

Автоконсервант "АвтоМовиль"



Автоконсервант «Мовиль» готов предложить оригинальную химическую формулу, которая позволяет достаточно эффективно защищать детали автомобиля от коррозии и разрушения химическими солями. Может наноситься на уже повреждённые участки для минимизации разрушительного воздействия или на новые детали для создания защитного слоя. Автомобиль, обработанный консервантом, не отличается по внешним признакам от необработанного, что позволяет сохранить привлекательный внешний вид транспортного средства.

Коррозия может поразить как уже использующиеся, так и новые части автомобиля. Поэтому важно для долговечности обеспечить обработку всех имеющихся деталей. Стоит отметить, что активные вещества начинают взаимодействие с металлом уже в первые секунды после нанесения, а для создания защитного слоя на металле достаточно нескольких минут, после чего автомобиль может эксплуатироваться привычным способом.

Эффективность применения

Представленный автоконсервант прекрасно проникает в микротрещины металла, где, как правило, и образуется коррозия. Он обеспечивает создание воскоподобного защитного слоя, который фактически закупоривает повреждения. Как показали исследования, коррозионные пятна после обработки консервантом не появляются достаточно длительное время, даже при постоянной высокой влажности.

Автоконсервант отлично подходит для временной защиты деталей авто, которые постоянно подвергаются воздействию перепадов температур, влажности и химических реактивов, используемых в зимний период на дорогах страны. Его регулярное нанесение предоставляет возможность увеличить долговечность металлических компонентов в несколько раз.

Использование автоконсерванта

Представленный товар будет интересен как СТО, так и обычным автолюбителям. При использовании автоконсервант обеспечивает:

1. защиту авто от коррозии;
2. увеличение долговечности деталей;
3. сохранение внешнего вида поверхностей.

Для работы с предложенными химическими средствами не требуется специальных инструментов. Обеспечить обработку поверхностей авто возможно за короткое время в любом сухом и вентилируемом помещении.