

## ПРИМЕНЕНИЕ

Высокоэффективное универсальное средство, представляет собой готовый к применению состав. Продукт предназначен для удаления коррозии и подготовки металлической поверхности под обработку. Быстро преобразует ржавчину в стабильное соединение. Преобразованный слой ржавчины придает покрытию дополнительную адгезию при нанесение лкм.

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Состоит из функциональных добавок, алифатического углеводорода, смеси пропана, бутана, изобутана, ароматических углеводородов.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- готов в применению
- без едкого запаха
- быстрое действие на обрабатываемую поверхность

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- работы рекомендуется проводить при температуре от +5 °С до +35 °С
- распылять рекомендуется в вертикальном положении, предварительно встряхнуть баллон
- нанесите средство на обрабатываемую поверхность с расстояния 25-30 см, предварительно зачищенную от рыхлой ржавчины, в 2-3 слоя, с промежуточной сушкой 10-15 мин.
- при сильной коррозии - повторите
- полное время высыхания 30 минут

## ХРАНЕНИЕ

В крытых сухих вентилируемых помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 36 месяцев.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

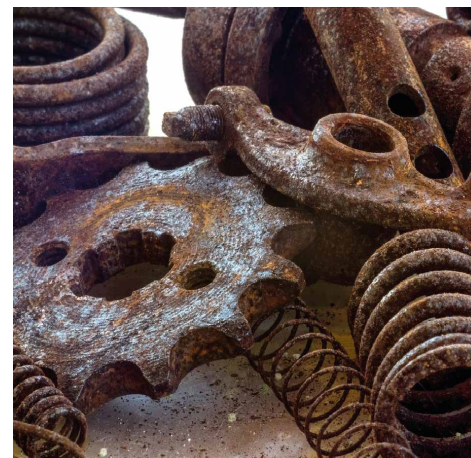
Огнеопасно! Баллон под давлением! Не курить во время использования! Не разбрызгивать и не давать детям! Предохранять от ударов, попадания прямых солнечных лучей и нагревания свыше +50 °С. Не вдыхать испарения! Применять средство по прямому назначению. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. При попадании внутрь немедленно обратится к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратится к врачу. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов!

## ФАСОВКА

Аэрозольный баллон 400 мл



ТУ 20.30.22-007-06107609-2018



## ООО «ХимТоргПроект»

Россия, 198216,  
Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.14, оф.202  
Тел.: +7 (812) 336-60-58 8-800-2000-336 Звонок по России - бесплатный  
[www.bitumast.com](http://www.bitumast.com)

  
В доверии у профессионалов