



MADE IN GERMANY

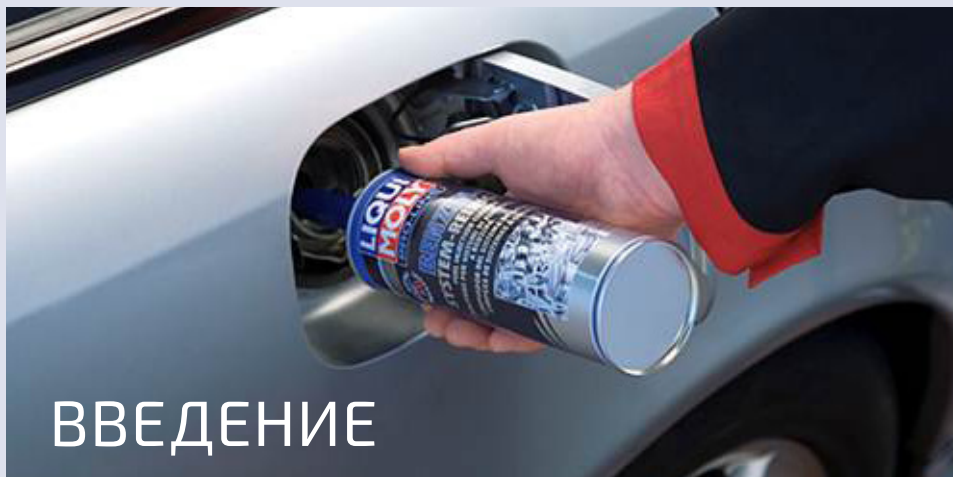
ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ ПОСЛЕ ЗИМЫ

Выпуск 1

В помощь автомобилисту

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
СИСТЕМА СМАЗКИ ДВИГАТЕЛЯ	
Выбираем моторное масло	4
Зачем нужно промывать двигатель?.....	5
НАВОДИМ ПОРЯДОК ПОД КАПОТОМ	
Чем опасна грязь под капотом?	6
Особенности ухода за электрикой	7
ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА ДВИГАТЕЛЯ	
Как удалить воду из бензина?	8
Как почистить клапаны и форсунки?.....	9
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	
Как не закипеть на обочине?	10
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	
Главное – вовремя остановиться!	11
КУЗОВ И САЛОН АВТОМОБИЛЯ	
Резиновые уплотнителей и ремни	12
Хорошая видимость – основа безопасности	13
Уход за интерьером	14
Как защитить приборную панель от старения?.....	15
УХОД ЗА КОНДИЦИОНЕРОМ	
«Важней всего погода в доме...».....	16
УХОД ЗА КОЛЕСАМИ	
Макияж... для колес.....	17
И ПОСЛЕДНЕЕ...	
Важные мелочи.....	18
До новых встреч!	19



ВВЕДЕНИЕ

Среди автолюбителей бытует мнение, что после зимы достаточно лишь сменить зимнюю резину на летнюю и можно продолжать дальнейшую эксплуатацию автомобиля. Но так ли это на самом деле?

Чтобы ответить на этот вопрос, попробуем проанализировать, каким узлам и механизмам машины приходилось особенно трудно в зимний период, и в каком состоянии они находятся с приближением весны.

Естественно, прежде всего, стоит уделить внимание состоянию двигателя автомобиля. Двигатель работает вроде бы нормально, так стоит ли о нем беспокоиться?

Стоит! И вот почему. В зимнее время и, особенно, в городских условиях тепловой режим работы двигателя далек от оптимального. Холодные пуски, эксплуатация автомобиля в режиме «Stop & Go» – все это не проходит бесследно.

Моторное масло при таком режиме работы двигателя стареет на-

много быстрее, нежели летом. Поэтому, несмотря на использование современных всесезонных моторных масел, после зимы, вне зависимости от фактического пробега, все-таки весьма желательно масло поменять. Теперь откроем капот. Противогололедные реактивы, дорожный налет и грязь сделали свое черное дело! Похоже, что под капотом надо навести порядок. Грязь под капотом может привести к весьма серьезным неприятностям.

Как обстоят дела с топливной системой, системой охлаждения или с тормозной системой? А как пережили зиму резиновые уплотнители дверей? Не свистит ли приводной ремень? Все это также требует внимания и заботы.

С использованием современных средств автохимии от Liqui Moly, обслуживание автомобиля после зимы займет не так много времени и не ляжет слишком тяжелым бременем на семейный бюджет...

Подготовка автомобиля к весеннему сезону для механиков



ВЫБИРАЕМ МОТОРНОЕ МАСЛО

Долгая, надежная и безотказная работа двигателя во многом зависит от правильного выбора моторного масла.

Компания Liqui Moly предлагает самый широкий спектр синтетических, полусинтетических, минеральных, а также специальных антифрикционных моторных масел.

Важно и то, что моторные масла Liqui Moly адаптированы для российских условий и имеют именные допуски Mercedes-Benz, BMW, Opel, Ford и других ведущих автопроизводителей.



МАСЛА С ПОВЫШЕННЫМИ АНТИФРИКЦИОННЫМИ СВОЙСТВАМИ – ФИРМЕННЫЕ ПРОДУКТЫ LIQUI MOLY

Это «визитная карточка» компании – антифрикционные масла с дисульфидом молибдена. Эти масла для тех, кто понимает и заботится об автомобиле, кому требуется усиленная защита двигателя.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ МАРОК АВТОМОБИЛЕЙ

Это масла для современных автомобилей, для которых требуются именные допуски. Наличие именного допуска или соответствия требованиям подтверждает то, что данный сорт масла полностью соответствует или превышает требования автопроизводителей.



ЛИНЕЙКА УНИВЕРСАЛЬНЫХ МАСЕЛ

Универсальные масла – предназначены для автомобилей новых и с пробегом, для которых приоритетными являются общемировые классификации API и ACEA

Подбор моторных масел и сервисных жидкостей



ЗАЧЕМ НУЖНО ПРОМЫВАТЬ ДВИГАТЕЛЬ?

Вопрос «мыть или не мыть?» применительно к системе смазки двигателя уже давно не стоит.

Доказано, что использование промывок при смене масла позволяет более полно удалять различные загрязнения и отложения из системы смазки двигателя. Соответственно, свежее масло гораздо дольше будет сохранять свои служебные характеристики.

Компания Liqui Moly предлагает большой ассортимент промывок системы смазки двигателя с учетом самых разных факторов.

МЯГКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ

Мягкая промывка двигателя применяется при обычном режиме эксплуатации автомобиля без повышенных нагрузок. Подходит как для бензиновых, так и для дизельных двигателей. **Арт.7590**

ЭФФЕКТИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ

Быстрая промывка двигателя применяется для эффективной очистки двигателя при эксплуатации в условиях частных пробок, при агрессивном стиле вождения и превышении стандартного интервала замены масла. С помощью усиленного пакета присадок моторных масел эффективно растворяет отложения и сложные загрязнения.

Арт. 7591

ОЧИСТИТЕЛЬ МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ УСИЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

ОЧИСТИТЕЛЬ МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ УСИЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Быстрые промывки двигателя применяются для усиленной очистки бензинового (арт. 7592) или дизельного двигателя (арт. 7593) при уже возникших проблемах: перегреве, падении компрессии и мощности, а также при сильном превышении сроков замены масла и использовании некачественного бензина.

Арт. 7592 | 7593

Рекомендации по подбору промывок двигателя:



ЧЕМ ОПАСНА ГРЯЗЬ ПОД КАПОТОМ?

Грязь под капотом не только не лучшим образом характеризует владельца авто – она может привести к серьезным проблемам.

Тривиальная подкапотная грязь, тем более изрядно сдобренная за зиму противоледными реагентами, не столь безобидна. Она разрушает резину, пластик, проедает электропроводку, что может стать причиной короткого замыкания и возгорания в моторном отсеке с самыми печальными последствиями.

Всего несколько составов от Liqui Moly помогут быстро навести порядок под капотом.

СПРЕЙ-ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Обеспечивает моторному отсеку отличную чистоту. Растворяет масляные и жировые загрязнения, а также битумные пятна и абразив тормозных колодок. Удаляет консервирующие покрытия кузова. Обладает отличными моющими и очищающими свойствами. После небольшого времени действия средства удаляются даже самые стойкие загрязнения. Не содержит хлорсодержащих углеводородов.

Арт. 3963



БЫСТРЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

Облегчает монтажные работы. Удаляет масляные, жировые отложения и прочие загрязнения быстро и эффективно. Обезжиривает поверхности, не оставляя следов. Экономит время и затраты, обеспечивает безукоризненность ремонтных работ. Хорошо удаляет остатки смол и смазок. Обладает отличным проникающим действием. Не оставляет следов. Универсальный очиститель предназначен для быстрой и эффективной очистки и обезжиривания различных деталей: тормозов, сцеплений, коробки передач, а также для монтажных и ремонтных работ. Удаляет следы масла и смазок с поверхностей покрытий пола, обивки и различных материалов.

Арт. 1900



Посмотреть видео –
мойка моторного отсека



ОСОБЕННОСТИ УХОДА ЗА ЭЛЕКТРИКОЙ

После очистки моторного отсека необходимо уделить внимание АКБ и электрике.

Аккумулятор надо протереть чистой ветошью, клеммы АКБ зачистить тонкой шкуркой, прочно затянуть и обработать смазкой для электроконтактов. Это предотвратит возможные утечки токов и продлит службу батареи.

Высоковольтные провода стоит обработать специальным спреем для электропроводки.

СМАЗКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ

Свойства: защищает клеммы аккумулятора и электрические контакты от воздействия кислот, коррозии и окисления, обеспечивая надежный запуск двигателя, работу системы освещения и продолжительный срок службы аккумулятора. Предотвращает образование утечки тока.

Арт.8046

Арт.8045

Арт.7643



СПРЕЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ

Свойства: полностью синтетическая смазка.

Повышает надежность работы электрики автомобиля. Обладает водоотталкивающими свойствами. Очищает, вытесняет влагу и защищает от коррозии. Устраняет образовавшиеся окислы.

Арт.8047



КАК УДАЛИТЬ ВОДУ ИЗ БЕНЗИНА?

При суточном перепаде температур, когда ночью столбик термометра опускается ниже нуля, а днем «уходит в плюс», в топливном баке образуется конденсат, который может препятствовать нормальному пуску двигателя.

Дело неприятное, но не фатальное. Специалисты рекомендуют использовать присадку к топливу «Антилед» (Fuel Protect). Присадка связывает и удаляет воду из бензобака и топливной системы, облегчает пуск двигателя и предохраняет топливную систему от коррозии.



ПРИСАДКА В ТОПЛИВО «АНТИЛЕД»

Средство для вывода воды и предотвращения образования льда в топливной системе FuelProtect абсорбирует и эффективно удаляет воду из бензобака и топливной системы, а также не позволяет образовываться ледяным пробкам в топливных магистралях. Защищает топливную систему от коррозии, не загрязняя окружающую среду. Проверено на совместимость с турбиной и катализаторами.

Удобная упаковка для использования в легковых автомобилях - одного флакона емкостью 300 мл хватает на бак.

Спирты в составе присадки связывают воду в топливе, позволяя ей смешаться с топливом в азеотропную смесь. Растворяют лед. Антикоррозионные присадки нейтрализуют коррозионную активность спиртов.

Арт. 3964

СУПЕРКОМПЛЕКС ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Комплексная присадка постоянного применения с модифицирующими бензин защитными компонентами. Благодаря модификаторам в топливной системе образуется защитный слой из полярных молекул, противодействующий коррозии в системе. Смазывает и очищает топливную систему, устраняя отложения во всех ее узлах. Может использоваться как консервант топлива при межсезонном хранении. Рекомендуется использовать при каждой заправке.



Арт. 3903

КАК ПОЧИСТИТЬ КЛАПАНЫ И ФОРСУНКИ?

Отложения образуются не только в масляной, но еще и в топливной системе. Зимой особенно страдают форсунки и клапаны.

На фасках и тарелках клапанов образуется нагар. Качество распыления топлива ухудшается, форсунки начинают что называется «лить» бензин, расход топлива возрастает. При этом мощность двигателя снижается, появляются провалы в работе.

Очистить клапаны и форсунки можно своими силами – ничего сложного в этом нет!

ОЧИСТИТЕЛЬ КЛАПАНОВ

Эффективно удаляет отложения, образующиеся на клапанах. Также удаляет нагар на форсунках, в карбюраторе и впускном тракте.

Арт. 1989



МЯГКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРА.

Арт. 7529

ЭФФЕКТИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРА.

Арт. 7555

ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРА УСИЛЕННОГО ДЕЙСТВИЯ.

Арт. 7553

Средства для очистки топливной системы. Максимально эффективно очищают систему от сильных загрязнений в виде нагара, смол и отложений различного характера. Сокращают выбросы вредных веществ и расход бензина.



Посмотреть видео –
технология очистки
инжекторов



КАК НЕ ЗАКИПЕТЬ НА ОБОЧИНЕ?

То, что зимой сходило с рук, летом может стать серьезной проблемой.

По статистике именно ухудшение теплоотдачи и перегрев двигателя могут сократить его ресурс в несколько раз и стать причиной дорогостоящего ремонта. Вот почему профилактика системы охлаждения двигателя после зимы совершенно необходима.

Всего несколько составов от Liqui Moly и надежный антифриз избавят вас от внепланового визита на СТО...



ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

Эффективно растворяет накипь и всевозможные загрязнения в радиаторах, патрубках и водяной рубашке двигателя. Обеспечивает оптимальную температуру двигателя и его надежность. Не содержит агрессивных кислот и щелочей.

Арт. 1994

НАРУЖНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Превосходно удаляет все виды тяжелых загрязнений такие, как: грязь, соль, смазочные материалы, жиры и следы насекомых. Радиаторы остаются чистыми и защищенными от коррозии на протяжении длительного времени.



Арт. 3959



ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ АНТИФРИЗ

Уникальная рецептура. Разрабатывался как «ПОЖИЗНЕННЫЙ». Обеспечивает непревзойденную защиту от коррозии. Предназначен для удвоенных интервалов замены. Имеет одобрение и соответствует требованиям ведущих автопроизводителей: Audi, DaimlerCrysler, BMW, Ford, Porsche, GM Europe, Skoda, Renault и т.д.

Арт. 8851

ГЛАВНОЕ – ВОВРЕМЯ ОСТАНОВИТЬСЯ!

Не стоит удивляться, если после обслуживания масляной и топливной систем, машинка прибавит прыти. Теперь надо позаботиться о тормозах.

За зиму детали тормозной системы подвергались воздействию антигололедных реагентов, и это не могло ни сказаться на эффективности торможения.

Необходимо проверить и очистить детали тормозной системы, а также, возможно, заменить колодки и смазку направляющих пальцев суппорта.



БЫСТРЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

Универсальный очиститель. Быстро и эффективно очищает и обезжиривает различные детали тормозов, сцеплений, коробок передач. Обладает отличным проникающим действием.

Арт. 1900

МЕДНЫЙ АЭРОЗОЛЬ

Спрей на основе меди. Используется в качестве смазки для сильно нагретых и высоконагруженных деталей: на обратной стороне тормозных колодок, в соединениях суппортов дискового колесного тормозного механизма и т.д. Устраняет вибрации деталей тормозных механизмов и вызываемые вибрацией звуки.

Арт. 3970



СИНТЕТИЧЕСКАЯ СМАЗКА ДЛЯ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

Специальная синтетическая высокотемпературная смазка, содержащая керамику, предназначена для тормозной системы. Помогает легко решить проблему шума и скрипа тормозов при минимальных затратах.

Арт. 7585

Обслуживание тормозной системы



РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЕЙ И РЕМНИ

Резиновые уплотнители дверей и багажника, приводные ремни – вот кому особенно доставалось зимой!

Они дубели на морозе, промерзали после моек, подвергались воздействию агрессивных противогололедных реагентов – все это самым неблагоприятным образом сказывается на их состоянии. Потеря эластичности и повышенный износ – обычный «диагноз» для резиновых уплотнителей после зимнего сезона.

Проскальзывание и «свист» приводного ремня явно указывает на необходимость его скорейшего обслуживания.



БЕСЦВЕТНАЯ СМАЗКА-СИЛИКОН



СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА

Силиконовый спрей. Возвращает резиновым уплотнителям эластичность. Ухаживает, смазывает, защищает резину и пластик, образуя на поверхности тончайшую мономолекулярную защитную и водоотталкивающую пленку. Смазывает направляющие люков, заметно продлевает срок службы резиновых уплотнителей.

Арт. 3955

Арт. 7655



СПРЕЙ ДЛЯ КЛИНОВОГО РЕМНЯ

Предотвращает и устраняет скрип, и проскальзывание клинового (поликлинового) ремня. Придает эластичность и увеличивает срок службы. Защищает ремни и шкивы от износа. Обеспечивает уход и защиту. Применяется для всех типов ремней из кожи, резины, волосяных ремней и т.д. Не применять для ремней ГРМ!

Арт. 4085

ХОРОШАЯ ВИДИМОСТЬ – ОСНОВА БЕЗОПАСНОСТИ!

Противогололедные реагенты за зиму оставляют на стекле трудноудаляемый налет.

Вроде бы пустяк, но такие тончайшие пленки являются причиной дополнительных бликов и оптических искажений, создающие для водителя серьезные помехи и повышают утомляемость за рулем.



ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКОЛ

Высокоэффективная пена для внутренней и внешней очистки стекол. Удаляет матовый налет на стеклах, следы силикона, никотина, насекомых, масел и прочих жироподобных загрязнений.

Арт. 7602

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ СУПЕРКОНЦЕНТРАТ (ПЕРСИК)

Высокоэффективное средство для очистки стекол. Удаляет матовый налет на стеклах и, таким образом, повышает безопасность движения. Нейтрально к резине, лаковым поверхностям и пластикам.

Арт. 7610

ЛЕТНИЙ ШАМПУНЬ В БАЧОК ОМЫВАТЕЛЯ (СУПЕРКОНЦ)

Летний шампунь в бачок стеклоомывателя (суперконцентрат). Всего несколько капель обеспечивают четкую видимость! Имеет приятный цитрусовый аромат.

Арт. 1967



ЛЕТНЯЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОМЫВАТЕЛЯ СТЕКЛА

Арт. 01164

ЛЕТНЯЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОМЫВАТЕЛЯ СТЕКЛА (-5°C)

Арт. 04775

УХОД ЗА ИНТЕРЬЕРОМ

Зима не щадит и салон автомобиля. Шубы в снегу, дубленки, мокрые куртки...

Не удивительно, что кожаные сидения начали с досады поскрипывать и растрескиваться, а ворс текстильной обивки пожух и затерся. После зимы самое время вернуть новизну кожаной или текстильной обивке салона.

Лосьон для кожаных изделий придаст сиденьям ухоженный вид, вернет мягкость и эластичность. А пенный очиститель тканой обивки поднимет и освежит ворс, восстановит цвет и фактуру.



ЛОСЬОН ДЛЯ КОЖАНЫХ

Защищает гладкую кожу от растрескивания. Очищает и обеспечивает уход. Отличный лосьон для ухода за кожей в салоне автомобиля, седлами и кофрами мотоциклов, а также для домашнего хозяйства. Придает коже мягкость и упругость. Создан на основе пчелиного воска и различных компонентов, обеспечивающих уход. Применяется для ухода, очистки и защиты кожаных изделий в автомобилях и мотоциклах.

Арт. 7631

ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОБИВКИ

Специальный активно-пенистый очиститель для быстрого и щадящего удаления загрязнений с сидений автомобиля, велюровых изделий, ковров и чехлов. Обновляет и освежает краски. Не оставляет границ загрязнений.

Арт. 7586



КАК ЗАЩИТИТЬ ПРИБОРНУЮ ПАНЕЛЬ ОТ СТАРЕНИЯ?

В отличие от многих элементов кузова, приборная панель больше боится летнего солнца, нежели зимней стужи.

Средства для ухода за пластиком от Liqui Moly надежно защищают приборную панель от пыли и грязи, растрескивания и старения под воздействием солнечных лучей, освежают, обновляют, защищают. Придают глянцевый, матовый или матово-шелковистый блеск.

СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТИКОМ (ЛИМОН)

СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТИКОМ (ВАНИЛЬ)

Полироль для пластика на основе силикона. В зависимости от способа нанесения возможно получить либо глянцевую, либо матовую поверхность.

Арт. 7581 / Арт. 7580



СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТИКОМ

Новая формула, соответствует требованиям VW. Очищает, ухаживает и защищает все виды пластика и резиновых деталей, придает им вид новых. Обеспечивает оптимальную, долговременную защиту.

Арт. 7600



ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ПЛАСТИКА

Насыщают цвет, обладают эффектом полироли, а также придают антистатические свойства пластиковым поверхностям

Арт. 77169



«ВАЖНЕЙ ВСЕГО ПОГОДА В ДОМЕ...»

Летом без кондиционера не обойтись. Но друг ваш может легко превратиться в опасного врага...

В кондиционере со временем скапливаются всевозможные загрязнения и бактерии, в салоне появляется неприятный запах. Это особенно становится заметным с наступлением первого весеннего тепла.

Болезнетворные микробы могут стать причиной заболеваний дыхательных путей. Поэтому о «погоде в доме» лучше позаботиться заранее – в процессе обслуживания автомобиля после зимы.

ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

Препарат для профессиональной очистки кондиционеров от грибков и бактерий. Помимо очистки обладает отличными свойствами освежителя воздуха. Протестировано на микробиологическую безопасность для человека.

Арт. 7577



ОСВЕЖИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

Устраняет неприятные запахи, вызванные наличием бактерий и грибков в кондиционерах, каналах вентиляции или в воздуховодах автомобилей. Оставляет приятный свежий аромат. Предупреждает простудные и аллергические заболевания.

Арт. 7629



Очистка и заправка кондиционеров



МАКИЯЖ... ДЛЯ КОЛЕС

Колеса у машины – это как ботинки у человека...

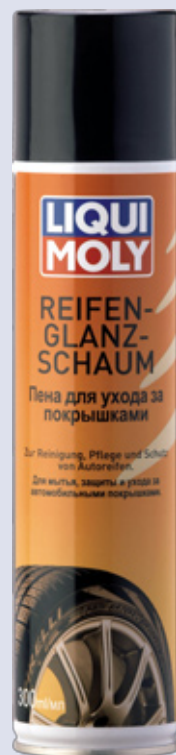
Какой бы ни был костюм, но неухоженные, затертые, обшарпанные ботинки портят весь вид. Так и шины у автомобиля. Затертые, блеклые покрышки его не красят, а вот насыщенно черный цвет резины и сияющие диски сразу придадут праздничный, нарядный вид.

Специальные составы защитят резину от преждевременного старения и выгорания, придадут покрышкам водоотталкивающие свойства.

ПЕНА ДЛЯ УХОДА ЗА ПОКРЫШКАМИ

Пена для придания глянца шинам разработана для очистки, ухода, защиты и придания хорошего внешнего вида за один прием. Пена придает выветрившейся поверхности шин снова хороший внешний вид и интенсивный глянец.

Арт. 7601



ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ

Очиститель колесных дисков с формулой SuperClean и индикатором воздействия. Для бережной и интенсивной чистки алюминиевых и стальных ободов. Предотвращает образование повторных трудно удаляемых загрязнений. Регулярный уход за ободами придает им блеск и обеспечивает длительный срок службы. Обода выглядят как новые. Без труда очищает и удаляет продукты истирания при торможении и прочие загрязнения. Очиститель ободов хорошо распадается биологическим путем. Без кислот.

Арт. 7605



ВАЖНЫЕ МЕЛОЧИ

Если вы самостоятельно обслуживаете свою машину, то это вовсе не означает, что у вас должна быть грязь под ногтями и заскорузлая кожа на руках...

Приступая к ремонту или обслуживанию автомобиля стоит запастись специальными средствами защиты и мытья рук, а также спецодеждой. Все это легко найти в ассортименте продукции компании Liqui Moly.

УНИВЕРСАЛЬНОЕ СРЕДСТВО LM 40

Смазывает, очищает, защищает и ухаживает. Проникает в самые труднодоступные места. Растворяет ржавчину и облегчает ремонтные работы. Применяется в быту, сервисах, промышленности, для автомобилей.

Арт. 8048



ЖИДКАЯ ПАСТА ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК

Специально предназначена для быстрой и эффективной очистки рук. Удаляет даже самые трудновыводимые загрязнения, такие как: краска, масла, тормозная пыль. Протестирована и одобрена к применению дерматологами.

Арт. 8053

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ РУК.

Арт. 77167

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ.

Арт. 77165

ВЛАЖНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ СТЁКОЛ, ЗЕРКАЛ И ФАР.

Арт. 77168

Универсальные салфетки – незаменимы при уходе за автомобилем и собственными руками.



ЗАМШЕВЫЙ ПЛАТОК

Платок из искусственной замши. Может использоваться для протирания и впитывания влаги со стеклянных, окрашенных и хромированных поверхностей.

Арт. 1551



ДО НОВЫХ ВСТРЕЧ!

Таким образом, всего несколько составов от Liqui Moly гарантированного немецкого качества и совсем немного потраченного времени помогут вам самостоятельно привести автомобиль в порядок после зимы.

Уход за машиной после зимнего сезона позволит продлить бесперебойную эксплуатацию автомобиля и надолго отсрочить посещение автосервиса.

Последующие выпуски брошюр из серии «Liqui Moly рекомендует» помогут вам многие работы по обслуживанию и уходу за автомобилем выполнять самостоятельно, профессионально и с наименьшими затратами.

До новых встреч!



Галерея

Где купить?



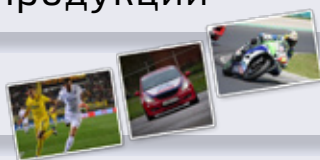
Акции



Видео о продукции



Спорт



Обучающие видео



Форум



WebTV LIQUI MOLY



Учебники по продукции

