

Diversey

suma® Tera

L56

## Средство Сума Тера Л56

Сильнодействующее моющее средство для посудомоечных машин для жесткой воды

### Описание

Средство Suma Tera L56 является концентрированным моющим средством для посудомоечных машин для воды средней жесткости и жесткой.

### Основные характеристики

Средство Suma Tera L56 является высокоеффективным щелочным моющим средством, которое может применяться в посудомоечных машинах со стандартной системой дозирования. Средство содержит сбалансированную смесь каустической щелочи, веществ, предотвращающих возникновение налета, и ингибиторов коррозии, что дает прекрасный результат при удалении различных загрязнений.

Suma Tera L56 также используется совместно с запатентованной системой DivoJet. Специальные спрейные штанги устанавливаются в моечный отсек машины и позволяют распылять концентрат средства непосредственно на посуду для более эффективного и быстрого удаления загрязнений. Наличие в составе средства веществ, предотвращающих образование налета и секвестрантов позволяет избежать засорения форсунок при использовании жесткой воды.

### Преимущества

- Благодаря высокому содержанию щелочи эффективно удаляет грязь и засохшие остатки пищи
- Высококонцентрированная формула экономичная в использовании
- При использовании запатентованной системы Diversey DivoJet снижается количество повторных моек
- Предотвращает появление известкового налета при использовании в воде средней жесткости и в жесткой воде

### Рекомендации по применению

Мы рекомендуем использовать Suma Tera L56 совместно с дозирующим оборудованием Diversey. Это средство также может быть использовано со встроенными дозирующими помпами там, где это допустимо.

Минимальная рекомендованная концентрация для получения идеальных результатов в воде средней жесткости и в жесткой воде 1 мл/л при содержании в воде 100ppm CaCO<sub>3</sub>, 5,62dH 10°F. При наличии сильных загрязнений могут потребоваться более высокие концентрации средства (до 3 мл/л). Дозировка может быть изменена в зависимости от уровня жесткости воды, вида и количества загрязнений и технологии мытья посуды.

Suma Tera L56 может использоваться в сочетании с системой DivoJet на туннельных машинах.

Рекомендуемая концентрация при использовании жесткой воды 0,4-2 мл/л в зависимости от уровня загрязнений и допустимого времени контакта в системе Divojet.

Перед первым применением средства необходимо промыть всю систему подачи раствора во избежание кристаллизации средства Suma Tera L56 в результате смешивания с другими средствами.

### Физико-химические свойства

Внешний вид полупрозрачная жидкость желтого цвета  
рН (1% раствор) 12,5

Относительная плотность (кг/л) 1,26

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

### Информация по безопасности

Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности. Хранить в заводской упаковке. Не подвергать воздействию перепадов температуры.

### Совместимость

В соответствии с рекомендуемыми правилами применения средство Suma Tera L56 совместимо со всеми типичными материалами, используемыми на кухне. Исключение составляют такие чувствительные к щёлочи материалы, как медь, латунь, алюминий и резина.

### Область применения

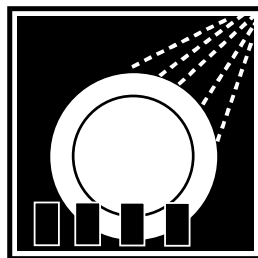
Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

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



© A.I.S.E.