



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

**Очиститель битумных пятен**  
ТУ 2384-004-25582316-2016

- Удаляет битумные и масляные загрязнения
- Подходит для стекол, фар, хромированных деталей



<b>Описание</b>			
Профессиональное средство для эффективного удаления битумных и масляных пятен с кузова автомобиля.			
<b>Свойства</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Бережно и эффективно удаляет битумные, жировые пятна и масляные загрязнения с поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов</li><li>• Очищает стекла, фары, решетки радиатора, бамперы и хромированные детали</li><li>• При соблюдении инструкции подходит для использования на лакокрасочном покрытии, резиновых и пластиковых деталях.</li></ul>			
<b>Применение</b>			
Продукт предназначен для удаления битумных и масляных загрязнений с кузова автомобиля.			
<b>Технические характеристики</b>			
№ 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	0,70-0,90	ГОСТ 31992.1 часть 1
3	Чистящая способность, %	не менее 90	По п.7.4. настоящих ТУ
<b>Поверхности для нанесения</b>			
Наносить на чистую, сухую, подготовленную поверхность.			
<b>Технология нанесения</b>			
	<b>Нанесение материала:</b> Материал применять при температуре окружающего воздуха не ниже плюс 10°С. Перед эксплуатацией состав выдержать при температуре, рекомендуемой к нанесению в течение не менее 2 часов. Перед применением хорошо встряхнуть баллон.		
	<b>Не использовать на горячих и свежеекрашенных поверхностях. Перед применением на ремонтных покрытиях протестировать стойкость покрытия к составу на малозаметном участке.</b> Распылить состав на места загрязнений. Дать составу подействовать в течение 2–3 минут. Удалить остатки состава чистой ветошью. При необходимости повторить обработку поверхности.		
<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°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.			
<b>Меры предосторожности</b>			
ОПАСНО! Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не вдыхать. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. 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>Средства индивидуальной защиты</b>			

Респиратор, перчатки, защитные очки.

**Стандартная фасовка**

Аэрозольный баллон, объем 520 мл, упаковывается в гофрокороб по 12 штук, артикул MW070104

**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.

