

ORANGE [арт. 468]

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НИЗКОПЕННЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

► Назначение и область применения:

Препарат для мойки любых водостойких поверхностей в помещениях торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, научных, финансовых, спортивно-оздоровительных, культурно-досуговых и иных учреждений, организаций общественного питания, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

► Свойства:

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против улично-бытовых загрязнений на кафеле и др. керамике, стеклах, металлах, камне, тераццо, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, текстиле, деревянных, окрашенных и др. поверхностях. Освежает вид. Биоразлагаемый. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

► Способ применения:

Приготовить раствор, нанести на поверхность, через 2-3 мин растереть и вытереть насухо или смыть (при необходимости) водой. Максимальное разбавление из расчёта: 1:65 (15мл+985мл воды=1л 1,5%-раствора) для ежедневной и 1:5 (200мл+800мл воды=1л 20%-раствора) для генеральной уборки вручную, а также для полов в спортзалах; 1,5л/бак 64л для уборки с поломоечной машиной; 1:30 (34мл+ 966мл воды= 1л 3,4%-раствора) для деревянных, кожаных и пластиковых поверхностей; 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для нержавеющей стали и алюминия; 1:65 (16мл/1л=1,6%) для стёкол; 1:15 (65мл+935мл воды=1л 6,5%-раствора) для транспорта и пластиковой тары, нанести и смыть напором воды из брандспойта (шланга).
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и условиям мойки.

► Основные характеристики:

Состав: ПАВ, смачиватели, щелочные добавки, ароматизатор и вода.
Значение pH: 11,0±0,5

► Меры предосторожности:

Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

► Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

► Срок годности:

3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

► Логистические данные

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в коробке, шт	ITF-14
468-1	1	4640007975893	20	14640007975890
468-5	5	4640007975886	4	14640007975883



PROFESSIONAL