

СОДЕРЖАНИЕ

| ГЕРМЕТИКИ И КЛЕИ | 3 |
|------------------------------------|----|
| Герметики | 4 |
| Фиксаторы резьбы / холодная сварка | |
| Металлопластилин | |
| Клеи | 7 |
| ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | 9 |
| Лакокрасочные материалы | 10 |
| Антикоррозионные средства | |
| ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ | 15 |
| Очистители | 16 |
| Смазки | |
| ПРИСАДКИ И ПРОМЫВКИ | 23 |
| Присадки в топливную систему | 24 |
| Присадки в систему охлаждения | 25 |
| Присадки в масляную систему | 26 |
| АВТОКОСМЕТИКА | 27 |
| Средства для ухода за кузовом | 28 |
| Средства для ухода за салоном | |
| Средства для ухода за стёклами | |
| Средства для ухода за колёсами | 37 |
| зимняя серия | 39 |
| РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ | 43 |

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

| Автошампуни для бесконтактной мойки | 21 | Металлопластилин универсальный | 6 | Полироль-очиститель пластика салона с матовым эффектом | 36 |
|--|----|---|----|---|----|
| грузовых автомобилей и внедорожников (концентрат) | | Мовиль. Консервирующий состав. | 13 | Полироль пластика салона «Мягкий блеск» | 35 |
| Автошампунь антикоррозионный (концентрат) | | Мовиль с цинком. Консервирующий состав. | 13 | Полироль пластика салона «Мягкий блеск» | |
| Автошампунь для бережной ручной мойки (концентрат) | | Мягкая промывка масляной системы двигателя | 26 | (профессиональная формула). | |
| Автошампунь для бесконтактной мойки (концентрат) | 31 | Нейтрализатор запахов | 36 | Полироль-реставратор кузова | |
| Автошампунь для покрытий типа «металлик» и «перламутр» (концентрат) | 30 | Омыватель стёкол (суперконцентрат). | 36 | Преобразователь ржавчины со структурным модификатором | |
| | | Освежитель кондиционера. | 2/ | Присадка для повышения компрессии | |
| Антигель для дизельного топлива | 40 | Ликвидатор запахов в салоне автомобиля | | Промывка масляной системы двигателя 5-минутная | |
| Антигравий. Защита от коррозии и сколов | 14 | Осушитель проводов | | Пятновыводитель для ткани и велюра | 33 |
| Антигравий с эффектом шагрени. | | Осушитель топливной системы | | Размораживатель замков | 42 |
| Защита от коррозии и сколов | 14 | Очиститель битумных пятен | | Размораживатель замков с силиконом во флаконе с дозатором | 42 |
| Антидождь | 36 | Очиститель велюра и обивки салона | 33 | Размораживатель стёкол | 41 |
| Антидым. Присадка к маслу противодымная | 26 | Очиститель внешних поверхностей двигателя (без растворителей) | 18 | Смазка адгезионная петельная. | 19 |
| Антизапотеватель | 41 | Очиститель деталей тормозов и сцепления. | | Смазка высокотемпературная медная. | 20 |
| Антикоррозионная полимернобитумная мастика | 14 | Универсальный обезжириватель | 16 | Смазка для колодок и скоб. Антискрип | 19 |
| Антифриз для пневмотормозов | 40 | Очиститель дизельных форсунок | 25 | Смазка для цепей мото- и велотехники с PTFE | 19 |
| Антишум. Жидкие подкрылки | 14 | Очиститель инжекторов | 24 | Смазка литиевая белая с PTFE | 22 |
| Быстрый очиститель. Универсальный обезжириватель | 17 | Очиститель карбюратора и воздушной заслонки | 16 | Смазка многофункциональная проникающая | 22 |
| Восковой корректор | 29 | Очиститель карбюратора и инжекторов | 24 | Смазка поршней и направляющих | |
| Герметик бензобака. Металлопластилин | 6 | Очиститель клемм аккумулятора | 17 | Смазка силиконовая для резиновых уплотнителей | |
| Герметик прокладок высокотемпературный | 4 | Очиститель колёсных дисков | 38 | Смазка универсальная графитовая | |
| Герметик радиатора | 25 | Очиститель колёсных дисков пенный | 37 | Смазка универсальная литиевая | |
| | | Очиститель-кондиционер кожи | 34 | Смазка универсальная молибденовая | |
| Герметик радиатора сухой | | Очиститель контактов | 16 | Смазка универсальная силиконовая | |
| Грунт акриловый | | Очиститель-освежитель кондиционера | 34 | Смазка универсальная с РТГЕ | |
| Грунт-преобразователь ржавчины | | Очиститель пластика, винила, резины | 32 | Смывка краски | |
| Грунт универсальный | | Очиститель-полироль пластика и резины | | Сухая химчистка. Очиститель велюра и обивки салона | |
| Жидкий воск. | | (для наружных частей). | | Термоключ. Проникающая смазка с эффектом заморозки | |
| Концентрированное средство для ухода за кузовом | 31 | Очиститель радиатора | | | |
| Жидкий ключ с дисульфидом молибдена. Средство для отвинчивания приржавевших деталей | 21 | Очиститель расходомера воздуха | | Удалитель прокладок и герметиков | |
| • • | 21 | Очиститель рук | | Удалитель тонировочной плёнки | |
| Жидкий ключ. Средство для отвинчивания приржавевших деталей | 20 | Очиститель следов насекомых и битумных пятен | 32 | Удалитель царапин | |
| Жидкость для быстрого старта | 42 | Очиститель стёкол зимний | 41 | Универсальная 2К холодная сварка титанополимерная | 5 |
| Защита от льда. Профилактическое средство от наледи | | Очиститель стёкол от грязи и следов насекомых | 37 | Универсальный очиститель интерьера активный пенный | |
| | | Очиститель стёкол пенный | 37 | Фиксатор резьбы неразъёмный термостойкий красный | 5 |
| | | Очиститель топливной системы. | 24 | Фиксатор резьбы разъёмный синий. | 5 |
| Клей гель секундный универсальный | 7 | Очиститель тополиных почек, птичьего помёта | 20 | Холодная сварка термостойкая металлосиликатная «Термо» | 5 |
| Клей-спрей универсальный | 7 | и следов насекомых | | Цетан-корректор для дизельного топлива | 24 |
| Кондиционер кожи. Бережный уход+очистка | 34 | Очиститель шин пенный | | Чернитель шин | 38 |
| Консервант скрытых полостей ML (в комплекте с насадками) | 13 | Пенный очиститель внешних поверхностей двигателя | | Эмаль акриловая | 12 |
| Лак акриловый прозрачный | 11 | Полироль-восстановитель цвета «Чёрный бампер» | 29 | Эмаль для бампера | 10 |
| Лак для клемм аккумулятора | 11 | Полироль кузова для покрытий типа «металлик» и «перламутр» | 28 | Эмаль для дисков | 11 |
| Лак для тонировки фонарей | 11 | Полироль кузова с воском карнаубы | | Эмаль для суппортов | 10 |
| Металлопластилин алюмонаполненный | | Полироль кузова цветной | | Эпоксидный клей (в шприце) | |
| (для алюминия и цветных металлов) | 6 | Полироль-очиститель пластика салона глянцевый | | Эпоксидный клей металлонаполненный | |
| Металлопластилин титанонаполненный (для стали и чёрных металлов) | 7 | Полироль-очиститель пластика салона «Матовый эффект» | | Очиститель внешних поверхностей двигателя | |
| | | | | | |



ГЕРМЕТИКИ И КЛЕИ

ГЕРМЕТИК ПРОКЛАДОК ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ

Предназначен для ремонта или формирования прокладок в узлах автомобиля, подверженных воздействию высоких температур, таких как крышка картера/поддон КПП, поддон картера ДВС, корпус термостата, водяная помпа. Может наноситься на штатные прокладки для улучшения их эксплуатационных свойств (не рекомендуется для применения на прокладке ГБЦ).

Не содержит растворителей и кислот, не вызывает коррозии. Пригоден для герметизации электрических соединений и датчиков. Стоек к воздействию автомобильных технических жидкостей (кроме бензина). Тиксотропный, не растекается и не сползает по шву. Характеризуется отличной адгезией к поверхностям из металла, пластика, стекла, резины. Подходит для герметизации и ремонта автомобильных фар, устраняет течи через уплотнители автомобильных стёкол. Заполняет полости и зазоры до 7 мм. Отверждённый герметик может эксплуатироваться при температурах от —60°С до +345°С.







ФИКСАТОР РЕЗЬБЫ РАЗЪЁМНЫЙ СИНИЙ

Однокомпонентный анаэробный состав предназначен для фиксации и герметизации подвергающихся частой разборке-сборке с применением ручного инструмента резьбовых соединений, испытывающих удары и вибрацию. Не позволяет резьбовым соединениям ослабнуть и развинтиться. Защищает резьбу от коррозии. Не боится автомобильных технических жидкостей (масла, топлива, тормозной жидкости, антифриза и др.). Полимеризуется без доступа воздуха в зазорах до 0,13 мм. Отверждённый фиксатор может эксплуатироваться при температуре от -55°C до +175°C. Момент откручивания на незатянутом резьбовом соединении не более 24 Н.м. Предел прочности на сдвиг — 7,6 МПа (1100 psi). Предназначен для крепёжных элементов размером до М20.



ФИКСАТОР РЕЗЬБЫ НЕРАЗЪЁМНЫЙ ТЕРМОСТОЙКИЙ КРАСНЫЙ

Высокотемпературный однокомпонентный анаэробный состав предназначен для фиксации и герметизации не требующих частой разборки резьбовых соединений, испытывающих вибрации, удары и нагрев. Не позволяет резьбовым соединениям ослабнуть и развинтиться. Защищает резьбу от коррозии. Не боится автомобильных технических жидкостей (масла, топлива, тормозной жидкости, антифриза и др.). Предотвращает коррозию резьбы. Полимеризуется без доступа воздуха в зазорах до 0,25 мм. Отверждённый фиксатор может эксплуатироваться при температуре от -55°C до +240°C. Момент откручивания на незатянутом резьбовом соединении не менее 45 Н-м. Предел прочности на сдвиг — 24,8 МПа (3600 psi). Предназначен для крепёжных элементов размером до М36.



KR-160 Объём: 6 мл

KR-161 Объём: 6 мл

УНИВЕРСАЛЬНАЯ 2К ХОЛОДНАЯ СВАРКА ТИТАНОПОЛИМЕРНАЯ

Незаменимое средство для устранения дефектов (трещин, раковин, сколов, вмятин) на деталях из чёрных металлов, большинства видов пластмасс (исключая полиэтилен и полиуретан), стекла, керамики и дерева, склеивания деталей из указанных материалов в различном сочетании. Герметизации соединений, наращивания и восстановления фрагментов деталей и элементов крепежа. Прекрасно зарекомендовала себя при ремонте рубашки охлаждения двигателя, поддона картера, бензобака, масляного насоса, а также вклейки шпилек, заделки сквозных дефектов трубопроводов технического назначения и т.д. Обладает исключительной прочностью, водостойкостью, выдерживает вибрации и механические напряжения в интервале температур от -60°C до +130°C, отличается стабильностью эксплуатационных характеристик.



ХОЛОДНАЯ СВАРКА ТЕРМОСТОЙКАЯ МЕТАЛЛОСИЛИКАТНАЯ «ТЕРМО»

Представляет собой металлосиликатную композицию повышенной вязкости. Специальная формула состава обеспечивает устранение дефектов (трещин, раковин, сколов) на металлических деталях из сталей. чугунов, титановых и других жаростойких сплавов, керамики, теплоизоляционных и теплозащитных материалов на неорганических связующих. Чрезвычайно эффективна при ремонте трещин и прогоревших фрагментов глушителей, системы выпуска отработавших газов автомобилей без демонтажа. После высыхания обладает прочностью и водостойкостью, выдерживает вибрации, механические напряжения, перепады температур от -60°С до +900°С.



KR-105 Масса нетто: 2×30 г

КR-121 Масса нетто: 140 г

ГЕРМЕТИКИ И КЛЕИ МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН

ГЕРМЕТИК РАДИАТОРА. МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН

Представляет собой двухкомпонентную металлополимерную композицию повышенной вязкости, армированную мелкодисперсным порошком двуокиси титана. Специальная формула состава гарантирует превосходную адгезию ко всем цветным металлам. Позволяет быстро, прочно и герметично отремонтировать повреждённое изделие или склеить необходимые элементы, в том числе испытывающие значительные статические и динамические нагрузки. Устойчивость к воздействию воды, антифриза, бензина и легкость в применении позволяют использовать состав для быстрого ремонта радиаторов, сварных швов (стыков), соединений труб. Герметик эффективен для ремонта отверстий диаметром не более 1 см. Смесь полностью отвердевает в течение 30-40 мин. при температуре +20°C. Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60°C до +150°C. Продукт выдерживает длительное замораживание, не теряя потребительских свойств.



KR-125-1 Масса нетто: 60 г

ГЕРМЕТИК БЕНЗОБАКА. МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН

Представляет собой двухкомпонентную металлополимерную композицию повышенной вязкости, армированную мелкодисперсным порошком двуокиси титана. Специальная формула состава гарантирует превосходную адгезию практически ко всем металлам. Позволяет быстро, прочно и герметично отремонтировать повреждённое изделие или склеить необходимые элементы, в том числе испытывающие значительные статические и динамические нагрузки. Устойчивость к воздействию воды, антифриза, бензина и легкость в применении позволяют использовать состав для быстрого, прочного и герметичного ремонта небольших течей бензобаков, канистр и прочих резервуаров. Герметик эффективен для ремонта отверстий диаметром не более 6 мм. Смесь полностью отвердевает в течение 30-40 минут при температуре +20°С. Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60°C до +150°C. Продукт выдерживает длительное замораживание. не теряя потребительских свойств.



КR-135-1 Масса нетто: 60 г

МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Двухкомпонентная полимерная композиция повышенной вязкости для быстрого, прочного и герметичного склеивания изделий из металла, стекла, керамики, дерева и большинства пластиков. Устойчив к воздействию воды, антифриза и бензина. Лёгкость в применении позволяет использовать состав для надёжного ремонта: • автомобиля (водяного насоса, поддона картера, течи бензобака и радиатора, незначительных дефектов кузова); •элементов крепежа (восстановление сорванной резьбы и отверстий для шпилек, болтов и т.п.): • фрагментов деталей (заделка сколов, раковин, трещин и т.п.); • сантехники, мебели и игрушек: • пластиковых труб и корпусов лодок. Смесь полностью отвердевает в течение 30-40 мин. при температуре +20°С. Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60°C до +150°C. Предельная максимальная прочность достигается через 1 час, после чего соединение можно подвергать нагрузке, механической обработке и окрашиванию. Продукт выдерживает длительное замораживание, не теряя потребительских свойств.



KR-110 Масса нетто: 60 г

МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН АЛЮМОНАПОЛНЕННЫЙ

(для алюминия и цветных металлов)

Двухкомпонентная металлополимерная композиция повышенной вязкости, армированная мелкодисперсным алюминиевым порошком. Позволяет быстро, прочно и герметично отремонтировать повреждённое изделие или склеить необходимые элементы. в том числе испытывающие значительные статические и динамические нагрузки. Устойчив к воздействию воды, антифриза, бензина. Состав можно использовать для надёжного ремонта: • изделий из высоколегированной нержавеющей стали; • автомобильных деталей (поддон картера, алюминиевые и медные радиаторы, восстановление фрагментов деталей и элементов крепежа из цветных металлов); • бытовых силуминовых, дюралевых, латунных и медных изделий. Смесь полностью отвердевает в течение 30-40 мин. при температуре +20°С. Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60°C до +150°C. Предельная максимальная прочность достигается через 1 час. после чего соединение можно подвергать нагрузке, механической обработке и окрашиванию. Продукт выдерживает длительное замораживание, не теряя потребительских свойств.



KR-115 Масса нетто: 60 г

ГЕРМЕТИКИ И КЛЕИ КЛЕИ

МЕТАЛЛОПЛАСТИЛИН ТИТАНОНАПОЛНЕННЫЙ

(для стали и чёрных металлов)

Двухкомпонентная металлополимерная композиция повышенной вязкости, армированная мелкодисперсным порошком двускиси титана. Превосходная адгезия ко всем разновидностям чёрных металлов. Позволяет быстро, прочно и герметично отремонтировать повреждённое изделие или склеить необходимые элементы, в том числе испытывающие значительные статические и динамические нагрузки. Устойчив к воздействию воды, антифриза, бензина. Состав можно использовать для ремонта: • автомобиля (восстановление элементов крепежа, сорванной резьбы, отверстий для шпилек, болтов, незначительных дефектов кузова и т.д.); • фрагментов деталей (заделка сколов, раковин, трешин и т.п.): • стиральных изделий бытового назначения. Смесь полностью отвердевает в течение 30-40 мин. Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60°C до +150°C. Предельная максимальная прочность достигается через 1 час, после чего соединение можно подвергать нагрузке, механической обработке и окрашиванию. Продукт выдерживает длительное замораживание, не теряя потребительских свойств.



Масса нетто-AN r

КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Высококачественный двухкомпонентный анаэробный клей предназначен для прочной и долговременной фиксации зеркала заднего вида на лобовом стекле. а также для склеивания металлов (в том числе разнородных), стекла и керамики. Получаемое клеевое соединение обладает высокой стойкостью к вибрации и ударным нагрузкам. Температурный диапазон эксплуатации клеевого соединения от -60°C до +150°C.



KR-152 Масса нетто: 2×0.5 г

КЛЕЙ-СПРЕЙ **УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

KR-120

KR-967

Универсальный водостойкий клей предназначен для склеивания таких материалов как ткань, войлок, кожа, дерево, пробка, резина, вспененный каучук, пластик, поролон, минеральная вата, нетканые материалы между собой и к дереву, металлу, камню, бумаге, картону. Для внутренних работ.

Сферы применения: ремонт, отделка и акустическая подготовка салонов автомобилей (реставрация обивки, монтаж шумоизоляции, оклейка корпусов сабвуферов и подиумов), ремонт и изготовление мягкой мебели, одежды, рекламной продукции, упаковка товаров, термоизоляция и многое другое.

Оптимальное время схватывания клея позволяет корректировать место склеивания в течение 10-15 минут. После высыхания сохраняет эластичность, не растрескивается. Распылительная головка с изменяемой геометрией факела распыла позволяет точно дозировать и равномерно наносить состав.



Объём: 520 мл

КЛЕЙ СЕКУНДНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ / КЛЕЙ ГЕЛЬ СЕКУНДНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Однокомпонентный цианоакрилатный клей предназначен для быстрого и прочного склеивания изделий из различных материалов, таких как пластик, керамика, резина, металл, кожа, дерево и др. Благодаря особой консистенции позволяет корректировать место склейки (KR-153-2).

Применение:

- Перед первым использованием плотно накрутить колпачок:
- Склеиваемые поверхности очистить от пыли и грязи, обезжирить;
- Нанести небольшое количество клея на одну из поверхностей, прижать детали друг к другу и крепко удерживать в течение нескольких секунд;
- Удалить излишки клея:
- Максимальная фиксация достигается в течение 24 часов.





KR-153-1 KR-153-2 Масса нетто: клей клей гель

3г

ГЕРМЕТИКИ И КЛЕИКЛЕИ

эпоксидный клей

(в шприце)

Высококачественный эпоксидный двухкомпонентный состав быстрого отверждения предназначен для склеивания и восстановления деталей из различных материалов, таких как металл, дерево, большинство видов пластика, камень и кирпич, стекло и керамика, и другие. После отверждения образует прочное водонепроницаемое соединение, пригодное к дальнейшей обработке: сверлению, шлифованию, окраске. Формирует стойкое к воздействию щёлочи и некоторых кислот соединение.



 KR-154-2
 KR-154-3
 Объём:

 прозрачный
 6 мл / 25 мл

ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ МЕТАЛЛОНАПОЛНЕННЫЙ

Высококачественный эпоксидный двухкомпонентный состав быстрого отверждения предназначен для склеивания и восстановления деталей из различных материалов, таких как металл, дерево, большинство видов пластика, камень, кирпич, стекло, керамика и др. После отверждения образует прочное водонепроницаемое соединение, пригодное к дальнейшей обработке: сверлению, шлифованию, окраске. Формирует стойкое к воздействию щёлочи и некоторых кислот соединение.



KR-155-1 Объём: серый 20 мл



ЭМАЛЬ ДЛЯ БАМПЕРА

Высококачественная эмаль предназначена для окраски пластиковых элементов автомобилей, автобусов и других транспортных средств, а также для декоративной окраски поверхностей из большинства пластмасс, за исключением полиэтилена и полиуретана. Полученное лакокрасочное покрытие устойчиво к механическим воздействиям и истиранию. Эмаль сохраняет эластичность после высыхания, исключая растрескивание покрытия даже при эксплуатации окрашенного элемента в условиях низких температур.



KR-961-1 серый

KR-961-2 чёрный

KR-961-3 белый

графит

KR-961-4

Объём-520 мл

ГРУНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Высококачественный алкидный грунт предназначен для подготовки к окраске металлических и деревянных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов. Применяется для наружных и внутренних работ. Обладает высокой адгезией, атмосферостойкостью и хорошей укрывистостью. Легко наносится на труднодоступные места, образует на окрашиваемой поверхности прочное покрытие. Имеет высокую скорость высыхания, что позволяет наносить эмаль уже через 30 минут естественной сушки.



KR-925-1 серый

KR-925-2 красно-коричн.

KR-925-3 чёрный

KR-925-4 белый

Объём-520 мл

ГРУНТ-ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

Кислотный преобразователь ржавчины в грунт в аэрозольной упаковке. Применяется для подготовки к покраске поражённых ржавчиной металлических поверхностей. Эффективно преобразовывает ржавчину и сохраняет поверхность от повторного появления коррозии. Образует готовое к окраске покрытие, стойкое к воздействию влаги и растворителей. Сразу после нанесения продукт прозрачен, но по мере высыхания приобретает чёрный цвет. На поверхность, подготовленную преобразователем, можно наносить любые автошпатлёвки, в т.ч. со стекловолокном, и окрашивать любыми типами грунтов и эмалей. Расход: в зависимости от толщины слоя одного баллона достаточно для обработки 1-1,5 м².



Объём: 650 мл

ЭМАЛЬ ДЛЯ СУППОРТОВ

Высококачественная алкидная эмаль предназначена для окраски суппортов и тормозных барабанов автомобилей и мотоциклов. Содержит компоненты, повышающие устойчивость лакокрасочного покрытия к абразивному воздействию песка, летящих камней, коррозионному влиянию воды и растворов дорожных реагентов. Обладает прекрасным блеском, превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности, хорошей укрывистостью, атмосферостойкостью и термостойкостью до +120°C.



KR-962.1 красный

KR-962.2 синий

KR-962.3 жёлтый

KR-962.4 чёрный

KR-962.5 серебристый Объём: 520 мл

KR-973

ЭМАЛЬ ДЛЯ ДИСКОВ

Высококачественная алкидная эмаль предназначена для окраски колёсных дисков автомобилей, автобусов и других транспортных средств, а также для декоративной окраски любых металлических и предварительно загрунтованных деревянных поверхностей. Содержит компоненты, повышающие устойчивость лакокрасочного покрытия к абразивному воздействию песка, летящих камней и коррозионному влиянию воды и растворов дорожных реагентов. Обладает хорошей укрывистостью и атмосферостойкостью. Покрытие имеет прекрасный блеск, превосходную адгезию к окрашиваемой поверхности.



KR-960 алюминий KR-960.1 белый

KR-960.2 серый

KR-960.3 чёрный

KR-960.4 болотный

KR-960.5 стальной

KR-960.6 чёрный мат. золотой

KR-960.7

Объём-520 мл

ЛАК ДЛЯ КЛЕММ АККУМУЛЯТОРА

Лак для защиты клемм и контактов аккумуляторной батареи и другого электрооборудования транспортных средств. Создаёт прочное термостойкое покрытие, предохраняет электрические разъёмы от окисления и коррозии под воздействием электролита и влаги воздуха. Позволяет устранить переходное сопротивление и падение напряжения, тем самым продлевая срок службы батарей. Обеспечивает надёжный запуск двигателя, стабильную работу электрооборудования и хорошую зарядку аккумулятора.



KR-918

Объём-210 мл

ЛАК ДЛЯ ТОНИРОВКИ ФОНАРЕЙ

Высококачественный быстросохнуший акриловый лак для тонировки задних фонарей автомобилей. Имеет оптимальную прозрачность. При включении ламп беспрепятственно пропускает свет и не меняет цвета линз стоп-сигналов, указателей поворотов или заднего хода. Обладает превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности и стойкостью к ультрафиолету.



KR-963-2 KR-963-1 Объём: 210 мл чёрный красный

ЛАК АКРИЛОВЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ

Высокоглянцевый акриловый лак предназначен для создания защитного покрытия и придания декоративного блеска окрашенным и неокрашенным изделиям из металла. дерева, пластика и т. д. Применяется для наружных и внутренних работ. Позволяет скрыть дефекты неравномерного покрытия, не желтеет и обеспечивает устойчивость покрытия к механическим воздействиям и истиранию. Обладает превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности и повышенной атмосферостойкостью.



KR-005

Объём:

405 мл

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ

Высококачественный профессиональный акриловый грунт предназначен для подготовки к окрашиванию деталей из чёрных и цветных металлов. Допускается грунтование старых лакокрасочных покрытий. Обеспечивает надёжную антикоррозионную защиту металла. За счёт прекрасной адгезии способствует прочному сцеплению основного покрытия с окрашиваемой поверхностью. Обеспечивает хорошее порозаполнение и легко шлифуется, что позволяет быстро получить идеальную поверхность без пор, рисок и неровностей. Окрашивается любыми видами эмалей.



KR-006-1 Объёмсерый 405 мл

СМЫВКА КРАСКИ

Лучшее средство для быстрого удаления старых лакокрасочных покрытий, в том числе с труднодоступных мест изделий со сложной геометрией поверхности. В отличие от традиционных механических способов, обеспечивает удаление покрытий без риска повреждения поверхности. Смывка эффективно воздействует на большинство лакокрасочных покрытий (масляные, алкидные, нитроцеллюлозные, акриловые, меламиноалкидные и т.д.). Не удаляются смывкой порошковые покрытия. Также не гарантируется отделение лакокрасочных покрытий с пористых поверхностей (бетон, штукатурка и т.п.). Применяется для наружных и, с соблюдением мер предосторожности, внутренних работ.



KR-010 Объём: 405 мл

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ

Быстросохнушая автомобильная акриловая эмаль для наружных и внутренних работ. Применяется для окрашивания предварительно загрунтованных поверхностей (металлических, деревянных, бетонных, пластиковых и пр.). Обеспечивает отличный результат для любых декоративных и оформительских работ. Характеризуется насыщенностью цвета и блеском.

Легко наносится на труднодоступные места, образует высокопрочное покрытие с хорошей укрывистостью, атмосферостойкостью, превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности.



KR-011 глянцевая чёрная

KR-015 глянцевая красная

KR-019 глянцевая

серая

KR-023 глянцевая вишнёвая

KR-027 глянцевая хаки

KR-012 матовая чёрная

KR-016 глянцевая голубая

KR-020 глянцевая тёмно-серая

KR-024 глянцевая зелёная

KR-028 глянцевая хром

KR-013

глянцевая белая

KR-017 глянцевая синяя

KR-021 глянцевая коричневая

KR-025 глянцевая тёмно-зелёная

KR-029 глянцевая золото

KR-014

матовая белая

KR-018 глянцевая тёмно-синяя

KR-022 глянцевая жёлтая

KR-026 глянцевая оранжевая

KR-030 глянцевая алюминий

KR-OXX

Объём: 405 мл

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ СО СТРУКТУРНЫМ МОДИФИКАТОРОМ

Эффективное средство предназначено для преобразования ржавчины на поверхности чёрных металлов в целях подготовки их к окрашиванию. Благодаря специальным компонентам, состав обладает отличной проникающей способностью. Модификация продуктов коррозии проходит селективно, металл не затрагивается, а покрывается защитной железо-цинко-фосфатной плёнкой, обладающей физической прочностью и химической стойкостью к факторам окружающей среды и обеспечивающей высокую адгезию с любыми лакокрасочными покрытиями, грунтами. Гелеобразный состав **KR-240** удобен для обработки вертикальной поверхности. Использование триггерного распылителя **KR-540** дает возможность обработки скрытых полостей и труднодоступных поверхностей.



КR-240 KR-540 Объём: 250 / 500 мл

МОВИЛЬ. КОНСЕРВИРУЮЩИЙ СОСТАВ

Предназначен для антикоррозионной защиты скрытых полостей кузова автомобиля (порогов, корпусов дверей, стоек, лонжеронов, пола салона, багажника и т.п.). Обеспечивает временную антикоррозионную защиту наружных поверхностей автомобиля (днища, порогов, арок колёс и т.п.). Устойчив к воздействию воды и водных растворов солей, применяемых для обработки дорог. Консервант допускается наносить на ржавую и влажную поверхность, а также на старые антикоррозионые покрытия.



KR-945 KR-946 KR-948 Объём: 520 / 650 / 1000 мл

МОВИЛЬ С ЦИНКОМ. КОНСЕРВИРУЮЩИЙ СОСТАВ

Продукт представляет собой суспензию тонкодисперсных частиц твёрдых алканов, ингибиторов коррозии и ультрадисперсного порошка цинка в смеси с органическими растворителями и углеводородного пропеллента. Предназначен для антикоррозионной защиты скрытых полостей кузова автомобиля (порогов, корпусов дверей, стоек, лонжеронов, пола салона, багажника и т.п.). Обеспечивает временную антикоррозионную защиту наружных поверхностей автомобиля (днища, порогов, арок колёс и т.п.). Устойчив к воздействию воды и водных растворов солей, применяемых для обработки дорог. Консервант допускается наносить на ржавую и влажную поверхность, а также на старые антикоррозионные покрытия.



KR-948-1 Объём: 1000 мл

КОНСЕРВАНТ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ ML

(в комплекте с насадками)

Высокоэффективный антикоррозионный состав предназначен для защиты скрытых полостей кузова автомобиля (корпусов дверей, порогов, лонжеронов, стоек и т.п.). Образуемое покрытие отлично защищает металлические поверхности от коррозии, воздействия дорожных реагентов и водных растворов солей. Прекрасно растекается по поверхности, требующей защиты, образуя тонкую сплошную плёнку, которая проникает во все мельчайшие полости, вытесняет влагу и консервирует очаги коррозии. Не стекает с вертикальных поверхностей, не растрескивается. Наносится на металл, допускается нанесение на ржавую и влажную поверхность. Не воздействует на лакокрасочное покрытие, пластик, резину. Температурный интервал эксплуатации защитного покрытия от –40°C до +80°C. Может использоваться также для временной защиты наружных поверхностей автомобиля. Специальный комплект насадок позволяет легко и быстро нанести консервант на защищаемые поверхности.



КR-949 Объём: 650 мл

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ПОЛИМЕРНОБИТУМНАЯ МАСТИКА

Разработана специально для защиты нижней части кузова автомобиля от разрушительного воздействия камней, песка, воды, растворов дорожных реагентов, а также для обеспечения дополнительной противошумной изоляции днища кузова. Предотвращает коррозию, создавая равномерную ударопрочную плёнку, непроницаемую для кислорода воздуха и агрессивных веществ. Обладает высокими антикоррозионной стойкостью, эластичностью, адгезией. улучшенными прочностными характеристиками. Покрытие сохраняет эластичность в холодное время года, не растрескивается и не отслаивается на морозе. Допускается наносить на влажную и ржавую поверхность, а также на старые антикоррозионные покрытия и плохо подготовленные поверхности.



АНТИГРАВИЙ. ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ И СКОЛОВ

Обеспечивает долговечную антикоррозионную защиту днища, крыльев, нижней части бамперов, колесных арок и порогов автомобиля. Защищает поверхность от летящих камней, создающих интенсивную абразивную нагрузку, от воздействия дорожной соли и агрессивных веществ. Образует прочное эластичное покрытие, устойчивое к перепадам температур. Не растрескивается и не отслаивается на морозе. Обладает хорошими адгезией и звукоизоляционными свойствами. Быстро сохнет. После высыхания может быть окращено большинством эмалей.



KR-955

KR-956

KR-957

Объём: 520 / 650 / 1000 мл **KR-970.1** серый

KR-970.2 чёрный

KR-970.3 белый

Объём: 650 мл

АНТИГРАВИЙ С ЭФФЕКТОМ ШАГРЕНИ. ЗАШИТА ОТ КОРРОЗИИ И СКОЛОВ

Профессиональное средство для восстановления текстурных покрытий на новых и ремонтируемых деталях автомобилей (колёсные арки, пороги, крылья и т.п.) и создания долговременной защиты от летящих камней и песка, создающих интенсивную абразивную нагрузку. Способно предотвращать повреждения элементов нижней части кузовов легковых автомобилей и прочих транспортных средств. Обладает хорошей адгезией и звукоизоляционными свойствами, устойчиво к перепадам температур, сохраняет эластичность в холодное время года, не растрескивается и не отслаивается на морозе. Быстро сохнет, после высыхания может быть окрашено большинством эмалей.



KR-971.1
серыйKR-971.2
чёрныйОбъём:
650 мл

АНТИШУМ. ЖИДКИЕ ПОДКРЫЛКИ

Профессиональное средство для защиты колёсных арок и создания долговременной защиты от летящих камней и песка, создающих интенсивную абразивную нагрузку. За счёт создания толстого эластичного слоя прекрасно сопротивляется сильноабразивному износу, уменьшает вибрацию колесной арки, поглощая звук, Обладает хорошей адгезией и звукоизоляционными свойствами, устойчив к перепадам температур, сохраняет эластичность в холодное время года, не растрескивается и не отслаивается на морозе. Химически стоек к действию дорожных реагентов, солевых растворов. Наличие цинка в составе данного продукта увеличивает механическую прочность покрытия, а при нанесении на неокрашенный металл (или при наличии на окрашенной поверхности дефектов до металла) дополнительно обеспечивает защиту металла от коррозии.



KR-972 чёрный Объём: 650 мл



ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ ОЧИСТИТЕЛИ

ОЧИСТИТЕЛЬ ДЕТАЛЕЙ ТОРМОЗОВ И СЦЕПЛЕНИЯ. УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ

Высококачественное средство для очистки тормозных колодок, барабанов, дисков, цилиндров и других деталей тормозных систем любых типов, а также элементов сцепления. Применяется без разборки очищаемых систем. Устраняет скрип, повышает эффективность торможения благодаря глубокой степени очистки микрорельефа фрикционных поверхностей. Используется в качестве универсального обезжиривателя при ремонте двигателей и других агрегатов. Быстро удаляет нагар и любые застаревшие маслянистые отложения. При соблюдении мер предосторожности может применяться в быту для выведения жирных пятен.



ОЧИСТИТЕЛЬ РАСХОДОМЕРА ВОЗДУХА

Специализированный очиститель для бережной и быстрой очистки чувствительного элемента датчика массового расхода воздуха (ДМРВ) бензиновых и дизельных двигателей. Применяется для удаления всех видов загрязнений: смол, нагара, масел и других отложений. Очистка ДМРВ восстанавливает мощность двигателя, улучшает запуск, нормализует расход топлива, уменьшает токсичность выхлопа и помогает избежать дорогостоящей замены датчика. Безопасен для пластиков, быстро испаряется и не повреждает датчики из любых материалов: платины. полупроводниковой плёнки и др. Не оставляет следов. В качестве профилактического средства рекомендуется применять 2-3 раза в год.



KR-965 KR-965-1 06ъём: 520 / 650 мл

KR-909-1 Объём: 210 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА И ВОЗДУШНОЙ ЗАСЛОНКИ

Быстро и эффективно очищает каналы и камеры карбюратора, жиклёры, дроссельные заслонки, клапан вентиляции картерных газов, возвращает подвижность воздушной заслонке. Растворяет и удаляет все виды загрязнений: смолы, нагар и другие отложения отработанных веществ, образующихся в процессе эксплуатации. Восстанавливает мощность двигателя, улучшает запуск, нормализует расход топлива, уменьшает токсичность выхлопа. В качестве профилактического средства может применяться 2–3 раза в год.



KR-910 KR-911 KR-912 Объём: 335 / 520 / 650 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ КОНТАКТОВ

Быстро и эффективно очищает контакты элементов электроборудования транспортных средств, компьютеров, аудио- и видео-техники, а также других электроприборов и устройств. Удаляет загрязнения, ухудшающие электропроводность контактов: масло, жир, продукты коррозии и влагу. Специально разработан для обслуживания таких конструктивных элементов автомобиля как: реле, штекерные соединения, зажимы, клеммы, цоколи ламп, кабельные переключатели, распределители зажигания, прерыватели, стартёры, генераторы, антенны и т.д. Безопасен для лакокрасочных покрытий, резиновых и пластиковых деталей. Испаряется, не оставляя налёта.



KR-913 Объём: 335 мл

ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ ОЧИСТИТЕЛИ

ОСУШИТЕЛЬ ПРОВОДОВ

Быстро и эффективно вытесняет влагу с высоковольтных проводов системы зажигания, крышки трамблера, катушки зажигания и контактов автомобиля, предотвращая неустойчивую работу двигателя при высокой влажности воздуха и низких температурах. Обладает высокой проникающей способностью, образует на поверхности сплошную стойкую водоотталкивающую плёнку, защищающую резиновые и пластиковые изоляционные материалы от старения и утечки высоковольтного напряжения. Не вымывается водой, сохраняет эластичность пластиковых и резиновых изоляторов. Безопасен для лакокрасочных покрытий.



ОЧИСТИТЕЛЬ КЛЕММ АККУМУЛЯТОРА

Нейтрализует кислотную коррозию на клеммах анкумуляторных батарей, очищает от грязи и смазок. Обеспечивает максимальный стартовый ток, устраняет переходное сопротивление и падение напряжения, тем самым увеличивает срок службы батареи. Может использоваться на корпусе АКБ как индикатор: в местах утечки электролита пена потемнеет.



KR-914 Объём: 335 мл

KR-958 Объём: 210 мл

БЫСТРЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ. УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ

Универсальное средство для быстрой и эффективной очистки и обезжиривания деталей из различных материалов. Без остатка удаляет смолы, смазки и другие масляные и жировые технические загрязнения. Не требует дополнительной очистки. Быстро и без следа испаряется, после высыхания очищенная поверхность готова к нанесению грунтов, автоэмалей, акриловых материалов, клеёв и герметиков. Обладает высокой проникающей способностью. Идеальное средство для обработки электроконтактов. Рекомендуется для использования при монтажных и ремонтных работах в профессиональных и бытовых целях. Аэрозольный баллон укомплектован высокопроизводительной распылительной головкой, создающей мощную направленную струю.



УДАЛИТЕЛЬ ПРОКЛАДОК И ГЕРМЕТИКОВ

Высокоэффективное средство для лёгкого и быстрого удаления остатков прокладок (в том числе затвердевших под воздействием высоких температур), герметиков любого типа (силиконовых, акриловых и т.д.), клея, жира, масла, некоторых видов красок и лаков. Может применяться для изделий из металла, стекла, дерева и керамики. Везопасен для большинства видов пластмасс. Легко наносится и хорошо держится даже на вертикальных поверхностях. Благодаря специальным добавкам состав долго не испаряется, обеспечивая необходимое время воздействия. Подходит для бытового применения.



KR-968 Объём: 650 мл

KR-969 Объём: 520 мл

ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ ОЧИСТИТЕЛИ

ОЧИСТИТЕЛЬ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДВИГАТЕЛЯ

(без растворителей)

Эффективный пенный состав на водной основе легко растворяет грязь, дорожную пыль и масляные подтеки на внешней поверхности двигателя автомобиля. Безвреден при контакте с пластиками, резиной, окрашенными поверхностями и металлом. Не токсичен, не огнеопасен, легко смывается водой. Рекомендуется использовать несколько раз в год, особенно перед началом сезона, перед ремонтом двигателя, при предпродажной подготовке автомобиля. Может быть также использован для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники, а также промышленного оборудования.



ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДВИГАТЕЛЯ

Эффективно и быстро удаляет грязь и масляные отложения, образующиеся во время эксплуатации автомобиля на внешней поверхности двигателя и всего моторного отсека. Рекомендуется использовать несколько раз в год, особенно перед началом сезона, перед ремонтом двигателя, при предпродажной подготовке автомобиля. Может быть также использован для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники и промышленного оборудования.



KR-515 Объём: 500 мл **KR-915** Объём: 520 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ ВНЕШНИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДВИГАТЕЛЯ

Содержит эффективный комплекс веществ, легко растворяющих грязь и масляные отложения, образующиеся во время эксплуатации двигателя автомобиля на его внешней поверхности. Может быть также использован для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники, а также промышленного оборудования. Обладает сильным моющим эффектом.



KR-535 KR-935 Объём: 500 / 520 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ РУК

Высокоэффективная паста для очистки кожи рук от сильных загрязнений, таких как масла, смазки, нефтепродукты, силиконы, сажа, типографская краска, производственная пыль. антикоррозионные составы. Входящие в состав полиэтиленовые гранулы способствуют бережному и быстрому очищению, удаляя самые глубокие загрязнения. Ланолин возвращает коже мягкость и эластичность. Паста не содержит нефтяных растворителей. Имеет приятный цитрусовый запах.



Объём:

KR-198-1 KR-198-2 460 / 200 мл ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ СМАЗКИ

СМАЗКА ДЛЯ КОЛОДОК И СКОБ. АНТИСКРИП

Специализированная пластичная смазка для нерабочих поверхностей тормозных колодок и скоб суппорта. Препятствует возникновению скрипа, заклинивания, прикипания. Обеспечивает равномерный износ тормозных колодок и >дисков, свободный демонтаж колодок.



СМАЗКА ПОРШНЕЙ И НАПРАВЛЯЮЩИХ

Высокотемпературная смазка, специально разработанная для поршней и направляющих тормозного суппорта. Устойчива к тормозным жидкостям типа DOT3, DOT4, DOT5, DOT 5.1. Подходит для всех видов направляющих суппорта. Не вымывается водой.



Macca::

KR-543

KR-542 Macca: 5 r

СМАЗКА АДГЕЗИОННАЯ ПЕТЕЛЬНАЯ

Высококачественная смазка предназначена для смазывания дверных петель, направляющих откидных крыш, салазок автомобильных сидений, различных шарниров и втулок, а также других узлов и деталей, испытывающих длительные нагрузки при умеренных скоростях. За счёт высокой степени пенетрации средство при распылении проникает в труднодоступные места. При этом смазка не вытекает из зазоров, загустевая через несколько минут после нанесения. Обладая высокой адгезией, состав длительное время остается на поверхностях, значительно уменьшая трение, шум, износ деталей и защищая их от коррозии. Удобная форма выпуска позволяет использовать средство в быту.



СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ МОТО-И ВЕЛОТЕХНИКИ С РТГЕ

Предназначена для смазки цепных приводов мото- и велотехники. PTFE в составе обеспечивает максимальную защиту от износа, продлевает срок службы цепей. Вытесняет влагу, отталкивает воду и грязь, предотвращает коррозию. При нанесении легко проникает под ролики цепи к местам смазывания. После нанесения смазка образует прочную плёнку, обладающую необходимой консистенцией и высокой адгезией. Не вытекает и не вымывается водой. Остается в зоне трения, не попадая на поверхность цепи, что препятствует налипанию абразивных частиц. Синий цвет смазки служит индикатором нанесения. Цвет смазки, клапан 360° и распылительная головка с носиком позволяют точно дозировать и наносить смазку только в необходимые места.

(360) Клапан специальной конструкции позволяет работать перевёрнутым баллоном, если это необходимо.



Объём: **КІ** 210 мл

KR-936-2 Объём: 210 мл

KR-936-1

19

ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ СМАЗКИ

СМАЗКА ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ МЕДНАЯ

Профессиональный продукт для обработки резьбовых соединений, штифтов, фланцев, прокладок, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Защищает металлические поверхности (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в температурном диапазоне от -40°С до +1100°С. Устойчив к воздействиям кислот, солей, атмосферных явлений. Устраняет скрип тормозных механизмов. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, заедания частей механизмов. Применяется для обработки нерабочих поверхностей тормозных колодок, соединительных деталей выхлопной системы, свечей зажигания, винтов, шарниров, фланцев полуосей с тормозами барабанного типа, клемм аккумуляторов и т.д.



СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ С РТГЕ

Смазочный материал для ухода за автомобилем и использования в быту. Применяется для смазки замков, выключателей, скользящих опор, электромеханических контроллеров, дверных петель, телескопических антенн, механических передач и т.п. Для улучшения смазывающих свойств содержит политетрафторэтилен (PTFE). Наличие в составе ультрадисперсного порошка политетрафторэтилена обеспечивает увеличение интервала между обработками в сравнении с использованием обычных смазок, что особенно важно в случаях, когда доступ к месту смазки сильно затруднен. Смазка обладает высокой антифрикционной эффективностью, механической стабильностью, надежно защищает металлические поверхности от коррозии. Смазка устойчива к кислотам, солям, щелочам. Сохраняет неизменными смазывающие свойства при температурах от -40°C до +140°C. Имеет хорошую адгезию, обеспечивает обработанным деталям водоотталкивающие и электроизоляционные свойства.



KR-937-11 Объём: 335 мл

KR-938-1 Объём: 210 мл

СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОЛИБДЕНОВАЯ

Уникальный смазочный материал для ухода за автомобилем, разнообразного бытового и промышленного применения в условиях давлений и необходимости создания тонкоплёночной смазки. Применяется для смазки шкивов, цапф, тросовых, цепных и зубчатых передач, скользящих опор, дверных замков, петель и т.п. Смазка способна поддерживать малый коэффициент трения скользящих поверхностей даже при сильных нагрузках. Наличие дисульфида молибдена гарантирует сохранение смазывающих свойств даже в тех случаях, когда сама смазка уже истощена. Смазка долговечна, устойчива к кислотам, солям, щелочам. Сохраняет неизменными смазывающие свойства от -40°C до +120°C. Придаёт обработанным деталям водоотталкивающие свойства.



Объём: 210 мл

ЖИДКИЙ КЛЮЧ. СРЕДСТВО ДЛЯ ОТВИНЧИВАНИЯ ПРИРЖАВЕВШИХ ДЕТАЛЕЙ

Эффективный состав незаменим при ремонте автомобиля. Специальное масло, входящее в состав препарата, обладает высокой степенью пенетрации (проникновения) и позволяет быстро вернуть подвижность заржавевшим резьбовым соединениям, смазать скрипящие петли, пружины, заедающие замки, вытеснить влагу с электрических контактов. Удобная форма выпуска позволяет использовать состав также в бытовых целях.

(360) Клапан специальной конструкции позволяет работать перевёрнутым баллоном, если это необходимо.



KR-940-1 KR-940 KR-940-4 KR-940-5

Объём: 210 / 335 / 405 / 650 мл

KR-939-1

20

ОЧИСТИТЕЛИ И СМАЗКИ СМАЗКИ

ЖИДКИЙ КЛЮЧ С ДИСУЛЬФИДОМ МОЛИБДЕНА. СРЕДСТВО ДЛЯ ОТВИНЧИВАНИЯ ПРИРЖАВЕВШИХ ДЕТАЛЕЙ

Эффективный состав незаменим при ремонте автомобиля. Специальное масло, входящее в состав препарата, обладает высокой степенью пенетрации (проникновения) и позволяет быстро вернуть подвижность заржавевшим резьбовым соединениям, смазать скрипящие петли, пружины, заедающие замки. вытеснить влагу с электрических контактов. Удобная форма выпуска позволяет использовать состав также в бытовых целях.



ТЕРМОКЛЮЧ. ПРОНИКАЮЩАЯ СМАЗКА С ЭФФЕКТОМ ЗАМОРОЗКИ

Высокоэффективное средство для отвинчивания заржавевших резьбовых соединений. Разрушает слои продуктов коррозии за счёт усадочной деформации при резком кратковременном понижении температуры обрабатываемых деталей и узлов (до -30°C). Благодаря образующимся порам и трещинам ржавчина моментально пропитывается минеральным маслом, содержащемся в составе. Быстро проникая в труднодоступные места и зазоры, термоключ существенно облегчает разборку любых элементов крепежа. Предотвращает дальнейшую коррозию.



KR-940-2 Объём-335 мл KR-940-3 Объём-335 мл

СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ СИЛИКОНОВАЯ

бытового и промышленного использования. Образует на обрабатываемых поверхностях полимерный слой, обладающий химической инертностью и широким интервалом рабочих температур (от –40°С до +200°С). Обладает высокой текучестью и влаговытесняющими свойствами, способна образовывать стойкие плёнки. При отрицательных температурах исключает примерзание и деформацию резиновых уплотнителей. В условиях высокой влажности улучшает диэлектрические свойства изоляции.

Клапан специальной конструкции позволяет работать перевёрнутым баллоном, если это необходимо.



KR-941-2 KR-941-1 KR-941-3 KR-941

Объём: 75 / 210 / 405 / 520 мл

СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛИТИЕВАЯ

Высококачественная смазка для ухода за автомобилем, разнообразного бытового и промышленного использования. Предназначена для смазывания резьбовых соединений. подшипников качения и скольжения, шарниров, зубчатых, червячных и иных передач, индустриальных механизмов и другой техники. Устраняет неприятный скрип и скрежет дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков, защищает клеммы аккумуляторов от окисления. Аэрозольная форма выпуска позволяет смазать механизмы без разборки или демонтажа защитных кожухов. Смазка обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью, надёжно защищает металлические поверхности от коррозии. Не густеет на морозе, не стекает в жарких погодных условиях, обработанные литиевой смазкой детали и узлы сохраняют работоспособность в диапазоне температур от -40°C до +120°C.

Клапан специальной конструкции позволяет работать перевёрнутым баллоном, если это необхо-

KR-942



Объём: 520 мл OHUCTUTEJU U CMASKU CMASKU

СМАЗКА ЛИТИЕВАЯ БЕЛАЯ С РТГЕ

Высококачественная консистентная смазка для ухода за автомобилем предназначена для смазывания резьбовых соединений, подшипников качения и скольжения, шарниров, зубчатых, червячных передач и других механизмов. Для улучшения смазывающих свойств содержит политетрафторэтилен (PTFE). Устраняет скрип и скрежет дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков, защищает клеммы аккумуляторов от окисления. Обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью, защищает металлические поверхности от коррозии. Не густеет на морозе, не стекает в жарких погодных условиях, обработанные литиевой смазкой узлы сохраняют работоспособность в диапазоне температур от -40°C до +120°C. Белый цвет смазки, распылительная головка с носиком позволяют точно дозировать и наносить смазку только в необходимые места



KR-942-1 Объём: 210 мл

СМАЗКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ

Универсальная смазка с высокими проникающими свойствами для применения в автомастерской, на производстве и в домашнем хозяйстве. За короткое время возвращает плавность хода приржавевшим подвижным деталям, устраняет скрипы и заедания. Проникает в микротрещины и узкие зазоры. Вытесняет влагу с поверхности металла. Образует устойчивую плёнку, защищающую от процессов коррозии и окисления.

(360) Клапан специальной конструкции позволяет работать перевёрнутым баллоном, если это необходимо.



KR-943-1 KR-943 Объём: 210 / 335 мл

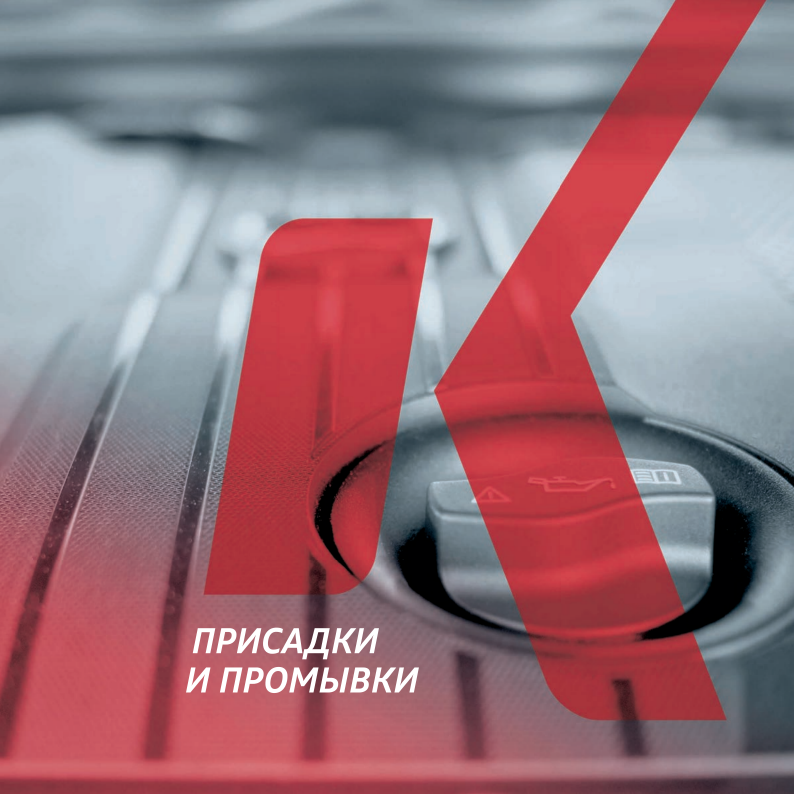
СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГРАФИТОВАЯ

Высококачественная смазка для узлов трения, подверженных высоким нагрузкам. Предназначена для смазывания открытых шестерёнчатых и цепных передач, тросов, резьбовых соединений, ходовых винтов, домкратов, рессор, петель ворот гаражей, для защиты клемм аккумуляторов. Незаменима как для ухода за автомобилем, так и для разнообразного бытового и промышленного применения. Обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью. Надёжно защищает металлические поверхности от коррозии.



KR-944-1

Объём: 210 мл



ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

Снижает расход топлива и улучшает эксплуатационные характеристики карбюраторных двигателей. Очищает топливный бак, топливопроводы и карбюратор. Предотвращает образование ржавчины в топливной системе. В зимнее время года предохраняет топливную систему от замерзания.



KR-310 Объём: 355 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ

Восстанавливает стабильную работу инжекторной системы подачи топлива. Очищает форсунки, растворяет нагар, отложения и смолы, тем самым обеспечивает точную дозировку топлива и его равномерное распыление. Нормализует работу двигателя. Защищает топливную систему от коррозии и влаги. Не вредит каталитическим конверторам, деталям, выполненным из резины и пластика. Рекомендуется применять каждые 3 месяца или 2500 км.



KR-315 Объём: 355 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА И ИНЖЕКТОРОВ

Чистит карбюратор, удаляет нагар и смолы. Улучшает эксплуатационные характеристики, снижает расход топлива. Очищает и поддерживает в чистоте инжекторы, клапаны, камеры сгорания и выпускные трубопроводы. Защищает от коррозии и влаги. Не вредит каталитическим конверторам. Рекомендуется применять каждые 3 месяца или 2500 км.



KR-320 Объём: 355 мл

ЦЕТАН-КОРРЕКТОР ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

Обладает уникальным комплексом моющих, диспергирующих и антикоррозионных свойств. Специально разработанная формула препарата значительно снижает шумность, обеспечивает устойчивую работу двигателя, улучшает его тяговые характеристики, устраняет детонационные явления, возникающие при использовании топлива сомнительного качества, уменьшает износ двигателя, снижает токсичность выхлопа. Защищает элементы топливной системы от коррозии.



KR-350 Объём: 355 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНЫХ ФОРСУНОК

Предназначен для решения проблем, связанных с загрязнением форсунок дизельных двигателей. За счёт восстановления геометрии факела форсунки очиститель существенно улучшает сгорание топлива, стабилизирует работу двигателя, увеличивает мощность. Благодаря повышению смазывающих свойств дизельного топлива уменьшает износ топливного оборудования, продлевая его ресурс, улучшает проходимость топливных магистралей. Способствует диспергированию влаги, предотвращает развитие коррозии и образование ржавчины в топливной системе дизельных автомобилей.



Объём-

355 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Эффективно очищает систему охлаждения бензиновых и дизельных двигателей. Быстро удаляет маслянистые отложения, ржавчину, накипь, шлам из системы охлаждения. Совместим со всеми типами охлаждающих жидкостей. Обеспечивает безопасную очистку, не вредит металлическим и резиновым деталям. Не содержит кислот. Не требует нейтрализации.

- восстанавливает циркуляцию охлаждающей жидкости;
- помогает избежать перегрева;
- восстанавливает мощность двигателя.



KR-360

KR-325 Объём: 355 мл

ГЕРМЕТИК РАДИАТОРА СУХОЙ

Предназначен для быстрого устранения течей из системы охлаждения автомобиля объёмом до 8 литров. Представляет собой смесь полимерного плёнкообразователя и специальных минеральных и органических наполнителей. Совместим со всеми видами охлаждающих жидкостей. Не наносит вреда прокладкам, сальникам и шлангам всех видов. Применяется для медных, латунных и алюминиевых радиаторов.



KR-130 Объём:

ГЕРМЕТИК РАДИАТОРА

Быстро и эффективно устраняет утечки охлаждающей жидкости из системы охлаждения. Герметизирует повреждения, образуя прочную эластичную пробку только в местах течи. Не забивает каналы, полости и трубки радиатора. Препарат начинает работать только при наличии утечки жидкости. Локализует утечки охлаждающей жидкости в местах, которые достаточно трудно обнаружить. Совместим со всеми типами охлаждающих жидкостей. Подходит для различных типов радиаторов. Не вредит резиновым, пластмассовым патрубкам, уплотнителям и прокладкам.

- останавливает утечку охлаждающей жидкости;
- не забивает каналы и трубки радиатора;
- совместим со всеми типами охлаждающих жидкостей.



KR-330 Объём: 355 мл

АНТИДЫМ. ПРИСАДКА К МАСЛУ ПРОТИВОДЫМНАЯ

Продукт специально разработан для автомобилей с существенным пробегом. Показал прекрасные эксплуатационные качества при применении как в бензиновых, так и дизельных двигателях. Повышает вязкость в диапазоне высоких температур, значительно снижает дымность выхлопа, предотвращая выгорание масла, замедляет процесс окисления масла. Сохраняет химический баланс моторного масла, не усиливает процесс нагаро- и лакообразования. Совместим со всеми видами моторных масел. Флакон рассчитан для масляной системы ёмкостью не более 6 литров.

- восстанавливает мощность двигателя;
- повышает компрессию в цилиндрах;
- защищает двигатель от прогрессирующего износа;
- помогает избежать дорогостоящего ремонта двигателя:
- СОВМЕСТИМ СО ВСЕМИ ТИПАМИ МОТОРНЫХ МАСЕЛ;
- снижает повышенный расход масла;

KR-375

• уменьшает серо-голубой выхлоп, вызванный сгоранием масла.



Объём: **KR-380**

355 мл

ПРИСАДКА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КОМПРЕССИИ

Специально разработана для автомобилей с существенным пробегом. Применяется для бензиновых и дизельных двигателей. Устраняет последствия естественного износа, обеспечивая дополнительное уплотнение между поршневыми кольцами и стенками цилиндра. Обеспечивает повышение компрессии, увеличение давления масла, значительно снижает шумность, уменьшает токсичность выхлопа. Сохраняет химический баланс моторного масла, не усиливает процесс нагаро- и лакообразования. Совместима со всеми видами моторных масся. Флакон рассчитан для масляной системы ёмкостью не более 6 литров.

- снижает расход масла;
- повышает компрессию и давление масла;
- восстанавливает мощность двигателя;
- снижает шумность;
- защищает двигатель от износа;
- совместима со всеми типами моторных масел;
- уменьшает серо-голубой выхлоп, вызванный сгоранием масла.



Объём: 355 мл

ПРОМЫВКА МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ

ДВИГАТЕЛЯ 5-МИНУТНАЯ

Средство для промывания системы смазки дизальных и бензиновых двигателей внутреннего сгорания всех типов транспортных средств и стационарных установок. Используется перед заменой моторного масла. Благодаря комбинации моюще-диспергирующих присадок удаляет всевозможные отложения и нерастворимые в масле твёрдые вещества: нагар, шлам, кокс, лаковые образования. В процессе промывки очищаются масляные каналы, картер, поршневые кольца, гидрокомпенсаторы и другие узлы двигателя.

Одного баллона средства достаточно для масляной системы объёмом до 6 литров.



Объём: 335 мл

МЯГКАЯ ПРОМЫВКА МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ ДВИГАТЕЛЯ

Превосходное средство для очистки системы смазки двигателей внутреннего сгорания всех типов транспортных средств. Данный продукт представляет собой смесь моюще-диспергирующих и противоизносных присадок, растворённых в высокоочищенном масле. Предназначена для очистки системы смазки двигателя. В процессе промывки очищаются масляные каналы, картер, поршневые кольца, гидрокомпенсаторы и другие узлы двигателя.

- подходит как для бензиновых, так и для дизельных двигателей;
- удаляет из масляной системы шламы, лаковые образования и нерастворимые в масле твёрдые вещества;
- не вредит прокладкам и уплотнителям;
- безопасна для катализаторов;
- защищает двигатель от преждевременного износа;
- одного флакона средства достаточно для масляной системы объёмом до 6 л.



KR-392 Объём: 335 мл

KR-391



ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА С ВОСКОМ КАРНАУБЫ

Предназначен для ухода за кузовом автомобиля. Обеспечивает прекрасную защиту любым лакокрасочным покрытиям, включая покрытия типа «металлик». Может применяться для обработки наружных пластиковых деталей автомобиля. Защищает кузов от агрессивного атмосферного воздействия, образуя пыле-, грязе- и водоотталкивающую плёнку. Предотвращает выцветание лакокрасочного покрытия. Характеризуется лёгкостью нанесения и полировки. Образуемая защитная плёнка придаёт обрабатываемой поверхности сияющий блеск!



Объём-

250 мл

ПОЛИРОЛЬ-РЕСТАВРАТОР КУЗОВА

Предназначен для восстановления старых лакокрасочных покрытий, включая покрытия типа «металлик». Возвращает первоначальный цвет и блеск. Маскирует небольшие повреждения лакового слоя. Защищает кузов от агрессивного атмосферного воздействия, образуя пыле-, грязе- и водоотталкивающую плёнку. Предотвращает выцветание лакокрасочного покрытия. Характеризуется лёгкостью нанесения и полировки. Образуемая защитная плёнка придаёт обрабатываемой поверхности сияющий блеск!



KR-251 Объём: 250 мл

ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ТИПА «МЕТАЛЛИК» И «ПЕРЛАМУТР»

KR-250

Специально разработанная формула продукта предназначена для бережного ухода за кузовом автомобиля, окрашенного в цвета «металлик» и «перламутр». Защищает кузов от агрессивного атмосферного воздействия, образуя пыле-, грязе- и водоотталкивающую плёнку. Предотвращает выцветание лакокрасочного покрытия. Характеризуется лёгкостью нанесения и полировки. Образуемая защитная плёнка придаёт обрабатываемой поверхности глубокий блеск!



KR-252 Объём: 250 мл

ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА ЦВЕТНОЙ

Восстанавливает первоначальный цвет любых лакокрассочных покрытий, включая покрытий типа «металлик». Маскирует мелкие царапины и повреждения. Защищает кузов от агрессивного атмосферного воздействия, образуя пыле-, грязе- и водоотталкивающую плёнку. Предотвращает выцветание лакокрасочного покрытия. Характеризуется легкостью нанесения и полировки. Придаёт обрабатываемой поверхности глубокий блеск!

KR-260-1 KR-260-2 оттенки чёрного оттенки красного

KR-260-3 оттенки синего

тенки синего оттенки зелёного

KR-260-4

KR-260-5 оттенки серебра



Объём: 250 мл

УДАЛИТЕЛЬ ЦАРАПИН

Бережно удаляет небольшие царапины и сколы, убирает потускнения с лакокрасочного покрытия. Восстанавливает цвет эмали, возвращает потускневшему лакокрасочному покрытию сияющий блеск. Мягкие абразивы в составе продукта эффективно убирают не достигшие грунта небольшие царапины и сколы с лакокрасочного покрытия кузова автомобиля. Удаляет с поверхности загрязнения, окисления, пятна. Не содержит силиконы. Безопасен для всех типов автозмалей



КR-190 Масса нетто: 120 г

восковой корректор

Эффективно, быстро и качественно маскирует сколы и царапины на лакокрасочном покрытии кузова автомобиля. Сбалансированный состав продукта обеспечивает мягкость нанесения и хорошую адгезию к обрабатываемой поверхности. Не требует профессиональных навыков.



KR-195-1 оттенки чёрного

KR-195-2 оттенки красного

KR-195-3 оттенки синего

KR-195-4 оттенки зелёного

KR-195-5 оттенки серебра

KR-195-6 оттенки белого

Масса нетто:

ПОЛИРОЛЬ-ВОССТАНОВИТЕЛЬ ЦВЕТА «ЧЁРНЫЙ БАМПЕР»

Предназначен для ухода за пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами внешней отделки автомобиля. Восстанавливает первоначальную яркость и цвет чёрных бамперов, накладок и молдингов. Эффективно удаляет въевшиеся загрязнения, следы полироля, маскирует мелкие царапины и потёртости. Характеризуется легкостью нанесения и располировки. Обеспечивает длительную защиту обрабатываемой поверхности.



KR-280 Объём: 250 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ-ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА И РЕЗИНЫ

(для наружных частей)

Эффективно очищает, восстанавливает внешний вид и первоначальный блеск пластиковых бамперов и решёток радиаторов, кожухов наружных зеркал, молдингов. Придаёт глянцевый блеск боковинам шин, предотвращает появление микротрещин и продлевает срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняя их эластичность, в том числе при эксплуатации в зимний период. В условиях высокой влажности обеспечивает превосходную защиту высоковольтных проводов и других элементов системы зажигания



KR-950 Объём: 520 мл

АВТОШАМПУНЬ ДЛЯ БЕРЕЖНОЙ РУЧНОЙ МОЙКИ

(концентрат)

Концентрированный состав автошампуня специально разработан для бережного ухода за лакокрасочным покрытием кузова автомобиля и других транспортных средств, стёклами, пластиковыми, резиновыми и хромированными деталями, а также колёсными дисками. Плотная обильная пена, образующаяся во время мойки, мягко и эффективно очищает поверхность от стойких загрязнений. Безопасен для любых типов лакокрасочных покрытий. Обладает приятным запахом. Экономичен в использовании.



KR-270-1 KR-270-2 250 / 500 мл

АВТОШАМПУНЬ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ

(концентрат)

Концентрированный автошампунь с высоким содержанием ингибиторов коррозии. Специально разработан для мойки автомобилей и других транспортных средств со значительным сроком эксплуатации или имеющих повреждения лакокрасочного покрытия. Обильная пена, образующаяся во время мойки, обеспечивает удаление стойких загрязнений с лакокрасочного покрытия кузова, стёкол, пластиковых, резиновых и хромированных деталей автомобиля, а также колёсных дисков. Обладает приятным запахом. Экономичен в использовании.



KR-271-1 KR-271-2

Объём-250 / 500 мл

АВТОШАМПУНЬ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ТИПА «МЕТАЛЛИК» И «ПЕРЛАМУТР»

(концентрат)

Концентрированный состав автошампуня специально разработан для бережного ухода за кузовами автомобилей окрашенными в цвета «металлик» и «перламутр». Эффективно и бережно удаляет все виды загрязнений с лакокрасочного покрытия кузова, стёкол, хромированных, пластиковых и резиновых деталей автомобиля, а также колёсных дисков. Плотная обильная пена. образующаяся во время мойки, обеспечивает удаление стойких загрязнений. Безопасен для любых типов лакокрасочных покрытий. Обладает приятным запахом. Экономичен в использовании



Объём-

KR-272-2 Объём: 500 мл

АВТОШАМПУНЬ СУПЕРПЕНА

(концентрат)

Эффективно и бережно удаляет все виды загрязнений с лакокрасочного покрытия кузова, стёкол, хромированных, пластиковых и резиновых деталей автомобиля, а также колёсных дисков. Композиция поверхностно-активных веществ в составе шампуня способствует обильному пенообразованию, благодаря этому шампунь обладает прекрасными моющими свойствами и с лёгкостью удаляет пятна бензина, масла, следы насекомых и дорожную грязь. Безопасен для любых типов лакокрасочных покрытий. Обладает приятным запахом. Экономичен в использовании



KR-276-2 Объём: 500 мл

АВТОШАМПУНЬ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

(концентрат)

Концентрированное средство предназначено для бесконтактной мойки автотранспорта. Оптимальная композиция активных компонентов эффективно и деликатно удаляет различные типы дорожных загрязнений, масла, следы насекомых, пыль, не причиняя вред лакокрасочному покрытию, пластику, резине и поверхностям из сплавов цветных металлов. Легко смывается, не оставляя разводов и придаёт лакокрасочному покрытию ярко выраженный блеск. Содержит антикоррозионные добавки.

Не рекомендуется использовать под прямыми солнечными лучами и на поверхностях, имеющих температуру выше 30°С.



| KR-307-1 | KR-307 | KR-307-3 | KR-307-4 | KR-307-5 | Объём: |
|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|
| M1 | M2 | M3 | M4 | M5 | 1 л |
| KR-306-1 | KR-306 | KR-306-3 | KR-306-4 | KR-306-5 | Объём: |
| M1 | M2 | M3 | M4 | M5 | 5 л |

АВТОШАМПУНИ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ВНЕДОРОЖНИКОВ

(концентрат)

Высококонцентрированное средство предназначено для бесконтактной мойки грузовиков и внедорожников. Композиция мощных активных компонентов эффективно удаляет различные типы дорожных загрязнений, масла, следы насекомых, пыль, солевые отложения. Вытягивает загрязнение из пористой поверхности брезентовых тентов. Не причиняет вред лакокрасочному покрытию, всем видам пластика, резине, поверхностям из сплавов цветных металлов. Легко смывается, не оставляет разводов, придаёт лакокрасочному покрытию ярко выраженный блеск. Содержит антикоррозионные добавки. Подходит для круглогодичного применения.



| KR-307-11 | KR-307-12 | Объём: | | |
|------------------|-------------------|--------|--|--|
| для грузовиков | для внедорожников | 1 л | | |
| KR-306-11 | KR-306-12 | Объём: | | |
| для грузовиков | для внедорожников | 5 л | | |

ЖИДКИЙ ВОСК. КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ

Концентрированный продукт предназначен для обработки кузова автомобиля и других транспортных средств после мойки. Образуемая составом тонкая полимерная плёнка придаёт поверхности грязе-, водоотталкивающие свойства, усиленный блеск, защищает от атмосферных осадков и разрушающего действия дорожных реагентов. Обеспечивает быстрое скатывание капель воды, что существенно сокращает время сушки. Ускоряет процесс комплексной обработки автомобиля. Безопасен для любых типов лакокрасочных покрытий. Не оставляет разводов.



KR-308 Объём: 1000 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА, ВИНИЛА, РЕЗИНЫ

Эффективно очищает, восстанавливает внешний вид и первоначальный блеск пластиковых бамперов и решёток радиаторов, кожухов наружных зеркал, молдингов. Придаёт глянцевый блеск боковинам шин, предотвращает появление микротрещин, продлевает срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняя их эластичность, в том числе при эксплуатации в зимний период.



ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ И БИТУМНЫХ ПЯТЕН

Эффективно удаляет пятна битума, смолы деревьев, следы насекомых и тополиных почек с кузова автомобиля, стёкол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей. Может быть использован для удаления антикоррозийных средств. Не вредит лакокрасочным покрытиям, резиновым и пластиковым деталям.



ьем: Эмп KR-930

KR-530

Объём: 335 / 500 мл

KR-555 Объём: 500 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН

Бережно и эффективно удаляет битумные, жировые и масляные загрязнения с поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов и другой техники. Очищает стёкла, фары, решетки радиатора, бампера и хромированные детали. Может быть использован для удаления антикоррозионных средств. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей.



ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПОЛИНЫХ ПОЧЕК, ПТИЧЬЕГО ПОМЁТА И СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

Бережно и эффективно удаляет следы насекомых, смолы деревьев и тополиных почек с поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов и другой техники. Очищает стёкла, фары, решетки радиатора, бампера и хромированные детали. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей.



KR-931

Объём: 520 мл **KR-932** Объём: 520 мл

СУХАЯ ХИМЧИСТКА. ОЧИСТИТЕЛЬ ВЕЛЮРА И ОБИВКИ САЛОНА

Эффективное средство для очистки обивки салона автомобиля лёгкой и средней степени загрязнения. Не нарушая фактуру, освежает внешний вид покрытий, удаляет пыль, возвращает обивке естественный цвет и яркость, поднимает ворс ковровых покрытий. Придаёт обработанной поверхности антистатические свойства. Зашишает обивку от выцветания и воздействия ультрафиолетовых лучей. Пенная формула состава оставляет обработанную поверхность практически сухой. Можно сразу приступать к эксплуатации автомобиля. Особенно рекомендуется использовать сухую химчистку салона автомобиля в холодное время года, когда сушка салона после влажной чистки занимает достаточно много времени. Может использоваться в быту. Обладает приятным ароматом.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ИНТЕРЬЕРА АКТИВНЫЙ ПЕННЫЙ

Предназначен для очистки салона автомобиля, офисного оборудования, мебели и предметов домашнего интерьера. Оптимизированная система поверхностно-активных веществ бережно и эффективно удаляет различные загрязнения с тканевой обивки, ковровых покрытий, пластика, винила, стекла. Образующая при распылении пена хорошо распределяется, обладает высокой проникающей способностью, не стекает с вертикальных поверхностей и не оставляет разводов. Восстанавливает цвет ткани, нейтрализует неприятные запахи, предотвращает повторное загрязнение. Обладает приятным ароматом и антистатическим эффектом.



KR-979

KR-974

Объём-

650 мл

Объём: 650 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ ВЕЛЮРА И ОБИВКИ САЛОНА

Многофункциональный препарат на основе поверхностно-активных веществ нового поколения предназначен для очистки интерьера салона автомобиля и для использования в бытовых целях. Формула «глубокой очистки» очищает и восстанавливает первоначальный цвет обивки салона, сидений, ковров на ворсовой основе, тканевых покрытий и велюра. Благодаря повышенной эффективности состава удаляет пятна различного происхождения, не оставляет следов и разводов. Содержит антистатик, предотвращающий притягивание пыли к синтетическим материалам. Обладает приятным ароматом.



ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ ДЛЯ ТКАНИ И ВЕЛЮРА

Быстро и бережно удаляет загрязнения различного происхождения с ковров, тканевых и велюровых обивочных материалов салона автомобиля, предметов мягкой мебели и одежды. Не повреждая структуру поверхности, эффективно справляется со стойкими пятнами от губной помады, крема для обуви, масла, жира, чернил, фломастера, маркера, клея, краски, жевательной резинки.



KR-975

KR-575

KR-977

Объём: 335 / 500 / 650 мл **KR-978** Объём: 335 мл

КОНДИЦИОНЕР КОЖИ. БЕРЕЖНЫЙ УХОД+ОЧИСТКА

Эффективное средство для ухода за кожаной обивкой салона автомобиля, мотоцикла. а также кожаных вещей, используемых в быту. Бережно очищает и кондиционирует все виды гладкой кожи. Придаёт обработанной поверхности грязе- и водоотталкиваюшие свойства. Удаляет стойкие загрязнения различного происхождения, не повреждая структуру поверхности. Благодаря натуральным воскам, увлажняющим и кондиционирующим компонентам, средство придаёт коже мягкость и эластичность, защищает от истирания и растрескивания, восстанавливает первоначальную насышенность цвета. Не оставляет жирных следов и не изменяет естественного блеска кожи. Обладает приятным ароматом новой кожи.



KR-281-1 Объём: 250 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР КОЖИ

Бережно и эффективно очищает и кондиционирует кожаную обивку салона автомобиля, мотоцикла, а также кожаные вещи, используемые в быту. Подходит для всех видов гладкой кожи. Удаляет стойкие загрязнения различного происхождения. не повреждая структуру поверхности. Благодаря натуральным воскам, увлажняющим и кондиционирующим компонентам, средство придаёт коже мягкость и эластичность, защищает от истирания и растрескивания, восстанавливает первоначальную насыщенность цвета. Не оставляет жирных следов и не изменяет естественного блеска кожи. Обладает приятным ароматом новой кожи.



КR-581 KR-981 Объём: 500 / 650 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ-ОСВЕЖИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

Профессиональное средство для очистки и дезинфекции системы вентиляции и кондиционирования автомобиля. Быстро и эффективно устраняет плесень, бактерии, грибки, вызывающие риск развития аллергии и заболеваний дыхательных путей. Образует на поверхности испарителя защитную дезинфицирующую плёнку, которая предотвращает накопление и размножение вредных микроорганизмов, приводящих к возникновению неприятного запаха в салоне. Используется без разборки системы кондиционирования. Оставляет свежий аромат ментола и эвкалипта. Подходит для очистки и дезинфекции бытовых кондиционеров. Рекомендуется применять не реже одного раза в год.



KR-916 Объём: 405 мл

ОСВЕЖИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА. ЛИКВИДАТОР ЗАПАХОВ В САЛОНЕ АВТОМОБИЛЯ

Быстро и эффективно устраняет неприятный запах, образующийся в системе вентиляции и кондиционирования салона автомобиля из-за размножения грибков и бактерий. Обладает бактерицидным и дезодорирующим действием. Оставляет свежий аромат ментола и эвкалипта. Используется без демонтажа салонного фильтра и разбора системы кондиционирования. Рекомендуется проводить обработку салона не режеодного раза в сезон.



KR-917 Объём: 210 мл

ERRY

ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА «МАТОВЫЙ ЭФФЕКТ»

Быстродействующий пенный состав полироля предназначен для ухода за приборной панелью, пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами декоративной отделки салона автомобиля. Средство очищает, восстанавливает первоначальный цвет пластика и придаёт обрабатываемой поверхности ухоженный вид, создавая матовое покрытие, обладающее стойкими антистатическими свойствами. Препятствует оседанию пыли. Зашишает от выцветания и воздействия ультрафиолетовых лучей. Обладает приятным ароматом.



KR-905-1 лимон

KR-905-2 зелён, яблоко KR-905-3 апельсин

KR-905-4 ананас

KR-905-5 кофе

KR-905-6 лесные ягоды KR-905-7 луг. свежесть

ваниль

KR-905-9 вишня

KR-905-10

морская свежесть

KR-905-8

Объём-335 мл

ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА «МЯГКИЙ БЛЕСК»

Профессиональный состав полироля предназначен для vxода за приборной панелью. пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами декоративной отделки салона автомобиля. Средство восстанавливает первоначальный цвет пластика. Придаёт поверхности мягкий блеск, не оставляя жирной плёнки. Благодаря содержанию в составе силиконов, препарат зашишает обрабатываемые элементы от старения и растрескивания. Обладает антистатическим эффектом, препятствует оседанию пыли, зашищает от выцветания. Обладает стойким приятным ароматом.

KR-906-1 лимон

KR-906-2 зелён. яблоко

KR-906-8

KR-906-3 апельсин

KR-906-4 ананас

KR-906-11

клубника

KR-906-9 вишня

ваниль

Объём: 650 мл

ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА «МЯГКИЙ БЛЕСК»

(профессиональная формула)

Профессиональный состав полироля предназначен для ухода за приборной панелью, пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами декоративной отделки салона автомобиля. Средство придаёт обрабатываемым поверхностям глянцевый блеск, восстанавливает первоначальный цвет, защищает от старения и растрескивания. Обладает антистатическим эффектом, препятствует оседанию пыли, защищает от выцветания. Обладает стойким приятным ароматом.

KR-907-1 пимон

KR-907-2

зелён яблоко

KR-907-5 ананас ваниль

KR-907-13 клубника

KR-907-3 апельсин KR-907-8 KR-907-12

вишня



Объём: 1000 мл

ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА ГЛЯНЦЕВЫЙ

Профессиональный состав полироли предназначен для ухода за приборной панелью, пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами декоративной отделки салона автомобиля. Средство придаёт обрабатываемым поверхностям глянцевый блеск, восстанавливает первоначальный цвет, защищает от старения и растрескивания. Обладает антистатическим эффектом, препятствует оседанию пыли, защищает от выцветания. Обладает стойким приятным ароматом.



KR-908-1 моккачино

KR-908-2 бабл гам

KR-908-3 ягодный фреш Объём: 335 мл

ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА С МАТОВЫМ **ЭФФЕКТОМ**

Быстродействующий состав полироля предназначен для ухода за приборной панелью, пластиковыми и виниловыми деталями декоративной отделки салона. Средство очищает, восстанавливает первоначальный цвет пластика и придаёт обрабатываемой поверхности ухоженный вид, создавая матовое покрытие, обладающее стойкими антистатическими свойствами, препятствует оседанию пыли. Обладает приятным ароматом.



KR-505-1 лимон

KR-505-5

кофе

KR-505-2 зелён, яблоко KR-505-3 апельсин

KR-505-7

KR-505-6 лесные ягоды луг. свежесть

KR-505-9 вишня

KR-505-10 морская свежесть KR-505-4 ананас

> KR-505-8 ваниль

> > Объём: 500 мл

НЕЙТРАЛИЗАТОР ЗАПАХОВ

Эффективное средство для нейтрализации неприятных запахов в салоне автомобиля. Применяется для обработки любых видов поверхностей — пластика, винила, ковровой и тканевой обивки, велюра, кожи, замши. Устраняет запах сигаретного дыма, пота, животных, испорченных продуктов питания. Состав не маскирует неприятные запахи более сильным ароматом, а удаляет их на молекулярном уровне! Может использоваться в быту. Не оставляет следов.



KR-518 KR-519 Объём: 500 мл

ОМЫВАТЕЛЬ СТЁКОЛ

(суперконцентрат)

Концентрированное средство в бачок омывателя для использования в летнее время. Благодаря содержанию комплекса поверхностно-активных добавок быстро и эффективно удаляет дорожную грязь, масляные пятна, следы насекомых, птичий помёт, смолу растений. Обеспечивает идеальную чистоту фар, лобового и заднего стёкол автомобиля. Не оставляет радужной плёнки. Улучшает обзор. Предохраняет стёкла и щётки от абразивного износа. Безопасен для лакокрасочных покрытий, резиновых и пластиковых деталей. Одного флакона достаточно для приготовления 25 литров стеклоомывающей жидкости.



KR-332 KR-333 KR-334 персик ДЫНЯ смородина KR-336 KR-337 **KR-338**

лесные ягоды

Объём: 270 мл лимон

АНТИДОЖДЬ

Обеспечивает чистоту обзора. Нанесённое на внешнюю поверхность стекла средство отталкивает воду, значительно улучшая видимость во время дождя и мокрого снега. Помогает работе стеклоочистителей. Уменьшает блики при движении во время дождя, особенно ночью. Рекомендуется применять на лобовых, боковых, задних стёклах. зеркалах, фарах и фонарях автомобилей, мотоциклов, моторных лодок и катеров.



KR-291 **KR-293** Объём: 250 мл

без запаха

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЁКОЛ ОТ ГРЯЗИ И СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

Идеально очищает стёкла, фары и зеркала автомобиля от масляных. жировых и никотиновых отложений. Инновационная технология «Spray&Stick» («Распылить и Закрепить») позволяет избежать «растекания» средства после нанесения. увеличить время контакта с поверхностью и повысить эффективность очистки от загрязнений, что особенно важно при обработке вертикальных поверхностей. Не оставляет на стекле разводов и масляных пятен. Может использоваться в быту для очистки зеркал, хрусталя и керамической плитки. Обладает приятным запахом.



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЁКОЛ ПЕННЫЙ

Пенный состав идеально очищает стёкла, фары и зеркала автомобиля от дорожной грязи, следов насекомых, маслянистого налёта, жировых и никотиновых отложений. Не оставляет разводов, не создаёт блики. Может использоваться в быту для очистки зеркал, керамической плитки, хруссталя и фарфора. Обладает приятным запахом.



KR-520 Объём: 500 мл

KR-922

Объём: 650 мл

УДАЛИТЕЛЬ ТОНИРОВОЧНОЙ ПЛЁНКИ

Средство обеспечивает быстрое и безопасное удаление остатков клея при растонировании стёкол автомобиля. Гелеобразный состав после распыления не стекает с поверхности и эффективно растворяет остатки клея. Также подходит для удаления самоклеящихся этикеток, наклеек, остатков скотча со стеклянных, керамических и пластиковых поверхностей. Обладает приятным ароматом. Не ремомендуется использовать на окрашеных поверхностях!



ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЁСНЫХ ДИСКОВ ПЕННЫЙ

Быстро и эффективно очищает колёсные диски от прикипевшей тормозной пыли, сажи, нефтепродуктов и других дорожных загрязнений. Активные компоненты состава легко удаляют окислы и ржавчину, предотвращью процесс коррозии. Придаёт блеск поверхности. Применяется для очистки колёсных дисков всех типов. Безопасен для шин.



KR-966 Объём: 520 мл

KR-552 Объём: 500 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЁСНЫХ ДИСКОВ

Быстро, эффективно и бережно удаляет с колёсных дисков прикипевшую тормозную пыль, пятна масла, гудрона и дорожную грязь. Придаёт блеск поверхности. Применяется для очистки колёсных дисков всех типов. Безопасен для шин. Без кислот.



ОЧИСТИТЕЛЬ ШИН ПЕННЫЙ

Пенный состав восстанавливает цвет покрышек, придаёт обрабатываемой поверхности ухоженный вид новой резины. Применяется для быстрой и эффективной очистки покрышек. Образуемая составом защитная полимерная плёнка препятствует повторному загрязнению обработанной поверхности. Средство продлевает срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняет их эластичность и предотвращает появления микротрещин и растрескивания, в том числе при эксплуатации в зимний период. Может использоваться для восстановления внешнего вида и первоначального блеска пластиковых бамперов и решёток радиаторов, кожухов наружных зеркал, молдингов.



KR-952 Объём: 650 мл

KR-951 Объём: 650 мл

ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН

Восстанавливает цвет покрышек, придаёт обрабатываемой поверхности ухоженный вид новой резины. Применяется для быстрой и эффективной очистки покрышек. Отмывает любую грязь. Образуемая составом защитная полимерная плёнка препятствует повторному загрязнению обработанной поверхности. Средство продлевает срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняет их эластичность и предотвращает появления микротрешин и растрескивания, в том числе при эксплуатации в зимний период. Может использоваться для восстановления внешнего вида и первоначального блеска пластиковых бамперов и решёток радиаторов, кожухов наружных зеркал, молдингов.



ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН

Быстро и эффективно восстанавливает первоначальный внешний вид покрышек, придаёт им глубокий чёрный цвет и влажный блеск. Образует защитную грязе- и водоотталкивающую плёнку, предохраняющую резину от растрескивания, обесцвечивания и преждевременного старения. Содержит силиконы. препятствующие вредному воздействию ультрафиолета и дорожных реагентов. Продлевает срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняет их эластичность, в том числе при эксплуатации в зимний период. Может использоваться для ухода за пластиковыми бамперами и решётками радиаторов, кожухами наружных зеркал, молдингами.



KR-550 Объём: 500 мл

KR-953 Объём: 650 мл



ОСУШИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

Благодаря эффективному связыванию влаги, содержащейся в топливе, препятствует образованию в топливной системе осадков, коррозии и обледенения. Помогает поддерживать в чистоте топливопровод и карбюратор. Облегчает пуск холодного двигателя. Применяется для всех видов моторного топлива. Заливается в бензобак перед заправкой автомобиля топливом.



KR-340 Объём: 355 мл

АНТИФРИЗ ДЛЯ ПНЕВМОТОРМОЗОВ

Удаляет влагу и препятствует образованию льда в пневматических тормозных системах грузовых автомобилей, автобусов, строительной, сельскохозяйственной и специальной техники. Содержит комплекс смазывающих и антикоррозионных присадок, надёжно защищающих от коррозии все узлы пневмосистемы. Предотвращает замерзание, смазывает и обеспечивает чистоту пневмоклапанов, сохраняет эластичность резиновых уплотнителей и шлангов. Благодаря высокой гигроскопичности надёжно связывает конденсат и влагу, обеспечивая стабильную работу тормозов при любой температуре окружающей среды.



KR-358 Объём: 650 мл

АНТИГЕЛЬ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

Эффективная комплексная депрессорнодиспергирующая присадка, существенно улучшающая низкотемпературные характеристики дизельного топлива. Блокирует рост кристаллов парафинов и препятствует их агломерации и осаждению, благодаря чему значительно понижаются Тз — температура застывания (гелеобразования), при которой топливо теряет текучесть, и ПТФ — предельная температура фильтруемости, при которой забивается фильтр. Предотвращает образование парафиновых отложений в фильтрах и других элементах топливной системы. Облегчает пуск дизельного двигателя и его надёжную устойчивую работу в зимнее время. Средние значения Тз и ПТФ, достигаемые при использовании присадки, приведены в таблице. На Тз и ПТФ влияет состав конкретного топлива и качества перемешивания антигеля в нём.



KR-355 KR-356 Объём: 355 мл

СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНИТЕЛЕЙ

Защищает от высыхания резиновые уплотнители дверей, багажника и капота автомобиля, делает резину эластичной, замедляет растрескивание и старение. В зимнее время предотвращает примерзание дверей автомобиля после мойки или оттепели. Удобная форма выпуска во флаконе с поролоновой губкой обеспечивает простоту нанесения. Средство экономично в использовании. Регулярное применение продлевает срок службы резиновых уплотнителей.



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЁКОЛ ЗИМНИЙ

Незаменимое средство для очистки стёкол в зимний период и во время обработки дорог химическими реагентами. Быстро и эффективно очищает стёкла, фары и зеркала автомобиля от дорожной грязи, соли, масляной плёнки и других отложений. Работает при отрицательных температурах до —30°С. Не оставляет искажающей плёнки и разводов. Средство экономично в использовании.



KR-180 Объём: 100 мл

KR-521 KR-921

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЁКОЛ

Быстро и эффективно удаляет снег, наледь и изморозь с зеркал, стёкол и фар автомобиля, а также щёток стеклоочистителей и очистителей фар. Позволяет избежать царапин на стёклах, трещин и разрывов резиновых уплотнителей, которые появляются при устранении льда скребком. Сокращает время подготовки автомобиля к поездке (не требуется длительный прогрев салона). Не воздействует на лакокрасочное покрытие кузова машины, резиновые и пластиковые детали. Не оставляет разводов и не создаёт бликов на стекле.

KR-986

KR-585



Объём: 500 / 520 мл

АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ

Эффективно предотвращает запотевание стёкол и зеркал автомобиля, улучшает видимость, способствуя комфортному и безопасному движению в условиях высокой влажности. Не оставляет разводов и радужных ореолов. Специально разработанный состав препятствует образованию конденсата воды в виде микрокапелек, которые создают эффект мутного стекла. В зимнее время года препятствует образованию инея на поверхности. Также может применяться для предотвращения запотевания всех видов стеклянных и зеркальных поверхностей в помещениях с повышенной влажностью (оконных стёкол, витрин, зимних садов, теплиц и пр.).



KR-292 KR-989 KR-590

Объём: 250 / 335 / 500 мл

41

Объём:

500 / 520 мл

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ С СИЛИКОНОМ ВО ФЛАКОНЕ С ДОЗАТОРОМ

Быстро и эффективно размораживает механизмы замков автомобиля. Не смывает смазку, препятствует дальнейшему обледенению, не вызывает коррозии. Может использоваться в быту для размораживания замков любых модификаций. Для предотвращения замерзания рекомендуем проводить обработку после каждой мойки автомобиля.



Быстро и эффективно размораживает механизмы замков автомобиля.

3AMKOB

ет механизмы замков автомобиля. Не смывает смазку, препятствует дальнейшему обледенению, не вызывает коррозии. Может использоваться в быту для размораживания замков любых модификаций. Для предотвращения замерзания рекомендуем проводить обработку после каждой мойки автомобиля.

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ



KR-183 Объём: 60 мл

KR-983 с силиконом

KR-984

с PTFE смазкой

Объём: 75 / 52 мл

ЗАЩИТА ОТ ЛЬДА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО ОТ НАЛЕДИ

Эффективное средство для предотвращения образования льда и налипания снега на стёклах, щётках стеклоочистителя, наружных зеркалах, лакокрасочном покрытии автомобиля при отрицательных температурах. Очищает поверхности от ледяной корки, при регулярном применении предохраняет их от дальнейшего образования наледи и налипания снега. Позволяет избежать царапин на стёклах и разрывов уплотнителей, которые могут появиться при устранении льда скребком. Рекомендуется для регулярной обработки щёток стеклоочистителей, что заметно повысит их ресурс. Безопасно для лакокрасочного покрытия, для хромированных, резиновых и пластиковых деталей. Не содержит этанола, метанола и масляных добавок. Не оставляет разводов. Может применяться как размораживатель.



Объём: 650 мл

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ БЫСТРОГО СТАРТА

Обеспечивает лёгкий и быстрый запуск бензиновых и дизельных двигателей при пониженных температурах, высокой влажности, низком качестве топлива. Снижает нагрузку на систему зажигания и аккумуляторную батарею. Применяется в легковых и грузовых автомобилях, автобусах, тракторах и строительной технике. Не рекомендуется использовать для дизельных двигателей со свечами накаливания



KR-995 KR-996 Объём: 335 / 520 мл

KR-987



РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ



KR-R-011 Каталог



KR-R-002 Стойка рекламная металлическая



KR-R-006 Календарь квартальный



KR-R-002KERRY Мини-витрина



KR-R-022 Руководство по мерчандайзингу



KR-R-031 Набор POS-материалов



KR-R-090 Ежедневник



KR-R-091 Блокнот



KR-R-320 Ручка шариковая пластмассовая



KR-R-321 Ручка шариковая металлическая

РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Футболка

KR-R-211 — M KR-R-212 — L KR-R-213 — XL KR-R-214 — XXL KR-R-219 — XXXL



Рубашка-поло

KR-R-221 — M KR-R-222 — L KR-R-223 — XL KR-R-224 — XXL



Толстовка

KR-R-231 — M KR-R-232 — L KR-R-233 — XL KR-R-234 — XXL



Жилет сигнальный

KR-R-241 — L KR-R-242 — XL KR-R-243 — XXL KR-R-244 — XXXL



KR-R-290 Бейсболка



KR-R-360 Пакет ПВД, 500×400 мм



KR-R-365 Сумка, 338×445 мм



KR-R-371 Зонт



KR-R-311 Кружка стеклянная матовая



KR-R-340 Часы настенные



KR-R-380 Зажигалка пьезо



KR-R-400 USB flash накопитель







© 1999—2023 KERRY — Автохимия и Автокосметика. Rev. 07.2023