



## Автошампунь для ручной мойки

### Назначение

Средство предназначено для ухода и эффективной очистки наружной части кузова легковых автомобилей контактным способом. Может использоваться для мытья кузовов вэнов, грузовиков, тентовых машин, цистерн и т. п.

### Область применения

Стационарные автомобильные моечные установки, автосервисы

### Свойства

Жидкое высокопенное низкощелочное моющее средство. Обладает хорошим

смачивающим,  
обезжиривающим и  
антистатическим  
действием. Бережно  
удаляет масляные,  
жировые и  
и  
минеральные  
загрязнения,  
додорожную грязь,  
нагар и копоть.  
Ускоряет  
размягчение и  
и  
удаление засохших  
отложений масел и  
консистентных  
смесок, остатков  
насекомых. Работает  
в воде любой  
жесткости и  
и  
температуры. Хорошо  
смывается. При  
высыхании не  
не  
оставляет разводов и  
белых пятен. Не  
не  
сушит кожу рук. Не  
токсично,  
биоразлагаемо.

## Методические рекомендации по применению

1. Провести обработку кузова машины струей воды под давлением для предварительного смачивания поверхности и удаления крупных частиц загрязнений.
2. Растворить 30-100 граммов автошампуня в 10 литрах теплой воды. Нанести на поверхность рабочий раствор и вымыть кузов автомобиля с помощью губки
3. Сбить струей воды под высоким давлением последовательными движениями снизу-вверх.

**Внимание: не допускайте высыхания рабочего раствора на обрабатываемой поверхности**

**Состав**

Оптимизированная смесь неионогенного и катионного ПАВ, комплексообразователь, диспергатор, антиресорбент, активные добавки, краситель

**Внешний вид**

Прозрачная однородная жидкость цвета и используемого красителя. Допускается незначительный осадок.

**Плотность**

около 1,1 г/см<sup>3</sup> при температуре 200С

**Значение pH**

около 9,0 ед (для 1%-го раствора в дистиллированной воде и температуре 200С)

## **Меры предосторожности**

***При работе с рабочими растворами:***

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с

моющими средствами;

### **При работе с концентратом:**

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;
- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз обильно промыть водой;
- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

### **Упаковка**

Пластиковые, химически стойкие канистры-5л, 10 л, 30л., бочки-200л.

### **Условия хранения**

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от  $-5$  до  $+30^{\circ}\text{C}$ . Замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

### **Гарантийный срок хранения**

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.