

SHINE

Средство для мытья посуды

концентрат

Свойства продукта

- отличные моющие свойства
- без запаха
- не содержит красящих веществ
- нейтральный pH
- для ручной мойки
- идеально подходит для людей с чувствительной кожей
- подходит также для очистки поверхностей

Нежное, но сильнодействующее концентрированное моющее средство для посуды, кухонной утвари и других устойчивых к воде поверхностей и материалов. Продукт, в состав которого входят тензиды, эффективно расщепляют жиры, белки и ферменты, а также обладает отличными свойствами эмульгатора жиров. Гарантированы отличные моющие свойства в холодной и жесткой воде. Поверхность посуды и изделий из стекла становятся блестящими.

Состав

sodium dodecylbenzene sulfonate, sodium chloride, benzyl alcohol, citric acid.

Использование

Посуда помещается в раствор и моется губкой или щеткой. Концентрация раствора зависит от степени загрязнения посуды и жесткости воды (до 1:2000).

Рекомендуется в первую очередь вымыть стеклянные предметы и мало испачканные столовые приборы, заканчивая кухонными поверхностями и принадлежностями (кастрюли, сковороды и т.д.) После мытья ополоснуть посуду, желательно, теплой водой, что поможет ей быстрее высохнуть. По

окончании работы следует основательно, но нежно высушить руки, чтобы сохранить мягкость кожи.

Предупреждение

Вызывает серьезное раздражение глаз. Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Пользоваться защитными перчатками/ средствами защиты глаз.

Физические и химические свойства

Физическое состояние: *бесцветная, слегка вязкая жидкость*

Запах: *без запаха*

pH: *6 (20°)*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Плотность: *1,01-1,03 г/см³*

Хранение

См. срок годности, указанный на упаковке. Чтобы обеспечить качество изделия, хранить при комнатной температуре, не хранить на открытом солнце и избегать замерзания.

Упаковка

1л бутылка
5л канистра



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Урда теэ 3, Ялгимяэ, волость Саку, Эстония
Телефон +372 6626 511 | Факс: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com