

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КЛИНИНГА



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА



Агент А

Очиститель стекол и зеркал

Концентрированный универсальный очиститель стекол, зеркал, хрома, пластика, синтетических поверхностей, плитки, кафеля и прочих поверхностей, находящихся выше пола. Легко справляется с масляными разводами, отпечатками рук, пылью. Не оставляет следов и разводов. Придает антистатические свойства поверхностям.

Рабочая концентрация:
распылитель 0,5-1 л на 10 л воды;
ведро 50-100 мл на 10 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20



Агент Е

Универсальное моющее средство

Универсальное моющее средство для ежедневной и генеральной уборки помещений. Подходит для мытья сантехники, стекла и зеркал, пластика, плитки и кафеля, линолеума и прочих моющихся поверхностей. Легко удаляет известковый налет, белковые и масляные загрязнения, а также пятна с твердых полов, тканевых и ковровых покрытий. Не оставляет следов и разводов.

Рабочая концентрация: 1-2 л на 10 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20



СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОЛА



Аксамид NF

Средство для мытья пола

Концентрированное щелочное средство для машинной и ручной мойки твердых полов. Легко справляется с въевшимися загрязнениями, жирными и масляными пятнами. Не оставляет следов и разводов. Обладает приятным ароматом.

Рабочая концентрация:
ежедневная уборка 30-50 мл на 10 л воды;
периодическая уборка 100-200 мл на 10 л воды;
сильные загрязнения 300-500 мл на 10 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20



Аксамид HF

Средство для мытья пола

Сильное щелочное средство для машинной и ручной мойки твердых полов. Может использоваться с однодисковой машиной. Легко справляется даже с самыми сложными въевшимися загрязнениями, жирными и масляными пятнами. Не оставляет следов и разводов. Обладает приятным запахом.

Рабочая концентрация:
ежедневная уборка 30-50 мл на 10 л воды;
периодическая уборка 100-200 мл на 10 л воды;
сильные загрязнения 300-500 мл на 10 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20



СРЕДСТВА ДЛЯ САНИТАРНЫХ ЗОН



Биосоп К FE acid-3

Средство для уборки санузлов

Концентрированное пенное кислотное средство для ежедневной уборки санузлов. Рекомендовано для очистки керамической плитки и сантехнической фурнитуры. Не наносит вреда деликатным, полированным и хромированным поверхностям, изделиям из цветных металлов. Можно использовать для очистки оборудования в пищевой, молочной и пивной промышленности.

Рабочая концентрация:
распылитель 0,5-1 л на 10 л воды;
ведро 50-100 мл на 10 л воды.

л 1 | кг 6 | кг 12 | кг 24



Агас М

Средство для уборки санузлов

Концентрированное пенное, кислотное средство для генеральной уборки санузлов. Легко удаляет даже сложные и въевшиеся загрязнения. Не оставляет следов и разводов. Рекомендовано для использования на кислотостойких поверхностях. Подходит для уборки после строительных работ.

Рабочая концентрация: 0,5-3 л на 10 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20

ООО «АИС»

141700, Московская обл.,
г. Долгопрудный, Первомайская д. 1, с. 1
+7 (495) 579-97-33, +7 (495) 408-67-55
www.aischem.ru



СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

Агент П super

Средство для мытья посуды

Концентрированное, густое средство. Превосходно справляется со всеми видами загрязнений, в том числе с застывшим жиром. Безопасно для человека и окружающей среды. Экономично в использовании.



Рабочая концентрация:
замачивание: 1-2 мл на 1 л воды;
проточный метод: 50-200 мл.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20

Агент П finish

Ополаскивающее средство для посудомоечных машин

Используется на стадии ополаскивания посуды перед сушкой. Придает дополнительный блеск. Предотвращает появление разводов. Ускоряет процесс сушки. Экономично в использовании.



Рабочая концентрация: 0.2-0.8 г на 1 л воды.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20



СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Биосоп FE hi foam-1

Средство для удаления жира и нагара

Концентрированное щелочное средство для очистки варочных поверхностей, коптилен, грилей, печей, хосперов, оборудования для термообработки в пищевой промышленности. Эффективно удаляет пригоревшие белковые и жирно-масляные загрязнения, нагар и сажу. Можно использовать средство для промывки канализации.



Рабочая концентрация:
для очистки наружной поверхности 1,5-10%;
для очистки канализации без разбавления.

л 1 | кг 6 | кг 12 | кг 24

Агент П auto

Средство для мытья посуды в посудомоечных машинах

Идеально подходит для мытья сильно загрязненной посуды. Не имеет запаха. Эффективно очищает поверхности, предотвращает образование накипи на нагревательных элементах посудомоечной машины.



Рабочая концентрация: 2-8 г на 1 л воды.

л 1 | кг 6 | кг 12 | кг 24

Биосоп FE hi foam-2

Средство для удаления жира и нагара

Щелочное средство для пищевых производств. Применяется для очистки помещений, рабочих поверхностей, транспорта, транспортных лент, коптилен, грилей, мясорубок, рольгангов и другого оборудования. Быстро удаляет белковые и жирно-масляные загрязнения. Эффективность средства зависит от температуры.



Рабочая концентрация: 1-4%.

л 1 | кг 6 | кг 12 | кг 24

Биосоп K pool master

Средство от ржавчины и известкового налета

Пенное кислотное моющее средство. Легко удаляет известковый налет и ржавчину, проявления плесени, комбинированные загрязнения, мочевой камень, пигментные пятна. Применяется для очистки изделий санитарно-бытового назначения, оборудования в пищевой и других отраслях промышленности, а также после строительной уборки.



Рабочая концентрация:
основная очистка 1-2 л на 10 л воды;
регулярная очистка 200-500 мл на 10 л воды.

л 1 | кг 6 | кг 12 | кг 24



СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Асбрайт spotoff

Очиститель битумных пятен

Очиститель битумных пятен. Эффективно удаляет пятна нефтепродуктов, смол, битума, следов резины и других дорожно-нефтяных загрязнений, а также пятен жира, остатков жевательной резинки и клеевого скотча с различных поверхностей. Легко наносится на поверхности, быстро удаляет загрязнения.



Рабочая концентрация: готов к применению

л 1 | л 5

Асбрайт spotoff H

Удалитель граффити

Средство для удаления граффити, краски, маркера, фломастера, следов монтажной пены, клея, чёрных полос от обуви, резины, воска, нефтепродуктов, смол и других загрязнений. Легко наносится на поверхности, эффективно удаляет загрязнения. Быстро испаряется, не оставляя запаха.



Рабочая концентрация: готовое к применению средство.

л 1 | л 5 | л 10 | л 20