

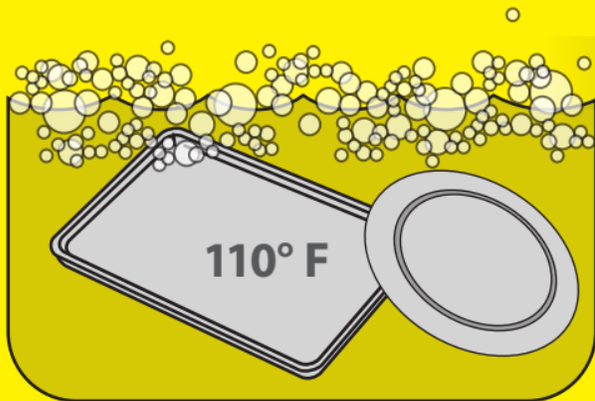
# ПРАВИЛЬНАЯ ОЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ И ПОСУДЫ

Прежде чем чистить и дезинфицировать предметы в раковине с 3 чашами, обязательно очистите и продезинфицируйте все раковины и сливную полку!



# 1

**МЫТЬЕ** — в воде с температурой не ниже 110°F с добавлением моющего средства. Замените воду, если исчезли мыльные пузырьки или вода загрязнилась.



# 2

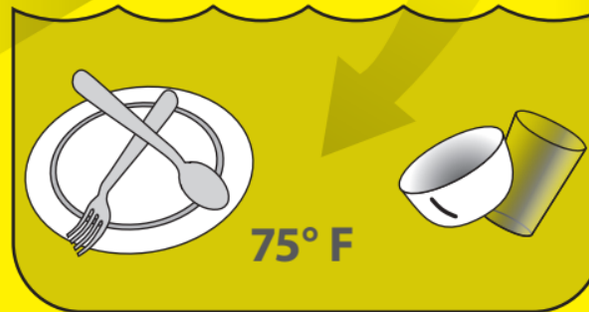
**ОПОЛАСКИВАНИЕ** — тщательно ополоснуть в чистой воде после мытья, чтобы удалить чистящие средства и абразивы. Смените воду для ополаскивания, если она загрязнилась или на поверхности появились мыльные пузырьки.



# 3

**ДЕЗИНФЕКЦИЯ** — в теплой воде с температурой 75°F с использованием дезинфицирующего средства. Используйте тест-полоски для проверки концентрации дезинфицирующего раствора.

**Дезинфицирующее средство**



# 4

Время контакта с дезинфицирующим средством имеет большое значение! Дайте постоять 2 минуты до **высыхания на воздухе**. Разложите посуду вверх дном, чтобы стекла вода. Не вытирайте полотенцем.



# ПРАВИЛЬНАЯ ОЧИСТКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ И ПОСУДЫ

Прежде чем чистить и дезинфицировать предметы в раковине с 3 чашами, обязательно очистите и продезинфицируйте все раковины и сливную полку!



# 4

## СУШКА НА ВОЗДУХЕ

Время контакта с дезинфицирующим средством имеет большое значение! Дайте постоять 2 минуты до высыхания на воздухе. Разложите посуду вверх дном, чтобы стекла вода. Не вытирайте полотенцем.

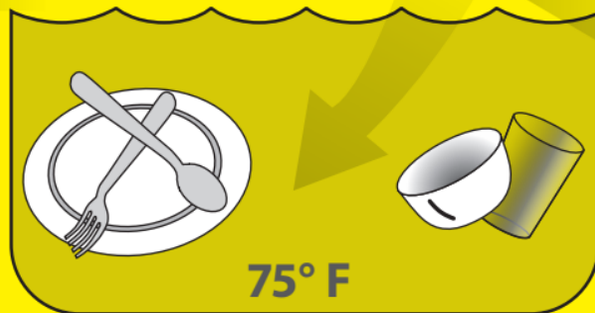


# 3

## ДЕЗИНФЕКЦИЯ —

в теплой воде с температурой 75°F с использованием дезинфицирующего средства. Используйте тест-полоски для проверки концентрации дезинфицирующего раствора.

Дезинфицирующее средство



# 2

## ОПОЛАСКИВАНИЕ —

тщательно ополоснуть в чистой воде после мытья, чтобы удалить чистящие средства и абразивы. Смените воду для ополаскивания, если она загрязнилась или на поверхности появились мыльные пузырьки.



# 1

## МЫТЬЕ —

в воде с температурой не ниже 110°F с добавлением моющего средства. Замените воду, если исчезли мыльные пузырьки или вода загрязнилась.

