

## Технический Паспорт

### Антисиликоновый очиститель/ Degreaser Antisilicone арт. 833

#### 1. Описание и область применения.

Высококачественный обезжириватель для удаления силиконовых и прочих органо-растворимых загрязнений. Предназначен для очистки поверхности перед нанесением лакокрасочных материалов. Благодаря сбалансированному испарению может использоваться в любое время года.

Применение:

- Обезжиривание поверхности нужно проводить непосредственно перед шлифованием, шпатлеванием, грунтованием или окраской.
- Рекомендуется наносить на поверхность, предварительно очищенную от пыли сухой ветошью, с помощью распылителя или смоченной в материале чистой салфеткой.
- Не давать испаряться с поверхности. После нанесения необходимо вытереть поверхность насухо чистой салфеткой.

Плотно закрывать ёмкости с материалами.

#### 2. Химический состав.

Смесь деароматизированных углеводородов, специальные добавки.

#### 3. Меры предосторожности.

Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Беречь от источников воспламенения. Не курить. Держать в месте, недоступном для детей. Применять только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать защитные перчатки, очки и соответствующий респиратор. При пожаре тушить порошковым огнетушителем. Избегать вдыхания паров, проглатывания, попадания в глаза и контакта с кожей. При попадании в глаза и на кожу вызывает раздражение и аллергическую реакцию. Может вызывать сонливость и головокружение. Может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. При попадании в организм срочно обратиться к врачу. Не допускать попадания в окружающую среду. Упаковку утилизировать как бытовой отход.

#### 4. Хранение.

Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от -30°C до +30°C. Беречь от прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца.

Данная информация касается только конкретного материала и не может быть применимой для него в случае использования в сочетании с любыми другими материалами или в химико-технологическом процессе. Информация считается достоверной на текущую дату. Производитель не несет ответственности в случае несоответствия данного материала действующему технологическому процессу. Применяемость материала определяется конечным потребителем. Производитель оставляет за собой право изменять лист ТДС без предварительного уведомления