

# ПЕНАКТИВ РАБОТАЕТ - ВЫ ОТДЫХАЕТЕ!

## Бесконтактная мойка автомобилей



### Средство для бесконтактной мойки «Пенактив»

Высококонцентрированное средство для мойки автомобилей. Быстро и эффективно удаляет загрязнения с наружных поверхностей автомобиля путем бесконтактной мойки с использованием пеногенераторов или аппаратов высокого давления. Образует обильную активную пену, которая легко смывается водой, не оставляя следов и разводов. Придает блеск лакокрасочному покрытию. Шампунь безопасен для лакокрасочных поверхностей, пластика и резины.

арт. PA-20 | 20 кг | pH 11.0

**СТАНДАРТ**



1:6



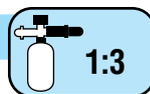
1:60

### Средство для бесконтактной мойки «Конти»

Бюджетное концентрированное средство для бесконтактной мойки. Обладает высоким пенообразованием. Предназначено для деликатной мойки автотранспорта. Может применяться как эффективное средство для предварительной мойки. Не оказывает негативного воздействия на лакокрасочные, резиновые, полимерные покрытия, в том числе из никеля, хрома и алюминия. Среднещелочное.

арт. KONTI-22, KONTI-5, KONTI-1 | 22 кг, 5 кг, 1 кг | pH 11.25

**СТАНДАРТ**



1:3



1:30

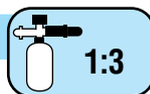


### Средство для бесконтактной мойки «Дозатрон»

Бюджетное экономичное средство для бесконтактной мойки. Разработано специально для «дозатронов». Так же хорошо зарекомендовало себя и в других аппаратах для нанесения на кузов автотранспорта. При минимальной концентрации моющие свойства на высоком уровне. За счет низкого показателя вязкости происходит эффективное приготовление рабочего раствора. Может применяться в бытовых АВД (аппараты высокого давления). Низкощелочное. Разбавление концентрата: от 1,5 % до 7% для дозатрона.

арт. DOZATRON-22 | 22 кг | pH 10.7

**СТАНДАРТ**



1:3



1:30

### Средство для бесконтактной мойки «Профит»

Универсальное концентрированное средство. Эффективно удаляет нефтепродукты, силикатные, белковые и другие виды загрязнений. Подходит для воды любой жесткости, что координально отличает от других автошампуней. Идеально подходит именно для российских условий.

Замечательно работает при любом способе нанесения на поверхность автотранспорта (включая дозатрон). При серьезных моющих свойствах не переходит грань отрицательного воздействия на ЛКП. Среднещелочное.

арт. PROFIT-24, PROFIT-5, PROFIT-1 | 24 кг, 5 кг, 1 кг | pH 10.9

**ПРЕМИУМ**



1:5



1:50



# Бесконтактная мойка автомобилей

## Средство для бесконтактной мойки «Некст»

Высококонцентрированное средство для бесконтактной мойки. Благодаря уникальной композиции ПАВов (поверхностно-активных веществ) осуществляет активное действие по очищению от любого типа загрязнений (включая жировые и смазочные), не повреждая ЛКП. Образует стойкую активную пену без вредного едкого запаха. Очень легко смывается, не оставляя разводов. Среднещелочное.

арт. NEXT-22, NEXT-5 | 22,5 кг, 5 кг | pH 11.1



**ПРЕМИУМ**



1:7



1:70

## Средство для бесконтактной мойки «Голд»

Высококонцентрированное щелочное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта. Эффективно удаляет нефтепродукты, силикатные, белковые и другие виды загрязнений не оставляя разводов без использования губки. Широкий спектр применения, вплоть до мойки автоцистерн и ж/д вагонов. Гелеобразный продукт позволяет при меньшей концентрации добиться максимального качества мойки. Высокощелочное.

арт. GOLD-23 | 23,6 кг | pH 12.3



**ЛЮКС**



1:10



1:100



## Средство для бесконтактной мойки «Дуплет»

Двухкомпонентное сверхинтенсивное концентрированное средство для бесконтактной мойки. Отлично зарекомендовало себя при мойке грузового автотранспорта, включая автоцистерны с нефтепродуктами. Возможно использовать для мойки двигателя при правильном разбавлении и соблюдении технологии. Обязательно тщательно перемешать перед применением. Высокощелочное.

арт. DUPLET-23 | 23 кг | pH 12.5

**ЛЮКС**



1:15



1:150

## Средство для бесконтактной мойки «Плазма»

Гелеобразное высококонцентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта. Обладает высокой вязкостью, соответственно разбавляется большим количеством воды, и одной канистры хватает на большее количество автомобилей. За счет высокой концентрации компонентов возможна значительная экономия препарата. 20 л препарата достаточно для мойки 400 автомобилей! Для пеногенератора рекомендуется предварительно разбавить водой 1:1, для дозатора 1:2...3.

арт. PLAZMA-26 | 26 кг | pH 13



**ЛЮКС**



1:20



1:200

# Ручная мойка



## Средство для ручной мойки «Hand made»

Нейтральный шампунь, с полимирующими свойствами, для ручной контактной мойки любого автотранспорта. Продукт образует стойкую активную пену, отделяя различного рода загрязнения от поверхности автомобиля. Не оказывает вредного воздействия на металлизированные, пластиковые и резиновые детали. Применение: 50-70 г. препарата растворить в 10 литрах воды. Допускается нанесение при помощи пенокомплекта.

арт. HAND-20, HAND-1 | 20 кг, 1 кг | pH 6.7

**СТАНДАРТ**

# Для двигателя



## Очиститель двигателя

Концентрированное щелочное высокопенное средство для мойки двигателя и подкапотного пространства. Применяется путем нанесения активной пены через подствольник аппарата высокого давления или через пеногенератор. Допускается беспенное нанесение препарата через распылители (спрееры). Средство можно использовать при температурах от 0°C до 35°C. Не рекомендуется наносить средство в зоне прямых солнечных лучей и не допускать передержки и высыхания средства. Перед применением охладить двигатель струей воды.

арт. ODV-11 | 11 кг | pH 11

**СТАНДАРТ**

# Для салона



## Химчистка салона

Многофункциональный продукт, удаляет загрязнения различного происхождения с большинства покрытий. Очищает и восстанавливает цвет! Главное преимущество – **НЕ СОДЕРЖИТ ХЛОРА!** Не оказывает негативного воздействия на изделия из натуральной кожи. Применяется как для текстиля, так и для пластика, винила, искусственной кожи. Разбавляется водой 1:8...10

арт. HS-11 | 11 кг | pH 11

**СТАНДАРТ**

## Полироль – очиститель для пластика

Очищает и придает глянец пластиковым деталям интерьера автомобиля. Препятствует образованию загрязнений и оседанию пыли. Не оставляет жирных пятен и разводов. Разбавлением достигается глянцевый или матовый эффект. При нанесении из триггера желательнее использовать микрофибру. Разбавляется водой 1:3...5.

арт. OPL-5 | 5 кг

**СТАНДАРТ**



## Для стекол



### Очиститель стекол «Горный хрусталь»

Универсальное чистящее средство для стекол различной степени загрязнения. Эффект достигается широким диапазоном разведения. Экономично в применении, не оставляет разводов и подтеков. Не навредит при наличии тонирующей пленки. Разбавляется водой 1:4...1:5.

арт. OS-5 | 5 кг | pH 6.7

**СТАНДАРТ**

## Защита и уход за поверхностями



### Состав для обработки кузова после мойки «Щит»

Финишный защитный состав «сушка-консервант» позволяет нейтрализовать остатки химии остающейся после мойки, а также ускорить и облегчить сушку автомобиля. «ЩИТ» придает блеск лакокрасочному покрытию, а также создает защитную водо- и грязеотталкивающую пленку. Если автомобиль обработан «ЩИТОМ» он легче и лучше отмывается в дальнейшем. Использование финишного состава «ЩИТ», при минимальном расходе (10 мл концентрата на автомобиль) – приносит высокую коммерческую выгоду. Разбавляется водой 1:100.

арт. SHIELD-5 | 5 кг | pH 6.7

**СТАНДАРТ**

### Удалитель битумных пятен

Средство для удаления нефтепродуктов, смол, битумных пятен, следов резины и других дорожно-нефтяных загрязнений с лакокрасочного покрытия, стекол, бамперов, молдингов, дисков.

**Применение:** Распылить или нанести на загрязненную поверхность, выждать 30-45 секунд, протереть салфеткой или губкой, затем смыть водой. ОГНЕОПАСНО! Соблюдать меры предосторожности!

арт. OBP-5 | 5 кг | pH 6.7



**СТАНДАРТ**

## Для клининга



### Средство для поломоечных машин

Пенное, щелочное средство (концентрат) с дезинфицирующим эффектом для мытья поверхностей. Подходит для всех типов поломоечных машин и для ручной обработки полов.

арт. PM-24 | 24 кг | pH 12.2

**СТАНДАРТ**

# Для шин и дисков



## Очиститель – чернитель для шин

Профессиональное средство готовое к применению для удаления загрязнений различного происхождения с автомобильных шин и придания новизны.

**Применение:** Нанести состав на чистую вымытую поверхность с помощью триггера или губки. Выдержать на поверхности 1-2 минуты. Остатки очистителя удалить сухой салфеткой. Не разбавлять водой! ОГНЕОПАСНО! Не рекомендуется наносить средство в зоне прямых солнечных лучей, при температурах выше +50°C или вблизи открытого огня.

арт. CHR-10 | 10 кг

**СТАНДАРТ**

## Чернитель – кондиционер для шин

Профессиональное средство на основе силикона для обновления и восстановления внешнего вида автомобильных шин и других резиновых изделий. Идеально подходит для обработки молдингов и брызговиков. Предохраняет резину от растрескивания, придает мягкость и эластичность. Увеличивает срок службы изделий.

**Применение:** Состав наносится с расстояния 15-20 см при помощи разбрызгивателя любого типа, губки или тканевой салфетки. После нанесения растереть по всей обрабатываемой поверхности. Средство нетоксично, пожаро- и взрывобезопасно.

арт. BLACK-11 | 11 кг



**СТАНДАРТ**



## Очиститель дисков

Быстро и эффективно удаляет с колесных дисков битумные, жировые и масляные пятна, следы насекомых, гудрона и т.д.. Безопасен для шин. Не применять для мойки кузова автомобиля. Разбавляется водой 1:4...6.

**Применение:** Нанесите на диск при помощи триггера, выдержать 1 минуту, удалить налет щеткой-ершиком для дисков. Смыть водой. Кислотное средство! Соблюдать меры предосторожности!

арт. OD-6 | 6 кг

**СТАНДАРТ**

# ПЕНАКТИВ

**РАБОТАЕТ - ВЫ  
ОТДЫХАЕТЕ!**

