



- **высококачественные компоненты в составе**
- **отсутствие резкого запаха**

Назначение и свойства:

Подготовка поверхности к окрашиванию, очистка и обезжиривание различных деталей. Удаляет масляные и жировые загрязнения, а также силикон, грязь, гсм.

Обеспечивает получение адгезии для лакокрасочных материалов, убирает дефекты, возникающие при окрашивании. Способствует образованию однородного покрытия. Легко наносится в труднодоступные места. Не требует профессиональных навыков.

Код: 01-182

Назначение	очистка и обезжиривание различных деталей	Температура нанесения	+10 до +35°C
Расход	о 2,5 м ²		

Применение:

Перед применением баллон встряхнуть. Работы проводить при температуре от +10 до +35°C и относительной влажности воздуха (65±5)%, избегать сквозняков и прямых солнечных лучей. Баллон держать распылительной головкой вверх. Распылить на поверхность с расстояния 15-35 см, протереть чистой, мягкой, сухой тканью. При необходимости повторить обработку. Во время нанесения температура аэрозольного баллона должна быть не ниже +20°C. Не наносить при повышенной влажности.

Расход:

Одним баллоном можно обезжирить до 2,5 м² поверхности.

Состав:

Смесь углеводородных растворителей, смесь углеводородных газов.

Очистка:

Неизрасходованный состав хранить, очистив распылительное сопло. Для этого перевернуть баллон распылительной головкой вертикально вниз и кратковременно распылять до тех пор, пока не перестанет поступать состав и не пойдет газ.

Хранение:

При температуре не ниже +5°C в помещениях, защищённых от попадания влаги, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

Хранение и транспортировка:

При температуре не ниже +5°C в помещениях, защищённых от попадания влаги, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

Утилизация:

Использованный баллон утилизировать как бытовые отходы.

Срок годности:

36 месяцев.

Меры предосторожности:

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. Огнеопасно! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня или других источников воспламенения. Не нарушать целостность упаковки и не сжигать, даже после использования. Вдыхание паров вредно для здоровья. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых

помещениях. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования продукции. Избегать воздействия статического электричества. После работы тщательно вымыть руки. Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой и обратиться к врачу. Подробная информация по безопасному обращению содержится в паспорте безопасности.

Сопроводительная документация:

- Паспорт безопасности.

Фасовки:

0,4 кг.

