



Everywhere It Matters.™

Mikro-Quat Classic

ЧИСТЯЩЕЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО (ОБРАБОТКА СКОРЛУПЫ ЯИЦ)

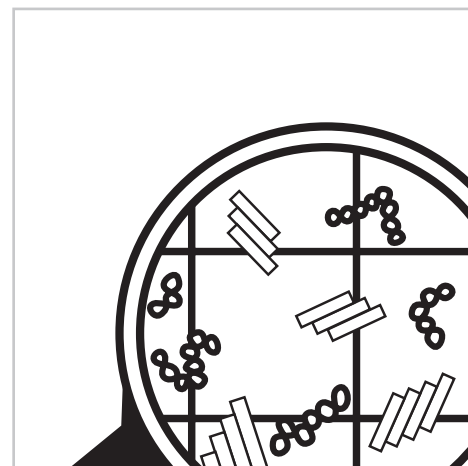
Mikro-Quat Classic - высокоэффективное моющее и дезинфицирующее жидкое средство, не содержит nta и eDta. Продукт обеспечивает прекрасный моющий эффект, удаляя с поверхности жир и другие стойкие загрязнения.

Область применения: Поддерживает гигиеничность в зоне приготовления пищи и других областях применения

■ **Чисто:** Гигиена благодаря мощному и дезинфицирующему эффекту для всех водостойких поверхностей.

■ **Безопасно:** Быстрое и эффективное устранение бактерий обеспечивает безопасность в приготовления 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.

Обезжиривание скорлупы яиц проводят 0,3% раствором средства.

3. Отсортированные яйца (проверенные на отсутствие повреждений скорлупы) без видимых загрязнений после овоскопирования выложить в емкость и залить 0,3% раствором средства с температурой $(18 \pm 2)^\circ\text{C}$ на 10 минут.
4. Яйца с засохшей каловой массой на поверхности к мойке и дезинфекции за один цикл не допускаются. Их подвергают предварительной мойке, ополаскиванию, а затем дезинфекции в 0,3% растворе средства в течение 10 минут.
5. После дезинфекции яйца в емкости тщательно промывают проточной водой в течение 3-х минут, оставляют для стекания на 15-20 минут и передают для дальнейшего использования или на реализацию.

Раствор средства для дезинфекции скорлупы можно использовать многократно в течение рабочего дня с контролем действующих веществ тест-полосками. При загрязнении раствора (помутнение, появление хлопьев, изменение цвета, снижение концентрации действующих веществ) его следует заменить.

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
---	---	---	---	----	----	----	----	----