



АВТОХИМИЯ И
АВТОКОСМЕТИКА
ДЛЯ УХОДА
ЗА АВТОМОБИЛЕМ

СОХРАНЯЙ СТРЕМЛЕНИЕ!



Дорогие друзья!

Благодарим вас за ваш выбор!

В августе 2022 года Торговой марке FILL Inn исполнилось 12 лет. С первых дней мы ценим дружбу и доверие наших потребителей. Забота о том, чтобы каждый состав оказывал бережное действие на рабочие системы, механизмы и обрабатываемые поверхности транспортного средства – главный принцип нашего бренда. Вне зависимости от типа вашего автомобиля наши продукты способны доказать, что он – лучший!

Секреты востребованности продуктов Торговой марки Fill Inn просты:

1. Высокая эффективность продуктов, проверенная временем;
2. Честность с потребителем - соответствие заявленным характеристикам;
3. Оптимальный ассортимент;
4. Стильный дизайн и удобная упаковка;
5. Доступная цена.

С уважением и заботой о вашем авто, коллектив компании Прайд.

Содержание

FILL Inn - сеты	2-3
Средства для ухода за салоном автомобиля	4-6
• Очистители салона	4-5
• Полироли и очистители пластика	5-6
Средства для ухода за кузовом и наружными поверхностями автомобиля	7-13
• Очистители стёкол	7-9
• Автошампуни	9-10
• Полироли кузова	11
• Очистители шин и дисков	11-12
• Очистители битумных пятен и следов насекомых	13
Наборы FILL Inn	14-15
Средства для рабочих систем автомобиля	16-22
• Средства для системы охлаждения	16
• Промывка двигателя	17
• Топливные присадки	17-19
• Сервисные продукты	19-22
Смазки	23-25
Антикоррозионные средства	26
Сезонные продукты	27-28

ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ FILL INN – СЕТЫ:



СОДЕРЖАНИЕ СЕТА:

- 1 Полка:** FL112 - 1шт., FL121 - 1шт., FL135 - 1шт., FL065 - 1шт., FL024 - 2шт., FL117 - 2шт., FL118 - 2шт., FL119 - 2шт., FL 128 - 2шт., FL129 - 2шт.
- 2 Полка:** FL113 - 2шт., FL063 - 1шт., FL064 - 1шт., FL019 - 1шт., FL020 - 1шт., FL027 - 1шт., FL026 - 1шт., FL025 - 1шт., FL062 - 1шт., FL061 - 1шт., FL058 - 1шт., FL059 - 1шт.
- 3 Полка:** FL021 - 2шт., FL022 - 2шт., FL017 - 3шт., FL016 - 2шт., FL018 - 2шт., FL056 - 2шт.
- 4 Полка:** FL030 - 1шт., FL143 - 2шт., FL142 - 2шт., FL103 - 2шт., FL134 - 2шт.

ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ FILL INN – СЕТЫ:



СОДЕРЖАНИЕ СЕТА:

1 Полка: FL122 – 1шт., FL123 – 1шт., FL124 – 1шт., FL125 – 1шт., FL121 – 1шт., FL122 – 1шт., FL120 – 1шт., FL128 – 1шт., FL129 – 1шт., FL065 – 1шт., FL127 – 1шт., FL135 – 1шт., FL126 – 1шт., FL042 – 1шт., FL118 – 1шт., FL119 – 1шт., FL117 – 1шт., FL024 – 1шт.

2 Полка: FL113 – 1шт., FL019 – 1шт., FL020 – 1шт., FL025 – 1шт., FL026 – 1шт., FL027 – 1шт., FL142 – 1шт., FL143 – 1шт., FL017 – 1шт., FL016 – 1шт., FL018 – 1шт., FL056 – 1шт., FL103 – 1шт.

3 Полка: FL010 – 1шт., FL012 – 1шт., FL046 – 1шт., FL015 – 1шт., FL014 – 1шт., FL063 – 1шт., FL064 – 1шт., FL051 – 1шт., FL053 – 1шт., FL077 – 1шт., FL048 – 1шт., FL054 – 1шт., FL013 – 1шт., FL052 – 1шт.

4 Полка: FL134 – 2шт., FL030 – 2шт., FL031 – 1шт., FL032 – 1шт.

ОЧИСТИТЕЛИ САЛОНА

ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА (аэрозоль)

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. Удаляет пятна масла, жира, чернил, губной помады, жевательной резинки, сладостей и другие трудно выводимые загрязнения. Создает пенный слой проникающего действия, который удерживается на поверхности, не впитываясь и не стекая. Восстанавливает цвет ткани, обеспечивает защиту от разрушительного действия УФ лучей. 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.



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 высокоэффективным 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.



ХИМЧИСТКА ОБИВКИ. ОЧИСТИТЕЛЬ ТКАНИ, 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 первоначальный цвет ткани, расправляет примявшийся 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.



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ



ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР КОЖИ

200 мл – Арт. FL125

Бережно и эффективно очищает все типы кожаных изделий, включая отделку автомобиля, мотоцикла, одежду и аксессуары из кожи. Удаляет загрязнения из микротрещин и пор, не повреждая структуру поверхности. Предохраняет от растрескивания и истирания. Восстанавливает естественную мягкость и эластичность. Быстро впитывается, не оставляет разводов и пятен. Обладает приятным ароматом.

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

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 пластик 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.



210 мл - **Отдушка Ваниль** /Арт. FL122

210 мл - **Отдушка Лимон** /Арт. FL123

210 мл - **Отдушка Клубника** /Арт. FL124



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА

400 мл - Арт. FL077

200 мл - Арт. FL147 (спрей)

Благодаря уникальному составу обновляет и защищает любые пластиковые, виниловые и резиновые поверхности автомобиля, такие как: приборная доска, центральная консоль, молдинги, бампер, шины. Активные компоненты глубоко проникают в поверхность материалов, восстанавливают яркость и насыщенность цвета, придают обработанным поверхностям благородную матовость. Предохраняет пластик, винил и резину от растрескивания и преждевременного старения. Обладает антистатическими и грязеотталкивающими свойствами. Имеет устойчивый приятный аромат.



ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА, ВИНИЛА И РЕЗИНЫ (спрей)

200 мл – Арт. FL141 (спрей)

Эффективно очищает любые пластиковые, виниловые и резиновые поверхности автомобиля, такие как приборная доска, центральная консоль, молдинги, бампер, шины. Бережно удаляет стойкие и засохшие загрязнения не только с гладкой поверхности пластика, но и из микротрещин. Освежает внешний вид, не оставляет разводов. Придает матовое сияние без жирного блеска. Обладает антистатическими свойствами, предотвращает оседание пыли на обработанной поверхности. Уникальная формула с UF-фильтрами создаёт дополнительную защиту от выцветания. Имеет устойчивый приятный аромат.

РЕКОМЕНДУЕМ



Для достижения наилучших результатов рекомендуем применять очистители и полироли пластика FILL Inn при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Хорошо встряхните флакон. Распылите средство равномерным слоем на места загрязнений. С помощью губки или мягкой хлопчатобумажной ткани аккуратно круговыми движениями вотрите состав. Через 1-2 минуты располируйте до блеска чистой сухой салфеткой. При необходимости повторите обработку.

ОЧИСТИТЕЛИ СТЕКОЛ



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 с фиксирующими компонентами, предотвращающими испарение. Продукт безопасен для тонированных стекол. Не содержит аммиака. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

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

АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ СТЕКОЛ

400 мл – Арт. FL111

200 мл – Арт. FL121 (спрей)

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.



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 налет 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, хрусталя и керамической плитки.



АНТИДОЖДЬ

200 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.

ОМЫВАТЕЛЬ СТЕКОЛ (концентрат)

400 мл – Арт. FL073

Предназначен для приготовления рабочего раствора омывателя стекол, используемого для очистки стекол и зеркал автомобиля при температуре окружающего воздуха выше 0°C. 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. Может использоваться для мытья стекол и зеркал бытовых помещений. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Применяется в быту для мытья стекол и зеркал.

1 флакон концентрата = 8 литров готовой жидкости.



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



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.

АВТОШАМПУНИ

АВТОШАМПУНЬ С ПОЛИРОЛЕМ

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.

Эффективен при обработке винила, алюминия, хрома и стекла.



РЕКОМЕНДУЕМ



Рекомендуем применять автошампунь с полиролем FL045 при температуре не ниже 5°C. При сильных загрязнениях, во избежание царапин, предварительно смойте слой грязи струей воды. Перед применением встряхните флакон. Разведите средство в пропорции 30 мл (3-4 колпачка) шампуня на 10 л воды, равномерно нанесите губкой на кузов автомобиля. Смойте пену большим количеством воды. Просушите поверхность мягкой тканью.

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



АВТОШАМПУНЬ «АКТИВНАЯ ПЕНА» (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 (неионогенных 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 пенокомплекта.

Один баллон активной пены рассчитан на одну мойку легкового автомобиля.

АВТОШАМПУНЬ «ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ»

1л – Арт. FL030

2л – Арт. FL031

5л – Арт. FL032

10л – Арт. FL072

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 (неионогенных поверхностно-активных веществ). Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Позволяет обойтись бесконтактным способом мойки даже при сильных загрязнениях. 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.

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



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

ПОЛИРОЛИ КУЗОВА

ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА С ВОСКОМ

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 уникально подобранному составу, в который входит натуральный воск карнаубы и синтетические полимеры, скрывает мелкие царапины и устраняет разводы, придает кузову автомобиля превосходный бриллиантовый блеск. Обладает высокими водоотталкивающими свойствами.

Подходит для быстрой полировки как влажной, так и сухой поверхности кузова.

ВНИМАНИЕ! Не применяйте полироль в жаркую погоду, когда кузов автомобиля сильно нагрет. Рекомендуется использовать при t от $+15^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$.



ПОЛИРОЛЬ-ВОССТАНОВИТЕЛЬ ЧЕРНОГО ЦВЕТА

400 мл – Арт. FL050

Предназначен для ухода за пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами внешней отделки автомобиля. Прекрасно работает на гладких и фактурных поверхностях. Восстанавливает первоначальную яркость и цвет черных бамперов, накладок, декоративных молдингов и пластиковых деталей зеркал. Полироль образует на поверхности защитную пленку, которая предохраняет обрабатываемые поверхности от высыхания, растрескивания и выгорания. Эффективно маскирует мелкие царапины и потертости. Придает деталям обновленный вид. Обеспечивает длительную защиту обрабатываемой поверхности.

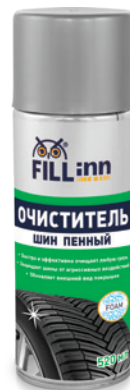
ОЧИСТИТЕЛИ ШИН И ДИСКОВ

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.



СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



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 поверхностей. 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.

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. Обладает хорошей проникающей способностью, позволяя удалить грязь из микротрещин. Не оказывает коррозионного воздействия на металлические элементы колесных дисков. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей. Применим для всех типов колесных дисков.



ВНИМАНИЕ!



При низких температурах давление в баллоне понижается в результате чего распыление содержимого может быть затруднено или не происходить совсем. Для восстановления первоначальных свойств рекомендуется выдержать баллон при комнатной температуре в течение некоторого времени.

ОЧИСТИТЕЛИ БИТУМНЫХ ПЯТЕН И СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ И МАСЛЯНЫХ ПЯТЕН (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL015

Очищает следы гудрона, масла, древесных смол, битумных пятен, следов насекомых и почек липы и других трудно удаляемых загрязнений с кузова, стекол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей автомобиля, а также с поверхности мотоциклов, велосипедов и инструментов. Удаляет невидимые очаги загрязнений из пор и микротрещин. Может быть использован для удаления следов от малярной ленты, антикоррозионных средств (мовиля, мастики и т.п.). Безопасен для лакокрасочных покрытий и хромированных деталей кузова автомобиля. Не требует приложения дополнительных усилий благодаря входящим в состав поверхностно-активным компонентам, расщепляющим органические соединения. Легко эмульгируется водой и смывается, не оставляя жирных пятен.



ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН (аэрозоль)

210 мл – Арт. FL120

Очищает следы гудрона, масла, древесных смол, битумных пятен и других трудно удаляемых загрязнений с кузова, стекол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей автомобиля. Удаляет невидимые очаги загрязнений из пор и микротрещин. Не требует приложения дополнительных усилий благодаря входящим в состав поверхностно-активным компонентам, расщепляющим органические соединения. Легко эмульгируется водой и смывается, не оставляя жирных пятен.



ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ И ДРЕВЕСНЫХ ПОЧЕК

400 мл – Арт. FL053

Очищает следы от древесных почек и смол, следы насекомых, битумных пятен и других трудно удаляемых загрязнений с кузова, стекол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей автомобиля. Удаляет невидимые очаги загрязнений из пор и микротрещин. Легко эмульгируется водой и смывается, не оставляя жирных пятен. Безопасен для резины, пластика, лакокрасочных покрытий и хромированных деталей кузова автомобиля.



НАБОРЫ FILL INN

НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ПЛАСТИКА

3 пр. – Арт. FL079

Состав набора:

- Полироль пластика FL077, 400 мл (спрей) (стр. 6);
- Губка поролоновая без пропитки в пластиковом футляре;
- Салфетка из микрофибры ACE-3535;
- Сумка-косметичка.



НАБОР ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ

4 пр. – Арт. FL080

Состав набора:

- Очиститель стекол с эффектом антизапотевателя FL048, 400 мл (стр. 8);
- Салфетка нетканая для стёкол П-360, 25x36см;
- Салфетка нетканая для стёкол ПВ-150, 25x36 см;
- Салфетка нетканая для стёкол ТС;
- Сумка-косметичка.



НАБОР ДЛЯ МОЙКИ

3 пр. – Арт. FL081

Состав набора:

- Автошампунь с полиролем FL045, 400 мл (стр. 9);
- Губка поролоновая «Фигурная» ZS118;
- Салфетка из микрофибры ACE-3535;
- Сумка-косметичка.





НАБОР ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТИКОМ

4 пр. – Арт. FL159

Состав набора:

- Очиститель пластика, винила и резины FL141, 200 мл (спрей) (стр. 6);
- Полироль пластика (спрей) FL147, 200 мл (стр. 6);
- Губка поролоновая без пропитки в пластиковом футляре;
- Салфетка из микрофибры ACE-3535;
- Сумка-косметичка.

НАБОР ДЛЯ УХОДА ЗА СТЕКЛЯННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

5 пр. – Арт. FL160

Состав набора:

- Очиститель стекол с эффектом антизапотевателя FL048, 400 мл (стр. 8);
- Средство для обработки стекол автомобилей «Антидождь» FL112, 200 мл (спрей) (стр. 8);
- Салфетка нетканая для стёкол П-360, 25x36см;
- Салфетка нетканая для стёкол ПВ-150, 25x36 см;
- Салфетка нетканая для стёкол ТС;
- Сумка-косметичка.



НАБОР ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ АВТОМОБИЛЯ

5 пр. – Арт. FL161

Состав набора:

- Автошампунь с полиролем FL045, 400 мл (стр. 9);
- Полироль кузова с воском FL046, 400 мл (стр. 11);
- Полироль восстановитель черного цвета (для пластика и винила) FL050, 400 мл (стр. 11);
- Аппликатор (губка поролоновая двуслойная);
- Губка поролоновая «Фигурная» ZS118;
- Сумка-косметичка.

СРЕДСТВА ДЛЯ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ



ГЕРМЕТИК СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

354 мл – Арт. FL021

Быстро и надёжно устраняет утечки охлаждающей жидкости в связи с разгерметизацией системы охлаждения двигателя. Эффективно заполняет и герметизирует микротрещины и небольшие места утечки. Легко смешивается, не образует комков. Работает в любом типе охлаждающей жидкости, в том числе и в воде. Не наносит вреда резиновым патрубкам и прокладкам охлаждающей системы.

Может использоваться в качестве профилактики для предотвращения ремонта системы охлаждения двигателя.

ПРОМЫВКА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ (концентрат)

354 мл – Арт. FL022

Промывка FILL Inn восстанавливает эффективность работы системы охлаждения, быстро и надёжно удаляя следы коррозии, накипь, масляные отложения и нефтепродукты, устраняет локальные зоны перегрева, восстанавливает циркуляцию охлаждающей жидкости и предохраняет сальник помпы от износа.

Может использоваться в любых типах радиаторов.

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

Время действия 10-15 минут.



РЕКОМЕНДУЕМ



Промывка системы охлаждения – из той категории операций, что требуются не очень часто, но имеют важное значение. Если вы купили новый автомобиль, то промывка может потребоваться нескоро, а вот для подержанных автомобилей промывку можно применить сразу после покупки – кто его знает, что лил и как ездил предыдущий владелец. В целом, промывка рекомендуется раз в 3-5 лет, вместе со сменой охлаждающей жидкости.

Использованы материалы с сайта www.avtoexperts.ru

ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ

ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ 5 МИНУТ (концентрат)

520 мл – Арт. FL017

Предназначена для бережной очистки внутренних поверхностей двигателя без его разборки. Моющие добавки, входящие в состав промывки, обеспечивают «отклеивание» загрязнений от металла, а диспергирующий комплекс добавок не даёт укрупняться загрязнениям, поддерживая их в виде устойчивой суспензии. Очистка происходит путём бережного «вымывания» от верхнего слоя к нижнему. Эффективно удаляет нагар, шлаки и отложения смол из каналов системы смазки и внутренних полостей. Восстанавливает подвижность маслосъемных и компрессионных колец, эластичность сальников и других резино-технических изделий. Улучшает циркуляцию масла. Увеличивает ресурс нового масла. Безопасно для всех видов сальников и прокладок.

Подходит для бензиновых и дизельных двигателей (в том числе с турбонаддувом) с объемом системы смазки 4–5 л. Совместима со всеми типами моторных масел.



ТОПЛИВНЫЕ ПРИСАДКИ

ОЧИСТИТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНЫХ ИНЖЕКТОРОВ

335 мл – Арт. FL059



Мягко и эффективно очищает топливную систему дизельных двигателей, в частности, топливный бак, топливопровод, топливный насос, форсунки, впускные клапаны. Очищает даже самые загрязненные распылители форсунок, восстанавливает форму факела распыла топлива и улучшает динамику его сгорания. Удаляет из системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения, уменьшая расход топлива. Ощутимо улучшает динамику автомобиля, приёмистость и мощность двигателя. Снижает вредные выбросы и дымление двигателя. Останавливает детонацию двигателя и неровности холостого хода. Регулярное использование препятствует образованию отложений в топливной системе.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 литров топлива.

РЕКОМЕНДУЕМ



Промывка обязательна в случае:

- ▶ Перехода с одной марки смазывающей смеси на другую. Каждый производитель моторного масла свой товар насыщает уникальным набором присадок, который не рекомендуется смешивать.
- ▶ При активной эксплуатации и высоких нагрузках автомобиля.
- ▶ В случае покупки поддержанного автомобиля, если не знаете названия масла используемого предыдущим владельцем.
- ▶ Образующая грязь может существенно навредить обладателям турбодвигателей.
- ▶ Промывка двигателя особо важна после капитального ремонта мотора.

Использованы материалы с сайта www.masloved.ru



КОМПЛЕКСНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ «ДИЗЕЛЬ»

335 мл – Арт. FL062

Мягко и эффективно очищает всю топливную систему, начиная с бака и заканчивая впускными и выпускными клапанами. Удаляет из топливной системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения. Предотвращает образование ржавчины и коррозии. Эффективно очищает камеру сгорания, предотвращает критический износ ТНВД и форсунок двигателя. Препятствует образованию конденсата воды. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОЧИСТКУ И СМАЗКУ ПРЕЦИЗИОННЫХ ДЕТАЛЕЙ. ЯВЛЯЕТСЯ КАТАЛИЗАТОРОМ ГОРЕНИЯ. Уменьшает расход топлива, увеличивает мощность, снижает вредные выбросы. Улучшает запуск двигателя в холодную погоду.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 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 35-65 литров топлива.



РЕКОМЕНДУЕМ



Для поддержания топливной системы в рабочем состоянии рекомендуется использовать Очистители FILL Inn® каждые 5000 км. Залейте содержимое одного флакона (335 мл) с помощью насадки в топливный бак перед заправкой топливом.

СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ И КЛАПАНОВ

335 мл – Арт. FL060

Мягко и эффективно устраняет последствия, связанные с использованием бензина сомнительного качества. Не поднимает грязь из бензобака. **ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОЧИСТКУ И СМАЗКУ ПРЕЦИЗИОННЫХ ДЕТАЛЕЙ.** Благодаря входящему в состав уникальному комплексу мощных присадок безопасно освобождает топливную систему бензиновых двигателей от углеродистых отложений. Очищает впускные и выпускные клапана. 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 35-65 литров топлива.



ВЫТЕСНИТЕЛЬ ВОДЫ И ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

335 мл – Арт. FL058

Эффективно дезактивирует свободную и растворённую в топливе воду. Содержит Этилцеллзольф, который предотвращает отделение воды от изопропилового спирта при длительных стоянках автомобиля. Удаляет из топливной системы грязь и конденсат, растворяет нагар и смолистые отложения. Устраняет перебои в работе двигателя, облегчает пуск двигателя в холодное время года. Безопасен для каталитических нейтрализаторов любой конструкции.

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.

СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ

ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА (ЛИКВИДАТОР ЗАПАХОВ)

210 мл – Арт. FL065

Быстро и эффективно устраняет неприятный запах, образующийся в системе вентиляции и кондиционирования автомобиля из-за размножения грибков и бактерий. Обладает бактерицидным и дезодорирующим действием. Оставляет свежий аромат.

Используется без демонтажа салонного фильтра и разбора системы кондиционирования.

Рекомендуется применять 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 обезжиривания деталей при ремонте.



ОЧИСТИТЕЛЬ ДЕТАЛЕЙ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL018

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

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



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;
200 л (бочка) – Арт. FL154



Бесфенольное лубрикаторное масло FL103 синтезировано из высокоочищенных минеральных масел с учетом особенностей эксплуатации в условиях повышенной интенсивности и в большом температурном диапазоне. Противозадирные, антикоррозионные 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.

Применяется в качестве смазки в линейных и концевых устройствах лубрикации пневматических линий, в том числе, в условиях пониженных температур. Защищает от износа, коррозии и повреждений подвижные и взаимно трущиеся детали внутренних частей силового пневмоинструмента всех типов.

Класс вязкости (ISO VG) – 32, кинематическая вязкость (при 40°C) – 28,8-33 мм²/с, температурный диапазон применения от -25°C до +40°C.

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.

Обеспечивает смазку движущихся узлов и деталей оборудования, защиту системы от коррозионного износа, охлаждение гидравлических систем. Препятствует образованию шлама, труднорастворимых частиц, осадка и отложений в контуре системы. Отвечает требованиям: DIN 51524 part2 (HLP), Denison HF-0, HF-1, HF-2, Cincinnati Machine P-68, Eaton Vickers 35VQ25, Bosch Rexroth 90220.

Масло предназначено для использования в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, домкратов, прессов и ПТО, которые эксплуатируются, как правило, внутри помещений, с относительно небольшими перепадами рабочего давления.





КРЕМ ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК (с абразивом)

500 мл – Арт. FL142

Бережно и эффективно ухаживает за руками. Удаляет сильные загрязнения от мазута, консистентных смазок, животных, растительных и синтетических масел, нефтепродуктов, сажи, органических красителей и въевшейся грязи. Микроабразивные элементы, входящие в состав крема, способствуют глубокому очищению. Придает коже мягкость и эластичность. Не вызывает раздражения и сухости.

Прекрасное средство для очистки рук в удобном флаконе с дозатором.

Рекомендуется для использования в автосервисах, на транспортных, ремонтных и иных предприятиях. Подходит для частого применения, в том числе, в быту. Обладает приятным цитрусовым ароматом.

ПАСТА ДЛЯ РУК ОЧИЩАЮЩАЯ (на основе древесной муки)

1 л – Арт. FL143

Бережно и эффективно ухаживает за руками. Удаляет загрязнения от мазута, консистентных смазок, животных, растительных и синтетических масел, нефтепродуктов, сажи, органических красителей и антикоррозионных материалов. Содержит в составе кондиционирующие и увлажняющие компоненты. Не вызывает раздражения и шелушения кожи. Экологически чистая древесная мука в составе продукта придает эффект скраба. Экономична в применении: для полной очистки рук средней степени загрязненности достаточно 2-4 грамма пасты.

Рекомендуется для использования в автосервисах, на транспортных, ремонтных и иных предприятиях. Подходит для частого применения, в том числе, в быту. Обладает приятным цитрусовым ароматом.



СМАЗКИ

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL025

140 мл – Арт. FL117



Эффективно смазывает и надежно защищает от влаги и коррозии в мало- и средненагруженных узлах трения и качения автомобилей, мотоциклов и другой техники. Образует на обрабатываемой поверхности полимерный слой, обладающий химической инертностью и широким интервалом рабочих температур (от -50°C до $+200^{\circ}\text{C}$). При отрицательных температурах исключает примерзание и деформацию резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника, продлевая их срок службы. Защищает от высыхания и воздействия УФ-излучения. Устраняет скрип дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков.

В промышленности применяется для смазывания пресс-форм при производстве пластмассовых и резиновых изделий, в быту – для смазывания замков, петель, деталей колясок, велосипедов.

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (ролик)

50 мл – Арт. FL024

Предназначена для защиты резиновых деталей и уплотнителей дверей, багажника и капота автомобиля от естественного старения и воздействия температур. Предотвращает их примерзание и растрескивание. Роликовая форма аппликатора обеспечивает экономичное использование средства. Рабочий диапазон: от -40°C до $+200^{\circ}\text{C}$.

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 задиrow, 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 -40°C до $+900^{\circ}\text{C}$.

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.



СМАЗКА МЕДНАЯ ТЕРМОСТОЙКАЯ (аэрозоль)

210 мл – Арт. FL129

Обеспечивает смазку и защиту от коррозии деталей, подвергающихся воздействию высоких температур и агрессивных сред. Для предотвращения скрипов и вибрации при торможении наносится на сопрягаемые поверхности тормозных дисков и ступиц, суппортов и тормозных колодок. Используется при сборке системы выпуска отработанных газов. Предотвращает пригорание прокладок, коррозионное спекание сочленений системы, коррозию крепежных деталей и резьбовых соединений, колесного крепежа, свечей зажигания. Благодаря высоким адгезивным свойствам состав надёжно удерживается на обработанной поверхности. Не смывается водой. Устойчив к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Диапазон рабочих температур: от -30°C до +1100°C.



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛИТIEВАЯ 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.

Не густеет на морозе, не стекает в жарких погодных условиях, обладает отличными водоотталкивающими свойствами. Рабочий диапазон температур: от -35°C до +120°C.

Подходит для применения на станциях технического обслуживания, в гаражах, мастерских, домашнем хозяйстве и на производстве.



ИНТЕРЕСНО!



Медь встречается в природе как в соединениях, так и в самородном виде гораздо чаще, чем золото, серебро или железо. Полезное качество меди — высокая теплопроводность. Это позволяет применять её в различных отраслях.

Медь является природным антибактериальным средством и «тормозит» распространение бактерий в воде или в воздухе внутри изготовленных из нее систем.

В организме взрослого человека содержится до 80 мг меди.

Использованы материалы с сайта www.стофактов.рф



СМАЗКА ПРОНИКАЮЩАЯ (аэрозоль)

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.

Применяется в диапазоне температур от -45°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Подходит для применения на станциях технического обслуживания, в гаражах, мастерских, на производстве и в домашнем хозяйстве.

ЖИДКИЙ КЛЮЧ С ДИСУЛЬФИДОМ МОЛИБДЕНА (аэрозоль)

140 мл – Арт. FL119

Профессиональный продукт с высокой проникающей и смазывающей способностью для отвинчивания приржавевшего, пригоревшего и прикипевшего крепежа.

Глубоко проникая в зазоры между деталями, смазка размягчает и растворяет ржавчину, быстро возвращая подвижность резьбовым соединениям. Дисульфид молибдена в составе дополнительно снижает трение и способствует легкости демонтажа. Обеспечивает долговременный эффект, продолжая работать при повторном использовании обработанных деталей. Обладает антикоррозионным действием, вытесняет влагу.

Продукт специально разработан для станций технического обслуживания и производства. Может применяться для смазывания скрипящих петель, пружин, заедающих замков, в том числе, в быту.



ИНТЕРЕСНО!



Дисульфид молибдена (MoS_2) является модификатором трения. На сегодняшний день это одна из наиболее популярных добавок к различным пластичным смазкам, маслам, покрытиям. Уникальные свойства данного соединения были обнаружены в 1744 году. Первое применение материала в качестве смазки зафиксировано в 1935 году в установке по моделированию вибраций самолетов.

Дисульфид молибдена обладает уникальными свойствами, которые отличают его от других видов твердых смазочных веществ: очень низкий коэффициент трения (от 0,03 до 0,06); устойчивость к коррозии, щелочным растворам, соляной, плавиковой и серной кислоте; выравнивание поверхностей, сглаживание микронеровностей; сильная адгезия к металлам; высокая износостойкость; негорючесть.

Использованы материалы с сайта www.mirmsmazok.ru

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 антикоррозионной 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 $+40^{\circ}\text{C}$.

Допускается наносить средство в скрытые полости, ранее обработанные консервирующими составами, на ржавую и влажную поверхность, а также на заводские антикоррозионные покрытия.



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.

Рекомендуется для обработки труднодоступных мест. После высыхания состав образует полутвердое эластично-упругое покрытие, которое отлично защищает металлические поверхности от коррозии, воздействия антиобледенительных реагентов, электролитов. Не воздействует на лакокрасочное покрытие, пластик и резину. Для удобства применения баллон снабжен распылительной трубкой с форсункой.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ С ЦИНКОМ (спрей)

400 мл – Арт. FL113

Средство представляет собой водный раствор ортофосфорной кислоты, соединений цинка, и ингибиторов коррозии. Предназначено для преобразования ржавчины на поверхности черных металлов перед окрашиванием. Модификация продуктов коррозии проходит избирательно. Металл не затрагивается, а покрывается защитной цинко-фосфатной пленкой, обладающей физической прочностью и химической стойкостью и обеспечивающей высокую адгезию с любыми ЛКП и грунтами. Средство вступает в реакцию с продуктами ржавчины, модифицирует их и превращает в несущий слой под грунтовочное или лакокрасочное покрытие. Наличие в составе активных ионов цинка позволяет обеспечить дополнительную защиту поверхности и продлить срок службы стальных изделий.

Рекомендуется для модификации коррозии и эффективной защиты поверхностей деталей автомобилей, строительных металлоконструкций, ангаров и кровель, труб, водопроводов, нефтегазопроводов, мостов и гидросооружений, эстакад и платформ, строительных транспортных средств, железнодорожного транспорта, сельскохозяйственной техники и других металлоизделий, эксплуатируемых в условиях агрессивной промышленной атмосферы умеренного, тропического и холодного климатов.



СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ С СИЛИКОНОМ



50 мл (аэрозоль) - Арт. FL042

60 мл – Арт. FL092

Быстро и эффективно освобождает ото льда замки дверей, багажника автомобиля и бензобака. Размораживает и смазывает личинки замков. Защищает от коррозии, вытесняет влагу. Предохраняет 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.



РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL091

210 мл – Арт. FL127

Универсальный размораживатель для стекол, зеркал, фар 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. Безопасен для пластика, резины и ЛКП автомобиля.



Схема выкладки зимнего ассортимента



БЫСТРЫЙ СТАРТ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL093

210 мл – Арт. FL135

Предназначен для быстрого запуска бензиновых и дизельных двигателей при пониженных температурах, высокой влажности, низком качестве топлива. Снижает износ стартера, нагрузку на систему зажигания и аккумулятор, продлевая их срок службы. Эффективно работает при температуре окружающего воздуха до -50°C . Обеспечивает равномерное и полное сгорание смеси.

Подходит для всех видов техники, в т.ч. находившейся на консервации или в длительном простое.

ВНИМАНИЕ! При использовании средства на дизельных двигателях со свечами накаливания во избежание детонации свечи накаливания необходимо отключить! Не распылять состав при включенном зажигании! Во избежание обратного выхлопа не использовать при снятом воздушном фильтре! Не использовать для двигателей с плохой изоляцией электрооборудования!



АНТИГЕЛЬ И ОЧИСТИТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (концентрат)

520 мл – Арт. FL090

210 мл – Арт. FL126

Предназначен для добавления в дизельное топливо в качестве депрессорной присадки. Препятствует отложению парафинов в топливной системе. Улучшает прокачиваемость топлива при низких температурах. Обеспечивает снижение заявленной изгототителем топлива предельной температуры застывания и фильтруемости дизельного топлива на $10-15^{\circ}\text{C}$.

Применяется для всех транспортных средств с дизельным двигателем.

ВНИМАНИЕ! Дизельный антигель нельзя добавлять в холодное топливо, т.к. продукт загустевает при температуре ниже 0°C , но полностью восстанавливает свои свойства после размораживания.

1 банка Антигеля FL090 (520 мл) рассчитана на 250 литров топлива.

1 банка Антигеля FL126 (210 мл) рассчитана на 100 литров топлива. Для удобства заливки флакон оснащён специальной лейкой.

Добавляйте средство в топливный бак перед заправкой в следующих пропорциях:

При температуре	Расчет на 250 л дизельного топлива	Расчет на 100 л дизельного топлива
Для летнего топлива до -26°C	1 банка FL090 (520 мл)	1 банка FL126 (210 мл)
Для зимнего топлива до -36°C		



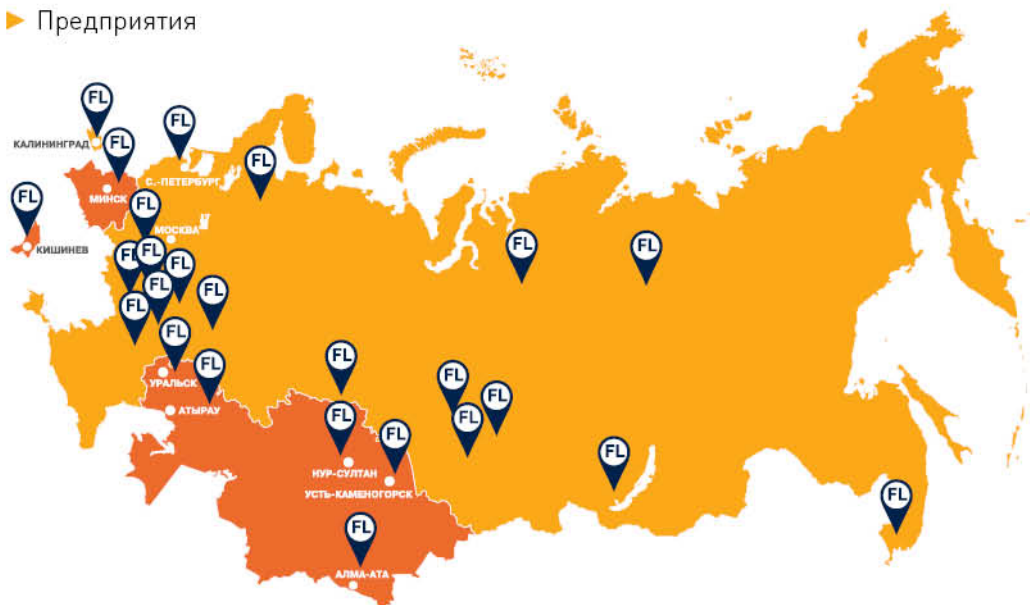
Используйте при каждой заправке в зимнее время года.



Дистрибьюция Торговой марки Fill Inn

Поставки продукции Торговой марки **Fill Inn** осуществляются в более, чем 50 регионов России и стран СНГ, на территории которых:

- ▶ Специализированные автомагазины
- ▶ Ритейлеры (АШАН, Лента, О'Кей, Гиперглобус и другие)
- ▶ Дилерские центры
- ▶ Специализированные станции технического обслуживания
- ▶ Автозаправочные станции
- ▶ Инструментальные розничные магазины
- ▶ Предприятия



Подробное описание свойств и рекомендации по применению товаров вы найдёте в данном каталоге и на сайтах www.fill-inn.com и www.pride.ru.

Пожелания, замечания, вопросы по ассортименту и условиям сотрудничества вы сможете обсудить с вашим менеджером в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Новосибирске, Казани, Уфе, Воронеже, Калининграде, Мурманске, Тюмени, Владивостоке, Хабаровске или с нашими партнёрами в других регионах (Центры продаж вы сможете найти на сайте в разделе «Где купить?»).

Мы делаем всё для процветания вашего бизнеса и для вашего комфорта на дороге!
Коллектив компании Прайд.



www.pride.ru
www.fill-inn.com