

АНТИДОЖДЬ MobiCAR® • 335 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Антидождь MobiCAR® предназначен для создания водоотталкивающей полимерной плёнки на поверхности стёкол, зеркал заднего вида, фар автомобиля и визоров мотоциклетных шлемов. Улучшает видимость, повышает комфорт и безопасность при движении. При скорости движения выше 60 км/час возникает эффект самоочистки поверхности от капель и загрязнений. Снижает расход стеклоомывающей жидкости и необходимость использования щёток стеклоочистителей, уменьшая их износ.

ПРИМЕНЕНИЕ

- 1. Очистить поверхность от загрязнений и масляной плёнки.
- 2. Баллон тщательно взболтать. Оптимальная температура нанесения от +10°C до +25°C.
- 3. Равномерно распылить на поверхность стекла тонким слоем с расстояния 15-20 см.
- 4. Растереть круговыми движениями чистой мягкой тканью до прозрачности стекла.

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 и избегать попадания средства 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.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Пропеллент	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	Технический этиловый спирт (денатурат), силиконы, пропан-бутан.

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. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	335
Вес баллона брутто, г	270
Количество баллонов	
в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,46
Объём коробки, куб. м	0,0088
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	222
• глубина	168



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

Антидождь

0556-00 MC





