

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛИ САЛОНА

ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА (аэрозоль)

500 мл – Арт. FL223

650 мл - Арт. FL052

Предназначен для удаления разнообразных загрязнений и пятен с изделий из ткани, велюра, ковровых покрытий различных фактур, натуральной и искусственной кожи, пластика, керамики. Очиститель FILL Inn удаляет большинство свежих пятен от чая, кофе, молока, соков, жировых загрязнений, губной помады, машинного масла и т.д. Благодаря своему уникальному свойству вытягивать на поверхность застарелые и глубоко въевшиеся загрязнения позволяет быстро и эффективно осуществлять чистку необходимых поверхностей без особых усилий. Удаляет неприятные запахи и освежает воздух в салоне автомобиля. Придает материалам антистатические свойства. Применяется для очистки всего интерьера автомобиля.

Подходит для использования в быту: для чистки бытовых устройств, кухонного пластика, ванн и раковин, керамической плитки, окрашенных поверхностей, дерева, облицовки стен.

FL223 изготовлен в Голландии.

NEW
TOP



ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВ И ВЕЛЮРА (Пенный. Аэрозоль)

520 мл – Арт. FL013

Аккуратно очищает все типы тканевых и велюровых покрытий салона автомобиля. Удаляет пятна масла, жира, чернил, губной помады, жевательной резинки, сладостей и другие трудно выводимые загрязнения благодаря высокоеффективным поверхностно-активным компонентам нового поколения, входящим в состав средства. Создает пенный слой проникающего действия, который удерживается на поверхности, не впитывается и не стекает, что позволяет очистить сиденья, обивку дверей и потолка, ковровые покрытия. Восстанавливает цвет ткани, обеспечивает защиту от разрушительного действия ультрафиолетовых лучей. Нейтрализует неприятные запахи. Освежает и ароматизирует воздух.

Подходит для использования в быту.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Перед самостоятельной чисткой салона автокосметикой рекомендуем тщательно его пропылесосить: от потолка до пола. Обязательно пройдитесь по всем стыкам элементов узкой насадкой. Затем продолжайте уборку химическими составами, начиная с потолка. Аэрозольные средства FILL Inn для очистки тканевых и велюровых салонов образуют стойкую пену, которая не стекает с вертикальных поверхностей. Составы глубоко проникают в ткань, позволяя очистить даже застарелые и трудно выводимые пятна.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ



ХИМЧИСТКА ОБИВКИ. ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВ И ВЕЛЮРА

400 мл – Арт. FL054

Эффективно очищает тканевую и ковровую обивку салона автомобиля от въевшейся грязи благодаря улучшенной пенной формуле. Выводит пятна и восстанавливает утерянный цвет, расправляет примявшуюся ворс. Создает пенный слой проникающего действия, который удерживается на поверхности, не впитывается и не стекает, что позволяет очистить сиденья, обивку дверей и потолка, ковровые покрытия. Освежает и ароматизирует воздух.

ОЧИСТИТЕЛЬ КОЖИ С КОНДИЦИОНЕРОМ

200 мл – Арт. FL125 Начало продаж - апрель 2018

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.

Средство может применяться для очистки и кондиционирования винила и пластика, а также в быту: для обработки сумок, обуви, кожаной мебели и т.д.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Занимайтесь уходом за салоном автомобиля на улице или в хорошо проветриваемых помещениях. Для очистки обивки потолка и сидений используйте специальные составы, например, очистители FILL Inn со стр. 3. Они не только позволяют легко удалять въевшиеся пятна и грязь, но и обладают бактерицидными, защитными и дезодорирующими свойствами. Всегда следуйте рекомендациям производителя на этикетке. Бытовые средства для мытья посуды или для удаления пятен с одежды могут оставить неприятные разводы.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

ПОЛИРОЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ ПЛАСТИКА

ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА (аэрозоль)

335 мл - Отдушка Яблоко /Арт. FL010

335 мл - Отдушка Апельсин /Арт. FL012

Мягко и бережно очищает, придает обновленный вид приборной панели и пластиковым деталям автомобиля. Благодаря наличию смеси натуральных и синтетических восков восстанавливает глянец пластиковых поверхностей. Создает защитный слой. Предохраняет пластиковые детали от выцветания, царапин и сухости. Обладает антистатическим эффектом, предотвращает оседание пыли на поверхности. Имеет устойчивый приятный аромат.

Подходит для использования в быту: для обработки сумок, чемоданов, акриловых и пластиковых покрытий.



NEW
MINI

210 мл - Отдушка Ваниль /Арт. FL122

210 мл - Отдушка Лимон /Арт. FL123

210 мл - Отдушка Клубника /Арт. FL124



ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА

400 мл - Арт. FL077

Благодаря уникальному составу восковой эмульсии обновляет любые пластиковые и резиновые поверхности автомобиля, такие как приборная доска, центральная консоль, молдинги, бампер, шины и т.д. Придает всем обработанным поверхностям благородную матовость. Не оставляет жирного блеска. Защищает резину и пластик от старения и растрескивания. Обладает антистатическим эффектом, предотвращает оседание пыли на поверхности. Имеет устойчивый приятный аромат.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛИ СТЕКОЛ



TOP

АРОМАТИЗИРОВАННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ОМЫВАТЕЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ СТЕКОЛ

Арт. FL109

Превращает воду и незамерзающие жидкости в специальное моющее средство. Эффективно удаляет масляно-жировую пленку и следы насекомых с лобового стекла и фар автомобиля. Не оставляет разводов. Обезжиривает поверхность стекол и рабочую поверхность щеток стеклоочистителя, повышая уровень безопасности управления автомобилем. Не наносит вреда резиновым, металлическим частям и лакокрасочному покрытию автомобиля. Имеет приятный аромат зеленого яблока. В зимнее время при добавлении в незамерзающую жидкость устраняет неприятный запах и повышает ее моющую способность.

ОМЫВАТЕЛЬ СТЕКОЛ (концентрат)

400 мл – Арт. FL073

Эффективно очищает стекла автомобиля от дорожной пыли и копоти, грязи и следов насекомых. Не оставляет разводов. Обезжиривает поверхность стекол и рабочую поверхность щеток стеклоочистителя, повышая уровень безопасности управления автомобилем. Не наносит вреда резиновым, металлическим частям и лакокрасочному покрытию автомобиля. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

1 флакон концентрата = 8 литров готовой жидкости



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ С АНТИСТАТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL014

Быстро удаляет со стекол, фар, зеркал и хромированных деталей автомобиля дорожную грязь, следы от насекомых, излишки полироли и другие специфические загрязнения, не оставляя разводов и царапин. Улучшает видимость. Эффективно очищает стойкий табачный налет и пыль на внутренних поверхностях стекол салона. Создает на поверхности тончайший антистатический слой, который препятствует образованию загрязнений. Активная пена способствует удержанию продукта на вертикальной поверхности благодаря специальной формуле состава, которая предотвращает испарение и содержит фиксирующие компоненты. Продукт безопасен для тонированных стекол. Не содержит аммиака. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Подходит для использования в быту: для очистки стекол, зеркал, хрусталия и керамической плитки.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ С ЭФФЕКТОМ АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЯ

400 мл – Арт. FL048

Быстро удаляет со стекол, фар, зеркал и хромированных деталей автомобиля дорожную грязь, следы от насекомых, излишки полироли и другие специфические загрязнения, не оставляя разводов и царапин. Улучшает видимость. Эффективно очищает стойкий табачный налёт и пыль на внутренних поверхностях стекол салона. Создает на внутренней поверхности тончайшую пленку, которая препятствует запотеванию стекол. Продукт безопасен для тонированных стекол. Не содержит аммиака. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Подходит для использования в быту: для очистки стекол, зеркал, хрусталия и керамической плитки.



АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ

400 мл – Арт. FL111

200 мл – Арт. FL121 (спрей) Начало продаж - сент.2018

Предотвращает запотевание стекол автомобиля (в том числе, стекол с обогревом), улучшает видимость и повышает безопасность движения. При значительных перепадах температур в течение продолжительного времени сохраняет эффект кристальной прозрачности. Не влияет на преломляющую способность стекла, исключает возникновение искажений. Не оставляет разводов.

Может использоваться для предотвращения запотевания витрин, оконных стекол, зеркал.

АНТИДОЖДЬ

400 мл – Арт. FL112

Безупречно очищает лобовое стекло от грязевых пятен и разводов, делает процесс вождения более безопасным. Создает на стекле защитную пленку. Дождь, снег и грязь не удерживаются на поверхности стекла и уносятся встречным потоком воздуха. При скорости 60 км/ч и выше стеклоочистители, практически, не нужны.

Применение Антидождя FILL Inn продлевает срок службы щеток стеклоочистителя и предотвращает механический износ стекол.



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

АВТОШАМПУНИ



АВТОШАМПУНЬ С ПОЛИРИЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

400 мл – Арт. FL044

Бережно и эффективно, благодаря высококонцентрированной смеси поверхностно-активных компонентов, удаляет пятна бензина, масла, жира, следы насекомых, дорожную пыль, смолу с кузова автомобиля.

Шампунь хорошо разводится в горячей и холодной воде, образуя обильную пену. Легко смывается водой, не оставляя разводов и пятен на поверхности. Постоянное применение шампуня позволяет надолго сохранить блеск лакокрасочного покрытия.

Высокоэффективен при обработке винила, алюминия, хрома и стекла. Все компоненты шампуня являются полностью биоразлагаемыми.

АВТОШАМПУНЬ С ПОЛИРОЛЬЮ

400 мл – Арт. FL045

Бережно и эффективно, благодаря высококонцентрированной смеси поверхностно-активных компонентов, удаляет пятна бензина, масла, жира, следы насекомых, дорожную пыль, смолу с кузова автомобиля. Входящая в состав полимерная композиция надежно защищает лакокрасочное покрытие от агрессивного воздействия окружающей среды, обеспечивает отталкивание воды, грязи и снега, предотвращает процесс коррозии. Шампунь с полиролью FILL Inn позволяет надолго сохранить лакокрасочное покрытие и предотвращает его выцветание, защищая поверхность тончайшей силиконовой пленкой, придающей покрытию блеск и антистатические свойства. Легко смывается водой, не оставляя разводов и пятен.

Высокоэффективен при обработке винила, алюминия, хрома и стекла.



НУЖНО ЗНАТЬ!



При самостоятельной мойке кузова автомобиля шампунями или активной пеной выбирайте несолнечный и нежаркий день или помещение, куда не попадают прямые солнечные лучи. Перед использованием средств смойте с машины крупную грязь водой. В состав активной пены входят щелочные компоненты. Поэтому избегайте попадания средства на алюминиевые или хромированные детали.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

АКТИВНАЯ ПЕНА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL029

Бережно и эффективно удаляет все виды загрязнений с наружной поверхности автомобиля: битумные пятна, смолу, следы от насекомых, дорожную пыль, копоть и грязь за счет уникального комплекса НПАВ (нейоногенных поверхностно-активных веществ). Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Сохраняет блеск лакокрасочного покрытия автомобиля и защищает его от вредного воздействия окружающей среды. Идеально подходит для мойки автомобилей, эксплуатирующихся зимой в городских условиях. Имеет приятный аромат зеленого яблока.



Упаковка в аэрозольном баллоне позволяет быстро и удобно нанести состав на кузов без использования пеногенератора и пеноомплекта.

Один баллон активной пены рассчитан на одну-две мойки легкового автомобиля.



АКТИВНАЯ ПЕНА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

1л – Арт. FL030 / 2л – Арт. FL031

5л – Арт. FL032 / 10л – Арт. FL072

Активная пена бережно и эффективно удаляет все виды загрязнений с наружной поверхности автомобиля: битумные пятна, смолу, следы от насекомых, дорожную пыль, копоть и грязь. Идеально подходит для мойки автомобилей, эксплуатирующихся зимой в городских условиях.

Основа продукта - ПАВ (НПАВ). Нейоногенные ПАВ не создают ионы в водных растворах и, следовательно, обладают важными преимуществами: они абсолютно невосприимчивы к жесткости воды, демонстрируют высокую эффективность даже при низких концентрациях и низких температурах.

Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Подходит как для профессиональных автомоек (в том числе и тоннельных), так и для применения с использованием бытовых мини-моек.

TOP

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

ПОЛИРОЛИ КУЗОВА



ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА С ВОСКОМ КАРНАУБЫ

400 мл – Арт. FL046

Улучшает внешний вид автомобиля, обеспечивает долговременную защиту лакокрасочного покрытия от неблагоприятного воздействия окружающей среды (ультрафиолетовых лучей, перепада температур, атмосферных осадков). Благодаря уникальному подобранному составу, в который входит натуральный воск карнаубы и синтетические полимеры, скрывает мелкие царапины и устраняет разводы, придает кузову автомобиля превосходный бриллиантовый блеск.

ПОЛИРОЛЬ-ВОССТАНОВИТЕЛЬ ЧЕРНОГО ЦВЕТА ПЛАСТИКА И ВИНИЛА

400 мл – Арт. FL050

Обновляет и защищает внешние пластиковые, виниловые и резиновые детали автомобиля. Прекрасно работает на гладких и фактурных поверхностях, подходит для бамперов, декоративных молдингов, пластиковых деталей зеркал, шин. Защищает обрабатываемые поверхности от окисления и выгорания, скрывает царапины и микротрешины, делает выгоревший цвет глубже и богаче. Продлевает срок службы покрышек и бамперов.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Перед нанесением полироли с воском флакон со средством необходимо тщательно взболтать. Не пренебрегайте этим, так как содержимое имеет разную плотность, и компоненты при хранении расслаиваются! Трясите баллончик хотя бы минуту. Не делайте полировку в пыльных и ветреных местах. От только что нанесенной полироли не будет толка, ведь она тут же соберет на себя всю мелкую пыль, принесенную погодой. Корпус машины не должен быть разогрет. Нельзя использовать полироли при высокой температуре, влажности, в холодную погоду и при ярком солнце во избежание разводов и пятен.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

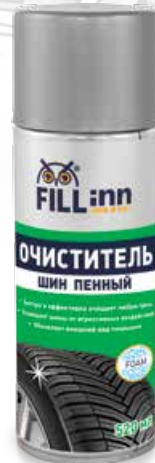
ОЧИСТИТЕЛИ ШИН И ДИСКОВ

ОЧИСТИТЕЛЬ ШИН ПЕННЫЙ

520 мл – Арт. FL063

Благодаря обильной пене бережно и эффективно очищает накопившиеся загрязнения, растворяет пыль и въевшуюся грязь на поверхности резины. Предохраняет от растрескивания и старения шины автомобиля. Защитная грязеотталкивающая полимерная пленка обеспечивает обрабатываемой поверхности ухоженный вид новых покрышек. Предохраняет резину от разрушения ультрафиолетом и агрессивными веществами: солью и кислотными осадками. Не требует мойки после применения.

Может применяться для защиты и улучшения внешнего вида резиновых и пластиковых элементов отделки кузова – защитных панелей, уплотнителей, молдингов. Состав очистителя безопасен для колесных дисков и колпаков.



ЗАЩИТА И БЛЕСК ПОКРЫШЕК (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL064

Эффективно защищает покрышки и молдинги, улучшает их внешний вид. Состав не является пенным очистителем. Придает покрышкам интенсивный блеск «мокрых шин» и устраняет мелкие дефекты поверхности. Образует защитную антистатическую грязеотталкивающую полимерную пленку. Мойка покрышек после применения средства не требуется. Обработанные колеса меньше загрязняются и реже нуждаются в мойке.

Средство восстанавливает структуру поверхности резины благодаря входящим в состав силиконам, которые проникают в микротрещины и останавливают их развитие. Специальные фильтры, входящие в состав продукта защищают покрытие от вредного воздействия ультрафиолетовых лучей.

Идеально подходит для консервации покрышек при длительном хранении в межсезонье. При использовании данного средства покрышки прослужат не один сезон.

Содержимого баллона 520 мл хватит на обработку не менее 20 покрышек R14.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Резина колес прослужит дольше, если перед тем, как убрать ее на хранение, вы будете не только ее мыть, но и покрывать защитным составом.

Идеально подойдет для этого FL064. Он остановит развитие микротрещин, восстановит структуру поверхности резины, покроет ее грязеотталкивающей полимерной пленкой.

Помните, что все очистители и средства, придающие блеск покрышкам, следует использовать только на боковых поверхностях. Внутреннюю часть покрышки обрабатывать ими не следует.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ

400 мл – Арт. FL051

Эффективно очищает колесные диски от тормозной пыли, дорожной грязи, следов насекомых и битума, пятен масла и смазок. Возвращает дискам блеск и обновленный вид. Содержит специальные компоненты, удаляющие грязь из микротрешин. Создает на поверхности диска особую пленку, которая обладает антикоррозионными свойствами. Успешно очищает колеса из алюминиевых сплавов, магния, титана и не повреждает их пластиковую отделку.

ОЧИСТИТЕЛИ БИТУМНЫХ ПЯТЕН И СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ И МАСЛЯНЫХ ПЯТЕН (АЭРОЗОЛЬ)

335 мл – Арт. FL015

210 мл – Арт. FL120

Начало продаж - апрель 2018

TOP

NEW

MINI

ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ И ДРЕВЕСНЫХ ПОЧЕК

400 мл – Арт. FL053

Очищают следы древесных почек и смол, следы насекомых, битумных пятен, гудрона и других трудно удаляемых загрязнений с кузова, стекол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей автомобиля. Удаляют невидимые очаги загрязнений из пор и микротрешин. Не требуют приложения дополнительных усилий благодаря входящим в состав поверхностно-активным компонентам, расщепляющим органические соединения. Легко эмульгируются водой и смываются, не оставляя жирных пятен.

FL053 имеет приятный аромат зеленого яблока.



ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ

25 шт. – Арт. FL100

Аккуратно и мягко очищают автомобильные стекла, зеркала, фары и другие стеклянные поверхности от дорожной грязи и пыли, следов насекомых и других специфических загрязнений. Эффективно удаляют стойкий табачный налёт на внутренних поверхностях стекол салона. Не оставляют ворса, улучшают видимость. Салфетки можно применять для очистки тонированных стекол.

Подходят для использования в быту: для очистки стекол, зеркал, хрустали и керамической плитки.



ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ

25 шт. – Арт. FL101

Аккуратно и мягко очищают пластиковые детали салона автомобиля: приборную панель, декоративные пластиковые элементы салона, панели магнитолы, а также кожу. Восстанавливают глянец пластиковых поверхностей, создают защитный слой. Предохраняют пластиковые и кожаные детали от выцветания, царапин и сухости. Обладают антистатическим эффектом, предотвращают оседание пыли на поверхности. Имеют устойчивый приятный аромат.

Подходят для использования в быту: для обработки сумок, чемоданов, акриловых и пластиковых покрытий.

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ РУК

25 шт. – Арт. FL102

Мягко, но эффективно очищают кожу рук от сильных загрязнений: бензин, мазут, гудрон, машинное масло и пр. Комплекс входящих в состав натуральных масел освежает и смягчает кожу рук, предохраняя от возникновения раздражения.

Прекрасное средство гигиены в дорожных условиях и на даче, при отсутствии воды и мыла.



ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ УХОДА ЗА КОЖЕЙ САЛОНА АВТОМОБИЛЯ

25 шт. – Арт. FL104

Влажные салфетки из мягкого нетканого материала бережно и мягко ухаживают за кожаными поверхностями салона автомобиля. Очищают, предохраняют изделия из кожи от выцветания и царапин, предотвращают старение. Придают приятный блеск. Обладают антистатическим эффектом, предотвращают оседание пыли на поверхности.

Подходят для очистки кожи всех цветов. Имеют стойкий приятный запах.

НАБОРЫ FILL INN

НАБОРЫ FILL INN

НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ КУЗОВА

3 пр. – Арт. FL078

Состав набора:

Полироль кузова FL046 (стр. 10);
Губка поролоновая двухслойная;
Салфетка из микрофибры;
Косметичка.



НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ПЛАСТИКА

3 пр. – Арт. FL079

Состав набора:

Полироль пластика FL077 (стр. 5);
Губка полировочная без пропитки;
Салфетка из микрофибры;
Косметичка.



НАБОР ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ

4 пр. – Арт. FL080

Состав набора:

Очиститель стекла с эффектом антизапотевателя FL048
(стр. 7);
Салфетки нетканые для стекол, 3 шт.;
Косметичка.



НАБОР ДЛЯ МОЙКИ

3 пр. – Арт. FL081

Состав набора:

Шампунь с полирующим эффектом FL044 (стр. 8);
Губка поролоновая для мытья 17x10x5,5 см;
Салфетка из микрофибры;
Косметичка.

НАБОРЫ FILL INN

ЗИМНИЙ №1

4 пр. – Арт. FL130

Состав набора:

Размораживатель замков FL042 (стр. 26);
Размораживатель стекол и замков FL091 (стр. 26);
Влажные салфетки для ухода
за интерьером автомобиля FL101 (стр. 13);
Салфетка из микрофибры;
Косметичка.



ЗИМНИЙ №3

8 пр. – Арт. FL132

Состав набора:

Смазка силиконовая (ролик) FL024 (стр. 22);
Размораживатель стекол и замков FL091 (стр. 26);
Размораживатель замков с силиконом FL092 (стр. 26);
Влажные салфетки для рук в сашетах FL102 (стр. 13);
Трос буксировочный ленточный 5 тонн с 2 крюками;
Ароматизатор «Не курить!»;
Салфетка из микрофибры;
Скребок для льда;
Косметичка.



ЗИМНИЙ №4

7 пр. – Арт. FL133

Состав набора:

Очиститель ковров и велюра FL013 (стр. 3);
Смазка силиконовая (ролик) FL024 (стр. 22);
Размораживатель стекол и замков FL091 (стр. 26);
Влажные салфетки для рук в сашетах FL102 (стр. 13);
Скребок для льда;
Трос буксировочный ленточный 5 тонн с 2 крюками;
Салфетка из микрофибры;
Косметичка.

СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

АНТИФРИЗ

АНТИФРИЗ КРАСНЫЙ ГОТОВЫЙ

1 кг – Арт. FL037 / 4 кг – Арт. FL038

Красный антифриз снабжён оптимальным пакетом присадок, которые:

- Предохраняют двигатель от перегрева и размораживания;
- Предотвращают коррозию стальных, чугунных, медных, латунных и алюминиевых поверхностей;
- Не оказывают вредного воздействия на резину, пластмассу и лакокрасочные покрытия;
- Препятствуют отложению накипи на внутренних поверхностях системы охлаждения, что особенно важно для поддержания оптимального теплового режима, обеспечения нормальной работы термостата и водяного насоса;
- Препятствуют кавитации и пенообразованию.



Антифриз изготовлен по рецептуре «CHELSEA LONG LIFE antifreeze - 40». Не содержит в составе буфераобразующих солей (буры), поэтому имеет низкое значение щелочности, что обеспечивает более длительный срок эксплуатации – 5 лет или 250 тыс. км пробега.

Совместим со всеми современными охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля и органических ингибиторов коррозии.

СРЕДСТВА ДЛЯ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ



ГЕРМЕТИК СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

354 мл – Арт. FL021

Быстро и надежно устраняет и предотвращает протечки в системе охлаждения двигателя. Эффективно заполняет и герметизирует повреждения, не образует комков, легко смешивается с любым типом охлаждающей жидкости, в том числе, с водой. Попадая в трещины, полимеризуется на воздухе, образуя эластичную пробку, которая удерживается за счет шероховатости стенок трещины. Не забивает трубы радиатора, отвердевает только в местах течи. Укрепляет ранее отремонтированные участки. Предотвращает коррозию благодаря входящим в состав средства присадкам.

Может использоваться в любых типах радиаторов при температурах от -40°C до +40°C.

СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ



ПРОМЫВКА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ (концентрат)

354 мл – Арт. FL022

Промывка FILL Inn восстанавливает эффективность работы системы охлаждения. Быстро и надежно удаляет следы коррозии, накипь, масляные отложения и нефтепродукты, которые приводят к нарушениям в работе системы охлаждения двигателя. Устраняет локальные зоны перегрева. Восстанавливает циркуляцию охлаждающей жидкости. Предохраняет сальник помпы от износа.

Может использоваться в любых типах радиаторов.

1 банка промывки рассчитана для использования в системах охлаждения объемом до 10 литров.

Время действия 10-15 минут.

ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ

ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ 5 МИНУТ (концентрат)

520 мл – Арт. FL017

Концентрированное средство для бережной очистки внутренних поверхностей двигателя. Содержит мощный моюще-диспергирующий комплекс, благодаря которому эффективно удаляет нагар, шлаки и отложения смол из каналов системы смазки и внутренних полостей. Восстанавливает подвижность маслосъемных и компрессионных колец. Улучшает циркуляцию масла. Увеличивает ресурс нового масла, продлевает срок службы двигателя. Безопасно для всех видов сальников и прокладок.

Подходит для бензиновых и дизельных двигателей. Совместима со всеми типами моторных масел.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Трудно переоценить важность системы охлаждения в любом автомобиле. Без хорошего охлаждения невозможна нормальная работа двигателя. Продукты FILL Inn помогают поддерживать эту важную часть автомобиля в рабочем состоянии.

В обычных условиях антифриз закипает при +108°C, а в герметичной системе автомобиля - при +130°C. Но малейшая трещинка, щель или дырка в радиаторе, резиновом шланге или расширительном бачке приводят к нарушению герметичности, что и влечет закипание двигателя. Наши антифризы обладают эффектом свечения под ультрафиолетом, что поможет быстро обнаружить место утечки. Если ваш автомобиль постиг этот недуг, рекомендуем использовать герметик FL021 – он надежен, прост в применении и обладает дополнительными полезными свойствами.

Для профилактики проблем, связанных с перегревом двигателя, рекомендуем при каждой смене антифриза использовать FL022 – промывку системы охлаждения.

СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

ТОПЛИВНЫЕ ПРИСАДКИ



ОЧИСТИТЕЛЬ ФОРСУНОК ДЛЯ ДИЗЕЛЯ

335 мл – Арт. FL059

Благодаря своей эксклюзивной формуле мягко и эффективно очищает топливную систему дизельных двигателей от нагара и смолистых отложений. Восстанавливает форму факела распыла топлива и динамику его сгорания, очищая даже самые загрязненные распылители форсунок, связывает воду, предотвращая процессы коррозии и обледенения. Ощутимо улучшает динамику автомобиля, приемистость и мощность двигателя. Снижает вредные выбросы и дымление двигателя. Останавливает детонацию и неровности холостого хода.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 литров топлива.

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ. ДИЗЕЛЬ

335 мл – Арт. FL062

Мягко и эффективно очищает топливный бак, топливопровод, форсунки, впускные клапана, камеру сгорания. Удаляет из топливной системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения. Уменьшает расход топлива, восстанавливает мощность, снижает вредные выбросы. Препятствует образованию ржавчины и коррозии топливной системы. Улучшает запуск двигателя в холодную погоду. Останавливает детонацию двигателя и неровности холостого хода.

Использование очистителя топливной системы FILL Inn Дизель в любых дизельных двигателях обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Регулярное использование продукта увеличивает срок службы двигателя.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 литров топлива.



!

НУЖНО ЗНАТЬ!



Нам часто задают вопрос: насколько необходима автовладельцу промывка двигателя? С уверенностью отвечаем: отложений в двигателе быть не должно. Шлаки, нагар, осадок от смол вредны для нормальной работы двигателя.

Есть несколько способов поддерживать систему в чистоте: самому (или со знакомым) снять и разобрать ДВС и в ручную промыть каждую деталь керосином, солярой и т.д. или использовать специальные средства. Мы рекомендуем «пятиминутку» FILL Inn. Помните, что промывать двигатель нужно регулярно при каждой смене масла.

СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ И КЛАПАНОВ

335 мл – Арт. FL060

Эффективно и быстро очищает топливную систему инжекторных двигателей: бензобак, бензопровод, инжекторные форсунки, впускные клапана. Благодаря входящему в состав уникальному комплексу моющих присадок безопасно удаляет углеродистые отложения. Восстанавливает нормальный тепловой режим двигателя и равномерность оборотов холостого хода. Применение средства способствует повышению мощности двигателя, облегчению пуска двигателя и уменьшению расхода топлива.

Использование очистителя обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Средство не оказывает вредного воздействия на каталитические нейтрализаторы.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.



ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

335 мл – Арт. FL061

Мягко и эффективно очищает бензобак, бензопровод, жиклеры карбюратора, инжекторные форсунки, впускные клапана. Удаляет из топливной системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения. Уменьшает расход топлива, увеличивает мощность, снижает вредные выбросы. Восстанавливает эффективность работы карбюратора. Препятствует образованию ржавчины и коррозии топливной системы.

Использование очистителя топливной системы FILL Inn в любых бензиновых двигателях обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Средство не оказывает вредного воздействия на каталитические нейтрализаторы.

Применяется для карбюраторных и инжекторных двигателей.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.

ВЫТЕСНИТЕЛЬ ВЛАГИ И ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

335 мл – Арт. FL058

Мягко и эффективно дезактивирует свободную и растворенную в топливе воду. Концентрированное средство успешно борется с образованием льда во всех его проявлениях, удаляет из топливной системы грязь и конденсат, растворяет нагар и смолистые отложения. Устраняет перебои в работе двигателя, облегчает «холодный пуск» двигателя.

Средство может применяться круглогодично. Осенью и зимой оно предотвращает промерзание, весной и летом – удаляет конденсат. Подходит для всех видов топлива.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.



СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ



ОСВЕЖИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

210 мл – Арт. FL065

Быстро и эффективно устраниет 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 применять для обработки салона не реже одного раза в сезон.

ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL016

Устраняет любые загрязнения, включая смолистые отложения, с наружной поверхности двигателя и навесного оборудования. Благодаря улучшенной моющей формуле состава разрушается структура загрязнений, и они легко удаляются с очищаемой поверхности. Регулярное применение состава нормализует процесс теплообмена и предотвращает разрушение электропроводки в моторном отсеке агрессивными средами, защищает от опасности возникновения пожара.

Подходит для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники, а также промышленного оборудования. Может использоваться для обезжикивания деталей при ремонте.



ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL018

Быстро и эффективно очищает тормозные колодки, барабаны, диски, цилиндры, компоненты ABS и другие детали тормозных систем любых типов, а также элементы сцепления. Удаляет тормозную пыль, нагар, маслянистую дорожную грязь, в том числе, застарелую. Устраниет скрип, повышает эффективность торможения, снижает нагрев деталей тормозных механизмов. После применения средства тормоза работают плавно и надежно.

Может использоваться в качестве универсального обезжикивющего средства при ремонте двигателей и других агрегатов, а также для очистки разъемов электропроводки.



СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL056

Эффективно и безопасно растворяет и смывает грязь, смолы, сажу и углеродистые отложения с наружных и внутренних частей карбюратора. Очищает дроссельные заслонки, воздушные и топливные жиклёры, ЭПХХ и его систему, механизм привода дроссельных заслонок, каналы карбюратора. Помогает пройти измерительный тест на токсичность отработанных газов, повышает качество смесеобразования и стабилизирует работу двигателя. Без разборки восстанавливает исходные характеристики карбюратора, позволяет отрегулировать карбюратор для достижения оптимальной экономичности.



МАСЛО ЛУБРИКАТОРНОЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

520 мл – Арт. FL103

Безфенольное лубрикаторное масло FL103 синтезировано из глубокоочищенных минеральных масел с учетом особенностей эксплуатации в условиях повышенной интенсивности и в большом температурном диапазоне. Противозадирные, антикоррозийные и адгезионные добавки, входящие в состав масла, обеспечивают прочную смазывающую пленку, предотвращающую образование коррозии на металлических деталях, снижающую износ трущихся поверхностей. Масло связывает и отводит взвешенные частицы продуктов износа, загрязнений и влаги из рабочей зоны пневматического двигателя.

МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ HLP 32

900 мл – Арт. FL134

Гидравлический привод не может действовать без жидкой рабочей среды, являющейся необходимым конструкционным элементом любой гидравлической системы. Гидравлическое масло обеспечивает службу системы при разных показателях влажности и температуры. Используется для снижения коэффициента трения и уменьшения механического износа.

Гидравлическое масло Fill Inn обеспечивает отличную смазку движущихся узлов и деталей оборудования, защищает системы от коррозионного износа, выполняет охлаждение гидравлических систем, обеспечивает устойчивость к переменам температур, повышенной влажности и условиям эксплуатации. Препятствует образованию шлама, труднорастворимых частиц, осадка и отложений в контуре системы.

Масло предназначено для использования в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, домкратов, прессов и ПТО.





СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL025**140 мл – Арт. FL117**

Бережно смазывает трущиеся части механизмов, резиновые уплотнители, провода, клеммы аккумулятора. Устраняет неприятные скрипы. Профессиональная концентрированная формула продукта, в состав которой включен растворитель, быстро образует на поверхности сплошной полимерный слой силикона. Благодаря этому средство придает поверхности водоотталкивающие свойства в широком интервале рабочих температур. Не вымывается водой. Помогает избежать примерзания и растрескивания резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника в условиях отрицательных температур. Предотвращает замерзание замков. Надежно предохраняет систему зажигания от попадания воды.

Температурный диапазон:

Рабочий диапазон силиконовой смазки от -50⁰ до +200⁰С.Рекомендуемый диапазон применения от +20⁰ до +40⁰С.

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (ролик)

50 мл – Арт. FL024

Применяется для обработки резиновых уплотнителей дверей, багажника и капота автомобиля. Предотвращает их примерзание, старение и растрескивание. Роликовая форма аппликатора обеспечивает экономичное использование средства.

Регулярное применение силиконовой смазки восстанавливает эластичность и продлевает срок службы резиновых уплотнителей пластиковых окон.

СМАЗКА АЛЮМИНИЕВАЯ
ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК (аэрозоль)**210 мл – Арт. FL128**

Обеспечивает защиту от задиров, заеданий, коррозионного спекания деталей, испытывающих воздействие высоких температур и агрессивных сред. Облегчает демонтаж деталей и механизмов после длительной эксплуатации. Благодаря высоким адгезивным свойствам состав надежно удерживается на обработанной поверхности. Не смывается водой. Устойчив к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Диапазон рабочих температур от -40⁰С до +900⁰С.

Используется при обслуживании тормозной системы, системы выпуска отработанных газов, турбин, деталей подвески, фитингов масляных и газовых горелок, а также в тех узлах и соединениях, где применение медной смазки не рекомендовано.



СМАЗКИ



СМАЗКА МЕДНАЯ ТЕРМОСТОЙКАЯ (аэрозоль)

210 мл – Арт. FL129

Данная смазка - это профессиональный продукт для обработки резьбовых соединений, штифтов, фланцев, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Надежно смазывает и разделяет трещищиеся детали. Защищает металлические поверхности (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в температурном диапазоне от -30°C до +1100°C. Устойчив к воздействиям кислот, солей, атмосферных влияний. Устраняет скрип тормозных механизмов. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, заедания частей механизмов. Медный цвет смазки, распылительная головка с носиком позволяют точно дозировать и наносить смазку только в необходимые места.

Применяется для обработки нерабочих поверхностей тормозных колодок, соединительных деталей выхлопной системы, свечей зажигания, винтов, шарниров, фланцев полуосей с тормозами барабанного типа и т.д.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL026

140 мл – Арт. FL118

Обеспечивает качественную смазку и долговременную надежную защиту от коррозии при любой погоде. Предохраняет детали крепежа и контакты от конденсации влаги при перепаде температур, а также от возникновения очагов коррозии при воздействии дорожной соли. Идеально подходит для смазки дверных замков и петель в автомобиле.

Для удобства применения баллон снабжен распылительной трубкой с форсункой.



!



При переходе с одного вида смазки на другой РЕКОМЕНДУЕТСЯ тщательно очистить узел от предыдущей смазки, вплоть до разборки и промывки. При смешивании несовместимых смазок полученная смесь может либо разжижиться, либо затвердеть. В обоих случаях с потерей смазывающих свойств. Ещё одна очень распространенная ошибка, когда маслом можно испортить кашу: для нормальной работы в подшипник или узел достаточно заложить смазку, которая заполнит всего лишь треть его свободного пространства.

НУЖНО ЗНАТЬ!

СМАЗКИ

ПРОНИКАЮЩАЯ СМАЗКА (аэрозоль). СУПЕР РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

335 мл – Арт. FL027

Смазывает любые трущиеся детали, возвращает подвижность проржавевшим соединениям. Образует покрытие, предохраняющее от повторного появления ржавчины. Надежно защищает от коррозии, пригорания и окисления. Облегчает демонтаж механических узлов и резьбовых соединений. Вытесняет влагу с проводов, облегчая запуск двигателя в сырую погоду. Предотвращает промерзание замков дверей.



ЖИДКИЙ КЛЮЧ С ДИСУЛЬФИДОМ МОЛИБДЕНА (аэрозоль)

140 мл – Арт. FL119

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. Придает обработанным деталям водоотталкивающие свойства.

Применяется для смазки шкинов, цапф, тросовых, цепных и зубчатых передач, скользящих опор, дверных замков, петель и т. п.

Подходит для использования в условиях давлений и необходимости создания тонкопленочной смазки в быту, на производстве и при уходе за автомобилем.



НУЖНО ЗНАТЬ!



Назначение и воздействие жидкого ключа и термоключа похожи. «Прикипевшее» соединение очищают от ржавчины металлической щеткой. Затем обрабатывают препаратом небольшими дозами с перерывом в 10-15 секунд,

чтобы средство успевало испаряться. Это важно, так как именно при испарении происходит охлаждение детали, усадочная деформация и одновременная пропитка соединения маслом. Обработку продолжают примерно 4-5 минут (способ применения обязательно уточните на этикетке продукта). Помните, что распылять средство нужно преимущественно на болт. Если поливать термоключом гайку, она будет сильнее сжимать болт, что еще более затруднит их рассоединение.

АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СРЕДСТВА

АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СРЕДСТВА

РЕЗИНО-БИТУМНАЯ МАСТИКА (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL019

Надежно защищает от коррозии все виды металлических конструкций наружных поверхностей автомобиля (днище, пороги, корпуса дверей, стойки, лонжероны и т.п.). Приостанавливает уже начавшийся процесс ржавления. Может использоваться для шумоизоляционной и антикоррозийной обработки внутренних поверхностей автомобиля. Вытесняет воду из щелей и стыков между панелями кузова, защищает от образования сколов. Действует в интервале температур от -40°C до +40°C.

Для удобства применения баллон снабжен распылительной трубкой с форсункой.



МОВИЛЬ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL020

Надежно защищает от коррозии скрытые полости в автомобиле и другой технике (пороги, корпуса дверей, стойки, лонжероны и т.п.). Используется для временной защиты днища кузова, арок колес и лакокрасочного покрытия в местах стыков и соединений деталей кузова.

Для удобства применения баллон снабжен распылительной трубкой с форсункой.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

400 мл (спрей) – Арт. FL113 Начало продаж - апр. 2018

200 мл (гель) – Арт. FL114

Преобразователь ржавчины отлично справляется с элементами коррозии, трансформируя их в защитную пленку, плотно покрывающую поверхность металла, стали, чугуна. Спрей способен справиться со слоем ржавчины толщиной до 100 мкм. Если коррозийный слой толще — рекомендуется использовать гель.

Равномерно распределяется по обрабатываемой поверхности, что позволяет получить экономный расход продукта. После применения обработанный участок покрывается однородным плотным слоем серого цвета.

Точно выдержанное соотношение всех компонентов состава обеспечивает высокую прочность защитного покрытия.

Предотвращает дальнейшую коррозию и продляет срок службы стальных изделий.

* Рекомендации по применению преобразователя ржавчины вы можете найти на обложке данного каталога.



СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ



СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ С СИЛИКОНОМ

60 мл – Арт. FL092

50 мл (аэрозоль) – Арт. FL042

Быстро и эффективно освобождает ото льда замки дверей, багажника автомобиля и бензобака. Размораживает и смазываетличинки замков. Защищает от коррозии, вытесняет влагу. Продохраниет все виды замков от повторного замерзания.

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ, ФАР И ЗЕРКАЛ ЗИМНИЙ

400 мл – Арт. FL049

Эффективно очищает в зимнее время стекла, фары и зеркала автомобиля от грязи, масла, зимних реагентов и других видов загрязнений. Не оставляет разводов, бликов и налетов. Обеспечивает хорошую видимость.



АНТИОБЛЕДЕНИТЕЛЬ (аэрозоль)

210 мл – Арт. FL136

Применяется для удаления льда, снега и грязи со всей поверхности автомобиля, в том числе, с лакокрасочного покрытия и для обработки щёток стеклоочистителя. Не требует применения скребка. Предотвращает повторное обледенение.

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗАМКОВ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL091

210 мл – Арт. FL127

Универсальный размораживатель для стекол, зеркал, фар, замков автомобиля, а также для любых других деталей, подвергшихся обледенению. Быстро и эффективно размягчает и растворяет лед и снег. Препятствует повторному обледенению. Защищает стекла и щетки стеклоочистителя от абразивного изнашивания.

