

## ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

# PROLEX

## СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩЕЕ ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ БЕЛКОВЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ И ЖИРНЫХ ВЕЩЕСТВ

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Очистка поверхностей, емкостей и трубопроводов, контактирующих с продуктами питания.

Очистка столов, стен, полов и т. п.

Системы круговой мойки.

Очистка форм для выпечки и пекарных форм.

### СВОЙСТВА

Малопенящееся сильнощелочное средство для удаления белков и жиров.

Эффективно растворяет как животные, так и растительные жиры, в т. ч.

пригоревшие остатки пищи. Не подходит для использования на оцинкованных и алюминиевых поверхностях. Сильнощелочное средство.

Малопенящееся средство.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Моющий раствор нанести на поверхность, дать подействовать 5–15 минут и ополоснуть водой.

Для достижения лучшего результата использовать воду температурой 40–60 °С.

Концентрация зависит от степени загрязнения и частоты мытья.

### ДОЗИРОВКА

- 10–20 мл на 1 л воды (повседневное мытье);
- 20–50 мл на 1 л воды (присохшая грязь).

### СОСТАВ

Диоксид натрия,

< 5% катионных поверхностно-активных веществ,

< 5% амфотерных поверхностно-активных веществ.

pH 14,0

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

*Сильно разъедает кожу и вызывает травмы глаз. Носить защитные перчатки/защитные очки. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: обильно промыть водой с мылом. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: в течение нескольких минут осторожно промывать их водой. Пользователям контактных линз рекомендуется снимать их, если это легко сделать. Прополоскать еще раз.*

**УПАКОВКА: 1 л, 5 л, 25 л.**

