



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 550

на жидкий препарат «Афина» линии «Auto»

AFINA

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ШАМПУНЬ ЭКОНОМ-КЛАССА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Назначение:



Препарат для бесконтактной мойки кузова легковых и грузовых автомобилей, общественного транспорта, а также контейнеров, цистерн и железнодорожных составов. Применяем для мойки вручную.

Область применения:

Автомойки, СТО и др. сервисные организации, автосалоны, ж/д депо и депо метрополитена.

Свойства:



Жидкий сильнощелочной пенный концентрат против дорожной топливно-масляной плёнки, солевых и др. уличных загрязнений на лакокрасочных покрытиях, пластиках, стёклах, металлах, резине и др. поверхностях. Не вызывает коррозию. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Очистить поверхность от грязи напором воды! Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Нанести на поверхность, через 1-2 мин смыть водой под давлением.

Максимальное разбавление: 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для мойки с пеногенератором, 1:6 (167мл+833мл воды=1л 16,7%-раствора) – с АВД и вспенивающей насадкой. Норма расхода на 1 легковую машину 150мл.

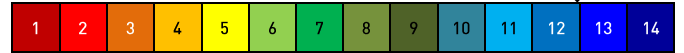
Примечание: выдерживать раствор на поверхности ≤2мин! Не допускать высыхания! С алюминия и цветных металлов смыть сразу! Оптимальную концентрацию определять по времени года, степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щёлочь, моющие и специальные добавки, ингибиторы коррозии, вода.

Плотность: 1,15 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,5±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными препаратами!*

Хранение:

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

Срок годности: 2 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
550-1	1	4640007975220	20	14640007975227
550-5	5	4640007975237	4	14640007975234
550-20	20	4640007975244	-	-