

PROFESSIONAL SERIES

GreenWAY

SHAMPOO  
PROFF



## АВТОШАМПУНЬ

ДЛЯ ГОРОДСКОГО ТРАНСПОРТА

ДЛЯ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА



Концентрированное средство усиленного действия с антикоррозийными добавками. Предназначено для бесконтактной и автоматической мойки пассажирского, грузового и специального транспорта. Средство эффективно работает с системами пеногенерации высоким и низким давлением, отлично растворяется и сохраняет высокую моющую способность в холодной воде. Расщепляет сложные загрязнения: противогололедные реагенты, жировые пленки с содержанием тормозной пыли и сажи, остатки ГСМ, загрязнения с органическими и глинистыми примесями. Безопасно для обрабатываемых поверхностей автомобиля, систем подачи пены, щеточных материалов. Биоразлагаемо.

**СОСТАВ:** оптимизированная композиция ПАВ, комплексообразователи, умягчители воды, гидроксид натрия, ингибитор коррозии, функциональные добавки, вода очищенная.

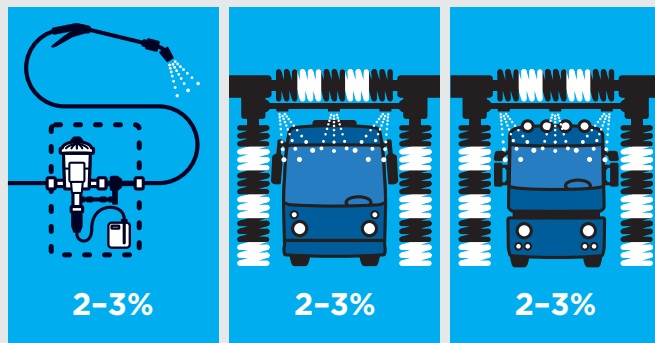
ТУ 20.20.14-030-16012364-2020

**GreenWay**  
АЗБУКА УХОДА ЗА АВТОМОБИЛЕМ

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ООО «ИННОВАЦИЯ», 188506, Россия, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, д. Малое Карлино, Пушкинское ш., д. 50, пом. 5  
info@abcgreenway.ru

8 800 350-98-57

www.abcgreenway.ru



### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Концентрат развести водой в соотношении: 1:4-1:6 для пенокомплекта, для пеногенератора 1:20-1:50, для дозирующей системы выставить дозировку 2-3%. При бесконтактной мойке транспортное средство пролить водой температурой не выше +30 °С из проливочного шланга до полной очистки от снега и льда. Продолжать проливать до выравнивания температуры кузова с температурой воздуха в боксе. Равномерно нанести активную пену снизу вверх горизонтальными движениями. Пену оставить на поверхности на 1-2 минуты, не допуская высыхания. Тщательно смыть водой под давлением. Дополнительно облить кузов проточной водой.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Осторожно! При работе использовать перчатки. Избегать попадания на кожу и слизистые. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой. При необходимости обратиться к врачу. Не допускать попадания средства в объекты окружающей среды.



### ХРАНЕНИЕ

Срок годности 24 месяца с даты изготовления. Температура хранения +5..+35 °С. Хранить в плотно закрытой таре производителя в сухом помещении, вдали от отопительных приборов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей. Беречь от детей.

Тара, л	Артикул
5	SH-PR-X-05
10	SH-PR-X-10
20	SH-PR-X-20