



## Растворитель Р-4

Артикул: 47631, 47723, 47589, 47224



Варианты упаковки	Пэт бутылка 0,5л (арт. 47631), 1л (арт. 47723), ПНД канистра 5л (арт. 47589), 10л (арт. 47224).
Относительная плотность (вода =1), г/см <sup>3</sup>	средняя - 0,85 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки	+3°С
Температура самовоспламенения	520°С
Массовая доля воды по Фишеру, %	не более 0,7 %

### Область применения и свойства



- Применяется для разбавления лакокрасочных материалов на основе поливинилхлоридных хлорированных смол, сополимеров винилхлорида с винилиденхлоридом или винилацетатом, эпоксидных смол.
- Применяется также для очистки строительных инструментов от краски.

### 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.