

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 высокоэффективным 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_3 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
pH (1% раствор)	12,5
Относительная плотность (кг/л)	1,26

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

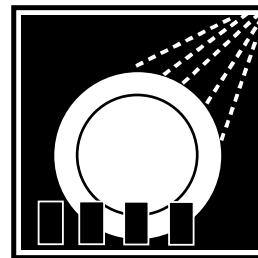
Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности. Хранить в заводской упаковке. Не подвергать воздействию перепадов температуры.

Совместимость

В соответствии с рекомендуемыми правилами применения средство Suma Tera L56 совместимо со всеми типичными материалами, используемыми на кухне. Исключение составляют такие чувствительные к щелочи 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.



© A.I.S.E.

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

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