

Ополаскиватель

# B 2 S

## Кислотный ополаскиватель

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Для использования в профессиональных ПММ.
- Подходит для посуды из стекла, фарфора, пластика, нержавеющей стали, алюминия, серебра, а также столовых приборов и кухонной утвари.
- Подходит для воды любой жесткости, в том числе и жесткой.

Для идеального результата мойки продукт рекомендуется использовать в системе Winterhalter в сочетании с соответствующей ПММ, моющим средством и устройством водоподготовки.

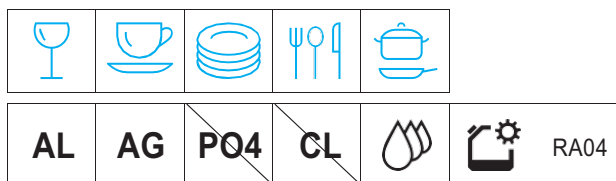
Ополаскиватель B 2 S позволяет бокалам и стаканам высыхать особенно быстро и безупречно при использовании ПММ с устройствами обратного осмоса Winterhalter.

### ДОЗИРОВКА:

Автоматическими дозаторами в зависимости от загрязненности посуды и жесткости воды. В UC-2018 дозировка может быть установлена автоматически в соответствии с базой данных по химии. Код продукта в базе - RA04.

Для получения идеального результата, дозировка должна быть установлена авторизованным сервисом. Наличие дозатора Winterhalter гарантирует всегда отличный результат мойки.

Вода	Дозировка а мл/л	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO
Осмоз	0.25–0.31	0–3	0–90	0–53
Мягкая	0.32 – 0.47	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Средняя	0.48–0.66	9–14	241–420	143–249
Жесткая	0.67 – 1.00	> 14	> 420	> 249



### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Отличное смачивание посуды
- Очень хорошее высыхание
- Безупречная сушка
- Бриллиантовый блеск
- Обеспечивает стабильность пивной пены

### ИНГРИДИЕНТЫ:

Неионные поверхностно-активные вещества, органические кислоты, добавки

Не содержит ни хлора, ни фосфатов. Кроме того, все продукты Winterhalter абсолютно не содержат NTA и EDTA.

# B 2 S

## ТАРА:

10 l	канистра
------	----------

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет	бесцветный
Запах	специфичный для продукта
pH	около 2 (концентрированный)
Срок годности	24 месяца
Условия хранения	прохладное, темное место, 1- 30 °C
Плотность	около 1.03 г/см <sup>3</sup>

## УТИЛИЗАЦИЯ ПУСТОЙ ТАРЫ:

- Пустая тара подлежит вторичной переработке и может быть утилизирована конечным пользователем через DSD (Duales System Deutschland GmbH).
- Информацию об утилизации остатков средства можно найти в Паспорте безопасности.

## ВАЖНО:

- Продукт предназначен только для профессионального использования!
- Хранение и транспортировка разрешены только в оригинальной упаковке в вертикальном положении. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.
- В 2 S может использоваться в профессиональной ПММ в сочетании с любым моющим средством и подходит для использования в пищевой промышленности.
- Никогда не смешивайте с другими продуктами и не переливайте в другую, не предназначенную для этого, тару.
- Изменение цвета продукта может быть вызвано сырьем или хранением и не влияет на качество.
- Встроенные контейнеры, трубки и дозаторы следует промыть чистой водой перед заменой продукта.
- Для заполнения встроенных в УС контейнеров используйте воронку (60 005 163). Продукт может быть залит только в контейнер для ополаскивающего средства

- Параметры мойки должны быть установлены в соответствии с DIN (DIN 10510-10512 и DIN 10522). Примите во внимание информацию Рабочей группы профессиональной мойки посуды. Подробнее на: [www.akggs.de](http://www.akggs.de)
- Для программы самоочистки в ПММ, рекомендуем использовать чистящие таблетки Winterhalter A 15 MC.
- Все моющие поля и фильтры должны быть очищены в конце смены по окончании программы самоочистки. Оставьте машину приоткрытой для проветривания и защиты от коррозии.
- Для очистки корпуса машины из нержавеющей стали, рекомендуем использовать специальное средство для очистки Winterhalter C 122 и полироль для нержавеющей стали Winterhalter C 162.
- Паспорт безопасности и технические данные доступны на сайте [www.winterhalter.ru](http://www.winterhalter.ru)

## ЗАМЕЧАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

EUN210	Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
P501	Утилизация в соответствии с действующими в ЕАЭС правилами.

Представленные данные получены в результате тщательного исследования Winterhalter Gastronom GmbH. Он не освобождает пользователей от их собственных обязательств по тестированию и уходу. Если пользователи не уверены в удобстве использования продукта, им следует обратиться за советом относительно применения. Данные, представленные в паспорте безопасности (также можно найти на сайте [www.winterhalter.ru](http://www.winterhalter.ru)) и на этикетке продукта, должны считаться обязательными. Заявления производителей посуды и посудомоечной машины также должны быть соблюдены. Этот Технический паспорт заменяет и лишает законной силы все предыдущие паспорта для продукта