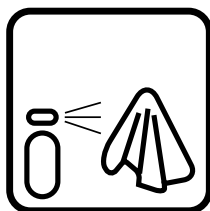


ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

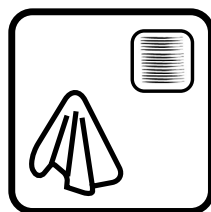
Нано полироль Car.Glass



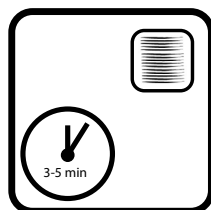
Car.Glass - всесезонное, безводное, нано покрытие для стекол, фар и зеркал автомобиля. Улучшает видимость и повышает безопасность вождения. Обработанная поверхность отталкивает воду, грязь и самоочищается. Препятствует прочному обледенению обработанных поверхностей в зимнее время. Улучшает оптические свойства стекла. При скорости 70км/ч и выше вода практически бесследно скатывается по защищенному лобовому стеклу. Расход: 3 г/м², содержимого бутылки достаточно для обработки автомобиля среднего класса до 17 раз. Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией. При попадании может раздражать глаза: промыть водой и обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте. Срок годности: 3 года с даты изготовления (на бутылке). В комплекте: 200мл пластиковая бутылка с распылителем, две микрофибровые салфетки 30 x 30см: махровая и гладкая.



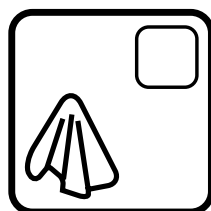
Поверхность предварительно очистить подходящим моющим средством. Встряхнуть бутылку. Нанесите небольшое количество средства на махровую салфетку nanoFormula.Cloth.Terry без избытка.



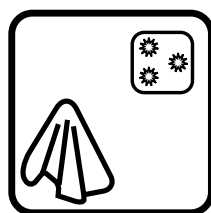
Равномерно распределить средство салфеткой по сухой поверхности.



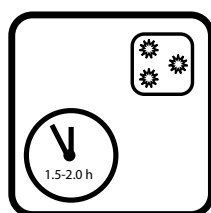
Подождать 3-5 минут



Удалить избытки средства махровой салфеткой.



Отполировать поверхность гладкой салфеткой nanoFormula.Cloth.Polish.



Не подвергать обработанную поверхность механическому воздействию 1,5 - 2 часа. Защитный слой полностью готов через 12 часов.



warning
hoiatus
осторожно