## **PROFESSIONAL SERIES**

# SHAMPOO PROFF



# **АВТОШАМПУНЬ**

# АВТОМАТИЧЕСКАЯ МОЙКА

# ДЛЯ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА

- Усиленный состав
- Отличная водорастворимость
- Высокая моющая способность

Концентрированное средство усиленного действия для автоматической мойки внешней поверхности автомобиля. Предназначено для применения на портальных и тоннельных моечных установках. Средство эффективно работает с системами пеногенерации высоким и низким давлением. Имеет высокую моющую способность как в качестве активной пены, так и в виде эмульсии. Отлично растворяется и сохраняет высокую моющую способность в холодной воде. Активные компоненты раствора быстро расщепляют 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.



#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Систему дозирования настроить на дозировку 1-3% в зависимости от вида пеногенерирующего оборудования и качества воды.

**COCTAB:** оптимизированная композиция ПАВ, соль ЭДТА, гидроксид натрия, органический растворитель, функциональные добавки, вода очищенная.

## ТУ 20.20.14-030-16012364-2020

#### **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 °C. Хранить в плотно закрытой таре производителя в сухом помещении, вдали от отопительных приборов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей. Беречь от детей.



**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

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