

ОЧИСТИТЕЛЬ ОБОРУДОВАНИЯ AC PROF (acrylate professional)

профессиональный очиститель оборудования и инструмента (смесь растворителей разной активности, высокоактивных ПАВ и смягчающих агентов)

Специальная жидкость для промывки инъекционных насосов из нержавеющей стали от оставшегося акрилатного геля. Обладает смазывающим эффектом металлических и пластиковых поверхностей оборудования, что предотвращает забивание деталей акрилатным гелем.

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистка инъекционного оборудования от акрилатного геля.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая растворяющая способность.
- Баланс высокой растворимости по отношению к материалам различной природы с мягкостью действия.
- Простота в использовании.
- Не приводит к ожогам в случае попадания на поверхность кожи. Испаряется, не оставляя запаха.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	прозрачная жидкость
Плотность при +20 °С, г/см ³ ,	1,00 – 1,06

УСЛОВИЯ И СРОКИ ХРАНЕНИЯ

Очиститель оборудования AC Prof должен всегда храниться в плотно закрытом оригинальном контейнере в сухом месте, при температуре от 0 °С до +30 °С.

Поставляется в стальных ведрах массой нетто 20 кг.

Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 24 месяца.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время работ с материалом в закрытом помещении должна быть организована достаточная вентиляция, нельзя пользоваться открытым огнем и производить сварочные работы.

Материал может вызвать раздражение кожи. При недостаточной вентиляции помещения необходимо использовать индивидуальные средства защиты. Так как является мощным растворителем, при контакте с кожей может вызывать раздражение и локальное обезвоживание. Необходимо вымыть пораженный участок с мылом и использовать крем для увлажнения кожи.

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Информация, приведенная в настоящем документе, получена в результате лабораторных испытаний и практического опыта использования материалов при правильном хранении и применении.

В связи с невозможностью контролировать условия применения материала, влияющие на технологический процесс, производитель не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта, а также не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя посредством входного контроля материала перед использованием.

Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

20.12.19

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации. Производитель оставляет за собой право актуализировать описания и лист технической информации без уведомления своих клиентов. Актуальным считается описание с последней датой редакции. Последнюю дату редакции можно узнать, послав официальный запрос на эл. почту: info@untec.ru. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.