

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН MobiCAR® • 520 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН MobiCAR® предназначен для профессионального ухода и обновления боковых поверхностей покрышек и резиновых молдингов, придавая им глубокий черный цвет и влажный блеск. Формирует на поверхности шин грязеотталкивающую пленку, предохраняющую от растрескивания и преждевременного старения. Придает шинам ухоженный глянцевый вид. Предохраняет обработанные поверхности от разрушения дорожными реагентами, осадками и ультрафиолетом. Продлевает срок службы шин и резиновых бамперов / молдингов. Используется как консервант при обработке шин перед сезонным хранением. Можно наносить на влажную и сухую поверхности.

ПРИМЕНЕНИЕ

- При сильном загрязнении предварительно очистите шины.
- Перед началом работ баллон тщательно взболтать. Оптимальная температура проведения работ от +10°C до +25°C.
- Равномерно распылить чернитель на поверхность шины с расстояния не менее 15 см. При необходимости растереть.
- Дать высохнуть в течение 10–15 минут.
- Для лучшего результата повторить обработку через 1–2 дня.
- Избегать попадания состава на протектор шин, тормозные диски и т. д.
- После нанесения протестируйте тормозную систему (произвести контрольное торможение).

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от нагревательных приборов, источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! СРОК ХРАНЕНИЯ 8 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несет всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ

Чернитель шин

0509-01 МС

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

4 650 070 37801 9

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

1 46 500 70 37801 6



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Пропеллент	Смесь пропан-бутан.
Температура окружающей среды	
при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Растворитель (изогексан), силиконовое масло, отдушка, смесь пропан-бутан.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, г	350
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,40
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206

