

# MASTERWAX

ООО «ПОЛИХИМ»  
603086, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Ю.Фучика, д. 8а, офис 321  
Тел. (831) 423-78-67

[www.masterwax.ru](http://www.masterwax.ru), [info@masterwax.ru](mailto:info@masterwax.ru)

Очиститель (чернитель) шин  
ТУ 2384-007-25582316-2016

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



<b>Описание</b>			
Профессиональное средство для полировки шин, а также других резиновых и пластиковых элементов автомобиля.			
<b>Свойства</b>			
<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>			
<b>Применение</b>			
Состав предназначен для полировки шин, ковриков салона и других резиновых деталей автомобиля. Также может использоваться в качестве консерванта при сезонном хранении шин.			
<b>Технические характеристики</b>			
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Норма по ТУ</b>	<b>Метод испытания</b>
1	Обновляющая способность на резиновой поверхности, баллы, не менее	90	п. 5.5 ТУ
2	Плотность при температуре 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,7-1,0	ГОСТ 18995.1
3	Внешний вид	Однородная бесцветная жидкость	п. 5.3 ТУ
<b>Технология нанесения</b>			
	<b>Нанесение материала:</b> 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.		
	<b>Не допускать попадания на стекла, зеркала, колесные диски и элементы тормозной системы.</b> Для достижения наилучших результатов рекомендуется применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C.		
<b>Хранение и транспортировка</b>			
Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м. от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от -20°C до +35°C. Температурный режим транспортирования: от -20°C до +35°C. Срок годности – 36 месяцев.			
<b>Меры предосторожности</b>			
Опасно! Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить во время использования. Не вдыхать пары средства. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. 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 проглатывании: не вызывать рвоту. Немедленно обратиться за медицинской помощью, показать упаковку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в окружающую среду. Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.			
<b>Сертификаты</b>			
РПБ 25582316.20.74462 до 23.05.27 СГР RU.77.01.34.015.E.002478.10.22 от 04.10.22			
<b>Стандартная фасовка</b>			
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 рекомендациях 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 предлагаемое 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.

