

ПРОКЛИН (PROCLEAN) ОЛДЭЙ

СРЕДСТВО ДЛЯ МЫТЬЯ ВОДОСТОЙКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

НАЗНАЧЕНИЕ

Концентрированное низкопенное слабощелочное моющее средство для ежедневных и генеральных уборок. После разбавления водой подходит для очистки пола и поверхностей интерьера вручную, а также для очистки пола с помощью поломоечной машины или полотера.

- Эффективно растворяет грязь
- Создано для применения с поломоечными машинами и полотерами
- Обладает высокой производительностью очистки
- Рабочий раствор средства имеет легкий цветочный аромат

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гостиницы, бизнес-центры, вокзалы, аэропорты, предприятия торговли, общественного питания, детские дошкольные, школьные и лечебно-профилактические учреждения, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, объектах жилищно-коммунального хозяйства и ветнадзора.

СВОЙСТВА

Рабочий раствор средства подходит для водостойких поверхностей: деревянных (лакированные, покрытые водостойкой краской, ДСтП ламинированная, ламинат, паркет); металлических (нерж. сталь, чугун, алюминий, медь, никель, бронза); стеклянных бытового назначения; керамических (фарфор, фаянс, стеклокерамика), полимерных и комбинированных (пластики, линолеум, кварцвиниловая плитка). Удаляет жировые, улично-бытовые загрязнения. Не использовать для латуни, гончарной керамики.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Состав: вода, nПАВ 5% или более, но менее 15%, изопропиловый спирт менее 5%, комплексообразователь менее 5%, щелочные компоненты менее 5%, краситель, отдушка менее 5%.

Средство стабильно при соблюдении правил обращения.

pH 9,0-11,0 (1% раствор, 20 °С, дистиллированная вода)

Плотность: 1,053 г/см³



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рабочий интервал температур от +5 °С до +30 °С.

Приготовление рабочего раствора вручную: отмерить мерной ёмкостью требуемый объем концентрата, развести его в необходимом количестве воды, перемешать. Использовать полученный раствор по назначению.

Приготовление рабочего раствора автоматической дозирующей системой: перевести переключатель в нужное положение, нажать кнопку "Пуск". Использовать полученный раствор по назначению.

Для установки дозирующей системы предлагаем обратиться в сервисную службу компании «Сателлит». Специалисты компании подберут для Вашего предприятия оптимальные режимы мойки и дезинфекции с учётом специфики его деятельности.

При ручной очистке полов или поверхностей интерьера раствор

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

Контакты сервисной службы:

Адрес электронной почты: info@proclean.shop

Телефон: 8-800-600-15-94

нанести салфеткой, обработать поверхность.

Возможно применять без смывания водой при рабочих концентрациях не более 3%.

При машинной очистке полов рабочий раствор залить в бак поломоечной машины или полотера. Нанести раствор на пол и провести очистку механизированным способом при помощи техники. При сильных загрязнениях допускается увеличить концентрацию рабочего раствора до 2%.

Ручная очистка полов	10-30 мл средства на 1 л раствора (1,0-3,0%)
Очистка поломоечной машиной	5-10 мл средства на 1 л раствора (0,5-1,0%)
Ручная очистка поверхностей	10-30 мл средства на 1 л раствора (1,0-3,0%)

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Осторожно! Хранить только в упаковке завода-изготовителя в недоступном для посторонних месте, беречь от детей. Использовать перчатки, средства защиты глаз. При попадании на кожу и в глаза промыть проточной водой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Хранить в закрытом виде, в сухом месте, вдали от пищевых продуктов, солнечных лучей и нагревательных приборов, при температуре не выше 40°С. Средство сохраняет свои свойства после замораживания, последующего оттаивания и перемешивания.

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.
1.08.1	1	4650061260194	12
1.08.5	5	4650061262716	3
1.08.10	10	4650061262730	1



ГОСТ 32478-2013

СоГР № BY.70.06.01.015.E.OO2019.05.18 от 17.05.2018