

Моющее средство для стекла с активным кислородом

F 40

Жидкое моющее средство с нейтральным запахом для удаления налёта от чая и кофе, щадящее декор

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Подходит для профессиональных ПММ.
- Подходит для посуды из пластика и стекла, в том числе с декором.
- Эффективно удаляет пятна от напитков всех видов, а также слегка высушенные загрязнения от пищи, чая и кофе.
- Эффективно удаляет помаду и другие жиры.

Для идеального результата мойки продукт рекомендуется использовать в системе Winterhalter в сочетании с соответствующей ПММ, ополаскивателем 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 -DT01.

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	1.5 – 2.1	0 – 3	0 – 90	0 – 53
Мягкая	2.2 – 3.5	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Средняя	–	9 – 14	241 – 420	143 – 249
Жесткая	–	> 14	> 420	> 249

AL	AG	CL		DT01

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА:

- Удаляет окрашивая без образования запаха
- Без запаха, высококонцентрированный
- Интенсивная очистка
- Бережно моет стекло, заботится о декоре
- Защищает стекло от коррозии
- Обеспечивает стабильность пивной пены

ИНГРИДИЕНТЫ:

Поликарбоксилаты, отбеливающий компонент на основе хлорина, фосфаты

Не содержит хлор. Кроме того, все продукты Winterhalter не содержат NTA и EDTA компонентов.

F 40

ТАРА:

12 kg	канистра
-------	----------

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет	желтоватый
Запах	специфичный для продукта
pH	около 14 (сконцентрированный)
Срок годности	12 месяцев
Условия хранения	прохладное, темное место, 1- 25 °C
Плотность	около 1.43 г/см ³
К-т титрования	0.61
Проводимость	около 2.2 мС/см (при 4 мл/л в деионизированной воде 22 °C)

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.
- F 40 может использоваться в профессиональной ПММ в сочетании с любым ополаскивателем 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 моющего 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 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

ЗАМЕЧАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

H290	Может вызывать коррозию металлов.
H314	Вызывает ожоги кожи и повреждения глаз.
P280	Пользоваться защитными перчатками, одеждой, средствами защиты глаз и лица.
P301+ P330+P331	ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту.
P303+ P361+P353	ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (волосы): Снять загрязненную одежду, промыть кожу водой / душем.
P304+P340	ПРИ ВДЫХАНИИ: Вывести человека на свежий воздух и обеспечить комфортное дыхание.
P305+ P351+P338	ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Промыть водой несколько минут, снять контактные линзы. Продолжайте промывать.
P310	Незамедлительно позвоните 103 или 112.
P501	Утилизация в соответствии с действующими в ЕАЭС правилами
EUN206	Внимание! Не смешивайте с другими продуктами. Может выделяться газообразный хлор.

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) 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