

# Биоклин ПВ-101 гумми

Средство для удаления  
жевательной резинки,  
застарелых масложировых  
отложений

Артикул: 101

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.012506.08.11

<b>Назначение</b>	Предназначено для удаления стойких, застарелых отложений, жевательной резинки, пятен воска, парафина, остатков скотча, следов от косметики и губной помады, обувного крема и пр., с полов, стен, ковровых покрытий, обивки мягкой мебели и пр. а так же для очистки различного пищевого оборудования, емкостей от застарелых масложировых отложений. Может использоваться на различных поверхностях и материалах в ручную, методом протирки, замачивания.
<b>Область применения</b>	Для профессионального применения на объектах и предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, торговли, транспорта, строительной индустрии, машиностроения, ремонтных предприятиях, в коммунальной сфере, в учреждениях образования, отдыха, спорта и в быту.
<b>Свойства</b>	Слабощелочное жидкое средство, готовое к применению. <b>Эффективность.</b> Препарат эффективно очищает любые поверхности, в т.ч. из натуральных и синтетических материалов. Быстро высыхает, не оставляет разводов, не обесцвечивает поверхности <b>Воздействие на материалы.</b> Перед использованием обязательно проведение теста на химическую стойкость обрабатываемого материала. <b>Безопасность.</b> По степени воздействия на организм человека является малоопасным продуктом и относится к веществам IV класса опасности. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. <b>Морозоустойчивость.</b> При длительном хранении при отрицательных температурах возможно замерзание препарата.

## Рекомендации по применению

- Удаление стойких, застарелых масложировых и прочих загрязнений.
  - 1.1 Обработать загрязнённую поверхность концентратом с помощью губки, щетки, или методом замачивания, погружения в течение 3-5 минут. При необходимости растереть.
  - 1.2 Промыть обработанную поверхность теплой водой.
- Удаление жевательной резинки.
  - 2.1 Обильно нанести средство на загрязненную поверхность, растереть или обработать методом замачивания, погружения. Выдержать 3-10 минут.
  - 2.2. По окончании воздействия препарата удалить остатки загрязнений и промыть водой.
  - 2.3. При обработке технологического оборудования и поверхностей, которые контактируют с пищевыми продуктами или сырьевыми компонентами, необходимо обработанную поверхность тщательно промыть теплой водой до полного удаления моющего средства.

**Примечание:** Перед применением средство необходимо взболтать. Обработку технологического оборудования проводить только во время остановки технологического процесса!

### Технические характеристики

<b>Состав</b>	Оптимизированная смесь ПАВ, органических растворителей, детергентов.
<b>Внешний вид</b>	Непрозрачная вязкая двухслойная жидкость со специфическим запахом (при хранении возможно изменение цвета).
<b>Плотность</b>	1,42 ± 0,02 г/см куб. при t = 20 С
<b>Значение рН</b>	9,50 ± 0,20 (1 % раствора в дистиллированной воде)

### Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

### Меры предосторожности

#### При работе с концентратом:

- использовать перчатки, очки и спецодежду;
- при попадании на кожу - промыть водой с мылом;
- при попадании на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой и обратиться к врачу;
- применять только в хорошо проветриваемом помещении.

<b>Упаковка(л.)</b>	Пластиковые, химически стойкие флаконы-1 л, канистры-5,10,30 л, бочки-150,200,1000 л.
---------------------	---

<b>Условия хранения</b>	Хранить в темном прохладном месте вдали от источников тепла и открытого огня при температуре от +1 до +20 С. Хранить в плотно закрытой емкости в местах, недоступных для детей.
-------------------------	---

<b>Гарантийный срок хранения</b>	24 месяца со дня изготовления.
----------------------------------	--------------------------------