

ООО «ХимПром» - выбор профессионалов!

ООО «ХимПром» - разработка, производство и продажа профессиональных чистящих и моющих средств.

Мы предлагаем Вашему вниманию новые моющие средства отечественного производства, изготовленные по передовым технологиям и в соответствии с ведущими стандартами качества.

Представленная линия моющих и чистящих средств позволяет обеспечить весь комплекс технологических процессов профессионального клининга, решить любые задачи, связанные с повседневной уборкой помещения, удалением сильных загрязнений, проведением специализированных работ по глубокой очистке.

Наша компания поможет Вам подобрать оптимальные средства и технологии в зависимости от Ваших потребностей и особенностей деятельности.

Прайс - лист:

№ п/п	Наименование	Объем, л	Цена, р
1.	ALL-CLEAN универсальное моющее средство	5	-
2.	AntiBac универсальное моющее средство с нейтральным pH	5	-
3.	DEGREASE моющее/обезжиривающее средство	5	-
4.	OPTIC-CLEAN средство для мытья стекол	5	-
5.	SAN-C средство для мытья сантехники	5	-
6.	CEM-C средство для глубокого удаления остатков цементных растворов и окаменелостей с чистящими свойствами	5	-
7.	DISH-CLEAN средство для мытья посуды	5	-
8.	Мыло жидкое	5	-
		5 (ПЭТ)	-
9.	FORZA^{automat} жидкое средство для стирки любых типов тканей	5	-
10.	FORZA^{uniform} средство для стирки рабочей одежды	5	-

Цены указаны с учетом НДС.

Возможна фасовка в тару различной ёмкости (от 5 до 200 литров).

Специалисты компании помогут Вам в подборе средств для уборки, в проведении необходимых тестов и в правильном использовании предлагаемой продукции.

Для оптовых покупателей действует гибкая система скидок.

Ассортимент, представленной продукции:

ALL-CLEAN – универсальное, сильнодействующее, концентрированное моющее средство для всех видов поверхностей, не требующее смывания и не оставляющее разводов.

Назначение

Эффективно удаляет загрязнения, не оставляет разводов. Благодаря сбалансированному составу не повреждает поверхность. В зависимости от концентрации рабочего раствора может использоваться для механизированной уборки, глубокой очистки и каждодневного ухода.

Подходит для покрытий из линолеума, каучука, асфальта, а так же синтетических, виниловых, мраморных, гранитных поверхностей, террасцо, бетона, стекла, деревянных и любых других моющихся поверхностей.

При использовании соблюдать рекомендации по разбавлению средства.

Рекомендации по применению

Ежедневный уход (влажная уборка шваброй):

1 часть концентрата: 3-4 мл на 1 л воды (30-40 мл на 10 л (ведро))

Интенсивный уход (генеральная уборка):

20 мл на 1 л воды (200 мл на 10 л (ведро))

Поломоечная машина:

200-300 мл на бак, емкостью 64 л с добавлением воды в зависимости от степени загрязнения поверхности

ПОВЕРХНОСТИ ИЗ АЛЮМИНИЯ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ:

24 мл на 1 л воды. Нанести разведенное средство на поверхность, протереть чистой влажной тканью и затем насухо чистой сухой салфеткой.

Характеристика продукта

- концентрат
- pH: 13.5
- показатель пены: низкий
- цвет: голубой
- запах: свежесть/цитрус
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо

Состав

Поверхностно-активные вещества (ПАВ), комплексообразователь, консервант, краситель, парфюмерная композиция, вода.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
 - При работе использовать защитные резиновые перчатки
 - При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
 - Беречь от детей
-

Условия хранения

- температура не выше 30° С
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

AntiBac - универсальное моющее средство с нейтральным рН.

Назначение

Универсальное концентрированное гелеобразное моющее средство с нейтральным рН для ухода за всеми типами поверхностей. Благодаря своим уникальным свойствам эффективно устраняет атмосферно-почвенные, бытовые, жировые и другие загрязнения, нейтрализует неприятные запахи. Благодаря нейтральному рН подходит для применения на поверхностях, чувствительных к агрессивным моющим средствам.

Подходит для очистки любых водостойких поверхностей (плитка, заливные полы, линолеум, каучук, дерево, паркет, мрамор), так же может быть использовано для ламинированных пластиковых полов и ПВХ.

Идеально подходит для уборки офисных, торговых или производственных помещений с повышенной проходимостью.

Рекомендации по применению

Ежедневный уход:

4-5 мл на 1 л воды (40-50 мл на 10 л (ведро))

Интенсивный уход:

50мл на 1л воды (500 мл на 10 л (ведро))

Для сильного загрязнения:

нанести небольшое количество средства губкой на влажную поверхность, затем смыть водой

ПОВЕРХНОСТИ ИЗ АЛЮМИНИЯ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ:

50 мл на 10 л воды; при сильном загрязнении нанести губкой концентрат на влажную поверхность на несколько минут, затем, удалив грязь салфеткой или губкой, тщательно промыть водой.

Характеристики

- концентрат
- рН: 7
- показатель пены: нормальный
- цвет: бесцветный или слегка желтоватый
- запах: цитрусовый

Состав

Поверхностно-активные вещества (ПАВ), неорганические соли, комплексообразователь, консервант, краситель, парфюмерная композиция, вода.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При работе использовать защитные резиновые перчатки
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30°C
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

DEGREASE – моющее/обезжиривающее средство.

Назначение

Средство для удаления жиров животного и растительного происхождения, продуктов нефтепереработки, различных масел и смазок, а так же восков. Благодаря своей улучшенной формуле DEGREASE эффективнее, чем другие средства, содержащие растворитель.

Не токсично, не выделяет вредных паров, не воспламеняется, и применимо ко всем поверхностям, не портящимся под действием воды.

Идеально подходит для удаления жиров, масла, сажи, копоти, порошка для ксероксов, мела, губной помады, пятен от пищевых продуктов, воска, скотча, травы, плесени и т.п.

Средство безопасно для алюминиевых поверхностей.

Рекомендации по применению

- удаление «тяжелых» жировых загрязнений: концентрат нанести локально, выдержать не более 3 минут
- общее обезжиривание: 1 л на 10 л воды
- использование с аппаратом высокого давления: 150-250 мл на 10 л воды
- использование с поломочными машинами: 150-250 мл на 10 л воды
- влажная уборка, протирка: 150-250 мл на 10 л воды

Характеристика продукта

- концентрат
- pH: 12.9-13.5
- показатель пены: низкий
- цвет: белый
- запах: мягкий
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо

Состав

Неионогенные и анионные поверхностно-активные вещества (ПАВ), диэтаноламиды жирных кислот кокосового масла, щёлочь, консервант, вода

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При работе использовать защитные резиновые перчатки
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя, отдельно от кислот
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года.

OPTIC-CLEAN – средство для мытья стекол.

Назначение

Средство для мытья оконных, витринных и автомобильных стекол, зеркал, блестящих поверхностей (кафельная плитка, керамогранит, мрамор).

Рекомендации по применению

- ежедневная уборка: 100 мл на 10 л воды
- при сильном загрязнении: 1 л на 10 л воды
- при нормальном загрязнении: 250-500 мл на 10 л воды
- распылить на поверхность стекла, вытереть насухо мягкой чистой тканью или бумажной салфеткой.
- при очистке протирать поверхность круговыми движениями.

Характеристика продукта

- готово к применению
- pH: 9.4-10
- показатель пены: низкий
- цвет: синий
- запах: умеренный
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо.

Состав

Поверхностно-активные вещества (ПАВ), спирты, смачиватель, консервант, вода

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При работе использовать защитные резиновые перчатки
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем
 - хранить в закрытом виде в упаковке производителя
 - в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
 - гарантийный срок хранения 2 года.
-

SAN-C – гелеобразное средство для сантехники.

Назначение

Средство предназначено для удаления жиров, белков, минеральных масел, ржавчины, известкового налета и других загрязнений с поверхностей из кафеля, фаянса, акрила, пластика, керамики, нержавеющей стали, окрашенных и других поверхностей.

Рекомендации по применению

- трудно устранимые загрязнения: нанести концентрат губкой без абразива, выдержать не более 3 минут, смыть большим количеством воды.
- остатки извести, застарелая ржавчина: 350 мл на 1 л воды
- стандартный уход: 250 мл на 10 л воды
- при обработке металлических сплавов время фиксации составляет 10 мин.
- нанести равномерным слоем на очищаемую поверхность.
- через 3 минуты тщательно промыть водой.

Характеристика продукта

- гелеобразная жидкость
- средство готово к применению.
- pH: 0,8-1,2
- показатель пены: средний
- цвет: розовый.
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо.

Состав

Анионные и неионогенные поверхностно-активные вещества (ПАВ), неорганические кислоты, вода.

Меры предосторожности

- при работе со средством необходимо пользоваться резиновыми перчатками
- при попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- **ВНИМАНИЕ:** высокореакционное средство! не рекомендуется для чистки эмалированных поверхностей! перед использованием протестировать на незаметных участках.

Условия хранения

- температура не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года.

СЕМ-C - средство для глубокого удаления остатков цементных растворов, ржавчины и окаменелостей с чистящими свойствами.

Назначение

Сильнокислое концентрированное моющее средство применяется для очистки остатков цемента, бетонных брызг, извести, грязи, ржавчины, окаменелостей, водяных пятен и т.п. с керамической, каменной плитки, кирпича, сантехники, и других поверхностей.

Рекомендации по применению:

- крупные, старые остатки цементных растворов: без разбавления.
- цементный налет, вызванный раствором для затирки швов развести: 200-300 мл на 1 л воды
- остатки грязи и извести: 650 мл-2 л на 10 л воды
- пятна от ржавчины: 1-2 л на 10 л воды
- при обработке металлических сплавов время фиксации составляет не более 10 мин.
- затем рекомендуется тщательно промыть водой.

Характеристика продукта

- pH: 1
- показатель пены: низкий
- цвет: бесцветный
- запах: яблоко
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо

Состав

Минеральные кислоты, неионогенные поверхностно-активные вещества (ПАВ), комплексообразователь, вода.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При работе использовать защитные резиновые перчатки
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

DISH-CLEAN – средство для мытья посуды.

Назначение

Средство предназначено для мытья посуды, чайников, кастрюль и любых других кухонных принадлежностей ручным способом.

Рекомендации по применению

- нанести небольшое количество средства на губку или посуду;
 - добавлять средство по мере необходимости;
 - смыть проточной водой;
 - подходит для любых влагостойчивых поверхностей.
-

Характеристика продукта

- pH: 5.5-7.5;
- цвет: зеленый;
- запах: яблоко;
- средство готово к применению;
- прекрасно моет в холодной и горячей воде;
- полное смывание достигается с первого раза;
- эффективно растворяет жиры, придает посуде чистоту и блеск;
- экономично в использовании.

Состав

анионные ПАВ, неионогенные ПАВ, комплексообразователь, неорганические соли, краситель, консерванты, вода.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30°C
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

Мыло жидкое

Назначение

Предназначено для мытья рук. Очищает кожу от различных загрязнений, устраняет запахи

Рекомендации по применению

- нанести на влажные руки небольшое количество средства (2-3 мл) и тщательно растереть в течение 1-2 минут
- затем смыть проточной водой
- рекомендуется использовать в дозаторах (диспенсерах) для жидкого мыла

Характеристика продукта

- средство готово к применению
- цвет: светло-зеленый, светло-оранжевый, белый
- запах: яблоко, персик, парфюмированное
- содержит добавки, смягчающие кожу
- экономично в использовании
- свободно подается в дозаторы

Состав

Анионные и амфотерные поверхностно-активные вещества (ПАВ), диэтаноламид жирных кислот кокосового масла, парфюмерная отдушка, хлористый натрий, консервант, вода.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой

Условия хранения

- температура не выше 30°C
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

FORZA^{automat} – жидкое средство для стирки любых типов тканей.

Назначение

Жидкое средство для стирки изделий из всех типов тканей. Стирает в воде любой жесткости, удобно и экономично в использовании, легко выполаскивается.

Температуру стирке смотрите на ярлыке изделия. Окрашенные вещи стираются отдельно от белых.

При использовании соблюдать рекомендации по разбавлению средства.

Рекомендации по применению

Стирка в автоматической стиральной машине:

80-110 мл средства на 5 кг сухого белья залить непосредственно в барабан-смеситель или в отделение для основной стирки. При наличии проблемных пятен перед стиркой нанести немного средства на это место на несколько минут или замочить изделие перед стиркой.

При стирке особо загрязненных изделий расход средства увеличивается, желательно использовать режим предварительной стирки.

Характеристика продукта

- концентрат
- pH: 6.5-7.5
- показатель пены: низкий
- цвет: б/ц
- запах: морская свежесть
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе

Состав

Неионогенные ПАВ, анионные ПАВ, фосфаты, поликарбоксилаты, кислородосодержащий отбеливатель, отдушка.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
 - При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
 - Беречь от детей
-

Условия хранения

- температура не выше 30° С
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

FORZA^{uniform} – средство для стирки рабочей одежды.

Назначение

Разработан для стирки рабочей одежды в автоматических машинах любого типа. Эффективно удаляет загрязнения различного характера: пятна жира, масла, мазута и других промышленных загрязнений с изделий из любой ткани.

Сохраняет форму и первоначальный цвет изделия. Стирает в воде любой жесткости. Удобен и экономичен в использовании. Легко выполаскивается. Окрашенные вещи стираются отдельно от белых.

Температуру стирки смотрите на ярлыке изделия. При использовании соблюдать рекомендации по разбавлению средства.

Рекомендации по применению

Стирка в автоматической стиральной машине:

130-150 мл средства на 5 кг сухого белья непосредственно в барабан-смеситель или в отделение для основной стирки. При наличии проблемных пятен перед стиркой нанести немного средства на это место на несколько минут или замочить изделие перед стиркой.

Характеристика продукта

- концентрат
- pH: 6.5-7.5
- показатель пены: низкий
- цвет: б/ц
- запах: морская свежесть
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе

Состав

Неионогенные ПАВ, анионные ПАВ, фосфаты, поликарбоксилаты, кислородосодержащий отбеливатель, отдушка.

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
 - При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
 - Беречь от детей
-

Условия хранения

- температура не выше 30° С
- средство замерзает
- после размораживания сохраняет свои свойства
- не допускать хранения под открытым солнцем
- хранить в закрытом виде в упаковке производителя
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
- гарантийный срок хранения 2 года

FORZA^{conditioner} – ополаскиватель для белья.

Назначение

Используется при последнем полоскании белья во всех типах стиральных машин и при ручной стирке. Придает белью мягкость и приятный запах, снимает статическое электричество, облегчает глажение, освежает краски.

Рекомендации по применению

Ручная стирка:

растворить 40-60 мл средства в 10 л воды.

Стирка в автоматической стиральной машине:

80-100 мл средства на 5 кг сухого белья при последнем полоскании непосредственно в барабан-смеситель или в отделение для кондиционера.

Характеристика продукта

- концентрат
- pH: 6.5-7.5
- показатель пены: низкий
- цвет: слоновая кость
- запах: морская свежесть
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе

Состав

Катионные ПАВ, отдушка, оптический отбеливатель, консервант, краситель, вода

Меры предосторожности

- Не употреблять внутрь
- При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой
- Беречь от детей

Условия хранения

- температура не выше 30° С
 - не допускать хранения под открытым солнцем
 - хранить в закрытом виде в упаковке производителя
 - в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать
 - гарантийный срок хранения 2 года
-