

2014

NANOTECHNOLOGY

NANOX

Блестящая технология

NANOTECHNOLOGY

NANOX



Блестящая технология

О ПРОДУКТЕ

4–5 ПОДГОТОВКА ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Мойка кузова, удаление загрязнений, царапин, ризок, подготовка кузова к нанесению защитного слоя

6–7 ЗАЩИТА И ДЕТЕЙЛИНГ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Нанесение защитного слоя, придание поверхности глубокого, насыщенного блеска

8–9 УХОД ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

Очистка, кондиционирование и обновление поверхностей салона

10–11 УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ КУЗОВА

Восстановление прозрачности стекол и фар автомобиля, придание ухоженного вида шинам и дискам

12–13 ЭКСПРЕСС-УХОД

Очистка, обновление и уход за стеклами, прозрачным пластиком и хромированными деталями автомобиля с помощью влажных салфеток

14–15 ЭКСПРЕСС-УХОД / РЕМОТ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Очистка, обновление и придание ухоженного внешнего виду салону из светлой натуральной кожи. Ремонт царапин лакокрасочного покрытия.

Компания DoctorWax (США) представляет NANOX — серию автокосметики премиум-класса на базе нанотехнологий. В основе составов NANOX — уникальные наноэмульсии, функциональные компоненты которых обладают сверхвысокой поверхностной активностью.

Сегодня под нанотехнологиями понимают возможность конструировать структуры из элементов размером не более 100 нанометров (100 миллиардных метра). Благодаря действию таких специально сконструированных структур химические составы получают принципиально новые качества.

Наночастицы обладают уникальной способностью к самоорганизации, что позволяет получить особенно эффективный, так называемый «умный» состав. Кроме того, на наноуровне формируется в тысячи раз большая площадь контакта с поверхностью. Таким образом, собираясь в сложные структуры, активные частицы буквально пронизывают загрязнения по всей поверхности и вызывают их интенсивное отслоение. Обработанная нанопрепаратами поверхность модифицируется, приобретая дополнительные грязеотталкивающие, светоотражающие и другие свойства. Все это обеспечивает получение невиданных ранее результатов и гарантирует особую эффективность и бережное отношение к обрабатываемой поверхности.

Использование нанотехнологий — это настоящий прорыв в производстве автокосметики, новый этап в процессе совершенствования качества и потребительских свойств продукции американской компании DoctorWax. Широкая гамма препаратов позволяет подобрать специализированный состав для любой автомобильной поверхности — стекла, пластика, резины, металла, ткани, кожи и, конечно, лакокрасочного покрытия.

Составы NANOX легко наносятся и позволяют достичь максимального эффекта при минимуме затраченных усилий. Полученные с их помощью защитные покрытия отличаются повышенной прочностью и длительным сроком действия.

В 2013 году ассортимент продукции NANOX был расширен за счет уникальных и высокоэффективных новинок, некоторые из которых не имеют аналогов на рынке. NANOX – блестящая технология в ваших руках!

NANOTECHNOLOGY

NANOX

ПОДГОТОВКА Л

Схема стандартного лакокрасочного покрытия



Кузов современного автомобиля надо регулярно мыть и защищать полиролями

На схеме хорошо видно, что микротрещины (очаги коррозии) могут достигать фосфатирующего слоя. Только слой высококачественного полироля может защитить лакокрасочное покрытие от развития коррозии.



Автомобильный шампунь с воском (гель)

NANOTECHNOLOGY CAR WASH & WAX | NX8134 / 450 мл

Концентрированное средство с высокой моющей способностью. Входящие в состав биоразлагаемые детергенты нанокластерного типа обладают мощной поверхностной энергией, обеспечивают шампуню лидерские характеристики. После мойки на лакокрасочном покрытии остается защитный восковой слой повышенной прочности.

Мойка кузова, удаление загрязнений, царапин, рис ок



А ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Очиститель кузова

NANOTECHNOLOGY BUG & TAR REMOVER | NX5629 / 450 мл

Быстро и эффективно очищает стекла и кузовные элементы автомобиля от следов насекомых и дорожного налета. Действие состава основано на энергетике наноразмерных поверхностно-активных веществ. Активированные мельчайшие частицы буквально пронизывают загрязнения, вызывая их интенсивное отслоение.

NX5629

NX8303

NX8303

Полироль для удаления мелких царапин

NANOTECHNOLOGY SCRATCH & SWIRL REMOVER | NX8303 / 300 мл

Эффективное средство для быстрого удаления мелких царапин, круговых рисок, потертостей и других локальных дефектов лакокрасочного покрытия. Восстанавливает цвет и блеск краски, прозрачность лакового слоя. Удаляет следы ржавчины, окислений, пятен гудрона, солевых отложений и т. д. Отлично очищает любые хромированные, алюминиевые, лакированные детали.

ис ок, подготовка кузова к нанесению защитного слоя



NANOTECHNOLOGY

NANOX

ЗАЩИТА / ДЕТ

Экспресс-полироль

NANOTECHNOLOGY EXPRESS POLISH | NX5694 / 450 мл

Содержит мельчайшие наноразмерные функциональные компоненты, мгновенно проникающие в микрорельеф поверхности и обеспечивающие быстрый эффект. Придает поверхности великолепный глубокий и насыщенный блеск, нивелирует незначительные дефекты, формирует защитный слой.



Нанесение защитного слоя, придание поверхности ве

ЭТ ЕЙЛИНГ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

Синтетический полироль с воском карнауба (паста)

NANOTECHNOLOGY CARNAUBA PASTE WAX | NX8305 / 227 г

Инновационный синтетический полироль, изготовленный с применением нанотехнологий. Синтетические полимеры в сочетании с воском карнауба обеспечивают лакокрасочному покрытию автомобиля глубокий насыщенный блеск, уникальные отражающие свойства и мощный грязе- и водоотталкивающий эффект.



NX8305

NX8222



Полироль с воском карнауба

NANOTECHNOLOGY CARNAUBA POLISH | NX8222 / 450 мл

Обеспечивает кузову автомобиля высококачественную защиту с повышенным сроком действия. Придает поверхности грязе- и водоотталкивающие свойства, создает эффект «влажного покрытия» с глубоким блеском.



ти великолепного «сочного» блеска

NX8305 • 227 г

NANOTECHNOLOGY

NANOX

УХОД ЗА САЛО

Очиститель пластика
**NANOTECHNOLOGY INTERIOR
PROTECTANT | NX5264 / 450 мл**

Содержит уникальные наноконпоненты с высочайшей поверхностной активностью, что позволяет быстро и эффективно очистить и освежить панель приборов и другие пластиковые детали интерьера. Средство буквально преобразует потускневшую поверхность, устраняя локальные дефекты (потертости, мелкие царапины) и придавая ей обновленный вид.

Очиститель-кондиционер кожи
**NANOTECHNOLOGY LEATHER CLEANER
& CONDITIONER | NX5216 / 450 мл**

Превосходно очищает и кондиционирует натуральную кожу благодаря уникальным бинарным свойствам входящей в состав наноэмульсии. Действует по принципу однонаправленного мембранного фильтра: кондиционирующие компоненты не подвержены обратному выходу (испарению), отчего кожа надолго приобретает приятную свежесть и эластичность.

NX5216

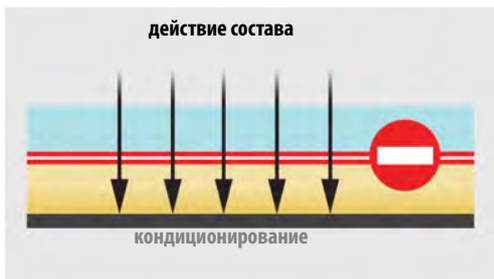
Очистка, кондиционирование и обновление повер хн

ЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ



Многие составы NANOX™ действуют по принципу однонаправленного мембранного фильтра

Кондиционирующие компоненты не подвержены обратному выходу (испарению) – таким образом поверхность надолго сохраняет свежесть и эластичность.



Очиститель тканой обивки и ковров NANOTECHNOLOGY FABRIC & CARPET CLEANER | NX5195 / 650 мл

Превосходно очищает тканую обивку и ковровые покрытия салона автомобиля. Входящая в состав активная наноэмульсия быстро и глубоко проникает в текстуру обивочного материала. Мельчайшие наночастицы вызывают отслоение загрязнений, способствуют их выталкиванию на поверхность. Очищенная изнутри обивка приобретает обновленный вид и приятную свежесть.



ер хностей салона из кожи, ткани, винила, пластика

Полироль для прозрачного пластика
NANOTECHNOLOGY CLEAR PLASTIC RESTORATION POLISH | NX8344 / 300 мл

Универсальное высокоэффективное средство для глубокой очистки и обновления поверхностей фар, фонарей и других пластиковых поверхностей. Восстанавливает световой поток, прозрачность и внешний вид автомобильных фар из пластика.

NX8344

NX5358

Очиститель дисков всех типов
NANOTECHNOLOGY ALL WHEEL CLEANER | NX5358 / 650 мл

Быстро очищает колесные диски любых типов от вевшейся грязи. Высочайшая эффективность препарата основана на действии грязерастворяющих ингредиентов и наноразмерных поверхностно-активных веществ. Мельчайшие частицы активных компонентов буквально пронизывают загрязнения, вызывая их отслоение. На поверхности диска формируется молекулярная защитная пленка.

Восстановление прозрачности стекол и фар автомо би



ВЕРХНОСТЯМИ КУЗОВА



NX5680

Очиститель стекол **NANOTECHNOLOGY GLASS CLEANER WITH SLUSH-OFF EFFECT | NX5680 / 650 мл**

Обеспечивает идеальную чистоту стекол, придает обработанной поверхности глянцевый блеск и долговременные грязе- и водоотталкивающие свойства. Состав содержит силиконовую наноземulsion, которая позволяет произвести очистку и защитную полировку быстро, с минимальными усилиями.

NX5347

Очиститель-кондиционер шин **NANOTECHNOLOGY TIRE SHINE & CLEANER | NX5347 / 650 мл**

Очищает и одновременно кондиционирует боковые поверхности автомобильных шин всех типов. Высочайшая эффективность состава обусловлена бинарным свойством применяемой наноземulsion. Мельчайшие частицы поверхностно-активных веществ легко проникают в поры резины, обеспечивая двойной эффект: пронизывают загрязнения, вызывая их отслоение, и подпитывают поверхность шины, существенно улучшая ее структуру.

омобили, придание ухоженного вида шинам и дискам





Салфетки «Антидождь»

NANOTECHNOLOGY ANTI-RAIN WIPES | NX5620 / 10 шт.

Салфетки придают водоотталкивающие свойства стеклам и зеркалам автомобиля. Обработанная поверхность покрывается тонкой прозрачной пленкой сверхскользящего полимера, в результате дождевые капли и снег легко удаляются потоком воздуха.



Салфетки «Антитуман»

NANOTECHNOLOGY ANTI-FOG WIPES | NX5621 / 10 шт.

Салфетки эффективно предотвращают запотевание внутренних поверхностей стекол автомобиля. Незаменимое средство при дождливой погоде и в зимний период.

Очистка, обновление и уход за стеклами, прозрач н

NX5588

Салфетки для восстановления прозрачности
пластиковых фар
**NANOTECHNOLOGY CLEAR PLASTIC RESTORATION
WIPES | NX5588 / 10 шт. **НОВИНКА****

Обеспечивают глубокую очистку, восстанавливают блеск, прозрачность и световой поток пластиковых автомобильных фар. Инновационная формула пропитывающего состава позволяет устранить на пластиковых поверхностях помутнение и мелкие риски. Могут использоваться для обновления защитных стекол панелей приборов, мотоциклетных шлемов и других прозрачных пластиковых поверхностей.



NX5589

Салфетки для для хромированных поверхностей
**NANOTECHNOLOGY CHROME FINISHING & CLEANING
WIPES | NX5589 / 10 шт. **НОВИНКА****

Эффективно очищают и восстанавливают блеск хромированных молдингов, бамперов, решеток радиаторов. Инновационный пропитывающий состав удаляет даже стойкие пленки окислов и въевшиеся загрязнения, формирует на обрабатываемых поверхностях высокотехнологичный полимерный слой.



ач ным пластиком и хромированными деталями автомобиля

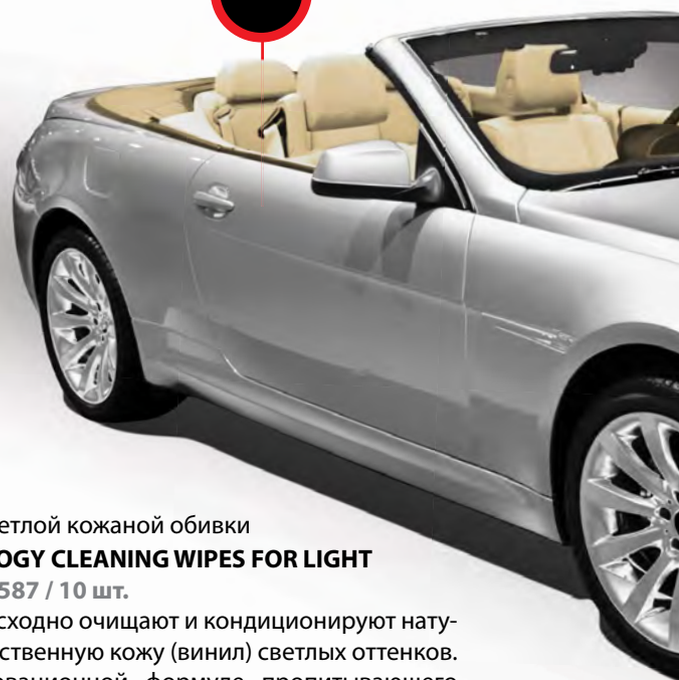
NANOTECHNOLOGY

NANOX

ЭКСПРЕСС-УХО



NX5587



Салфетки для светлой кожаной обивки

NANOTECHNOLOGY CLEANING WIPES FOR LIGHT LEATHER | NX5587 / 10 шт.

Салфетки превосходно очищают и кондиционируют натуральную и искусственную кожу (винил) светлых оттенков. Благодаря инновационной формуле пропитывающего состава эффективно восстанавливают структуру кожи, предохраняя ее от высыхания и растрескивания.

Обновление обивки салона из светлой натураль н

Х ОД / РЕМОТ ЛАКОКРАСОЧНОГО ПОКРЫТИЯ

NX8300

Карандаш для ремонта царапин 2 в 1 **NANOTECHNOLOGY SCRATCH REPAIR PEN 2 IN 1 | NX8300 / 2 x 4 мл**

Карандаш быстро и эффективно устраняет неглубокие царапины и мелкие повреждения лакового покрытия автомобилей, мотоциклов, велосипедов, лодок. Надежно защищает обработанную поверхность от коррозии.



ль ной кожи / ремонт царапин лакокрасочного покрытия