

REM-700

УСИЛЕННЫЙ НИЗКОПЕННЫЙ ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:

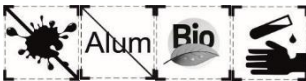


Препарат для мойки полов, стен и оборудования. Рекомендуется для полов в ремонтных и технических зонах, а также для мойки подвижного состава транспортных комплексов.

Область применения:

Автомастерские, автосервисы, СТО, автосалоны, депо, гаражи и парковки, предприятия промышленности, вокзалы, все виды транспорта.

Свойства:



Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат против битума, мазута и др. продуктов нефтепереработки, жировых, улично-бытовых и др. загрязнений на нержавеющей стали, кафеле и др. керамике, наливных полах и др. поверхностях. Не повреждает моющие системы. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, с АВД, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 5-15мин растереть и смыть тёплой водой. Применять 1-5%-раствор для ежедневной мойки, 10-20%-раствор для генеральной уборки и мойки двигателя.

Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, щёлочь, 5%$n\text{ПAB}$<math>< 15\%</math>, комплексоны, растворитель, краситель.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,0±0,5



Предупреждающие меры:



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

Хранение:

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

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
529-5	5	4610014468268	4	14610014468265

ООО «ПРО-БРАЙТ»
196084, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Заставская, д.31/2
Тел.: +7 (812) 244-44-20
post@pro-brite.com
www.pro-brite.com
vk.com/probrite

СГР № RU.67.CO.01.015.E.003160.04.12 от 20.04.2012
Не подлежит обязательной сертификации и декларированию

