



**GRASS**

# Сравнительный тест Viva, Lori и Lori Premium



# 1. «Тарелочный тест»

## Условия теста

В емкость с водой добавляли моющее средство из расчета 1 мл на литр воды, то есть 5 мл (чайная ложка) на 5 литров воды (30 С). Раствор взбалтывали до образования обильной пены.

Обычные плоские тарелки загрязняли специальной смесью из пищевых продуктов (маргарин, сливочное масло, кетчуп, майонез, горчица и сало).

Каждую тарелку мыли сразу после загрязнения, совершая определенное число стандартных движений. Тарелки мыли до получения первой жирной тарелки (оценивали визуальное наличие и по тактильным ощущениям после ополаскивания в холодной воде).

Результаты в таблице:



Название продукта	Количество отмытых тарелок, шт
Viva	31
Lori	42
Lori Premium	49

## 2. Тест на обезжиривающую способность

### Условия теста

Для теста эксперты взяли одинаковые чистые стаканы. В каждый стакан налили по 3 мл оливкового масла и 50 мл холодной воды, тщательно перемешали, добавили по 1 мл моющего средства, закрыли стакан и взболтали каждый по 10 раз. Содержимое вылили, промыли стаканы три раза проточной водой.

Лучший результат показало моющее средство Lori Premium, на втором месте Lori, на третьем — Viva.



### 3. Тест на пенность продукта под струей воды

#### *Условия теста*

Для теста эксперты взяли одинаковые чистые стаканы, добавили по 1 г моющего средства. На одинаковом расстоянии подставляли стаканы под струю воды до поднятия уровня пены до края стакана. На фото видно, что лучше всего пенится Lori Premium, затем Lori и Viva.



## 4. Тест на смываемость продукта с поверхности посуды

### Условия теста

Тарелка с нанесенным моющим средством для посуды последовательно погружалась в три емкости с водой на фиксированный отрезок времени. Затем замерялось значение pH в последней емкости, это значение сравнивалось с pH чистой водопроводной воды. Большое отклонение показателя говорит о плохой смываемости продукта с посуды. Все тестируемые средства хорошо смываются с поверхности посуды, pH воды после ополаскивания почти совпадал с pH чистой водопроводной воды (7,43).

Результаты в таблице:

Название продукта	Значение pH	Отклонение от показателя чистой воды (при pH воды 8,03)
Viva	7,48	0,05
Lori	7,49	0,06
Lori Premium	7,49	0,06



ДВИЖЕНИЕ  
В ЧИСТОМ ВИДЕ.

---

