



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

Обезжириватель универсальный
ТУ 2384-004-25582316-2016

- Очищает и обезжиривает
- Быстро испаряется
- Не вызывает коррозии
- Не оставляет разводов



Описание			
Быстро удаляет следы смазочных материалов и сервисных жидкостей, красящих веществ и продуктов горения с металлических поверхностей. Обладает отличной проникающей способностью, эффективно очищает и обезжиривает, испаряется быстро и без остатка, не вызывая коррозии металла.			
Свойства			
<ul style="list-style-type: none">• Благодаря низкому поверхностному натяжению средство проникает в труднодоступные места и тонкие трещины, удаляя загрязнения и вытесняя влагу• Продлевает срок службы оборудования• Быстро испаряется• Не оставляет разводов• Не содержит сильных растворителей, таких как хлорметан или трихлорэтилен			
Применение			
Предназначен для быстрой и эффективной очистки от загрязнений, в том числе жировых и масляных на различных видах поверхностей. Очищает детали оборудования от сажи, копоти, нагара, продуктов оплавления, следов краски, густых смазочных материалов, жиров и других маслянистых загрязнений. Может использоваться в быту для удаления следов от наклеек, остатков скотча или маркера.			
Технические характеристики			
№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ	Метод испытания
1	Внешний вид	Однородная жидкость с характерным запахом	п. 5.3 ТУ
2	Плотность при температуре 20°C, г/см ³	0,69-0,70	ГОСТ 18995.1
3	Чистящая способность, %, не менее	90	5.4 ТУ
Технология нанесения			
	Нанесение материала: Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Равномерно распылить средство на элементы, нуждающиеся в очистке. Выдержать 2-3 минуты. При необходимости повторить обработку. Всегда выполнять тест перед распылением на пластик и ЛКП.		
Хранение и транспортировка			
Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до +25°C. Температурный режим транспортирования: от -20°C до +30°C. Срок годности – 3 года.			
Меры предосторожности			
Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время использования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Избегать воздействия статического электричества. Работать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.			
СИЗ			
Респиратор, перчатки, защитные очки.			
Сертификаты			
СГР RU.77.01.34.008E000427.02.22 РПБ 25582316.20.76123 до 19.08.2027			
Стандартная фасовка			
Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт., гофрокороб, арт. MW100101			

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.

