

# ПРОКЛИН (PROCLEAN) СУПЕРАКТИВ КОНЦЕНТРАТ

## ЩЕЛОЧНОЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОЛОВ, СТЕН, ОБОРУДОВАНИЯ

### НАЗНАЧЕНИЕ

Средство для удаления комплексных органических загрязнений: масложировых, белковых, почвенных, сажи, копоти с поверхностей из различных материалов, стойких к воздействию щелочей (пластик, стекло, керамика, поверхности из нержавеющей стали и т.п.). Предназначено для ручной и механической уборки.

- Отличное средство для генеральной уборки на кухне
- Удаляет жировые, масляные и пигментные загрязнения
- Применимо для удаления зимой дорожной соли во входных зонах учреждений

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Организации общественного питания, торговые и деловые центры, медицинские, образовательные (включая школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

### СВОЙСТВА

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против жировых, мыльных, улично-бытовых и др. загрязнений, в т.ч. косметики, графитового порошка и др. на кафеле и др. керамике, стёклах, алюминии, цветных и др. металлах, камне, тераццо, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, деревянных, текстильных, окрашенных и др. поверхностях. Удаляет неприятные запахи. Отбеливает пластик. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

**Состав:** вода, фосфаты, растворитель, комплексон, ПАВ, щёлочь.

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

**Плотность:** 1,10 г/см<sup>3</sup>



### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность и вытереть насухо, либо смыть водой. Рекомендуемые концентрации:

- 0,3-0,5% раствор - для ежедневной механизированной уборки;
- 0,5 - 1,5%-раствор - для ежедневной ручной уборки;
- 5%-раствор - для генеральной уборки, для кондиционеров и воздуховодов, поверхностей из бетона;
- 10%-раствор - для бассейнов, маслосборников, конвейеров;
- 33%-раствор - для двигателей, выхлопных труб, дымоходов;
- 50%-раствор - для удаления следов резины.

Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности 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



Осторожно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу и в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными препаратами!

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Хранить в закрытом виде в упаковке производителя при температуре не выше 40°C; не допускать хранения под открытым солнцем. Хранить в местах, недоступных для детей. В случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать.

**Срок годности:** 3 года.

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Тара, л.	EAN-13	Кол-во в упак., шт.
2.09.01	1		12
2.09.5	5		3
2.09.10	10		1

