

Silver F



Средство для мытья посуды механизированным методом (ополаскивание)

Свойства

Высококонцентрированное средство на кислотной основе для финишной мойки посуды. Применяется для повышения эффективности сушки посуды после основной мойки в посудомоечных машинах. Придаёт блеск и предотвращает образование следов подтёков от воды. Специальные, слабопенящиеся добавки, входящие в состав продукта, связывают карбонат кальция, что способствует оптимальному процессу мойки и улучшению качества ополаскивания посуды даже в жёсткой воде. Оптимальный эффект мойки достигается в комбинации с моющим средством для машинной мойки посуды Silver Automatic.

Области применения

Средство Silver F можно использовать для всех видов посуды и кухонных принадлежностей в пищевой и перерабатывающей промышленности, на предприятиях общественного питания, другие предприятия и учреждениях различного профиля, в школьных и дошкольных общеобразовательных учреждениях, а также в быту.

Применение

1. Средство заливается в ёмкость для подачи ополаскивающего средства.
2. Рекомендуемая дозировка средства в пределах 0,2-0,5 гр. на 1 литр воды. (Расход воды в инструкции производителя для посудомоечных машин). Строго соблюдайте дозировку.

Расход средства : зависит от требований и условий мойки.

Состав

Деминерализованная вода, смесь амфотерных и неионогенных тензидов 5% или более, но менее 15%, активный кислотный компонент 5% или более, но менее 15%, спирт изопропиловый 5% или более, но менее 15%, консерванты <0,5%, отдушки.

pH продукта 1,5
плотность 1,02 кг/м³

Опасно! Не смешивать с другими средствами. H314: При попадании на кожу и глаза вызывает сильные химические ожоги. P280: При работе со средством обязательно пользоваться резиновыми перчатками и средства защиты глаз. 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

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 1000 мл
Канистра 5л
Канистра 10л

112010
112050
112100

