

Описание

Герметизирует проколотые шины и накачивает их вновь. Не применять в случае порыва камеры, когда шина соскользнула с диска или имеется боковой разрыв шины. Последующий ремонт шины возможен без проблем.

Свойства

- допустим последующий ремонт шины
- для всех привычных размеров легковых шин
- быстрая ликвидация поломки без демонтажа
- лёгок в работе

Технические данные

База	rubber solution
Цвет / внешний вид	yellowish
Запах	characteristic
Вязкость при 40°C	n.a.
Температура вспышки	-41 °C
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	30 месяцев

Сфера применения

Для оказания первой помощи при проколе шины всех распространенных размеров шин легковых автомобилей и автоприцепов с камерой или без нее.

Внимание!

ВНИМАНИЕ: Системы контроля давления в шинах, расположенные в шинах, могут быть разрушены содержащимся растворителем.

Применение

1. По возможности удалить причину прокола шины (например, гвоздь, винт), повернуть колесо поврежденным местом вниз и полностью спустить воздух.
2. Тщательно взболтать содержимое баллона. При холоде подогреть (обогрев салона автомобиля).
3. Навинтить соединительную деталь на вентиль шины.
4. Баллон держать по возможности вертикально и распылить все содержимое баллона.

Указание:

Чтобы активное вещество могло оптимально распределиться по поверхности шины, сразу же проехать с небольшой скоростью 10-15 км. Затем установить правильное давление воздуха в шине.

Не забыть обратиться в мастерскую, чтобы отдать шину в квалифицированный ремонт.

Имеющиеся упаковки



Имеющиеся упаковки

500 мл баллончик аэрозоля 3343
D-GB-I-E

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.