



mels a-8

кислотный ополаскиватель для посудомоечных машин (при воде жесткой и средней жесткости)

Назначение и область применения:

Жидкий сильнокислотный низкопенный концентрат для ополаскивания в посудомоечных машинах посуды и столовых приборов в кухонных помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов). Рекомендуются после щелочной мойки средствами «Про-Брайт».

Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошими смачивающими свойствами. Нейтрализует остатки щелочных растворов. Придает блеск посуде. Не оставляет подтеков при высыхании. Ускоряет сушку. Предупреждает образование отложений. Эффективно в воде жесткой и средней жесткости. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются. Экономно расходуется.

Способ применения:

Руководствоваться инструкциями изготовителя посудомоечных и ополаскивающих машин. Норма разбавления: 1:200-1:3000 при температуре мойки от 50 до 60 °С.

Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от типа машины, степени загрязнения и вида посуды.

Основные характеристики:

Состав: смесь органических и неорганических кислот, специальных смачивающих антикоррозионных и комплексообразующих добавок.

Плотность: 1,06 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 2,0

Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не смешивать со щелочными средствами.

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 25 °С.

Не допускать длительного замораживания и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.