

## MC-MULTI VAN

Для внешней мойки железнодорожного подвижного состава

КОНЦЕНТРАТ

Кислотное пенное моющее средство.

Для ручного и механизированного применения.



pH  
2,0

<b>Действие</b>	Эффективно удаляет проблемные органоминеральные отложения (ржавчину, известковые и грязе-солевые отложения, мелкодисперсную пыль от пантографа и фрикционных накладок, сажу, копоть и др.) Средство работает в воде любой жесткости в диапазоне температур от 3 до 75 °С. Не разрушает лакокрасочные покрытия, не вызывает коррозию металлов, не оставляет разводов на стеклянных поверхностях, легко смывается.
<b>Назначение</b>	Применяется для обработки кислотостойких поверхностей - нержавеющей стали, алюминия, луженых поверхностей, окрашенных поверхностей, пластмассы и резины. Применяется для внешней мойки железнодорожного подвижного состава, в том числе после зимнего периода эксплуатации. Мытье производится ручным и механизированным способом с помощью оборудования высокого и низкого давления, а также методом распыления.
<b>Способ применения</b>	<b>Внешняя мойка подвижного состава</b> производится 1-20%-ным раствором средства в зависимости от степени загрязнения при температуре от -10 до 40°С. Раствор наносится на поверхность на 1-5 минут (поверхность растирается щеткой при необходимости), затем производится промывка чистой водой для полного удаления остатков средства. Не допускается высыхание средства на поверхности! Не смешивать с щелочными средствами!
<b>Характеристики</b>	Состав: оптимизированная смесь ПАВ, смесь неорганических кислот, растворители, ингибитор коррозии, спец добавки, очищенная вода. Плотность: 1,21 г/см <sup>3</sup> при t = 20 °С
<b>Хранение</b>	Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.
<b>Упаковка</b>	20 л, канистра, арт. MC-307/20 200 л, бочка, арт. MC-307/200 1000 л, куб, арт. MC-307/1000