



Diversey™



suma® Nova

L6

Средство Сума Нова Л6 Средство для машинного мытья посуды

Описание

Средство Suma Nova L6 является концентрированным моющим средством для посудомоечных машин для жесткой воды.

Основные характеристики

Средство Suma Nova L6 является высокоэффективным щелочным моющим средством, которое может применяться в различных посудомоечных машинах. Средство содержит сбалансированную смесь щелочи и ПАВов, что дает прекрасный результат при удалении различных загрязнений. Высокое содержание в средстве Suma Nova L6 ПАВов предотвращает образование на поверхности налета и позволяет ему эффективно работать в жесткой воде.

Преимущества

- Глубоко проникает в жировые и присохшие загрязнения
- Благодаря высокой концентрации, является экономичным
- Благодаря содержащимся ПАВам, предотвращает образование налета на рабочих частях посудомоечных машин в жесткой воде

Рекомендации по применению

Средство Suma Nova L6 обычно дозируется с помощью дозирующего оборудования Diversey Sage, также может быть использовано и другое оборудование. Для максимальной эффективности при использовании средства в жесткой воде использовать рабочий раствор концентрации 1.5 - 4 мл/л в зависимости от степени загрязнения. При концентрации 2 мл/л средство будет препятствовать образованию налета солей при жесткости воды 205 ppm в пересчете на CaCO₃. Перед первым применением средства необходимо промыть всю систему подачи раствора во избежание кристаллизации средства Suma Nova L6 в результате смешивания с другими средствами.

Физико-химические свойства

Внешний вид	полупрозрачная жидкость желтого цвета
pH (1% раствор)	12.2
Относительная плотность	1.27

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

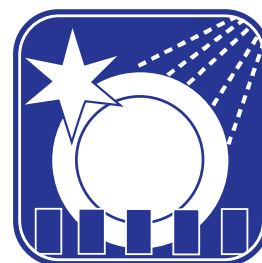
Детальная информация по хранению и утилизации данного продукта содержится в паспорте безопасности. Хранить в заводской упаковке. Не подвергать воздействию перепадов температуры.

Совместимость

Средство безопасно для большинства материалов, применяемых для изготовления кухонного оборудования. Не рекомендуется применять его на чувствительных к воздействию щелочей поверхностях, таких как медь, 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

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