

**GANZ 10 кг. Бесконтактное моющее средство для автомобилей.**

Высокоэффективное щелочное моющее средство для бесконтактной мойки.

Удаляет дорожные, атмосферные и органические загрязнения с поверхностей транспортных средств. Отлично работает в жесткой воде.



Дозировка:

Пено генератор: 6-12 гр. до получения 1 литра готового продукта;  
Пено комплект: 60-120 гр. до получения 1 литра готового продукта.

Не теряет свойств в воде с большим содержанием солей.

Сфера использования: Автомойки.

Основное назначение: для бесконтактной мойки кузова.

Уровень pH: 13,5.

**SUPER PLUS 10 кг. Бесконтактный автошампунь для автомобилей.**

Высокоэффективное щелочное двухкомпонентное моющее средство.

Устраняет все типы загрязнений с поверхностей транспортных средств, спец техники, вагонов, платформ, моторных отсеков и т.д.



Дозировка: тщательно перемешать перед применением.

Пено генератор: 10-20 гр. до получения 1 литра готового продукта.

Пено комплект: 150-330 гр. до получения 1 литра готового продукта.

Подходит для всех типов воды, в том числе, находящейся в рецикле.

Сфера использования: Автомойки

Основное назначение: для удаления загрязнения с поверхностей транспортных средств, спец техники, вагонов, платформ, моторных отсеков и т. д.

Уровень pH: 13,5.

**SPUMER SELF 22 кг.** Автошампунь для моек самообслуживания.

**Профессиональная бесконтактная пена для ухода за автомобилями на  
МОЙКАХ САМООБСЛУЖИВАНИЯ (5 минут, МОЙ САМ)**

Автошампунь для мытья транспорта бесконтактным способом. Быстро растворяется в холодной воде. Легко удаляет загрязнения. Образует мягкую, устойчивую пену. Экономичен в использовании. Легко растворяет загрязнения. Не оставляет разводов. Подходит для использования на традиционных мойках, так и для систем дозирования на мойках самообслуживания. Удаляет любые типы загрязнений с поверхностей ТС.



**Дозировка:**

**Пеногенератор** – 10-15 г в 1 литре готового продукта (1-1,5% раствор)

**Пенокомплект** – 60-80 г в 1 литре готового продукта

**Дозатрон** – 10-20 г в 1 литре готового продукта (1-2% раствор)

**Сфера использования** – Автомойки с дозаторами/бесконтактные

**Основное назначение:** для бесконтактной мойки кузова через дозатор

В разведённом виде средства сохраняют свои свойства в течение 24 часов

**Уровень pH: 13**

**SPUMER SELF + 22 кг. Автошампунь для МОЕК  
САМООБСЛУЖИВАНИЯ.**

**Профессиональная бесконтактная пена для моек самообслуживания (5 минут, МОЙ САМ).**

Автошампунь для мытья транспорта бесконтактным способом. Быстро растворяется в холодной воде. Легко удаляет загрязнения. Образует мягкую, устойчивую пену. Экономичен в использовании. Легко растворяет загрязнения. Не оставляет разводов. Подходит для использования на традиционных мойках, так и для систем дозирования на мойках самообслуживания. Удаляет любые типы загрязнений с поверхностей ТС.



**Дозировка:**

**Пеногенератор** – 5-10 г в 1 литре готового продукта (0,5-1% раствор)

**Пенокомплект** – 50-60 г в 1 литре готового продукта

**Дозатрон** – 5-15 г в 1 литре готового продукта (0,5-1,5% раствор)

**Сфера использования** – Автомойки с дозаторами//бесконтактные

**Основное назначение:** для бесконтактной мойки кузова через дозатор  
В разведённом виде средства сохраняют свои свойства в течение 24 часов

**Уровень pH: 13**

### **TWIN FOAM 25 кг. Профессиональная гибридная пена для порталых автомоек**

Пена которая отлично растворяет грязь. Автошампунь с гибридной пеной (нано шампунь) который отлично растворяет грязи рекомендован к использованию в порталых мойках и мойках самообслуживания. Инновационный гибридный продукт: с одной стороны, он создает мелкопористую пену, а с другой стороны, его можно использовать в качестве шампуня для порталых моек. Рекомендуется для порталых автомоек с оборудованием Vitesse или Protect Shine Xpress.

Активная пена с альпийским ароматом. Комбинирует в себе две функции: образует густую пену, а также может быть использована в качестве шампуня для подачи на щетки.



**Расход:** 5-10 мл/на мойку (20-30 мл/на пенную лаву).

**Рекомендуется** для моечного оборудования на порталых мойка и мойках самообслуживания с опциями Vitesse или Protec — Shine — Xpress.

**Производитель:** Christ (Германия)

**Уровень pH:** 9,0

**MOTOR FOAM 10 кг. Средство для очистки двигателя.**

Щелочное чистящее средство.

Для удаления жиров и масел в моторном отсеке транспортных средств, на полах автосервисов и мастерских.



**Дозировка:**

Распылитель: - 250 гр. до получения 1 литра готового продукта.

**Сфера использования:** СТО, мастерские ремонта ДВС, автомойки.

**Основное назначение:** Мойка двигателя

**Уровень pH:** 12,0.

**SP CLEANING 10 кг. Спец средство для чистки деталей**

Средство для обезжиривания и удаления всех видов загрязнений с поверхности деталей из стали, чугуна, горячекатаной стали, загрязнений с поверхности деталей из алюминия  
в струйных моечных машинах и погружных моечных установках.



**Дозировка:**

Ручная чистка: 40 гр. моющего средства до получения 1 литра готового продукта.

**Сфера использования** – СТО, мастерские ремонта ДВС, автомойки  
**Основное назначение** - Для чистки деталей

**Уровень pH: 11**



**SP Cleaning Light 5 кг.** Средство для очистки деталей ДВС, алюминия, меди, чугуна

**Предназначено** для обезжиривания и удаления всех видов загрязнений (нефтяных, масло-жировых, консервационных смазок, СОЖ, копоти, др.) с поверхности деталей из стали, чугуна, алюминия, меди, для очистки автомобильных двигателей в струйных моечных машинах и погружных моечных установках (барботажных мойках).

Слабощелочное средство с низким пенообразованием. Не содержит щелочь.  
Не вызывает потемнения алюминиевых поверхностей



**Дозировка:** 30-100 г в 1 литре готового продукта (3 - 10% раствор)

**Способ применения:** встряхнуть содержимое канистры. В отдельной емкости взвесить необходимое количество средства, разбавить водой до получения рабочего раствора.

**Рекомендуемая температура** процесса очистки 60С – 70С.

Поместить детали в рабочий раствор на 30 минут. При необходимости растереть поверхность щеткой. Затем промыть водой. Оптимальные концентрации рабочего раствора и параметры мойки (температура и время) подбираются в зависимости от характера загрязнений и типа оборудования.

**Условия хранения:** В плотно закрытой таре при температуре не ниже 5С.

**Уровень pH: 11**



## Деталан А-10 Средство для очистки деталей и механизмов от нефтемасляных загрязнений 10 л.

Концентрированное жидкое слабощелочное средство с умеренным пенообразованием.

**Предназначено** для очистки двигателей, в том числе автомобильных, различных деталей, узлов и механизмов. Мойки транспортных средств и промышленного оборудования. Очистки полов от ГСМ. Межоперационной очистки и обезжиривания металлических поверхностей перед нанесением различных покрытий, в том числе лакокрасочных, включая порошковые. Для очистки текстильных, ПВХ и других материалов. Хорошо удаляет эксплуатационные загрязнения нефтяного, жирового, масляного, почвенного происхождения, консервационные смазки, СОЖ. Может заменять керосин и другие органические растворители при очистке изделий. Для многих видов загрязнений и смазок эффективно в холодной и теплой воде. Рабочие растворы могут использоваться многократно. Не оказывает коррозионного воздействия на любые щелочестойкие поверхности.



**Способы мойки:** ручную, погружение, замачивание, с использованием АВД, пеногенератора. **Концентрация:** 2-20% (0,2 - 2 л на 10 л воды).

**Температура:** 20-70° С. Оптимальные параметры обработки подбираются в каждом конкретном случае. После очистки поверхностей удалить остатки загрязненного раствора, промыть водой, при необходимости просушить

**pH – 11**

## **Деталан А-10М** Средство для очистки металлических поверхностей от минеральных смазок 10 л.

Концентрированное жидкое средство щелочного характера с умеренным пенообразованием предназначено для обезжиривания металлических поверхностей перед нанесением различных покрытий.

Для очистки деталей, узлов и механизмов от эксплуатационных загрязнений, консервационных смазок, СОЖ. Мойки транспортных средств и промышленного оборудования. Очистки автомобильных двигателей, полов от масложировых загрязнений и ГСМ. Рабочие растворы могут использоваться многократно.

Не оказывает коррозионного воздействия на щелочи стойкие поверхности и материалы. Не содержит щелочь, агрессивные растворители!

Не смешивать с кислотными средствами; не допускать длительного хранения при отрицательных температурах и перегрева.



**Способы мойки:** ручную, погружение, замачивание, с использованием АВД.

**Концентрация:** 2-15% (0,2 - 1,5л на 10л воды). **Температура:** 20-70° С.

**Очистка деталей и узлов в деталемоечных машинах.** Использовать водный раствор средства 2-10% концентрации. После очистки поверхностей удалить остатки загрязненного раствора, промыв водой. При необходимости просушить

**pH – 11**

**СИМАКЛИН 10 кг.** Универсальное моющее средство для очистки деталей ДВС, деталей из алюминия, меди, чугуна, для мойки моечных машинах струного типа, в моечных ваннах, в ультразвуковых ваннах, очистка вручную. Химия для очистки деталей ДВС, алюминия, меди, чугуна в детали моечных машинах и вручную. Бес щелочное универсальное моющее средство для очистки и обезжиривания металлических поверхностей (беспенное).

**Назначение:** Предназначено для удаления и обезжиривания с металлических поверхностей (алюминий, медь, чугун и тд.) промышленных загрязнений (СОЖ, остатки твердых и жидких смазок, загрязнений, возникающих в процессе эксплуатации изделия). Данное средство уберет небольшой нагар и кокс с поверхности детали. Рекомендуются использовать перед нанесением ЛКМ.

Не портит лак и краску.

**Сфера применения:** струйная очистка деталей; метод погружения в моечные ванны; обработка в ультразвуковых ваннах.



**Дозировка:** 3% в растворе позволит отмыть сильные загрязнения (30 гр. в 1 л. воды) Время мойки сокращается в два раза по сравнению с аналогами.

Высокоэффективные немецкие ПАВы. Содержит европейские ингибиторы коррозии. Сохраняют свои свойства при 80 °С.

Один раствора способна мыть до 25 циклов мойки на одном растворе (в зависимости от степени загрязнения деталей).

**Струйная очистка и ультразвуковая** обработка ведутся при температуре 20-80 градусов, продолжительность до 20 мин., концентрация раствора 3%.

**Очистка в моечных ваннах** ведется при температуре 20-80 градусов, концентрация рабочего раствора 3%. Приведенные температурные режимы и концентрации рабочих растворов носят рекомендательный характер и могут изменяться в зависимости от степени загрязнений и технических характеристик оборудования.

**Пример приготовления 3% рабочего раствора:** на 10 л воды - 300 мл средства.

**СИМАКЛИН Н 10 кг. Моющее средство для очистки деталей ДВС от нагара и сажи в моечных машинах**

Моющее средство для очистки деталей ДВС от нагара и сажи в моечных машинах, струного типа, моечных ваннах, ультразвуковых ваннах, очистка вручную.

Средство для очистки деталей ДВС. Бесщелочное (10-11 рН) моющее средство для очистки и обезжиривания металлических поверхностей от нагара (беспенное).

**Назначение:** Предназначено для удаления и обезжиривания с металлических поверхностей, (алюминий, чугун и тд.) нагара, сажи, застарелых и присохших промышленных загрязнений (СОЖ, остатки твердых и жидких смазок, загрязнений, возникающих в процессе эксплуатации изделия). Не портит лак и краску.

**Сфера применения:** струйная очистка деталей; метод погружения в моечные ванны; обработка в ультразвуковых ваннах.



**Дозировка:** 3% в растворе позволит отмыть сильные загрязнения (30 гр. в 1 л. воды). Время мойки сокращается в два раза по сравнению с аналогами.

Высокоэффективные немецкие ПАВЫ. Содержит европейские ингибиторы коррозии. Сохраняют свои свойства при 80С.

Способна отмыть на 1 заправке до 25 циклов мойки на одном растворе

**Струйная очистка и ультразвуковая** обработка ведутся при температуре 20-80 градусов, продолжительность до 20 мин., концентрация раствора 3%.

**Очистка в моечных ваннах** ведется при температуре 20-80 градусов, концентрация рабочего раствора 3%.

Приведенные температурные режимы и концентрации рабочих растворов носят рекомендательный характер и могут изменяться в зависимости от степени загрязнений и технических характеристик оборудования.

**Пример приготовления 3% рабочего раствора:** на 10 л воды - 300 мл средства.

**PREMIUM DRY 25 кг.** Холодный воск для сушки для портальной мойки  
Фен-воск премиум-класса для блеска. Гидрофобный автошампунь, наноглянцевый  
воск. Средство для сушки высокого уровня, характеризующееся экономичным  
расходом, большой площадью и быстрым разрывом, а также отличными  
результатами сушки. Обеспечивает длительный водоотталкивающий эффект с  
глянцевым эффектом и хороший обзор через передние и боковые окна.

Средство для сушки отличается быстротой высыхания, блеском и  
привлекательным результатом сушки. Можно использовать на всех автомойках, а  
также на мойках самообслуживания. Премиум глянцевый осушитель для  
портальной мойки и мойки самообслуживания. Высококачественный осушитель  
для портальных моек, который отличается низким расходом, хорошим покрытием  
кузова автомобиля, а также превосходными результатами  
сушки.



**Расход:** 7,5-15 мл/на мойку.

Придает долговременный водоотталкивающий эффект, вместе с отличной  
видимостью через лобовое стекло, а также боковые зеркала.

**Производитель:** Ghrist (Германия).

**Уровень pH:** 4,5



**RAPID WAX 5 кг.** Воск для полировки и придания блеска кузову автомобиля

Средство на основе воска 3 в 1: сушка, защита, полировка кузова авто.  
Защитное средство образует слой и препятствует влиянию неблагоприятных факторов окружающей среды, уберегает лакокрасочное покрытие авто от непосредственного контакта с различными веществами.



**Дозировка:**

Распылитель: 10-15 гр. до получения 1 литра готового продукта.

Воск для автомобиля применяется сразу после его мойки. Обладает гидрофобным эффектом. Не оставляет разводов на стёклах.

**Сфера использования:** Автомойки, автомоечные установки.

**Основное назначение:** Придание блеска кузову, гидрофобный эффект, защита кузова.

**Уровень pH: 7,0.**



ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**NANO PROTECTION 5 кг.** Средство для защиты кузова автомобиля

Средство на силикона-восковой основе 4 в 1: гидрофобный эффект, отталкивает грязь, создает силиконовую плёнку, защита кузова от коррозии. Придаёт покрытию яркость и блеск. Предотвращает выгорание лакокрасочного покрытия и сохраняет внешний вид автомобиля. Ускоряет высыхание.



**Дозировка:**

Распылитель: 30 - 50 для получения 1 литра готового продукта.

Создаёт водоотталкивающую и грязеотталкивающую силиконовую плёнку, защищает кузов от коррозии.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** придание блеска кузову.

**Уровень pH:** 7,0.

**ПОД ЗАКАЗ**

ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынга «Сергели»

**BRILLO POLISH MATTE (Bubble Gum) 5 кг.** Полироль для пластиковых и  
виниловых деталей салона автомобиля.

Полироль для пластиковых и виниловых деталей салона автомобиля придаёт  
поверхности матовый блеск.



**Дозировка:**

Распылитель – 500 гр. для получения 1 литра готового продукта.  
Наносится с помощью распылителя или губки.

**Сфера использования** - Автомойки

**Основное назначение:** Полироль для пластика и винила

**Уровень pH:** 7,0

ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**BLACK BRILL 1 кг. Защитный полироль для автомобильных шин.**

Не содержит силикон.

Средство для защиты автомобильных шин.



**Дозировка:**

Распылитель: 250-500 г в 1 литре готового продукта.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** Защита автомобильных шин.

**Уровень pH:** 7,0.

ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**BLACK BRILL 5 кг.** Защитный полироль для автомобильных шин.

Не содержит силикон.

Средство для защиты автомобильных шин.



**Дозировка:**

Распылитель: 250-500 г в 1 литре готового продукта.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** Защита автомобильных шин.

**Уровень pH:** 7,0.

**TEXOLUTE 10 кг.** Профессиональное средство для химчистки салона

Щелочной очиститель.

Для удаления пятен с текстильных покрытий обивки салона.  
Освежает текстильные покрытия.



**Дозировка:**

Ручная чистка: концентрат готов к применению.

Ручная уборка: 50-100 гр. моющего средства в 1 литре готового продукта.

Чистка экстрактором: 20-40 гр. моющего средства в 1 литре готового продукта.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** Для чистки салонов автомобилей.

**Уровень pH:** 11,0.

ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**PELLIX 1 кг.** Средство для удаления загрязнений с натуральной кожи и  
заменителей

Нейтральное средство.

Для удаления загрязнений изделий из натуральной кожи и заменителей и  
предотвращения их растрескивания

.



**Дозировка:**

Ручная чистка: средство готово к применению

**Сфера использования:** Автомойки, клининговые компании

**Основное назначение:** Для удаления загрязнения с изделий из натуральной кожи  
и заменителей

**Уровень pH:** 8,0..



ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**PELLIX CARE 1 кг.** Кондиционер с антистатическим эффектом для  
натуральной кожи и заменителей из эко кожи.  
Нейтральное средство.

Предотвращения растрескивания изделий из натуральной кожи и заменителей.



**Дозировка:**

Ручная уборка: средство готово к применению.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** Предотвращения растрескивания изделий из натуральной  
кожи и заменителей.

**Уровень pH:** 8,0.

ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»

**RAIN PROTECTION 750 мг. Средство «Анти-Дождь»**

**Обеспечение улучшенной видимости во время сильных осадков через лобовое стекло и зеркала заднего вида.**

Облегчение работы стеклоочистителей/дворников



**Дозировка:**

Средство готово к применению.

Сохраняет защитное действие в течении 1.5 месяцев за 1 применение.

**Сфера использования:** Автомойки.

**Основное назначение:** создание защитной пленки с высокой толщиной, устойчивой к механическим воздействиям

**Уровень pH:** 7,0.

**ООО «TYRE UNIVERSAL SERVICE», тел: 90 949-59-40. Фирменный магазин TUS.UZ  
г. Ташкент, ул. Янги Сергели, АЗС «IBR». Ориентир: напротив, авторынка «Сергели»**

**Моющие средства профессионального назначения.**

**Изготовлены в соответствии с европейскими стандартами.**

**В разведённом виде средства сохраняют свои свойства в течение 24 часов.**

**Фирменный магазин TUS.UZ**

**Моющие средства и оборудование для автомойки и клининга в Ташкенте.**

**Адрес: Узбекистан, Ташкент, Сергелийский район, ул. Янги Сергели,  
АЗС «IBR».**

**Ориентир: напротив авторынка «Сергели».**

**Режим работы: Вт, Ср, Чет, Пят, Суб, Вос.**

**С 10:00 - 17:00**

**Выходной день: Понедельник.**