**Инструкция по применению биопрепарата БАКТИ БИО 9500**

 **Bacti - Bio 9500** – гранулированный бактериальный концентрат для полного и интенсивного разложения органических веществ и осадков. Биопрепарат создан на основе ферментов, ПАВ и высокоактивных микроорганизмов, способных разлагать углеводороды, органику, жировые и масляные загрязнения, белки и углеводы (в том числе крахмал и целлюлозу). Содержит минимум 2 миллиарда клеток на грамм. Перерабатывает все содержимое ям в жидкость, которую можно использовать для полива растений и огорода.

 **Препарат:**

* удаляет неприятные запахи
* разлагает органику, жиры, масла
* устраняет засоры в жироотводящих системах
* снижает концентрацию органического загрязнения (снижение ХПК и БПК)
* снижает необходимость частых ремонтов и профилактических операций

**Применение:**

* в септиках, в выгребных ямах, автономной канализации
* в жироуловителях
* на городских (промышленных) очистных сооружениях
* столовые, рестораны, пищевые производства
* раковины, туалеты, канализационные трубы

**Преимущества**

• Быстрое и глубокое воздействие, благодаря совместному действию бактерий, ферментов и биогенов.

• Полное удаление жиров и других органических отложений из канализационных сетей и очистных сооружений.

**Жиры и органика**

• Быстрый запуск очистных сооружений.

• Позволяет системам очистки работать лучше и дольше без обслуживания.

• Поддерживает канализационные сети чистыми.

• Контролирует газовыделение (устраняет неприятные запахи).

• Длительное самостоятельное существование в системах очистки.

**СТАНДАРТНАЯ ДОЗИРОВКА. ИНСТРУКЦИЯ.**

***Сухие микробы и энзимы, содержащиеся в этом продукте, должны быть активизированы добавлением теплой воды (30-38С0). НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГОРЯЧУЮ ВОДУ!***

***Необходимое количество биопрепарата развести в теплой, нехлорированной воде и выдержать 10-30 мин. для активации бактерий. После выливается в обрабатываемую систему.***

**1. Септики, песколовки, емкости для осадков**

*Внесение первой дозы:* 50 г/м3 вносится непосредственно в емкость.

*Регулярное обслуживание:* 6 г (1 столовая ложка) на 1 м3 объема септической камеры раз в две недели.

Рекомендуем вводить биопрепарат чаще или увеличить дозу в случае, если появляется неприятный запах, или осадок недостаточно разлагается.

**2. Канализационные сети (трубы)**

Для того, чтобы избежать засорения и неприятных запахов, необходимо ввести 1 дозу (50 г) на 3 сливных отверстия канализационной сети. Через месяц обработку повторить. В дальнейшем применять по мере засорения канализационных труб.

**3. Коммерческие предприятия (столовые, рестораны)**

Доза при обслуживании коммерческих предприятий определяется, исходя из количества приемов пищи:

до 250 приемов пищи/сут - 50 г/месяц,

от 250 -500 приемов пищи/сут - 100 г/месяц,

более 500 приемов пищи/сут - 150 г/месяц.

* Хранить в сухом прохладном месте,
* Хранить в недоступном для детей месте
* Избегать попадания в глаза
* Избегать попадания внутрь
* После работы с препаратом тщательно вымыть руки с мылом