

KiiltoClean

Создавая чистоту

Профессиональная кухня
Клининг
Уход за полами
Прачечные
Личная гигиена
Инвентарь



Serto[®]

erisan[®]
herkälle iholle

Лучшие решения для чистоты из Финляндии

KiiltoClean - ведущее предприятие в Финляндии в области гигиены. Своим клиентам KiiltoClean предлагает комплексные решения в таких секторах, как гигиена профессиональных кухонь, профессиональная уборка, прачечные и личная гигиена, гигиена предприятий пищевой промышленности, животноводство, больничная гигиена, обработка металлов и целлюлозно-бумажная промышленность.

Kiilto Family - эксперт во многих областях

История Kiilto Family начинается с 1919 года, когда был основан химико-технологический завод Teknokemiallinen Tehdas Oy Santalahti. В 1924 году компания была переименована в Kiilto Oy. В настоящее время в состав Kiilto Family входят следующие компании:

- Kiilto Oy - продукция химической промышленности
- KiiltoClean Oy - решения в области чистоты и обеспечения гигиены
- Дочерние компании KiiltoClean Oy в России, Эстонии, Латвии и Литве
- Kiiltoplast Oy - изделия с полимерным покрытием
- Metalpak Oy - изготовление упаковки из металла
- Intermedius Oy - изготовление продукции для обувной, текстильной, металлообрабатывающей и машиностроительной промышленности
- Ramport Oy - маркетинг продукции для мебельной и деревообрабатывающей промышленности

Материнской компанией является Kiilto Family Oy, которая осуществляет хозяйственное и информационное обслуживание всех компаний.

В течение всей своей истории компания находится в собственности одной семьи.

Kiilto Family образует единый конгломерат, внутри которого мы используем наш многосторонний опыт работы на внутреннем и внешнем рынке на пользу своих клиентов и для развития всех компаний семьи Kiilto.

KiiltoClean и Farmos объединились, чтобы стать ведущим игроком в области обеспечения чистоты

В начале 2011 года Farmos Oy присоединилось к KiiltoClean Oy. Благодаря этому KiiltoClean Oy стала ведущей компанией Финляндии в области обеспечения чистоты и гигиены.

Продукция KiiltoClean производится на заводах в Турку и Ханкасалми (Финляндия). Также есть производство в России: завод находится в Сертолово (Ленинградская область).

Обеспечение чистоты мы понимаем намного шире, чем просто производство моющих и дезинфицирующих средств. В работе со своими клиентами мы внимательно изучаем их проблемы и предлагаем комплексные решения, ориентированные на каждого отдельного заказчика. Наша деятельность базируется на открытом сотрудничестве и постоянном совершенствовании своих продуктов, концепций и услуг. Мы гордимся высоким качеством своих продуктов и стремимся устанавливать со всеми своими клиентами партнерские отношения, чтобы лучше понимать и быстрее реагировать на их потребности и запросы.

Одним из принципов деятельности KiiltoClean является защита окружающей среды. Экологически чистое будущее - это наша общая забота. Непрерывная работа по совершенствованию составов и способов применения средств Kiilto призвана повысить их безопасность для окружающей среды. Свидетельством того, что KiiltoClean активно поддерживает принципы заботы об окружающей среде служит тот факт, что ряду продуктов компании присвоены:

- экологический знак Лебедя;



- знак Ассоциации по борьбе с астмой и аллергией



СОДЕРЖАНИЕ

Интерпретация пиктограмм	4
Раздел «Профессиональная кухня»	5 - 14
Моющие средства для посудомоечных машин	6
Ополаскивающие средства для посудомоечных машин	6 - 7
Средства для ручной мойки посуды	7
Средства для замачивания и отбеливания посуды	7 - 8
Средства для мойки печей, грилей, конвектоматов	8
Средства для мойки кухонных поверхностей	9
Средства для дезинфекции кухонных поверхностей	9 - 10
Специальные средства	10
Средства контроля чистоты поверхностей	11 - 12
Таблицы по применению средств	13 - 14
Раздел «Клининг»	15 - 24
Средства для ежедневной уборки	16 - 17
Средства для генеральной уборки	17 - 18
Средства для поддерживающей уборки и уходу за полом	19
Средства для влажных помещений и санузлов	19 - 20
Моющие средства с дезинфицирующим эффектом	20 - 21
Средства для удаления неприятных запахов	21 - 22
Средство для стеклянных и зеркальных поверхностей	22
Средство для ковровых покрытий	22
Средство для ухода за кожаной и деревянной мебелью	22
Специальные средства	23
Таблицы по применению средств	24
Раздел «Клининг: Номерной фонд»	25 - 27
Средства для уборки в номерном фонде	26
Таблицы по применению средств	27
Раздел «Уход за полами»	28 - 32
Таблица по применению средств	28
Пропитки	30
Декоративные полимерные мастики	30 - 31
Средства для удаления мастики	31 - 32
Раздел «Прачечные»	33 - 40
Стиральные порошки	36 - 37
Жидкие моющие средства	37
Усилители стирки	38 - 39
Средства для отбеливания и дезинфекции	39
Средства для ополаскивания и окончательной обработки белья после стирки	40
Раздел «Личная гигиена»	41 - 44
Средства для личной гигиены	42 - 44
Раздел «Инвентарь»	45 - 55
Салфетки	46
Перчатки	47
Щетки	47 - 48
Другой инвентарь	48 - 50
Инвентарь Sappax	50
Инвентарь для уборки Reflex Pro	51 - 52
Инвентарь для обильно-влажной уборки	52
Тележки и комплектующие к ним	53 - 55

Полы	
	Средство для твердого пола
	Средство для твердого пола (мастики, грунтовки, пропитки), расход средства
	Средство для ковров
	Средство для ковровых покрытий
	Средство для деревянных полов
	Средство для мытья пола вручную
	Средство для защиты пола
	Средство для однодисковой машины
	Средство для комбинированной машины
	Средство для моющего пылесоса
Поверхности	
	Средство для сантехники
	Средство для санузлов
	Средство для ванных комнат
	Средство для ухода за мебелью
	Средство для мытья стекол / окон
Прочее	
	Средство для уборки ручным способом
	Средство для гигиены поверхностей
	Средство для дезинфекции
	Средство для уборки методом высокого и низкого давления
	Средство для мойки оборудования
	Средство для мойки методом распыления
	Средство для рециркуляционной мойки
	Средство для мойки и дезинфекции инструментов
	Дозировка
	Средство для машины для стирки мопов
Кухня	
	Универсальное моющее средство для кухни (полы и поверхности)
	Средство для замачивания посуды
	Средство для мытья посуды ручным способом
	Средство для мытья посуды в посудомоечной машине
	Средство для ополаскивания посуды в посудомоечной машине
	Средство для очистки духовок
	Средство для очистки кофеварок
	Средство для удаления кальциевого налета
	Средство для очистки стоков
Прачечные	
	Средство для машинной стирки
	Средство для ручной стирки
	Средство для цветного белья
	Средство для белого белья
	Дозировка при стирке
	Рекомендуемая температура стирки
	Стирка при температуре не выше 30°C
Прочее	
	pH раствора
	pH средства

Знак Лебедя



Экологический знак Лебедя - это отличительный символ продукции, которая наиболее безопасна для окружающей среды. Лебедь - это официальный экологический символ Скандинавии, введенный в 1989 году Северным Советом Министров. Зеленый лебедь отличает продукцию, которая была разработана и произведена так, чтобы в течение всего своего жизненного цикла оказывать минимальное воздействие на окружающую среду.

Знак Ассоциации по борьбе с Астмой и Аллергией



Знаком Ассоциации по борьбе с Астмой и Аллергией награждаются продукты, которые исследованы независимой лабораторией и безопасны. Данный символ отличает продукцию, при разработке которой соблюдались строгие специальные требования и которая не содержит красителей и других ингредиентов, которые могут вызвать раздражение и аллергию.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КУХНЯ



СРЕДСТВА ДЛЯ МАШИННОЙ МОЙКИ ПОСУДЫ

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

MD Soft 100

Средство для мытья посуды в посудомоечной машине

Сильнощелочное моющее средство. Специально разработано для мягкой воды и воды средней жесткости. Эффективно эмульгирует жир, крахмал и белок. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

0,5 - 2,0 г/л

Код продукта, фасовка:

205038 1 x 10 л

205039 1 x 200 л

MD Medium 10+

Средство для мытья посуды в посудомоечной машине

Сильнощелочное моющее средство. Специально разработано для жесткой воды. Эффективно эмульгирует жир, крахмал и белок. Обеспечивает чистоту посуды и машины, предотвращая образование известковых отложений. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

0,5 - 2,0 г/л

Код продукта, фасовка:

205057 1 x 10 л

Kiiltö MD Alu Green

Средство для мытья алюминиевой посуды в посудомоечной машине

Сильнощелочное моющее средство для мытья алюминиевой посуды на профессиональных кухнях. Средство не повреждает и не вызывает коррозии легких металлов. Подходит для применения как в жесткой, так и в мягкой воде. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».

**pH раствора:**

ок. 11,0

Дозировка:

1 - 3 г/л

Код продукта, фасовка:

63056 1 x 20 л

Kiiltö Powder Green

Порошок для мойки посуды в посудомоечной машине

Порошок для машинной мойки посуды. Предназначен для использования на профессиональных кухнях, а также в лабораториях и в домашнем хозяйстве. Обладает высокой моющей способностью. Может использоваться для замачивания посуды. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».

**pH раствора:**

ок. 11,0

Дозировка:

1 - 2 г/л

Замачивание посуды:

15 - 20 мл/л

Код продукта, фасовка:

63219 4 x 1.6 кг

ОПОЛАСКИВАЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

Kiiltö Bright

Ополаскивающее средство для машинной мойки посуды в мягкой воде и воде средней жесткости

Нейтральное средство. Предотвращает появление разводов, придает блеск посуде, ускоряет ее высыхание.

**pH раствора:**

ок. 6,5

Дозировка:

0,1 г/л

Код продукта, фасовка:

205042 3 x 5 л

Kiilto Brisk

Ополаскивающее средство для машинной мойки посуды в жесткой воде

Кислое средство. Специально разработано для жесткой воды. Ускоряет высыхание посуды и предупреждает образование следов от капель. Эффективно предотвращает образование известковых отложений.

**pH раствора:**

ок. 6,0

Дозировка:

0,3 г/л

Kiilto Brilliant

Ополаскивающее средство для машинной мойки посуды в жесткой воде

Нейтральное средство. Ускоряет высыхание посуды и предотвращает возникновение разводов. Рекомендовано для пластмассовой посуды. Эффективно предотвращает образование известковых отложений.

**pH раствора:**

ок. 7,0

Дозировка:

0,1 г/л

Код продукта, фасовка:

205107 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ РУЧНОЙ МОЙКИ ПОСУДЫ

Kiilto Neutradish

Концентрированное жидкое средство для ручной мойки посуды

Нейтральное моющее средство с высоким пенообразованием с легким запахом для ручной мойки посуды. Эффективно удаляет белок, жир.

**pH раствора:**

ок. 7,0

Дозировка:

0,5 - 3,0 мл/л

Код продукта, фасовка:

205136 12 x 1 л

205040 3 x 5 л

205041 1 x 10 л

Kiilto Asteri

Концентрированное жидкое средство для ручной мойки посуды

Нейтральное моющее средство с высоким пенообразованием с легким запахом для ручной мойки посуды. Эффективно удаляет белок, жир. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».

**pH раствора:**

ок. 7,0

Дозировка:

0,8 - 3,0 мл/л

Код продукта, фасовка:

T7009.001 6 x 1 л

T7009.005 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАМАЧИВАНИЯ И ОТБЕЛИВАНИЯ ПОСУДЫ

Kiilto Hypo Dip

Жидкое средство для замачивания и дезинфекции кухонной и столовой посуды на основе гипохлорита

Сильнощелочное средство для замачивания, отбеливания и придания блеска посуде при ручной мойке. Для очистки и дезинфекции внутренних частей посудомоечной машины. Для дезинфекции и очистки поверхностей на профессиональных кухнях, в санитарных и влажных помещениях. Устраняет запах, например, в канализационных трапах в полу.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

6 - 20 мл/л

Код продукта, фасовка:

205112 3 x 5 л

Kiiltö Active Dip

Средство для замачивания и дезинфекции кухонной и столовой посуды на основе активного кислорода

Сильнощелочное средство без запаха для замачивания, отбеливания и придания блеска посуде при мойке вручную. Подходит также для пластмассовой посуды, для очистки и дезинфекции внутренних частей посудомоечной машины. Эффект отбеливания активируется при температуре выше 60 градусов.

**pH раствора:**

ок. 11,0

Дозировка:

5 - 30 мл/л

Код продукта, фасовка:

63062 4 x 1,6 кг

СРЕДСТВА ДЛЯ МОЙКИ ПЕЧЕЙ, ГРИЛЕЙ, КОНВЕКТОМАТОВ**Kiiltö Grill**

Средство для очистки грилей и духовок

Готовое сильнощелочное моющее средство для мойки внутренних частей печей и конвектоматов. Эффективно удаляет остатки от жарки и выпечки, пригоревший жир.

**pH средства:**

ок. 14,0

Дозировка:

Без разбавления

Код продукта, фасовка:

205043 3 x 5 л

Kiiltö Grill Forte

Средство для экспресс-очистки грилей и духовок

Готовое сильнощелочное средство для экспресс-очистки стальных поверхностей печей и конвектоматов. Эффективно удаляет остатки от жарки и выпечки, пригоревший жир.

**pH средства:**

ок. 14,0

Дозировка:

Без разбавления

Код продукта, фасовка:

205167 6 x 0,75 л

205125 3 x 5 л

Kiiltö Oven Wash

Моющее средство для очистки печей с функцией автоматической мойки

Сильнощелочное средство. Предназначено для мойки печей с автоматическим режимом мойки. Хорошо удаляет загрязнения, предотвращает образование известкового налета.

**pH раствора:**

ок. 14,0

Дозировка:

Автоматическое дозирование

Код продукта, фасовка:

205179 3 x 5 л

Kiiltö Oven Rinse

Ополаскивающее средство для печей с функцией автоматической мойки

Кислое средство для ополаскивания печей с автоматическим режимом мойки. Нейтрализует и придает блеск поверхностям после мойки, предотвращает образование отложений на поверхностях. Ускоряет высыхание и предотвращает возникновение подтеков.

**pH раствора:**

ок. 1,5

Дозировка:

Автоматическое дозирование

Код продукта, фасовка:

63146 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ МОЙКИ КУХОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Kiilto Forte

Универсальное моющее средство для очистки жирных и сильно загрязненных поверхностей

Щелочное средство для очистки жирных и сильно загрязненных поверхностей и полов, а также ручного мытья оборудования для приготовления пищи и кухонной посуды. Хорошо удерживается на вертикальных поверхностях. Подходит для очистки алюминиевой посуды и поверхностей, стальных поверхностей без специальной полировки. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».



pH раствора:

ок. 9,5

Дозировка:

6 - 20 мл/л

Kiilto Kraft

Сильнощелочное средство для удаления жирных загрязнений

Растворяет, эмульгирует и удаляет жировые отложения из грилей, жировых фильтров, на стенах и полах, удаляет сажу. Подходит для очистки печей с автоматическим режимом очистки. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».



Код продукта, фасовка:

63040 6 x 1 л

63041 3 x 5 л

pH раствора:

ок. 12,0

Дозировка:

20 - 100 мл/л

Kiilto Alkaline

Сильнощелочное средство для уборки кухонных поверхностей

Средство для очистки твердых, устойчивых к щелочам поверхностей от въевшихся загрязнений и наслоений жира и масла. Эффективно также в жесткой воде. Рабочий раствор можно готовить в воде с температурой до +70°C. Благодаря слабому пенообразованию подходит для машинных способов уборки. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.



pH раствора:

ок. 13,0

Дозировка:

20 - 40 мл/л

Код продукта, фасовка:

205044 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ КУХОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Kiilto Antibact

Дезинфицирующее средство для кухонных поверхностей

Щелочное средство, которое безопасно очищает и дезинфицирует поверхности; для применения на кухнях, в больницах, на спортивных объектах, на объектах пищевой промышленности и т.п. Дезинфицирующие компоненты нового типа являются экологически безопасными. Великолепная очищающая способность. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.



pH раствора:

ок. 10,0

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

205135 12 x 1 л

205078 3 x 5 л

Kiiltö Antibact Forte

Дезинфицирующее средство с моющим эффектом для кухонных поверхностей

Слабощелочное средство для очистки и дезинфекции поверхностей на профессиональных кухнях, объектах пищевой промышленности, предприятиях общественного питания, гостиничных комплексах, детских и дошкольных учреждениях. Содержит ЧАСы.



pH раствора:

ок. 8,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

205134 12 x 1 л

205133 3 x 5 л

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Kiiltö Coffex

Порошкообразное средство для очистки кофеварок

Щелочное средство для повседневной очистки резервуаров кофеварок, а также стеклянных кофейников и термосов. Предотвращает образование пригаров от кофе и молока.



pH раствора:

ок. 11,0

Дозировка:

5 - 25 мл/л

Код продукта, фасовка:

63210 6 x 0,8 кг

Kiiltö Kalk

Кислое средство для удаления накипи и известковых отложений

Кислое жидкое моющее средство для удаления известкового налета с кухонного оборудования и устойчивых к воздействию сильных кислот поверхностей. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.



pH раствора:

ок. 2,0

Дозировка:

20 - 100 мл/л

Код продукта, фасовка:

63076 / 205212 3 x 5 л

Kiiltö Kloriitti Forte

Дезинфицирующее средство для обработки скорлупы яиц

Средство предназначено для дезинфекции скорлупы яиц. Содержит гипохлорит натрия, образующий быстродействующую хлорную кислоту, эффективно уничтожающую микробы и бактерии.



pH раствора:

ок. 10,5

Дозировка:

0,4 - 1,0 мл/л

Код продукта, фасовка:

205157 3 x 5 л

Kiiltö Forte

Средство для мойки овощей и фруктов

Средство для мойки овощей и фруктов на пищевых производствах, в торговых центрах, на предприятиях общественного питания.



pH раствора:

ок. 9,5

Дозировка:

10 мл/л

Код продукта, фасовка:

63040 6 x 1 л

63041 3 x 5 л

СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ЧИСТОТЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Тесты Hygicult

Слайд-тесты для проведения широкого спектра анализов с поверхностей образцов и жидкостей в санитарной микробиологии.

Hygicult CF. Предназначен для определения колиформных бактерий (БГКП – бактерии группы кишечной палочки) при оценке гигиенического состояния различных поверхностей, продуктов питания и сыря.

Результат через 1-2 дня.

Hygicult E/β – GUR. Комбинированная среда для определения Enterobacteriaceae и β-глюкуронидаза положительных микроорганизмов (*E.coli* – чистая кишечная палочка). Результат через 1-2 дня.

Hygicult E. Предназначен для определения бактерий, относящихся к семейству Enterobacteriaceae (большое семейство бактерий, включающее в себя такие известные патогены как: сальмонелла, чумная палочка, кишечная палочка и т.д.). Результат через 1-2 дня.

Hygicult – TPC. Предназначен для определения общего количества аэробных бактерий (ОМЧ). Результат через 2-5 дней.

Hygicult Y&F. Предназначен для определения наличия дрожжей и грибов. Результат через 2-5 дней.



Single Roll Hydron Quat Check Test Paper

Тестовые полоски для определения концентрации действующего вещества (ЧАСы) в растворах дезинфицирующих средств

Тестовые полоски для определения концентрации действующего вещества в растворах дезинфицирующих средств на основе четвертичных аммонийных соединений
Диапазон: от 0 до 1000 ppm (цветовая шкала: 0-200-400-600-800-1000 ppm)



Hydron QT-40 Quaternary Test Paper

Тестовые полоски для определения концентрации действующего вещества (ЧАСы) в растворах дезинфицирующих средств

Тестовые полоски для определения концентрации действующего вещества в растворах дезинфицирующих средств на основе четвертичных аммонийных соединений
Диапазон: от 0 до 500 ppm (цветовая шкала: 0-150-200-400-500 ppm)



Hydron Chlorine Test Paper

Тестовые полоски для определения концентрации действующего вещества (хлор) в растворах дезинфицирующих средств

Тестовые полоски для определения концентрации свободного активного хлора в растворах дезинфицирующих средств на основе хлорных соединений
Диапазон: от 10 до 200 ppm (цветовая шкала: 10-50-100-200 ppm)



Индикаторная бумага для определения pH

Шкала pH: 0 - 12,0

Определение значения pH осуществляется при помощи визуального сравнения цвета полоски с эталонной шкалой, расположенной на упаковке с индикаторной бумагой.

pH: 0-12

Шаг: 1 единица pH

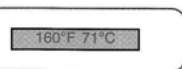


Термолейблы

Самоклеющиеся индикаторные полоски для определения температуры

Самоклеющиеся индикаторные полоски с пластиковым покрытием, реагирующими на изменение температуры. При достижении температуры, указанной на термолейбле, полоска меняет цвет с белого на черный. Используются для определения температуры 160°F (71°C).

Область применения: Посудомоечные машины. Позволяют контролировать температуру воды во время мойки.



Orion Clean Card PRO

Экспресс-тест на остаточный белок

Тест Orion Clean Card PRO предназначен для определения эффективности очистки и контроля чистоты поверхностей.

Тест представляет собой перфорированную пластины, в составе которой есть прокладка, пропитанная реагентами. Она расположена в пластине под перфорированным участком. При взаимодействии теста с поверхностью, цвет прокладки меняется с бледно - желтого на зеленый или голубой, в зависимости от того, есть ли белок на поверхности и в каком количестве



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

	Средство / Дезинфицирующий компонент	Преимущества	Недостатки
На основе хлорных соединений	Klorilli Хлорамин Т Kiilto Hypo Dip Гипохлорит Kiilto Kloriitti Forte Гипохлорит	<ul style="list-style-type: none"> ■ Широкий спектр действия ■ Быстрое воздействие (10 - 15 минут) ■ Отбеливающий эффект 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нельзя использовать в горячем растворе (макс. t < 40°C) ■ Нельзя применять в помещении с открыто хранящимися продуктами ■ Коррозионная активность ■ Нельзя смешивать с кислотами ■ Ограничение по сроку хранения в рабочем растворе ■ Может вызвать аллергические реакции ■ Требуется обязательное споласкивание
На основе ЧАС	Kiilto Antibact Kiilto Antibact Forte Четвертичные соединения аммония	<ul style="list-style-type: none"> ■ Минимальное отрицательное воздействие на обрабатываемые поверхности и персонал ■ Обладает также моющим эффектом ■ Быстрое воздействие (10 минут) ■ Продолжительный срок жизни рабочего раствора 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ограниченный спектр действия ■ Обязательное споласкивание ■ Необходимо точное соблюдение дозировки
На основе активного кислорода	L 109 Air Перекись водорода F 262 Airol S Перуксусная кислота	<ul style="list-style-type: none"> ■ Широкий спектр воздействия ■ Не токсичен ■ Отсутствие аллергических реакций ■ Быстрое воздействие (5 - 10 минут) ■ Присутствует моющий эффект 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Недолгий срок жизни рабочего раствора ■ Коррозионная активность с цветными металлами ■ Обязательное споласкивание
С содержанием спиртов	IPA 300 Изопропиловый спирт Easysept Изопропиловый спирт	<ul style="list-style-type: none"> ■ Широкий спектр воздействия ■ Безопасен для персонала ■ Быстрая действия ■ Не требуют споласкивания 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Снижается эффективность, если обрабатываемая поверхность имеет загрязнения ■ Не оказывает воздействия на споры

СОДЕРЖАНИЕ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ (В РРМ)
В РАСТВОРАХ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ

Дезинфицирующее средство	Активное действующее вещество (АДВ)	Концентрация рабочего раствора			
		100%	0,5%	1%	2%
Kiilto Hypo Dip	гипохлорит	35 000	175	350	700
Kiilto Kloriitti Forte	гипохлорит	100 000	500	1 000	2 000
Klorilli	хлорамин Т	85 000	425	850	1 700
Kiilto Antibact	четвертичные соединения аммония	11 000	55	110	220
Kiilto Antibact Forte	четвертичные соединения аммония	100 000	500	1 000	2 000
F 262 Ipasept	четвертичные соединения аммония, полигексаметилен бигуанидхлорид	50 000	250	500	1 000

РАБОЧАЯ ТАБЛИЦА ПО МОЮЩИМ СРЕДСТВАМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ

ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ, dH 0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Моющие средства	Мягкая вода						Вода средней жесткости						Жесткая вода								
MD Soft 100																					
MD Medium 10+																					
Kiiltö MD Alu Green																					
Kiiltö Powder Green																					
Ополаскивающие средства	Мягкая вода						Вода средней жесткости						Жесткая вода								
Kiiltö Bright																					
Kiiltö Brilliant																					
Kiiltö Brisk																					
ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ, dH 0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20



Средство рекомендуется использовать в этом диапазоне жесткости воды

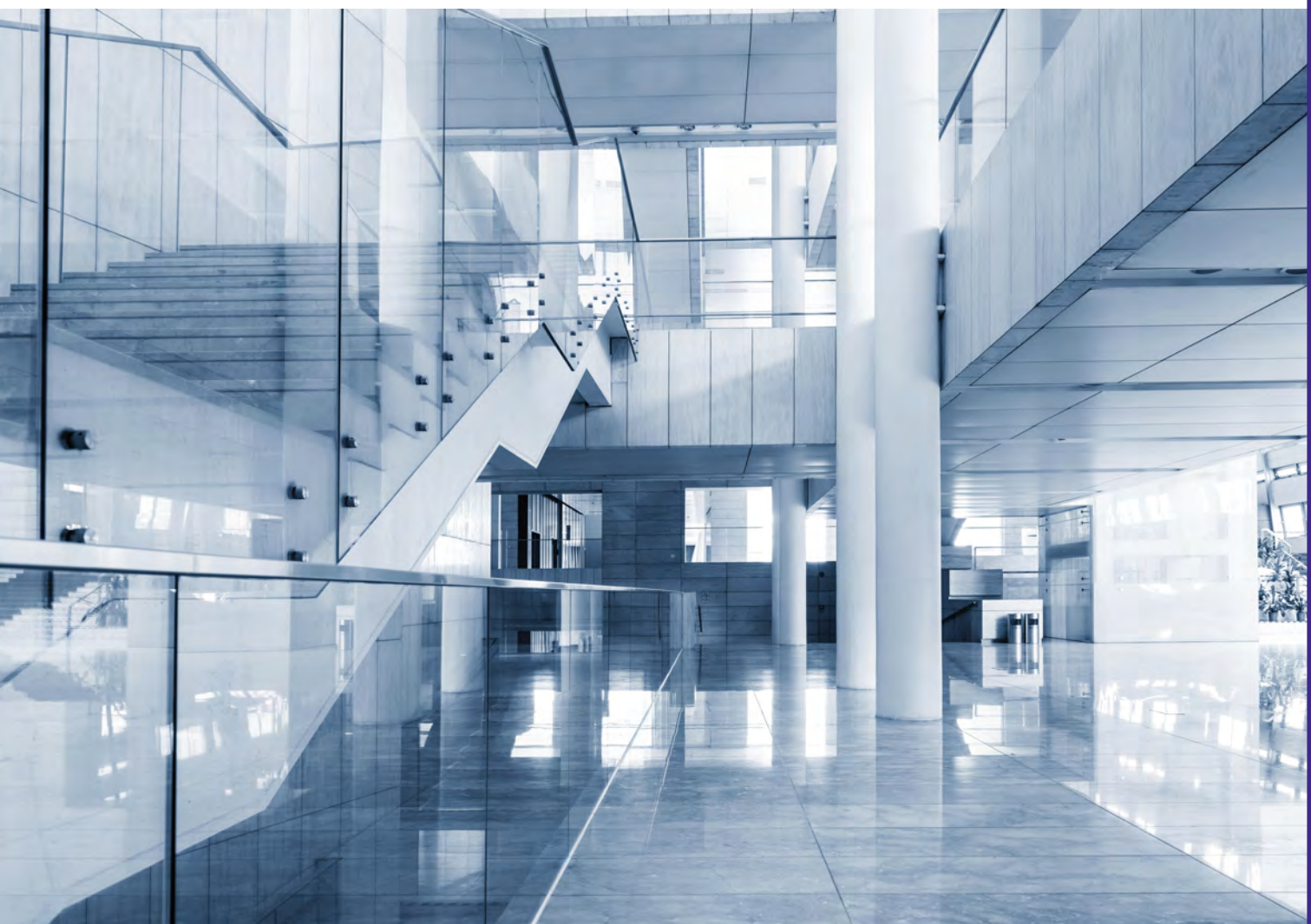


Средство можно использовать в этом диапазоне жесткости воды



Средство не используется в этом диапазоне жесткости воды

КЛИНИНГ



СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ УБОРКИ ЗДАНИЙ

СРЕДСТВА ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ

<p>Kiiltö Akseli 2001</p> <p>Универсальное моющее средство для глянцевых полов и стеклянных поверхностей</p> <p>Нейтральное средство. Предназначено для очистки глянцевых полов и стеклянных поверхностей, а также других водостойких твердых поверхностей. Содержит растворитель для удаления въевшихся, масло- и жirosодержащих загрязнений. Быстро высыхает на поверхности, не оставляет разводов.</p> 	<p>pH раствора: ок. 7,0</p> <p>Дозировка: Ежедневная уборка: 1 - 5 мл / 1 л воды Генеральная уборка: 20 - 40 мл / 1 л воды</p>  <p>Код продукта, фасовка: T7087.005 3 x 5 л</p>
<p>Kiiltö Vieno Aktiivi Lime</p> <p>Слабощелочное моющее средство с запахом лайма для всех водостойких поверхностей</p> <p>Средство для ежедневной очистки любых твердых поверхностей, выдерживающих воду. Подходит для ручного и машинного методов уборки. Не оставляет разводов. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь»</p>  	<p>pH раствора: ок. 8,5</p> <p>Дозировка: Ежедневная уборка: 1 - 5 мл / 1 л воды Генеральная уборка: 5 - 10 мл / 1 л воды</p>  <p>Код продукта, фасовка: 205185 12 x 1 л 205186 3 x 5 л</p>
<p>Kiiltö Alltop Unscented</p> <p>Слабощелочное универсальное моющее средство без запаха</p> <p>Гипоаллергенное средство без цвета и запаха. Подходит для очистки любых водостойких поверхностей, стирки текстильных принадлежностей для уборки. Легко споласкивается. При увеличении дозировки может использоваться для удаления въевшихся и жirosодержащих загрязнений. Благодаря низкому пенообразованию подходит для машинных методов уборки. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.</p>  	<p>pH раствора: ок. 8,0</p> <p>Дозировка: Ежедневная уборка: 1 - 3 мл / 1 л воды Генеральная уборка: 4 - 10 мл / 1 л воды</p>  <p>Код продукта, фасовка: 205171 12 x 1 л 205172 3 x 5 л</p>
<p>Kiiltö Unidrop</p> <p>Сильноконцентрированное слабощелочное универсальное моющее средство</p> <p>Средство широкого спектра применения с легким ароматом. Подходит для очистки любых водостойких поверхностей, мытья посуды, стирки текстиля, удаления пятен. Содержание активных ингредиентов > 50%. Средство малопенящееся и пригодно для машинного способа очистки. Одобрено Национальным агентством Финляндии по продуктам питания.</p>  	<p>pH раствора: ок. 8,0</p> <p>Дозировка: Ежедневная уборка: 0,2 - 1 мл / 1 л воды Генеральная уборка: 2 - 4 мл / 1 л воды</p>  <p>Код продукта, фасовка: 410441 6 x 1 л 410443 3 x 5 л</p>

Kiilto Unifresh

Слабощелочное универсальное моющее средство для санитарных помещений

Средство желтого цвета с запахом свежести для ежедневной очистки твердых поверхностей в санитарных помещениях. Эффективно воздействует на въевшиеся и жиро содержащие загрязнения. Средство малопенящееся, поэтому его можно использовать при машинном способе обработки. Эффективно в холодной воде.

**pH раствора:**

ок. 8,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:

2 - 6 мл/ 1 л воды

Генеральная уборка:

10 - 20 мл/ 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205165 12 x 1 л

205080 3 x 5 л

Kiilto Plusclean

Слабощелочное универсальное моющее средство

Универсальное средство синего цвета для очистки водостойких поверхностей, включая вощенные и окрашенные. Отлично подходит для влажных помещений: эффективно удаляет жир, следы косметики, остатки моющих средств и при регулярном применении препятствует образованию налета. Эффективно удаляет следы карандашей и шариковых ручек. Можно использовать при ручном и машинном способах обработки.

**pH раствора:**

ок. 9,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:

2 - 5 мл/ 1 л воды

Генеральная уборка:

50 мл/ 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205163 12 x 1 л

205090 3 x 5 л

Kiilto Teho A 100

Слабощелочное универсальное моющее средство

Бесцветное средство без запаха для очистки сильно загрязненных твердых поверхностей, удаления жирной и пылевидной грязи, сажи, муки. Наиболее эффективно при приготовлении раствора в теплой воде. Рекомендуется для мытья гладких резиновых полов перед вводом в эксплуатацию и для основательной уборки. Подходит как для ручной, так и машинной уборки.

**pH раствора:**

ок. 9,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:

5 - 10 мл/ 1 л воды

Генеральная уборка:

20 - 60 мл/ 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205162 12 x 1 л

205120 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ

Kiilto Sartek 2

Сильнощелочное средство для удаления въевшихся масла- и жиро содержащих загрязнений

Сильнощелочное средство для основной уборки на основе гликолевого эфира. Предназначено для удаления въевшихся, масло- и жиро содержащих загрязнений в промышленных помещениях, ремонтных мастерских. Наиболее эффективно в теплой воде. Подходит как для ручной, так и машинной уборки. Не подходит для очистки алюминиевых поверхностей.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

Ежедневная уборка:

5 - 20 мл/ 1 л воды

Генеральная уборка:

40 - 100 мл/ 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205181 12 x 1 л

205182 3 x 5 л

<p>Kiiltö Sartek 2 Nova</p> <p>Сильнощелочное средство для удаления въевшихся масло- и жirosодержащих загрязнений</p> <p>Сильнощелочное средство для основной уборки на основе гликолевого эфира. Предназначено для удаления въевшихся, масло- и жirosодержащих загрязнений в промышленных помещениях и ремонтных мастерских. Эффективно в прохладной и холодной воде. Подходит как для ручной, так и машинной уборки.</p> 	<p>pH раствора: ок. 12,0</p> <p>Дозировка: Ежедневная уборка: 5 - 20 мл/ 1 л воды Генеральная уборка: 40 - 100 мл/ 1 л воды</p>  <p>Код продукта, фасовка: 205184 3 x 5 л</p>
<p>MP 180</p> <p>Концентрированное моющее средство для удаления промышленных загрязнений</p> <p>Сильнощелочное моющее средство для требовательной мойки промышленных объектов, в том числе для удаления стойких загрязнений жирового происхождения, смазки, смолы, копоти, сажи, дегтя и плесени.</p> 	 <p>pH раствора: ок. 12,5</p> <p>Дозировка: Концентрация раствора 2-20% в зависимости от степени загрязнения</p> <p>Код продукта, фасовка: 205055 1 x 10 л</p>
<p>Telimax</p> <p>Сильнощелочное моющее средство для промышленных объектов</p> <p>Средство предназначено для требовательной мойки промышленных объектов; внешней мойки, очистки двигателей и их комплектующих, для удаления смазки, для очистки сильнозагрязненных полов и стен, т.е. для мойки практически любых водостойких поверхностей.</p> 	 <p>pH раствора: ок. 12,0</p> <p>Дозировка: Ручная мойка: 1 - 10 % Мытье полов (уборочная машина): 0,1 - 10 %</p> <p>Код продукта, фасовка: 205052 1 x 10 л 205053 1 x 200 л</p>
<p>Telinol</p> <p>Щелочное моющее средство для удаления жиров и масел на промышленных объектах</p> <p>Применяется для удаления машинного масла, промышленной грязи на основе масла, а также жirosодержащей копоти с поверхностей, стойких к щелочным моющим средствам. Применимо также для мойки фасадов транспортных средств. Средство подходит для мойки с использованием щеточной машины, мойки под давлением и ручной мойки.</p> 	 <p>pH раствора: ок. 11,5</p> <p>Дозировка: Концентрация раствора 4 – 20 % в зависимости от объекта</p> <p>Код продукта, фасовка: 205005 1 x 10 л</p>
<p>Meta 100</p> <p>Промышленное средство для удаления ржавчины и окаменений</p> <p>Кислое средство для удаления ржавчины, известняка, водорослей, бетонных брызг и ферросульфата, для удаления котельного камня из отопительных и охладительных систем, для послестроительной уборки, для удаления цементного клея.</p>	 <p>pH раствора: ок. 1,0</p> <p>Дозировка: Разбавление водой в отношении 1:1 - 1:10 в зависимости от объекта.</p> <p>Код продукта, фасовка: 423075 1 x 20 л</p>

СРЕДСТВА ДЛЯ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ УБОРКИ И УХОДА ЗА ПОЛОМ

Kiilto Optimal

Нейтральное средство для очистки и ухода за полами

Средство для мытья и ухода за всеми типами твердых поверхностей. Отлично подходит для полов, покрытых линолеумом, ламинатом и лакированным деревом, для каменных полов. Подходит как для обычных поверхностей, так и для поверхностей покрытых мастикой. Эффективно очищает, оставляя красивую, слегка матовую поверхность. Подходит как для ручных, так и машинных методов уборки. Гипоаллергенное. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь»



pH раствора:

ок. 8,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:
2 - 4 мл / 1 л воды

Генеральная уборка:
4 - 10 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

410561 6 x 1 л

410563 3 x 5 л

Kiilto Caretop

Средство для ухода за полом и его защиты

Средство с запахом лаванды для вощенных и невощенных поверхностей полов. Ухаживает за полом и защищает его. Обработанную поверхность можно полировать машинами HS.



pH раствора:

ок. 8,0

Дозировка:

Для комбинированной машины:
10 - 20 мл / 1 л воды
Для ручной обработки:
10 - 40 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

410583 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И САНУЗЛОВ

Kiilto Sanita Pihlajanmarja

Нейтральное моющее средство с запахом рябины для уборки во влажных помещениях

Средство применяется для ежедневной уборки поверхностей во влажных помещениях, душевых, ванных комнатах, туалетах. Подходит для очистки чувствительных поверхностей. Эффективно удаляет жирные пятна и грязь. При регулярном использовании защищает от образования кальциевых отложений и ржавчины. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь»



pH раствора:

ок. 7,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:
2 - 4 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

T7452.001 6 x 1 л

T7452.005 3 x 5 л

Kiilto Sanitop

Слабокислое средство для периодической уборки санузлов

Гелеобразное средство для удаления ржавчины и известковых отложений. Хорошо удерживается на вертикальной поверхности. Предназначено для стойких к кислым веществам поверхностей, таких как кафель, сантехнический фарфор и нержавеющая сталь. Подходит для очистки необработанной древесной поверхности. При ежедневном использовании в разбавленном виде предупреждает образование отложений, придает блеск поверхностям, удаляет запахи и оставляет свежий запах в обработанных помещениях. При использовании большей концентрации увеличивается эффект удаления отложений.



pH раствора:

ок. 4,0

Дозировка:

Ежедневная уборка:
1 - 10 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

410601 6 x 1 л

410603 3 x 5 л



Kiilto Saniprima

Кислое средство для удаления ржавчины и известковых отложений с сантехники

Средство для отделения грязи и отложений с кафельной поверхности, сантехнического фарфора и поверхностей из нержавеющей стали, а также с других стойких к кислым очищающим средствам поверхностей. Для очистки и отбеливания необработанных деревянных поверхностей. Эффективно отделяет загрязнения и отложения.

**pH раствора:**

ок. 2,0

Дозировка:

10 - 20 мл / 1 л воды
Максимальная температура воды +40°C

Код продукта, фасовка:

205164 12 x 1 л
205181 3 x 5 л

Kiilto Kasperi

Кислое моющее средство для периодической уборки санузлов

Средство для удаления отложений во влажных помещениях. Подходит для удаления строительной пыли при вводе здания в эксплуатацию. В состав входит несколько видов кислот (щавелевая, лимонная). Эффективно удаляет кальциевые отложения и ржавчину. Отмечен знаком защиты окружающей среды «Лебедь»

**pH раствора:**

ок. 2,5

Дозировка:

Удаление отложений:
1 - 4 мл / 1 л воды
Периодическое удаление отложений:
10 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

T7435.001 6 x 1 л
T7435.005 3 x 5 л

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

Klorilli

Сильнощелочное средство для дезинфекции и очистки поверхностей на основе хлорамина Т

Средство без запаха для дезинфекции и очистки поверхностей на основе хлорамина Т. Обладает хорошими дезинфицирующими свойствами. Активно в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов (включая микобактерии туберкулеза), вирусов, патогенных грибов рода Кандида и Трихофитон. Обладает хорошим моющим эффектом и антикоррозийными свойствами.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

8109 6 x 1 л
8110 3 x 5 л

Kiilto Pluschlor

Щелочное средство для очистки, дезинфекции и отбеливания поверхностей на основе гипохлорита натрия

Щелочное средство для очистки, дезинфекции и отбеливания поверхностей, стойких к щелочам, на основе гипохлорита натрия. Прозрачная вязкая жидкость с легким запахом хлора. Великолепно удерживается на вертикальных поверхностях. Хорошо удаляет загрязнения, эффективно отбеливает и дезинфицирует. Устраняет запахи. Можно использовать без разбавления при очистке унитазов и умывальников. Рабочий раствор готовится в холодной или прохладной воде. После мойки необходимо тщательное ополаскивание поверхностей.

**pH раствора:**

ок. 11,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

205173 12 x 1 л
205174 3 x 5 л

Kiilto Erikois-Iduna

Моющее дезинфицирующее средство на основе гипохлорита

Щелочное моющее средство без запаха и красителей на основе гипохлорита для очистки поверхностей на кухнях, в магазинах, во влажных помещениях бань, саун, в туалетах, душевых и ванных комнатах. Для мойки оборудования, инструментов, мебельных поверхностей и полов. Обладает дезинфицирующим эффектом при увеличении дозировки.

**pH раствора:**

ок. 10,5

Дозировка:

Ежедневная уборка:
10 мл / 1 л воды
Генеральная уборка:
50 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

T7410.001 6 x 1 л

T7410.005 3 x 5 л

Kiilto Aspi Powder

Слабощелочной дезинфицирующий порошок для очистки поверхностей

Эффективное концентрированное дезинфицирующее средство для очистки поверхностей во влажных помещениях, также может использоваться на промышленных кухнях, объектах пищевой промышленности, магазинах и т.п. Средство быстродействующее и имеет свежий запах. Содержит хлор. Эффективно отбеливает поверхности и не оставляет царапин.

**pH раствора:**

ок. 10,0

Дозировка:

Очистка поверхностей:
6 - 15 мл / 1 л воды
Дезинфекция поверхностей:
15 - 40 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

63230 6 x 0,8 кг

СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НЕПРИЯТНЫХ ЗАПАХОВ**Non Stink**

Средство для устранения неприятных запахов

Средство для устранения неприятных запахов на свалках, в водоочистительных сооружениях, в иловых бассейнах, мусорных ящиках, сменных кузовах для транспортировки отходов, на объектах пищевой промышленности, рынках, на территории туристических лагерей, в общественных туалетах и других местах.

**pH раствора:**

ок. 5,0

Дозировка:

0,1 - 1 %

Код продукта, фасовка:

205118 3 x 5 л

Kiilto Biorine

Нейтральное моющее средство для санитарной обработки помещений и удаления неприятных запахов

Средство для очистки и удаления неприятного запаха в общественных туалетах и санитарных помещениях, общественном транспорте, в переходах, пешеходных тоннелях, крытых парковках, мусорных контейнерах и других местах. Содержит бактерии, разлагающие мочевину. Средство обладает приятным ароматом, эффективно очищает и на длительное время удаляет неприятные запахи человеческого и животного происхождения (например, запахи пота, мочи, экскрементов, рвоты). Рекомендуется для ручной уборки.

**pH раствора:**

ок. 7,0

Дозировка:

Первоначальная обработка:
30 мл / 1 л воды
Поддерживающая уборка:
4-8 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

T7091.001 6 x 1 л

<p>Kiiltö Air Freshener</p> <p>Освежитель воздуха</p> <p>Освежающий и нейтрализующий запахи аэрозоль. Распылитель сухого образца, не оставляющий пятен. Он позволяет быстро и эффективно освежить воздух в помещении. Содержит вещества, нейтрализующие запахи, в том числе запахи сигаретного дыма и пищи. Можно распылять прямо на ковры, занавески и другие ткани с расстояния 30 – 40 см. Нельзя распылять на тонкие ткани.</p>		<p>pH средства: ок. 7,0</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 65035 10 x 200 мл</p>
--	--	---

СРЕДСТВА ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ И ЗЕРКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

<p>Kiiltö Superquick</p> <p>Готовое к применению универсальное чистящее средство для стеклянных и зеркальных поверхностей</p> <p>Средство широкого спектра применения для любых водостойких поверхностей, в том числе для покрытых мастикой и окрашенных. Эффективно удаляет жировые загрязнения, например, следы от пальцев. Хорошо очищает стальные, стеклянные и зеркальные поверхности, не оставляет разводов. Не требует сполоскания. Поверхность быстро сохнет. При регулярном использовании делает поверхность грязеотталкивающей и антистатической. Подходит для Quick-метода, а также для очистки покрытых мастикой поверхностей высокооборотной машиной (метод-SHS).</p>		<p>pH средства: ок. 10,0</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Код продукта, фасовка: 205166 6 x 750 мл 205089 3 x 5 л</p>
---	--	--

СРЕДСТВА ДЛЯ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ

<p>Kiiltö Jiffy</p> <p>Слабощелочное средство для очистки и удаления пятен с текстильных и ковровых покрытий</p> <p>Универсальное средство для очистки и удаления пятен с текстильных и ковровых покрытий. Подходит для экстракторной уборки.</p>		<p>pH раствора: ок. 9,0</p> <p>Дозировка: Поддерживающая уборка: 1 - 5 мл/ 1 л воды Экстракторная уборка: 5 - 10 мл/ 1 л воды Удаление пятен: 100 мл/ 1 л воды</p> <p>Код продукта, фасовка: T7406.001 6 x 1 л T7406.005 3 x 5 л</p>
--	--	---

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КОЖАНОЙ И ДЕРЕВЯННОЙ МЕБЕЛЬЮ

<p>Kiiltö Visionoil</p> <p>Слабощелочная очищающая эмульсия для деревянных и кожаных поверхностей</p> <p>Готовая эмульсия для очистки и связывания пыли при обработке твердых поверхностей, в том числе покрытых мастикой. Отлично подходит для деревянных и кожаных поверхностей. Не предназначено для стеклянных поверхностей. Растительные масла эффективно и надолго связывают пыль и отделившиеся загрязнения, фиксируя их на мопе или салфетке.</p>		<p>pH средства: ок. 9,0</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Код продукта, фасовка: 410201 6 x 1 л</p>
--	--	---

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Glassfoam

Пена для очистки стекла, зеркал и других твёрдых поверхностей

Аэрозоль для очистки стекла, зеркал, экранов компьютеров, телевизоров, других твёрдых поверхностей, в т.ч. лакированных и окрашенных. Можно использовать также для очистки обивки. Эффективно удаляет жир, отпечатки пальцев, следы от сажи, никотина и пр. Не растекающаяся пена облегчает и ускоряет очистку.



pH средства:

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

39653 12 x 400 мл

Sprayclean

Аэрозоль для удаления жира и клея

Чистящее средство для удаления жира и клея, используется в производстве, местах ремонта и покраски. Можно использовать для удаления пятен силикона и дёгтя, следов от изоляционной, липкой ленты и наклеек с разных материалов. Очищает все металлические и иные поверхности, удаляет с них жир. Быстро испаряется и не оставляет следов.



pH средства:

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

39142 12 x 400 мл

Presstech L

Аэрозольное средство для удаления масляных пятен и остатков клея с твердых поверхностей

Средство на основе цитрусового масла. Эффективно удаляет различные масляные и жирные пятна, следы скотча, а также растворяет остатки высохшего клея. Удаляет древесную смолу и дёготь.



pH средства:

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

41030 6 x 400 мл

Freeze

Аэрозоль для замораживания

Средство для быстрого местного замораживания. Можно использовать для отделения жевательной резинки с ткани.



pH средства:

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

39451 12 x 405 мл

Rosterit

Средство для очистки и ухода за поверхностями из нержавеющей стали

Средство для очистки и защиты стальных поверхностей. Не рекомендуется для очистки поверхностей, контактирующих с пищевой продукцией. Эффективно очищает стальные поверхности от следов пальцев и других пятен. Хорошо защищает поверхность.



pH средства:

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

41031 6 x 400 мл

Kiiltö Tahra Spurt

Средство для удаления пятен

Эффективное средство для удаления пятен, подходящее как для твёрдых, так и для текстильных поверхностей.



pH средства:

ок. 10,0

Дозировка:

Готовое к применению средство

Код продукта, фасовка:

T7527.935 6 x 750 мл

Kiiltö Antifoam

Средство для снижения пенообразования

Средство для снижения излишнего пенообразования растворов чистящих средств. Эффективно уменьшает количество пены, что позволяет избежать излишней работы и сбоев в работе оборудования.



pH средства:

ок. 7,5

Дозировка:

1 – 2 мл / 1 л пенящегося раствора

Код продукта, фасовка:

411051 6 x 1 л

СРЕДСТВА ДЛЯ КЛИНИНГА

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СРЕДСТВ ДЛЯ КЛИНИНГА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ПОВЕРХНОСТИ

Тип поверхности	Универсальные средства					Уход за полами	Глубокая очистка поверхностей		Специальные средства	
	Kiilto Akseli 2001 Kiilto Vieno Aktivi Lime Kiilto Alltop Unscented Kiilto Unidrop Kiilto Plusclean	Kiilto Unifresh Kiilto Teho A 100 Kiilto Optimal Kiilto Caretop Kiilto Sartek 2 Kiilto Sartek 2 Nova MP 180 Telimax Telinol Meta 100 Kiilto Superquick Kiilto Jiffy Kiilto Tahra Sprint Kiilto Visionoil Glassfoam Rosterit								
ПВХ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ПВХ с ПУР	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Полы, покрытые полимерной мастикой	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ESD полы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Натуральный линолеум	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Мрамор, другие мягкие породы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гранит	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Мозаичный бетон	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Керамогранит	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Плитка глазурованная	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Лакированный паркет	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Промасленная доска	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ламинат	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Резиновые полы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Бетон	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Наливные промышленные полы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ковролин, ковровые покрытия		●	●						●	●
Текстильные покрытия		●	●						●	●
Стекла, зеркала	●		●						●	
Кожанная мебель									●	
Деревянные поверхности									●	
Стальные поверхности										●

СРЕДСТВА ДЛЯ УБОРКИ ВО ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ И САНУЗЛАХ И ОБЛАСТЬ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ

Туалетные комнаты	Ежедневная уборка	Kiilto Sanita Pihlajanmarja, Kiilto Sanitop, Kiilto Unifresh, Kiilto Plusclean
Помывочные помещения, в том числе сауны	Основная чистка	Kiilto Saniprima, Kiilto Kasperi, Kiilto Unifresh, Kiilto Plusclean
	Удаление известковых отложений и ржавчины	Kiilto Saniprima, Kiilto Kasperi
	Отбеливание древесины	Kiilto Sanitop, Kiilto Saniprima, Kiilto Kasperi
	Удаление неприятных запахов	Kiilto Biorine
Дезинфицирующая очистка	Отбеливание, удаление грибка	Kiilto Pluschlor, Kiilto Erikois-Iduna, Klorilli

● Кислые средства ● Слабощелочные средства ● Щелочные и сильнощелочные средства ● Нейтральные средства

КЛИНИНГ: НОМЕРНОЙ ФОНД



КС11

Многофункциональное средство для мойки любых водостойких поверхностей

Средство синего цвета для очистки любых водостойких поверхностей, в том числе для покрытых мастикой и окрашенных. Эффективно удаляет жировые загрязнения, например, следы от пальцев. Хорошо очищает стальные, стеклянные и зеркальные поверхности, не оставляет разводов. Не требует сполоскания. Поверхность быстро сохнет. При регулярном использовании средства поверхность приобретает грязеотталкивающие и антистатические свойства.

**pH раствора:**

ок. 10,0

Дозировка:

20 - 50 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205192 4 x 1 л

??? 3 x 5 л

КС12

Слабощелочное средство для ежедневной мойки санузлов и ванных комнат

Слабощелочное средство желтого цвета для ежедневной очистки твердых поверхностей в санитарных помещениях. Эффективно воздействует на въевшиеся и жиросодержащие загрязнения. Эффективно в холодной воде.

**pH раствора:**

ок. 8,5

Дозировка:Ежедневная уборка:
30 - 50 мл / 1 л воды**Код продукта, фасовка:**

205194 4 x 1 л

??? 3 x 5 л

КС13

Слабокислое средство для ежедневной мойки санузлов и ванных комнат

Гелеобразное средство розового цвета для удаления ржавчины и известковых отложений. Хорошо удерживается на вертикальной поверхности. Предназначено для стойких к кислым веществам поверхностей, таких как кафель, сантехнический фарфор и нержавеющая сталь. При ежедневном использовании в разбавленном виде предупреждает образование отложений, придает блеск поверхностям, удаляет запахи и оставляет свежий запах в обработанных помещениях. При использовании большей концентрации увеличивается эффект удаления отложений.

**pH раствора:**

ок. 4,0

Дозировка:

30 - 50 мл / 1 л воды

Код продукта, фасовка:

205196 6 x 1 л

??? 3 x 5 л

Kiilto Antibact Forte

Дезинфицирующее средство с моющим эффектом на основе четвертичных аммонийных соединений

Слабощелочное средство для очистки и дезинфекции поверхностей на профессиональных кухнях, объектах пищевой промышленности, предприятиях общественного питания, гостиничных комплексах, детских и дошкольных учреждениях. Содержит ЧАСы.

**pH раствора:**

ок. 8,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

205134 12 x 1 л

205133 3 x 5 л

Kiilto Air Freshener

Освежитель воздуха

Освежающий и нейтрализующий запахи аэрозоль. Распылитель сухого образца, не оставляющий пятен. Он позволяет быстро и эффективно освежить воздух в помещении. Содержит вещества, нейтрализующие запахи, в том числе запахи сигаретного дыма и пищи. Можно распылять прямо на ковры, занавески и другие ткани с расстояния 30 - 40 см. Нельзя распылять на тонкие ткани.

**pH средства:**

ок. 7,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

65035 10 x 200 мл

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СРЕДСТВ ДЛЯ НОМЕРНОГО ФОНДА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕКТОВ УБОРКИ

ЖИЛАЯ КОМНАТА

ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

<input type="checkbox"/> Мебель: столы, стулья, кресла, прикроватные тумбочки, тумбочка под чемодан, платяной шкаф, вешалка под верхнюю одежду, торшер, кровать	KC11
<input type="checkbox"/> Осветительные приборы: настольные лампы, настенные светильники, торшеры	KC11
<input type="checkbox"/> Подоконники	KC11
<input type="checkbox"/> Полы: паркет, ламинат и другие влагостойкие поверхности	KC11
<input type="checkbox"/> Окна, зеркала и другие стеклянные поверхности	KC11
<input type="checkbox"/> Телефон, пульты от телевизора и другой техники, дверные ручки (дезинфекция)	Kiilto Antibact Forte
<input type="checkbox"/> Освежение воздуха	Kiilto Air Freshener

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

<input type="checkbox"/> Кожаные поверхности	Kiilto Visionoil
<input type="checkbox"/> Ковровые покрытия	Kiilto Jiffy
<input type="checkbox"/> Удаление жевательной резинки	Freeze

ВАННАЯ КОМНАТА

ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

<input type="checkbox"/> Зеркала и другие стеклянные поверхности	KC11
<input type="checkbox"/> Туалетный столик, столешница	KC12
<input type="checkbox"/> Настенная и напольная плитка	KC12
<input type="checkbox"/> Ванна, душевая кабина	KC12
<input type="checkbox"/> Унитаз, раковина, хромированные изделия (ежедневная мойка)	KC12
<input type="checkbox"/> Унитаз, раковина, хромированные изделия (удаление известковых отложений и ржавчины)	KC13
<input type="checkbox"/> Дезинфекция поверхностей	Kiilto Antibact Forte

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

<input type="checkbox"/> Удаление неприятных запахов в санузлах	Kiilto Biorine
---	----------------

**ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СРЕДСТВ ДЛЯ УХОДА ЗА ПОЛАМИ
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ПОВЕРХНОСТИ**

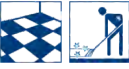
Тип поверхности	Пропитки (грунтовки)	Полимерные мастики					Средства для удаления мастики			
	Kiito Kisu	Kiito Kisu BT	Kiito Silk Gloss	Kiito Silk All	Kiito Silk Semi	Kiito Silk Matta	Kiito Varma	Kiito Linoli	Kiito Base Total	Kiito Remo Green
ПВХ		●	●	●	●	●	●	●	●	●
ПВХ с ПУР										
Полы, покрытые полимерной мастикой								●	●	●
ESD полы								●	●	●
Натуральный линолеум			●	●	●	●		●	●	●
Мрамор, другие мягкие породы	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Гранит	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Мозаичный бетон	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Керамогранит	●	●								
Плитка глазурованная	●									
Лакированный паркет										
Промасленная доска										
Ламинат										
Резиновые полы								●		
Бетон								●	●	●
Наливные промышленные полы								●	●	●

УХОД ЗА ПОЛАМИ



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ПОЛАМИ

ПРОПИТКИ (ГРУНТОВКИ)

<p>Kiilto Kisu</p> <p>Гидрофобная пропитка для защиты каменных, бетонных полов, керамической плитки, швов между плитками от воздействия воды и грязи</p> <p>Гидрофобная пропитка для защиты каменных, бетонных полов, керамической плитки, швов между плитками. Легко наносится на поверхность и образует невидимый защитный слой на поверхности. Быстро высыхает. Не образует пленки, не делает поверхность скользкой. Обычно наносится в 1 слой. Если поверхность пористая, то в 2-3 слоя.</p> 		<p>pH средства: ок. 5,0</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Расход: 30 - 70 м²/л - 1 слой</p> <p>Код продукта, фасовка: T7423.005 3 x 5 л</p>
<p>Kiilto Kisu BT</p> <p>Полимерная пропитка для защиты поверхностей из натурального камня, бетонных полов, плитки</p> <p>Полимерная пропитка для защиты пористых поверхностей (каменных и бетонных полов, плитки). Можно использовать для старых очень пористых линолеумных полов. Не подходит для прессованной плитки. Легко наносится на поверхность, абсорбируется в поры и образует защитный слой на поверхности. Средство предотвращает впитывание грязи в материал. Средство невозможно удалить с помощью обычных методов удаления полимеров. Наносится в 1-2 слоя. На пол, обработанный Kiilto Kisu BT, можно нанести полимерные мастики.</p> 		<p>pH средства: ок. 8,5</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Расход: 25 - 50 м²/л - 1 слой</p> <p>Код продукта, фасовка: T7079.005 3 x 5 л</p>

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ МАСТИКИ

<p>Kiilto Silk Gloss</p> <p>Глянцевая мастика для защиты напольных покрытий</p> <p>Мастика для пола с высокой степенью глянца, для защиты всех твердых типов поверхностей пола, стойких к воде. Легко наносится на поверхность и способствует снижению сколькости пола. Обладает отличной устойчивостью к износу и химическим веществам, выдерживает воздействие дезинфектантов для рук. Рекомендуется наносить на полы, обработанные Kiilto Kisu BT. Не требуется нанесения большого количества слоёв, что экономит рабочее время и сокращает затраты на уход. Наносится в 1-2 слоя. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».</p> 		<p>pH средства: ок. 8,5</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Расход: 80 - 120 м²/л - 1 слой</p> <p>Код продукта, фасовка: 41065 3 x 5 л</p>
<p>Kiilto Silk All</p> <p>Полуглянцевая мастика для напольных покрытий</p> <p>Полуглянцевая мастика для пола, для защиты всех твердых типов поверхностей пола, стойких к воде. Мастика легко наносится на поверхность, способствует снижению сколькости пола, обладает хорошей износостойчивостью, выдерживает воздействие дезинфектантов для рук. Степень глянца зависит от обрабатываемого материала пола и количества нанесенных слоев. Наносится в 1-3 слоя. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».</p> 		<p>pH средства: ок. 8,5</p> <p>Дозировка: Без разбавления</p> <p>Расход: 80 - 120 м²/л - 1 слой</p> <p>Код продукта, фасовка: 41055 3 x 5 л</p>

Kiilto Silk Semi**Полуматовая мастика для напольных покрытий**

Полуматовая мастика для пола, для защиты всех твердых типов поверхностей пола, стойких к воде. Мастика легко наносится на поверхность, способствует снижению скользкости пола, обладает хорошей износостойчивостью, выдерживает воздействие дезинфицирующих средств для рук. После высыхания образует красивую полуматовую поверхность. Наносится в 1-2 слоя. Можно использовать в качестве т.н. грунтовки/базовой мастики. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».

**pH средства:**

ок. 8,5

Дозировка:Без разбавления
80 - 120 м²/л - 1 слой**Код продукта, фасовка:**

41045 3 x 5 л

Kiilto Silk Matta**Матовая мастика для напольных покрытий**

Матовая мастика для защиты всех твердых типов поверхностей пола, стойких к воде. Мастика придает поверхности красивый матовый внешний вид. Легко наносится на поверхность, способствует снижению скользкости пола, обладает хорошей износостойчивостью, выдерживает воздействие дезинфицирующих средств для рук. Наносится в 1-3 слоя. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».

**pH средства:**

ок. 8,5

Дозировка:Без разбавления
80 - 120 м²/л - 1 слой**Код продукта, фасовка:**

41035 3 x 5 л

Kiilto Varma**Противоскользящая мастика**

Противоскользящая мастика для всех твердых поверхностей, выдерживающих воду. Нельзя наносить на деревянные полы и керамическую плитку. Подходит для использования во влажных помещениях, на лестницах, пандусах, в коридорах и раздевалках. Мастика содержит фрикционные частицы, которые делают скользкий пол безопасным. Обладает хорошей износостойчивостью и эффективно защищает поверхность. Наносится в 1-2 слоя.

**pH средства:**

ок. 8,0

Дозировка:Без разбавления
20 - 25 м²/л - 1 слой**Код продукта, фасовка:**

T7074.005 3 x 5 л

СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ МАСТИКИ

Kiilto Linoli**Слабощелочное средство для удаления мастики с натурального линолеума**

Эффективное быстродействующее средство для удаления мастики с поверхностей, не стойких к щелочным средствам, таких как натуральный линолеум, мрамор, известняк. С низким пенообразованием. Не требует промывки.

**pH раствора:**

ок. 9,0

Дозировка:

50 - 150 мл/ 1 л холодной воды

Код продукта, фасовка:

T7048.005 3 x 5 л

Kiilto Base Total**Сильнощелочное средство для удаления мастики**

Средство для удаления мастики с поверхностей, стойких к щелочным средствам. Эффективно удаляет старую въевшуюся мастику или несколько слоев мастики. Не подходит для натурального линолеума. Средство малопенящееся, поэтому применимо для машинной обработки. Требует тщательного сполоскивания.

**pH раствора:**

ок. 12,5

Дозировка:

20 - 100 мл/ 1 л воды

Код продукта, фасовка:

41085 3 x 5 л

Kiilto Remo Green

Сильнощелочное средство для удаления мастики

Средство для удаления мастики с поверхностей, стойких к щелочным средствам. Kiilto Remo Green – малопеняющееся средство без запаха для удаления мастики. Не требует промывки. Отмечено знаком защиты окружающей среды «Лебедь».



pH раствора:

ок. 12,5

Дозировка:

100 - 200 мл/ 1 л холодной воды

Код продукта, фасовка:

41075 3 x 5 л

ПРАЧЕЧНЫЕ



СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ СРЕДСТВ ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Средства	Характеристики / Область применения	Рекомендации по температуре, °C	Предварительная стирка	Белое белье	Цветное белье	Деликатное белье	Спецодежда	Белье медицинских учреждений
СТИРАЛЬНЫЕ ПОРОШКИ								
L 102 Sipo	Стирка сильно загрязненной рабочей одежды и ковриков	40 - 95	+++	+++	+++	-	+++	++
L 103 Color	Стирка цветного белья	30 - 60	++	++	+++	+++	++	+++
L 104 Mervi	Стирка сильно загрязненного белого белья	70 - 95	++	+++(*)	-	-	+++(**)	+++
L 130 Tesi	Предварительная стирка	40 - 95	+++	+++	+++	-	+++	++
L 131 Virpi	Стирка белого белья	70 - 95	++	+++(*)	-	-	++(**)	+++
L 134 Bio	Предварительная и основная стирка	30 - 60	+++	+++	+++	+++	++	+++
Serto Bio Color	Стирка цветного белья	30 - 60	++	+++	+++	++	+	+
Serto Active	Стирка белого белья	40 - 95	++	+++	-	-	++	++

ЖИДКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ

Средства	Характеристики / Область применения	Рекомендации по температуре, °C	Предварительная стирка	Белое белье	Цветное белье	Деликатное белье	Спецодежда	Белье медицинских учреждений
ЖИДКИЕ СРЕДСТВА								
L 2006 Nova	Предварительная и основная стирка	40 - 95	+++	+++	+++	-	++	++
L 4004 Alkalite	Предварительная и основная стирка	40 - 95	+++	+++	+++	-	+++	+++
УСИЛИТЕЛИ СТИРКИ								
L 1001 Alba	Удаление различных загрязнений, в т.ч. жирных и пигментных	40 - 95	+++	+++	+++	-	+++	+++
L 5001 Optic	Содержит оптический отбеливатель. Стирка белья учреждений и отелей.	40 - 95	+++	+++	-	+++	+(**)	+++
L 5002	Стирка белья учреждений и отелей	40 - 95	+++	+++	+++	+++	+	+++
L 5003 Solven	Стирка комбинезонов и ковриков	40 - 95	+++	++	+	+	+++	++
L 5004 Boost	Стирка кухонного текстиля (трудноудаляемые загрязнения)	40 - 95	+++	+++	+++	++	+++	+++
L 5005	Стирка спецодежды и кухонного текстиля	40 - 95	+++	+++	+	-	+++	++

СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ

Средства	Область применения	Этап стирки	Рекомендации по температуре, °C	Белое белье	Цветное белье	Деликатное белье	Спецодежда	Белье медицинских учреждений
СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ, ОТБЕЛИВАНИЯ И ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ								
L 109 Air	Отбеливание	Основная стирка	70 - 95	+++	-	-	-	+++
F 268 Airol S	Отбеливание и дезинфекция	Окончательная обработка, может использоваться для предварительной стирки	40 - 95	+++	++	-	+	+++
F 261 Kloriitti-Forte	Отбеливание и дезинфекция	Окончательная обработка, может использоваться для предварительной стирки	20 - 40	+++	-	-	-	+++ белое
F 262 Ipasept	Дезинфекция	Предварительная и основная стирка	30 - 95	+++	+++	+++	++	+++
L 116 Lamil	Завершающая обработка	Окончательная обработка	10 - 30	+++	+++	+++	+++	+++
L 127 Rinse	Нейтрализация остаточной щелочности	Окончательная обработка	10 - 30	+++	+++	+	+++	+++

+++ Рекомендуется

++ Подходит для применения

+ Можно применять

- Не рекомендуется

(* Более 70°C

(**) Для белых комбинезонов

СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ ТЕКСТИЛЯ

СТИРАЛЬНЫЕ ПОРОШКИ

L 102 Sipo

Порошок для стирки очень грязного белья

Специальный стиральный порошок, созданный для стирки сильно загрязненной и промасленной рабочей одежды, пропитанных маслом ковров. Характеризуется низким пенообразованием. Отлично удаляет загрязнения жирового и пигментного происхождения. Рабочая температура воды: 30-95°C.



pH раствора:

ок. 12,0

Дозировка:

10 - 30 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60102 1 x 20 кг

L 103 Color

Порошок для стирки белья из цветных и деликатных тканей

Малопенящийся, концентрированный порошок, разработанный для стирки белья из цветных и деликатных тканей при низких температурах. Рабочая температура 30-60°C. Содержит поливинилпирролидон (PVP), предотвращающий линьку тканей.



30°



pH раствора:

ок. 10,5

Дозировка:

5 - 15 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60103 1 x 20 кг

L 104 Mervi

Порошок для стирки белого белья

Синтетический, малопенящийся порошок, разработанный для стирки белого белья. Рабочая температура 60-95°C. Не пылится и легко растворяется. Обладает высокими отбеливающими свойствами.



pH раствора:

ок. 11,0

Дозировка:

15 - 30 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60104 1 x 20 кг

L 130 Tesi

Порошок для предварительной стирки белого и цветного белья

Порошок, разработанный для предварительной стирки сильно загрязненного белого и цветного белья. Рабочая температура 40-95°C. Активные вещества нейтрализуют кислотность, типичную для очень грязного белья, эмульгируют жировые загрязнения, расщепляют загрязнения белкового происхождения и удаляют пигментную грязь.



pH раствора:

ок. 12,0

Дозировка:

10 - 20 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60130 1 x 20 кг

L 131 Virpi

Специальный порошок для стирки белого белья

Порошок, разработанный для стирки белого белья в стиральной машине. Рабочая температура 60-95°C. Эффективно отбеливает белое белье. Хорошо растворяется в воде. Отлично выполаскивается.



pH раствора:

ок. 11,0

Дозировка:

5 - 20 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60131 1 x 20 кг

L 134 Bio

Порошок для замачивания и стирки изделий из цветных и деликатных тканей

Ферментный порошок, разработанный для замачивания и стирки изделий из цветных и деликатных тканей. Оптимальная температура стирки: 30 – 60°C. Содержит эффективные энзимы и тензиды для удаления белковых, крахмальных и жировых загрязнений.

**pH раствора:**

ок. 9,5

Дозировка:

5 - 15 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60134 1 x 20 кг

Serto Bio Color

Стиральный порошок для цветного белья

Концентрированный стиральный порошок для цветного белья. Содержит компонент, сохраняющий яркость цветного текстиля. Тщательно подобранные компоненты гарантируют оптимальную эффективность стирки цветного белья. Средство легко удаляется при полоскании, слегка ароматизировано. Компактная упаковка.

**pH раствора:**

ок. 10,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

65111 1 x 8 кг

Serto Active

Порошок для стирки белого и цветного белья

Концентрированный стиральный порошок для белого и цветного белья. Температура стирки 40°– 95°C. Эффективно удаляет грязь и пятна при любой температуре. Без запаха. Компактная упаковка.

**pH раствора:**

ок. 10,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

65112 1 x 8 кг

ЖИДКИЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

L 2006 Nova

Комбинированное жидкое средство для предварительной и основной стирки

Жидкое средство, предназначенное для предварительной и основной стирки белого и цветного белья. Рабочая температура 40 - 95°C. Эффективно удаляет жировые и белковые загрязнения.

**pH раствора:**

ок. 9,5

Дозировка:

6 - 10 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:205169 1 x 20 л
205086 1 x 200 л**L 4004 Alkalite**

Жидкое щелочное средство для предварительной и основной стирки

Жидкое щелочное средство, предназначенное для предварительной и основной стирки белого и цветного белья. Рабочая температура стирки 40 - 95°C. Средство используется совместно с усилителями стирки L 5002, L 5003 Solven или L 5004 Boost.

**pH раствора:**

ок. 12,0

Дозировка:

5 - 15 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:205200 1 x 20 л
60144 1 x 200 л

УСИЛИТЕЛИ СТИРКИ

L 5001 Optic

Усилитель стирки на основе ПАВ и энзимов с оптическим отбеливателем

Усилитель стирки на основе ПАВ и энзимов с содержанием оптического отбеливателя для удаления жировых и масляных загрязнений. Для предварительной и основной стирки белого белья. Оптимальная температура стирки 40 – 95°C.

**pH раствора:**

ок. 8,0

Дозировка:

2 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205209	1 x 20 л
205210	1 x 200 л

L 5002

Усилитель стирки на основе ПАВ и энзимов для белья, используемого в учреждениях и гостиницах

Усилитель стирки для удаления жировых и масляных загрязнений. Предназначен для стирки белья из хлопка, полиэстера, текстильных ковров. Для предварительной и основной стирки белых, цветных и деликатных тканей. Оптимальная температура стирки 40 – 95°C. Может быть использован как пятновыводитель.

**pH раствора:**

ок. 8,0

Дозировка:

1 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205149	1 x 20 л
205150	1 x 200 л

L 5003 Solven

Усилитель стирки для сильно загрязненной рабочей одежды и ковров на основе растворителя

Усилитель стирки, содержащий растворители и тензида, которые эффективно эмульгируют и удаляют жировые и масляные загрязнения. Оптимальная температура стирки 40-95°C.

**pH раствора:**

ок. 10,5

Дозировка:

2 - 6 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

60140	1 x 10 л
60143	1 x 200 л

L 5004 Boost

Усилитель стирки на основе ПАВ и энзимов для кухонного текстиля

Усилитель стирки для трудноудаляемых загрязнений с кухонного текстиля. Температура применения - 40-95°C. Специально подобранные тензида эффективно эмульгируют жировые загрязнения. Энзимы, входящие в состав, эффективно удаляют загрязнения, содержащие белок, крахмал. Применяется вместе со средствами для предварительной и основной стирки. Может использоваться в качестве пятновыводителя.

**pH раствора:**

ок. 8,0

Дозировка:

2 - 6 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205187	1 x 10 л
205178	1 x 200 л

L 5005

Усилитель стирки для спецодежды на основе растворителя

Усилитель стирки, содержащий растворители и тензида, которые обеспечивают удаление масляных и жировых загрязнений, разрушают протеины и удаляют пигментные загрязнения. Рекомендуется использовать вместе с L1001 Alba, L5002, L5004 Boost.

**pH раствора:**

ок. 12,5

Дозировка:

6 - 10 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205155	1 x 20 л
205156	1 x 200 л

L 1001 Alba

Щелочной усилитель стирки для удаления масляных и жировых загрязнений

Щелочной усилитель стирки для предварительной и основной стирки белого и цветного белья, спецодежды. Рабочая температура: 40 - 95°C. Эмульгирует жиры, разрушает белок и удаляет пигментные загрязнения. Рекомендуется использовать вместе с L 2006 Nova.

**pH раствора:**

ок. 13,0

Дозировка:

6 - 10 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:205168 1 x 20 л
205077 1 x 200 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ОТБЕЛИВАНИЯ И ДЕЗИНФЕКЦИИ

L 109 Air

Средство для отбеливания и удаления пятен на основе перекиси водорода

Средство для отбеливания и удаления пятен при основном цикле стирки при температуре 70-90°C. Перекись водорода отбеливает и дезинфицирует белье. Экологически безопасный продукт, так как распадается на кислород и воду.

**pH раствора:**

ок. 3,0

Дозировка:

2 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:60109 1 x 20 л
60110 1 x 200 л**F 261 Kloriitti-Forte**

Жидкое дезинфицирующее средство на основе активного хлора

Средство для отбеливания и дезинфекции белого белья при основном цикле стирки при температуре 20-40°C.

**pH раствора:**

ок. 10,5

Дозировка:

2 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:205109 1 x 10 л
205138 1 x 200 л**F 262 Ipasept**

Жидкое дезинфицирующее средство на основе четвертичных соединений аммония

Жидкое средство для дезинфекции текстиля. Оптимальная температура – 30-95°C. Уничтожает бактерии, дрожжевые грибки, плесень и предотвращает их дальнейший рост.

**pH раствора:**

ок. 4,5

Дозировка:

Согласно инструкции

Код продукта, фасовка:

205082 1 x 10 л

F 268 Airol S

Дезинфицирующее средство на основе перуксусной кислоты

Жидкое средство для отбеливания и дезинфекции при основном и предварительном цикле стирки белого белья. Оптимальная температура – 40-95°C.

**pH раствора:**

ок. 3,0

Дозировка:

2 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:205191 1 x 25 л
60068 1 x 200 л

СРЕДСТВА ДЛЯ ОПОЛАСКИВАНИЯ И ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ БЕЛЬЯ ПОСЛЕ СТИРКИ

L 116 Lamil

Жидкое средство для ополаскивания и окончательной обработки белья после стирки

Средство для окончательного ополаскивания белого, цветного белья, спецодежды, белья из деликатных тканей. Размягчает текстиль и облегчает автоматизированную глажку. Идеально подходит для антистатической обработки тканей из искусственного волокна, для придания пышности и мягкости трикотажной и махровой тканям.

**pH раствора:**

ок. 3,0

Дозировка:

1 - 5 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205145 1 x 20 л

205146 1 x 200 л

L 127 Rinse

Средство для нейтрализации остаточной щелочности белья, для деинкрустации

Нейтрализация остаточной щелочности белья после стирки.

**pH раствора:**

ок. 2,0

Дозировка:

0,5 - 2 г / 1 кг сухого белья

Код продукта, фасовка:

205207 1 x 20 л

ЛИЧНАЯ ГИГИЕНА



СРЕДСТВА ДЛЯ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ

<p>Nonsid</p> <p>Гипоаллергенное жидкое мыло для чувствительной кожи</p> <p>Нейтральное жидкое мыло-концентрат для мытья рук и тела. В состав входят компоненты, увлажняющие, дезинфицирующие и защищающие кожу от высыхания. Средство гипоаллергенно, подходит для чувствительной кожи.</p> <p></p>	<p>pH средства: ок. 5,5</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 205002 6 x 1 л 205001 3 x 5 л</p>
<p>Erisan Protective</p> <p>Защитный крем для рук</p> <p>Защищает и увлажняет кожу. Отлично наносится, образует на поверхности кожи тонкий защитный слой, не закупоривающий кожу.</p>	<p>pH средства: ок. 5,5</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 8031 6 x 500 мл</p>
<p>Erisan Moisturizing Cream</p> <p>Увлажняющий крем</p> <p>Ежедневный крем для ухода за сухой кожей рук и всего тела. Гипоаллергенный. Легко растирается и хорошо впитывается. Отлично увлажняет и защищает кожу на длительное время. Содержит ухаживающий комплекс масел - 12 %.</p> <p></p>	<p>pH средства: ок. 6,0</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 8214 6 x 1 л</p>
<p>Erisan Base Cream</p> <p>Гиппоаллергенный крем для ухода за нормальной и поврежденной кожей</p> <p>Гиппоаллергенный крем для ежедневного ухода за здоровой и повреждённой кожей рук и тела. Смягчает и защищает кожу от высыхания, восстанавливает её естественную влажность, легко растирается и хорошо впитывается. Содержит ухаживающий комплекс масел – 25,3 %.</p> <p></p>	<p>pH средства: ок. 6,0</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 8210 10 x 150 мл 8211 10 x 300 мл</p>
<p>Erisan Cream</p> <p>Крем для ежедневного ухода за кожей</p> <p>Крем-эмulsionия для ухода за кожей, особенно за сухой и истощенной. Увлажняет, смягчает и успокаивает кожу. Хорошо впитывается и не имеет запаха.</p>	<p>pH средства: ок. 5,5</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 8030 6 x 500 мл</p>
<p>HandDes All</p> <p>Безспиртовой антисептик для рук</p> <p>Готовый к применению безспиртовой антисептик для рук. Содержит большое количество компонентов по уходу за кожей и увлажняющих веществ, благотворно влияющих на состояние кожи. Эффективно уничтожает микробы, не раздражая кожу. Обладает легким свежим запахом, который быстро выветривается.</p>	<p>pH средства: ок. 5,5</p> <p>Дозировка: Готовое средство</p> <p>Код продукта, фасовка: 205139 6 x 1 л 205141 3 x 5 л</p>

Easysept**Антисептик для рук на основе изопропанола**

Готовый к применению антисептик для рук в виде геля на основе изопропанола. Содержит большое количество компонентов по уходу за кожей и увлажняющих веществ, благотворно влияющих на состояние кожи. Гелеобразная консистенция средства удобна и приятна в работе.

**pH средства:**

ок. 7,5 - 8,5

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

8240 6 x 1 л

8242 3 x 5 л

Dispenser WallBracket**Настенный крепеж для диспенсеров с локтевым рычагом (локтевой держатель)**

Диспенсер (1 л) вместе с локтевым держателем представляют собой надежную и удобную систему дозирования. Привлекательный дизайн, простота конструкций, антикоррозийный и прочный материал гарантируют длительное использование держателей.

**Код:**

4080901

Kiito Care Soap**Жидкое мыло для рук и тела**

Эффективное и освежающее средство белого цвета для мытья рук и тела. Бережно очищает и ухаживает за кожей. Содержит глицерин для предотвращения высыхания кожи. Экономично.

**pH средства:**

ок. 6,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

205000 3 x 5 л

Kiito Care Erilen**Шампунь для мытья волос и всего тела**

Гелеобразное средство перламутрового цвета с легким приятным запахом для всех типов волос. Подходит для ежедневного использования. Отлично пенится. В состав входят увлажняющие и антистатические добавки, делающие волосы более послушными. В большинстве случаев после использования средства нет необходимости в кондиционере для волос. Можно использовать для мытья тела. Легко смывается. Экономично в использовании.

**pH средства:**

ок. 5,0 - 6,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

8050 3 x 5 л

Care Dose Soap**Жидкое мыло для рук и тела**

Жидкое мыло голубого цвета с легким приятным цветочным ароматом. Предназначено для мытья рук и всего тела. Содержит натуральные масла, увлажняющие и питающие кожу. Мыло мягко очищает, не пересушивая кожу. Оставляет ощущение чистоты и свежести после мытья. Средство Care Dose Soap используется вместе с дозатором Kiito Dose.

**pH средства:**

ок. 5,0 - 6,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

8024 12 x 400 мл

Care Dose Hair & Body**Гель для мытья волос и всего тела**

Жидкое гелеобразное средство зеленого цвета с цветочно-цитрусовым ароматом. Для мытья волос и всего тела. Создает ощущение свежести и заряжает энергией. Гель Care Dose Hair & Body очищает и освежает, давая всему телу ощущение энергии. Его мягкая формула помогает поддерживать водный баланс кожи. Используется вместе с дозатором Kiito Dose.

**pH средства:**

ок. 5,0 - 6,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

8022 12 x 400 мл

Care Dose Shampoo**Шампунь для всех типов волос**

Шампунь для всех типов волос. содержит питающие и антистатические компоненты, подходит для всех типов волос, мягко очищает и ухаживает за поврежденными волосами. После мытья волосы блестят и легко расчесываются. У шампуня легкий цветочный аромат. Используется вместе с дозатором Kiipto Dose.

**pH средства:**

ок. 5,0 - 6,0

Дозировка:

Готовое средство

Код продукта, фасовка:

8026 12 x 400 мл

Kiipto Dose**Дозатор для диспенспака 400 мл серии Care Dose**

Дозатор Kiipto Dose отличается стильным скандинавским дизайном. Дозатор прост в использовании, легко моется, обеспечивает подачу строго определенной дозы (1,5 мл) и позволяет экономично расходовать средство. Использованную упаковку средства легко заменить на новую. Дозатор легко крепится на стену.

**Код:**

8035

ИНВЕНТАРЬ



Салфетки Fix**Характеристики:**

- Отлично впитывают влагу и собирают грязь
- Эффективно очищают, не оставляют разводов и ворса на поверхности
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения

Температура стирки:

60 - 90°C

Количество стирок:

до 800 раз

**Размер:**

30 x 40 см

Состав:

80% полиэстер и 20% полиамид
Вафельная ткань из супертонкого микроволокна

Код, фасовка:

47002	5 шт/уп	синяя
47001	5 шт/уп	красная
47008	5 шт/уп	зеленая

Салфетки Prima Eco**Характеристики:**

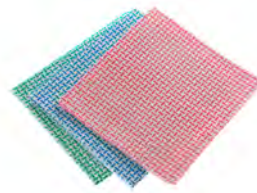
- Хорошо связывают пыль и загрязнения
- Отлично впитывают влагу
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения

Температура стирки:

60 - 90°C

Количество стирок:

до 200 раз

**Размер:**

35 x 40 см

Состав:

80% вискоза и 20% спец. материал, связывающий загрязнения и пыль

Код, фасовка:

38183	10 шт/уп	синяя
38181	10 шт/уп	красная
38188	10 шт/уп	зеленая

Салфетки Prima Handy Light**Характеристики:**

- Отлично впитывают влагу и собирают грязь
- Эффективно очищают, не оставляют разводов и ворса на поверхности
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения

Температура стирки:

60 - 90°C

**Размер:**

38 x 38 см

Состав:

70% полиэстер и 30% полиамид

Код, фасовка:

177611	15 шт/уп	синяя
177612	15 шт/уп	красная
177613	15 шт/уп	зеленая

Салфетка Prima для стекол**Характеристики:**

- Отлично высушивает стеклянные и зеркальные поверхности
- Используется в сухом, влажном и мокром виде

Температура стирки:

40 - 90°C

**Размер:**

38 x 38 см

Состав:

Полиэстер
Гладкая ткань из микроволокна

Код, фасовка:

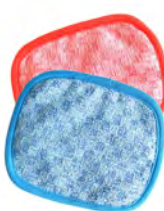
V2519	5 шт/уп	голубая
-------	---------	---------

Абразивные салфетки ProTex**Характеристики:**

- Отлично удаляют стойкие загрязнения и известковый налет благодаря сочетанию полиэфирного волокна и ультрамикроволокна.
- Не повреждают фарфор, хром, стекло или эмаль.
- Представлены в двух цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения

Температура стирки:

60 - 90°C

**Размер:**

15 x 18 см

Состав:

Ультрамикроволокно
Полиэфирное волокно

Код, фасовка:

38847	5 шт/уп	синяя
38848	5 шт/уп	красная

ПЕРЧАТКИ

Защитные многоразовые перчатки Prima

Характеристики:

- Мягкие многоразовые перчатки с приятной для кожи рук внутренней поверхностью



Размеры:

S, M, L, XL

Состав:

Нитрил

Код:

177422	1 пара	размер S
177419	1 пара	размер M
177420	1 пара	размер L
V2510	1 пара	размер XL

ЩЕТКИ

Резиновая щетка для очистки мопов и мебели

Характеристики:

- Отлично очищает мопы и мебель от волос, шерсти и других загрязнений



Размер:

25 x 5 см

Длина щетины: 2,5 см

Состав:

Резина

Код:

171470 1 шт черная

Щетка с короткой рукояткой

Характеристики:

- Используется для мытья поверхностей и оборудования
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения
- Щетки выдерживают температуру до +135°C
- Устойчивы к механическому истиранию и химическому воздействию



Размер:

24 x 7 см

Длина щетины: 3 см

Состав:

основа - полипропилен, щетина - полиэстер

Код:

475112	1 шт	синяя
475111	1 шт	красная
475118	1 шт	зеленая

Щетка для мытья посуды и поверхностей

Характеристики:

- Используется для мытья посуды, для очистки поверхностей в санитарных помещениях, например, раковин, бассейнов, кранов, душей
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения
- Щетки выдерживают температуру до +135°C
- Устойчивы к механическому истиранию и химическому воздействию



Размер:

24 x 6,5 см

Длина щетины: 2,5 см

Состав:

основа - полипропилен, щетина - полиэстер

Код:

475012	1 шт	синяя
475011	1 шт	красная
475018	1 шт	зеленая

Щетка с длинной рукояткой

Характеристики:

- Винтовое крепление наконечника с ручкой
- Используется для очистки труднодоступных мест
- Представлены в трех цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения
- Щетки выдерживают температуру до +135°C
- Устойчивы к механическому истиранию и химическому воздействию



Размер:

57 x 5 см

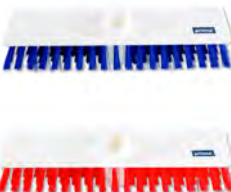
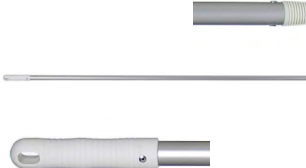
Длина щетины: 1,8 см

Состав:

основа - полипропилен, щетина - полиэстер

Код:

47041	1 шт	синяя
47040	1 шт	красная
47042	1 шт	зеленая

<p>Щетка без рукоятки для очистки поверхностей</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Используется для мытья поверхностей - Щетка выдерживает температуру до +135°C - Устойчива к механическому истиранию и химическому воздействию 	 <p>Размер: 18 x 6 см Длина щетины: 3,5 см</p> <p>Состав: основа - полипропилен, щетина - полиэстер</p> <p>Код: 47016 1 шт синяя</p>
<p>Щетка для пола</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Винтовое крепление щетки с рукояткой - Используется с алюминиевой рукояткой для щеток (артикул 475401) - Представлены в двух цветах для разделения зон уборки с целью предотвращения перекрестного загрязнения - Щетки выдерживают температуру до +135°C - Устойчивы к механическому истиранию и химическому воздействию 	 <p>Размер: 30 x7 см Длина щетины: 3,5 см</p> <p>Состав: основа - полипропилен, щетина - полиэстер</p> <p>Код: 475302 1 шт синяя 475301 1 шт красная</p>
<p>Алюминиевая рукоятка для щетки (с резьбой)</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Используется с щеткой для пола (артикулы 475302, 475301) 	 <p>Размер: 150 см</p> <p>Состав: алюминиевый сплав, полипропилен</p> <p>Код: 475401 1 шт</p>
<p>Двухлезвенный сгон</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Резиновая вставка имеет двухлезвенный профиль, что позволяет эффективно удалять влагу с поверхности пола 	 <p>Размер: Сгон - 50 см Запасная резиновая вставка - 50 см</p> <p>Коды: 475024 1 шт сгон 475026 1 шт запасная резиновая вставка</p>
<p>Держатель мопов Prima</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Держатели и рукоятки оснащены фиксирующим механизмом, облегчающим очистку поверхностей и стен. Может фиксироваться в двух положениях: для мойки полов и для мойки стен. - Имеет вставки с липкой лентой, за счет которых моп прикрепляется к держателю. - Вставки с липкой лентой - сменные. 	 <p>Размер: 40 и 60 см</p> <p>Состав: анодированный алюминий</p> <p>Код: 167035 1 шт 40 см 171044 1 шт 60 см</p>
<p>Запасная липкая лента с боковыми фиксаторами для держателя мопа Prima</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Крепятся на держателе при помощи боковых фиксаторов - Легко заменяются 	 <p>Размер: 40 см и 60 см</p> <p>Код: 177074 1 шт 40 см 177077 1 шт 60 см</p>

Моп Prima с коротким ворсом

Характеристики:

- Для сухой, полувлажной и влажной уборки всех твердых поверхностей
- Хорошо удаляет загрязнения



Размер:

40 x 12 см и 60 x 12 см

Состав:

100% полиэстер, микроволокно

Код, фасовка:

177490	5 шт/уп	40 см
177489	5 шт/уп	60 см

Моп Prima с длинным ворсом

Характеристики:

- Для сухой, полувлажной и влажной уборки всех твердых поверхностей
- Хорошо впитывает грязь и влагу
- Отлично очищает
- Легко скользит по поверхности



Размер:

40 x 12 см и 60 x 12 см

Состав:

100% полиэстер, микроволокно

Код:

177200	1 шт	40 см
177201	1 шт	60 см

Телескопическая рукоятка для держателя мопа или сгона

Характеристики:

- Позволяет подобрать наиболее удобную для работы длину
- Эргономичная



Размер:

100 - 180 см

Состав:

алюминиевый сплав

Код:

167713	1 шт
--------	------

Набор для сбора сухого мусора: совок и сгон

Характеристики:

- Совок изготовлен из алюминиевого сплава, окрашен методом горячего обжига, что обеспечивает долговечность и прочность комплекта
- Совок имеет резиновую планку
- Сгон имеет двухлезвенную резиновую вставку, благодаря которой он легко скользит по поверхности и не поднимает в воздух пыль
- Сгон и ручка соединены подвижным креплением, благодаря которому сгон работает в различных направлениях



Размер:

совок - 37 x 17,5 см,
длина ручки - 80 см
сгон - 35 см

Код:

473228	1 шт	совок
475022	1 шт	сгон

Набор для сбора сухого мусора: совок и щетка

Характеристики:

- Совок изготовлен из алюминиевого сплава, окрашен методом горячего обжига, что обеспечивает долговечность и прочность комплекта
- Совок имеет резиновую планку
- Щетина щетки: в середине жесткое, по краям мягкое светлое искусственное волокно, благодаря чему обеспечивается эффективность уборки



Размер:

совок - 24,5 x 20 см,
длина ручки - 80 см
щетка - 22 x 3,5 см
длина щетины - 6,5 см
длина ручки - 86 см

Код:

473227	1 шт	совок
473226	1 шт	щетка

Система для мытья окон**В комплект входят:**

- Держатель с щобкой для мойки окон
- Склиз с двухлезвеннной резиновой вставкой для удаления влаги после мытья окон
- Удлиняющаяся ручка для мытья окон на большой высоте

**Размер:**

Склиз - прим. 35 см
Держатель - прим. 34,5 см
Щобка - прим. 38 см
Ручка - прим. 140 см

Код, фасовка:

478018 1 комплект

ИНВЕНТАРЬ SAPPAХ**Держатель трубчатого мопа****Характеристики:**

- Имеет шарнирное соединение с рукояткой, благодаря которому держатель работает в разных направлениях
- Легко очищается
- Особо прочная двухлезвенная резиновая вставка
- Держатель без мопа можно использовать как для сгона влаги, так и для уборки сухого мусора
- Эффективен для уборки пола, лестничных пролетов, очистки вертикальных поверхностей, узких пространств (например, между стеной и батареей)
- Благодаря особому профилю двухлезвенного сгона очистка плинтусов не представляет проблем

**Размер:**

Держатель: 50 см
Запасная вставка: 50 см

Код, фасовка:

1050	1 шт	держатель
2050	1 шт	запасная вставка

Профильная телескопическая рукоятка**Характеристики:**

- Разбирается на части, что удобно для содержания рукоятки в чистоте
- Служит долго
- Прочная замковая часть
- Удобна в работе с различными насадками
- Позволяет подобрать удобную для работы длину

**Размер:**

95 x 180 см

Код, фасовка:

8180L 1 шт

Переходник для рукоятки угловой**Характеристики:**

- Использование углового переходника снимает проблему по очистке труднодоступных поверхностей, таких как: верхние выступы, верхушки гардеробов, полки для головных уборов, книжные полки и т.п.

**Размер:**

18 мм

Код, фасовка:

8010 1 шт

Трубчатый моп (полиэстер, микроволокно)**Характеристики:**

- Подходит для влажных методов уборки
- Отлично впитывает влагу и очищает поверхность

Температура стирки:

40 - 90°C

**Размер:**

55 см

Состав:

50% полиэстер,
50% микроволокно
Подкладка: полиэстер

Код, фасовка:

10055 1 шт

Трубчатый моп (100% микроволокно)**Характеристики:**

- Подходит для сухой и полувлажной уборки
- Отлично очищает поверхность, хорошо впитывает влагу

Температура стирки:

40 - 90°C

**Размер:**

55 см

Состав:

100% микроволокно
Подкладка: полиэстер

Код, фасовка:

11055 1 шт

КОНЦЕПЦИЯ УБОРКИ REFLEX PRO

Двухлезвенный сгон ProFix с фиксатором**Характеристики:**

- Многофункционален: можно использовать для уборки моп-методом, сбора сухого мусора и в качестве сгона
- Сгон имеет шарнирное соединение с рукояткой, благодаря которому сгон работает в различных положениях
- Имеет паз для салфетки или мопа, которые надежно крепятся при помощи подвижной пластины и фиксатора
- Имеет двухлезвенную резиновую вставку

**Размер:**

50 см

Код:

38801	1 шт	сгон
38803	1 шт	запасная резиновая вставка

Телескопическая ручка к сгону ProFix**Характеристики:**

- Позволяет подобрать удобную для работы длину
- Внешняя часть рукоятки имеет цветное защитное покрытие, цель которого защитить людей, имеющих аллергию на металлы
- Эргономичная рукоятка: обеспечивает удобный захват, предотвращает усталость рук

**Размер:**

100 - 180 см

Состав:

Трубы - анодированный алюминий
Рукоятка - полипропилен и термопластичная резина

Код, фасовка:

38802 1 шт

Салфетки ProFix из ультрамикроволокна**Характеристики:**

- Два длинных края окантованы тканью, благодаря чему салфетка надежно крепится к сгону
- Цветовая кодировка по краю (4 цвета) для разделения зон уборки
- Подходит для очистки всех видов поверхностей
- Эффективность очистки поверхностей до 99,9%
- Отлично впитывают влагу и удаляют различные загрязнения
- Не оставляют разводов, не размазывают загрязнения по поверхности
- Используя сухую салфетку, с любой поверхности можно легко убрать мельчайшие частицы пыли, так как они удерживаются внутри ткани, и грязь не переносится «с места на место»

Позволяют экономить количество используемого рабочего раствора

- Долговечны в использовании

Температура стирки:

60 - 90°C

Количество стирок:

до 800 раз

**Размер:**

55 x 22 см

Состав:

80% полиэстер и 20% полиамид
Вафельная ткань из ультрамикроволокна

Код, фасовка:

38805	1 шт	с синим кантом
38806	1 шт	с красным кантом
38807	1 шт	с зеленым кантом
38808	1 шт	с желтым кантом

Кольца для цветовой индикации к сгону ProFix**Характеристики:**

- Предназначены для разделения секторов уборки в зависимости от требуемого уровня гигиены
- В упаковку входят 3 кольца разных цветов (красное, синее, зеленое)

**Размер:**

Высота - прим. 5,5 см

Код, фасовка:

38848 1 уп/3 шт

Фиксатор шарнирного соединения**Характеристики:**

- Позволяет закрепить сгон ProFix под углом 90°, что удобно при мытье стен и потолков

**Размер:**

см

Код, фасовка:

38849 1 шт

Абразивная салфетка для пола к сгону ProFix**Характеристики:**

- Один край окантован тканью, благодаря чему салфетка надежно крепится к сгону
- Цветовая кодировка (4 цвета) для разделения зон уборки
- Отлично очищает поверхность, хорошо впитывает влагу
- Абразивный эффект достигается за счет вплетения в структуру ткани нити PET

Температура стирки:

60 - 90°C

**Размер:**

55 x 22 см

Состав:

80% полиэстер,
20% полиамид
100% ультрамикроволокно

Код, фасовка:

38809 1 шт

Петельчатый моп к сгону ProFix**Характеристики:**

- Край окантован тканью, благодаря чему салфетка надежно крепится к сгону
- Цветовая кодировка (4 цвета) для разделения зон уборки

Температура стирки:

60 - 90°C

**Размер:**

55 x 16 см

Состав:

100% полиэстер

Код, фасовка:

38810 1 шт

Трубчатый моп к сгону ProFix**Характеристики:**

- Эффективно очищает поверхности
- Отлично подходит для очистки снега и поверхностей из стекла
- Не оставляет ворса и разводов

Температура стирки:

60 - 90°C

**Размер:**

55 x 10 см

Состав:

50% ультрамикроволокно
50% полиэстер

Код, фасовка:

38811 1 шт

Приспособление для уборки Duster**Характеристики:**

- Предназначено для уборки пыли с вертикальных, горизонтальных, округлых или труднодоступных поверхностей
- Используется совместно с салфетками ProFix из ультрамикроволокна
- Можно придать разную форму: согнуть под углом, придать округлую или какую-то другую форму, что очень удобно при уборке.
- Короткую рукоятку можно заменить на длинную

**Размер:**

Рабочая поверхность -
51,5 x 10,5 см

Код, фасовка:

38804 1 шт без салфетки

ОБИЛЬНО-ВЛАЖНАЯ УБОРКА**Моп для обильно-влажной уборки****Характеристики:**

- Хорошо впитывает влагу

**Размер:**

35 см

Состав:

100% хлопок

Код, фасовка:

38836 1 шт

Крепление мопа для обильно-влажной уборки**Характеристики:**

- Надежное и удобное крепление
- Рекомендуется использовать с телескопической рукояткой 100 - 180 см (артикул 167713)

**Код, фасовка:**

38837 1 шт

ТЕЛЕЖКИ

Тележка Прима Базовая**В комплектацию входит:**

- Хромированная тележка с навесными металлическими корзинами (2 шт), рамкой для мусорного мешка (1 шт) и рамкой под два 10-литровых ведра (1 шт)
- Ведро пластиковое 10 л, красное (1 шт)
- Ведро пластиковое 10 л, синее (1 шт)
- Фиксатор для рукоятки VP1 M 20 - 30 мм (4 шт)
- Влагостойкий мешок для мопов (1 шт)

**Размер:**

86 x 55 x 96 см

Тележка Прима Мини**В комплектацию входит:**

- Рама из хромированной стали с боковой подставкой и рамкой для мусорного мешка
- Ведро пластиковое 6 л, серое с красной ручкой (1 шт)
- Ведро пластиковое 6 л, серое с синей ручкой (1 шт)
- Крышка для ведра 6 л, пластиковая, серая (2 шт)
- Фиксатор для рукоятки VP1 M 25 - 35 мм (2 шт)
- Контейнер пластиковый 14 л с крышкой (1 шт)
- Контейнер выдвижной мелкий (2 шт)
- Металлическая корзина (1 шт)
- Контейнер / подвеска EVA для емкостей, пластик, 18 x 12 см, серый (1 шт)
- Контейнер/подвеска EVA для щеток, пластик (1 шт)

**Размер:**

65 x 55 x 97 см

Тележка Прима Стандарт**В комплектацию входит:**

- Рама из хромированной стали с металлической корзиной, боковой подставкой, рамкой для мусорного мешка, колесом со стоп-фиксатором
- Ведро пластиковое 12 л, с красной ручкой (1 шт)
- Ведро пластиковое 12 л, с синей ручкой (1 шт)
- Крышка для ведра 12 л, пластиковая, серая (2 шт)
- Контейнер пластиковый 21 л с крышкой (1 шт)
- Фиксатор для рукоятки VP1 M 20 - 30 мм (2 шт)
- Фиксатор для рукоятки VP1 M 25 - 35 мм (2 шт)
- Мешок влагостойкий для мопов (1 шт)
- Контейнер/подвеска EVA для емкостей, пластик, 18 x 12 см, серый (1 шт)

**Размер:**

114 x 58 x 108 см

Тележка Прима с крепежом для пластикового мешка**В комплектацию входит:**

- Хромированная тележка с крепежом для пластикового мешка (1 шт)
- Мешок на 150 л (1 шт)
- Крышка (1 шт)

**Размер:**

43 x 57 x 94 см

Код:

38824 1 шт

<p>Тележка с отжимом PV2</p> <p>В комплектацию входит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тележка с отжимом (1 шт) - Ведро пластиковое 15 л, синее (1 шт) - Ведро пластиковое 15 л, красное (1 шт) <p>Рекомендуется использовать с:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мопом для обильно-влажной уборки (артикул 38836) - Креплением мопа для обильно-влажной уборки (артикул 38837) - Телескопической рукояткой 100 - 180 см (артикул 167713) 		<p>Размер: 60 x 35 x 90 см</p> <p>Код: 38835 1 шт</p>
---	--	---

ТЕЛЕЖКИ.КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

<p>Ведро серое</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Цветовая кодировка по ручкам - Шкала на внутренней поверхности ведра для удобства расчета моющих средств - Объем ведер: 6 л и 12 л 		<p>Состав: Пластик</p> <p>Код: 38820 1 шт 6 л, с красной ручкой 38821 1 шт 6 л, с синей ручкой 38825 1 шт 12 л, с красной ручкой 38826 1 шт 12 л, с синей ручкой</p>
--	--	--

<p>Крышка для ведра</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Для ведер объемом 6 л и 12 л 		<p>Состав: Пластик</p> <p>Код: 38822 1 шт к ведру 6 л 38827 1 шт к ведру 12 л</p>
---	---	---

<p>Контейнер пластиковый 14 л с крышкой</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для хранения мопов 		<p>Состав: Пластик</p> <p>Код: 38823 1 шт</p>
--	--	---

<p>Контейнер пластиковый 21 л с крышкой</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для хранения мопов 		<p>Состав: Пластик</p> <p>Код: 38828 1 шт</p>
--	--	---

<p>Влагостойкий мешок для сбора мопов</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предназначен для сбора грязных мопов 		<p>Состав: Эластичный пластик</p> <p>Код: 38815 1 шт</p>
---	--	--

Мешок для стирки мопов

Характеристики:

- Предназначен для стирки грязных мопов
- Есть затягивающийся шнурок

Температура стирки: до 90°C



Код:

38814 1 шт

Контейнер/подвеска EVA для емкостей

Характеристики:

- Предназначена для хранения емкостей с рабочим раствором или иных принадлежностей
- Может крепиться как на тележку, так и к поясу



Состав

Пластик

Код:

38834 1 шт

Контейнер/подвеска EVA для щеток

Характеристики:

- Предназначена для хранения щеток
- Может крепиться как на тележку, так и к поясу



Состав

Пластик

Код:

38812 1 шт

Фиксаторы для рукояток VP1

Характеристики:

- При помощи фиксаторов рукоятки удобно и надежно крепятся к тележке



Код:

38830 1 шт М 20 - 30 мм

183003 1 шт М 25 - 35 мм

Клипсы для цветовой индикации подвесок EVA

Характеристики:

- В наборе - клипсы 4 цветов для разграничения зон уборки и области применения



Код:

38812 1 шт



KiiltoClean

ООО "КиилтоКлин", г. Санкт-Петербург, 197136,
ул. Всеволода Вишневского д. 12А, тел.: +7 812 611 11 71
www.kiiltoclean.ru

