

Silver Pro

Средство для мытья посуды
ручным методом



Свойства

Высокоэффективное, высококонцентрированное жидкое средство с нейтральным pH-показателем для ручного мытья посуды, кухонного инвентаря и любых водостойчивых поверхностей. Удаляет различные загрязнения, эффективно растворяет жировые загрязнения даже в холодной воде, неагрессивно к очищаемым предметам и коже рук. Можно использовать для мытья скорлупы яиц перед дезинфекцией. Отвечает основным предъявленным требованиям на предприятиях по производству и переработке продуктов питания, расходуется очень экономно. Нельзя использовать для посудомоечных машин. Содержит компоненты, ухаживающие за кожей рук. Не содержит фосфаты.

Области применения

Средство Silver Pro можно использовать для бытового применения, в пищевой и перерабатывающей промышленности, на предприятиях общественного питания, другие предприятиях и учреждениях различного профиля, в школьных и дошкольных общеобразовательных учреждениях.

Применение

Нанести небольшое количество средства на губку и промыть посуду. Допускается применение любых дозирующих устройств как настенных, так и индивидуальных.

Смыть остатки средства под струей проточной воды.

Допускается сушка в естественных условиях без протирания.

Для замачивания посуды приготовить раствор из расчета 2,5 мл на 5 литров воды и оставить на некоторое время для воздействия на грязь.

Расход средства:

Мытье столовой посуды, пола и других поверхностей: 0,5-0,8 мл/1л воды.

Мытье окон: 0,5 мл/ 1л воды.

Замачивание посуды: 2 мл/1л воды

Правильное дозирование средства сокращает расходы и сохраняет окружающую среду.

Расход средства 0,5-1 мл на 1 л воды

Состав

Деминерализованная вода, смесь анионных и неионогенных тензидов < 30%, поликарбоксилаты <5%, ухаживающие компоненты <5%, Methyl-/Methylchlorisothiazolinone <0,5%, citric acid, отдушки, краситель.

pH продукта 7,0

Плотность продукта 1,04 г/дм³

P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь. Продолжить промывание глаз. -P337+P311 Если раздражение глаз не проходит, обратитесь за медицинской помощью.

Не употреблять внутрь.

P102+P233:Хранить в закрытой таре в недоступном для детей и животных месте при температуре от +5 до +35 °С не более 24 месяцев. **P501:** утилизировать содержимое и/или контейнер в соответствии с правилами об опасных отходах, упаковке и упаковочных отходах соответственно.

Продукция изготовлена в соответствии ТУ 20.41.32-001-32633637-2019

Средство соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору(контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Глава II Раздел 5 Подраздел I «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

СГР ВУ.70.06.01.015.E.004336.09.19 от 05.09.2019.



Бутылка 500 мл с дозатором	404005
Бутылка 1000 мл с дозатором	404010д
Канистра 5л	404050
Канистра 10л	404100

Сведения об организации производителе:
ООО «ХимРус-Центр», Россия, г. Москва,
поселение Первомайское, д.Жуковка, владение 2
www.himruscenter.ru
hrc@himruscenter.ru
8-800-201-62-73/ +7-917-517-99-07