

ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ

Эффективное средство для удаления тормозной пыли, ржавчины и т.п. с дисков и кузова.



Особенности

Состав разработан специально для очистки дисков:

Быстро и эффективно удаляет тормозную пыль, поверхностную коррозию и въевшиеся загрязнения.

Удаляет вкрапления ржавчины на кузове («рыжики»):

Восстанавливает привлекательный внешний вид лакокрасочного покрытия, удаляя видимые следы коррозии.

Цветовая индикация действия (прозрачный → фиолетовый):

Позволяет точно контролировать время воздействия и видеть, когда загрязнение растворилось, что экономит ваше рабочее время.

Высокая проникающая способность:

Эффективно проникает в структуру загрязнения и расщепляет его, минимизируя необходимость интенсивного механического воздействия (трения), что снижает риск повреждения поверхности.

Нейтральный рН:

Безопасен для большинства типов дисков (алюминиевых, полированных, хромированных, матовых) и лакокрасочных покрытий (ЛКП), пластика и резины.).

Область применения

Для очистки колёсных дисков и кузова автомобиля от вкраплений железа и колодочной пыли.

Автосервисы и детейлинг-центры: быстрое и эффективное удаление стойких загрязнений, тормозной пыли и металлических вкраплений с дисков любых типов; удаление следов поверхностной коррозии с ЛКП перед полировкой или нанесением защитных покрытий. Подходит для коммерческого транспорта и спецтехники.

Промышленность: удаление ржавого налета и металлических вкраплений с окрашенных и неокрашенных поверхностей оборудования (при условии предварительного тестирования).

Бытовое и личное использование: регулярный уход за автомобилем: очистка дисков и кузова от колодочной пыли, дорожной грязи и «рыжиков» в домашних условиях.

Способ применения

Тщательно встряхните баллон. Распылите средство на загрязненные участки колёсных дисков или кузова. Подождите, пока нанесенный состав окрасится в фиолетовый цвет (индикация срабатывания). Тщательно промойте обработанные участки мощной струей воды. Для очистки тяжелых загрязнений: повторно нанесите состав, затем удалите загрязнение при помощи кисти/щетки и смойте водой. Важно: Для достижения наилучшего результата используйте при температуре выше +5°C (рекомендуемый диапазон применения от +5°C до +35°C). Не допускайте высыхания средства на поверхности.

Технические характеристики

<u> </u>		
Цвет:	прозрачный, после взаимодействия - фиолетовый	
Плотность:	1,0 r/cm ³	
Температура применения:	от +5°C до +35°C	
Срок хранения:	24 месяца	

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	300 мл	2893476300	1/12

Приведенные данные является только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.