



## Растворитель 646

Артикулы: 44361, 44362, 44363, 44364



Варианты упаковки	Пэт бутылка 0,5л (арт. 44361), 1л (арт. 44362), ПНД канистра 5л (арт. 44363), 10л (арт. 44364).
Температура начала кипения	59 С°
Коэффициент летучести	от 8 до 15
Кислотное число	меньше или равно 0,06 мг КОН/г
Температура самовозгорания	403 С°

### Область применения и свойства



- Предназначен для растворения и разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрошпатлевок общего назначения а также глифталевых и эпоксидных грунтовок.
- Используется для очистки и обезжиривания поверхности.

### Условия хранения/ срок хранения



- Хранить в плотно закрытой упаковке в недоступном для детей месте при температуре не выше 35 С°. Срок хранения 36 месяцев с даты изготовления.

### Безопасность

- Во время нанесения материала обеспечить достаточную вентиляцию.
- Использовать средства индивидуальной защиты.
- Избегать попадания химиката на кожу и в глаза.
- При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
- Не принимать внутрь!
- Материал держать вдали от источников возгорания и открытого огня

### Указания по утилизации

- Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям.
- Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку.
- Утилизировать отдельно от бытовых отходов.
- Не допускать попадания в канализацию



Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер. Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок. С публикацией новой версии настоящего Технического описания.