

MIXON
мы любим ваш автомобиль

CAR CARE

АКТИВНАЯ ПЕНА

для бесконтактной мойки



www.mixon.ua

Экологичная

Активная пена **M-805** ACTIVE FOAM



Концентрированное моющее средство для профессиональной мойки легковых и грузовых автомобилей. Образует стойкую пену и легко смывается, оставляя на кузове автомобиля защитную пленку.

Не оказывает никаких воздействий на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали. Химический состав безопасен для окружающей среды, полностью безвреден для кожи рук.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх, выдержать несколько минут;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:10 л – 1:15 л;

Распылитель: 1:100 – 1:150.

Характеристики:

- Продукт обладает большой пропорцией разбавления, что в итоге приводит к экономии 30 % затрат на химию;
- Образует на кузове автомобиля защитную пленку;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.

Канистра: 7, 14, 22, 28 кг.

Всесезонная

Активная пена **M-806** ACTIVE FOAM



Концентрированное моющее средство широкого спектра применения, удаляет самые стойкие дорожные загрязнения (пыль, масла, смазки, следы насекомых, древесную смолу и глину). Используется для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Химический состав без содержания фосфатов и растворителей безопасен для окружающей среды, безвреден для здоровья.

Способ применения:

1. В летний период остудить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 20-40

г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:4 л – 1:7 л;

Распылитель: 1:40 л – 1:70 л.

Характеристики:

- Продукт является лидирующим благодаря своей интенсивной силе очистки, проявляемой в экстремальных условиях (сильное разбавление, жесткая вода);
- В нашем продукте присутствуют три качества необходимые для бесконтактной мойки автомобиля: сбалансированная пена, быстрое смывание и безопасность использования;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.

Канистра: 6, 12, 22, 26 кг.

Бочка: 220 кг.

Сильно пенная

Активная пена **M-807** ACTIVE FOAM



Сильно концентрированное моющее средство для профессиональной мойки легковых и грузовых автомобилей. Образует стойкую пену и легко смывается, оставляя на кузове автомобиля защитную пленку. Не оказывает никаких воздействий на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали. Химический состав безопасен для окружающей среды, полностью безвреден для кожи рук.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 10-15 г концентрата на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:5 л – 1:10 л;

Распылитель: не рекомендуется.

Характеристики:

- Продукт обладает большой пропорцией разбавления, что в итоге приводит к экономии 30 % затрат на химию;
- Образует на кузове автомобиля защитную пленку;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды

Упаковка:

Бутылка: 1,2 кг.

Канистра: 7, 14, 24, 29 кг.

Эконом

Активная пена **M-808** ACTIVE FOAM



Концентрированное моющее средство широкого спектра применения, удаляет самые стойкие дорожные загрязнения (пыль, масла, смазки, следы насекомых, древесную смолу и глину). Используется для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Образует стойкую пену и легко смывается, оставляя на кузове автомобиля защитную пленку. Химический состав без содержания фосфатов и растворителей безопасен для окружающей среды, безвреден для здоровья.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АДД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 20-40

г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:4 л – 1:8 л;

Распылитель: 1:60 л – 1:80 л.

Характеристики:

- Продукт является лидирующим благодаря своей интенсивной силе очистки, проявляемой в экстремальных условиях (сильное разбавление, жесткая вода);
- В нашем продукте присутствуют три качества необходимые для бесконтактной мойки автомобиля: сбалансированная пена, быстрое смывание и безопасность использования;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.

Канистра: 7, 14, 22, 28 кг.

Бочка: 230 кг.

Топ продаж

Активная пена **M-809** ACTIVE FOAM



Сильно концентрированное моющее средство для профессиональной мойки легковых и грузовых автомобилей. Образует стойкую пену и легко смывается, оставляя на кузове автомобиля защитную пленку. Легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и др. Не оказывает никаких воздействий на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали. Химический состав безопасен для окружающей среды, полностью безвреден для кожи рук.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 10-20 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:8 л – 1:12 л;

Распылитель: 1:80 л – 1:120 л.

Характеристики:

- Продукт обладает большой пропорцией разбавления, что в итоге приводит к экономии 30% затрат на химию;
- Образует на кузове автомобиля защитную пленку;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,2 кг.

Канистра: 7, 14, 24, 29 кг.

Сильно концентрированная

Концентрат активной пены M-815 ACTIVE FOAM



Сильно концентрированное моющее средство для профессиональной мойки легковых и грузовых автомобилей. Образует стойкую пену и легко смывается, оставляя на кузове автомобиля защитную пленку. Легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и др. Не оказывает никаких воздействий на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали. Химический состав безопасен для окружающей среды, полностью безвреден для кожи рук.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 10-30 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:10 л – 1:25 л;

Характеристики:

- Продукт обладает большой пропорцией разбавления, что в итоге приводит к экономии 30-40 % затрат на химию;
- Образует на кузове автомобиля защитную пленку;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,2 кг.
Канистра: 7, 14, 24, 29 кг.

Бюджетная

Активная пена **M-816** ACTIVE FOAM



Высоко пенящееся моющее средство для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Моющее средство образует на кузове автомобиля стойкую активную пену. Состав продукта совместим с любыми типами восков. Химический состав без содержания фосфатов и растворителей, безвреден для здоровья. Эти качества делают его незаменимым при использовании в закрытых или плохо вентилируемых помещениях. Рекомендуется использовать в летний период.

Способ применения:

1. В летний период остудить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 20-40 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:3 л – 1:6 л;
Распылитель: 1:30 л – 1:60 л.

Характеристики:

- Идеально подходит для использования в закрытых или плохо вентилируемых помещениях;
- Продукт совместим с любыми типами восков;
- При нанесении образует большое количество пены;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.
Канистра: 7, 13, 23, 28 кг.

Новинка

Активная пена для моек самообслуживания **M-817**



Высоко пенящееся моющее средство для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Моющее средство образует на кузове автомобиля стойкую активную пену. Состав продукта совместим с любыми типами восков. Химический состав без содержания фосфатов и растворителей, безвреден для здоровья. Эти качества делают его незаменимым при использовании в закрытых или плохо вентилируемых помещениях. Рекомендуется использовать в летний период.

Способ применения:

1. В летний период остудить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
3. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Мойка самообслуживания:

Предварительное разбавление: 1:2 - 1:4.

Характеристики:

- Идеально подходит для использования на мойках самообслуживания;
- При нанесении образует большое количество пены;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.
Канистра: 7, 13, 23, 28 кг.

Пена с воском

Активная пена

M-821 NANO 2K ACTIVE FOAM



Концентрированный состав с жидким воском и сильным очищающим эффектом для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Присутствие жидкого воска дает сразу два преимущества: не требует времени на воскование, т.к. оно происходит в процессе мойки; благодаря быстрому воскованию поверхности, снижается расход воды. Также эффективно удаляет с поверхности кузова любые виды загрязнений. Безопасен для легко сплавных колесных дисков автомобиля.

Способ применения:

1. В летний период остудить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхание химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Пенообразующая насадка: 1:5 – 1:8.

Характеристики:

- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Рекомендуется для использования в жесткой воде;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1 кг.
Канистра: 6 кг.

Для жесткой воды

Активная пена

M-820 ACTIVE FOAM 2K



Концентрированный 2К состав с сильным очищающим эффектом для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Так же может применяться для мойки двигателя и пространства под капотом автомобиля. Эффективно удаляет с поверхности кузова и двигателя любые виды загрязнений. Безопасен для легкосплавных колесных дисков автомобиля. Рекомендовано для использования в жесткой воде.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью моющего аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 10-20 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:5 л – 1:8 л;

Распылитель: 1:50 л – 1:80 л.

Характеристики:

- Рекомендуется для использования мойки двигателя автомобиля и пространства под капотом;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Рекомендуется для использования в жесткой воде;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.

Канистра: 6, 13, 27 кг.

Для воды средней жесткости

Активная пена

M-822 ACTIVE FOAM 2K



Концентрированный 2К состав с высоким уровнем пенообразования для бесконтактной мойки легковых и грузовых автомобилей. Не повреждает кузовные элементы из резины, пластика и хрома. Продукт легко удаляет все типы загрязнений: масло, нефть, смог, следы насекомых, древесную смолу и глину. Не оставляет на поверхности чистого автомобиля белых разводов. Рекомендовано для использования в жесткой воде.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АВД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 20-40 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:3 л – 1:6 л;

Распылитель: 1:30 л – 1:60 л.

Характеристики:

- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Рекомендуется для использования в жесткой воде;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,1 кг.

Канистра: 6, 13, 27 кг.

Для экстремальных загрязнений

Активная пена

M-825 ACTIVE FOAM 2K



Высококачественный 2К состав с большим пенообразованием. Многофункциональное средство рекомендовано для мойки легковых автомобилей, рефрижераторов, тентов, мойки двигателей. Оказывает сильное действие на любые типы загрязнения. Не оставляет на поверхности чистого автомобиля белых разводов. Рекомендовано для использования в жесткой воде.

Способ применения:

1. В летний период охладить темные, старые или ржавые лакокрасочные покрытия водой;
2. Если автомобиль сильно загрязнен, рекомендуется сбить грязь с помощью АДД;
3. Распылить состав на загрязненную поверхность снизу вверх;
4. С помощью мощного аппарата высокого давления вымыть автомобиль, начиная снизу вверх горизонтальными движениями;
5. Осуществить завершающий смыв остатков химии с кузова автомобиля, ополоснув его чистой водой.

Не допускать высыхания химии на кузове автомобиля. Не наносить на поверхность, имеющую температуру выше 30°C. Избегать работы при попадании прямых солнечных лучей.

Разбавление:

Автоматическая мойка:

Рекомендуемое разбавление: 10-20 г на один автомобиль.

Бесконтактная мойка:

Пенообразующая насадка: 1:8 л – 1:12 л;
Распылитель: 1:80 л – 1:120 л.

Характеристики:

- Продукт обладает большой пропорцией разбавления, что в итоге приводит к экономии 30% затрат на химию;
- Рекомендуются для использования мойки двигателя автомобиля и пространства под капотом;
- Не оказывает воздействия на алюминиевые, хромированные и пластиковые детали;
- Рекомендуются для использования в жесткой воде;
- Продукт легко очищает любые виды грязи: смазка, нефть, смог, насекомых и т.п.;
- Продукт содержит поверхностно-активные вещества, которые совместимы с любыми системами очистки воды.

Упаковка:

Бутылка: 1,2 кг.
Канистра: 7, 14, 23, 29 кг.