

## **БИО-Р2 ПОЖИРАТЕЛЬ НЕЧИСТОТ - ДЛЯ ЖИРОВ**

Биологический препарат предназначен для **разложения и ликвидации жиров в КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ, ЖИРОЛОВКАХ и СЛИВНЫХ ЯМАХ**. Препарат содержит смесь природных бактерий и липазу – вещество, которое **разлагает жир** на воду, углекислый газ и органические вещества у которых уже **отсутствуют отрицательные свойства жиров**. Таким образом препарат **предупреждает оседание жиров** на внутренних сторонах канализационных труб. Значительно **ограничивает выделение** неприятного запаха и **предупреждает образование** патогенных микроорганизмов.

### **Спецификация:**

Количество спор микроорганизмов / *Bacillus subtilis* /в одном грамме продукта соответствует  **$\geq 1 \times 10^7$  организмов / грамм.**

Оптимальный уровень **РН = 5,0 - 7,5**

Оптимальная температура применения **от 5 до макс. 40 °С**

### **Форма упаковки:**

Вакуумная упаковка из ПЕТ-ПЕ пленки в картонной коробке, **НЕТТО: 70г**

### **Срок годности:**

3 года от срока изготовления.

### **Инструкция по применению:**

Содержимое пакета растворить в 2 литрах теплой воды (**30-40°C**) , и в течение примерно **20 - 30 мин.** время от времени помешивать. После этого раствор вылить в канализацию. При непроходимости канализационных труб необходимо, прежде всего, прочистить трубы механическим способом (хотя бы немного) чтобы препарат проник и работал по всей длине загрязненной жиром канализационной системы. Необходимо чтобы препарат работал в трубах как минимум 8 часов (смотри дополнительные предостережения п.п.2 и 3).

**70г препарата необходимо на одно ответвление канализации.**

Целесообразно использовать препарат и как профилактическое средство.

**Раствор биопрепарата необходимо использовать максимально до 1 часа от начала приготовления.**

### **Дополнительные предостережения:**

- 1.Препарат необходимо размешивать в пластмассовой или стеклянной емкости неметаллическим предметом.
- 2.Раствор применять лучше на ночь ,а еще лучше на выходные, когда отсутствует или минимальная загруженность канализационной системы.
- 3.Не менее 24 часов после применения не использовать дезинфицирующие или химические средства, так как это значительно снижает активность препарата.
- 4.После работы вымыть руки, при попадании в глаза – прополоскать водой.
- 5.При случайном употреблении внутрь – выпить немедленно несколько стаканов воды и вызвать рвоту.
- 6.Все препараты хранить в сухом месте. Беречь от детей, беречь от мороза.