

# Деталан М

## Безводный очиститель металлических поверхностей

Артикул: 005

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.011169.12.12

**Назначение** Средство предназначено для очистки любых металлических поверхностей и изделий от эксплуатационных загрязнений методом протирки, замачивания. Применяется для удаления консервационных смазок, эксплуатационных загрязнений нефтяного, жирового, масляного характера. Может заменять керосин, бензин и другие растворители при очистке деталей от тяжелых смазок.

**Область применения**

- Наружная очистка автомобильных двигателей (ДВС) и дизелей.
- Очистка различных деталей, узлов и механизмов на ремонтных предприятиях.
- Не применять для очистки поверхностей перед покраской и другими видами покрытий (может вызвать отслоение краски).

**Свойства**

Концентрированное жидкое средство на основе растворителей.

**Эффективность.** Обладает высоким обезжиривающим действием. Хорошо удаляет маслянистые загрязнения. Применяется без разбавления.

**Воздействие на материалы.** Не оказывает коррозионное воздействие на любые поверхности.

**Безопасность.** Является негорючей жидкостью, температура вспышки составляет не менее 90 0С. В химическом отношении стабильно на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. По степени воздействия на организм человека является малоопасным продуктом и относится к веществам IV класса опасности.

**Морозоустойчивость.** Не замерзает.

### Рекомендации по применению

1. Нанести средство на обрабатываемую поверхность при помощи ветоши.
2. Растереть до удаления загрязнения.
3. По окончании обработки протереть поверхность чистой сухой ветошью или высушить на воздухе.

### Технические характеристики

**Состав** Оптимизированная смесь растворителей.

**Внешний вид** Прозрачная слабоокрашенная жидкость с характерным запахом (при хранении возможно изменение цвета). Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.

**Плотность** 0,97 ± 0,02 г/см куб. при t = 20 С.

**Значение рН** Нейтральный (концентрата).

### Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

### Меры предосторожности

#### При работе с рабочими растворами :

- использовать резиновые перчатки, спецодежду;
- соблюдать меры предосторожности принятые при работе с химическими веществами.

#### При работе с концентратом :

- использовать резиновые перчатки, очки и спецодежду;
- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой и обратиться к врачу;
- не смешивать с кислотными и щелочными моющими средствами.

**Упаковка(л.)** Пластиковые, химически стойкие канистры - 5, 10, 20, 30л, бочка - 200л.

**Условия хранения** Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20С.  
Хранить в плотно закрытой емкости, в местах, недоступных для детей. Не допускать длительного замораживания и перегрева.

**Гарантийный срок хранения** 12 месяцев со дня изготовления. По истечении гарантийного срока продукт анализируют на соответствие нормативным требованиям (по паспорту качества) и в случае установления соответствия, используют по прямому назначению.