





ООО «ПОЛИХИМ»  
Россия, 603011, Нижегородская область, г. Нижний Новгород,  
ул. Деревообделочная, д.21,  
Тел. (831) 423-78-67  
[www.masterwax.ru](http://www.masterwax.ru), [info@masterwax.ru](mailto:info@masterwax.ru)

## Чернитель шин в аэрозольной упаковке

- Обновляет цвет, придает вид нового изделия
- Защищает от загрязнений
- Продлевает срок службы шин



| Описание  |  |                                |                        |
|---|--|--------------------------------|------------------------|
| Профессиональное средство для полировки шин, а также других резиновых и пластиковых элементов автомобиля.   |  |                                |                        |
| Свойства  |  |                                |                        |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность</li><li>• Придает гляцевый блеск с эффектом мокрых шин</li><li>• Обеспечивает антистатический эффект, защищая от пыли</li><li>• Защищает шины и резиновые детали от агрессивного воздействия соли и антигололедных реагентов</li><li>• Предохраняет от растрескивания и минимизирует вред от воздействия ультрафиолета</li><li>• Продлевает срок службы шин.</li></ul>   |  |                                |                        |
| Применение  |  |                                |                        |
| Состав предназначен для полировки шин, коврикков салона и других резиновых деталей автомобиля. Также может использоваться в качестве консерванта при сезонном хранении шин.   |  |                                |                        |
| Технические характеристики  |  |                                |                        |
| № п/п   | Наименование показателей   | Норма по ТУ                    | Метод испытания        |
| 1   | Внешний вид  | Однородная бесцветная жидкость | По п.7.3. настоящих ТУ |
| 2   | Плотность материала, г/см <sup>3</sup> при температуре 20±0,5°С, в интервале | 0,7-1,0                        | ГОСТ 18995.1           |
| 3   | Обновляющая способность на обрабатываемой поверхности, баллы, не менее       | Не оказывает                   | По п.7.9. настоящих ТУ |
| Поверхности для нанесения   |  |                                |                        |
| Наносить на чистую, сухую, подготовленную поверхность.  |  |                                |                        |
| Технология нанесения  |  |                                |                        |
| <div><p>НАНОСИТЬ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ</p><p>ВСТРЯХИВАТЬ 2-3 МИН.</p></div> <div><p><u>Нанесение материала:</u></p><p>Материал применять при температуре окружающей среды не ниже +10°С.</p><p>Перед использованием хорошо встряхнуть емкость с составом. Нанести на поверхность с расстояния 15-20 см. Можно наносить чернитель шин с помощью губки или чистой тканевой салфетки. После нанесения растереть по поверхности круговыми движениями и дать полностью высохнуть.</p><p><b>Не допускать попадания на стекла, зеркала, колесные диски и элементы тормозной системы.</b></p></div> |  |                                |                        |
| Хранение и транспортировка  |  |                                |                        |
| Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от -20°С до +35°С. Температурный режим транспортирования: от -20°С до +35°С. Срок годности – 36 месяцев с даты изготовления при соблюдении условия транспортирования и хранения.  |  |                                |                        |
| Меры предосторожности   |  |                                |                        |

ОПАСНО! Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Держать в плотно закрытой упаковке. При работе с материалом: не курить; не вдыхать пары; использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении; использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. При вдыхании: переместиться на свежий воздух, занять комфортное для дыхания положение. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При необходимости обратиться за медицинской помощью, показать упаковку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания материала в окружающую среду

**Средства индивидуальной защиты**

Респиратор, перчатки, защитные очки.

**Стандартная фасовка**

Аэрозольный баллон, объем 650 мл, упаковывается в гофрокороб по 12 штук, артикул MW070503

**Общая информация.** Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности.  
**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в ЛТИ приведены с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. В связи с этим ООО «ПОЛИХИМ» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ исключается.

