+1

Дозирующая система на 4 средства; 3 выхода для наполнения флаконов и 1 выход для наполнения вёдер. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции

Артикул
RP-0277



ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА 2+2

Дозирующая система на 4 средства; 2 выхода для наполнения флаконов и 2 выхода для наполнения вёдер. Устойчива к любым средам, кроме растворителя. В комплекте полный набор для установки дозирующей станции

Артикул
RP-0367



УНИВЕРСАЛЬНАЯ БУТЫЛКА С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ТРИГГЕРОМ

Бутылка с профессиональным триггером делает процесс разведения и применения концентрированных средств для клининга простым и удобным. На этикетке есть место для указания названия продукта и его концентрации.

Артикул
IT-0890



ДОННЫЙ ФИЛЬТР

Донный фильтр с обратным клапаном, без утяжителя, черного цвета, упакованный в пакет, а затем в коробку. Вес: 0,01 кг/шт.; Упаковка: каждая штука упакована в прозрачный пленочный пакет и оклеена стикером. Подходит для шлангов диаметром от 6мм до 8мм. Устойчив к любым средам, кроме растворителя.

Артикул
RP-0289



СОЕДИНИТЕЛЬ ДВУХ ДОЗАТОРОВ

Пластиковый соединитель двух дозаторов. Надёжно соединяет, без протечек. Совместим только с дозирующими системами INNO HYGIENE.

Артикул
RP-0292



НАСАДКА ДЛЯ НАПОЛНЕНИЯ ФЛАКОНА ДЛЯ ДОЗИРУЮЩИХ СИСТЕМ

Материал - Термопластичная резина. Цвет - Серый.

Артикул
RP-0351



PS-0420

PS-0167

PS-0202

PS-0210

PS-0421

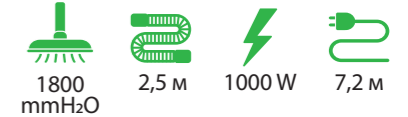
PS-0422

BAIYUN BF570
ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

15 л

- Комплектация:
1. Шланг с коннектерами.
 2. Трубка металлическая, 2 шт.
 3. Насадка щелевая.
 4. Щётка-насадка круглая.
 5. Насадка для влажной уборки пола.
 6. Насадка для сухой уборки пола.

Артикул	Кол-во турбин
PS-0115	1

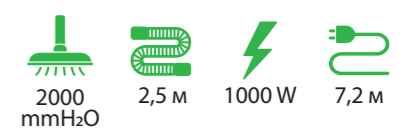


BAIYUN BF575
ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

30 л

- Комплектация:
1. Шланг с коннектерами.
 2. Трубка металлическая, 2 шт.
 3. Насадка щелевая.
 4. Щётка-насадка круглая.
 5. Насадка для влажной уборки пола.
 6. Насадка для сухой уборки пола.

Артикул	Кол-во турбин
PS-0116	1



НАСТЕННАЯ ПОЛКА ДЛЯ КАНИСТРЫ 5Л

Настенная полка для канистры 5 литров. Нержавеющая сталь.

Артикул
PM-0137



НАСТЕННАЯ ПОЛКА ДЛЯ КАНИСТР 2X5Л

Настенная полка для двух канистр по 5 литров. Нержавеющая сталь.

Артикул
PM-0147



НАБОР КАЛИБРОВОЧНЫХ ЖИКЛЁРОВ

Набор калибровочных жиклёров стандартного размера. В комплекте 21 шт., упакованный в пакет. Совместим только с дозирующими системами INNO HYGIENE.

Артикул
RP-0294



PS-0209

PS-0204



PS-0202



PS-0211



PS-0419



PS-0418



BAIYUN BF580-3

ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

70 л

Комплектация:

1. Шланг с коннектерами.
2. Трубка металлическая, 2 шт.
3. Насадка щелевая.
4. Щётка-насадка круглая.
5. Насадка для влажной уборки пола.
6. Насадка для сухой уборки пола.

Артикул	Кол-во турбин
PS-0118	3



30 л, 70 л



PS-0240



PS-0427



PS-0241



PS-0314



PS-0315



PS-0218



PS-0219



PS-0419



PS-0418



PS-0425



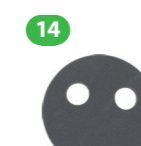
PS-0211



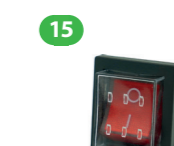
PS-0202



PS-0400



PS-0247



PS-0403



PS-0139



PS-0236



PS-0235



PS-0205



PS-0237



PS-0204



PS-0208

1. Тележка к пылесосу.
2. Бак 70л.
3. Тележка к пылесосу.
4. Фильтр с корзиной.
5. Фильтр без корзины.
6. Многофункциональная насадка 300мм.
7. Многофункциональная насадка.
8. Насадка для сухой уборки пола.
9. Насадка для влажной уборки пола.
10. Угольная щётка для турбины.
11. Щётка круглая.
12. Узкая щелевая насадка.

13. Турбина для сухой и влажной уборки 1200 W.
14. Воздушный фильтр 70л.
15. Выключатель.
16. Муфта переходная на шланг.
17. Колесо заднее.
18. Колесо переднее.
19. Редукционная муфта.
20. Клипса.
21. Сдвоенная трубка с изгибом.
22. Шланг диаметр 40 мм.



1

PS-0241



2

PS-0316



3

PS-0422



4

PS-0421

15 л



5

PS-0206



6

PS-0210



7

PS-0202



8

PS-0141



9

PS-0238



10

PS-0425



11

PS-0400



12

PS-0246



13

PS-0403



14

PS-0237



15

PS-0167



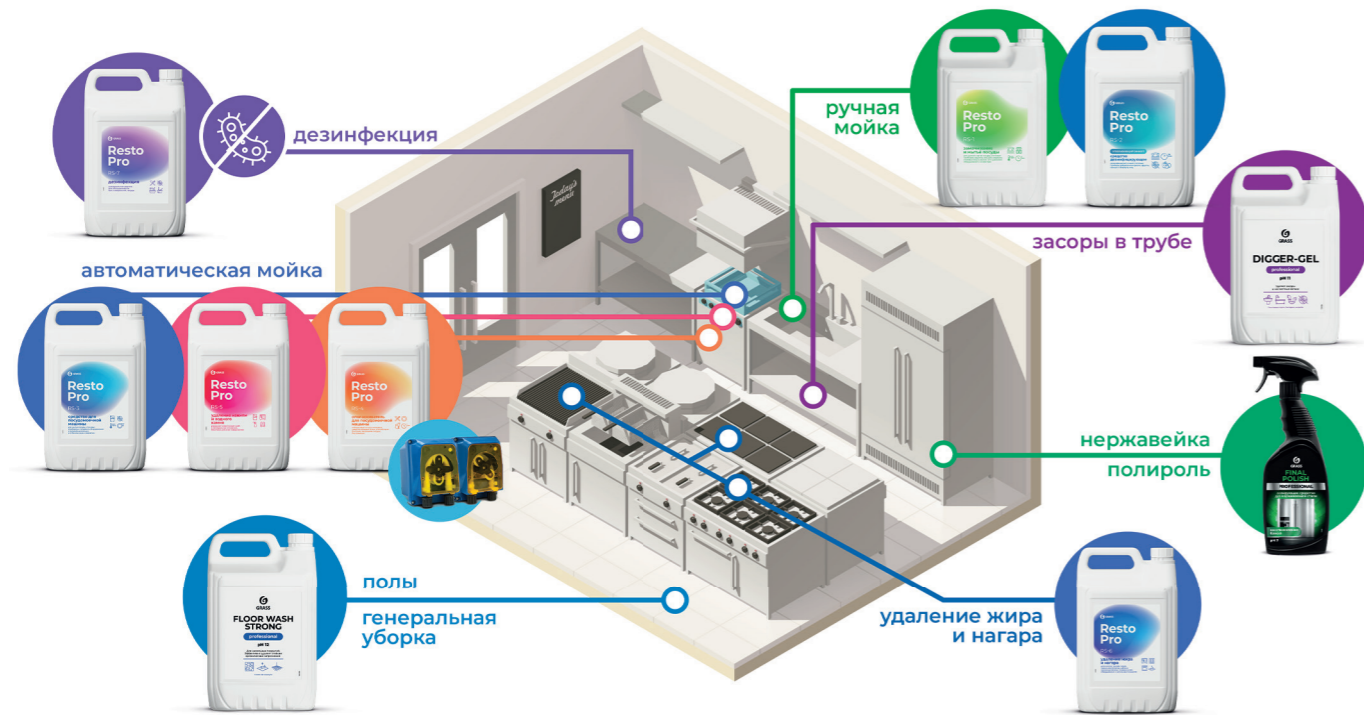
16

PS-0207

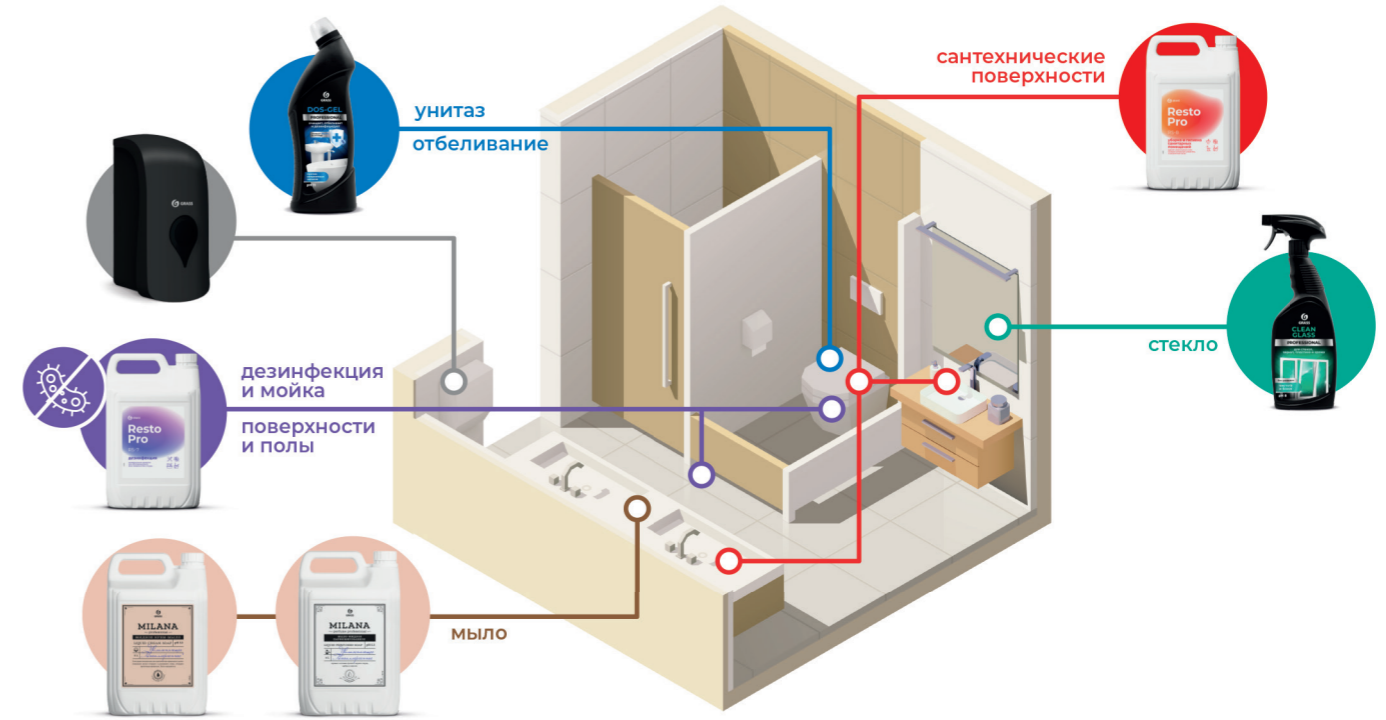
1. Тележка к пылесосу.
2. Фильтр с кольцом.
3. Насадка для сухой уборки пола.
4. Насадка для влажной уборки пола.
5. Насадка для ковров.
6. Щётка круглая.
7. Узкая щелевая насадка.
8. Муфта переходная на шланг.
9. Держатель шланга.

10. Угольная щётка для турбины.
11. Турбина для сухой и влажной уборки 1200 W.
12. Воздушный фильтр.
13. Выключатель.
14. Клипса.
15. Трубка хромированная прямая 36 мм.
16. Шланг диаметр 36 мм.

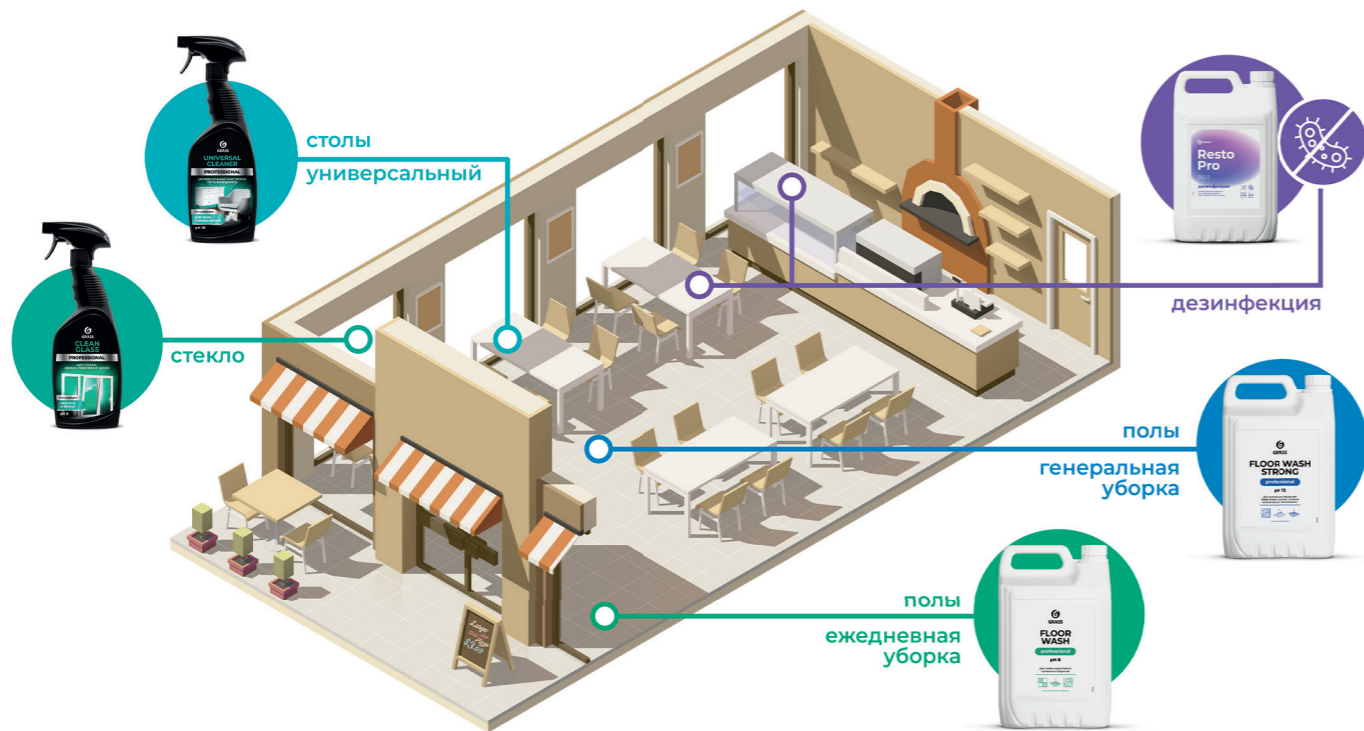
Кухня кафе / ресторан



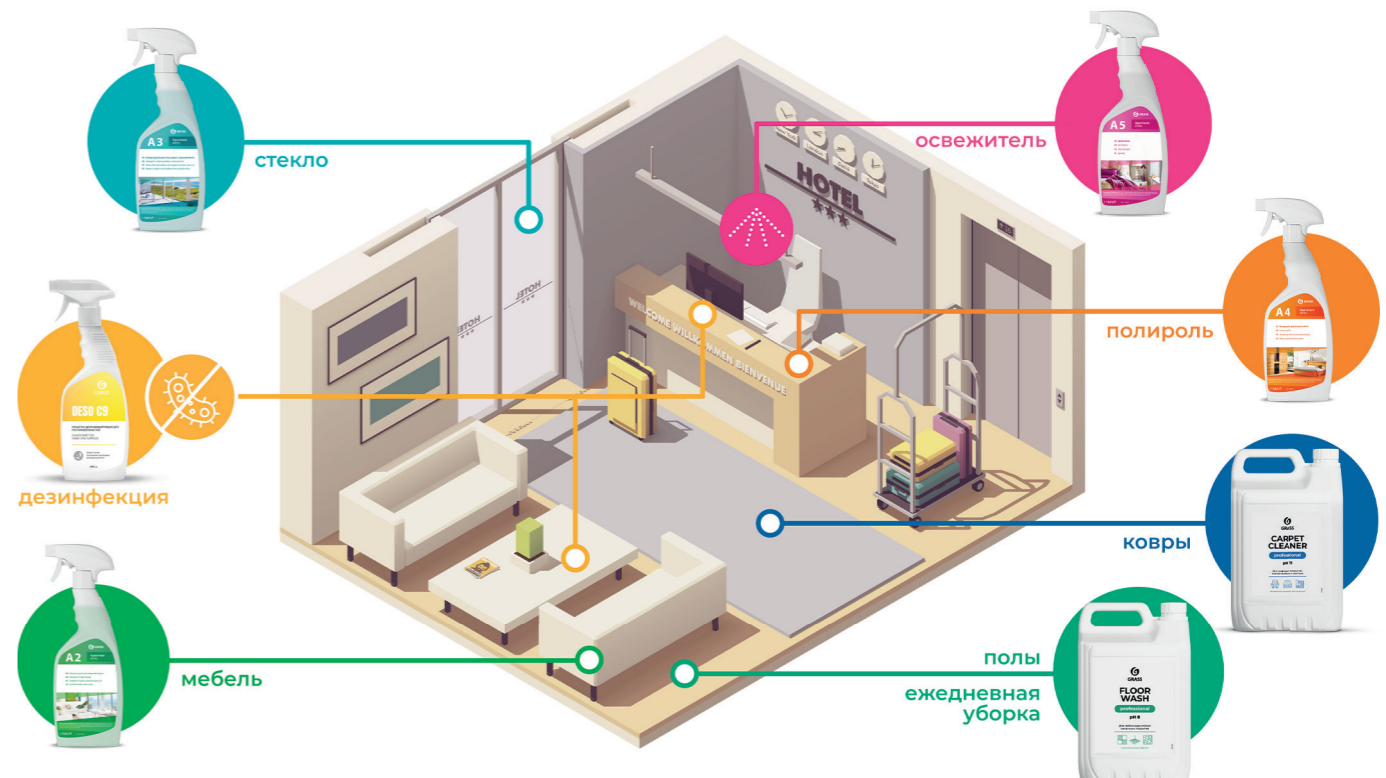
Санузел кафе / ресторан



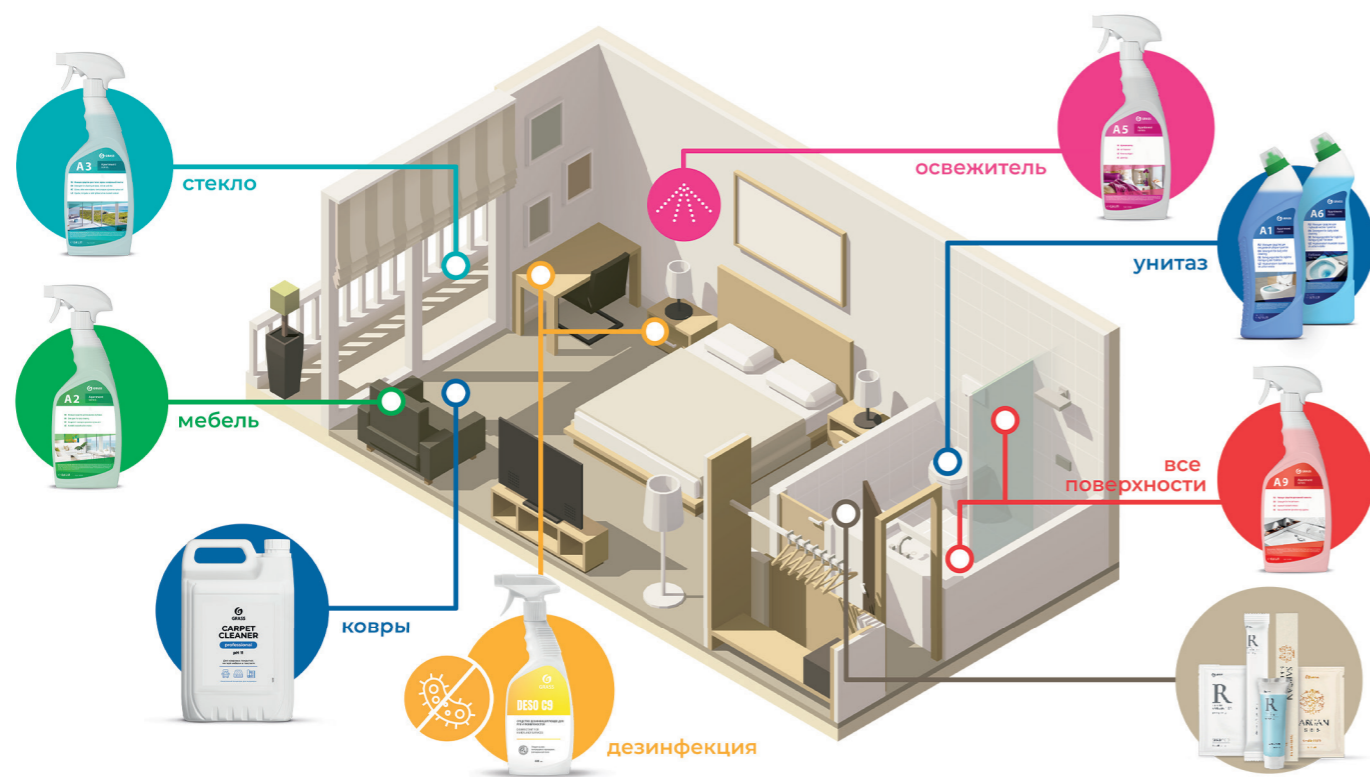
Зона приема гостей кафе / ресторан



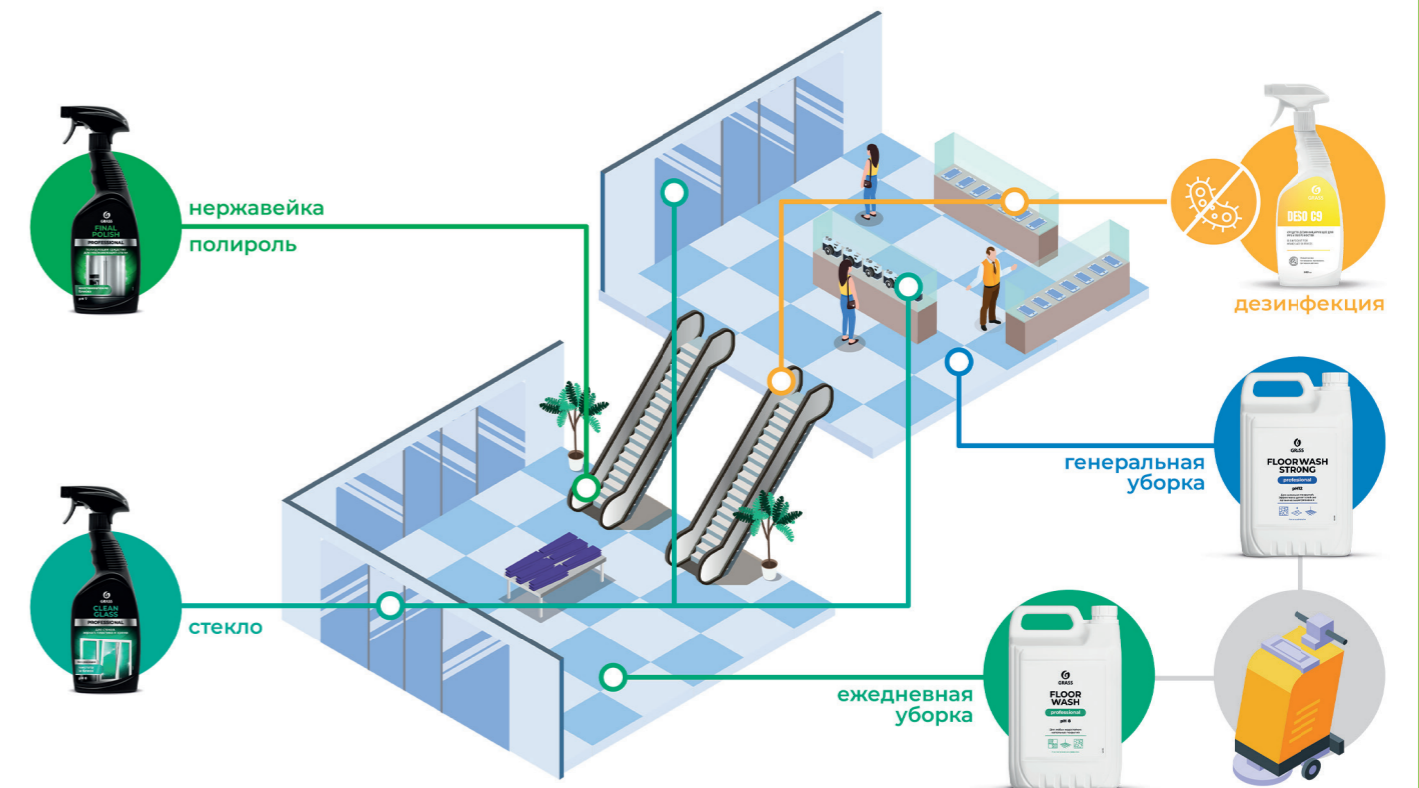
Ресепшн отель / гостиница



Гостиничный номер отель / гостиница



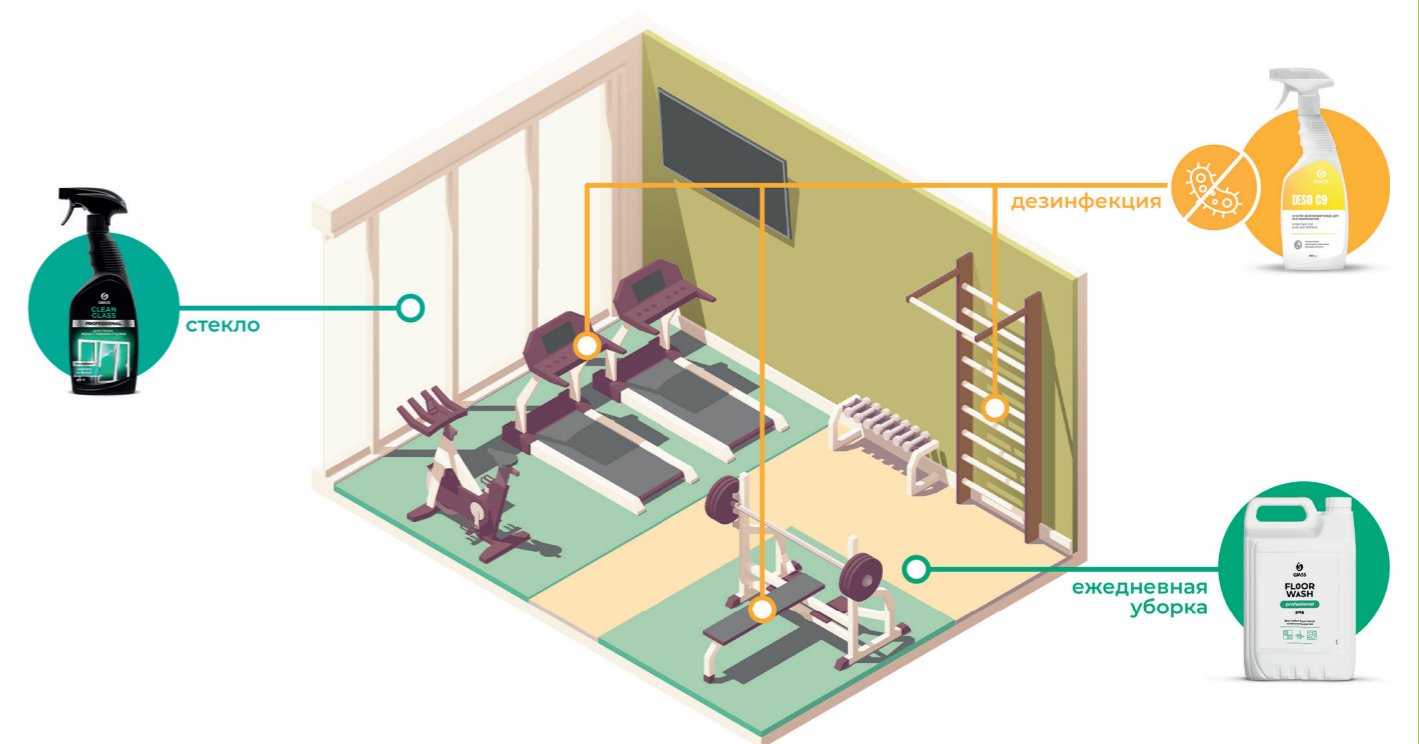
Торговый центр



Магазин



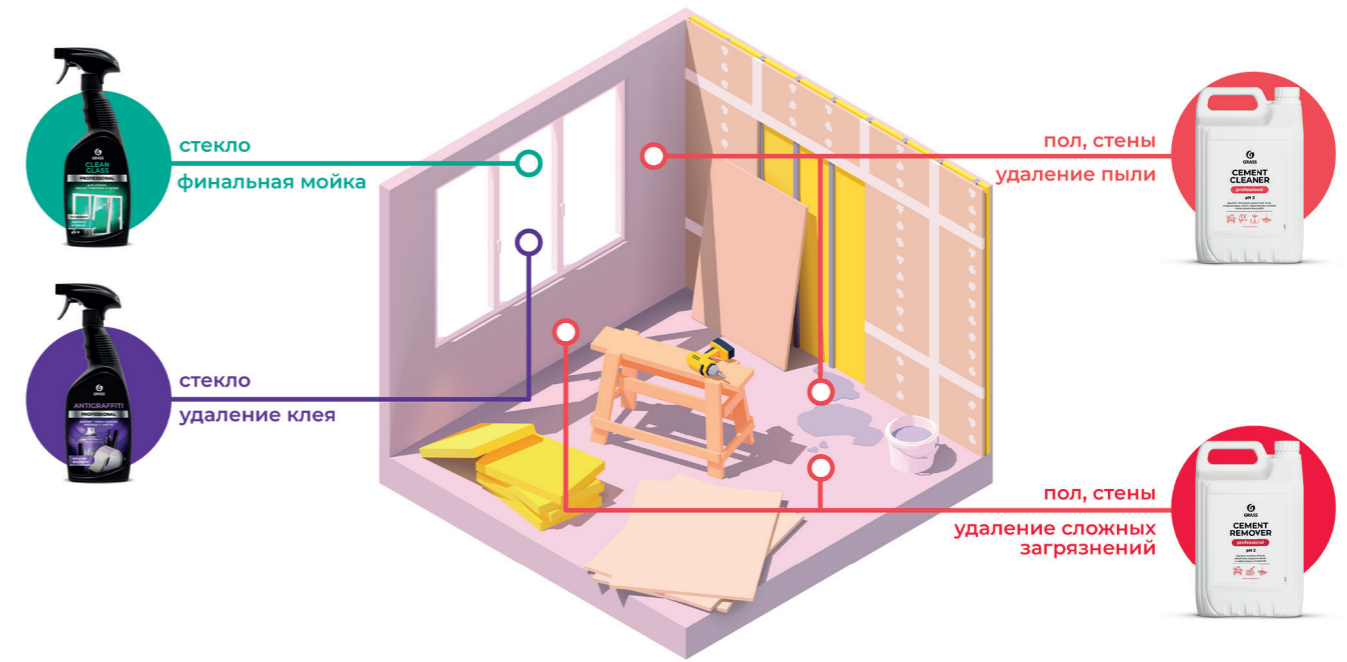
Тренажерный зал



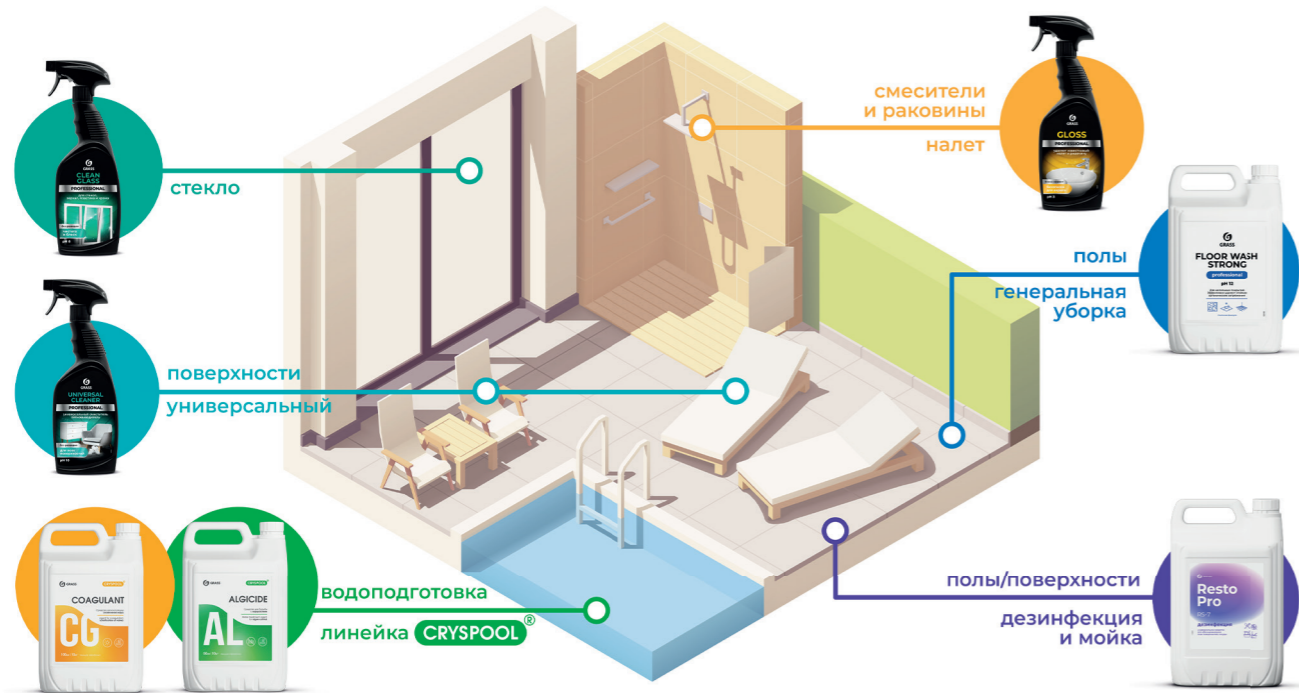
Офис



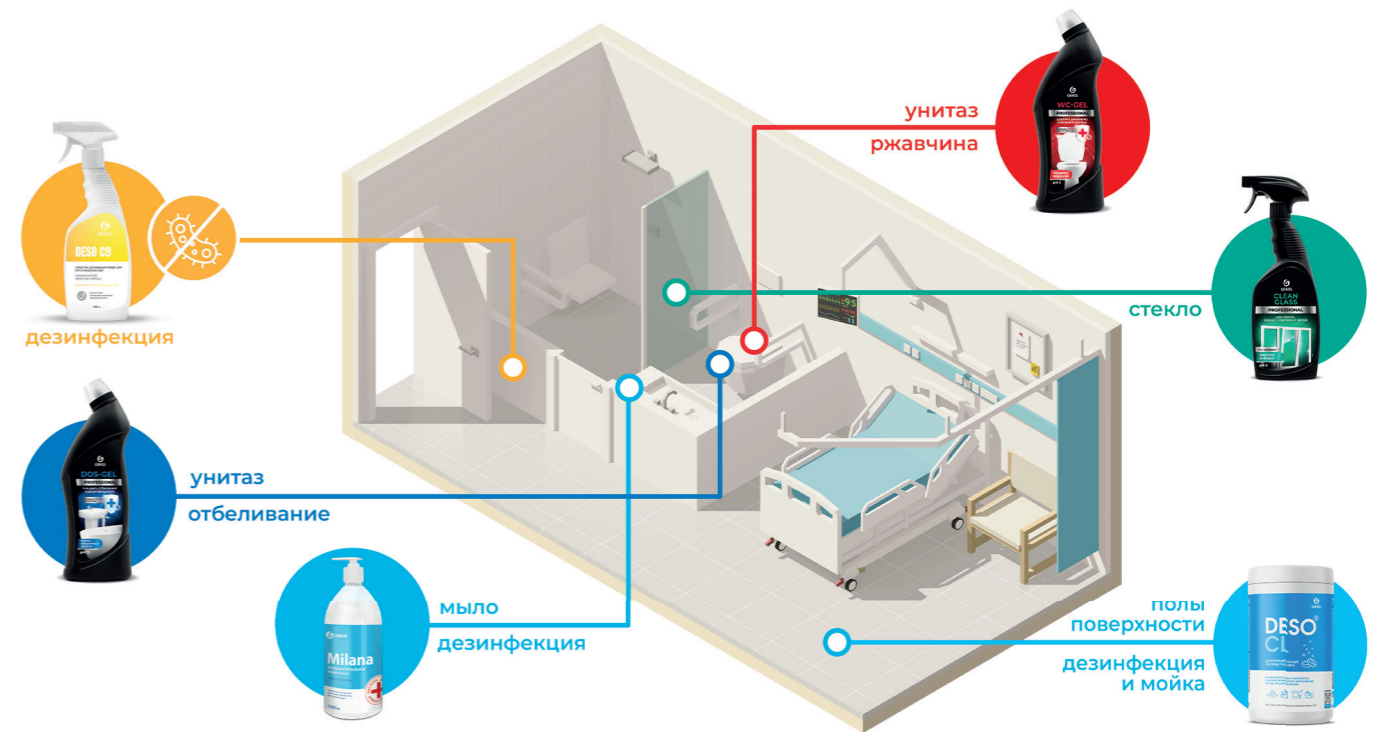
Послестрой



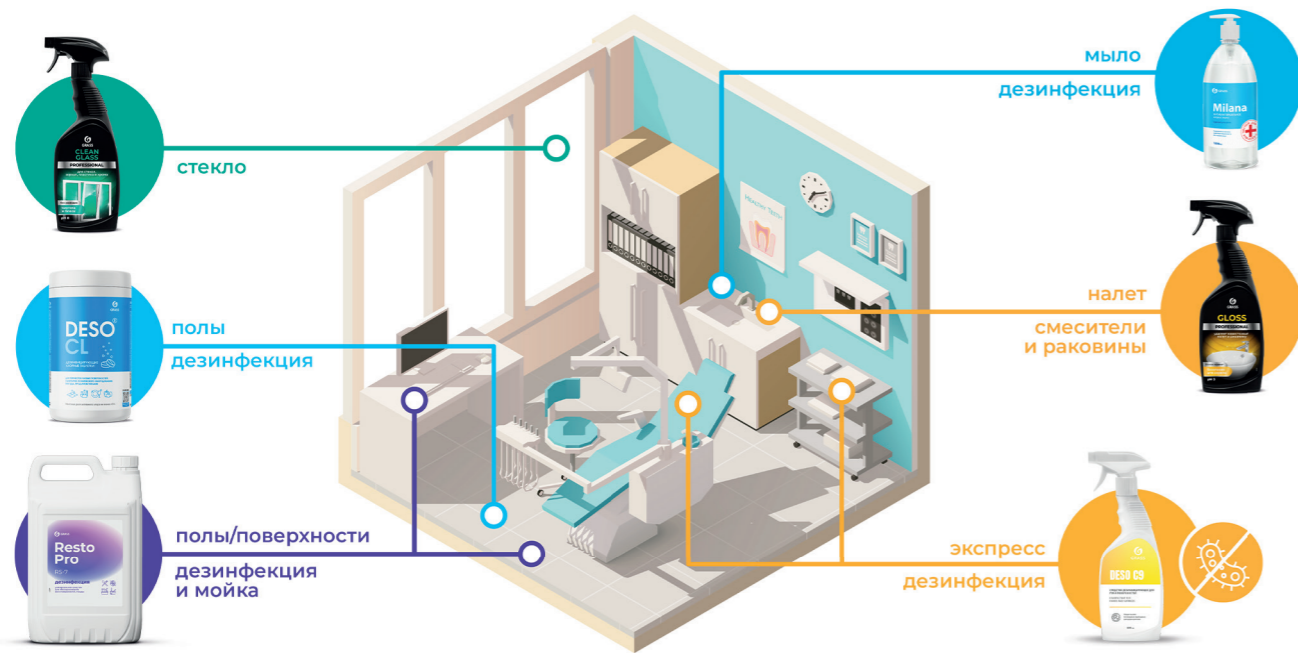
SPA-центр



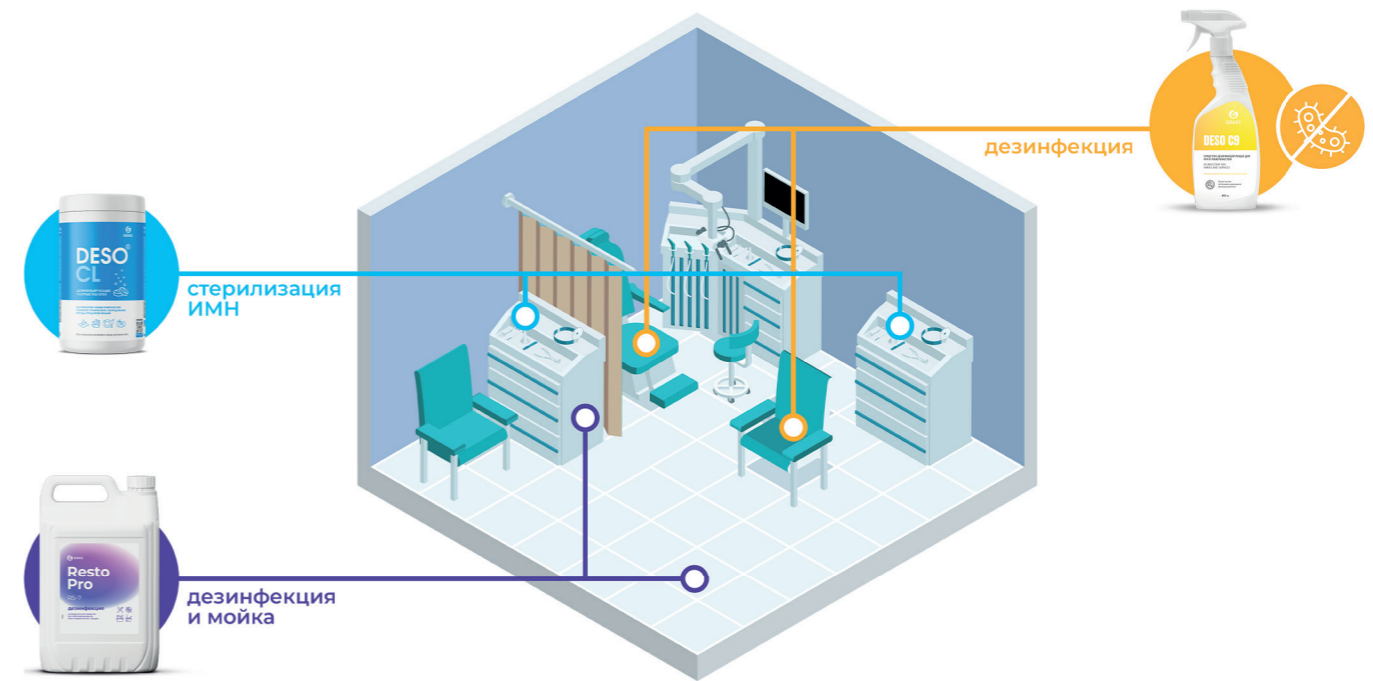
Больничная палата



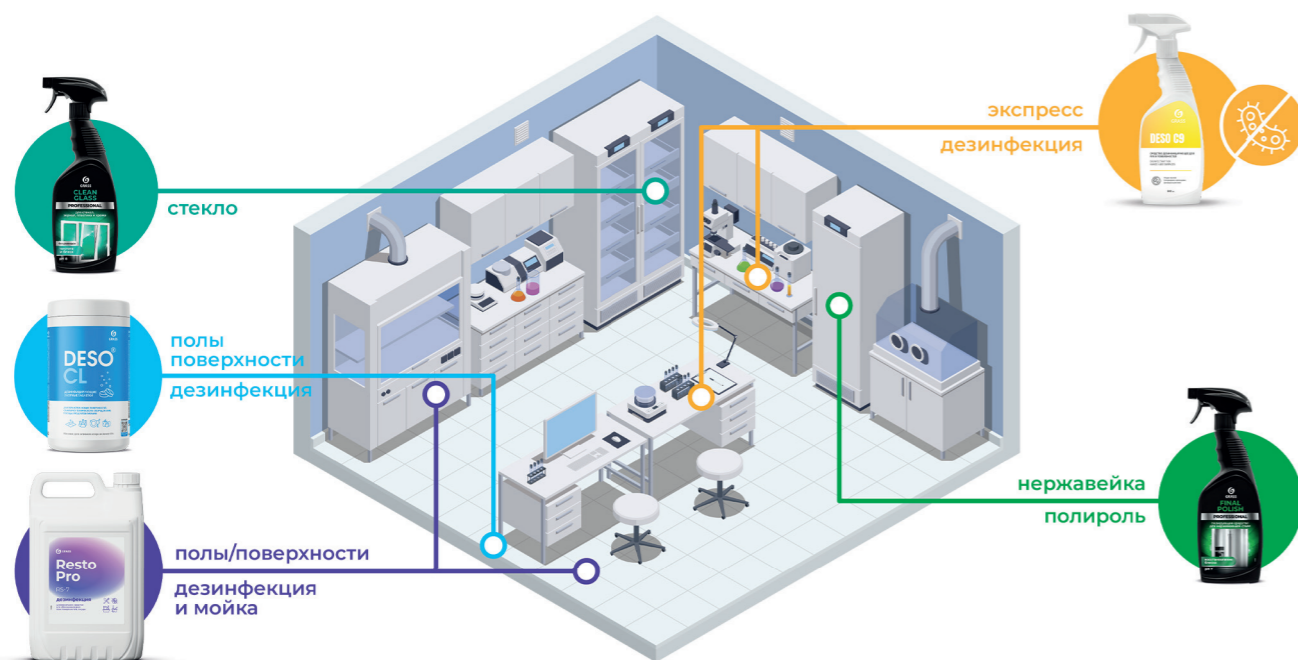
Стоматологический кабинет



Процедурный кабинет



Лаборатория



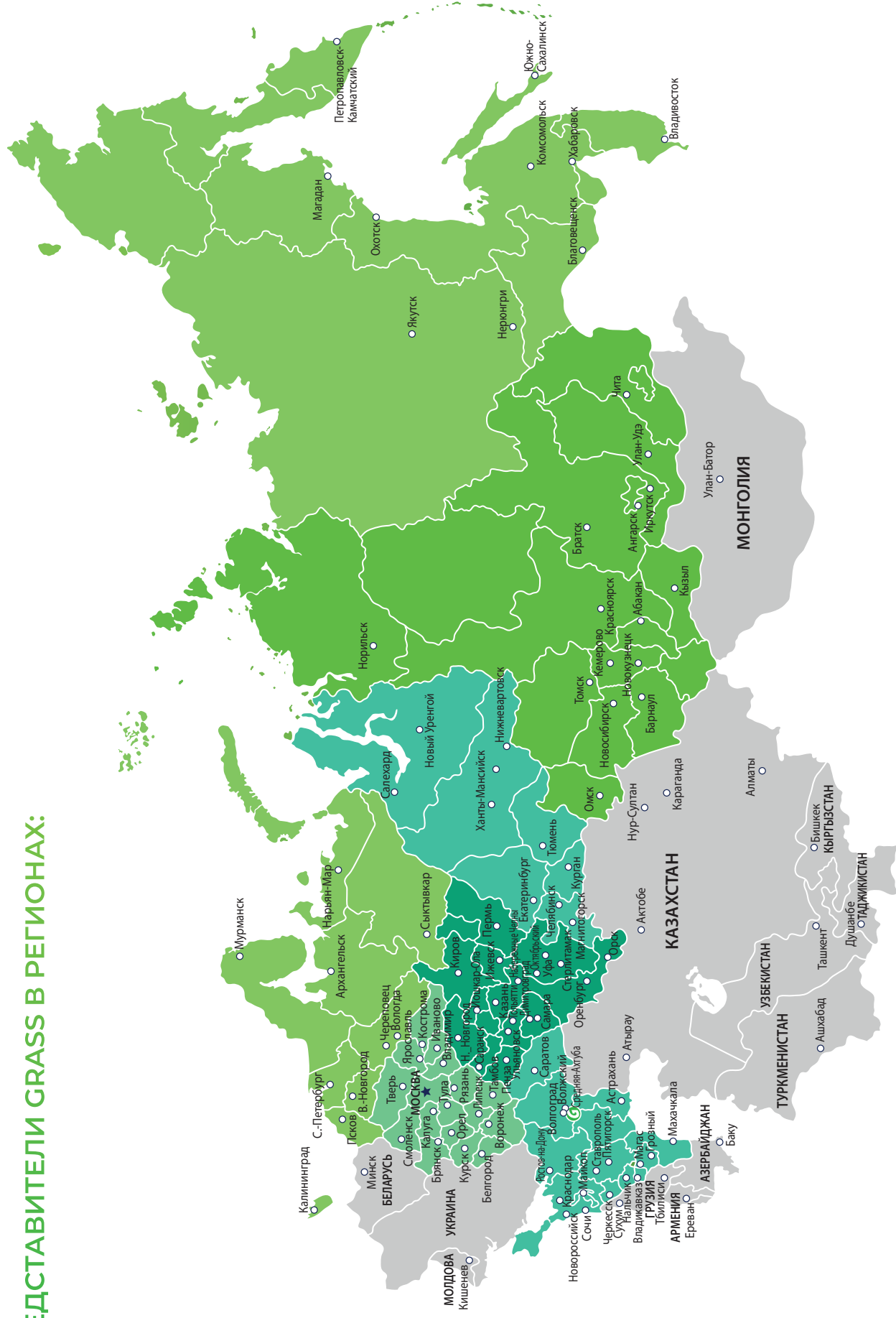
Условные обозначения

	использовать перчатки		для ручной мойки		придает мягкость
	использовать защитные очки		использовать в поломочных машинах		обеспечивает легкую глажку
	низкопенное		использовать в экстракторах		содержит хлор
	среднепенное		защищает детали уборочной техники от коррозии		содержит активный кислород
	высокопенное		использовать в ручных дозаторах		предназначено для мытья унитазов
	придает блеск обрабатываемой поверхности		использовать в автоматических дозаторах		предназначено для мытья сантехники
	протереть салфеткой		увлажняет кожу рук		предназначено для посудомоечных машин
	наносить с помощью губки		содержит увлажняющие компоненты		средство имеет форму таблетки
	потереть щеткой		придает аромат		предназначено для кофемашин и кофеварок
	развести средство с водой в указанной концентрации. Для предварит. зачистки		придает антистатический эффект		предназначено для чайников
	использовать в триггере		удаляет отпечатки пальцев		низкий уровень воды в стиральной машине
	развести средство с водой в указанной концентрации. Использовать в триггере		уничтожает микробы		средний уровень воды в стиральной машине
	использовать в помпе		регулирует уровень pH		высокий уровень воды в стиральной машине
	развести средство с водой в указанной концентрации. Использовать в помпе		пятновыведение		можно использовать на изделиях из шерсти
	развести средство с водой в указанной концентрации.		отбеливание		защита от выцветания
	развести средство с водой в указанной концентрации. Использовать в пеногенераторе		для ручной стирки		предназначено для мытья посуды
	наносить с помощью полировочных машин		для автоматических стиральных машин		

Таблица температурного режима хранения

Наименование средств	Холод, <0° С	Тепло, >40° С	Наименование средств	Холод, <0° С	Тепло, >40° С
A1+ / A1	не рекомендуется	допустимо	GRILL DELICATE	допустимо	допустимо
A2+ / A2	допустимо	допустимо	GRILL PROFESSIONAL	допустимо	допустимо
A3+ / A3	допустимо	допустимо	MILANA	не рекомендуется	не рекомендуется
A4	не рекомендуется	допустимо	ORIS СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛА	допустимо	допустимо
A5+ / A5	допустимо	не рекомендуется	ORIS АНТИЖИР	допустимо	допустимо
A6	допустимо	допустимо	ORIS АНТИРЖАВЧИНА	не рекомендуется	не рекомендуется
A9+ / A9	допустимо	допустимо	ORIS ВСЁ В 1	допустимо	допустимо
ALGICIDE	допустимо	не рекомендуется	ORIS ГЕЛЬ ДЛЯ ПОСУДЫ	не рекомендуется	не рекомендуется
ALPI ГЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ	не рекомендуется	не рекомендуется	ORIS ГЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ	не рекомендуется	не рекомендуется
ALPI ПОРОШОК	не рекомендуется	допустимо	ORIS ЖИДКОЕ МЫЛО	не рекомендуется	не рекомендуется
ANTIGRAFFITI	допустимо	не рекомендуется	ORIS КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ БЕЛЫХ	не рекомендуется	не рекомендуется
ARENA	допустимо	допустимо	ORIS СУПЕР-БЛЕСК	допустимо	допустимо
AZELIT	допустимо	допустимо	PROGRASS	допустимо	допустимо
AZELIT-GEL	не рекомендуется	допустимо	ROOM 2 В 1 ШАМПУНЬ-ГЕЛЬ ДЛЯ ДУША	допустимо	не рекомендуется
BIMOLD	допустимо	недопустимо	RS-1	допустимо	допустимо
BIOS B	допустимо	допустимо	RS-2	допустимо	недопустимо
BIOS K	допустимо	допустимо	RS-3	допустимо	допустимо
CARPET CLEANER	допустимо	допустимо	RS-4	допустимо	недопустимо
CARPET FOAM CLEANER	допустимо	допустимо	RS-5	допустимо	допустимо
CEMENT CLEANER	допустимо	не рекомендуется	RS-6	допустимо	допустимо
CEMENT REMOVER	допустимо	не рекомендуется	RS-7	недопустимо	недопустимо
CLEAN GLASS	допустимо	допустимо	SARGAN ГЕЛЬ ДЛЯ ДУША	допустимо	не рекомендуется
CLEO	допустимо	допустимо	SARGAN ШАМПУНЬ	допустимо	не рекомендуется
CONDITIONER DISH	допустимо	допустимо	SMELL BLOCK PROF.	допустимо	допустимо
CRYSPOOL COAGULANT	допустимо	не рекомендуется	UNIVERSAL CLEANER PROFESSIONAL	допустимо	допустимо
CRYSPOOL DISINFECTANT	не рекомендуется	допустимо	VELLY	не рекомендуется	не рекомендуется
CRYSPOOL DISINFECTANT В ТАБЛЕТКАХ/ГРАНУЛАХ	не рекомендуется	не рекомендуется	WC-GEL	не рекомендуется	не рекомендуется
CRYSPOOL PH MINUS	допустимо	допустимо	УНИВЕРСАЛ	допустимо	допустимо
DESO C10	допустимо	допустимо			
DESO C9	допустимо	не рекомендуется			
DIGGER-GEL	не рекомендуется	недопустимо			
DISHWASHER	допустимо	допустимо			
DOS-GEL	не рекомендуется	недопустимо			
DOS-SPRAY	не рекомендуется	недопустимо			
ENZY GEL	не рекомендуется	не рекомендуется			
EVA	не рекомендуется	не рекомендуется			
FINAL POLISH	не рекомендуется	не рекомендуется			
FLOOR WASH	допустимо	допустимо			
FLOOR WASH STRONG	допустимо	допустимо			
GLOSS	допустимо	допустимо			
GLOSS-CONCENTRATE	не рекомендуется	допустимо			
GLOSS-GEL	не рекомендуется	допустимо			
G-OXY ACTION	допустимо	допустимо			

ПРЕДСТАВИТЕЛИ GRASS В РЕГИОНАХ:



Главный офис: ООО «ТД ГраСС»
 Российская Федерация, 404143,
 Волгоградская обл.,
 р. п. Ср. Ахтуба, ул. Промышленная,
 д. 12
 тел.: (8443) 58-48-48
 e-mail: info@grass.su
grass.su

Офис в г. Москва: ООО «ТД ГраСС»
 125130, Москва, Старопетровский
 проезд, 11к1, 5 этаж
 Бизнес Центр "Старопетровский
 Атриум"
 e-mail: info@grass.su
grass.su

Офис в г. Екатеринбург: ООО «ТД ГраСС»
 620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт,
 12, строение 1, офис 310
 Международный бизнес-парк "Деловой
 Квартал"
 e-mail: info@grass.su
grass.su