

Средство Сума Стар плас Д1 (Suma Star plus D1)

Концентрированное средство для ручного мытья посуды

Описание

Средство Suma Star plus D1 является высококонцентрированным жидким моющим средством для ручного мытья кастрюль, сковородок, стеклянной и фаянсовой посуды и т.п.

Основные характеристики

Средство Suma Star plus D1 является высококонцентрированным нейтральным жидким моющим средством для ручного мытья всех типов столовой посуды. Данный продукт обладает оптимальным сочетанием поверхностно - активных веществ, позволяющих эффективно удалять жир и въевшиеся пищевые пятна. Средство легко смывается и не оставляет разводов на поверхности посуды.

Для правильного дозирования средства Suma Star plus D1 необходимо использовать дозирующие системы Дивермайт (Divermite system), DQFM Low-Flow и High-Flow.

Преимущества

- Экономично в использовании, т.к. является высококонцентрированным
- Эффективно удаляет жир и въевшиеся пищевые пятна
- Не оставляет разводы, легко смывается, обеспечивая превосходные результаты мытья
- Благодаря высокому уровню пенообразования, одна порция средства позволяет вымыть большее количество посуды
- Эффективные системы дозирования: Дивермайт (Divermite system), DQFM Low-Flow и High-Flow позволяют избежать перерасхода средства, тем самым обеспечивая значительную экономию финансовых ресурсов.
- Средство Suma Star plus D1 выпускается в мягкой упаковке, в объеме 1.5л.

Рекомендации по применению

Общая мойка:

1. Использовать концентрацию 15 мл. (1 доза) на 40 л. (0,375 мл/л) теплой воды. При меньшей степени загрязнения - 5 мл. на 40л.(0.123мл/л);
2. Замочить посуду и мыть с помощью салфетки, щетки или губки;
3. Тщательно промыть и дать высохнуть на воздухе;

При сильной степени загрязнения посуды, уровень дозировки средства можно увеличить. Поскольку средство является высококонцентрированным, рекомендуется использовать для мытья посуды под проточной водой.

При использовании дозирующего оборудования DQFM Low-Flow и High-Flow концентрация средства должна составлять от 1% до 4%, для приготовления рабочего раствора применять специальную бутылку (750мл.).

Физико-химические свойства

Внешний вид полупрозрачная вязкая жидкость желтого цвета

pH (неразб.) 8.0

Относительная плотность (20°C) 1.05

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

Детальная информация по хранению и утилизации данного продукта содержится в паспорте безопасности. Хранить в заводской упаковке. Избегать перепадов температуры.

Совместимость

В соответствии с рекомендуемыми правилами применения средство Suma Star plus D1 совместимо со всеми типичными материалами, используемыми на кухне.

Область применения: Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

D1



© A.I.S.E.