

## АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН DECORIX® • 520 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественный чернитель шин DECORIX® предназначен для профессионального ухода и обновления боковых поверхностей покрышек и резиновых молдингов, придавая им глубокий черный цвет и влажный блеск. Формирует на поверхности грязеотталкивающую плёнку, придавая ухоженный гляцевый вид. Чернитель шин DECORIX® предохраняет обработанные поверхности от разрушения солью, осадками, ультрафиолетом. Продлевает срок службы шин и резиновых бамперов / молдингов. Возможно нанесение как на мокрую, так и на сухую поверхности.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. При сильном загрязнении шин, используйте предварительно пенный очиститель шин DECORIX®.
2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать.
3. Равномерно распылить чернитель на поверхность шины с расстояния не менее 15 см.
4. Дать высохнуть в естественных условиях в течение 10–15 минут.
5. Для лучшего результата повторить обработку через 1–2 дня.
6. Оптимальная температура проведения работ от +10°C до +25°C.
7. Не использовать в местах, где нежелательно создание скользкой поверхности: протектор шин, тормозных дисков и т. д.
8. После использования чернителя протестируйте тормозную систему автомобиля (произведите контрольное торможение).
9. Для удаления состава с лакокрасочного покрытия и стеклянных поверхностей использовать концентрированный автошампунь или любое другое моющее средство.

#### ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! Выдерживает 5 циклов замораживания–оттаивания. При хранении не допускайте сдавливания баллона. Срок хранения: 10 лет от даты изготовления. Дата изготовления указана на колпачке.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания эмали на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

#### ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

#### ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

#### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



#### НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Чернитель шин DECORIX® • 520 мл 0409-01 DA		



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Основа	ПАВ, смесь органических растворителей.
Пропеллент	Пропан-бутан.
Плотность при 20°C, гр/см³	0,77
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	10
Класс пожарной опасности	2
Состав	ПАВ, силиконовое масло, смесь органических растворителей, пропеллент.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,40
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205

