

MASTERWAX

ООО «ПОЛИХИМ»
603086, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Ю.Фучика, д. 8а, офис 319
Тел. (831)423-78-67
www.masterwax.ru, info@masterwax.ru

Чернитель шин
ТУ 2384-007-25582316-2016

- 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">• Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность• Придает глянцевый блеск с эффектом мокрых шин• Обеспечивает антистатический эффект, защищая от пыли• Защищает шины и резиновые детали от агрессивного воздействия соли и антигололедных реагентов• Предохраняет от растрескивания и минимизирует вред от воздействия ультрафиолета• Продлевает срок службы шин.			
Применение			
Состав предназначен для полировки шин, ковриков 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 ³ 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			
	<u>Нанесение материала:</u> 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.		
	Не допускать попадания на стекла, зеркала, колесные диски и элементы тормозной системы. Для достижения наилучших результатов рекомендуется применять при температуре окружающей среды не ниже +10°С.		
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

Флакон с триггером, объем 500 мл, упаковывается в гофрокороб по 15 штук, артикул MW070501

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 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.

