



CLEANING

Общий клининг | Чистка ковров и мягкой мебели | Уборка кухни
Клининг на производствах | Стирка | Дезинфекция

**Профессиональная химия
для уборки**



Группа компаний «Про-Брайт»

Одна из ведущих российских компаний на рынке профессиональной химии.



Ведёт свою историю с 2003 года, г. Санкт-Петербург



Собственная лаборатория



Своя производственная площадка и склады



Более 700 востребованных на рынке продуктов



Более 150 профессионалов в команде



Более 500 партнёров по всей России

Специализация:

- Химия для клининга
- Бытовая химия
- Автохимия и автокосметика
- Инвентарь для клининга
- Строительная химия

Бренды



MEDERA

Bähler

pro-brite.com



Содержание

Общий клининг

Моющие универсальные препараты	6
• Нейтральные (pH 6,0–8,0).....	6
• Щелочные (pH 10,0–11,5).....	6
Уборка пола	8
Защита и уход за напольными покрытиями	9
• Полимерные покрытия	9
• Уход за полимерными покрытиями	9
• Стрипперы	10
• Против скольжения.....	10
Мытьё стёкол и зеркал.....	10
Уход за жёсткой мебелью и оргтехникой	11
Полировка	12
• Для нержавеющей стали.....	12
• Для изделий из гладкой кожи	12
• Для деревянных поверхностей	13
• Для меди, бронзы и латуни.....	13
Уборка санузлов	13
• Против известковых отложений и ржавчины	13
• Универсальные кислотные препараты.....	15
• Для отбеливания и дезинфекции.....	15
• Таблетки для писсуаров	16
• Для прочистки канализационных труб.....	16
Ароматизация и удаление неприятных запахов.....	17
• Для удаления гнилостных запахов.....	17
• Освежители воздуха	18
• Освежители воздуха бактерицидные.....	18
• Поглотители запаха	18
Специальные препараты для клининга	18
• Против цементных загрязнений (послестрой).....	18
• Против гипсовой пыли	19
• Против высолов	19
• Против скотч-клея, маркера и жевательной резинки.....	20
• Против граффити	20
• Против следов резины	21
• Пеногасители.....	21
• Для мойки фасадов.....	21

Чистка ковров и мягкой мебели

Жидкие препараты для основной чистки.....	23
Порошковые шампуни для основной чистки.....	24
Специальные ковровые шампуни (активная пена).....	25
Препараты для сухой чистки	25
Специальные препараты.....	26

Вспомогательные препараты	27
Пятновыводители	27

Уборка кухни

Мытьё посуды и столовых приборов вручную	31
• Для мытья	31
• Для отбеливания и осветления	32
• Для абразивной чистки	33
Мытьё посуды в посудомоечных машинах	33
• Для мытья	33
• Для ополаскивания	34
• Для чистки оборудования от известковых отложений и ржавчины	35
Общая уборка различных поверхностей	35
Мойка и осветление поверхностей и инвентаря. Устранение плесени и неприятных запахов	36
Удаление пригаров и обезжиривание поверхностей	36
Автоматическая мойка пароконвектоматов	38
Удаление накипи и ржавчины на оборудовании	38
Специальные препараты для кухни	38
• Для очистки посуды и инвентаря из алюминия	38
• Для чистки изделий из серебра	39
• Для осветления столовых приборов из нержавеющей стали	39
• Для чистки кофемашин	39

Клининг на производствах

Уборка твёрдых поверхностей	41
Чистка водообменных систем	43

Стирка

Препараты для стирки	45
Ополаскиватели-кондиционеры	46

Дезинфекция

Средства с дезинфицирующим эффектом и дезинфектанты	48
• На основе хлора	48
• На основе ЧАС	49
• На основе перекиси водорода	50
• На основе спирта	50
Антисептики	51

Общий КЛИНИНГ

Cleaning



Карта продуктов Про-Брайт

Моющие универсальные препараты

Нейтральные препараты (pH 6,0–8,0)

Nutral (арт. 002)
Nutrax (арт. 087)
Nero 10 (арт. 296)

Щелочные препараты (pH 10,0–11,5)

Blue Concentrate (арт. 001)
Heavy Duty (арт. 179)
Heavy Duty Concentrate (арт. 009)

Citrus Degreaser Concentrate (арт. 012)
Real (арт. 169)
Pro-line (арт. 036)
Antistatic Cleaner (арт. 167)

Уборка пола

D-concentrate (арт. 037)
Laminol (арт. 023)

Rem-300 (арт. 069)
Rem-500 (арт. 301)

Защита и уход за напольными покрытиями

Полимерные покрытия

Eccothane (арт. 019)
Silhouette (арт. 020)

Препараты для ухода за полимерными покрытиями

Citric (арт. 006)
Mop & Buff (арт. 007)

Стрипперы

Stripper Low Odor (арт. 083)
Speed Stripper Plus (арт. 021)

Против скольжения

Medera Anti-Slip (арт. 595)

Мытье стёкол и зеркал

Windeta (арт. 079)
Glass Cleaner (арт. 081)
Glass Cleaner Concentrate (арт. 127)

Winter 10 (арт. 086)
Winter 30 (арт. 554)

Уход за жёсткой мебелью и оргтехникой

Spray Cleaner (арт. 003)
Spray Cleaner Concentrate (арт. 004)

Полировка

Для нержавеющей стали

Olex-1 Stainless Steel Cleaner (арт. 112)
Olex-10 Stainless Steel Cleaner (арт. 618)

Для изделий из гладкой кожи

Olex-3 For Leather (арт. 071)

Olex-7 For Leather (арт. 610)

Для деревянных поверхностей

Olex-4 For Wood (арт. 116)
Olex-5 For Wood (арт. 115)

Для меди, бронзы и латуни

Olex-2 Bronze Cleaner (арт. 113)

Уборка санузлов

Против известковых отложений и ржавчины

Maline (арт. 348)
Asin (арт. 352)
Asin Concentrate (арт. 165)
Tora (арт. 233)
Dolphy (арт. 016)
Super Dolphy (арт. 017)

Alfa-gel (арт. 054)

Универсальные кислотные препараты

Acid Cleaner (арт. 166)
Alfa-50 (арт. 284)

Для отбеливания и дезинфекции

Trio-gel (арт. 067)
Veksa (арт. 091)

Таблетки для писсуаров

Aromatic Long Tabs (арт. 401)
Aromatic Tabs (арт. 1201)

Для прочистки канализационных труб

Scupper (арт. 015)
Scupper Granule (арт. 097)
Scupper-krot (арт. 090)

Ароматизация и удаление неприятных запахов

Для удаления гнилостных запахов

Aroma (арт. 354)
Aroma (арт. 099)
Sonix 60 (арт. 635)

Освежители воздуха

Melissa Apple / Frutella / Grapes / Jasmine (арт. 303, 307, 304, 306)

Освежители воздуха бактерицидные

Unix Apple / Jasmine / Grapes / Frutella / Fruit (Манго) (арт. 308–312)

Поглотители запаха

Pilat (арт. 376)
Pilat Concentrate (арт. 375)

Специальные препараты для клининга

Против цементных загрязнений (послестрой)

Alfa-19 (арт. 013)
Alfa-20 (арт. 034)
Extra (арт. 391)

Против гипсовой пыли

Probel (арт. 070)

Против высолов

Salt Stone (арт. 161)

Против скотч-клея, маркера и жевательной резинки

Formula X-5 (арт. 144, 035)
Axel-11 Universal (арт. 027)
Axel-9 Anti-gum (арт. 361)

Против граффити

Graffiti Remover (арт. 271, 100)
Graffiti Remover Hard (арт. 351, 102)

Против следов резины

Lira (арт. 360)

Пеногасители

Killer Foam (арт. 096)

Для мойки фасадов

Golden Palace (арт. 108)

Моющие универсальные препараты



Нейтральные препараты (pH 6,0–8,0)



арт. 002 pH: 6,5
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/125

Nutral

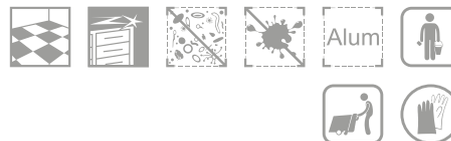
Нейтральный моющий концентрат с содержанием ЧАС.

Поверхности:

- керамика, стекло
- камень, дерево, кожа
- пластик, металл
- окрашенные поверхности
- линолеум и др.

Виды загрязнения:

- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для ежедневной мойки любых полов, в т.ч. напольных полимерных покрытий. Обладает антибактериальными свойствами. Не требует смывания. Не оставляет запаха.



арт. 087 pH: 7,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Nutrax

Нейтральный концентрат с усиленным моющим действием.

Поверхности:

- полимерные покрытия
- кафель, керамика, стекло
- линолеум, дерево
- террасцо, камень, бетон
- пластик, металл

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Подходит для мойки полов, стен, окон, сантехники, столешниц и др. Не закупоривает форсунки в распылителях. Не оставляет плёнок и разводов. Не требует смывания.



арт. 296 pH: 7,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/400

Nero 10

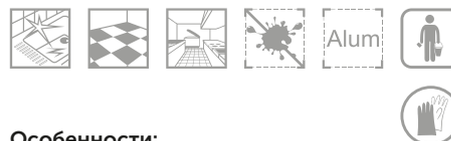
Универсальный пенный моющий концентрат.

Поверхности:

- мрамор, камень
- керамика, стекло
- пластик
- цветные металлы
- деревянные поверхности

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки различных поверхностей, оборудования, инвентаря, ёмкостей, тары, посуды, полов, стен и др. Эффективен для пенной мойки. Не оставляет разводов на стекле.

Щелочные препараты (pH 10–11,5)



арт. 001 pH: 11,0
0,5 л; 1 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Blue Concentrate

Универсальный низкопенный моющий концентрат.

Поверхности:

- керамика, стекло
- металл, пластик
- террасцо, камень
- асфальт, бетон

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки кафеля и др. керамических поверхностей. Эффективен в мягкой воде и воде средней жёсткости. Не содержит щелочей.



арт. 179 pH: 10,0
0,5 л
арт. 009 pH: 11,0
1 л; 5 л; 10 л
Разбавление до 1/60

Heavy Duty (+ Heavy Duty Concentrate)

Универсальное моющее средство, готовый к применению препарат и концентрат.

Поверхности:

- кафель, керамика, стекло
- металл, пластик
- камень, асфальт
- каучук, текстиль
- линолеум

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- мыльные
- косметика
- графитовый порошок



Особенности:

Рекомендуется для мойки вытяжных зонтов и дымоходов, СВЧ-печей, холодильников, столов, окон, плитусов, мусоропроводов, раковин, водостоков и др. оборудования. Удаляет неприятные запахи. Отбеливает пластик.



арт. 012 pH: 10,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/30

Citrus Degreaser Concentrate

Универсальный моющий концентрат.

Поверхности:

- металл
- стекло, кафель, керамика
- камень
- текстиль
- деревянные поверхности

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые
- смолистые



Особенности:

Рекомендуется для мойки кухонных рабочих столов и разделочных досок. Не требует смывания (за исключением непосредственно контактирующих с пищей поверхностей). Имеет цитрусовый запах.



арт. 169 pH: 11,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Real

Универсальный низкопенный моющий концентрат эконом-класса.

Поверхности:

- кафель, керамика, стекло
- металл, камень, пластик
- асфальт, бетон
- каучук, текстиль
- ПВХ-линолеум

Виды загрязнения:

- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для мойки водостойких поверхностей. Не содержит агрессивных веществ. Не требует смывания. Обладает приятным ароматом морской свежести.



арт. 036 pH: 12,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/125

Pro-line

Универсальный низкопенный моющий концентрат.

Поверхности:

- линолеум, резина
- пластик, камень
- кафель, керамика
- бетон, металл
- наливные полы

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- мыльные



Особенности:

Рекомендуется для мойки стен и полов, твёрдой мебели, окон и подоконников, пластика, а также увлажняемых поверхностей. Имеет приятный аромат.



арт. 167 pH: 11,0
1 л
Разбавление до 1/200

Antistatic Cleaner

Универсальный моющий концентрат-антистатик.

Поверхности:

- линолеум
- пластик
- металл
- текстиль

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для удаления статического электричества и мойки оборудования, окон и дверей, полов и стен. Удаляет статическое электричество, соли и плёнку антигололёдных реагентов. Не содержит агрессивных веществ.



арт. 037 pH: 11,0
5 л
Разбавление до 1/200

D-concentrate

Универсальный низкопенный мощный концентрат.

Поверхности:

- кафель, керамика, стекло
- металл, камень, пластик
- асфальт, бетон
- каучук, текстиль
- линолеум

Виды загрязнения:

- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для мойки кафеля и др. керамики. Эффективен в жёсткой воде. Обладает фруктовым ароматом.



арт. 023 pH: 9,5
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Laminol

Мощный концентрат для ламината.

Поверхности:

- ламинат
- паркет
- деревянные полы
- ПВХ-линолеум

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов из ламината. Смягчает воду. Нейтрализует избыток железа в воде. Предотвращает размножение бактерий. Придаёт блеск. Не требует смывания.



арт. 069 pH: 12,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/150

Rem-300

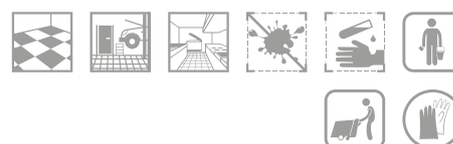
Низкопенный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель
- керамика
- камень
- наливные полы

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- нефтепродукты



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов и стен в ремонтных и технических зонах, на пищевых предприятиях и профессиональной кухне. Прозрачный, без цвета, со специфическим запахом.



арт. 301 pH: 11,5
1 л; 5 л; 10 л
Разбавление до 1/200

Rem-500

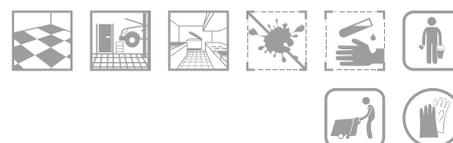
Усиленный низкопенный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель
- керамика
- наливные полы
- другие щелочестойкие поверхности

Виды загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- нефтепродукты



Особенности:

Применяется при мойке полов и стен, а также оборудования в помещениях. Рекомендуется для мойки полов в ремонтных и технических зонах, на профессиональной кухне.

Защита и уход за напольными покрытиями



Полимерные покрытия



арт. 019 pH: 8,0
5 л

Eccothane

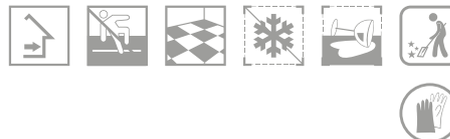
Защитное напольное покрытие,
дисперсия с сухим остатком 25%.

Поверхности:

- пол из камня
- линолеум
- деревянный пол

Особенности:

Сухой остаток 25% образует прозрачную защитную плёнку, которая герметизирует поверхность, повышая водо- и грязестойкость. Защищает от механического воздействия. Придаёт зеркальный блеск. Не скользит. Легко обслуживается.



арт. 020 pH: 8,0
5 л

Silhouette

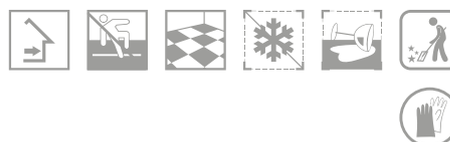
Защитное напольное покрытие,
дисперсия с сухим остатком 20%.

Поверхности:

- пол из камня
- линолеум
- деревянные поверхности

Особенности:

Сухой остаток 20% образует прозрачную плёнку, которая герметизирует, повышая водо- и грязестойкость. Защищает от механического воздействия. Придаёт зеркальный блеск. Не скользит. Легко обслуживается.



Уход за полимерными покрытиями



арт. 006 pH: 9,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/65

Citric

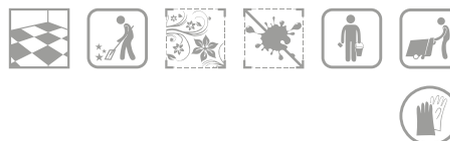
Моющий концентрат для восстановления
блеска полимерных покрытий.

Поверхности:

- акриловые покрытия
- линолеум, ламинат
- паркет, пробка
- камень, бетон
- наливной пол

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для восстановления блеска полимерных напольных покрытий и для мойки полов. Применимо для глубокой чистки деревянных полов. Не оставляет разводов.



арт. 007 pH: 7,0
5 л
Разбавление до 1/20

Mop & Buff

Моющий концентрат для восстановления
полимерных покрытий.

Поверхности:

- полиуретановые покрытия

Особенности:

Моет и восстанавливает покрытия. Уменьшает истёртость пола и удаляет пятна (кроме пятен краски и следов резины). Придаёт блеск. Содержит полимеры.





арт. 083 pH: 12,0
5 л
Разбавление до 1/10

Stripper Low Odor

Стриппер с пониженным уровнем запаха.

Поверхности:

- акриловые и стироловые напольные покрытия
- линолеум, резина
- кафель, керамика
- камень, бетон, пластик
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Подходит для удаления полимерных покрытий, а также для глубокой чистки полов перед нанесением новых покрытий. Рекомендуется для работ в медицинских учреждениях, дошкольных и иных организациях с повышенными требованиями к уровню запаха.



арт. 021 pH: 11,5
5 л
Разбавление до 1/200

Speed Stripper Plus

Усиленный стриппер для удаления полимерных покрытий.

Поверхности:

- акриловые и стироловые напольные покрытия
- линолеум, резина
- кафель, керамика
- камень, бетон, пластик
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для удаления полимерных покрытий, а также для глубокой чистки полов перед нанесением новых покрытий. Применимо для мойки эскалаторов.

Против скольжения



арт. 595 pH: 2,0
1 л; 5 л

MEDERA Anti-Slip

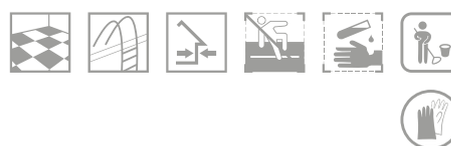
Универсальная защита от скольжения. Не покрытие! Готовый к применению препарат.

Поверхности:

- керамика
- гранит, тераццо
- каменная плитка
- шифер
- отдельные виды эмали

Особенности:

Препарат со слабым запахом. Повышает коэффициент трения поверхности. Не изменяет вид поверхности. Предупреждает падение, благодаря эффекту «вакуумной присоски». Удаляет грунт в швах и стыках пола.



Мытье стёкол и зеркал



арт. 079 pH: 6,5
0,5 л; 1 л; 5 л

Windeta

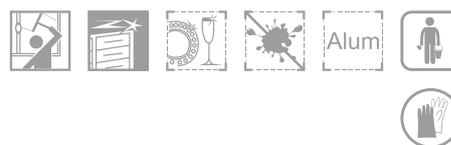
Моющее средство для стёкол и зеркал, готовый к применению препарат.

Поверхности:

- стёкла и зеркала
- хрусталь, пластики, керамика
- камень
- металлы
- глянцевые поверхности

Вид загрязнения:

- бытовые
- следы пальцев



Особенности:

Рекомендуется для экспресс-уборки стёкол, зеркал, люстр и др. светильников, глянцевых и иных поверхностей внутри помещений. Быстро высыхает. Не содержит щелочных добавок, нашатырного спирта и метанола.



Glass Cleaner (+ Concentrate)

Моющее средство для стёкол, готовый к применению препарат и концентрат.

Особенности:

Рекомендуется для мойки стёкол, зеркал и др. поверхностей в помещениях. Подходит для мойки стёкол автомобиля через бачок стеклоомывателя. Придаёт антистатические свойства.

Поверхности:

- стёкла и зеркала
- хрусталь, пластики, керамика
- камень
- металлы

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые
- никотиновые смолы
- остатки насекомых



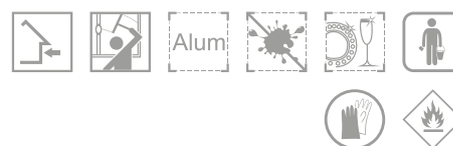
арт. 081 pH: 10,0

0,5 л; 5 л

арт. 127 pH: 10,0

1 л; 5 л; 10 л

Разбавление до 1/100



Winter 10

Моющее средство для стёкол при температурах не ниже -10° С.

Особенности:

Рекомендуется для мытья наружных стёкол при t воздуха $\geq -10^{\circ}\text{C}$, и стёкол внутри помещений. Подходит для мойки стёкол автомобиля, а также для холодильников без их размораживания. Не оставляет разводов. Придаёт антистатические свойства.

Поверхности:

- стёкла и зеркала
- хрусталь
- кафель, керамика
- пластик и металл
- окрашенные и др. поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



арт. 086 pH: 8,0

0,5 л; 5 л



Winter 30

Средство для мойки стёкол при температурах не ниже -30° С.

Особенности:

Рекомендуется для мойки наружных стёкол при t воздуха $\geq -30^{\circ}\text{C}$. Применимо для мойки стёкол автомобиля через бачок стеклоомывателя. Не оставляет разводов.

Поверхности:

- стёкла и зеркала
- хрусталь
- кафель, керамика
- пластик и металл
- окрашенные и др. поверхности

Вид загрязнения:

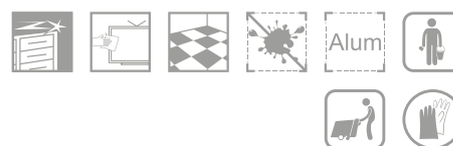
- улично-бытовые
- лёгкие жировые



арт. 554 pH: 9,5

5 л

Уход за жёсткой мебелью и оргтехникой



Spray Cleaner (+ Concentrate)

Универсальный очиститель твёрдых поверхностей, готовый к применению препарат и концентрат.

Особенности:

Рекомендуется для чистки аудио- и видео-аппаратуры, ЖК-мониторов и экранов телевизоров, плазменных панелей, оргтехники, мебели, стен, окон, подоконников и др. твёрдых поверхностей. Не содержит агрессивных веществ. Не оставляет разводов.

Поверхности:

- пластик
- керамика, стекло
- камень, металл
- лакированные и др. поверхности

Вид загрязнения:

- бытовые
- лёгкие жировые
- следы косметики, чернил
- следы скотч-клея



арт. 003 pH: 10,0

0,5 л; 5 л

арт. 004 pH: 11,0

1 л; 5 л

Разбавление до 1/100

Полировка

Для нержавеющей стали



арт. 112
0,5 л

pH: 7,5

Olex-1

Очиститель-полироль
для нержавеющей стали.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- хромированные и никелированные поверхности

Вид загрязнения:

- лёгкие бытовые
- отпечатки пальцев



Особенности:

Рекомендуется для чистки и полировки лифтов, холодильников, вытяжных зонтов, поручней и др. поверхностей из нержавеющей стали в помещениях. Усиливает естественный блеск металла. Образует защитную плёнку. Не раздражает кожу.



арт. 618
0,3 л

pH: не применимо

Olex-10

Пена-полироль
для нержавеющей стали.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- хромированные и никелированные поверхности

Вид загрязнения:

- лёгкие бытовые
- отпечатки пальцев



Особенности:

Рекомендуется для чистки и полировки лифтов, холодильников, вытяжных зонтов, поручней и др. поверхностей из нержавеющей стали в помещениях. Усиливает естественный блеск металла. Образует защитную плёнку. Не раздражает кожу.

Для изделий из гладкой кожи



арт. 071
0,5 л

pH: 7,0

Olex-3

Очиститель-кондиционер
для изделий из гладкой кожи.

Поверхности:

- кожа

Вид загрязнения:

- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для чистки и ухода за одеждой, обувью, аксессуарами, кожаной обивкой мебели и др. Подходит для изделий из натуральной и искусственной кожи любого цвета. Предотвращает растрескивание кожи. Восстанавливает естественную мягкость.



арт. 610
0,3 л

pH: не применимо

Olex-7

Очиститель-кондиционер
для изделий из гладкой кожи.

Поверхности:

- кожа

Вид загрязнения:

- различные загрязнения



Особенности:

Рекомендуется против потёртостей и потемнений кожаных изделий. Придаёт блеск. Предотвращает растрескивание кожи. Восстанавливает естественную мягкость. Защищает от воздействия УФ-излучения. Не оставляет липкости и следов на одежде.

Для деревянных поверхностей



арт. 116 pH: 7,0
0,5 л

Olex-4

Очиститель-полироль для деревянной мебели.

Поверхности:

- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- лёгкие бытовые
- отпечатки пальцев



Особенности:

Рекомендуется для чистки и полировки деревянной мебели и др. деревянных поверхностей в помещениях. Придаёт блеск. Маскирует царапины и др. незначительные повреждения. Улучшает внешний вид поверхности. Не оставляет разводов и липкости.



арт. 115 pH: не применимо
0,3 л

Olex-5

Пена-полироль для деревянной мебели.

Поверхности:

- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- лёгкие бытовые
- отпечатки пальцев



Особенности:

Рекомендуется для чистки и полировки деревянной мебели и др. деревянных поверхностей в помещениях. Придаёт блеск. Маскирует царапины и др. незначительные повреждения. Улучшает внешний вид поверхности. Не оставляет разводов и липкости.

Для меди, бронзы и латуни



арт. 113 pH: 2,0
0,2 л

Olex-2

Очиститель-полироль для меди, бронзы и латуни.

Поверхности:

- медь
- латунь
- бронза
- нержавеющая сталь и др.

Вид загрязнения:

- окислы
- минеральный налёт и отложения
- отпечатки пальцев



Особенности:

Подходит для чистки и полировки поверхностей из меди и её сплавов. Образует плёнку, замедляющую последующее окисление поверхности. Усиливает естественный блеск.

Уборка санузлов

Против известковых отложений и ржавчины



арт. 348 pH: 3,0
0,75 л; 5 л

Maline

Средство для чистки акриловых ванн.

Поверхности:

- акрил, нержавеющая сталь
- алюминий и цветные металлы
- эмаль, керамика
- хромированные, никелированные и др.

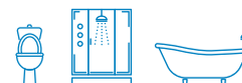
Вид загрязнения:

- известковые отложения
- мыльный камень
- потожировые и др.



Особенности:

Применяется для чистки раковин, унитазов, писсуаров, ванн, а также кранов, вентиляей и др. оборудования. Рекомендуется для чистки акриловых ванн, новой и дорогой сантехники. Придаёт блеск. Удаляет неприятные запахи.





арт. 352 pH: 3,0
0,5 л; 5 л
арт. 165 pH: 3,0
5 л
Разбавление до 1/20

Asin (+ Concentrate)

Средство для деликатной чистки сантехники, готовый к применению препарат и концентрат.

Поверхности:

- акрил, нержавеющая сталь
- алюминий
- и цветные металлы
- эмаль, керамика
- хромированные, никелированные и др.

Вид загрязнения:

- известковый налёт
- мыльные и потожировые отложения



Особенности:

Рекомендуется для чистки раковин, унитазов, писсуаров, душевых кабин и стен, также кранов, вентилях и др. оборудования. Рекомендуется для чистки акриловых ванн, новой и дорогой сантехники. Придаёт блеск. Удаляет неприятные запахи.



арт. 233 pH: 2,5
0,5 л; 5 л

Tora

Моющее средство для туалетов, ванн и душевых, готовый к применению препарат.

Поверхности:

- нержавеющая и хромированная сталь
- кафель и др. керамика
- гранит
- отдельные пластики и др. кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- известковый налёт
- ржавые подтёки
- мочевого камня
- минеральные и слизистые загрязнения



Особенности:

Прозрачный, без цвета препарат с ароматом персика. Подходит для чистки раковин, унитазов, писсуаров, ванн (за исключением акриловых) и душевых кабин, а также стен и полов. Обновляет вид межплиточных швов.



арт. 016 pH: 2,5
0,75 л; 5 л

Dolphy

Средство для ежедневной чистки сантехники.

Поверхности:

- нержавеющая сталь, алюминий
- цветные металлы, пластик
- кафель, керамика
- хромированные, никелированные и др.

Вид загрязнения:

- ржавчина
- известковые отложения
- мочевого и мыльный камень
- жировые и др.



Особенности:

Готовый к применению препарат с ароматом альпийской свежести. Рекомендуется для чистки раковин, унитазов, писсуаров и др. сантехники. Препятствует образованию грязевых подтёков. Легко смывается.



арт. 017 pH: 2,5
0,75 л; 5 л

Super Dolphy

Средство для чистки сантехники.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- пластик
- кафель, керамика
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- ржавчина
- известковые отложения
- мочевого и мыльный камень
- жировые и др.



Особенности:

Готовый к применению препарат с ароматом морской свежести. Рекомендуется для чистки раковин, унитазов, писсуаров, а также полов в санузлах. Уничтожает неприятные запахи. Легко смывается.



арт. 054 pH: 1,5
0,75 л; 5 л

Alfa-gel

Усиленное средство против известковых отложений и ржавчины, с бактерицидными свойствами.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- стекло
- кафель, керамика
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- ржавчина, окалина, известковый налёт
- копоть, сера
- цемент
- водный, мочевои и котловой камень



Особенности:

Рекомендуется для чистки унитазов, писсуаров, раковин и др. оборудования, а также полов в санузлах. Применимо для уборки после строительства и ремонта. Обладает бактерицидными свойствами. Удаляет неприятные запахи.

Универсальные кислотные препараты



арт. 166 pH: 2,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/50

Acid Cleaner

Универсальный пенный мощный концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- алюминий и др. металлы
- кафель, керамика, гранит
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- ржавчина
- известковый налет
- минеральные загрязнения



Особенности:

Рекомендуется для мойки кислотостойких поверхностей, пенной мойки ванн бассейнов и чаш фонтанов, а также против эффекта зольности на белой керамической плитке. Образует стабильную пену.



арт. 284 pH: 2,0
0,75 л; 5 л

Alfa-50

Универсальный кислотный готовый к применению мощный гель для санузлов.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- алюминий и др. металлы
- кафель, керамика, гранит
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- ржавчина
- известковый налет
- минеральные загрязнения
- бытовые и мыльные загрязнения



Особенности:

Подходит для мойки унитазов, писсуаров, раковин, ванн и душевых кабин (за исключением акриловых!), кранов и др. оборудования, а также стен и полов, др. кислотостойких поверхностей.

Для отбеливания и дезинфекции



арт. 067 pH: 11,5
0,75 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Trio-gel

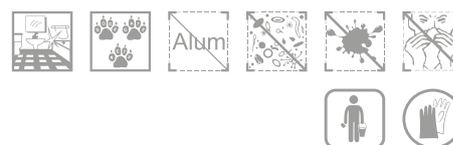
Моющее отбеливающее средство с содержанием хлора.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика
- камень, пластик
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- пищевые
- мыльные и слизистые загрязнения
- серый налёт и следы плесени



Особенности:

Рекомендуется для чистки и отбеливания стен, столов, инвентаря, посуды, унитазов, ванн, полов и др. поверхностей. Применимо для устранения неприятных запахов из сточных труб, и уборки туалетов для животных. Уничтожает плесень. Легко смывается.



арт. 091 pH: 11,0
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Veksa

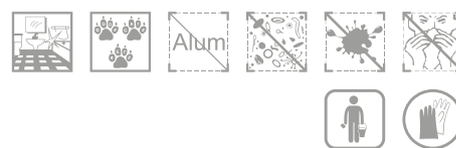
Моющее отбеливающее средство с содержанием хлора.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика
- камень, пластик
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- пищевые, бытовые
- пигментированные
- желтизна
- следы плесени и никотиновых смол



Особенности:

Рекомендуется для чистки и отбеливания различных поверхностей, пищевого инвентаря и посуды, сантехнического и эмалированного оборудования. Уничтожает различные патогенные микроорганизмы. Устраняет неприятные запахи. Легко смывается.

Таблетки для писсуаров



арт. 401 pH: не применимо
1 кг

Aromatic Long

Дезодорирующие таблетки для писсуаров.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика
- пластик

Вид загрязнения:

- предотвращает образование известкового налёта и мочевого камня



Особенности:

Рекомендуется для устранения неприятных запахов, профилактики образования мочевого камня и известкового налёта в писсуарах. Медленно растворяется без остатка, обеспечивая длительный срок



арт. 1201
1 кг

Aromatic

Дезодорирующие таблетки для писсуаров.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика
- пластик

Вид загрязнения:

- предотвращает образование известкового налёта и мочевого камня



Особенности:

Рекомендуется для устранения неприятных запахов, профилактики образования мочевого камня и известкового налёта в писсуарах. Медленно растворяется без остатка. Обладает ароматизирующими и бактерицидными свойствами.

Для прочистки канализационных труб



арт. 015 pH: 12,5
1 л; 5 л

Scupper

Усиленный гель для прочистки труб.

Поверхности:

- металлические трубы
- пластиковые трубы

Вид загрязнения:

- засоры из бумаги, волос, остатков пищи
- мыло, жиры и др. органика



Особенности:

Препарат со специфическим запахом. Рекомендуется для профилактики и устранения органических засоров в сточных трубах гигиенических, кухонных и иных зон. Устраняет неприятные запахи.



арт. 097 pH: 13,5
0,25 л

Scupper Granule

Средство для устранения пробочных засоров в трубах.

Поверхности:

- металлические трубы
- пластиковые трубы

Вид загрязнения:

- засоры из бумаги, волос, остатков пищи
- мыло, жиры и др. органика



Особенности:

Сильнощелочной препарат без запаха, против пробочных засоров. Подходит для профилактики и устранения пробочных органических засоров в сточных трубах гигиенических, кухонных и иных зон. Устраняет неприятные запахи.

Scupper-krot

Средство для профилактики и устранения засоров в трубах.

Поверхности:

- металлические трубы
- пластиковые трубы

Вид загрязнения:

- засоры из бумаги, волос, остатков пищи
- мыло, жиры и др. органика



Особенности:

Жидкий сильнощелочной низкопенный препарат, против засоров. Рекомендуется для профилактики и устранения органических засоров в сточных трубах гигиенических, кухонных и иных зон. Устраняет неприятные запахи.



арт. 090 pH: 12,5
1 л; 5 л

Ароматизация и удаление неприятных запахов

Для удаления гнилостных запахов



Aroma

Бактерицидный ароматизатор.

Поверхности:

- для различных поверхностей

Вид загрязнения:

- запахи гниения, приготовления пищи, мочи и меток животных, рвотных масс



Особенности:

Препарат с цитрусовым ароматом. Уничтожает гнилостные микроорганизмы – источник запаха. Обладает длительным сроком действия. Быстро высыхает, не оставляя следов. Рекомендуется для устранения неприятных запахов гнилостного типа.



арт. 354 pH: не применимо
0,3 л
арт. 099
3 л

Sonix-60

Дезодоратор мусорных баков.

Поверхности:

- для различных видов поверхностей

Вид загрязнения:

- запахи гниения мочи, рвотных масс и пр.



Особенности:

Рекомендуется для устранения неприятных запахов гнилостного типа. Применимо для дозирования в сточные воды в очистных сооружениях, иловых бассейнах. Уничтожает гнилостные и патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые грибки и их споры.



арт. 635 pH: 6,5
5 л
Разбавление до 1/1000

Освежители воздуха



арт. 303; 304; 306; 307
0,5 л; 5 л pH: 6,5

Melissa (Apple / Frutella / Grapes / Jasmine)

Освежитель воздуха с различными ароматами.

Поверхности:

- для различных видов поверхностей

Особенности:

Готовый к применению препарат с ароматами в ассортименте. Рекомендуется для дезодорации воздуха в местах общего пользования и санузлах. Нейтрализует неприятные запахи и придает воздуху свежесть.



Освежители воздуха бактерицидные



арт. 308–312 pH: 6,5
0,5 л; 5 л

Unix (Apple / Jasmine / Grapes / Frutella / Fruit)

Бактерицидный освежитель воздуха с различными ароматами.

Поверхности:

- для различных видов поверхностей

Вид загрязнения:

- запахи гниения, приготовления пищи, мочи и меток животных, рвотных масс и пр.



Особенности:

Рекомендуется для использования в местах общего пользования и санузлах, местах накопления и переработки отходов. Уничтожает гнилостные микроорганизмы – источник запаха. Обладает длительным действием.

Поглотители запаха



арт. 376 pH: 7,0
0,5 л
арт. 375
1 л
Разбавление до 1/20

Pilat (+ Concentrate)

Поглотитель запаха. Готовый к применению препарат и концентрат.

Поглощает запахи:

- сероводорода и аммиака
- пищевых остатков
- пота, табака, домашних животных
- отходов и мусора, сточных вод и пр.

Особенности:

Рекомендуется для дезодорации воздуха и уничтожения запаха на молекулярном уровне, для использования в местах общего пользования и санузлах, местах накопления и переработки отходов. Придает воздуху свежесть, улучшая его качество.



Специальные препараты для клининга



Против цементных загрязнений (послестройки)



арт. 013 pH: 1,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Alfa-19

Концентрат для уборки после строительства и ремонта.

Поверхности:

- кирпичная кладка и швы
- кафель и др. керамика
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- цемент и строительные растворы на его основе
- известковые отложения
- водный камень
- шовные затирки
- ржавчина и высолы

Особенности:

Сильнокислотный концентрат, прозрачный, без цвета, со специфическим запахом. Рекомендуется для чистки кислотостойких поверхностей после строительства и ремонта. Подходит для чистки межплиточных швов.





арт. 034 pH: 1,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Alfa-20

Моющий концентрат для уборки после строительства и ремонта.

Поверхности:

- кирпичная кладка и швы
- кафель и др. керамика
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- цемент и строительные растворы на его основе
- известковые отложения
- водный камень
- шовные затирки
- ржавчина и высолы



Особенности:

Сильнокислотный концентрат, прозрачный, светло-зелёного цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для чистки кислотостойких поверхностей после строительства и ремонта. Подходит для чистки межплиточных швов.



арт. 391
1 л; 5 л
Разбавление до 1/6

Extra

Средство для удаления бетона и цемента при t не ниже -20° С.

Поверхности:

- кафель, кирпич и др. керамика
- пластик, стекло
- гранит, сталь и др. металлы
- хромированные, лакированные, окрашенные
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- бетон, цемент
- плиточный клей и затирка
- ржавчина, накипь, водный камень
- высолы и известковые отложения



Особенности:

Рекомендуется для чистки от минеральных загрязнений форм, бетоноукладчиков, бетономешалок и бетононасосов, оборудования и инструментов, бассейнов, полов, стен и окон в помещениях и на улице при t воздуха $\geq -20^\circ \text{C}$. Не вызывает коррозию металлов.

Против гипсовой пыли



арт. 070 pH: 7,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Probel

Моющий концентрат для удаления гипсовой пыли.

Поверхности:

- любые водостойкие

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- меловая пыль



Особенности:

Рекомендуется для мойки различных поверхностей после строительства и ремонта, а также мойки потолков, полов и стен. Применимо для удаления разводов от др. моющих средств на глянцевых поверхностях. Эффективно связывает меловую пыль на любых водостойких поверхностях. Не оставляет разводов.

Против высолов



арт. 161 pH: 2,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/10

Salt Stone

Моющий концентрат против высолов на фасадах.

Поверхности:

- кирпич
- кафель и др. керамика
- кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- уличные
- карбонатно-натриевые, сульфатно-натриевые высолы
- водный камень, ржавчина, известь



Особенности:

Рекомендуется как альтернатива технологии пескоструйной обработки. Применяется для чистки фасадов зданий и сооружений, строительных конструкций, а также др. кислотостойких поверхностей снаружи и внутри помещений.



арт. 144
0,3 л
арт. 035
3 л
pH: не применимо

Formula X-5

Универсальное чистящее средство на основе растворителей.

Поверхности:

- стекло, кафель и др. керамика
- алюминий и др. металлы
- камень
- отдельные виды пластика
- деревянные и др. поверхности

Вид загрязнения:

- скотч-клей, маркер, чернила
- нефтепродукты, жиры, смолы
- отпечатки пальцев
- графитовый порошок, сажа



Особенности:

Подходит для чистки пластиковых окон после их установки. Не повреждает лакокрасочные поверхности. Растворяет клеящую основу этикеток, наклеек, стикеров и пр. Отбеливает некоторые виды пластика.



арт. 027
0,2 л; 0,5 л
Разбавление до 1/250
pH: 10,0

Axel-11 Universal

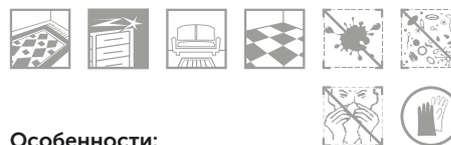
Универсальное чистящее средство.

Поверхности:

- текстиль
- любые твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- пятна битума, бензина
- жевательная резинка
- смола, чернила



Особенности:

Рекомендуется для мойки и придания блеска полам из древесины, ламината и пр.; для чистки кожаной обивки; для чистки кухонных поверхностей от жиров и копоти; для стирки рабочей одежды. Обладает антибактериальными свойствами. Устраняет запах рыбы.



арт. 361
0,3 л
pH: не применимо

Axel-9 Anti-gum

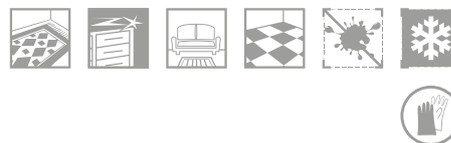
Аэрозольная заморозка жевательной резинки.

Поверхности:

- текстиль
- бетон, металл, керамика
- ПВХ-линолеум, ламинат и др. пластик
- деревянные и др. твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- жевательная резинка



Особенности:

Рекомендуется для удаления жевательной резинки на текстильных и на твёрдых поверхностях. Не содержит гидрокарбонатов и хлорфторуглеродных соединений. Не разрушает озоновый слой. Не оставляет пятен и разводов. Не обесцвечивает поверхности.



арт. 271
0,3 л
арт. 100
3 л
pH: не применимо

Graffiti Remover

Средство против граффити.

Поверхности:

- металл, камень
- бетон, кирпич и др. керамика
- гипс, пластик, стекло
- деревянные, оштукатуренные поверхности

Вид загрязнения:

- граффити-краски
- маркер



Особенности:

Рекомендуется для экспресс-чистки фасадов, стен и полов после ремонтных работ, а также для удаления следов вандализма на памятниках и др. уличных объектах и внутри помещений. Не удаляет следы травления поверхностей.



арт. 351
0,3 л
арт. 102
3 л

pH: не
применимо

Graffiti Remover Hard

Усиленное средство против граффити.

Поверхности:

- металл, камень
- бетон, кирпич и др. керамика
- гипс, пластик, стекло
- деревянные, оштукатуренные поверхности

Вид загрязнения:

- граффити-краски
- масляные, акриловые и пентафталевые краски
- маркер



Особенности:

Рекомендуется для экспресс-чистки фасадов, стен и полов после ремонтных работ, а также для удаления следов вандализма на памятниках и др. уличных объектах и внутри помещений. Не удаляет следы травления поверхностей.

Против следов резины



арт. 360
0,3 л

pH: 11,0

Lira

Средство для удаления следов резины и маркера.

Поверхности:

- устойчивые к средству твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- следы резины, в т.ч. жжёной
- маркер, чернила на гелевой основе
- нефтепродукты, смола
- скотч-клей



Особенности:

Готовый к применению препарат для экспресс-чистки поверхностей от следов резины в помещениях. Рекомендуется для чистки в местах повышенной проходимости.

Пеногасители



арт. 096
1 л

pH: 7,0

Разбавление до 1/350

Killer Foam

Пеногаситель-антивспениватель.

Особенности:

Рекомендуется при мойке полов, чистке ковров и текстильной обивки оборудованием различного типа, а также при CIP-мойке и машинной мойке тары. Предотвращает пенообразование и гасит пену независимо от температуры раствора и значения pH.



Для мойки фасадов



арт. 108
5 л

pH: 12,0

Разбавление до 1/100

Golden Palace

Моющий концентрат для фасадов.

Поверхности:

- кафель, кирпич и др. керамика
- бетон, стекло, пластик
- нержавеющая сталь
- окрашенные и др. поверхности

Вид загрязнения:

- уличные
- жировые и др.



Особенности:

Концентрат, прозрачный без цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для мойки любых фасадов, строительных конструкций, подземных переходов и пр., а также полов и стен.

Чистка ковров и мягкой мебели

Carpet



Карта продуктов Про-Брайт

Жидкие препараты для основной чистки

Extractor Shampoo (арт. 024)
Extractor Shampoo Plus (арт. 264)

Lemon Shampoo (арт. 265)
Softer (арт. 152)

Порошковые шампуни для основной чистки

Enzitop (арт. 277)
Hot Shampoo (арт. 261)

Специальные ковровые шампуни (активная пена)

Cardinal (арт. 267)
Colourfast Cleaner (арт. 290)

Oriental Magic (арт. 268)

Препараты для сухой чистки

Dry Cleaner (арт. 286)
Dry Foam (арт. 025)

Специальные препараты

Lenot (арт. 527)
Grey Stains (арт. 278)

HD-Spray (арт. 276)
Spotter (арт. 026)

Textile Rinse (арт. 275)

Вспомогательные препараты

Energy (арт. 274)

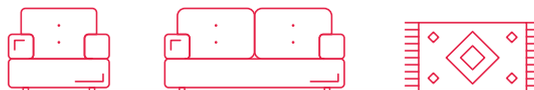
Пятновыводители

Axel-1 General Spotter (арт. 038)
Axel-2 Coffee Remover (арт. 045)
Axel-3 Rust Remover (арт. 046)
Axel-4 Urine Remover (арт. 047)

Axel-5 Tannin Remover (арт. 105)
Axel-6 Oil & Grease Remover (арт. 103)
Axel-7 Paint Remover (арт. 104)
Axel-8 Protein Remover (арт. 039)

Axel-9 Anti-gum (арт. 361)
Axel-11 Universal (арт. 027)
Axel-22 H₂O₂ (арт. 708)

Жидкие препараты для основной чистки



арт. 024 pH: 11,5
1 л
Разбавление до 1/50

Extractor Shampoo

Средство для экстрактивной чистки ковров.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Концентрат, прозрачный, без цвета, с ароматом персика. Рекомендуется для основной влажной чистки синтетического текстиля. Не разрушает синтетические волокна. Не даёт усадку и сохраняет цветовую гамму.



арт. 264 pH: 10,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Extractor Shampoo Plus

Усиленное средство для экстрактивной чистки ковров.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Концентрат. Рекомендуется для основной влажной чистки синтетического текстиля. Не разрушает волокна. Не даёт усадку и сохраняет цветовую гамму. Не оставляет разводов.



арт. 265 pH: 11,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/50

Lemon Shampoo

Шампунь для чистки замасленных ковров.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Концентрат. Рекомендуется для предварительной обработки сильнозагрязнённых участков. Применяется для основной влажной чистки синтетического текстиля. Не разрушает волокна. Не даёт усадку и сохраняет цветовую гамму. Не оставляет разводов.



арт. 152 pH: 7,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/20

Softer

Средство для чистки ковров и текстильной обивки.р

Поверхности:

- текстильные, ковровые

Вид загрязнения:

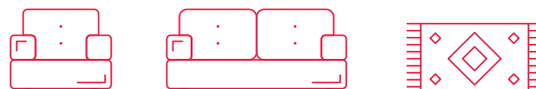
- лёгкие бытовые и др.



Особенности:

Концентрат, прозрачный, без цвета и запаха. Рекомендуется для поддерживающей чистки текстильными падами ковров и текстильной обивки. Не содержит ПАВ, кислот, щелочей, энзимов.

Порошковые шампуни для основной чистки



арт. 277 pH: 11,0
1 кг
Разбавление до 20–25 г/л

Enzitol

Шампунь с энзимами для чистки ковров.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- белковые, жировые
- улично-бытовые
- и др. загрязнения



Особенности:

Рекомендуется при большом количестве белковых загрязнений для основной влажной чистки синтетического текстиля. Удаляет пятна плазмы крови, рвотных масс, мочи, фекалий, травяной пасоки и др.



арт. 261 pH: 10,0
1 кг
Разбавление до 20–30 г/л

Hot Shampoo

Отбеливающий шампунь с энзимами для чистки ковров.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые и др.
- жировые
- пятна кофе, чая, сока фруктов, кефира, мороженого, яиц, крови и пр.



Особенности:

Рекомендуется для чистки ковров и текстильной обивки светлых тонов. Применимо для чистки бонет-методом. Обладает отбеливающими свойствами. Предотвращает зольность. Стабилизирует яркость цвета.

Специальные ковровые шампуни (активная пена)



арт. 267 pH: 10,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/20

Cardinal

Средство для чистки ковров и текстильной обивки.

Поверхности:

- текстильные, ковровые

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Предназначен для основной влажной чистки синтетического текстиля. Замедляет повторное загрязнение ткани, предотвращая налипание сухой грязи на волокна. Снижает трение и износ поверхности.



арт. 290 pH: 3,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/5

Colourfast Cleaner

Средство для чистки ковров и текстильной обивки.

Поверхности:

- текстильные, ковровые

Вид загрязнения:

- жировые
- минеральные
- соли жёсткости и др.



Особенности:

Рекомендуется для удаления зольности и возвращения исходной яркости оттенков цветному синтетическому текстилю. Не разрушает волокна и не даёт усадку. Восстанавливает исходную яркость цветовой гаммы.



арт. 268 pH: 7,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/15

Oriental Magic

Шампунь для чистки шерстяных ковров.

Поверхности:

- шерстяные ткани

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Концентрат. Рекомендуется для деликатной основной влажной чистки натуральных шерстяных тканей. Не повреждает волокна. Не даёт усадку. Не оставляет разводов.

Препараты для сухой чистки



арт. 286 pH: не применимо
0,5 л

Dry Cleaner

Средство для сухой чистки текстильной обивки.

Поверхности:

- синтетическая обивка

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Предназначен для сухой химчистки синтетической обивки мебели, ковров, одежды и обуви, драпировок, а также для чистки салона и ремней безопасности на всех видах транспорта. Возвращает исходный вид. Не смачивает ткань. Не содержит воды.



Dry Foam

Шампунь для чистки ковров сухой пеной.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для чистки сухой пеной синтетических тканей. Не повреждает синтетические волокна и клеющую основу ковровины. Не даёт усадку и сохраняет цветовую гамму. Не оставляет разводов. Не требует смывания.

арт. 025 pH: 9,5
5 л
Разбавление до 1/100

Специальные препараты



Lenot

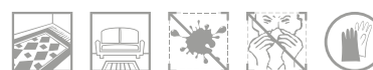
Очиститель обивки.

Поверхности:

- синтетический текстиль
- кожа

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Рекомендуется для чистки синтетической текстильной и кожаной обивки. Применимо для чистки с парогенератором. Не повреждает волокна ткани. Восстанавливает вид поверхности. Удаляет неприятные запахи (дыма, сырости, домашних животных и др.).

арт. 527 pH: 10,0
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/20



Grey Stains

Средство для осветления ковров и текстильной обивки.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- пятна кофе, чая, вина
- губная помада, гуталин и пр.



Особенности:

Рекомендуется для осветления, удаления пятен и чистки синтетического текстиля. Предотвращает зольность. Уменьшает интенсивность окраски стойких пятен. Уменьшает повреждаемость волокон при механическом воздействии.

арт. 278 pH: 4,0
0,5 л; 5 л



HD-Spray

Преспрей для удаления жировых загрязнений.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Рекомендуется для предварительной обработки синтетического текстиля. Применимо для влажной и для сухой чистки. Размягчает сухие жировые загрязнения и облегчает их удаление. Снижает опасность повреждения волокон ткани при механическом воздействии.

арт. 276 pH: не
0,5 л применимо
Разбавление до 1/10



арт. 026 pH: 11,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/10

Spotter

Средство от протоптанных дорожек.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.



Особенности:

Предназначен для предварительной чистки синтетического текстиля. Рекомендуется для чистки сильнозагрязнённых участков и протоптанных дорожек. Не повреждает синтетических волокна. Не даёт усадку. Сохраняет цветовую гамму.



арт. 275 pH: 3,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/30

Textile Rinse

Ополаскиватель для ковровых покрытий.

Поверхности:

- синтетический текстиль

Вид загрязнения:

- остатки щелочных моющих средств



Особенности:

Рекомендуется для стабилизации цвета и нейтрализации остатков щелочных ковровых средств после чистки синтетического текстиля. Стабилизирует цвет ткани, восстанавливая вид. Нейтрализует остатки щелочных моющих средств. Растворяет соли мочи.

Вспомогательные препараты



арт. 274 pH: 10,0
1 кг
Разбавление 1,5 г/л

Energy

Усилитель действия ковровых шампуней.

Особенности:

Водорастворимый щелочной низкопенный порошок. Рекомендуется для усиления моющих и отбеливающих свойств ковровых шампуней.



Пятновыводители



арт. 038 pH: не применимо
0,3 л

Axel-1 General Spotter

Универсальный пятновыводитель на основе растворителей.

Поверхности:

- синтетический текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- пятна битума, бензина
- технические и растительные масла
- жиры, в т.ч. рыбий
- сажа, копоть, смолы



Особенности:

Аэрозольный препарат. Рекомендуется для удаления пятен на окрашенных стойкими красителями синтетических тканях и твёрдых поверхностях.



арт. 045 pH: 4,5
0,2 л; 0,25 кг

Axel-2 Coffee Remover

Средство против пятен кофе и чая.

Поверхности:

- синтетический текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- пятна кофе, чая, вина, губной помады, гуталина
- кожный жир и др.



Особенности:

Порошок водорастворимый кислотный низкопенный белого цвета. Рекомендуется для удаления пятен на синтетических текстильных и на твёрдых поверхностях.



арт. 046 pH: 2,5
0,2 л; 1 л

Axel-3 Rust Remover

Средство против пятен ржавчины, марганцовки и крови.

Поверхности:

- синтетический текстиль
- твёрдые кислотостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- пятна ржавчины, марганцовки, крови



Особенности:

Рекомендуется для удаления пятен на синтетических текстильных и на твёрдых кислотостойких поверхностях. Изменяет и уменьшает интенсивность окраски стойких пятен.



арт. 047 pH: 6,5
0,2 л; 1 л

Axel-4 Urine Remover

Средство против пятен и запаха мочи.

Поверхности:

- текстиль
- кафель и др. керамика
- камень, бетон
- деревянные и др. твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- пятна мочи, меток животных



Особенности:

Готовый к применению препарат, прозрачный со специфическим запахом. Рекомендуется для удаления пятен на текстильных и на твёрдых поверхностях. Значительно снижает интенсивность запаха, а также окраски стойких пятен.



арт. 105 pH: 7,0
0,2 л / 0,05 кг

Axel-5 Tannin Remover

Средство против пятен, содержащих танин.

Поверхности:

- текстиль
- кожа
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- пятна кофе, чая, вина, шоколада, колы, ягод, косметической туши, гудрона, краски для волос, чернил, крови и пр.



Особенности:

Порошок водорастворимый. Рекомендуется для удаления пятен на текстильных и кожаных, а также на твёрдых поверхностях. Изменяет и уменьшает интенсивность окраски стойких пятен.



арт. 103 pH: не применимо
0,3 л

Axel-6 Oil & Grease Remover

Средство против жирных и масляных пятен.

Поверхности:

- текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- пятна растительных, животных и технических масел, битума, смолы, корректора и др.



Особенности:

Готовый к применению препарат, прозрачный без цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для удаления пятен на текстильных, а также на твёрдых поверхностях.



арт. 104 pH: не применимо
0,3 л

Axel-7 Paint Remover

Средство против пятен краски и лака.

Поверхности:

- текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- пятна краски, лака, смолы, парафина, мастики и др.



Особенности:

Готовый к применению препарат, прозрачный без цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для удаления пятен на текстильных и твёрдых поверхностях.



арт. 039 pH: 5,0
0,2 л

Axel-8 Protein Remover

Средство против белковых пятен.

Поверхности:

- водостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- пятна молока, кефира, яиц, гноя, плазмы крови и др.



Особенности:

Готовый к применению препарат, прозрачный светло-жёлтого цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для удаления пятен на текстильных и твёрдых поверхностях.



арт. 361 pH: не применимо
0,3 л

Axel-9 Anti-gum

Аэрозольная заморозка жевательной резинки.

Поверхности:

- текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- жевательная резинка



Особенности:

Рекомендуется для удаления жевательной резинки на текстильных и на твёрдых поверхностях. Не содержит гидрокарбонатов и хлорфторуглеродных соединений. Не разрушает озоновый слой. Не оставляет пятен и разводов. Не обесцвечивает поверхности.



арт. 027 pH: 10,0
0,2 л; 0,5 л
Разбавление до 1/250

Axel-11 Universal

Универсальное чистящее средство.

Поверхности:

- текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- пятна битума, бензина
- жевательная резинка
- смола, чернила



Особенности:

Рекомендуется для мойки и придания блеска полам из древесины, ламината и пр.; для чистки кожаной обивки; для чистки кухонных поверхностей от жиров и копоти; для стирки рабочей одежды. Обладает антибактериальными свойствами. Устраняет запах рыбы.



арт. 708 pH: 7,5
0,2 л; 0,5 л

Axel-22 H₂O₂

Универсальный пятновыводитель на основе перекиси водорода.

Поверхности:

- текстиль
- твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- органические
- пятна красного вина, соусов и пр.
- пятна сока, кофе, шоколада
- масла, смазки



Особенности:

Рекомендуется для чистки синтетической обивки мебели и салона автомобиля. Применимо для обработки перед общей чисткой и чисткой зон повышенной проходимости. Устраняет запахи органического происхождения.

Уборка кухни

Kitchen



Карта продуктов Про-Брайт

Мытьё посуды и столовых приборов вручную

Для мытья посуды и столовых приборов
Dream (арт. 162)
Dishwash (арт. 385)
Magic Drop Lemon / Apple / Apricot (арт. 577, 031, 173)

Magic Drop Neutral (арт. 176)
Для отбеливания и осветления посуды и столовых приборов
Bel (арт. 072)

Для абразивной чистки посуды и столовых приборов
Mario (арт. 285)
G-2 (арт. 363)
Malta (арт. 280)

Мытьё посуды в посудомоечных машинах

Для мытья посуды
MDW A-5 (арт. 353)
MDW A-8 (арт. 041)
MDW A-11 (арт. 619)
MDW-50 (арт. 526)

MDW Plus Powder (арт. 194)
Для ополаскивания посуды
Mels A-8 (арт. 258)
Shine A-5 (арт. 355)
Shine A-8 (арт. 042)

Для чистки посудомоечных машин и др. оборудования от известковых отложений и ржавчины
Silan (арт. 074)

Общая уборка различных поверхностей

Pro-line (арт. 036)
Senator 25 (арт. 392)
Nero 10 (арт. 296)

Мойка и осветление поверхностей и инвентаря.

Устранение плесени и неприятных запахов

BX 20 Dez (арт. 242)

Удаление пригаров и обезжиривание поверхностей

Amol (арт. 298)
Quick Suds (арт. 044)

Quick Suds Gel (арт. 299)
Grill-2 (арт. 033)

Grill-gel (арт. 051)
Grill (арт. 032)

Автоматическая мойка пароконвектоматов

Strong (арт. 248)
Rinser (арт. 249)

Удаление накипи и ржавчины на оборудовании

Himin C (арт. 052)

Специальные препараты для кухни

Для очистки посуды и инвентаря из алюминия
Alum (арт. 078)
SL-177 (арт. 177)

Для чистки изделий из серебра
Silver Cleaner (арт. 111)
Для осветления столовых приборов из нержавеющей стали
Spoon (арт. 295)

Для чистки кофемашин
Cofferon (арт. 075)

Мытьё посуды и столовых приборов вручную



Для мытья



арт. 162 pH: 9,0
0,5 л; 1 л; 5 л

Dream

Моющее средство для посуды с усиленным обезжиривающим действием.

Поверхности:

- стекло, керамика
- пластик, металлы
- камень, дерево
- окрашенные поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- белковые
- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки вручную столовой и кухонной посуды, столовых приборов, устройств и аппаратов, гастроремкостей, тары, инвентаря, столов и др. оборудования. Хорошо смывается. Придаёт блеск стеклу.



арт. 385 pH: 9,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/250

Dishwash

Моющее средство для посуды.

Поверхности:

- керамика, кафель
- стекло, хрусталь
- камень, пластик

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов, устройств и аппаратов, тары, инвентаря, столов и др. оборудования. Применимо с дозирующими системами. Легко смывается. Придаёт блеск стеклу.



арт. 577, pH: 7,0
031, 173
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Magic Drop (Lemon / Apple / Apricot)

Моющее средство для посуды с ароматом в ассортименте.

Поверхности:

- керамика, кафель
- стекло, хрусталь
- пластик, металлы
- камень, дерево
- окрашенные поверхности

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Концентрат с ароматом в ассортименте. Рекомендуется для мойки посуды и столовых приборов, устройств и аппаратов, тары, инвентаря, столов и др. оборудования. Легко смывается. Придаёт блеск.



арт. 176 pH: 7,0
0,5 л; 5 л; 10 л
Разбавление до 1/200

Magic Drop Neutral

Моющее средство без запаха для посуды.

Поверхности:

- керамика, кафель
- стекло, хрусталь
- пластик, металлы
- камень, дерево
- окрашенные поверхности

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Концентрат, прозрачный, без цвета и запаха. Рекомендуется для мытья посуды и столовых приборов, устройств и аппаратов, тары, инвентаря, столов и др. оборудования. Легко смывается. Придаёт блеск стеклу.

Для отбеливания и осветления



арт. 072 pH: 11,5
5 л
Разбавление до 1/150

Bel

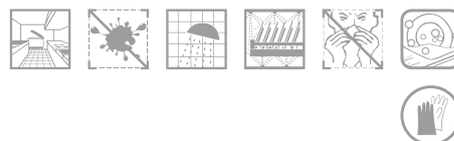
Моющий концентрат с содержанием хлора для осветления посуды.

Поверхности:

- керамика
- нержавеющая сталь
- стекло
- камень
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- слизистые
- пигментированные



Особенности:

Концентрат, прозрачный, светло-жёлтого цвета с хлорным запахом. Рекомендуется для отбеливания и мытья посуды, др. кухонных поверхностей. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесень. Не вызывает коррозию.



арт. 285 pH: не применимо
0,4 кг

Mario

Чистящее средство с содержанием хлора.

Поверхности:

- фарфор, фаянс
- металл, пластик
- эмаль

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- пригары жира
- пищевые остатки
- пигментированные



Особенности:

Рекомендуется для абразивной чистки различных кухонных и иных поверхностей. Не царапает поверхность. Уничтожает патогенные микроорганизмы. Устраняет неприятные запахи.



арт. 363 pH: 7,5
0,5 л

G-2

Чистящее средство с микрогранулами.

Поверхности:

- стекло
- металл, эмаль
- кафель
- ламинированные поверхности

Вид загрязнения:

- присохшие пищевые загрязнения
- лёгкий известковый налёт
- бытовые



Особенности:

Препарат-крем с приятным запахом. Рекомендуется для кухонных плит, грилей, посуды и др. поверхностей. Применим для чистки сантехники. Содержит мягкий абразив. Легко смывается. Не царапает поверхность.



арт. 280 pH: не применимо
0,48 кг

Malta

Чистящее средство с микрогранулами.

Поверхности:

- стекло
- металл, эмаль
- кафель
- ламинированные поверхности

Вид загрязнения:

- присохшие пищевые загрязнения
- лёгкий известковый налёт
- бытовые



Особенности:

Рекомендуется для абразивной чистки кухонных плит, грилей, посуды и др. поверхностей. Содержит мягкий абразив. Легко смывается. Не царапает поверхность.

Мытьё посуды в посудомоечных машинах



арт. 353 pH: 12,0
5 л
Разбавление до 1/2000

MDW A-5

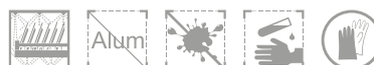
Концентрат для машинной мойки посуды и тары в мягкой воде.

Поверхности:

- керамика, стекло
- нержавеющая сталь

Вид загрязнения:

- жировые
- белковые
- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечных машинах. Предотвращает отложения на посуде, таре и в машине. Не вызывает коррозию.



арт. 041 pH: 12,5
5 л
Разбавление до 1/2000

MDW A-8

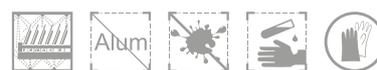
Концентрат для машинной мойки посуды и тары в жёсткой воде и в воде средней жёсткости.

Поверхности:

- керамика, стекло
- нержавеющая сталь
- пластик

Вид загрязнения:

- жировые
- белковые
- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечной машине. Предотвращает отложения на посуде, таре и в машине. Не вызывает коррозию.



арт. 619 pH: 12,0
5 л; 10 л; 20 л
Разбавление до 1/5000

MDW A-11

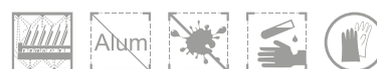
Концентрат для машинной мойки посуды и тары в воде любой жёсткости.

Поверхности:

- керамика, стекло
- нержавеющая сталь
- пластик

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах. Предотвращает отложения на посуде, таре и в машине. Не вызывает коррозию.



арт. 526 pH: 12,5
5 л
Разбавление до 1/2000

MDW-50

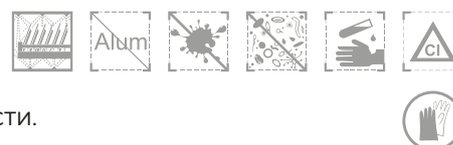
Концентрат с содержанием хлора для мойки посуды в жёсткой воде и в воде средней жёсткости.

Поверхности:

- керамика, стекло
- нержавеющая сталь
- пластик

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах. Предотвращает отложения на посуде, таре и в машине. Не вызывает коррозию.



арт. 194 pH: 12,0
1 кг

MDW Plus Powder

Порошок для машинной мойки посуды в жёсткой воде и в воде средней жёсткости.

Поверхности:

- керамика, стекло
- нержавеющая сталь
- пластик

Вид загрязнения:

- пищевые



Особенности:

Рекомендуется для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах. Эффективен в воде 4–12° Ж. Предотвращает отложения на посуде и в посудомоечной машине.

Для ополаскивания



арт. 258 pH: 2,5
5 л
Разбавление до 1/5000

Mels A-8

Ополаскиватель для машинной мойки посуды и тары в жёсткой воде.

Поверхности:

- посуда
- столовые приборы

Вид загрязнения:

- остатки щелочных растворов



Особенности:

Рекомендуется для ополаскивания посуды и столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечных машинах. Придаёт блеск. Не оставляет подтёков при высыхании. Ускоряет сушку посуды.



арт. 355 pH: 7,0
5 л
Разбавление до 1/5000

Shine A-5

Ополаскиватель для машинной мойки посуды и тары в мягкой воде и в воде средней жёсткости.

Поверхности:

- посуда
- столовые приборы

Вид загрязнения:

- остатки щелочных растворов



Особенности:

Рекомендуется для ополаскивания посуды и столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечных машинах. Ускоряет высыхание посуды, придаёт блеск, не оставляет капель.



арт. 042 pH: 6,5
5 л
Разбавление до 1/5000

Shine A-8

Ополаскиватель для машинной мойки посуды и тары в жёсткой воде и в воде средней жёсткости.

Поверхности:

- посуда
- столовые приборы

Вид загрязнения:

- остатки щелочных растворов



Особенности:

Рекомендуется для ополаскивания посуды и столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечных машинах. Эффективен при жёсткости воды 4–12° Ж. Ускоряет высыхание посуды, придаёт блеск, не оставляет капель.

Для чистки оборудования от известковых отложений и ржавчины



арт. 074 pH: 2,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/10

Silan

Концентрат против известковых отложений и ржавчины.

Поверхности:

- сталь, фарфор
- кислотостойкая поверхность

Вид загрязнения:

- окаменелые известковые отложения
- накипь, ржавчина и др. окислы



Особенности:

Концентрат, прозрачный, без цвета со специфическим запахом. Рекомендуется для чистки посудомоечных и стиральных машин от минеральных загрязнений. Применим для мойки сантехники. Не вызывает коррозию.

Общая уборка различных поверхностей



арт. 036 pH: 12,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/125

Pro-line

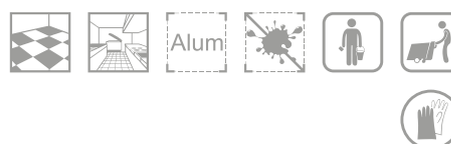
Универсальный низкопенный мощный концентрат.

Поверхности:

- ПВХ-линолеум
- камень, кафель
- бетон, металл, резина
- наливные полы

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- мыльные



Особенности:

Рекомендуется для мойки стен и полов, твёрдой мебели, окон и подоконников в гигиенических и иных зонах. Рекомендуется для мойки пластика, а также прилегающих к бассейну увлажняемых поверхностей.



Senator 25

Универсальный низкопенный моющий концентрат.

Поверхности:

- любые водостойкие

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др. пищевые
- смазочные



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов и стен, а также оборудования, деталей и узлов механизмов. Применим для помещений с повышенной проходимостью. Не требует смывания. Не оставляет разводов.

арт. 392 pH: 11,0
5 л; 20 л
Разбавление до 1/100



Nero 10

Универсальный пенный моющий концентрат.

Поверхности:

- мрамор, камень
- керамика, стекло
- пластик
- цветные металлы
- деревянные поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки различных поверхностей, оборудования, инвентаря, ёмкостей, тары, посуды, полов, стен и др. Эффективен для пенной мойки. Не оставляет разводов на стекле.

арт. 296 pH: 7,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/400

Мойка и осветление поверхностей и инвентаря. Устранение плесени и неприятных запахов



BX 20 DEZ

Моющий концентрат с содержанием хлора для отбеливания плитки.

Поверхности:

- кафель и др. керамика
- камень
- ПВХ-линолеум и др. пластик
- иные щелочестойкие поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки и отбеливания оборудования, полов и стен в помещениях. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые микроорганизмы и их споры. Отбеливает пластик и пористую керамическую плитку.

арт. 242 pH: 12,0
5 л
Разбавление до 1/1500

Удаление пригаров и обезжиривание поверхностей



Amol

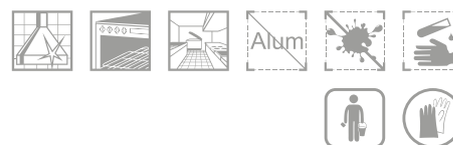
Средство для чистки кухонных плит и пароконвектоматов.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика, стекло
- хромированные, никелированные, чугунные и эмалированные поверхности

Вид загрязнения:

- стойкие пищевые пригары
- жир и др. пищевые загрязнения



Особенности:

Рекомендуется для чистки кухонных плит, пароконвектоматов, жарочного оборудования, духовых шкафов, грилей, вытяжных зонтов, противней, сковород и др. посуды от стойких пищевых пригаров и жира. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается.

арт. 298 pH: 12,5
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/20



арт. 044 pH: 12,5
5 л
Разбавление до 1/100

Quick Suds

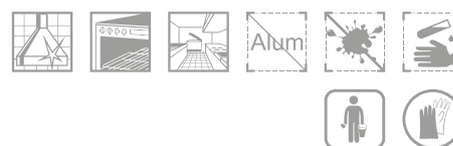
Усиленное средство для чистки печей и грилей.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- чугун, керамика
- эмалированные поверхности
- щелочестойкий пластик и др.

Вид загрязнения:

- дымовые смолы и копоть
- пищевые пригары и жиры
- пищевые загрязнения



Особенности:

Рекомендуется для чистки коптильных камер, печей, жарочных шкафов, фритюрниц, грилей, блинниц, противней, вытяжных зонтов и др. оборудования от дымовых смол, копоти и пищевых пригаров.



арт. 299 pH: 13,0
0,75 л; 5 л

Quick Suds Gel

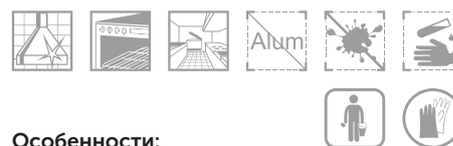
Гель для чистки печей и грилей.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- чугун, керамика
- эмалированные поверхности
- щелочестойкий пластик и др.

Вид загрязнения:

- дымовые смолы и копоть
- пищевые пригары и жиры
- пищевые загрязнения



Особенности:

Готовый к применению препарат. Рекомендуется для чистки печей, грилей, жарочных шкафов, противней и др. оборудования от дымовых смол, копоти и пищевых пригаров. Легко смывается.



арт. 033 pH: 12,0
0,5 л; 5 л

Grill-2

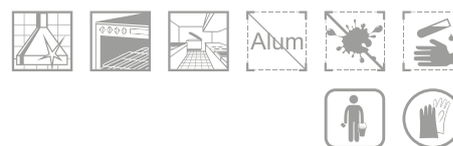
Средство для чистки пищеварочного оборудования и жарочных поверхностей.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика, стекло
- хромированные, никелированные чугунные и эмалированные поверхности

Вид загрязнения:

- жир
- присохшие и пригоревшие пищевые остатки



Особенности:

Рекомендуется для чистки пищеварочного оборудования, жарочных поверхностей, кухонных плит, грилей, противней, сковород и др. посуды от жиров и пригоревших остатков пищи. Легко смывается.



арт. 051 pH: 12,5
0,75 л; 1 л; 5 л

Grill-gel

Гель для чистки грилей и духовых шкафов.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика, стекло
- камень
- щелочестойкие поверхности

Вид загрязнения:

- пищевые пригары и жиры
- присохшие и пригоревшие пищевые остатки



Особенности:

Рекомендуется для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, коптильных агрегатов, пароуловителей, противней, сковород и др. посуды. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается.



арт. 032 pH: 12,5
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/100

Grill

Средство для чистки грилей и духовых шкафов.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- керамика, стекло
- чугун
- щелочестойкие, хромированные, никелированные поверхности

Вид загрязнения:

- пищевые пригары
- пригары жира



Особенности:

Концентрат, прозрачный, без цвета, с приятным запахом. Рекомендуется для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, сковород и др. посуды. Легко смывается.

Автоматическая мойка пароконвектоматов



арт. 248 pH: 12,5
5 л; 20 л

Strong

Моющее средство для пароконвектоматов с автоматической системой мойки.

Вид загрязнения:

- пищевые
- белковые
- жировые пригары

Особенности:

Рекомендуется для пароконвектоматов со встроенными автоматическими системами мойки двумя препаратами (моющим средством и ополаскивателем). Предотвращает образование известкового налёта. Легко смывается.



арт. 249 pH: 2,5
5 л

Rinser

Ополаскиватель для пароконвектоматов с автоматической системой мойки.

Вид загрязнения:

- нейтрализация остатков щёлочи

Особенности:

Рекомендуется для пароконвектоматов со встроенными автоматическими системами мойки двумя препаратами (моющим средством и ополаскивателем). Ускоряет сушку. Предотвращает известковые отложения. Придаёт блеск.



Удаление накипи и ржавчины на оборудовании



арт. 052 pH: 2,0
0,5 л; 5 л
Разбавление до 1/50

Himin C

Средство против накипи.

Поверхности:

- чайники, кофеварки
- водонагреватели, смесители и пр.
- водопроводные и пр. трубы

Вид загрязнения:

- накипь
- известковый налёт
- минеральные загрязнения



Особенности:

Концентрат, прозрачный, со специфическим запахом. Рекомендуется для мойки нагревательного, сантехнического и водопроводного оборудования. Применим для профилактики и устранения минеральных засоров в трубах. Легко смывается.

Специальные препараты для кухни



Для очистки посуды и инвентаря из алюминия



арт. 078 pH: 12,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Alum

Концентрат для очистки алюминия и его сплавов.

Поверхности:

- алюминий и сплавы
- нержавеющая и малоуглеродистая сталь

Вид загрязнения:

- пригоревшие и присохшие пищевые загрязнения



Особенности:

Рекомендуется для мойки и осветления ёмкостей, посуды, противней, лотков, форм для выпечки и приготовления, др. изделий из алюминия и сплавов на его основе в организациях общественного питания. Осветляет поверхности.



SL-177

Концентрат для очистки алюминия.

Поверхности:

- алюминий и сплавы
- нержавеющая и малоуглеродистая сталь

Вид загрязнения:

- пригоревшие и присохшие пищевые загрязнения



Особенности:

Рекомендуется для мойки и осветления форм, противней, лотков, вешал (копильных палок), стоек, крюков и тележек для копчения и варки, др. изделий из алюминия и сплавов на его основе. Осветляет поверхности.

арт. 177 pH: 12,5
5 л; 20 л
Концентрация 0,2–0,3%

Для чистки изделий из серебра



Silver Cleaner

Средство для чистки серебра.

Поверхности:

- серебряные и посеребрённые поверхности

Вид загрязнения:

- окислы
- потускнение



Особенности:

Готовый к применению препарат, прозрачный, без цвета, со специфическим запахом. Рекомендуется для чистки серебряных и посеребрённых столовых приборов и сервизов, ювелирных украшений и др. изделий. Возвращает блеск.

арт. 111 pH: 2,5
1 л; 5 л



Silver Cleaner Powder

Порошок для чистки серебра.

Поверхности:

- серебряные и посеребрённые поверхности

Вид загрязнения:

- окислы
- потускнение



Особенности:

Порошок водорастворимый слабокислотный. Рекомендуется для чистки серебряных и посеребрённых столовых приборов, сервизов, ювелирных украшений и др. изделий. Возвращает блеск.

арт. 198 pH: 6,0
0,25 кг; 0,75 кг
Разведение до 15–20 г/л

Для осветления столовых приборов из нержавеющей стали



Spoon

Средство для осветления столовых приборов из нержавеющей стали.

Поверхности:

- столовые приборы из нержавеющей стали

Вид загрязнения:

- пищевые остатки



Особенности:

Рекомендуется для мойки и осветления столовых приборов из нержавеющей стали. Применим для мойки посуды. Раствор эффективен против потемнений и помутнений на нержавеющей стали. Возвращает исходный блеск нержавеющей стали.

арт. 295 pH: 11,0
1 кг
Разведение до 15–25 г/л

Для чистки кофемашин



Cofferon

Средство для чистки кофемашин.

Поверхности:

- стекло
- нержавеющая сталь
- пластик

Вид загрязнения:

- кофейное масло
- остатки кофе и чая



Особенности:

Порошок. Не вызывает коррозию. Рекомендуется для чистки кофемашин и кофеварок. Может использоваться для чистки автоматических профессиональных и бытовых кофемашин и кофеварок.

арт. 075 pH: 11,0
0,25 кг
Разведение до 15–25 г/л

Клининг на производствах

Industrial



Карта продуктов Про-Брайт

Уборка твёрдых поверхностей

REM-200 (арт. 011)
REM-300 F (арт. 056)
REM-400 (арт. 300)
REM-500 F (арт. 538)
REM-700 (арт. 529)
JMS (арт. 535)
UNITOP (арт. 195)

Чистка водообменных систем

HIMIN A (арт. 065)
HIMIN B (арт. 073)

Уборка твёрдых поверхностей



арт. 011 pH: не
3 л применимо
Разбавление до 1/60

Rem-200

Обезжиривающий концентрат
на основе синтетических растворителей.

Поверхности:

- стекло и др. керамика
- металлы, камень
- пластик, резина
- дерево, текстиль

Вид загрязнения:

- уличные
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки оборудования,
двигателей, деталей и узлов, а также полов
и стен в технических и ремонтных зонах.



арт. 056 pH: 12,0
5 л
Разбавление до 1/150

Rem-300 F

Пенный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель, керамика
- камень
- наливные полы

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки оборудования,
полов и стен. Рекомендуется для мойки
полов в ремонтных и технических зонах,
на профессиональной кухне. Не повреждает
моющие системы. С пенным оборудованием
образует стабильную пену.



арт. 300 pH: 11,5
5 л
Разбавление до 1/100

Rem-400

Обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая
и низколегированная сталь
- различные металлы
- стекло, керамика
- пластик, резина
- окрашенные и лакированные
поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- смазки, нефтепродукты



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов и стен,
деталей, узлов и механизмов оборудования,
а также для обезжиривания ювелирных
изделий. Применим для мойки эскалаторов.
Рекомендуется как альтернатива керосину,
уайт-спириту, хладонам и др. растворителям.



арт. 538 pH: 11,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/200

Rem-500 F

Усиленный пенный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель и др. керамика
- наливные полы и др. поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- продукты нефтепереработки



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов, стен и оборудования. Эффективен для мойки полов в ремонтных и технических зонах, на профессиональной кухне, а также для мойки подвижного состава транспортных комплексов.



арт. 529 pH: 12,0
5 л
Разбавление до 1/100

Rem-700

Усиленный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель и др. керамика
- наливные полы и др. поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- продукты нефтепереработки



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов, стен и оборудования. Может применяться для полов в ремонтных и технических зонах, а также для мойки подвижного состава транспортных комплексов.



арт. 535 pH: 12,0
1 л; 5 л; 10 л
Разбавление до 1/100

JMS

Усиленный пенный обезжиривающий концентрат.

Поверхности:

- нержавеющая сталь
- кафель и др. керамика
- наливные полы

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые
- продукты нефтепереработки



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов, стен и оборудования. Может применяться для полов в ремонтных и технических зонах, а также для мойки подвижного состава транспортных комплексов.



арт. 195 pH: 11,0
1 л; 5 л
Разбавление до 1/2000

Unitop

Универсальный моющий суперконцентрат.

Поверхности:

- кафель и др. керамика
- стекло, сталь
- металлы, камень
- асфальт, бетон, каучук
- ПВХ-линолеум и др.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов, стен, мебели, оборудования и др. поверхностей. Применим для мойки посуды, выведения пятен и для стирки рабочей одежды вручную. Не требует смывания. Смягчает воду.



арт. 065 pH: 2,0
5 л
Разведение до 1/100

Himin A

Средство на основе органических кислот против ржавчины, известковых отложений и накипи в трубах.

Поверхности:

- металлические
- пластиковые

Вид загрязнения:

- минеральные и известковые отложения
- накипь, ржавчина



Особенности:

Рекомендуется для мойки теплообменных и водопроводных систем замкнутого типа. Применимо для наружной мойки оборудования, а также для профилактики и устранения минеральных засоров в трубах с целью продления срока их эксплуатации.



арт. 073 pH: 2,0
5 л
Разведение до 1/100

Himin B

Средство на основе неорганических кислот против ржавчины, известковых отложений и накипи в трубах.

Поверхности:

- металлические
- пластиковые

Вид загрязнения:

- минеральные и известковые отложения
- накипь, ржавчина



Особенности:

Рекомендуется для мойки теплообменных и водопроводных систем замкнутого типа. Применимо для наружной мойки оборудования, а также для профилактики и устранения минеральных засоров в трубах в целях продления срока их эксплуатации.

Стирка

Laundry



Карта продуктов Про-Брайт

Препараты для стирки

Rinox Universal (арт. 1650)
Rinox Color (арт. 1651)
Rinox White (арт. 1652)
Rinox Universal Eco (арт. 455)

ZAZ Base Mop (арт. 402)
ZAZ Proff Oxy G (арт. 842)
ZAZ Proff Oxy 2G (арт. 843)

Ополаскиватели-кондиционеры

ZAZ Condi Jasmine (арт. 646)
Laxa Bali (арт. 1660)

Препараты для стирки



арт. 1650 pH: 8,5
1 л; 5 л

Rinox Universal

Гель для стирки тканей всех типов.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.

Особенности:

Гелеобразный слабощелочной концентрат с приятным запахом для машинной стирки белых и цветных тканей (за исключением шерсти и шёлка). Применим для стирки вручную. Обладает пятновыводящими свойствами. Препятствует посерению/зольности ткани. Легко выполаскивается.



арт. 1651 pH: 8,5
1 л; 5 л

Rinox Colour

Гель для стирки тканей всех цветов.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.

Особенности:

Гелеобразный слабощелочной концентрат с приятным запахом для машинной стирки цветных тканей (за исключением шерсти и шёлка). Применим для стирки вручную. Обладает пятновыводящими свойствами. Препятствует переносу красителя (миграции цвета) ткани, поддерживая исходный цвет. Легко выполаскивается.



арт. 1652 pH: 8,5
1 л; 5 л

Rinox White

Гель для стирки белых тканей.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.

Особенности:

Гелеобразный слабощелочной концентрат с приятным запахом для машинной стирки белых тканей (за исключением шерсти и шёлка). Применим для стирки вручную. Обладает пятновыводящими свойствами. При регулярном использовании возвращает исходный цвет, придавая эффект сияния белым тканям, заметный уже после 2-ой стирки. Легко выполаскивается.



арт. 455 pH: 6,5
1 л; 5 л

Rinox Universal Eco

Эко-гель для стирки тканей всех типов.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые и др.

Особенности:

Жидкий нейтральный концентрат для машинной стирки белых и цветных тканей (за исключением шерсти и шёлка). Применим для стирки вручную. Обладает пятновыводящими свойствами. Препятствует посерению/зольности ткани. Легко выполаскивается.





арт. 402 pH: 9,5
1 л; 5 л

ZAZ Base Mop

Средство для стирки mopов.

Поверхности:

- синтетические
- хлопчатобумажные
- льняные

Вид загрязнения:

- технические
- жировые
- улично-бытовые



Особенности:

Концентрат без запаха. Рекомендуется для профессиональной стирки mopов, салфеток, протирочного инвентаря и рабочей одежды. Хорошо выполаскивается. Не склеивает волокна, сохраняя их структуру.



арт. 842 pH: 10,5
20 кг

ZAZ Proff Oxy G

Порошковый кислородный отбеливатель для белья.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые

Особенности:

Препарат для отбеливания любых белых и некоторых цветных тканей (кроме шерсти, шёлка и тканей из полиамида) в стиральных машинах любого типа. Удаляет пятна кофе, чая, фруктовых и овощных соков, красного вина и пр. Не повреждает волокна ткани.



арт. 843 pH: 10,5
20 кг

ZAZ Proff Oxy 2G

Порошковый кислородный отбеливатель для белья.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые

Особенности:

Препарат для отбеливания любых белых и некоторых цветных тканей (кроме шерсти, шёлка и тканей из полиамида) в стиральных машинах любого типа. Удаляет пятна кофе, чая, фруктовых и овощных соков, красного вина и пр. Не повреждает волокна ткани.



Ополаскиватели-кондиционеры



арт. 1660 pH: 6,5
1 л, 5 л

Laxa Bali

Ароматизированный кондиционер для белья.

Особенности:

Рекомендуется для смягчения и придания аромата любым тканям при машинной стирке и стирке вручную. Применимо при щадящей и деликатной стирке. Уменьшает сминаемость. Сокращает время сушки. Облегчает последующую глажку.



арт. 646 pH: 6,5
5 л
Разведение до 1/100

ZAZ Condi Jasmine

Ароматизированный кондиционер для белья.

Особенности:

Рекомендуется для смягчения и придания аромата любым тканям при машинной стирке и стирке вручную. Применим при щадящей и деликатной стирке. Уменьшает сминаемость. Сокращает время сушки. Облегчает последующую глажку.



Дезинфекция

Dezline



Карта продуктов Про-Брайт

Средства с дезинфицирующим эффектом и дезинфектанты

На основе хлора

Septa 300 (арт. 192)
Super Alkaline (арт. 066)
Belizna Concentrate (арт. 652)
Sonix-20 (арт. 293)
Sonix-100 (арт. 281)

На основе ЧАС

Septa (арт. 101)
Septa 200 (арт. 191)
DN-415 quat (арт. 415)

На основе перекиси водорода

Sonix-40 (арт. 639)

На основе спирта

Sonix-70 (арт. 397)

Антисептики

Septa-gel (арт. 098)
Septana (арт. 616)
Barcelona (арт. 414)
CLF (арт. 109)

Средства с дезинфицирующим эффектом и дезинфектанты



На основе хлора



арт. 192 pH: 9,5
5 л
Разбавление до 1/20

Septa 300

Универсальный моющий концентрат с содержанием хлора.

Поверхности:

- любые твёрдые

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые



Особенности:

Рекомендуется для мойки полов и стен, окон и подоконников, жёсткой мебели, сантехники, а также уборочного инвентаря. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. микрогрибы и их споры. Устраняет неприятный запах.



арт. 066 pH: 12,5
5 л
Разбавление до 1/100

Super Alkaline

Моющий отбеливающий пенный концентрат с содержанием хлора.

Поверхности:

- нержавеющая и хромированная сталь
- кирпич и др. керамика
- бетон, пластик, резина
- камень, дерево
- окрашенные поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- углеродистые
- пигментированные
- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для мойки и отбеливания различных поверхностей на фасадах и в интерьере, для ликвидации последствий пожара, а также для отбеливания и чистки мусорных баков и полов. Применим для прочистки канализационных стоков.



арт. 652 pH: 11,5
1 л; 5 л
Разведение до 1/200

Belizna Concentrate

Моющий отбеливающий концентрат с содержанием хлора.

Поверхности:

- нержавеющая и хромированная сталь
- кафель и др. керамика
- стекло, пластик
- деревянные и др. поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- белковые др. пищевые
- улично-бытовых



Особенности:

Рекомендуется для мойки и отбеливания оборудования, потолков, полов и стен, а также тары, инструментов и инвентаря, мест накопления отходов в помещениях, для чистки поверхностей после пожара. Применимо для стирки творожных мешочков и фильтров.



арт. 293 pH: 6,5
1 кг

Sonix-20

Универсальный порошок на основе хлора.

Поверхности:

- жёсткая мебель
- сантехническое и иное оборудование
- стекло, резина, пластик
- коррозионностойкие металлы
- посуда, мед. изделия и др.

Особенности:

Рекомендуется для обработки поверхностей в помещениях, жёсткой мебели, сантехнического и иного оборудования, аппаратов, белья, игрушек, посуды, медицинских изделий, уборочного инвентаря, резиновых и пластмассовых коврикков, обуви.



арт. 281 pH: 7,0
1 кг

Sonix-100

Быстрорастворимые таблетки на основе хлора.

Поверхности:

- жёсткая мебель
- сантехническое и иное оборудование
- стекло, резина, пластик
- коррозионностойкие металлы
- посуда, мед. изделия и др.

Особенности:

Рекомендуется для обработки поверхностей в помещениях, жёсткой мебели, сантехнического и иного оборудования, аппаратов, белья, игрушек, посуды, медицинских изделий, уборочного инвентаря, резиновых и пластмассовых коврикков, обуви.



На основе ЧАС



арт. 101 pH: 7,0
1 л; 5 л
Разведение до 1/1000

Septa

Многофункциональное дезинфицирующее средство с моющим эффектом.

Поверхности:

- жёсткая мебель
- санитарно-техническое оборудование
- наружные поверхности приборов
- поверхности и оборудование биотуалетов
- посуда, мед. изделия и др.

Особенности:

Рекомендуется для дезинфекции и мойки в помещениях, в т.ч. производственных цехов, применяется для проведения генеральных уборок, профилактической дезинфекции систем мусороудаления, вентиляции и кондиционирования воздуха.





арт. 191 pH: 11,0
5 л
Разведение до 1/100

Septa 200

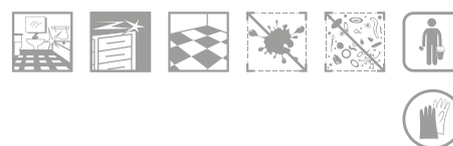
Универсальный моющий концентрат с содержанием ЧАС.

Поверхности:

- водостойкие поверхности

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- жировые



Особенности:

Применим для мойки скорлупы яиц на птицефабриках, оборудования на пищевых производствах, а также для заполнения дезовриков. Уничтожает патогенные микроорганизмы (кроме туберкулёза и спорных форм) при t воздуха $\geq 5^\circ \text{C}$.



арт. 415 pH: 6,5
5 л; 20 л
Разбавление до 1/200

DN-415 quat

Моющий нейтральный концентрат на основе ЧАС.

Поверхности:

- полы, стены
- инвентарь, тара
- одежда и обувь

Вид загрязнения:

- легкие жировые и др.



Особенности:

Концентрат против лёгких жировых и др. загрязнений. Уничтожает патогенные микроорганизмы. Не вызывает коррозию. Не повреждает обрабатываемые материалы и поверхности. Не фиксирует органические загрязнения.

На основе перекиси водорода



арт. 639 pH: 7,5
1 л; 5 л
Разбавление до 1/40

Sonix-40

Моющий концентрат с содержанием перекиси водорода.

Поверхности:

- устойчивые к перекиси водорода поверхности

Вид загрязнения:

- жировые
- пищевые
- улично-бытовые



Особенности:

Рекомендуется для мойки оборудования, посуды, инвентаря, а также жёсткой мебели, полов и стен в помещениях. Применим для мойки загрязнённой остатками пищи посуды. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые грибки и их споры.

На основе спирта



арт. 397 pH: 6,5
0,5 л; 1 л; 5 л; 20 л

Sonix-70

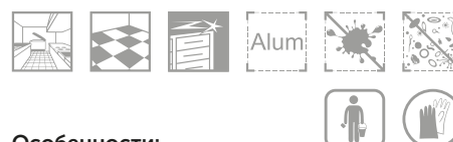
Моющее средство на основе изопропанола.

Поверхности:

- оборудование
- различные твёрдые поверхности

Вид загрязнения:

- лёгкие жировые
- бытовые и др.



Особенности:

Рекомендуется для обработки холодильных и морозильных камер без размораживания, мармитов и др. Применим для обработки без последующего смывания поверхностей, непосредственно контактирующих с пищевыми продуктами.



арт. 098 pH: 7,0
1 л; 5 л

Septa-gel

Дезинфицирующее средство
(кожный антисептик).

Особенности:

Рекомендуется для антисептической обработки рук медицинского персонала, в т.ч. персонала машин скорой медицинской помощи, для обработки рук хирургов, а также рук персонала иных учреждений и организаций.



арт. 616 pH: 6,5
1 л; 5 л
Разведение до 1/1000

Septana

Антибактериальный гель.

Вид загрязнения:

- улично-бытовые
- лёгкие жировые и др.

Особенности:

Применяется для антисептической обработки рук и кожных покровов. Применим в местах, где недоступны иные средства для гигиены рук. Рекомендуется для включения в состав автомобильных и походных аптечек. Строго для наружного применения!



арт. 414 pH: 7,0
5 л

Barcelona

Многоцелевое антисептическое средство.

Особенности:

Применяется для антисептической обработки рук и поверхностей. Обладает пролонгированным антимикробным действием. Не содержит спирта. При многократном использовании не вызывает сухость кожи. Не требует смывания.



арт. 109 pH: 7,0
1 л; 5 л

CLF

Многоцелевое антисептическое средство.

Особенности:

Применяется для антисептической обработки рук и поверхностей. Быстро высыхает. Не требует смывания. Применим при низких температурах. При многократном использовании не вызывает раздражения и сухости кожи.



Пиктограммы

Способ применения:

 Мойка вручную	 Мойка дисковой машиной	 Полировка изголовья кровати	 Приготовить раствор
 Мойка полов вручную с шваброй и ведром	 Чистка текстиля экстрактором	 Чистка стола	 Дозирование порошка вручную
 Мойка поломоечной машиной	 Чистка текстиля вручную	 Мойка столовых приборов замачиванием	 Дозирование автоматическое
 Мойка (чистка) с парогенератором	 Распыление пены на салфетку	 Мойка замачиванием	 Посудомоечная машина
 Придание блеска полам	 Чистка или полировка мебели	 CIP-мойка	 Мойка mopом

Назначение:

 Кухня	 Засор в трубах	 Кофемашина, кофеварка	 Для наружных работ
 Вытяжка, придание блеска	 Душевая	 Мытьё рук	 Для внутренних работ
 Духовой шкаф, кухонная плита, пароконвектомат	 Пол и стены	 Стирка белого	 Стекломой
 ПММ-мойка, аппаратная мойка	 Мебель жёсткая	 Стирка цветного и чёрного	 Фасад или улица
 ПММ-ополаскивание	 ТВ, ЖК и оргтехника	 Мойка вручную	 Граффити, удаление
 Ванна моечная	 Мебель мягкая	 Стирка машинная	 Туалеты животных
 Ванна	 Ковровое покрытие	 Памятники	 Рем- или техзона
 Санузел	 Лифт	 Для внутренних и наружных работ	 Против падения (скольжения)

Свойства:

 Alum Алюминий ДА (можно применять)	 Выводит пятна	 Гидрофобизатор	 Отбеливает без хлора
 Alum Алюминий НЕТ (нельзя применять)	 Едкое	 Придаёт блеск стеклу или керамике	 Отбеливает с хлором
 Дезинфицирует	 Удаляет минеральные загрязнения	 Защищает от ультрафиолета	 Отбеливание
 Ароматизировано или придаёт запах	 Нельзя замораживать	 Гигроскопично	
 Устраняет запах	 Огнеопасно, легко воспламеняемо	 Облегчает глажку	

Меры предосторожности и условия хранения:

 Использовать защитные перчатки	 Использовать защитную обувь	 Использовать защиту лица	 Легко воспламеняемое
--	---	--	--



192012, Санкт-Петербург,
ул. Бабушкина, д. 123КБ
+7 (812) 448-77-34
www.pro-brite.com

 probriteofficial

 probrite