



## Бензин БР-2

Высокоочищенный бензин БР-2 «Калоша»

Артикул: 43262, 43263, 43264, 43265



Варианты упаковки	Пэт бутылка 0,5л (арт. 43262), 1л (арт. 43263), ПНД канистра 5л (арт. 43264), 10л (арт. 43265)
Температура начала кипения	Не ниже 80 С°
Плотность нефраса БР-2 при 20 °С, г/м*3	Не более 0,700
Бромное число, г брома на 100 см3 бензина - растворителя	не более 0,08
Массовая доля ароматических углеводородов	не более 1,5

### Область применения и свойства



- Предназначен для очистки и промывки металлических изделий и различных механизмов, для разбавления красок, эмалей и лаков, для обезжиривания электрооборудования, кожи перед окраской.
- Используется в качестве бытового жидкого топлива в зажигалках, паяльных лампах, туристических примусах.
- Применяется при изготовлении резиновых клеев и мастик.

### 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.