

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ БУФЕРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2018.

Описание продукта

Профессиональное средство, предназначенное для подготовки поверхности резиновых изделий к склеиванию. Продукт представляет собой смесь высокоэффективных растворителей.

Свойства

- Значительно повышает прочность и долговечность клеевого соединения.
- Обезжиривает и очищает поверхность резины.
- Размягчает и придает шероховатость резине.

Область применения

Применяется при проведении ремонтных работ на поврежденных шинах и камерах. Средство также подходит для обезжиривания поверхности диска перед приклеиванием самоклеящегося балансировочного грузика.

Указания по применению

По возможности очистить обрабатываемую поверхность от крупных загрязнений механическим способом. Нанести средство на обрабатываемую поверхность с помощью чистой ветоши и дать подействовать 20–30 секунд. Удалить скребком грязный размягченный слой резины. Приступать к склеиванию рекомендуется сразу после испарения обезжиривателя с рабочих поверхностей. Это предотвратит попадание пыли и образование свежих загрязнений.

Хранение

Срок годности: 2 года. 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 -40°C до +50°C.

Упаковка

Жестяной баллон 1000 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности

Огнеопасно! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C. Не применять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! При работе не курить! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя)

Внешний вид	прозрачная бесцветная жидкость
Основа	углеводородные растворители
Температура вспышки, °C	-14
Плотность при 20°C, г/см ³	0,69–0,72
Температурный интервал кипения, °C	70–130



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «Троль-Авто» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» 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 или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.