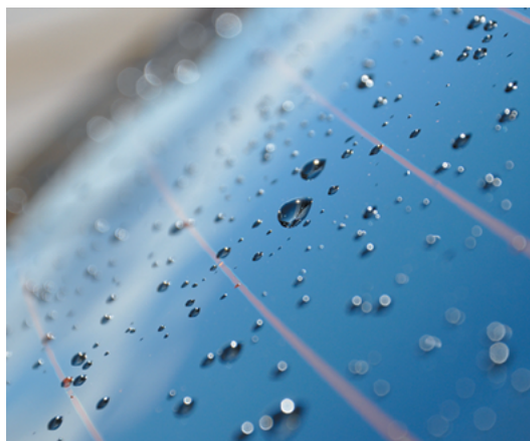




КАТАЛОГ АВТОХИМИИ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОМОЕК



2014



Компания GRASS

GRASS – российский производитель профессиональной автохимии и автокосметики, а также моющих средств для клинингового бизнеса. Мы снабжаем автомоечные комплексы, автосервисы и уборочные компании высококачественной продукцией и оборудованием. Сегодня GRASS является лидером по продажам моющих средств на отечественном автомобильном рынке. Мы представлены в каждом регионе России и странах ближнего зарубежья.

Миссия и цели

Наша миссия – стать незаменимым другом и партнером для всего автомоечного и уборочного бизнеса, доказывая это первоклассным сервисом и качеством продукции.

Наша основная цель – совершенствовать и развивать моечный бизнес, предоставляя эффективную и безопасную продукцию. При этом мы работаем быстро, опережая

потребности завтрашнего дня, постоянно улучшаем собственную деятельность для решения самых сложных проблем потребителя.

Мы осуществляем полную помощь нашим представителям в регионах, проводим семинары, предоставляем обучение, рекламные материалы и информационную поддержку на всех стадиях развития бизнеса.

Продукция GRASS изготавливается на нашем собственном заводе в России. Использование исключительно качественного сырья, высокий профессионализм сотрудников и накопленный опыт работы позволили создать товар, отвечающий самым жестким европейским стандартам по моющей способности и экологичности. В нашей лаборатории мы непрерывно занимаемся улучшением существующих и разработкой новых моющих средств. Ассортимент продукции велик и постоянно расширяется. Мы пытаемся предоставить максимальный спектр средств по уходу за автомобилем и за помещениями, ответственно подходя к созданию каждого нового продукта.

В 2013 году компания GRASS получила сертификат, подтверждающий, что в организации налажена система менеджмента качества по стандарту ИСО 9001:2008, отвечающая требованиям потребителей. Это означает определенный уровень надежности и эффективности работы компании, свидетельствует о налаженном документообороте, квалифицированной работе с претензиями, стремлении постоянно улучшать свою деятельность, тем самым повышая конкурентоспособность на рынке. Нашим партнерам это поможет продвигать товар в тендерах, где у компании-производителя продукции требуется наличие системы менеджмента качества ИСО 9001:2008.

Наши клиенты:

- автомоечные станции
- транспортные предприятия и автосервисы
- пищевые и промышленные производства
- клининговые компании
- предприятия гостиничного и ресторанного сервиса
- сетевые и розничные автомагазины.

Почему с нами сотрудничают?

Потому что мы:

- производим уникальную продукцию
- предоставляем эксклюзивные права на дистрибуцию
- поддерживаем постоянный контакт с потребителем
- контролируем качество
- обеспечиваем наличие товара на складе
- осуществляем доставку покупателю любым транспортом
- индивидуально подходим к каждому клиенту
- предлагаем доступные цены, используем гибкую систему скидок.

Мы всегда готовы к развитию и уверены, что работа с нами будет способствовать достижению более высоких результатов в Вашем бизнесе.

Уже больше 10-ти лет мы работаем на "чистый результат"!

*Движение
в чистом виде.*

Содержание:

О компании.....	2
АВТОХИМИЯ	
Средства для бесконтактной мойки автомобиля.....	6
Автохимия для порталных моек.....	8
Автошампуни для ручной мойки автомобиля.....	9
Средства для стекол.....	10
Очистители следов насекомых.....	11
Очистители двигателя.....	12
Средства для удаления пятен.....	12
Воски для быстрой сушки.....	13
Очистители салона.....	14
Полироли-очистители пластика.....	15
Кондиционер-очиститель кожи.....	16
Чернители резины.....	16
Средство для очистки дисков.....	17
Средство для очистки внешнего и внутреннего фасада автомойки.....	17
Средства защитные.....	18
Средства для полировки лакокрасочного покрытия автомобиля.....	18
Средства для снятия транзитного слоя.....	20
Коагулянты и пеногасители.....	20
Нанопокрывтия серии NanoForce.....	21



ОБОРУДОВАНИЕ И АКСЕССУАРЫ

Протирачные материалы.....	22
Ароматизаторы.....	24
Зимние щетки и сгоны.....	26
Пенокомплекты и пеногенераторы.....	27
Запчасти и аксессуары для пенокомплектов.....	29
Запчасти для пенокопья.....	31
Пеногенераторы и комплектующие.....	32
Шланги ВД.....	34
Консольные балки и поворотные соединения для шлангов.....	35
Входные водные фильтры для АВД.....	35
Чистящие пистолеты.....	36
Дозирующие системы.....	36
Аксессуары.....	37
Профессиональные моющие пылесосы ELSEA (Италия).....	39
Профессиональные пылесосы, пылеводососы.....	41
Аппараты высокого давления.....	46
Очистные установки серии AQUA.....	48
Спецодежда.....	49
Сопутствующие товары.....	50
Рекламные материалы.....	50



СРЕДСТВА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ

ACTIVE FOAM LIGHT



СРЕДСТВО ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 80-200 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:20 - 1:50 (20-50 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:1 - 1:2 (300-500 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	132100
5 кг	132101
20 кг	132103

ACTIVE FOAM



СРЕДСТВО ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 80-170 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:25 - 1:50 (20-40 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:1 - 1:3 (250-500 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113160
5,5 кг	113161
22 кг	113163

ACTIVE FOAM ECO



СРЕДСТВО ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:30 - 1:50 (20-30 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:1 - 1:4 (200-500 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113100
5,75 кг	113101
11,5 кг	113102
23 кг	113103

ACTIVE FOAM EFFECT



СУПЕРПЕНА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Высокопенное концентрированное средство для бесконтактной мойки любого автотранспорта. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается. Придает блеск поверхности, не наносит вреда лакокрасочным покрытиям. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:50 - 1:100 (10-20 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:2 - 1:6 (150-300 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от времени года и степени загрязнения.
2. Сбить с загрязненной поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113110
6 кг	113111
12 кг	113112
24 кг	113113

СРЕДСТВА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ

ACTIVE FOAM POWER



СИЛЬНО КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ ЩЕЛОЧНОЕ МОЩЕЕ СРЕДСТВО

Предназначено для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта, тентов, двигателей, автоцистерн. Оптимально для удаления тяжелых загрязнений. Благодаря особым компонентам отлично работает в холодной воде и в зимнее время года. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Допускается расслоение. Взболтать перед применением!

Расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:50 - 1:100 (10-20 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:2 - 1:6 (150-300 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113140
6 кг	113141
12 кг	113142
24 кг	113143

ACTIVE FOAM PINK



РОЗОВАЯ СУПЕРПЕНА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Высокопенное концентрированное средство для бесконтактной мойки любого автотранспорта. Создает пену розового цвета с плотной структурой, легко смывающуюся водой. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Придает блеск, не причиняет вреда лакокрасочной поверхности. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:50 - 1:100 (10-20 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:2 - 1:6 (150-300 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113120
6 кг	113121
12 кг	113122
24 кг	113123

ACTIVE FOAM DOSATRON



СРЕДСТВО ДЛЯ СИСТЕМ ДОЗИРОВАНИЯ

Специально разработанное средство для систем дозирования. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Имеет умеренное пенообразование, легко смывается с поверхности. Не причиняет вреда лакокрасочным поверхностям, пластику и деталям из сплавов цветных металлов. Не оставляет осадка в трубопроводах и емкостях. Отлично работает на неподготовленной воде. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 25-60 г концентрата.

1. Для дозатора – выставляется показатель концентрации 1-2%.
2. Для пеногенератора – концентрат разводят в соотношении 1:70 - 1:160 (6-15 г/л).
3. Для пенокомплекта (1 л) – используют 1:4 - 1:9 (100-200 мл) концентрата, в зависимости от степени загрязнения автомобиля.
4. Сбить грязь, нанести состав, выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания.
5. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113170
24 кг	113173

ACTIVE FOAM TRUCK



СИЛЬНО КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ ЩЕЛОЧНОЕ МОЩЕЕ СРЕДСТВО

Мощное средство бесконтактной мойки, созданное специально для удаления особо сложных загрязнений с грузового и легкового автотранспорта. Предназначено для очистки кузова, тентов, шасси, бензобаков, двигателей, автоцистерн, транспорта, работающего на дальних перевозках. Оптимально для удаления пыли, грязи, масла, мазута и других дорожных загрязнений. Отлично работает в холодной воде и при низких температурах. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Допускается расслоение. Взболтать перед применением!

Расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата.

1. Грузовой автотранспорт: разбавить с водой из расчета 1:30 - 1:70 (15-30 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:1 - 1:3 (250-500 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Легковой автотранспорт: разбавить с водой из расчета 1:50 - 1:100 (10-20 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:3 - 1:9 (100-250 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
3. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав в виде пены.
4. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания.
5. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (10-15 см).



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113190
6 кг	113191
24 кг	113193

СРЕДСТВА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ

ACTIVE FOAM GEL



СУПЕРКОНЦЕНТРАТ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта. Создает обильную, стойкую пену, которая легко смывается. Отлично удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Суперконцентрированная формула позволяет отмыть в 2 раза больше грязи. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину должен составлять 40-50 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с теплой водой из расчета 1:70-1:160 (6-15 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:4-1:9 (100-200 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113150
6 кг	113151
25 кг	113153

ACTIVE FOAM GEL+



СУПЕРКОНЦЕНТРАТ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

Для мойки легкового и грузового автотранспорта. Хорошо пенится и легко смывается с поверхности. Удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы насекомых. Суперконцентрированная формула позволяет отмыть в 3 раза больше грязи.

Способ применения:

Расход на одну легковую машину составляет 20-30 г концентрата.

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с теплой водой из расчета 1:80-1:250 (4-12 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 1:6-1:12 (80-150 г) в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков.
3. Выдержать 1-2 мин, не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	113180
6 кг	113181
25 кг	113183

АВТОХИМИЯ ДЛЯ ПОРТАЛЬНЫХ МОЕК

ACTIVE PORTAL



АКТИВНАЯ ПЕНА ДЛЯ ПОРТАЛЬНОЙ МОЙКИ

Применяется на портальных моечных установках, туннелях, моечных боксах. Позволяет размягчить грязь и сделать более легким ее удаление портальными щетками на основном цикле мойки. Хорошо удаляет устойчивые загрязнения. Слабощелочная формула безопасна для деталей и узлов моечного оборудования, а также окрашенных и пластиковых покрытий автомобиля. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

1. Через автоматическую систему портала: разбавить согласно инструкции по эксплуатации моеющего оборудования.
2. Бесконтактный способ: разбавить с водой из расчета 20-30 г/л. С помощью пеногенератора нанести на поверхность автомобиля в виде пены, затем смыть большим количеством воды.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
22 кг	139113

FOAM PORTAL



ВЫСОКОПЕННЫЙ ШАМПУНЬ ДЛЯ ПОРТАЛЬНОЙ МОЙКИ

Специально разработанный пенный шампунь для мойки автомобилей на портальных моечных установках, туннелях, моечных боксах. Образует обильную и устойчивую пену. Безопасен для деталей и узлов моечного оборудования, а также окрашенных и пластиковых покрытий автомобиля. Благодаря своей специальной формуле поддерживает скольжение щеток, защищая тем самым поверхность автомобиля. Содержит антикоррозионные добавки.

Способ применения:

1. Через автоматическую подачу на щетку: разбавить согласно инструкции по эксплуатации моеющего оборудования.
2. Ручной способ: разбавить с водой из расчета 2-3 г/л, мыть автомобиль обычным способом с помощью губки или щетки. Затем смыть большим количеством воды.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
20 кг	139103

АВТОХИМИЯ ДЛЯ ПОРТАЛЬНЫХ МОЕК

PORTAL WAX



ВОСК ДЛЯ БЫСТРОЙ СУШКИ НА ПОРТАЛЬНЫХ МОЙКАХ

Концентрированный эффективный продукт для тоннельных и портальных моек. Обладает высокой водоотталкивающей способностью, обеспечивает быстрое высыхание автомобиля после мойки. Автомобиль остается совершенно сухим, блестящим и защищенным от воздействий окружающей среды. Обработанная поверхность самоочищается под воздействием дождя или при ополаскивании водой. Средство обладает антистатическим эффектом. Отлично работает даже при использовании жесткой воды и при низких температурах.

Способ применения:

1. Через автоматическую систему портала: разбавить согласно инструкции по эксплуатации моеющего оборудования.
2. Ручной способ: разбавить с водой из расчета 20-40 г/л, нанести на поверхность с помощью распылителя.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
20 кг	139123

АВТОШАМПУНИ ДЛЯ РУЧНОЙ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ

AUTO SHAMPOO



АВТОШАМПУНЬ ДЛЯ РУЧНОЙ МОЙКИ

(с ароматом апельсина или зеленого яблока)

Предназначен для мытья различных видов автотранспорта. Произведен на основе эффективных моющих компонентов натурального происхождения. Отлично очищает въевшуюся грязь, сажу, масляные пятна, соль и другие тяжелые эксплуатационные загрязнения, обеспечивает полирующий эффект. Не оказывает раздражающего воздействия на кожу рук.

Способ применения:

1. Растворить 20-30 г шампуня в 10 литрах воды.
2. Нанести на поверхность с помощью губки или пеногенератора.
3. Обильно смыть водой, протереть насухо.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
500 мл	111105-1
500 мл	111105-2
1 л	111100-1
1 л	111100-2

AUTO SHAMPOO



АВТОШАМПУНЬ ДЛЯ РУЧНОЙ МОЙКИ

Предназначен для мытья различных видов автотранспорта. Эффективно очищает въевшуюся грязь, сажу, масляные пятна, соль и другие тяжелые эксплуатационные загрязнения, обеспечивает полирующий эффект. Не оказывает раздражающего воздействия на кожу рук.

Способ применения:

1. Растворить 20-30 г шампуня в 10 литрах воды.
2. Нанести на поверхность с помощью губки.
3. Обильно смыть водой, протереть насухо.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
5 кг	111101
10 кг	111102
20 кг	111103

NANO SHAMPOO



НАНОШАМПУНЬ С ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ

Высокопенный шампунь совмещает в себе мойку и защиту лакокрасочного покрытия автомобиля. Восстанавливает блеск покрытия и надолго консервирует его. На кузове создается тонкая защитная пленка, защищающая от воды, грязи и обледенения. Обработанная поверхность дольше остается чистой и легко моется. При повторных применениях наносредства продолжительность действия защитного покрытия увеличивается.

Способ применения:

1. Предварительно помыть автомобиль с помощью любого средства для бесконтактной мойки GRASS.
2. Нанести наношампунь на поверхность с помощью пенокомплекта или вручную. Для нанесения с помощью пенокомплекта (1 л) потребуется 100 мл концентрата. Для ручной мойки необходимо развести концентрат из расчета 50 мл на 10 л теплой воды. После нанесения средства следует растереть его на поверхности губкой или специальной перчаткой.
3. Смыть остатки шампуня водой, протереть насухо.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
250 мл	136250
1 л	136101
5 кг	136102

СРЕДСТВА ДЛЯ СТЕКОЛ

CLEAN GLASS



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ

Универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика, хрома, кафеля. Не оставляет подтеков, разводов, экономичен в применении. Придает поверхностям антистатические свойства, обеспечивает максимальную видимость. Может применяться в офисе для чистки мебели, обновления мониторов, стекол, зеркал, торгового оборудования.

Способ применения:

1. Распылите средство на загрязненные места с расстояния 15-20 см, протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.
2. Для достижения наилучшего результата не рекомендуется использовать продукт под прямыми солнечными лучами.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	147250
500 мл (тригер)	130105
500 мл	130108
750 мл (аэрозоль)	130107

CLEAN GLASS



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ

Универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика, хрома, кафеля. Не оставляет подтеков, разводов, экономичен в применении. Придает поверхностям антистатические свойства, обеспечивает максимальную видимость. Может применяться в офисе для чистки мебели, обновления мониторов, стекол, зеркал, торгового оборудования.

Способ применения:

1. Распылите средство на загрязненные места с расстояния 15-20 см, протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.
2. Для достижения наилучшего результата не рекомендуется использовать продукт под прямыми солнечными лучами.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	133100
5 кг	133101

CLEAN GLASS CONCENTRATE



КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ

Концентрированный универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика, хрома, кафеля. Не оставляет подтеков, разводов, экономичен в применении. Придает поверхностям антистатические свойства, обеспечивает максимальную видимость. Может применяться в офисе для чистки мебели, обновления мониторов, стекол, зеркал, торгового оборудования.

Способ применения:

1. Концентрат разбавить с водой из расчета 150-200 г/л.
2. Готовый раствор распылить на загрязненные места с расстояния 15-20 см, протереть сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания. Для достижения наилучшего результата не рекомендуется использовать продукт под прямыми солнечными лучами.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	130100
5 кг	130101

МУХОМОЙ



ЛЕТНИЙ СТЕКЛООМЫВАТЕЛЬ. КОНЦЕНТРАТ

Стеклоомыватель предназначен для очистки стекол в летний период. Эффективно удаляет следы от насекомых, смолы древесных почек, соль, нефтяную пленку, грязь. Не оставляет бликов, разводов на стекле, масляных пятен. Средство безвредно для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей.

Способ применения:

1. Разбавить средство с водой в пропорции 1:4.
2. Готовый раствор залить в бачок стеклоомывателя.
3. Для чистки стекол вручную необходимо налить разбавленный состав в распылитель, нанести средство на поверхность, выждать не более минуты, не допуская высыхания. Затем протереть поверхность микрофиброй или бумажной салфеткой.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 40°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	220001

СРЕДСТВА ДЛЯ СТЕКОЛ

ANTIFOG



АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ ДЛЯ СТЕКОЛ

Средство для предотвращения запотевания стекол и зеркал автомобиля. Обеспечивает отличную видимость в течение длительного времени.

Способ применения:

1. Взболтать перед применением. Перед обработкой очистить стекло средством «Clean Glass».
2. Распылить средство на стекло и тщательно располировать его по поверхности с помощью сухого чистого бумажного полотенца или микрофибры.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	154250

DEFROSTER



РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗАМКОВ

Растворяет снег и лед со стекол, фар, зеркал и дворников автомобиля. Предотвращает образование наледи и прилипание снега. Размораживает дверные замки и уплотнители. Безвреден для лакокрасочного покрытия автомобиля, а также хромированных, пластиковых и резиновых поверхностей. Работает до -50°С.

Способ применения:

1. Распылите средство на поверхность, подождите 1-2 минуты.
2. Снимите остатки льда со стекла скребком или щеткой, при необходимости протрите стекло сухой тканью.
3. Для того, чтобы предотвратить обледенение, распылите средство на стекло заранее и не вытирайте.
4. Чтобы разморозить замки – хорошенько впрысните средство в личинку замка и подождите 1-2 минуты.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	151250
500 мл (тригер)	170105

ОЧИСТИТЕЛИ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

MOSQUITOS CLEANER

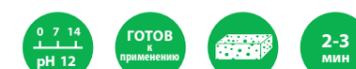


ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

Предназначен для быстрого и легкого удаления остатков насекомых, смолы и древесных почек со стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капота, решеток радиатора. Обладает высокой очищающей способностью.

Способ применения:

1. Перед основной мойкой автомобиля следует обильно нанести средство на загрязненные области с близкого расстояния.
2. Через 2-3 минуты потереть загрязнение губкой и смыть водой с автошампунем GRASS.
3. Не допускать высыхания на поверхности.
4. Средство также можно добавить в бачок стеклоомывателя из расчета 10-15 грамм на литр воды.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	156250
500 мл (тригер)	118105

MOSQUITOS CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

Концентрированное средство на основе эффективных моющих компонентов и активных добавок. Предназначено для быстрого и легкого удаления остатков насекомых со стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капота, решеток радиатора. Обладает высокой очищающей способностью.

Способ применения:

1. Концентрат разбавить с водой в пропорции 100-200 г/л в зависимости от степени загрязнения.
2. Сбить с загрязненной поверхности водой под давлением верхний слой пыли, после чего нанести из распылителя моющий раствор, выдержать 2-3 минуты, не допуская высыхания.
3. Тщательно смыть водой.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	118100
5 кг	118101

ОЧИСТИТЕЛИ ДВИГАТЕЛЯ

MOTOR CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Произведено на основе эффективных моющих компонентов и активных добавок. Предназначено для очистки моторного блока и частей двигателя от масляных пятен, потеков смазки, налипшей пыли и другой дорожной грязи. Мощная щелочная формула позволяет очистить даже самые застарелые загрязнения.

Способ применения:

1. Концентрат развести с водой из расчета 100-200 г/л в зависимости от степени загрязнения.
2. Водой под давлением сбить с загрязненной поверхности верхний слой пыли, после чего нанести из распылителя разбавленный состав, выдержать 2-3 мин, не допуская высыхания.
3. Тщательно смыть водой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	1 л	116100
0°- 30°	рекомендуется	5 кг	116101
> 30°	допустимо	20 кг	116103

ENGINE CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Средство для очистки моторного блока и частей двигателя от масляных пятен, потеков смазки, налипшей пыли и другой дорожной грязи. Новая бесщелочная формула на водной основе с применением эффективных органических растворителей и комплекса поверхностно-активных веществ является абсолютно безопасной для рук и для лакокрасочного покрытия автомобиля. Средство обладает высокой очищающей способностью и при этом не имеет резкого запаха.

Способ применения:

1. Распылить средство на обрабатываемую поверхность с близкого расстояния.
2. Через 2-3 мин смыть водой. При необходимости повторить.
3. Наилучший эффект достигается на горячем двигателе. Узлы, не допускающие попадания влаги, рекомендуется предварительно закрыть пленкой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	500 мл	116105
0°- 30°	рекомендуется		
> 30°	допустимо		

ENGINE CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Нейтральное моющее средство с высоким пенообразованием предназначено для очистки моторного блока и частей двигателя от масляных пятен, потеков смазки, налипшей пыли, насекомых и другой дорожной грязи. Новая бесщелочная формула на водной основе с применением эффективных органических растворителей и комплекса поверхностно-активных веществ является абсолютно безопасной для рук и лакокрасочного покрытия автомобиля. Не вызывает коррозии алюминиевых деталей. Состав обладает высокой очищающей способностью и при этом не имеет резкого запаха.

Способ применения:

1. Для приготовления рабочего раствора концентрат развести из расчета 200 г/л воды.
2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести из распылителя разбавленный состав, выдержать 1-2 мин, затем тщательно смыть водой под высоким давлением.
3. Для удаления застарелых загрязнений средство применять в концентрированном виде.
4. Наилучший эффект достигается на горячем двигателе.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	1 л	116200
0°- 30°	рекомендуется	5 кг	116201
> 30°	допустимо		

СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН

ANTIBITUM



СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ БИТУМНЫХ ПЯТЕН

Средство для удаления нефтепродуктов, смол, битумных пятен, следов резины и др. дорожно-нефтяных загрязнений с различных поверхностей. Основан на эффективных низколетучих растворителях высокой очистки, поэтому не имеет резкого запаха. Не повреждает ЛКП.

Способ применения:

1. Распылить состав на загрязненную поверхность.
2. Подождать 1-2 мин, в зависимости от типа и степени загрязнения.
3. Потереть губкой или салфеткой, затем смыть водой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	250 мл	155250
0°- 30°	рекомендуется	500 мл	150105
> 40°	не рекомендуется	5 кг	150101

СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН

WHITE SPIRIT



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ

Служит для растворения любых масляных, жировых, нефтяных и других сложных загрязнений. Легко удаляет пятна от битума, смолы, краски, налипшие почки деревьев. Используется для очистки двигателя, удаления пятен с пластика, металла, тканевых, резиновых, кожаных и других поверхностей. Подходит для удаления пятен перед химической чисткой тканевых поверхностей. Безопасен для использования на окрашенных поверхностях.

Способ применения:

1. Нанести на очищаемую поверхность с помощью тканевой салфетки, предварительно смочив ее средством, либо непосредственно на поверхность.
2. При застарелых загрязнениях выждать несколько минут.
3. Сухой салфеткой промокнуть место загрязнения до полного высыхания.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	1 л	213101
0°- 30°	рекомендуется	5 кг	213105
> 40°	не рекомендуется		

ВОСКИ ДЛЯ БЫСТРОЙ СУШКИ

CHERRY WAX



ВОСК ДЛЯ БЫСТРОЙ СУШКИ

Концентрированный эффективный продукт, защищающий автомобиль от внешних воздействий окружающей среды. Обладает высокой водоотталкивающей способностью, ускоряя процесс высыхания кузова после мойки. Придает дополнительный блеск и антистатические свойства. Не пачкает и не повреждает стекла. Эффективен в любое время года. Может использоваться в мойках тоннельного и порталного типа.

Способ применения:

1. Концентрат разбавить с водой в пропорции 1:25 (1:50) или 20-40 мл на 1 литр воды. Нанести на поверхность с помощью распылителя или через дозировочную систему.
2. Разбавить с водой в пропорции 1:3 (1:5) или 150 (250) г на 1 л воды и нанести на поверхность с помощью пеногенератора.
3. Остатки средства смыть водой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	250 мл	138250
0°- 30°	рекомендуется	1 л	138100
> 30°	допустимо	5 кг	138101

FAST WAX



ВОСК ДЛЯ БЫСТРОЙ СУШКИ

Концентрированный эффективный продукт, обладающий высокой водоотталкивающей способностью, обеспечивает быстрое высыхание автомобиля после мойки и антистатический эффект. Поверхность остается совершенно сухой, блестящей и защищенной от воздействия окружающей среды. Может использоваться в мойках тоннельного и порталного типа.

Способ применения:

1. Концентрат разбавляется в пропорции 1:100, 1:50 или 10-20 грамм на 1 литр воды. Нанести на поверхность с помощью распылителя или через дозировочную систему.
2. Разбавить с водой в пропорции 1:10 или 100 г на 1 л воды и нанести на поверхность с помощью пеногенератора.
3. Остатки средства смыть водой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	1 л	110100
0°- 30°	рекомендуется	5 кг	110101
> 30°	допустимо		

HOT WAX



ВОСК ДЛЯ БЫСТРОЙ СУШКИ

Концентрированное средство для ухода за автомобилем после мойки. Обеспечивает быстрое удаление воды с кузова. После обработки защищает лакокрасочное покрытие от воздействия агрессивных факторов окружающей среды. На поверхности образует пленку, обеспечивающую отталкивание воды и грязи. Придает блеск. При повторном применении действие средства усиливается, эффект сохраняется на протяжении нескольких моек.

Способ применения:

1. Концентрат разбавить с горячей водой (50-80°С) в пропорции 1:200 или 1:400.
2. Нанести с помощью губки или распылителя равномерно по всей поверхности автомобиля.
3. Остатки средства смыть водой.



Температурный режим хранения, °С		Фасовка	Артикул
< 0°	допустимо	1 л	127100
0°- 30°	рекомендуется	5 кг	127101
> 30°	допустимо		

ОЧИСТИТЕЛИ САЛОНА

MULTIPURPOSE FOAM CLEANER



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

Профессиональный аэрозоль идеально подходит для глубокой чистки винила и тканевой обивки, автомобильных ковриков, а также ковровых покрытий. Быстро удаляет загрязнения, восстанавливает первоначальный цвет и внешний вид.

Способ применения:

1. Перед применением протестируйте на незаметном участке, чтобы убедиться в цветостойкости покрытия.
2. Хорошо встряхните баллон. Держите баллон вертикально и распылите средство на очищаемую поверхность.
3. Через 30-40 секунд удалите остатки пены влажной тканью, губкой или щеткой. Протрите насухо.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
750 мл	112117

UNIVERSAL CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА

Профессиональный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для всех видов ткани, искусственной кожи и пластика.

Способ применения:

1. Перед проведением влажной очистки тканевой поверхности желательно ее пропылесосить.
2. Нанести средство из распылителя с близкого расстояния, щеткой или губкой - взбить пену.
3. Пенный раствор вместе с пылью и загрязнениями собрать с помощью пылеводососа или вручную.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
500 мл	112105

UNIVERSAL CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА

Профессиональный пенный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для чистки ткани, велюра, искусственной и натуральной кожи, пластика и стекол. Оживляет и обновляет цвета обивки. Не повреждает волокон ткани. Легко справляется с жирными пятнами. Устраняет неприятные запахи. В концентрированном виде может использоваться как пятновыводитель.

Способ применения:

1. Перед началом химчистки следует пропылесосить поверхность.
2. Затем удалить сложные пятна растворителем или данным концентратом, не разбавляя его с водой.
3. Для общей чистки концентрат следует разбавить из расчета 50-100 г/л воды. Раствор можно нанести с помощью распылителя, чистящего пистолета или коврового экстрактора. Сильные загрязнения при необходимости потереть щеткой.
4. Остатки раствора вместе с загрязнениями собрать пылесосом или вручную.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	112100
5 кг	112101
20 кг	112103

TEXTILE CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА

Профессиональный низкопенный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для чистки ткани, велюра, искусственной и натуральной кожи, пластика и стекол. Оживляет и обновляет цвета обивки. Не повреждает волокон ткани. Легко справляется с жирными пятнами. Устраняет неприятные запахи. В концентрированном виде может использоваться как пятновыводитель.

Способ применения:

1. Перед началом химчистки следует пропылесосить поверхность.
2. Затем удалить сложные пятна растворителем или данным концентратом, не разбавляя его водой.
3. Для общей чистки концентрат следует разбавить из расчета 50-100 г/л воды. Раствор можно нанести с помощью распылителя, чистящего пистолета или коврового экстрактора. Сильные загрязнения при необходимости потереть щеткой.
4. Остатки раствора вместе с загрязнениями собрать пылесосом или вручную.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	112110
5 кг	112111

ПОЛИРОЛИ-ОЧИСТИТЕЛИ ПЛАСТИКА

DASHBOARD CLEANER



ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА. ГЛЯНЦЕВЫЙ БЛЕСК.

Профессиональный аэрозоль для полировки и придания глянцевого блеска пластиковым, кожаным и резиновым элементам отделки салона автомобиля. Может использоваться как смазочный материал в мелких механизмах и для полировки шин. Препятствует появлению жирных пятен и оседанию пыли. Обладает приятным ароматом вишни, клубники, лимона, ванили.

Способ применения:

1. Встряхнуть перед использованием.
2. Равномерно распылить средство на поверхность с расстояния 20-30 см.
3. Растереть сухой чистой салфеткой.
4. Не допускать попадания средства на прозрачные поверхности.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Аромат	Фасовка	Артикул
лимон	750 мл	120107-1
вишня	750 мл	120107-2
клубника	750 мл	120107-3
ваниль	750 мл	120107-4

POLYROLE MATTE



ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА. МАТОВЫЙ БЛЕСК.

Профессиональный матовый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, дерева, винила, пластика и резины. Сохраняет первоначальный цвет, не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли, придает матовый блеск. Средство обладает приятным ароматом. В чистом виде может использоваться как очиститель-кондиционер кожи.

Способ применения:

1. Взболтать перед применением.
2. Предварительно очистить поверхность от сильных загрязнений.
3. Нанести полироль с помощью распылителя или губки и распределить равномерно по поверхности круговыми движениями.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
250 мл	149250
500 мл	120115

POLYROLE MATTE



ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА. МАТОВЫЙ БЛЕСК.

Профессиональный матовый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, дерева, винила, пластика и резины. Сохраняет первоначальный цвет, не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли, придает матовый блеск. Средство обладает приятным ароматом. В чистом виде может использоваться как очиститель-кондиционер кожи.

Способ применения:

1. Полироль разбавить с водой в пропорции 1:1 или использовать в концентрированном виде.
2. Нанести на поверхность с помощью распылителя или губки и распределить равномерно по поверхности круговыми движениями.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
1 л	120110
5 кг	120111

POLYROLE GLOSSY



ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА. ГЛЯНЦЕВЫЙ БЛЕСК.

Профессиональный глянцевый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, винила, пластика и резины. Восстанавливает первоначальный цвет, придает глянцево блеск. Обладает антистатическим эффектом и приятным ароматом.

Способ применения:

1. Нанести полироль на поверхность с помощью распылителя, губки или чистой тканевой салфетки, предварительно смочив их полиролем.
2. После нанесения растереть полироль по поверхности круговыми движениями.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
1 л	120100
5 л	120101

КОНДИЦИОНЕР-ОЧИСТИТЕЛЬ КОЖИ

LEATHER CLEANER



ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР КОЖИ

Крем-кондиционер для очистки изделий из натуральной и искусственной кожи любых оттенков. Глубоко проникает в поры, хорошо очищая поверхность. Придает блеск, восстанавливает структуру. Увлажняет, предохраняя кожу от пересыхания и растрескивания. Защищает обработанную поверхность от ультрафиолета и преждевременного старения. Имеет приятный аромат. Быстро впитывается, не оставляя разводов и пятен. Подходит для чистки и обновления салона автомобиля, а также в быту для кожаной мебели, обуви, сумок.

Способ применения:

1. Взболтать перед применением.
2. Нанести средство на поверхность с помощью губки или мягкой салфетки.
3. Оставить на 5 минут.
4. Протереть сухой мягкой салфеткой, удаляя грязь и остатки средства.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
250 мл	148250
500 мл	131105
1 л	131100
5 кг	131101

ЧЕРНИТЕЛИ РЕЗИНЫ

BLACK RUBBER



ЧЕРНИТЕЛЬ РЕЗИНЫ на водной основе

Профессиональный состав на водной основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает глянцевый блеск. Предохраняет от растрескивания, старения и потери цвета. Придает поверхности антистатические свойства.

Способ применения:

1. Нанести состав на очищенную сухую поверхность с помощью распылителя или губки, предварительно смочив ее полиролью.
2. После нанесения равномерно растереть полироль по поверхности и дать высохнуть.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	153250
500 мл	121105

BLACK RUBBER



ЧЕРНИТЕЛЬ РЕЗИНЫ на водной основе

Профессиональный состав на водной основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает глянцевый блеск. Предохраняет от растрескивания, старения и потери цвета. Придает поверхности антистатические свойства.

Способ применения:

1. Концентрат разбавить с водой в пропорции 300-500 г/л.
2. Нанести состав на очищенную сухую поверхность с помощью распылителя или губки, предварительно смочив ее полиролью.
3. После нанесения равномерно растереть полироль по поверхности и дать высохнуть.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	121100
5 кг	121101

BLACK BRILLIANCE



ЧЕРНИТЕЛЬ РЕЗИНЫ на силиконовой основе

Профессиональное средство на силиконовой основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает глянцевый блеск. Не допускает проникновения воды, тем самым предохраняя от коррозии и быстрого старения. Зимой можно использовать для защиты уплотнителей дверей и капота багажника от примерзания.

Способ применения:

1. В неразбавленном виде нанести на поверхность с помощью распылителя с близкого расстояния.
2. Можно наносить полироль с помощью губки или чистой тканевой салфетки.
3. После нанесения растереть по поверхности круговыми движениями и дать полностью высохнуть.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
250 мл	152250
500 мл	125105

ЧЕРНИТЕЛИ РЕЗИНЫ

BLACK BRILLIANCE



ЧЕРНИТЕЛЬ РЕЗИНЫ на силиконовой основе

Профессиональное средство на силиконовой основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает глянцевый блеск. Не допускает проникновения воды, тем самым предохраняя от коррозии и быстрого старения. Зимой можно использовать для защиты уплотнителей дверей и капота багажника от примерзания.

Способ применения:

1. В неразбавленном виде нанести на поверхность с помощью распылителя с близкого расстояния.
2. Можно наносить полироль с помощью губки или чистой тканевой салфетки.
3. После нанесения растереть по поверхности круговыми движениями и дать полностью высохнуть.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
1 л	125100
5 кг	125101

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ДИСКОВ

DISK



ОЧИСТИТЕЛЬ ДИСКОВ

Эффективное моющее средство для очистки колесных дисков от тяжелых загрязнений, не смывающихся с помощью автошампуня, таких как: смола, нефтепродукты, сажа, ржавчина, а также от пыли тормозных колодок. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей, изделий из цветных металлов.

Способ применения:

1. Распылить средство на очищаемую поверхность, оставить на 1-2 минуты.
2. Потереть щеткой и смыть водой. При необходимости обработку повторить.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
500 мл	117105

DISK



ОЧИСТИТЕЛЬ ДИСКОВ

Концентрированное кислотное моющее средство для очистки колесных дисков и других изделий из легких сплавов. Быстро и эффективно удаляет оксиды металлов, пыль от тормозных колодок, сажу, ржавчину, нефтепродукты, смолы и другие дорожные загрязнения. Не наносит вреда хромированному диску.

Способ применения:

1. Концентрат развести с водой из расчета 200-500 г/л.
2. Готовый раствор распылить на очищаемую поверхность, оставить на 1-2 минуты, после чего потереть щеткой и смыть водой. При необходимости обработку повторить.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
1 л	117100
6,2 кг	117101

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ВНЕШНЕГО И ВНУТРЕННЕГО ФАСАДА АВТОМОЙКИ

ACID CLEANER



ВЫСОКОПЕННОЕ КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Средство предназначено для мойки фасадов зданий, отделанных пластиком, плиткой, металло сайдингом, стеклом от известкового налета, ржавчины и других загрязнений минерального характера. Особо зарекомендовало себя на автомойках.

Способ применения:

1. Нанести на загрязненную поверхность с помощью распылителя или губки, оставить на 2-3 минуты, при необходимости потереть щеткой и смыть водой.
2. При регулярном применении препарата или несильном загрязнении, можно разбавить концентрат с водой 150-200 г/л.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
6,2 кг	160101

СРЕДСТВА ЗАЩИТНЫЕ

SMELL BLOCK



СРЕДСТВО ПРОТИВ ЗАПАХА

Для блокирования гнилостных и табачных запахов, запахов гари после пожара, неприятных запахов животных. Распыляется на поверхность, источающую неприятный запах. Обладает собственным приятным ароматом.

Способ применения:

1. Средство разбавить с водой в пропорции 1:1.
2. Распылить с помощью триггера на поверхность, источающую запах.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	123100
5 кг	123101

HYDRO BLOCK



ГИДРОФОБИЗИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Гидрофобизирующее концентрированное средство, защищающее от воды и масла любые пористые поверхности, такие как: ткань, тенты, дерево, картон, кирпич, бетон, натуральный мрамор и др. Специфический полимерный состав не изменяет свойств поверхности и позволяет ей «дышать». Предотвращает появление сырости и плесени. Защита действует длительное время. Очень экономично в применении.

Способ применения:

1. Состав разбавить с водой из расчета 200 г/л.
 2. Распылить средство на поверхность и дождаться полного высыхания.
- Средство неустойчиво к воздействию растворителей.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	124100
5 кг	124101

SILICONE



СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА

Средство предназначено для смазывания резиновых и пластиковых деталей автомобиля. Не допускает примерзания дворников, резиновых уплотнителей дверей, багажника и капота. Защищает поверхности от вредного воздействия окружающей среды, тем самым продлевая срок их службы. Хорошо вытесняет влагу.

Способ применения:

1. Нанести средство на предварительно очищенную поверхность с помощью губки.
2. Равномерно распределить по поверхности.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	137250
1 л	137101

LOCK DE-ICER



РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ

Отличное средство для размораживания дверных замков. Зимой рекомендуется проводить обработку личинок замков автомобиля после каждой мойки для предотвращения их замерзания.

Способ применения:

1. Хорошенько впрыснуть средство в личинку замка и подождать 1-2 минуты.
2. При необходимости повторить обработку.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	не рекомендуется

Фасовка	Артикул
70 мл	137260

СРЕДСТВА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ АВТОМОБИЛЯ

CUTTING COMPOUND



СРЕДНЕАБРАЗИВНАЯ ПАСТА ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ И ПОЛИРОВКИ ЛКП АВТОМОБИЛЯ. ШАГ 1

Высокоэффективная абразивная паста, придающая глянец обрабатываемой поверхности. Применяется для устранения средних рисок, которые остаются после шлифования грубыми полировальными кругами или бумагой. Паста пригодна также для устранения мелких и средних следов окисления и царапин, в том числе образующихся на оригинальных лакокрасочных покрытиях при мойке автомобиля. Используется для машинной полировки с жесткими полировальными губками и шерстяными падами.

Способ применения:

1. Перед использованием хорошо встряхните емкость с пастой.
 2. Затем нанесите пасту на полировочный круг и тщательно распределите по поверхности кузова пока не достигнете необходимого эффекта.
 3. Начинайте полировку с малых оборотов и умеренного давления на полировальную машинку. В завершении полировки увеличьте количество оборотов и уменьшите давление.
 4. Остатки пасты удалите с помощью чистой тканевой салфетки.
- Для достижения максимального блеска используйте пасту для финишной полировки.

Фасовка	Артикул
1 кг	141101

СРЕДСТВА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ АВТОМОБИЛЯ

POLISH



ТОНКОАБРАЗИВНАЯ ПАСТА ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ И ПОЛИРОВКИ ЛКП АВТОМОБИЛЯ. ШАГ 2

Применяется для устранения легких рисок и царапин, которые остаются после шлифования полировальными кругами или бумагой. Полирует краску, восстанавливая ее первоначальный блеск. Если краска кузова сильно окислена, то данный состав следует наносить после среднеабразивной пасты. Используется для машинной полировки с мягкими полировальными губками или вручную с тканевыми салфетками.

Способ применения:

1. Перед использованием хорошо встряхните емкость с пастой.
2. Затем нанесите пасту на влажный полировочный круг или тканевую салфетку и осторожно распределите по поверхности круговыми движениями, не нажимая слишком сильно.
3. Начинайте полировку с малых оборотов и умеренного давления на полировальную машинку.
4. В завершение полировки увеличьте количество оборотов и уменьшите давление.
5. Остатки пасты удалите с помощью чистой тканевой салфетки.

Фасовка	Артикул
1 кг	141102

FINAL POLISH BLACK



ЗАЩИТНЫЙ ПОЛИРОЛЬ ДЛЯ ЛКП АВТОМОБИЛЯ ТЕМНЫХ ТОНОВ. ШАГ 3

Применяется для финишного полирования вручную или с использованием полировальной машинки. Используется для удаления голограмм и достижения безупречного блеска при окончательном полировании лакокрасочных покрытий. Отлично подходит для обработки поверхностей автомобилей темных и самых требовательных тонов.

Способ применения:

1. Перед использованием хорошо встряхните емкость с пастой.
2. Затем нанесите пасту на полировочную ткань и тщательно распределите по поверхности кузова пока не достигнете необходимого эффекта.
3. Начинайте полировку с малых оборотов и умеренного давления на полировальную машинку.
4. В завершение полировки увеличьте количество оборотов и уменьшите давление.
5. Остатки пасты удалите с помощью чистой тканевой салфетки.

Фасовка	Артикул
1 кг	141103

FINAL POLISH WHITE



ЗАЩИТНЫЙ ФИНИШНЫЙ ПОЛИРОЛЬ ДЛЯ ЛЮБОГО ЛКП АВТОМОБИЛЯ. ШАГ 3

Применяется для финишного полирования вручную или с использованием полировальной машинки. Используется для удаления голограмм и достижения безупречного блеска при окончательном полировании лакокрасочных покрытий. Отлично подходит для обработки поверхностей автомобилей любых тонов.

Способ применения:

1. Перед использованием хорошо встряхните емкость с пастой.
2. Затем нанесите пасту на полировочную ткань и тщательно распределите по поверхности кузова пока не достигнете необходимого эффекта.
3. Начинайте полировку с малых оборотов и умеренного давления на полировальную машинку.
4. В завершение полировки увеличьте количество оборотов и уменьшите давление.
5. Остатки пасты удалите с помощью чистой тканевой салфетки.

Фасовка	Артикул
1 кг	141104

FAST POLISH



ПОЛИРОЛЬ ДЛЯ БЫСТРОГО УДАЛЕНИЯ ГОЛОГРАММ И БЛИКОВ С ЛКП АВТОМОБИЛЯ

Применяется для экспресс-полирования вручную или с использованием полировальной машинки. Быстро удаляет голограммы, блики и замутнения на лакокрасочной поверхности автомобиля, придавая ей супер высокий глянец. Отлично подходит для обновления поверхностей автомобиля самых требовательных тонов.

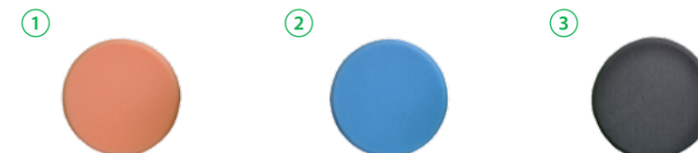
Способ применения:

1. Перед использованием хорошо встряхните емкость с пастой.
2. Затем нанесите пасту на полировочную ткань и тщательно распределите по поверхности кузова тонким слоем.
3. Полировать при 1400-2200 об/мин, уменьшая нажим, как только поверхность начнет приобретать глянец.
4. Далее продолжать обработку без нажима.
5. Остатки пасты удалите с помощью чистой тканевой салфетки.

Внимание: Для удаления голограмм необходимо использовать отдельный чистый полировальный диск, который не использовался с другими полировальными составами. Пыль и остатки предшествующих полировальных паст должны быть удалены с поверхности автомобиля.

Фасовка	Артикул
1 кг	141105

ПАД ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ



№	Артикул	Название
1	141106	Средняя жесткость, оранжевый, для CUTTING COMPOUND. Шаг 1.
2	141107	Средняя мягкость, голубой, для POLISH. Шаг 2.
3	141108	Мягкий, черный, для FINAL POLISH WHITE и FINAL POLISH BLACK. Шаг 3.

СРЕДСТВА ДЛЯ СНЯТИЯ ТРАНЗИТНОГО СЛОЯ

DEPARAFINO



СОСТАВ ДЛЯ СНЯТИЯ ТРАНЗИТНОГО СЛОЯ

Специально разработанное средство на основе высокоочищенных растворителей для снятия транзитного покрытия на основе парафиновых углеводородов с лакокрасочного покрытия нового автомобиля. Идеально подходит для автомобилей японского и европейского производства. Оставляет абсолютно чистую поверхность. Не повреждает резиновые детали и пластик.

Способ применения:

1. Состав не смешивается с водой и применяется «как есть».
2. Распылить состав на поверхность при помощи распылителя.
3. Подождать 2-3 минуты.
4. Интенсивно протереть губкой, затем сбить остатки при помощи АДВ с нагревом воды.
5. После, для обезжиривания, вымыть автомобиль с использованием шампуня.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
20 кг	122103

DEPOLYMERO



КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СНЯТИЯ ТРАНЗИТНОГО СЛОЯ

Специально разработанное щелочное средство для снятия транзитного покрытия на полимерной основе с лакокрасочного покрытия нового автомобиля. Идеально подходит для автомобилей японского и европейского производства. Оставляет абсолютно чистую поверхность. Не повреждает ЛКП, резиновые, пластиковые и другие детали.

Способ применения:

1. Развести концентрат с водой 1:5 (1:10). Нанести на обрабатываемую поверхность при помощи распылителя.
2. Оставить на 2-3 минуты. При необходимости потереть губкой, сбить остатки при помощи АДВ с нагревом воды, затем вымыть автомобиль с использованием автошампуня.
3. Протереть салфеткой.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
20 кг	114103

КОАГУЛЯНТЫ И ПЕНОГАСИТЕЛИ

КОАГУЛЯНТ



СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ

Современный алюминосодержащий коагулянт нового поколения для водоподготовки питьевой воды, очистки сточных вод с высоким содержанием взвешенных частиц, нефтепродуктов и других загрязняющих веществ. Понижает мутность воды, удаляет ионы тяжелых металлов и хлора, обеспечивает быстрое хлопьеобразование.

Способ применения:

1. Дозировка коагулянта составляет 80-250 г на 1 куб. м. очищаемой воды в зависимости от степени ее загрязнения.
2. Хорошо размешать коагулянт в воде, подождать до полного оседания осадка.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
5 кг	128101
20 кг	128103

ANTIFOAM I



ПЕНОГАСИТЕЛЬ I

Представляет собой водную эмульсию кремнийорганической жидкости белого цвета, легко растворимую в воде в любых соотношениях.

Применяется в качестве универсального пеногасителя в текстильной, шинной, резинотехнической, целлюлозно-бумажной, лакокрасочной промышленности. Используется в органическом синтезе, производстве СОЖ и тосолов, при бурении и производстве моющих средств, в очистных сооружениях и др. областях, где сильное пенообразование мешает эффективному проведению технического процесса. Концентрация действующего вещества 40%.

Способ применения:

рекомендуемая концентрация ввода 0,01 -1%, уточняется конкретно для каждого процесса эмпирическим путем.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
1 л	129100
20 кг	129103

КОАГУЛЯНТЫ И ПЕНОГАСИТЕЛИ

ANTIFOAM IM



ПЕНОГАСИТЕЛЬ IM

Представляет собой концентрированную водную эмульсию кремнийорганической жидкости белого цвета, легко растворимую в воде в любых соотношениях. Применяется в качестве универсального пеногасителя в текстильной, шинной, резинотехнической, целлюлозно-бумажной, лакокрасочной промышленности, а также в быту для пылесосов, поломочных машин и другой уборочной техники. Используется в органическом синтезе, производстве СОЖ и тосолов, при бурении и производстве моющих средств, в очистных сооружениях и др. областях, где сильное пенообразование мешает эффективному проведению технического процесса. Концентрация действующего вещества 60%.

Способ применения:

рекомендуемая концентрация ввода 0,01 -1%, уточняется конкретно для каждого процесса эмпирическим путем.

Температурный режим хранения, °С	
< 0°	не рекомендуется
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	134250
20 кг	134103

НАНОПОКРЫТИЯ СЕРИИ NANOFORCE

NANOFORCE



НАНОСАЛФЕТКА ДЛЯ СТЕКЛА

Действует, заполняя микropоры и микротрещины стекла, образуя невидимую плёнку. Дождь и грязь не остаются на лобовом стекле, скатываясь с обработанной поверхности. При скорости движения от 80 км/ч использование дворников минимально. Повышается безопасность движения, благодаря водоотталкивающему эффекту. Обработанная поверхность дольше остается чистой и легко очищается водой. Нанопокрывание устойчиво к механическому и химическому воздействию. При минусовой температуре лёд и снег легко очищаются с обработанной поверхности.

Способ применения:

1. Перед обработкой тщательно очистить и высушить стекло. Рекомендуется использовать средство "CleanGlass".
2. Равномерно протереть стекло наносалфеткой вертикальными движениями, не оставляя сухих мест.
3. Подождать 3 минуты.
4. Отполировать стекло сухим бумажным полотенцем или микрофиброй, не оставляя разводов.
5. Для упрощения процесса полировки можно нанести небольшое количество воды на стекло.
6. Не трогать стекло руками и не применять других химических средств в течение суток. После первого использования, для достижения наилучшего результата, нанести покрытие повторно через 15 дней.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
10x14 см (упак. 40 шт.)	NF03

NANOFORCE



НАНОПОКРЫТИЕ ДЛЯ СТЕКЛА

Спрей действует, заполняя микropоры и микротрещины стекла, образуя невидимую плёнку. Дождь и грязь не остаются на лобовом стекле, скатываясь с обработанной поверхности. При скорости движения от 80 км/ч использование дворников минимально. Повышается безопасность движения, благодаря водоотталкивающему эффекту. Обработанная поверхность дольше остается чистой и легко очищается водой. Нанопокрывание устойчиво к механическому и химическому воздействию. Служит до 180 дней или 10 000 км.

Способ применения:

1. Перед обработкой тщательно очистить и высушить стекло. Рекомендуется использовать средство "Clean Glass".
2. Нанести средство на стекло и равномерно распределить его по поверхности вертикальными движениями с помощью губки.
3. Подождать 3 минуты.
4. Отполировать стекло сухим бумажным полотенцем или микрофиброй, не оставляя разводов. Для упрощения процесса полировки можно нанести небольшое количество воды на стекло.
5. Не трогать стекло руками и не применять других химических средств в течение суток.



Температурный режим хранения, °С	
< 0°	допустимо
0°- 30°	рекомендуется
> 30°	допустимо

Фасовка	Артикул
250 мл	NF04

NANOFORCE



КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАНОПОКРЫТИЯ СТЕКОЛ АВТОМОБИЛЯ

- очиститель стекол Clean Glass 0,5 кг;
- нанопокрывание NanoForce 250 мл;
- салфетки для нанесения наносредства 100 шт;
- микрофибра для очистки и располировки 2 шт;
- инструкция и обучающий DVD-диск.

Способ применения:

1. Перед нанесением покрытия очистите стекла автомобиля средством «Clean Glass». Для этого распылите средство на стекло и протрите его микрофиброй, входящей в комплект. Стекло должно быть идеально чистым и сухим.
2. Распылите средство «NanoForce» на стекло. Распределите его по поверхности с помощью одноразовой салфетки, входящей в комплект и оставьте на 1-2 мин.
3. Отполируйте поверхность второй салфеткой из микрофибры.



Фасовка	Артикул
коробка	NF05

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ



ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ, ЗЕРКАЛ И ФАР

Влажные салфетки из плотной крепированной бумаги предназначены для очистки автомобильных стекол, зеркал, других стеклянных поверхностей. Не оставляют разводов за счет использования специального целлюлозного материала для полировки поверхности.

Артикул	Количество
IT-0313	30 шт

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ



ДЛЯ УХОДА ЗА ИНТЕРЬЕРОМ АВТОМОБИЛЯ

Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки и защиты панели приборов и других пластиковых деталей интерьера автомобиля. Не оставляют разводов, обладают продолжительным антистатическим эффектом.

Артикул	Количество
IT-0311	30 шт

САЛФЕТКА МИКРОФИБРА ПРОПИТАННАЯ



Многофункциональная салфетка махрового плетения для автомобиля с высокой степенью абсорбции. Пропитана полиуретаном по особой технологии. Хорошо обезжиривает, удаляет накипь и полирует. Цвет синий. Производство: Корея.

Артикул	Размер
IT-0319	45x55 см

САЛФЕТКА ЗАМША ПЕРФОРИРОВАННАЯ



Салфетка из искусственной замши с перфорацией для протирки и сушки кузова автомобиля. Не прилипает к кузову, не образует катышек на поверхности, долго служит. Цвет синий. Производство: Корея.

Артикул	Размер
IT-0321	40x55 см

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ



ДЛЯ УХОДА ЗА КОЖАНЫМ САЛОНОМ С НАТУРАЛЬНЫМ ВОСКОМ КАРНАУБА

Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки и защиты панели приборов и других пластиковых деталей интерьера автомобиля. Не оставляют разводов, обладают продолжительным антистатическим эффектом.

Артикул	Количество
IT-0312	30 шт

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ



ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ

Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки рук от сильных загрязнений (бензин, копоть, мазут, гудрон, машинное масло).

Артикул	Количество
IT-0314	30 шт

САЛФЕТКА ЗАМША СОФТ



Салфетка из искусственной замши для ухода за кузовом автомобиля. Впитывает воды до 300%. Цвет желтый. Производство: Корея.

Артикул	Размер
IT-0320	45x55 см

САЛФЕТКА ЗАМША АЛЬКАНТАРА



Салфетка из искусственной замши с ворсистой поверхностью для протирки и сушки кузова автомобиля. Хорошо впитывает влагу. Цвет желтый. Производство: Корея.

Артикул	Размер
IT-0322	45x54 см

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

САЛФЕТКА ИЗ ИСКУССТВЕННОЙ ЗАМШИ PROFI



Профессиональная салфетка из искусственной замши. Не оставляет разводов и ворсинок. Хорошо впитывает большое количество жидкости, быстро высушивая поверхность. Устойчива к большинству химикатов. Идеально подходит для автомобиля, протирки кузова, пластиковых, стеклянных, зеркальных и других поверхностей. Производство: Нидерланды.

Артикул	Размер
IT-0327	50x45 см в индивид. упаковке
IT-0328	54x44 см россыпью

САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Микрофибра гигроскопична, прекрасно удерживает в себе грязь, прочна и долговечна. Большие размеры пушистых салфеток самого популярного махрового плетения прекрасно справятся с грязью, пылью, впитают большой объем воды, масла, жиры. Поверхность после протирки микрофиброй становится идеально чистой и сухой. Салфетка рекомендована для аллергиков, т.к. хорошо удаляет болезнетворные микроорганизмы с очищаемой поверхности. Обладает прочностью и износостойкостью.

Артикул	Размер	Кол-во
IT-0305	30x30 см	10 шт
IT-0307	35x40 см	10 шт
IT-0306	35x40 см	1 шт

ВАФЕЛЬНЫЕ ПОЛОТЕНЦА



Вафельные полотенца высокого качества из 100% хлопка. Хорошо впитывают влагу.

Артикул	Размер	Плотность
vr4080-20	40x80 см	128 г/м ²

ГУБКА БЕЛАЯ



Автомобильная губка из пенополиуретана. Плотность пенополиуретана обеспечивает долгий срок службы.

Артикул	Размер
IT-0325	20,5x12x5 см

САЛФЕТКА CHAMOIS CLOTH в тубе



Многофункциональная салфетка из искусственной замши для дома и автомобиля. Не оставляет разводов и ворсинок. Хорошо впитывает большое количество жидкости, быстро высушивая поверхность. Устойчива к большинству химикатов.

Артикул	Размер
IT-0323	43x32 см
IT-0324	43x64 см

САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ СТЕКОЛ MAGIC GLASS



Салфетка идеальна для мытья окон, автомобильных стекол, зеркал, хрустала, оптики и любых других гладких поверхностей от кафеля до драгметаллов. Может применяться также для протирки полированной мебели, полировки хромированных смесителей в кухне и ванной комнате. Салфетка имеет высокую плотность и гладкую фактуру, благодаря чему она становится сверхпрочной и долговечной, не цепляется за выступы и шероховатости. Не оставляет разводов, ворсинок и влаги на поверхности. Не требует протирки насухо.

Артикул	Размер	Кол-во
IT-0308	40x50 см	1 шт
IT-0309	40x50 см	10 шт

ВАФЕЛЬНОЕ ПОЛОТНО с одной кромкой



Вафельное полотно высокого качества из 100% хлопка. Хорошо впитывает влагу.

Артикул	Размер рулона	Плотность
vr45	7000x45 см	150 г/м ²
vr45-50	5000x40 см	120 г/м ²

ГУБКА КРУПНОПОРИСТАЯ



Автомобильная губка крупнопористая из пенополиуретана. Структура материала позволяет уберечь лакокрасочную поверхность автомобиля от абразивного действия песка. Размер ячейки пены больше размера песчинки. Благодаря этому частицы песка и грязи втягиваются внутрь губки.

Артикул	Размер
IT-0326	19,5x12,5x7 см

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

БУМАГА KATRIN CLASSIC L2/ L3



Бумага двух- и трехслойная синяя, плотность 20 г/м², размер отрыва 22x38 см, 1000 отрывов.

Артикул	Диаметр	Вес	Кол-во слоев
IT-0315	29 см	3,4 кг	2
IT-0318	39 см	5,07 кг	3

БУМАГА KATRIN CLASSIC XXL 2/ XXL 3



Бумага двух- и трехслойная синяя, плотность 20 г/м², размер отрыва 38x38 см, 1000 отрывов.

Артикул	Диаметр	Вес	Кол-во слоев
IT-0316	29 см	5,87 кг	2
IT-0317	39 см	8,82 кг	3

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ РУЛОНОВ НАПОЛЬНЫЙ



Металлический держатель для протирочных материалов, напольный. Максимальная ширина рулона 40 см. Синий цвет. Для средних условий эксплуатации.

Артикул	Вид монтажа
IT-0225	напольный

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ РУЛОНОВ НАСТЕННЫЙ



Металлический держатель для рулонов настенный.

Артикул	Вид монтажа
IT-0226	настенный

АРОМАТИЗАТОРЫ

АРОМАТИЗАТОРЫ КАРТОННЫЕ

Серия ФУТБОЛИСТЫ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0101	Дыня
АС-0102	Персик
АС-0103	Ваниль
АС-0104	Гибискус

Серия ИНЬ-ЯНЬ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0105	Персик
АС-0106	Дыня
АС-0107	Ваниль
АС-0108	Гибискус
АС-0142	Капучино

Серия УЗОРЫ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0109	Ваниль
АС-0110	Персик
АС-0111	Дыня
АС-0112	Гибискус
АС-0140	Капучино

Серия GRASS



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0114	Персик
АС-0115	Дыня
АС-0116	Ваниль
АС-0113	Гибискус
АС-0141	Капучино

АРОМАТИЗАТОРЫ

АРОМАТИЗАТОРЫ КАРТОННЫЕ

АРОМАТИЗАТОРЫ в наборе (3 шт)



1. Набор ФУТБОЛИСТЫ.
2. Набор УЗОРЫ.

- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Серия	Аромат
АС-0117	Футболисты	Ваниль, дыня, персик
АС-0118	Узоры	Ваниль, гибискус, персик

Серия СМАЙЛЫ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Европейский картон
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0143	Персик
АС-0144	Дыня
АС-0145	Гибискус
АС-0146	Ваниль

АРОМАТИЗАТОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ

Серия АНТИКРИЗИС



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Название/Аромат
АС-0120	Доллар/Ваниль
АС-0121	Евро/Дыня

Серия ПОЖЕЛАНИЯ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Название/Аромат
АС-0122	Счастье/Персик
АС-0123	Удача/Яблоко
АС-0124	Любовь/Гибискус
АС-0125	Богатство/ Пина колада

АРОМАТИЗАТОРЫ ФИГУРНЫЕ / СПРЕИ

МЕШОЧЕК КОФЕ



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0119	Капучино

БУТЫЛОЧКА



- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0126	Цитрон
АС-0127	Пина колада
АС-0128	Ваниль

SMILE BALL



Крепятся на решетку радиатора

- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0129	Персик
АС-0130	Дыня
АС-0131	Ваниль
АС-0132	Гибискус

СПРЕИ



Регулируйте интенсивность запаха, продлевайте срок службы

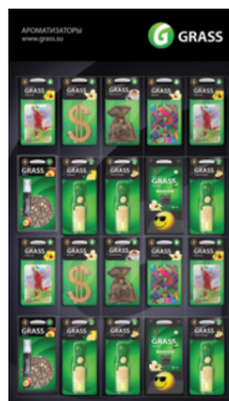
- Фирменный дизайн
- Французская отдушка
- Долгий срок службы
- Гипоаллергенные

Производство: ЕС.

Артикул	Аромат
АС-0133	Гибискус
АС-0134	Персик
АС-0135	Капучино
АС-0136	Ваниль

АРОМАТИЗАТОРЫ

ПРОМО-СТЕНД на 20 крючков



Стенд из плотного картона для размещения ароматизаторов на крючках по 5 штук в 4 ряда.

Вариант крепления: настенный.

Артикул	Размер
AC-0137	41 x 82 см

ПРОМО-СТЕНД на 8 крючков



Стенд из плотного картона для размещения ароматизаторов на крючках по 4 штуки в 2 ряда.
Вариант крепления: настенный.

Артикул	Размер
AC-0138	33 x 46 см

КРЮЧОК для стенда



Артикул	Размер
AC-0139	5 см

ЗИМНИЕ ЩЕТКИ И СГОНЫ



№	Артикул	Название
1	IT-0269	Водосгон универсальный для мойки стекол и удаления воды
2	IT-0263	Компактный скребок для льда разноцветный (белый, черный, красный и синий)
3	IT-0264	Скребок для удаления льда и слежавшегося снега
4	IT-0265	Скребок для льда с эргономичной ручкой
5	IT-0262	Щетка для снега телескопическая со скребком
6	IT-0266	Щетка для снега со скребком, с эргономичной ручкой 25 см
7	IT-0267	Щетка для снега со скребком, с эргономичной ручкой 35 см
8	IT-0268	Щетка для снега со скребком, 21 см

ПЕНОКОМПЛЕКТЫ И ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ

КОМПАНИЯ GRASS ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ И ПЕНОКОМПЛЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА ИТАЛИИ (IDROBASE И MTM):



1. Пеногенератор производства Idrobase.
2. Пеногенератор производства MTM.

ПЕНОКОМПЛЕКТ WAP/ALTO С МУФТОЙ (IDROBASE)



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой «папа».
2. Пистолет ST 2300 с муфтой «мама» (Idrobase, Италия).
3. Копье 500, 700 или 900 мм с муфтой «папа» и форсункой.

Артикул	Длина копия	Производитель
PK-0104	500 мм	Idrobase
PK-0105	700 мм	Idrobase
PK-0106	900 мм	Idrobase
PK-0104m	500 мм	MTM
PK-0105m	700 мм	MTM
PK-0106m	900 мм	MTM

ПЕНОКОМПЛЕКТ ДЛЯ PORTOTECNICA ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ С БЫСТРОРАЗЪЕМОМ



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой «папа».
2. Муфта «папа», для пистолета.
3. Шаровая муфта «мама» для струйной трубки.

Артикул	Производитель
PK-0108	Idrobase
PK-0108m	MTM

ПЕНОКОМПЛЕКТ ДЛЯ KARCHER ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ С БЫСТРОРАЗЪЕМОМ



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой «папа».
2. Муфта «папа», для струйной трубки Karcher.
3. Шаровая муфта «мама» для пистолета Karcher.

Артикул	Производитель
PK-0109	Idrobase
PK-0109m	MTM

ПЕНОКОМПЛЕКТ 22 x 1,5



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой «папа».
2. Пистолет ST 2300 с муфтой «мама» из нержавеющей стали Idrobase (Италия).
3. Копье 500, 700 или 900 мм с муфтой «папа» и форсункой.

Артикул	Длина копия	Производитель
PK-0101	500 мм	Idrobase
PK-0102	700 мм	Idrobase
PK-0103	900 мм	Idrobase
PK-0101m	500 мм	MTM
PK-0102m	700 мм	MTM
PK-0103m	900 мм	MTM

ПЕНОКОМПЛЕКТ WAP/ALTO С МУФТОЙ (R+M)



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой «папа».
2. Пистолет ST 2300 с муфтой «мама» (R+M, Германия).
3. Копье 500, 700 или 900 мм с муфтой «папа» и форсункой.

Артикул	Длина копия	Производитель
PK-0104g	500 мм	Idrobase
PK-0105g	700 мм	Idrobase
PK-0106g	900 мм	Idrobase
PK-0104gm	500 мм	MTM
PK-0105gm	700 мм	MTM
PK-0106gm	900 мм	MTM

ПЕНОГЕНЕРАТОР ДЛЯ PORTOTECNICA БЫТОВОЙ



Пеногенератор с металлическим адаптером для PORTOTECNICA, BOSCH, FAIP

Артикул	Производитель
PK-0107	Idrobase
PK-0107m	MTM

ПЕНОКОМПЛЕКТ ДЛЯ KARCHER БЫТОВОЙ С АДАПТОРОМ



1. Пеногенератор и латунный адаптор.
2. Пеногенератор и пластиковый адаптор с прочной металлической резьбой.

Пеногенератор может комплектоваться на выбор пластиковым или латунным адаптором.

Артикул	Адаптор	Производ.
PK-0110	латунный	Idrobase
PK-0111	пластиковый	Idrobase
PK-0110m	латунный	MTM
PK-0111m	пластиковый	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
ДЛЯ KARCHER
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
22x1,5**



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор.
2. Гайка 22x1,5.

Артикул	Производитель
PK-0112	Idrobase
PK-0112m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
PORTOTECNICA**



Пеногенератор адаптирован для Portotecnica. Вход 22x1,5 П.

Артикул	Производитель
PK-0115	Idrobase
PK-0115m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
ИЗ ЛАТУНИ**



Пеногенератор из латуни.

Артикул	Производитель
PK-0117	Idrobase
PK-0117m	MTM

**ПЕНОКОМПЛЕКТ С
МУФТОЙ KEW**



ПЕНОКОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ:

1. Пеногенератор с муфтой KEW, «папа».
2. Пистолет ST 2300 с муфтой «мама» Idrobase (Италия).

Артикул	Производитель
PK-0113	Idrobase
PK-0113m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР С
МУФТОЙ "ПАПА"**



Пеногенератор с муфтой "папа". Муфта пр-ва Италия.

Артикул	Производитель
PK-0116	Idrobase
PK-0116m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
ИЗ РОМ*
БЕЗ РЕГУЛЯТОРА**



*Специальный полимер, стойкий к агрессивным средам.

Артикул	Производитель
PK-0343	Idrobase

**ПЕНОГЕНЕРАТОР С
МУФТОЙ KEW
(длинный ниппель)**



Пеногенератор адаптирован для оборудования WAP, ALTO. Муфта пр-ва Италия.

Артикул	Производитель
PK-0114	Idrobase
PK-0114m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
NILFISK-ALTO**



Пеногенератор адаптирован для бытовой серии оборудования WAP, ALTO. Муфта пр-ва Италия.

Артикул	Производитель
PK-0118	Idrobase
PK-0118m	MTM

**ПЕНОГЕНЕРАТОР
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ**



Артикул	Производитель
PK-0344	Idrobase

ПИСТОЛЕТ ST-2300



Профессиональный универсальный пистолет высокого давления ST-2300. Эргономичная рукоятка, сбалансированный угол наклона. Вход 22x1,5 П. Выход 1/4 М. Максимум: 310 бар, 45 л/мин, 150°C.

Артикул	Производитель
PK-0201	Германия, R+M

**РЕМКОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПИСТОЛЕТА ST-2300**



Артикул	Производитель
PK-0203	Германия, R+M

**ДЕРЖАТЕЛЬ КОПЬЯ
НАПОЛЬНЫЙ**



Держатель копы для напольного монтажа из нержавеющей стали. Предназначен для хранения пистолета в промежутках между использованием.

Артикул	Производитель
PG-0253	Германия, R+M

**КОПЬЕ ДЛЯ МОЙКИ
ДНИЩА АВТОМОБИЛЯ**



Копье из нержавеющей стали для мойки днища автомобиля. Оснащено 3-мя колесами:

- заднее – поворотное, что увеличивает маневренность;
- два передних – фиксированные, что облегчает управление при подаче воды под высоким давлением.

Используя копы для мойки днища, вы:

- можете ввести новую услугу на вашей автомойке;
- облегчаете и ускоряете процесс мытья днища;
- повышаете качество обслуживания клиентов, т. к. сможете промыть даже в труднодоступных местах днище автомобиля.

Артикул	Производитель
PG-0263	Россия

ПИСТОЛЕТ ECOLINE



Профессиональный универсальный пистолет высокого давления ECOLINE. Вход 22x1,5 П, выход 1/4 М. Максимум: 250 бар, 45 л/мин, 150°C.

Артикул	Производитель
PK-0353	Германия, R+M

**СТРУЙНАЯ ТРУБКА
(КОПЬЕ)**



Артикул	Длина копы	Производитель
PK-0246	500 мм	Idrobase
PK-0245	700 мм	Idrobase
PK-0204	900 мм	Idrobase

**ДЕРЖАТЕЛЬ КОПЬЯ
НАСТЕННЫЙ**



Держатель копы для настенного монтажа из нержавеющей стали. Крепится к любой усиленной вертикальной поверхности. Продлевает срок службы пистолета, предохраняя от падений и поопдания под колеса машин. Увеличивает скорость мойки машин. Придает эстетический вид автомойке.

Артикул	Производитель
PG-0261	Россия

**РЕМКОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПИСТОЛЕТА ECOLINE**



Артикул	Производитель
PK-0354	Германия, R+M

**ПИСТОЛЕТ ECOLINE R+M
в сборе (пистолет, копы, форсунка)**



Артикул	Длина копы	Производитель
PK-0358	500 мм	Германия, R+M
PK-0359	700 мм	Германия, R+M
PK-0360	900 мм	Германия, R+M

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ИНЖЕКТОРА



Предназначен для фиксации инжектора, копий, пистолетов в промежутках между использованием, что продлевает срок их службы, организует рабочее место мойщика и увеличивает скорость его работы.

Артикул	Производитель
PG-0262	Россия

**ФОРСУНКА
ДЛЯ СТРУЙНОЙ ТРУБКИ 1/4 П**



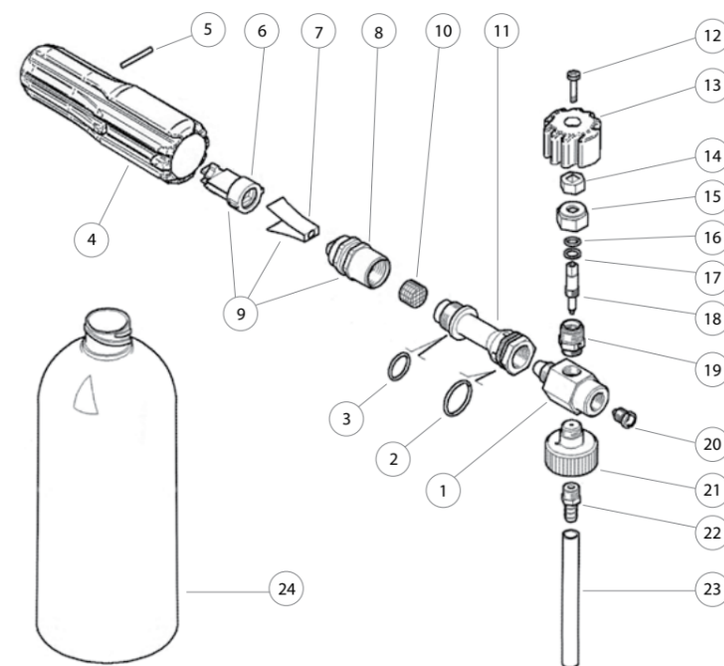
Артикул	Размер
PK-0205	1503
PK-0206	15034
PK-0207	1504
PK-0209	15055
PK-0211	2503
PK-0212	25035
PK-0214	25045
PK-0215	2505
PK-0216	25055

ЗАПЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕНОКОМПЛЕКТОВ



№	Артикул	Название
1	PK-0217	Держатель форсунки с черной защитой из оцинкованной стали, МТМ. Вход G 1/4 М. Выход 1/4 NPT-M
2	PK-0218	Шаровая муфта внешняя «мама» из нерж. стали с 3-мя уплотнительными кольцами. Вход 3/8 М. Италия
3	PK-0219	Шаровая муфта внешняя «мама» из нерж. стали с 3-мя уплотнительными кольцами. Вход 1/4 М. Германия, R+M
4	PK-0220	Набор колец для муфты «мама». Германия, R+M
5	PK-0221	Внутренняя муфта «папа». Нержавеющая сталь. Италия. 3/8 М
6	PK-0256	Внутренняя муфта «папа». Нержавеющая сталь. Германия R+M. 1/4 М
7	PK-0222	Шаровая муфта «мама» внешняя WAP KEW. Для оборудования KEW. Италия. 1/4 П
8	PK-0223	Шаровая муфта «мама» внешняя WAP KEW. Германия, R+M. 1/4 П
9	PK-0357	Шаровая муфта «мама» WAP KEW внешняя, синяя. Италия. 1/4 П. Нержавеющая сталь
10	PK-0224	Запасное кольцо к муфте WAP KEW PK-0223. Германия, R+M
11	PK-0225	Внутренняя муфта «папа» KEW. Нержавеющая сталь. Италия. 1/4 М
12	PK-0247	Адаптор KEW для Nilfisk Alto. Штыковое соединение из латуни с кольцом, вход 1/4М. Подходит для Kew, Lavor, Annovi Reverberi
13	PK-0248	Адаптор Porto бытовой. Штыковое соединение из латуни с кольцом, вход 1/4 М. Подходит для Fair
14	PK-0249	Соединительный ниппель 1/8 П – 1/8 П
15	PK-0226	Соединительный ниппель 1/4 П- 3/8 П
16	PK-0227	Соединительный ниппель 1/4 М- 3/8 П
17	PK-0228	Соединительный ниппель из латуни (адаптор PortoLoret), 1/4 П – 22/1,5 П
18	PK-0229	Ниппель 22x1,5 П - 3/8 П
19	PK-0230	Ниппель 22x1,5 П - 22x1,5 П. Соединитель шлангов
20	PK-0231	Ниппель 22x1,5 П - 1/4 М
21	PK-0232	Ниппель 1/4 П – 1/4 П
22	PK-0342	Ниппель 1/4 П – 1/4 П. Италия
23	PK-0241	Ниппель 3/8 П - 3/8 П
24	PK-0233	Винтовая стяжка 1/4 П – 22/1,5 М. Италия
25	PK-0234	Винтовая стяжка 3/8 П – 22/1,5 М. Италия
26	PK-0235	Адаптер для Karcher бытовой (пластиковый). Имеет латунную резьбу, что делает его прочным. 1/4 М
27	PK-0236	Адаптер для Karcher бытовой (металлический)
28	PK-0238	Кольцо резиновое (малое) для муфты внешней PK-0218, PK-0219
29	PK-0239	Кольцо резиновое (большое) для муфты внешней PK-0218, PK-0219
30	PK-0240	Уплотнительная манжета для WAP, KEW. Для муфты PK-0222
31	PK-0255	Кольцо уплотнительное. Комплект Dolly O-Ring n° 2, для винтового и вращающегося быстроразъемных соединений, кольцо подходит для PA, CdR и шлангов Diesse M22
32	PK-0244	Быстроразъемное соединение, вращающееся, вход M 22x1,5 П, выход M 22x1,5 М 280 бар, 40 л/мин

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЕНОКОПЬЯ



№	Артикул	Название
1		Корпус инжектора
2	PK-0320	Уплотнительное кольцо 1,78x21,95
3	PK-0321	Уплотнительное кольцо 1,78x15,6
4	PK-0304	Регулятор форсунки черный
5	PK-0305	Стержень 3 x 21,5 мм, нерж. сталь
6	PK-0310	Корпус дефлектора для копия нового образца (поставки с октября 2011 г). Производство: Италия, Idrobase
6	PK-0258	Корпус дефлектора. Производство: Италия, МТМ
6	PK-0260	Шпонка корпуса дефлектора. Крепит дефлектор в зажиме. Требуется 2 шт. для одного крепежа. Производство: Италия, МТМ
7	PK-0311	Дефлектор, нерж. сталь. Производство: Италия, Idrobase
7	PK-0259	Дефлектор, нерж. сталь. Производство: Италия, МТМ
8		Эжектор
9	PK-0252	Корпус дефлектора, дефлектор и эжектор. Универсальный, для копия старого и нового образца. На взрыв-схеме детали 6, 7 и 8
10	PK-0303	Пенная таблетка, 14x10, нерж. сталь (сетчатая вставка)
11	PK-0309	Передняя часть эжектор
12	PK-0317	Болт М4 x 14. Нерж. сталь
13	PK-0319	Регулятор черный
14	PK-0307	Гайка
15	PK-0308	Гайка круглая М14 x 1, латунь
16	PK-0315	Уплотнительное кольцо 1,78x6,75
17	PK-0314	Шайба 7 x 9,5 x 0,7 мм. Нерж. сталь
18	PK-0302	Стержень для регулировки подачи химии
19	PK-0316	Соединение
20	PK-0312	Форсунка М8 x 1-1,25 мм. Нерж. сталь
21	PK-0318	Соединение бака. Только в паре с PK-0306
21	PK-0355	Соединение бака. Италия, Idrobase
22	PK-0306	Соединение G 1/8 М. Ерш 8 мм, только в паре с PK-0318
22	PK-0341	Соединение G 1/8 М, ерш 8 мм POM
23	PK-0356	Трубка ПВХ для пенокомплектов, длина 25 см
24	PK-0301	Бутылка ПЭ, 1 л, с мерной шкалой и прочной резьбой
24	PK-0345	Бутылка ПЭ, 0,5 л, с мерной шкалой и прочной резьбой



ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ПЕНОГЕНЕРАТОР IDROBASE



В комплектацию всех пеногенераторов входит:

- регулятор подачи воздуха
- регулятор подачи химии
- регулятор давления внутри пеногенератора
- клапан спуска воздуха
- индикатор уровня
- манометр
- предохранительный клапан.

Производство: Италия (Idrobase).

ПЕНОГЕНЕРАТОР LTS SUPER (25 л/окрашенная сталь) изнутри покрыт эпоксидной смолой от коррозии. Бак служит в разы дольше, а цена значительно ниже, чем у ПГ из нержавеющей стали.

№	Артикул	Объем
1	PG-0103	50 л/окрашен. сталь
2	PG-0104	50 л/нержав. сталь
3	PG-0105	100 л/окрашен. сталь
4	PG-0111	25 л/окрашен. сталь

ПЕНОГЕНЕРАТОР B&B



Надежное устр-во головы, удобные подсоединения и ручки подставки, более простая последовательность подстройки, более низкая цена. Ч/б шланг повышенной прочности, удобный и прочный пистолет, копые, воронка и заглушка полностью из металла, шире отверстие для шланга.
Производство: Италия (B&B)

№	Артикул	Объем
1	PG-0114	24 л
2	PG-0115	50 л
3	PG-0116	100 л

ПЕНОГЕНЕРАТОР MECLUBE



В комплектацию входит:

- регулятор подачи воздуха
- регулятор подачи химии
- регулятор давления внутри ПГ
- клапан спуска воздуха
- индикатор уровня
- манометр
- предохранительный клапан.

Производство: Италия (Meclube).

№	Артикул	Объем
1	PG-0106	24 л/окрашен. сталь
2	PG-0107	24 л/нержав. сталь
3	PG-0108	50 л/окрашен. сталь
4	PG-0109	50 л/нержав. сталь
5	PG-0110	100 л/окрашен. сталь

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЕТАЛИ



№	Артикул	Название
1	PG-0251	Голова пеногенератора Meclube
2	PG-0232	Пенная голова пеногенератора в сборе. Внутренний диаметр 47 мм, Idrobase
3	PG-0201	Шланг для пеногенератора повышенной прочности, 10 м
4	PG-0249	Шланг для пеногенератора Meclube, 8 м
5	PG-0202	Шланг пеногенератора спиральный, 10 м. Диаметр 8x6 мм, 1/4П - 1/4П, вращающийся.
6	PG-0203	Копье для пеногенератора ПВХ, 600 мм с пенной форсункой NORMAL и металлическим соединителем шланга
7	PG-0260	Копье для пеногенератора, 600 мм. Нержавеющая сталь
8	PG-0204	Трубка копыя пеногенератора, 600 мм
9	PG-0243	Соединительная трубка на голове пеногенератора
10	PG-0205	Пистолет для распыления
11	PG-0247	Переходник для копыя пеногенератора 1/2П - 1/4М
12	PG-0207	Предохранительный клапан G 1/8П. Срабатывает, когда давление в баке пеногенератора превышает допустимое. Сравнивает лишний воздух.

ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



№	Артикул	Название
13	PG-0206	Соединение пистолета и шланга пеногенератора G 1/2П (зажим шланга + гайка баллона пеногенератора)
14	PG-0209	Гайка бака пеногенератора
15	PG-0210	Держатель трубки уровня пеногенератора
16	PG-0211	Всасывающая трубка, пластик. На пеногенератор 24 л
17	PG-0212	Всасывающая трубка, пластик. На пеногенератор 50 л
18	PG-0244	Всасывающий фильтр для трубки пеногенератора
19	PG-0213	Трубка уровня на пеногенератор 24 л
20	PG-0214	Трубка уровня на пеногенератор 50 л
21	PG-0254	Трубка для подачи химии, Meclube
22	PG-0255	Коннектор к трубке подачи химии, Meclube
23	PG-0256	Держатель трубки уровня, Meclube
24	PG-0257	Трубка уровня 24 л, Meclube
25	PG-0258	Трубка уровня 50 л, Meclube
26	PG-0218	Колесо на пеногенератор 24 л
27	PG-0219	Колесо на пеногенератор 50 л
28	PG-0220	Головка в сборе для распылителя с форсункой little
29	PG-0221	Головка в сборе для пеногенератора с форсункой normal
30	PG-0222	Форсунка пенная 1/4 П
31	PG-0225	Форсунка пеногенератора LITTLE, веерная, 110 градусов, пластик
32	PG-0223	Форсунка пеногенератора LITTLE, для образования пенной эмульсии, 110 градусов, нержавеющая сталь
33	PG-0224	Форсунка пеногенератора NORMAL, веерная, 60 градусов, пластик
34	PG-0259	Форсунка веерная, 55 градусов, пластик
35	PG-0242	Форсунка пеногенератора NORMAL, для образования пенной эмульсии, 60 градусов, нержавеющая сталь
36	PG-0252	Пенноголовка веерная пластиковая, размер форсунки 04
37	PG-0226	Фильтр для форсунок, нержавеющая сталь
38	PG-0227	Кольцо резиновое под форсунку
39	PK-0250	Держатель форсунки
40	PG-0229	Байонет пеногенератора, выход 3/8 П
41	PG-0246	Байонет пеногенератора, выход 1/4 П
42	PG-0230	Регулятор давления воздуха 0-8 бар с двумя соединителями
43	PG-0250	Регулятор подачи воздуха для пеногенератора Meclube
44	PG-0231	Манометр 40 мм низкого давления для определения точного давления в баке пеногенератора. 1/8 П, 0-12 бар, из нержавеющей стали, вход сзади.

ПЕНОГЕНЕРАТОРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



№	Артикул	Название
45	PG-0208	Стакан под копые
46	PG-0234	Шаровый вентиль 1/4П-1/4М
47	PG-0235	Кран регулятора пены 1/4П-1/4П
48	PG-0236	Заглушка воронки для пеногенератора пластиковая из POM, с кольцом. Вход G 1П. Отверстие сапуна безопасности
49	PG-0237	Заглушка воронки пеногенератора металлическая
50	PG-0238	Кольцо под крышку пеногенератора Ø G1"
51	PG-0241	Клапан пеногенератора
52	PG-0245	Соединение для трубки
53	PG-0239	Соединение пистолета и шланга G 1/4 П
54	PG-0240	Соединение пистолета и шланга G 1/4 П
55	PG-0248	Четвертник

ШЛАНГИ ВД

ПРОИЗВОДИМ ШЛАНГИ ЛЮБОЙ ДЛИНЫ ПОД ЗАКАЗ

ФИТИНГИ ДЛЯ ШЛАНГОВ	ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Варианты исполнения			
		Без дополнительных опций	В гофре (G)	С защитой (Z)	В гофре с защитой (GZ)
22x1,5K; 22x1,5K	Одноплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-116110	SH-116110G	SH-116110Z	SH-116110GZ
	Двухплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-116210	SH-116210G	SH-116210Z	SH-116210GZ
	Двухплеточный, Ø 8 мм, 10 м	SH-118210	SH-118210G	SH-118210Z	SH-118210GZ
22x1,5K; d 10	Одноплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-126110	SH-126110G	SH-126110Z	SH-126110GZ
	Двухплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-126210	SH-126210G	SH-126210Z	SH-126210GZ
	Двухплеточный, Ø 8 мм, 10 м	SH-128210	SH-128210G	SH-128210Z	SH-128210GZ
22x1,5K; d 11	Одноплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-136110	SH-136110G	SH-136110Z	SH-136110GZ
	Двухплеточный, Ø 6 мм, 10 м	SH-136210	SH-136210G	SH-136210Z	SH-136210GZ
	Двухплеточный, Ø 8 мм, 10 м	SH-138210	SH-138210G	SH-138210Z	SH-138210GZ
22x1,5K; 3/8г	Двухплеточный, Ø 8 мм, 10 м	SH-148210	SH-148210G	SH-148210Z	SH-148210GZ
3/8ш; 3/8ш	Двухплеточный, Ø 8 мм, 10 м	SH-558210	SH-558210G	SH-558210Z	SH-558210GZ

ШЛАНГ ВД ДЛЯ KARCHER



Шланг ВД 22x1,5/d 8,8 одноплеточный из пластмассы диаметром 6 мм. Выдерживает давление 160 бар и температуру 60°C. Подходит к аппаратам Karcher, длина 10 м.

Артикул	Производитель
SH-0107	Германия, R+M

ШЛАНГ В БУХТЕ



- Шланг R1 DN6 одноплеточный из резины диаметром 6 мм. Выдерживает рабочее давление 250 бар, бухта 100 м.
- Шланг R2 DN8 двухплеточный из резины диаметром 8 мм. Выдерживает рабочее давление 400 бар, бухта 100 м.

№	Артикул	Название
1	SH-0123	Шланг R1 DN6
2	SH-0124	Шланг R2 DN8

КОНСОЛЬНЫЕ БАЛКИ И ПОВОРОТНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ

КОНСОЛЬ ПОВОРОТНАЯ EASYWASH 365+ 1,75 м, 360°



Потолочная поворотная консоль из нержавеющей стали. Полностью готова к установке, с двумя встроенными высококачественными поворотными устройствами, профессиональным шлангом ВД с пружиной и встроенной защитой от изгибов. Оси с 2-мя подшипниками, постоянно смазываются.

Артикул	Макс. давление	Макс. t°	Производитель
SH-0304	275 бар	90°C	Германия, R+M

КОНСОЛЬ ПОВОРОТНАЯ 1,75 м, 360°



Потолочная поворотная консоль из нержавеющей стали. Расход воды – 40 л/мин.

Артикул	Макс. давление	Макс. t°	Производитель
SH-0308	200 бар	90°C	Россия

ПОВОРОТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ 180°



Артикул	Производитель
SH-0305	Германия, R+M

УГЛОВОЕ ПОВОРОТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ 90°



Артикул	Производитель
SH-0306	Германия, R+M

РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ УГЛОВОГО ПОВОРОТНОГО СОЕДИНЕНИЯ



Артикул	Производитель
SH-0307	Германия, R+M

ВХОДНЫЕ ВОДНЫЕ ФИЛЬТРЫ ДЛЯ АВД

ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ВОДЫ



Диаметр 20. Вход G 3/4"М, выход G 3/4"Ф. Фильтрующая способность 55 л/мин. Макс. давление 10 бар. Корпус и стаканчик из полипропилена с повышенной прочностью, стаканчик прозрачный. Комплект картриджа фильтра из нержавеющей стали (голубой), фильтрующая способность 298 микрон.

Артикул	Производитель
FT-0301	Италия, Idrobase

ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ВОДЫ



Вход G 1"М, выход G 1"Ф. Макс. давление 10 бар. Корпус и стаканчик из полипропилена с повышенной прочностью, стаканчик прозрачный. Комплект картриджа фильтра из нержавеющей стали, фильтрующая способность 149 микрон.

Артикул	Производитель
FT-0302	Италия, Idrobase

ПОЛУПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ВОДЫ BIG



Вход G 3/4"М, выход G 3/4"Ф. Макс. температура 60°C. Макс. давление 8 бар. Длина 119 мм. Корпус прозрачный. Вес 95 г. Включает картридж с фильтрующей способностью 80 микрон.

Артикул	Производитель
FT-0303	Италия, Idrobase

ПОЛУПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ВОДЫ SMALL



Вход G 3/4"М, выход G 3/4"Ф. Макс. температура 60°C. Макс. давление 8 бар. Длина 119 мм. Корпус прозрачный. Вес 45 г. Включает картридж с фильтрующей способностью 80 микрон.

Артикул	Производитель
FT-0304	Италия, Idrobase

ЧИСТЯЩИЕ ПИСТОЛЕТЫ

ЧИСТЯЩИЙ ПИСТОЛЕТ A-VORTICE



Пистолет для очистки салонов и механических частей. Эффективен для удаления стойких загрязнений и пятен в салонах автомобиля. Сжатый воздух создает роторный эффект, который позволяет распылять детергент и поглощать молекулы грязи.

Артикул	Производитель
RP-0116	Италия, Idrobase

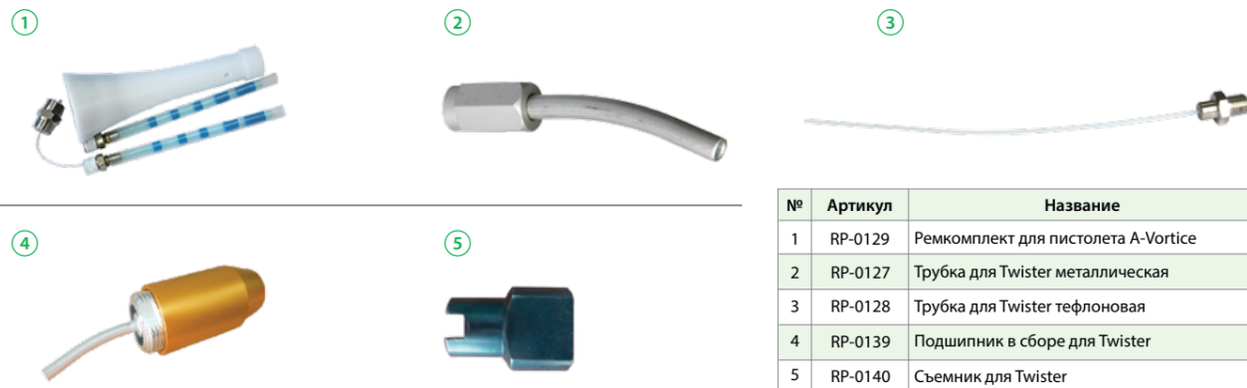
ЧИСТЯЩИЙ ПИСТОЛЕТ TWISTER



Универсальный пистолет для быстрой чистки любой поверхности. Уникальная форсунка обладает мощным торнадо-эффектом, позволяющим легко собрать грязь с поверхности обратным потоком. Может подавать моющий раствор на поверхность, а также сушить ее струей воздуха. Подающая воронка не касается стенок и вследствие этого не повреждается.

Артикул	Производитель
RP-0101	Тайвань

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЕТАЛИ



№	Артикул	Название
1	RP-0129	Ремкомплект для пистолета A-Vortice
2	RP-0127	Трубка для Twister металлическая
3	RP-0128	Трубка для Twister тефлоновая
4	RP-0139	Подшипник в сборе для Twister
5	RP-0140	Съемник для Twister

ДОЗИРУЮЩИЕ СИСТЕМЫ

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЕТАЛИ



№	Артикул	Название
1	RP-0120	Комплект дозирующей системы для D25RE5
2	RP-0121	Комплект прокладок для поршня серии D25
3	RP-0122	Дозирующая система для D25RE5
4	RP-0123	Корпус дозатора D25 нижняя часть
5	RP-0124	Корпус дозатора D25 верхняя часть
6	RP-0125	Комплект дозирующей системы для D25RE2
7	RP-0126	Дозирующая система для D25RE2

ДОЗИРУЮЩИЕ СИСТЕМЫ

ДОЗАТОР DOSATRON СЕРИЯ D25



ДОЗИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО МЕХАНИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ 1 – 5% (0,2 – 2%), 10-2500 л/ч

Дозаторы предназначены для смешивания с водой тех или иных реагентов в заданных пропорциях. Они позволяют легко приготовить из концентрата рабочую смесь. Благодаря уникальной технологии, подключенный в водную сеть дозатор использует для своей работы только давление воды. Дозатор обеспечивает пропорциональное непрерывное всасывание концентрированного продукта, а затем перемешивает его с водой в заданном соотношении и направляет полученный раствор далее по сети. Дозатор автоматически регулирует пропорциональность в зависимости от изменения расхода воды. Серия D25 была специально разработана для индустрии мойки автомобилей.

- D25RE5 регулируемый диапазон дозировки от 100:1 до 20:1. Применяется для средств удаления насекомых.
- D25RE2 регулируемый диапазон дозировки от 500:1 до 50:1. Применяется для отмачивающих, моющих, полирующих средств и нанесения воска.

№	Артикул	Название	Дозировка	Производительность
1	RP-0103	Dosatron D25RE5	1 – 5%	10-2500 л/ч
2	RP-0118	Dosatron D25RE2	0,2 – 2%	10-2500 л/ч

ДОЗАТОР DOSATRON D3 RE2



ДОЗИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО МЕХАНИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ 0,2 – 2%, 10-3000 л/ч

Серия D3 – это новейшая разработка компании Dosatron для профессиональной мойки автомобилей. Высокая химическая стойкость корпуса и двигателя дозатора делает его идеально подходящим для продуктов на основе фтористоводородной (плавиковой) кислоты. Дозаторы серии D3 – это пять основных достоинств: удобство эксплуатации, простота обслуживания, надежность конструкции, широкие возможности и внимание к деталям.

D3 RE2 имеет регулируемый диапазон дозировки от 500:1 до 50:1. Применяется для фтористоводородных отмачивающих средств.

Артикул	Название	Дозировка	Производительность
RP-0119	Dosatron D3RE2	0,2 – 2%	10-3000 л/ч

АКСЕССУАРЫ

ПОМПОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ



Помповый опрыскиватель для нанесения воска и кислотных средств GRASS на обрабатываемую поверхность. В помповом опрыскивателе используется двухэтапный принцип работы – сначала производится накачка воздухом, а затем – распыление. Производитель: Китай.

Артикул	Объем
RP-0104	5 л
RP-0105	2 л
RP-0106	1,5 л
RP-0107	1 л

ПОМПОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ VENUS PRO+



Профессиональный нагнетательный опрыскиватель из ударопрочного и химически стойкого пластика. Можно заливать как кислотные, так и щелочные продукты. Насос, расположенный в крышке, позволяет создать давление, благодаря которому жидкость легко и быстро распыляется при плавном нажатии на курок. Производитель: Польша.

Артикул	Объем
RP-0111	1 л
RP-0112	1,5 л
RP-0113	2 л

ПОМПОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ LUNA



Помповый опрыскиватель емкостью 1 л и 1,5 л из химстойкого материала. Производитель: Италия.

Артикул	Объем
RP-0114	1 л
RP-0115	1,5 л

ПОМПОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ КАПЛЯ



Опрыскиватель из полиэтилена разных цветов, емкостью 0,5 и 1 л. Производитель: Россия. ГОСТ Р 50962-96

Артикул	Объем
RP-0108	0,5 л
RP-0109	1 л

ТРИГГЕР - РАСПЫЛИТЕЛЬ ЧЕРНЫЙ



Пластмассовый насос-распылитель курковый для флаконов. 28/410, черный. Режимы работы: распыление, струя. Высота юбки 24 мм, диаметр 28 мм.

Артикул	Производитель
RP-0110	Китай

ЕРШИК ДЛЯ МЫТЬЯ ДИСКОВ



Артикул	Производитель
IT-0227	Vikan, Дания

КРЫШКА С КРАНОМ ДЛЯ ЕВРОКАНИСТРЫ 20 Л



Артикул	Производитель
IT-0232	Россия

ТРИГГЕР - РАСПЫЛИТЕЛЬ ЦВЕТНОЙ



Более мощный пластмассовый насос-распылитель курковый для флаконов. Режимы работы: распыление, струя. Высота юбки 14 мм, диаметр 25 мм.

Артикул	Производитель
RP-0117	Китай

ЩЕТКА ДЛЯ ХИМЧИСТКИ



Артикул	Производитель
IT-0228	Vikan, Дания

ГЕРМЕТИК ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ (LOXEAL)



Закрепитель соединений, средней стойкости. Для резьбовых соединений типа болтов и винтов. Высокая стойкость к перепадам температур, вибрациям, маслам, топливным смесям, жидкостям и т. д.

Артикул	Объем	Производитель
ST-0110	50 мл	Италия
ST-0102	250 мл	Италия

ТРИГГЕР - РАСПЫЛИТЕЛЬ ЦВЕТНОЙ



Очень мощный пластмассовый насос-распылитель курковый для флаконов. Для профессионального использования. Режимы работы: распыление, струя. Высота юбки 20 мм, диаметр 25 мм.

Артикул	Производитель
RP-0131	Италия

СГОН ДЛЯ ВОДЫ С РУЧКОЙ



Артикул	Длина ручки	Производитель
IT-0229	25 см	Vikan, Дания
IT-0230	35 см	Vikan, Дания
IT-0231	45 см	Vikan, Дания

ОПОРА ПЛЕЧЕВАЯ



Артикул	Производитель
ST-0150	Германия, R+M

ПЫЛЕСОС МОЮЩИЙ ESTRO-110
20 л/1100W (Max 1250W)
1 турбина



Профессиональный пылесос для химчистки с 20-ти литровым баком из ударопрочного полипропилена или нержавеющей стали для моющего раствора. Бак для химии: 8 л. Мощность турбины: 1100 Вт. Производительность: 215 м³/ч. Расход моющего раствора: 0,8 л/мин. Шум: 60 Дб.

Артикул	Вес	Бак
PS-0101	16,8 кг	пластик
PS-0110	17,9 кг	нержавеющая сталь

Базовая комплектация:

1. Гибкий шланг Ø36
2. Узкая насадка Ø37
3. Маленькая насадка Ø37
4. Круглая щетка Ø37
5. Насадка для мебели Ø37
6. Фильтр п/э с кольцом Ø34



Дополнительные аксессуары (приобретаются отдельно):

1. Удлинитель Ø37, 2 шт
2. Насадка для ковров Ø37
3. Многофункциональная насадка Ø37
4. Бумажный фильтр 20 л
5. Спонж-фильтр для жидкостей
6. Противопенное устройство



ПЫЛЕСОС МОЮЩИЙ ESTRO-125
37 л/1200W (Max 1400W)
1 турбина



Профессиональный пылесос для химчистки с 37-ми литровым баком из ударопрочного полипропилена или нержавеющей стали для моющего раствора. Бак для химии: 8 л. Мощность турбины: 1200 Вт. Производительность: 215 м³/ч. Расход моющего раствора: 0,8 л/мин. Шум: 60 Дб.

Артикул	Вес	Бак
PS-0111	17,6 кг	пластик
PS-0112	18,7 кг	нержавеющая сталь

Для сухой уборки необходимо дополнительно приобретать фильтр PS-0305 или PS-0319

Базовая комплектация:

1. Гибкий шланг Ø40, 2,5 м
2. Насадка для мягкой мебели



Дополнительные аксессуары (приобретаются отдельно):

1. Фильтр п/э с кольцом Ø34
2. Бумажный фильтр 36 л
3. П/э фильтр 36 л
4. Фильтр-картридж Ø175, H140
5. Нейлоновый фильтр Ø334
6. Спонж-фильтр для жидкостей
7. Ручка для пылесоса, черная
8. Корзина
9. Противопенное устройство
10. Насадка для ковров



ПЫЛЕСОС МОЮЩИЙ STEAM WAVE
22 л/1200W (Max 1250W)
1 турбина



Серия STEAM WAVE – это профессиональные пылесосы для тщательной очистки с помощью пара. Оснащены большим количеством аксессуаров для различного применения. Могут работать непрерывно в течение длительного времени благодаря специальной автоматической системе залива воды в бойлер без отключения. Бак для моющего раствора: 22 л. Бак для химии: 8 л. Мощность турбины: 1200 Вт. Производительность: 215 м³/ч. Расход моющего раствора: 0,8 л/мин. Температура пара: 140°C. Бойлер: 2,2 л. Шум: 60 Дб.

Артикул	Вес	Бак
PS-0113	22 кг	нержавеющая сталь

Комплектация:

1. Гибкий шланг для пара
2. Носик для выхода пара
3. Маленькая щетка для шланга с паром
4. Гибкий вакуумный шланг
5. Носик гибкого вакуумного шланга
6. Маленькая щеточка для вакуумного шланга
7. Щетка для пара
8. Насадка для жидкостей
9. Щетка-насадка
10. Насадка узкая щелевая Ø36
11. Щетка круглая Ø36
12. Маленькая щетка для ковров Ø36
13. Щетка-ершик
14. Удлинитель, 2 шт.
15. Многофункциональная насадка 300 мм
16. Насадка-щеточка для пола 300 мм
17. Насадка-щеточка для жидкостей 300 мм
18. Насадка-щеточка для ковров 300 мм
19. Насадка для мягкой мебели
20. Насадка для ковров
21. Спонж-фильтр



ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА ELSEA ESTRO 110



№	Артикул	Название
1	PS-0228	Муфта с резьбой, жесткая, Ø32/33 мм
2	PS-0203	Насадка узкая, 140 мм, вход Ø36
3	PS-0206	Насадка для ковров, 140 мм, вход Ø36 мм.
4	PS-0230	Гибкий шланг, Ø36 мм
5	PS-0210	Круглая щетка, вход Ø36
6	PS-0214	Удлинитель 500 мм, Ø36 мм. Подходит для насадок PS-0210, PS-0203 и PS-0227
7	PS-0229	Удлинитель шланга жесткий, 440 мм, Ø37 мм. В комплекте 2 шт.
8	PS-0401	Турбина Vu-Pass 1200 Вт, 2-х фазовая, электр. Напряжение 230V-50Hz, охлаждение by-pass, воздушн. поток 57 л/с, max пониженное давление 2670 mm H ² O, класс изоляции II, применения сух./влаж. Высота 175 мм. Для пылесосов типа Chao-bao, Delfin, Depureco, Elsea, Soteco 60 л, Baiyun 15, 30 л и 70 л (2 турбины). Цвет серый.
9	PS-0311	Помпа
10	PS-0313	Реле давления
11	PS-0312	Насадка для пола, 270 мм. Вход 37 мм
12	PS-0226	Насадка для мытья полов, 240 мм, Ø37 мм
13	PS-0227	Насадка для мытья мягкой мебели, 90 мм, Ø37 мм
14	PS-0308	Фильтр из полиэстера с кольцом, Ø34, 20 л
15	PS-0306	Фильтр бумажный, 20 л, 10 штук в упаковке
16	PS-0307	Спонж-фильтр для жидкостей
17	PS-0232	Колесо, Ø50, резьба M8-12

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА ELSEA ESTRO 125



№	Артикул	Название
1	PS-0201	Муфта с резьбой полужесткая для гибкого шланга, Ø38 мм
2	PS-0212	Переходная муфта на шланг, Ø38/45 со стороны пылесоса
3	PS-0205	Редукционная муфта, вход Ø45 мм, выход на насадку Ø36 мм
4	PS-0202	Насадка узкая, 250 мм, вход Ø45 мм
5	PS-0215	Удлинитель 500 мм, Ø45 мм
6	PS-0217	Ручка 300 мм, с регулятором воздуха, вращающийся вход для гибкого шланга Ø38 мм, выход Ø45 мм
7	PS-0401	Турбина Vu-Pass 1200 Вт, 2-х фазовая, электр. Напряжение 230V-50Hz, охлаждение by-pass, воздушн. поток 57 л/с, max пониженное давление 2670 mm H ² O, класс изоляции II, применения сух./влаж. Высота 175 мм. Для пылесосов типа Chao-bao, Delfin, Depureco, Elsea, Soteco 60 л, Baiyun 15, 30 л и 70 л (2 турбины). Цвет серый.
8	PS-0311	Помпа
9	PS-0313	Реле давления
10	PS-0312	Насадка для пола 270 мм. Вход 37 мм. Использовать с PS-0205
11	PS-0245	Насадка для мытья мягкой мебели
12	PS-0226	Насадка для мытья полов, 240 мм, Ø37 мм. Использовать только с PS-0205

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА ELSEA ESTRO 125



№	Артикул	Название
13	PS-0231	Комплект аксессуаров Elsea для чистки ковров
14	PS-0232	Колесо, Ø50, резьба M8-12
15	PS-0233	Корзина
16	PS-0234	Ручка, Ø25
17	PS-0307	Спонж-фильтр для жидкостей
18	PS-0305	Фильтр бумажный 36 л. 10 штук в упаковке
19	PS-0319	Фильтр из полиэстера с кольцом Ø34, 36 л

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА ELSEA STEAMWAVE



№	Артикул	Название
1	PS-0203	Насадка узкая 140 мм, вход Ø36
2	PS-0206	Насадка для ковров 140 мм, вход Ø36 мм
3	PS-0229	Удлинитель шланга жесткий 440 мм, Ø37 мм. В комплекте 2 шт.
4	PS-0401	Турбина Vu-Pass 1200 Вт, 2-х фазовая, электр. Напряжение 230V-50Hz, охлаждение by-pass, воздушн. поток 57 л/с, max пониженное давление 2670 mm H ² O, класс изоляции II, применения сух./влаж. Высота 175 мм. Для пылесосов типа Chao-bao, Delfin, Depureco, Elsea, Soteco 60 л, Baiyun 15, 30 л и 70 л (2 турбины). Цвет серый.
5	PS-0311	Помпа
6	PS-0313	Реле давления
7	PS-0226	Насадка для мытья полов, 240 мм, Ø37 мм
8	PS-0227	Насадка для мытья мягкой мебели 90 мм, Ø37 мм
9	PS-0307	Спонж-фильтр для жидкостей
10	PS-0232	Колесо, Ø50, резьба M8-12

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ, ПЫЛЕВОДОСОСЫ

ПЫЛЕСОС
10 л /1200W
1 турбина



Профессиональный пылесос для сухой уборки с баком из нержавеющей стали и бесшумным двигателем. Мощность всасывания: 2300 mm H²O. Диаметр трубки: 36 мм. Диаметр бака: 287 мм. Длина кабеля: 7 м. Высота модели: 50 см. Производительность: 48 л/с. Габариты коробки: 40x40x52 см.

Базовая комплектация:

1. Коннекторы шланга
2. Шланг
3. Насадка для сухой уборки пола
4. Щетка-насадка круглая
5. Насадка щелевая
6. Трубка металлическая, 2 шт.

Артикул	Вес	Бак
PS-0424	8,6 кг	нержав. сталь



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ, ПЫЛЕВОДОСОСЫ

ПЫЛЕВОДОСОС 15 л /1000W 1 турбина



Профессиональный пылесос для сухой и влажной уборки с баком из нерж. стали.
Мощность всасывания: 1800 mm H₂O.
Диаметр трубки: 36 мм. Диаметр бака: 345 мм.
Длина кабеля: 7,2 м.
Высота модели: 55 см.
Производительность: 48 л/с.
Габариты коробки: 43x43x60 см.

Базовая комплектация:

1. Длинный коннектор шланга
2. Шланг
3. Короткий коннектор шланга
4. Насадка для чистки мягкой мебели
5. Насадка щелевая
6. Щетка-насадка круглая
7. Насадка для влажной уборки пола
8. Насадка для сухой уборки пола
9. Трубка металлическая, 2 шт.



Артикул	Вес	Бак
PS-0115	11 кг	нержав. сталь

ПЫЛЕВОДОСОС 30 л /1200W 1 турбина



Профессиональный пылесос для сухой и влажной уборки с баком из нерж. стали. Бесшумный двигатель с большим сроком службы.
Мощность всасывания: 2000 mm H₂O.
Диаметр трубки: 40 мм. Диаметр бака: 345 мм.
Длина кабеля: 7,2 м.
Высота модели: 75 см.
Производительность: 53 л/с.
Габариты коробки: 43x43x78 см.

Базовая комплектация:

1. Длинный коннектор шланга
2. Шланг
3. Короткий коннектор шланга
4. Насадка щелевая
5. Щетка-насадка круглая
6. Насадка для влажной уборки пола
7. Насадка для сухой уборки пола
8. Трубка металлическая, 2 шт.



Артикул	Вес	Бак
PS-0116	12,7 кг	нержав. сталь

ПЫЛЕВОДОСОС 70 л /2000W 2 турбины



Профессиональный пылесос высокой производительности для сухой и влажной уборки с баком из нерж. стали. Бесшумный двигатель с большим сроком службы.
Мощность всасывания: 2000 mm H₂O.
Диаметр трубки: 40 мм. Диаметр бака: 440 мм.
Длина кабеля: 7,2 м.
Высота модели: 95 см.
Производительность: 106 л/с.
Габариты коробки: 60x54x102,5 см.

Базовая комплектация:

1. Длинный коннектор шланга
2. Шланг
3. Короткий коннектор шланга
4. Насадка щелевая
5. Щетка-насадка круглая
6. Насадка для влажной уборки пола
7. Насадка для сухой уборки пола
8. Трубка металлическая, 2 шт.



Артикул	Вес	Бак
PS-0117	24,2 кг	нержав. сталь

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ, ПЫЛЕВОДОСОСЫ

ПЫЛЕВОДОСОС 70 л /3000W 3 турбины



Профессиональный пылесос высокой производительности для сухой и влажной уборки с баком из нерж. стали. Бесшумный двигатель с большим сроком службы.
Мощность всасывания: 3000 mm H₂O.
Диаметр трубки: 40 мм. Диаметр бака: 440 мм.
Длина кабеля: 7,2 м.
Высота модели: 98 см.
Производительность: 120 л/с.
Габариты коробки: 60x54x102,5 см.

Базовая комплектация:

1. Длинный коннектор шланга
2. Шланг
3. Короткий коннектор шланга
4. Насадка щелевая
5. Щетка-насадка круглая
6. Насадка для влажной уборки пола
7. Насадка для сухой уборки пола
8. Трубка металлическая, 2 шт.



Артикул	Вес	Бак
PS-0118	25,7 кг	нержав. сталь

ПЫЛЕВОДОСОС 80 л /3000W 3 турбины



Профессиональный пылесос высокой производительности для сухой и влажной уборки с баком из нерж. стали. Бесшумный двигатель с большим сроком службы.
Мощность всасывания: 3000 mm H₂O.
Диаметр трубки: 40 мм. Диаметр бака: 440 мм.
Длина кабеля: 7,2 м.
Высота модели: 109 см.
Производительность: 120 л/с.
Габариты коробки: 60x54x113 см.

Базовая комплектация:

1. Длинный коннектор шланга
2. Шланг
3. Короткий коннектор шланга
4. Насадка щелевая
5. Щетка-насадка круглая
6. Насадка для влажной уборки пола
7. Насадка для сухой уборки пола
8. Трубка металлическая, 2 шт.



Артикул	Вес	Бак
PS-0119	26,4 кг	нержав. сталь

МАШИНА УБОРОЧНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ 750W/1200W



Универсальные машины 13" и 17" для чистки пола и ковровых покрытий, а также для полировки. Благодаря двум конденсаторам конструкция обладает большей мощностью и надежностью.
Длина кабеля: 12 м.

Базовая комплектация:

1. Щетка жесткая
2. Щетка мягкая
3. Держатель пада



Артикул	Вес	Скорость	Мощность	Диаметр щеток
PS-0120	25 кг	190 об/мин	750 W	13"
PS-0121	45 кг	154 об/мин	1200 W	17"

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ, ПЫЛЕВОДОСОСЫ

СУШКА ДЛЯ ПОЛА 900W



Машина для сушки ковровых покрытий и других видов полов. Удобна в использовании, благодаря трем режимам работы. Колесики и две ручки позволяют с легкостью перемещать машину.
 Мощность: 900 Вт.
 Напряжение: 220-240 В.
 Скорость вращения: высокая/средняя/низкая.
 Скорость потока: 160/130/110 м³/мин.
 Длина кабеля: 7 м.
 Вес: 16,6 кг.

Артикул	Вес
PS-0109	16,6 кг

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕВОДОСОСА 15 Л



№	Артикул	Название
1	PS-0241	Подставка-рама для пылесоса Baiyun 15/30 л
2	PS-0228	Муфта с резьбой, жесткая, Ø32/33 мм
3	PS-0223	Муфта с резьбой, полужесткая, для гибкого шланга, внутренний Ø32 мм
4	PS-0207	Гибкий шланг, Ø36 мм, 1 м
5	PS-0238	Фиксатор шланга
6	PS-0210	Круглая щетка, вход Ø36
7	PS-0216	Ручка 280 мм, с регулятором воздуха, вращающийся вход для гибкого шланга Ø32-33 мм, выход Ø36 мм
8	PS-0401	Турбина Vu-Pass 1200 Вт для сухой и влажной уборки. Для пылесосов типа Chao-bao, Delfin, Depureco, Elsea, Soteco 60 л, Baiyun 15, 30 л и 70 л (2 турбины)
9	PS-0242	Турбина Vu-Pass 1000 Вт
10	PS-0218	Многофункциональная насадка 300 мм, вход Ø36 мм, с колесиками и быстроразъемным соединением для щеток. Подходит к PS-0215
11	PS-0252	Муфта изогнутая для многофункциональной насадки, Ø38
12	PS-0222	Насадка-щетка, 300 мм. Подходит к PS-0218
13	PS-0253	Насадка для влажной уборки, 300 мм
14	PS-0316	Фильтр тканевый с кольцом
15	PS-0246	Воздушный фильтр для пылесосов 15-30 л
16	PS-0421	Оригинальная насадка 330 мм для влажной уборки. Вход Ø36 мм
17	PS-0422	Оригинальная насадка 270 мм для сухой уборки. Вход Ø38 мм
18	PS-0420	Оригинальный гибкий шланг с двумя коннекторами. Ø44 мм, длина 2,5 м
19	PS-0403	Выключатель двухпозиционный (0-1)
20	PS-0237	Клипса-застежка металлическая на корпус пылесоса

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПЫЛЕВОДОСОСОВ 30-80 Л



№	Артикул	Название
1	PS-0241	Тележка для пылесоса Baiyun 15/30 л
2	PS-0240	Тележка для пылесоса Baiyun 70/80 л
3	PS-0239	Ручка бака для пылесоса Baiyun PS-0117
4	PS-0201	Муфта с резьбой, полужесткая для гибкого шланга, Ø38 мм
5	PS-0215	Удлинитель 500 мм, Ø45 мм
6	PS-0217	Ручка 300 мм, с регулятором воздуха, вращающийся вход для гибкого шланга Ø38 мм, выход Ø45 мм
7	PS-0401	Турбина Vu-Pass 1200 Вт, 2-х фазовая, электр. Напряжение 230V-50Hz, охлаждение by-pass, воздушн. поток 57 л/с, max пониженное давление 2670 mm H ₂ O, класс изоляции II, применения сух./влаж. Высота 175 мм. Для пылесосов типа Chao-bao, Delfin, Depureco, Elsea, Soteco 60 л, Baiyun 15, 30 л и 70 л (2 турбины).
8	PS-0318	Турбина Vu-Pass 1500 Вт

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПЫЛЕСОСЫ, ПЫЛЕВОДОСОСЫ



№	Артикул	Название
9	PS-0242	Турбина Vu-Pass 1000 Вт
10	PS-0218	Многофункциональная насадка 300 мм, вход Ø36 мм, с колесиками и быстроразъемным соединением для щеток. Подходит к хромированной трубке
11	PS-0252	Муфта изогнутая для многофункциональной насадки, Ø38
12	PS-0304	Фильтр тканевый с пластиковым кольцом для пылесосов Baiyun и Chao Bao 30 л
13	PS-0309	Фильтр тканевый для пылесосов Baiyun и Chao Bao, 30 л
14	PS-0314	Фильтр тканевый с корзиной для пылесосов Baiyun 70/80 л (PS-0117, PS-0118, PS-0119)
15	PS-0315	Фильтр тканевый для пылесосов Baiyun 70/80 л (PS-0117, PS-0118, PS-0119)
16	PS-0212	Переходная муфта на шланг Ø38/45 со стороны пылесоса
17	PS-0205	Редукционная муфта, вход Ø45 мм, выход на насадку Ø36 мм
18	PS-0202	Насадка узкая 250 мм, вход Ø45 мм
19	PS-0208	Гибкий шланг, Ø40 мм, 1 м
20	PS-0209	Гибкий шланг с двумя коннекторами, Ø40 мм, длина 2,5 м
21	PS-0238	Держатель шланга
22	PS-0211	Круглая щетка, вход Ø45
23	PS-0204	Сдвоенная трубка с изгибом, из хромированной стали, вход Ø38 мм, выход конусообразный Ø38 мм
24	PS-0219	Многофункциональная насадка 300 мм, вход Ø45 мм, с колесиками и быстроразъемным соединением для щеток. Подходит к PS-0215
25	PS-0222	Насадка-щетка, 300 мм. Подходит к PS-0219
26	PS-0224	Корпус насадки 400 мм, без муфты присоединения аксессуаров, с колесиками и быстроразъемным соединением для щеток
27	PS-0243	Насадка для сухой уборки 400 мм, для PS-0224
28	PS-0244	Насадка для влажной уборки 400 мм, для PS-0224
29	PS-0418	Оригинальная насадка 450 мм для влажной уборки. Вход Ø36 мм
30	PS-0419	Оригинальная насадка 385 мм для сухой уборки. Вход Ø36 мм
31	PS-0246	Воздушный фильтр для пылесосов 15-30 л
32	PS-0247	Воздушный фильтр для пылесосов Baiyun 70 л, 2 турбины
33	PS-0403	Выключатель двухпозиционный (0-1)
34	PS-0237	Клипса-застежка металлическая на корпус пылесоса Baiyun
35	PS-0235	Колесо переднее для пылесосов 70/80 л (PS-0117, PS-0118 и PS-0119)
36	PS-0236	Колесо заднее для пылесосов 70/80 л (PS-0117, PS-0118 и PS-0119)

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ПОЛИРОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ



№	Артикул	Название
1	PS-0409	Держатель пада для многофункциональной уборочной машины 17"
2	PS-0410	Мягкая щетка для многофункциональной уборочной машины 17". Диаметр внешний - 41,5 см, внутренний - 17 см
3	PS-0411	Жесткая щетка для многофункциональной уборочной машины 17". Диаметр внешний - 41,5 см, внутренний - 17 см
4	PS-0412	Полировочный пад для многофункциональной уборочной машины 17". Диаметр внешний - 41,5 см, внутренний - 17 см

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ



№	Артикул	Название
1	PS-0402	Турбина Vu-Pass 1100 Вт для сухой и влажной уборки для пылесосов типа Kärcher 30 л
2	PS-0415	Турбина Ametek 1000 Вт для пылесосов 10 л
3	PS-0213	Угольная щетка для турбины пылесоса для сухой и влажной уборки, 230V
4	PS-0310	Фильтр тканевый для пылесоса, 10 л



СТАЦИОНАРНЫЕ АВД GRASS® В РАМЕ

Технические характеристики:
Производительность: 15 л/мин.
Давление: 200 бар.
Мощность двигателя: 5,5 кВт (Melegari, Италия).
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.

ВНИМАНИЕ: для обеспечения заявленной производительности и бесперебойной работы АВД серии PWU, PWI рекомендуем использовать форсунки калибра 045.

Комплектация	Помпа	Модель АВД	Управление	Тип соединения	Артикул
Mini	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0134
		PWU 15/20 Mini FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0144
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0121
		PWI 25/15 Mini FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0131
Standard	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0135
		PWU 15/20 Standard FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0145
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0122
		PWI 25/15 Standard FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0132
Profi	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0136
		PWU 15/20 Profi FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0146
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0123
		PWI 25/15 Profi FC		Эластичная муфта + фланец	AVD-0133

НАПОЛЬНЫЕ АВД GRASS® НА КОЛЕСАХ В ЗАЩИТНОМ КОРПУСЕ

Технические характеристики:
Производительность: 15 л/мин.
Давление: 200 бар.
Мощность двигателя: 5,5 кВт (Melegari, Италия).
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.



Комплектация	Помпа	Модель АВД	Управление	Тип соединения	Артикул
Mini	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 R Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0137
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 R Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0125
Standard	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 R Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0138
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 R Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0126
Profi	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 R Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0139
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 R Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0127

ПРОМЫШЛЕННЫЕ АВД GRASS®

для предприятий химической, металлургической и металлообрабатывающей промышленности, машиностроительных, нефтедобывающих и нефтеперерабатывающих предприятий, а также строительных фирм и пищевых комбинатов

PWI 250/15



В состав АВД входит: рама, двигатель (Melegari, Италия), помпа EVOLUTION 3/ E3B2515, (INTERPUMP, Италия), регулятор давления, вентиль тепловой защиты, манометр.
Технические характеристики:
Производительность: 15 л/мин.
Давление: 250 бар.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.
Мощность двигателя: 7,5 кВт.
Напряжение: 380 В.
Вес: 95 кг.

Артикул	Соединение двигателя с помпой
AVD-0115	Эластичная муфта

PWU 21/35



В состав АВД входит: рама, двигатель, помпа GKC 21/35 S (UDOR, Италия), регулятор давления, вентиль тепловой защиты, манометр.
Технические характеристики:
Производительность: 21 л/мин.
Давление: 350 бар.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.
Мощность двигателя: 15 кВт.
Напряжение: 380 В.
Вес: 140 кг.

Артикул	Соединение двигателя с помпой
AVD-0116	Эластичная муфта

PWU 16/50



В состав АВД входит: защитный металлический каркас, двигатель, помпа GKC 16/50 S-L (UDOR, Италия), регулятор давления, вентиль тепловой защиты, манометр, фильтр тонкой очистки, шланг высокого давления 15 м, пистолет с копьём 800 мм, форсунка 030 (500 бар), плечевая опора.
Технические характеристики:
Производительность: 16 л/мин.
Давление: 500 бар.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.
Мощность двигателя: 15 кВт.
Напряжение: 380 В.
Вес: 145 кг.

Артикул	Соединение двигателя с помпой
AVD-0120	Эластичная муфта

ВОЗМОЖНО: создание под заказ профессионального АВД в стеллаже с защитным корпусом из нержавеющей стали (опционально). 4 АВД в раме установлены друг на друга. Несомненное преимущество данной конструкции в ее высокой компактности.



НАСТЕННЫЕ АВД GRASS®

Технические характеристики:
Производительность: 15 л/мин.
Давление: 200 бар.
Мощность двигателя: 5,5 кВт (Melegari, Италия).
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.

В комплектацию входит кронштейн крепления АВД на стену.



Комплектация	Помпа	Модель АВД	Управление	Тип соединения	Артикул
Mini	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 W Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0141
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 W Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0128
Standard	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 W Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0142
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 W Standard	Total Stop	Жесткая сцепка	AVD-0129
Profi	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 W Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0143
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 W Profi	Total Stop + 24B	Жесткая сцепка	AVD-0130

СТАЦИОНАРНЫЙ АВД GRASS® В КОРПУСЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Технические характеристики:
Производительность: 15 л/мин.
Давление: 200 бар.
Мощность двигателя: 5,5 кВт (Melegari, Италия).
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.



Комплектация	Помпа	Модель АВД	Управление	Тип соединения	Артикул
Mini	MC 15/20S (UDOR, Италия)	PWU 15/20 S Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0140
	EVOLUTION 3/ E3B2515 (INTERPUMP, Италия)	PWI 25/15 S Mini	By pass	Жесткая сцепка	AVD-0124

АППАРАТЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

ПОМПЫ ДЛЯ АВД

EVOLUTION-3 E3B2515



Производительность: 15 л/мин.
Давление: 250 bar.
Мощность двигателя: 7,13 кВт.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.

Артикул	Производитель
AVD-0381	Италия, INTERPUMP

WS151 (ROYAL PRESS*)



Производительность: 15 л/мин.
Давление: 150 bar.
Мощность двигателя: 4 кВт.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.
*Давление 210 бар при мощности двигателя 7 кВт.

Артикул	Производитель
AVD-0408	Италия, INTERPUMP

WW186 (ELITE) С ВСТРОЕННЫМ РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ И МАНОМЕТРОМ



Производительность: 13 л/мин.
Давление: 190 bar.
Мощность двигателя: 5,3 кВт.
Число оборотов двигателя: 2800 об/мин.

Артикул	Производитель
AVD-0417	Италия, INTERPUMP

ПОМПА MC 15/20 S



Производительность: 15 л/мин.
Давление: 200 bar.
Мощность двигателя: 5,7 кВт.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.

Артикул	Производитель
AVD-0240	Италия, UDOR

ПОМПА MC 20/20 S



Производительность: 20 л/мин.
Давление: 200 bar.
Мощность двигателя: 7,5 кВт.
Число оборотов двигателя: 1450 об/мин.

Артикул	Производитель
AVD-0379	Италия, UDOR

ОЧИСТНЫЕ УСТАНОВКИ СЕРИИ AQUA

АКВА-0,5



Установки АКВА предназначены для очистки сточных вод от автомобильных моек, как автоматических, так и ручных моющих аппаратов высокого давления. Применение данной установки позволяет экономить до 87% воды за счет ее очистки и повторного применения. Установки, помимо очистки воды, удаляют неприятные запахи, вызванные наличием бактерий в воде. Очищенную воду рекомендуется использовать при предварительном и основном процессах мойки с последующим ополаскиванием автомобиля чистой водой.

Комплектации установок:

- механический напорный фильтр с системой ручной промывки Ø 350 мм (АКВА-0,5), Ø 500 мм (АКВА-2, АКВА-4);
- фильтр тонкой очистки (картриджный);
- 6-и позиционный кран;
- накопительная емкость очищенной воды объемом 120 (АКВА-0,5), 200 (АКВА-2) или 410 (АКВА-4) литров;
- комплект труб и запорная арматура;
- насос погружной;
- модуль повышения давления (2 модуля для АКВА-4);
- насос дозирующий (кроме АКВА-0,5);
- выключатель поплавковый;
- шкаф управления;
- фильтрующая загрузка (кварцевый песок)

АКВА-2



Артикул	Название	Производительность
OU-0102	АКВА-0,5	500 л/ч
OU-0101	АКВА-2	2000 л/ч
OU-0103	АКВА-4	4000 л/ч

АКВА-4



Запчасти и расходники

НАСОС ДРЕНАЖНИК 150/6Ф



Артикул
OU-0201

Насос погружной дренажный:

- глубина погружения 8 м;
- производительность 9 куб. м/час;
- мощность 400 Вт;
- качает даже грязную воду;
- вертикальная установка;
- датчик уровня воды

НАСОС-АВТОМАТ ДЖАМБО 60/35 Н-24



Артикул
OU-0202

Насосная станция производительностью 8-55 л/мин, гидроаккумулятор 24 л.

СПЕЦОДЕЖДА

КОСТЮМ АВТОМОЙЩИКА



Куртка и комбинезон автомойщика комбинированные из 3-х видов ткани: серая - смесовая (35% х/б, 65% ПЭ), черная - водоотталкивающая (накладки), под накладками - бязевая подкладка. По кокетке светоотражающая полоса, что актуально в темное время суток. Вся фурнитура скрытая.

Артикул	Размер/рост
ST-0103	44-46/170-176
ST-0104	48-50/170-176
ST-0152	48-50/182-188
ST-0105	52-54/182-188
ST-0111	56-58/182-188

"ЭКОНОМ" КОСТЮМ АВТОМОЙЩИКА БЮДЖЕТНЫЙ



Состоит из куртки и полукомбинезона. Для обеспечения гигроскопичности верхняя часть спинки и полочки куртки выполнены из комбинированной ткани (51% хлопка, 49% полиэфира). Остальная часть костюма - из водоотталкивающей ткани "Оксфорд" (полиэфир с ПУ покрытием). Светоотражающая лента на полочке и спинке куртки.

Артикул	Размер/рост
ST-0135	44-46/170-176
ST-0136	48-50/170-176
ST-0137	48-50/182-188
ST-0138	52-54/170-176
ST-0139	52-54/182-188

"АДМИН" ХАЛАТ ЗАЩИТНЫЙ



Сделан из гигроскопичной ткани "Грета" (51% хлопка, 49% полиэфира). Имеет водоотталкивающую отделку. Светоотражающая лента по верхней полочке халата и по спинке в виде канта.

Артикул	Размер/рост
ST-0145	44-46/170-176
ST-0146	48-50/170-176
ST-0147	52-54/170-176
ST-0156	52-54/182-186
ST-0148	56-58/170-176

РУБАШКА ПОЛО БЕЛАЯ С ЛОГОТИПОМ



Для менеджеров торговых залов и администраторов. Рубашка поло с коротким рукавом, белая, пр-во Узбекистан на итальянском оборудовании. С фирменным логотипом GraSS.

Артикул	Размер
ST-0121	M
ST-0122	L
ST-0123	XL
ST-0124	2XL

"ЛИДЕР" КОСТЮМ АВТОМОЙЩИКА УЛУЧШЕННЫЙ



Улучшенный костюм для мойщика с водоотталкивающими накладками. ВЫДЕРЖИВАЕТ 4000 СТИРОК. Удобный покрой, качественная отделка, натуральная дышащая ткань, светоотражающие элементы. Состав ткани: хлопок - 53%, полиэфир - 47%

Артикул	Размер/рост
ST-0130	44-46/170-176
ST-0131	48-50/170-176
ST-0153	48-50/182-188
ST-0132	52-54/170-176
ST-0133	52-54/182-188
ST-0134	56-58/170-176
ST-0154	56-58/182-188

"ПРОФИ" ПОЛУКОМБИНЕЗОН



Для обеспечения гигроскопичности верхняя часть спинки и полочки выполнены из комбинированной ткани (51% хлопка, 49% полиэфира). Нижняя часть комбинезона и карманы сделаны из водоотталкивающей ткани "Оксфорд" (полиэфир с ПУ покрытием). Светоотражающая лента по кругу по нижней части полукомбинезона.

Артикул	Размер/рост
ST-0140	44-46/170-176
ST-0141	48-50/170-176
ST-0155	48-50/182-188
ST-0142	52-54/170-176
ST-0143	52-54/182-188
ST-0144	56-58/170-176

"КОМФОРТ" ЖИЛЕТ УТЕПЛЕННЫЙ



Вышивка на левой полочке (логотип GRASS) и на спине (логотип GRASS+профессиональная автохимия).

Артикул	Размер/рост
ST-0176	42/164
ST-0177	44/164
ST-0178	46/164
ST-0179	46/176
ST-0180	48/164
ST-0181	48/176
ST-0182	50/176
ST-0183	50/178

ФУТБОЛКА ЗЕЛЕНАЯ С ЛОГОТИПОМ



Для автомойщиков и работников сервиса. Футболки из плотного хлопка (170 г), зеленые, пр-во Узбекистан на итал. оборудовании. Очень высокое качество выделки ткани. С фирменным логотипом GraSS.

Артикул	Размер
ST-0117	M
ST-0118	L
ST-0119	XL
ST-0120	2XL

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ

АВТОКОВРИКИ



1. Коврик ворсовый.
Автоковрик ворсовый с резиновым кантом для большего срока службы. С логотипом GraSS.

2. Автоковрик бумажный.
Коврик из влагостойкой бумаги с логотипом GraSS. Размер 48x41,5 см. Сохраняет родной коврик клиента автомойки чистым после процесса мойки.

Артикул	Размер (см)
ST-0113	60x40
ST-0112	48x41,5

ДЕРЖАТЕЛЬ АВТОМОБИЛЬНОГО КОВРИКА



Держатель автомобильного коврика настенный, металлический, с наклейкой GRASS.

Артикул
ST-0114

СТЕЛЛАЖИ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1. Стеллаж с одной стойкой.
2. Стеллаж с двумя стойками.
Стеллаж «Русь», высота 220 см, ширина 100 см, 4 полки (40, 30, 20, 20 см), 4 ценникодержателя. К перфорированным задним панелям можно прикреплять аксессуары и мелкое оборудование, а на полки ставить канистры с химией.
3. Дополнительная полка с ценникодержателем для стеллажа.
Глубина 20 см, с зеленым ценникодержателем и двумя кронштейнами.

№	Артикул
1	ST-0135
2	ST-0136
3	ST-0137

КРУЖКА МЕРНАЯ С ЛОГОТИПОМ GRASS



Мерная кружка с ручкой, полипропилен, градуировка до 1000 мл. С фирменным логотипом GraSS. Не бьется, не ломается, устойчива к химии.

Артикул
ST-0101

ЭТИКЕТКИ ДЛЯ БУТЫЛКИ ПЭ 1 л



Универсальная этикетка для маркировки автохимии. Применяется на автомойках при приготовлении рабочего раствора. Применяется в комплекте с бутылкой 1 л (PK-0301), 0,5 л (PK-0345) и мощным триггером (RP-0131). 100 шт в рулоне.

Артикул	Маркировка
RP-0132	Очиститель от насекомых
RP-0133	Очиститель двигателя
RP-0134	Воск
RP-0135	Очиститель салона
RP-0136	Чернитель резины
RP-0137	Полироль пластика
RP-0138	Очиститель дисков

НАНОСТЕНД ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ НАНОПОКРЫТИЯ



Стенд наглядно демонстрирует эффект нанопокрывтия на автомобильном стекле, на которое подается вода. Габариты (Ш/Г/В): 140 см/53 см/170 см. В комплект входит: металлическая конструкция, отделка, насос, все необходимые патрубки. Нужно дополнительно установить лишь лобовое стекло от автомобиля «Ока».

Артикул	Габариты (Ш/Г/В) см
ST-0117	140/53/170

РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

КАТАЛОГ АВТОХИМИИ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОМОЕК



Каталог товаров GRASS (автохимия, автокосметика, моечное оборудование, пылесосы, аксессуары и т. п.) Формат А4. 52 стр.

Артикул
ST-0116

БАННЕР 2,8 X 2,0 м С ЛЮВЕРСАМИ



Баннер для внутреннего и наружного размещения, с люверсами. «Производство профессиональной автохимии и автокосметики GRASS».

Артикул
B280-200

«ТЕХНОЛОГИЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЯ» DVD С ОБУЧАЮЩИМ ВИДЕО ДЛЯ АВТОМОЕК



Фирменный обучающий диск формата DVD от компании GraSS. Отличный маркетинговый материал для дилеров.

Артикул
ST-0109

РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

РЕКЛАМНЫЕ ПЛАКАТЫ



№	Артикул	Навание	Размер / бумага
1	ST-0157	Плакат "Услуги автомоек"	A1/плотная мелованная бумага с лаком
2	ST-0158	Плакат "Розница" черный	A1/плотная мелованная бумага с лаком
3	ST-0162	Наклейка "Автомойка использует профессиональную химию GRASS"	30x30 см / полипропилен
4	ST-0117	Плакат "Розница" белый	A2/плотная мелованная бумага с лаком
5	ST-0171	Плакат "Нанозащита"	A1/плотная мелованная бумага с лаком

СУВЕНИРНАЯ ПРОДУКЦИЯ



№	Артикул	Навание	Цвет
1	ST-0126	Фирменные настенные часы GRASS	черные
2	ST-0127	Фирменные настенные часы GRASS	зеленые



№	Артикул	Навание
1	ST-0163	Ручка шариковая
2	ST-0165	Куб бумаги с подставкой для нее. Размер 9x9 см
3	ST-0164	Кружка керамическая, глянцев
4	ST-0170	Флажок настольный с логотипом
5	ST-0174	Флаг настольный с логотипом. Размер 1x1,5 м
6	ST-0167	Стильная флешка в кожаном чехле с логотипом GRASS
7	ST-0168	Пакет белый. Размер 40x50 см
8	ST-0128	Бейсболка полувелюровая белая, с логотипом, ткань средней плотности. 100% хлопок, железная застежка.
9	ST-0129	Бейсболка хлопковая зеленая, с логотипом, ткань средней плотности. 100% хлопок, железная застежка.
10	ST-0172	Линейка пластиковая с логотипом
11	ST-0173	Визитница черная, пластиковая, с логотипом, 4-х рядная (на 64 визитки)

