



ООО «ПОЛИХИМ»  
603086, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Ю.Фучика, д. 8а, офис 321  
Тел. (831)216-37-25, 216-37-28  
[www.masterwax.ru](http://www.masterwax.ru), [info@masterwax.ru](mailto:info@masterwax.ru)

Преобразователь ржавчины ФОР-1  
ТУ 2455-012-25582316-2016



- Не требует промывки водой
- Создает защитную пленку
- Предохраняет от дальнейшей коррозии

#### Описание

Эффективное средство для удаления ржавчины на основе фосфорорганических комплексов.

#### Свойства

- Создает прочную защитную фосфатную пленку, превращая продукты коррозии металла в твердое покрытие, которое служит основой для дальнейшего окрашивания
- Обладает отличной проникающей способностью
- Предохраняет поверхность от дальнейшей коррозии

#### Применение

Предназначено для преобразования ржавчины на поверхности черных металлов в целях подготовки их к окрашиванию при ремонте незначительных дефектов лакокрасочного покрытия (царапин, сколов и т.п.) кузовов автомобилей и других транспортных средств.

#### Технические характеристики

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ	Метод испытания
1	Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость	п. 5.4 ТУ
2	рН водного раствора с массовой долей продукта 1%, не более	2,0	ГОСТ 33776
3	Плотность при 20°С, кг/м <sup>3</sup>	1100 - 1200	ГОСТ 18995.1

#### Технология нанесения

##### Подготовка поверхности:

Перед нанесением материала необходимо удалить грязь и рыхлую ржавчину; очищенную поверхность обезжирить (ацетоном, уайт-спиритом, бензином) и просушить

##### Нанесение материала:

Состав наносить распылением, кистью, валиком или наливом. Мелкие детали можно обрабатывать окунаем. Выдержать состав на поверхности 1-1,5 часа. Снова смочить поверхность составом и сразу тщательно очистить ветошью или щеткой. При необходимости обработку повторить. Дать высохнуть до образования белого налета (не менее 2-3 часов). Водой не смывать. После этого можно наносить защитное покрытие.

#### 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°С до +25°С. Температурный режим транспортирования: от -20°С до +30°С.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца.

#### Меры предосторожности

Опасно! Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. При выполнении работ не курить, не пить, не принимать пищу. После работы тщательно вымыть руки. При попадании на кожу, промыть большим количеством воды. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. Снять всю загрязненную одежду и выстирать ее перед повторным использованием. 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. Если раздражение глаз не проходит обратиться за медицинской помощью. Избегать попадания внутрь. При проглатывании немедленно выпить большое количество воды с добавкой активированного угля. Ни в коем случае не вызывать рвоту. Немедленно обратиться за медицинской помощью. Не вдыхать испарения. Беречь от детей. Избегать попадания в окружающую среду. Ликвидировать проливы.

**СИЗ:** респиратор, перчатки, защитные очки

#### Сертификаты

RU.77.01.34.008.E.003310.12.19 от 23.12.2019

РПБ 25582316.20.73749 до 15.04.27

#### Стандартная фасовка

Флакон с курковым распылителем объемом 500 мл, 15 шт. в коробке, арт. MW060102



**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.