

## АЭРОЗОЛЬНЫЕ ЖИДКИЕ ПОДКРЫЛКИ

MobiCAR® • 650 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Жидкие подкрылки MobiCAR® - защитный состав для предотвращения коррозии и абразивного износа колесных арок автомобиля, наиболее подверженных воздействию песка, мелких камней и гравия. Образует эластичное покрытие, устойчивое к агрессивному воздействию кислотных осадков и дорожных реагентов. Не расслаивается и не теряет эластичности при резких перепадах температур и на сильном морозе, обладает хорошей адгезией. Содержит в составе специальные компоненты, которые усиливают прочностные характеристики покрытия и придают ему высокие шумоподавляющие и теплоизоляционные свойства.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

1. Поверхность очистить, обезжирить и просушить.
2. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1–2 минут.
3. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C равномерными движениями с расстояния 25–30 см в 2–3 слоя с сушкой между слоями 60 минут.
4. После окончания работ очистить распылитель - перевернуть баллон и нажать на распылитель до появления чистого газа.

#### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от 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: 36 месяцев с даты изготовления, указанной на дне баллона.

#### 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! При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания состава на кожу и в глаза. 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 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. Товар сертифицирован. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

#### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



#### НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ЦВЕТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Чёрный 0531-01 MC	4 610122 1130033	1 46 10122 13003 0



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основная	Синтетические смолы
Внешний вид	Чёрный
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
	да
Морозостойкость	36
Срок хранения с даты произ-ва, месяцев	2
Класс пожарной опасности	Стабилизированная смесь нефтяных масел, смол, вулканизирующих агентов, смесь органических растворителей с полимером, мелкодисперсный наполнитель, проникающая функциональная добавка, ингибитор коррозии, озонобезопасный углеводородный пропеллент.
Состав	

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	650
Масса брутто баллона, г	355
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,56
Объём коробки, куб. м	0,0137
Размер коробки, мм:	
• высота	244
• ширина	272
• глубина	206

