

Turbo

Концентрированное средство для бесконтактной мойки автотранспорта.

Turbo – высококонцентрированное однокомпонентное средство, предназначенное для мойки автотранспорта разной степени загрязнения, эффективно удаляет пятна грязи, масел, нефтепродуктов, пыли и других эксплуатационных отложений на кузове автомобиля.

Характеристика средства:

Средство Turbo представляет собой густую розовую жидкость щелочного характера. Не повреждает лакокрасочное покрытие, резину, пластик, алюминий и хромированные поверхности автотранспорта. Благодаря особым компонентам, входящим в состав автошампуня, его можно использовать как в мягкой, так и в жесткой воде. При правильном нанесении на поверхность, образует плотный и ровный слой пены. Средство не токсично, взрывобезопасно, биоразлагаемо.

Инструкция по применению:

Внимание, автошампунь содержит в составе щелочь.

1. Предварительно обработать кузов водой под давлением.
2. Распылить при помощи пеногенератора или пенообразователя на холодную обрабатываемую поверхность.
3. Раствор наносить строго снизу вверх, начинать обработку следует с дверей, задних крыльев и багажника. Потом наносить химию на крышу и в последнюю очередь — на капот.
4. Оставить пенную эмульсию на поверхности не более 2- 3-х минут. Не допускать высыхания пены!
5. Смывать моющее средство также снизу вверх, для того, чтобы увеличить время нахождения моющего средства на кузове и при этом не пропустить ни одного участка кузова. Расстояние от насадки до поверхности авто должно быть не более 15 см. После обработки рекомендуется ополоснуть машину чистой мягкой водой и насухо протереть тряпкой из искусственной замши.

Пропорции разведения водой:

При использовании инжекторной системы подачи моющего раствора (пенокомплекта) средство Turbo применяют в разбавлении 1:7 до 1:10 (к 1 части HEND NETRO+ добавить от 9 до 10 частей воды) в зависимости от времени года и степени загрязнения. При использовании систем подачи моющего раствора при помощи сжатого воздуха (пеногенератора), следует приготовить водный раствор из расчета: на 1 часть Turbo добавить от 80 до 120 частей воды в зависимости от времени года и степени загрязнения.

Состав: вода деионизированная, комплексообразователи, щелочные компоненты, анионные и неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибиторы коррозии, функциональные компоненты.

Меры предосторожности: ВНИМАНИЕ! Производитель не несёт ответственности за возможный ущерб вследствие неправильного применения средства. Проконсультируйтесь с Вашим поставщиком. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза, на кожу, смыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу, показав тару с этикеткой. Рекомендуется использовать СИЗ

Срок годности и условия хранения:

Гарантийный срок хранения устанавливается 24 месяца со дня изготовления при условии хранения в заводской упаковке в темном месте при температуре от 0°C до +25°C