

# ПРОКЛИН (PROCLEAN) ДПМ

## КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МАШИННОЙ МОЙКИ ПОСУДЫ И ТАРЫ В ВОДЕ ЛЮБОЙ ЖЁСТКОСТИ

### НАЗНАЧЕНИЕ

Средство для мойки столовой и кухонной посуды, столовых приборов в профессиональных посудомоечных машинах, а также тары в таромоечной машине.

- Не содержит фосфатов и хлора
- Эффективно вымывает жировые, белковые и прочие пищевые загрязнения
- Содержит ингибиторы коррозии
- Средство может использоваться в жесткой воде

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Организации общественного питания, пищевые производства, пищеблоки в медицинских, детских дошкольных и школьных учреждениях.

### СВОЙСТВА

Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат против жировых, белковых и др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамике, стекле и пластике. Эффективен при жёсткости воды 4-12°Ж. Предотвращает отложения на посуде, таре и в машине. Не вызывает коррозию. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

**Состав:** вода, щелочь, анионные пав, смесь неионогенных ПАВ, фосфонаты, изопропанол.

pH 12,5±1,0 (1% раствор, 20 °С, дистиллированная вода)

**Плотность:** 1,18 г/см<sup>3</sup>



### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

По инструкции изготовителя посудомоечной машины произвести настройку автоматической подачи препарата.

- Для мягкой воды – 0,5-2 мл/л
- Для воды средней жесткости – 1-3 мл/л
- В жесткой воде – до 4 мл/л
- Температурный режим мойки 50-70°С
- После мойки использовать ополаскиватель

Примечание: оптимальную концентрацию определять по типу машины, виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, материалу посуды и др. условиям мойки.

### Изготовитель

ООО «Сателлит»

Россия, 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Декабристов, д.3, стр.1.

### Адрес производства

Россия, 142402, Московская область, Ногинский район, 5 км. автомобильной дороги Ногинск-Боровково-Стромынь-Крест (правая сторона), д.4

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Опасно! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не использовать на алюминии и цветных металлах! Не смешивать с кислотными препаратами!

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

**Срок годности:** 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Тара, л.	EAN-13	Кол-во в упак., шт.
2.01.5	5		3
2.01.10	10		1
2.01.20	20		1

