

# Техническое описание

Актуализация: 01.03.2022

<b>Cetus.PRO® LiquiCLEAN 01</b> Специальный растворитель-очиститель для удаления не отвержденных материалов	
--	---

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Cetus.PRO® LiquiCLEAN 01 - специально разработанный очиститель для промывки и очистки инструмента и оборудования от не отвержденных остатков материалов.

## СВОЙСТВА

Эффективно смывает не отвержденные полиуретановые материалы.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ

Материал предназначен для промывки оборудования сразу после проведения работ и очистки оборудования от остатков неотвердившихся материалов. Материал предназначен для профилактических чисток оборудования и шлангов.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Показатели
Химическая основа	Органическая жидкость
Внешний вид	Прозрачная жидкость с характерным запахом
Плотность	0,85 кг/литр
Вязкость	~ 1 мПа.с
Температура воспламенения	15 °С

## ПРИМЕНЕНИЕ

Очиститель используется для промывки оборудования и шлангов от остатков неотвержденных полиуретановых материалов. Засасывающий патрубок опускается в емкость с очистителем, и очиститель прокачивается через насос и шланги. После промывки оборудование заполняется консервирующим средством или любым типом минерального масла.

Очиститель можно использовать для удаления подтеков материала и компонентов.

## УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Продукт поставляется в канистрах по 8,5 л.

Хранение - 12 месяцев с момента изготовления герметично закрытой заводской таре в сухом прохладном месте.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Очиститель является пожаро- и взрывоопасным веществом. При работе с ним недопустимо открытого пламени или источником искр (сварка, искрящая проводка). Следует избегать LiquiCLEAN любых контактов с открытыми участками кожи и защищать глаза при работе с данным продуктом. Попадание на кожу может вызвать раздражение и жжение. При попадании на кожу пораженный участок следует промыть достаточным количеством чистой воды. При попадании в глаза следует немедленно обратиться за медицинской помощью.

## ГАРАНТИИ:

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ООО «ГСП» оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ООО «ГСП». Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ООО «ГСП». Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.