

Универсальный ополаскиватель

B 100 N

Нейтральный высококонцентрированный универсальный ополаскиватель

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Для использования в профессиональных ПММ.
- Подходит для посуды из стекла, фарфора, пластика, нержавеющей стали, алюминия, серебра, столовых приборов и кухонной утвари.

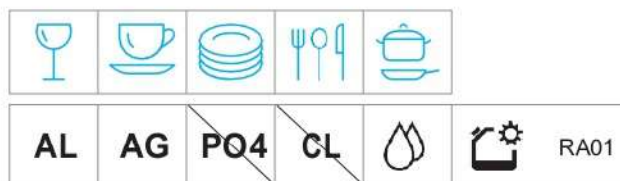
Для идеального результата мойки продукт рекомендуется использовать в системе Winterhalter в сочетании с соответствующей ПММ, моющим средством и устройством водоподготовки.

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 - RA01.

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

Вода	Дозировка мл/л	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO ₃
Осмоз	0.05–0.09	0–3	0–90	0–53
Мягкая	0.10 – 0.18	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Средняя	0.19–0.29	9–14	241–420	143–249
Жесткая	0.30 – 0.50	> 14	> 420	> 249



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Универсальный, высококонцентрированный
- Отличное смачивание посуды
- Очень хорошее высыхание посуды
- Бриллиантовый блеск предметов мойки
- 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.

Сбалансированный состав обеспечивает оптимальный результат мойки и бережное отношение к стеклу и декору на стаканах.

Универсальный ополаскиватель

B 100 N

ТАРА:

1 l	бутылка (12 шт в картоне)
5 l	канистра
10 l	канистра
20 l	канистра
200 kg	бочка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет	бесцветный
Запах	специфичный для продукта
pH	около 5.5 (концентрированный)
Срок годности	24 месяца
Условия хранения	прохладное, темное место, 1- 30 °C
Плотность	около 1.0 г/см ³

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 100N 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 UC контейнеров используйте воронку (60005 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
- Для программы самоочистки в ПММ, рекомендуем использовать чистящие таблетки Winterhalter A 15MC.
- 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

ЗАМЕЧАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

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