



Everywhere It Matters.™

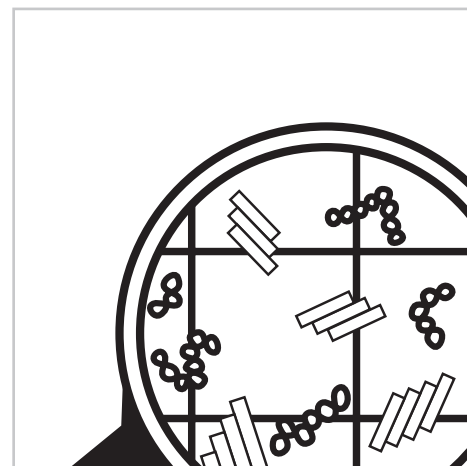
Mikro-Quat Classic

МОЮЩЕЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

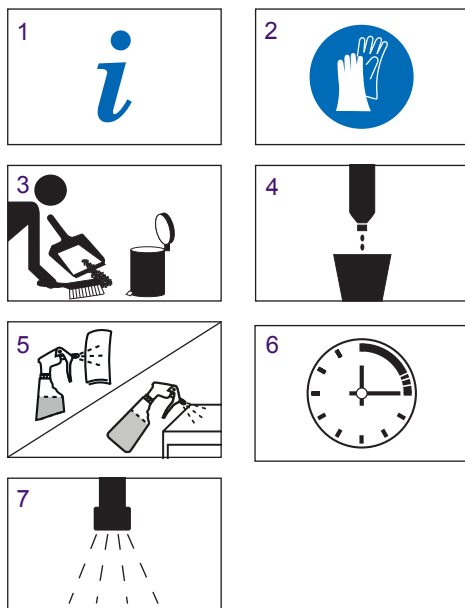
Mikro-Quat Classic - высокоэффективное моющее и дезинфицирующее жидкое средство, не содержит нта и еDta. Продукт обеспечивает прекрасный моющий эффект, удаляя с поверхности жир и другие стойкие загрязнения.

Область применения: Поддерживает гигиену в зоне приготовления пищи и других областях применения.

- **Чисто:** Гигиена благодаря моющему и дезинфицирующему эффекту для всех водостойких поверхностей.
- **Безопасно:** Быстрое и эффективное устранение бактерий обеспечивает безопасность в приготовлении пищи.
- **Эффективно:** Максимальный моющий и дезинфицирующий эффект при низкой концентрации средства.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



- 1 Ознакомьтесь с инструкцией и гигиеническим планом перед использованием средства.
- 2 Используйте защитные перчатки, когда контактируете с продуктом.
- 3 Очистите поверхности и полы от остатков продуктов питания и грязи.
- 4 Приготовьте рабочий раствор. Дозирование: 1 - 2 % (10 - 20 мл на 1 л воды) в зависимости от степени загрязнения и жесткости воды.
- 5 Нанесите средство через пульверизатор или при помощи салфетки/моющей насадки для швабры, смочив ее средством из ведра и очистите поверхность.
- 6 Продолжительность воздействия: 5 минут.
- 7 Основательно промойте поверхность чистой водой и дайте высохнуть.

Для

обеззараживания яиц - 10 минут. После дезинфекции тщательно промойте яйца проточной водой в течение 3 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ / ИНФОРМАЦИЯ

Только для профессионального использования!

Активные вещества:
100 г содержит: 8 г алкилдецилбензиламмоний хлорид и 0.98 г дидецилдиметиламмоний хлорид.
Для определения концентрации рабочего раствора используйте **Тест-полоски Mikro-Quat Classic**.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Не смешивать с другими средствами!
Для получения дополнительной информации по применению и мерам безопасности ознакомьтесь с этикеткой на канистре и паспортом безопасности. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от 0 до 40 °C

УПАКОВКА

5 л - канистра.

ПОКАЗАТЕЛЬ PH (100%)

6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	----	----	----	----	----