



Diversey™



suma® Combi+

LA6

## Средство Сума Комби+ Жидкое моющее средство с ополаскивателем для ПММ для воды средней жесткости и жесткой воды

### Описание

Средство Suma Combi+ основано на инновационной технологии и совмещает в себе жидкое концентрированное моющее средство для ПММ и ополаскиватель.

### Основные характеристики

Средство Suma Combi+ представляет собой жидкое сильнодействующее щелочное моющее средство и ополаскиватель (2 в 1) и может использоваться в многих однотанковых ПММ или ПММ с фронтальной загрузкой (не для туннельных или многотанковых ПММ). Наличие уникальной инновационной ополаскивающей присадки, меняющей поведение воды, устраняет необходимость использовать дополнительно отдельное средство для ополаскивания. Благодаря специальной формуле средство удаляет загрязнения в воде до 12°dH или 215ppm и обеспечивает оптимальное высыхание посуды.

### Преимущества

- Моющее средство и ополаскиватель совмещены в одном продукте.
- Обеспечивает быстрое высыхание посуды.
- Эффективно удаляет жир и засохшие остатки продуктов.
- Снижает стоимость в использовании благодаря высокой концентрации.
- Предотвращает образование накипи в ПММ в воде до 12°dH или 215ppm.
- Не оставляет разводы и пятна.
- Не содержит хлор.
- Не содержит фосфаты.

### Рекомендации по применению

Средство Suma Combi+ дозируется через автоматические дозаторы компании Diversey. Допускается дозирование через встроенные системы. Для достижения оптимальных результатов мойки в воде до 12°dH или 215ppm использовать минимальную концентрацию 1-4 мл/л\*. При концентрации 2 мл/л предотвращается отложение накипи в воде до 205 ppm CaCO<sub>3</sub>. Рабочая концентрация устанавливается в зависимости от индивидуальных условий объекта (уровень жесткости воды, степень загрязнения, процедуры мытья). Настоящий продукт не подходит для использования в системах, где в качестве средства для предотвращения образования накипи используется кислотный ополаскиватель и где соотношение моющего средства к ополаскивателю ниже 2:1. Перед первым применением средства для предотвращения возможной кристаллизации от смешивания разных средств, промыть насос и шланги/трубки подачи средств из дозатора. Слить ополаскиватель.

### Физико-химические свойства

Внешний вид	прозрачная жидкость желтого цвета
pH (1% раствор)	12.2
Относительная плотность	1.28

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

### Информация по безопасности

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

### Совместимость

В соответствии с рекомендуемыми условиями применения средство Suma Combi+ совместимо со всеми стандартными материалами, используемыми на кухне. Не применять на поверхностях, подверженных воздействию щелочи, например, на медных, латунных, алюминиевых или резиновых поверхностях.

### 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.



ООО "Дайверси"  
125445, Москва, ул. Смольная, 24д  
тел: +7 (495) 970 1797

ООО "Дайверси"  
190031, г. Санкт-Петербург, ул. Ефимова, д.4 "А", офис 506  
тел: +7 (812) 441 3080

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 69777 nl 06/18