

## Моющее средство для посудомоечных машин с антимикробным действием

- Низкопенное моющее средство с антимикробным действием, безопасное для большинства материалов, применяемых на профессиональной кухне, на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания, в лечебно-профилактических, дошкольных и школьных учреждениях.
- Обладает бактерицидной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий и фунгицидной активностью в отношении дрожжеподобных грибов рода Candida, подтвержденной испытательным центром ЦНИИЭ.
- Эффективно удаляет жировые и белковые загрязнения, а также пятна от чая и кофе в воде любой жесткости и не повреждает поверхности из алюминия при соблюдении рекомендуемой концентрации.
- Подходит для всех типов посудомоечных машин

M-714



### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Моющее средство применяется с помощью специального дозирующего оборудования (встроенного или устанавливаемого компанией ТАЙГЕТА бесплатно). Для достижения хорошего качества мытья посуды рекомендуется руководствоваться инструкцией «Мойка посуды в посудомоечной машине» компании ТАЙГЕТА.

### ПЕРЕД МЫТЬЕМ ПОСУДЫ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

Удалить крупные остатки пищи, сильно загрязненную посуду и столовые приборы предварительно замачивать. Концентрация M-714 зависит от степени загрязненности посуды и жесткости воды. Хороший результат достигается при дозировке 1-3 мл / 1 л воды в сочетании с ополаскивателем M-721. Температура воды, рекомендуемая для мытья посуды +55°C...+65°C.

Контроль концентрации осуществляется с помощью тест-полосок.

Концентрация средства, %	Концентрация по активному хлору, ppm
0,1	35
0,2	70
0,3	105



### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ВНИМАНИЕ!** M-714 – сильнощелочной продукт. При работе использовать средства защиты кожи. При попадании в глаза или на кожу незамедлительно промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств.

В случае замерзания средства при его транспортировке, при последующем размораживании и перемешивании встряхиванием, потребительские свойства сохраняются.

**СРОК ГОДНОСТИ** 9 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.

**ФОРМА УПАКОВКИ** канистра 5 л

