

## Биопрепарат Биоклин для выгребных ям, септиков и восстановления дренажа.



Харків, Україна

Bio- Industries Group ©2020 (Ирландия)

Естественная очистка окружающей среды

Всесезонный биопрепарат «Биоклин» - это по-прежнему наиболее эффективный на сегодняшний день в мировой практике, готовый к применению высококонцентрированный раствор (не ферменты, не сухая смесь!) сложной смеси факультативных микроорганизмов для выгребных ям, септиков и дренажных систем домов с удобствами и других объектов, не имеющих централизованной канализации. Устраняет природу неприятных запахов и уничтожает патогенные микробы. Сводит к минимуму объём осадка, превращая твёрдые фракции в углекислый газ и воду. Восстанавливает дренирующие свойства грунта путём ликвидации образовавшейся жировой плёнки, освобождая поры грунта от жира. Значительно реже возникает потребность (а порой и вовсе отпадает необходимость!) в услугах ассенизаторов. Предотвращает отложения в трубах и поддерживает канализационные сети в рабочем состоянии. Одной литровой канистры хватает на год для 1 м3 емкости выгребов или септика. Чем больше объём, тем меньше расход! Имеет аромат лимонной свежести. Срок хранения биопрепарата - 24 месяца.

Почему всё-таки Биоклин наиболее эффективный из всех существующих на рынке биопрепаратов данного назначения?

Некоторые поставщики импортируют сухие смеси, основанные на бактериальных материалах. Эти продукты находятся в спорном состоянии. Это означает, что бактерии сначала должны достичь вегетативного состояния перед ферментацией органических видов бактерий для порошковых продуктов. Несмотря на то, что они могут расщеплять органику, это далеко не самые эффективные препараты в процессе окисления.

Какие препараты используются?

На рынке существует ряд биологических продуктов. Они основаны или на бактериях, или на ферментах.

Какое различие, ведь оба биологического происхождения?

Бактерии.

Для того, чтобы бактерии окислили органические вещества содержимого выгребной ямы, они вначале выделяют ферменты. Ферменты разрушают органические соединения, а бактерии поглощают их как питание. В результате твёрдые частицы превращаются в углекислый газ и воду. Бактерии – это живые организмы. Они воспроизводятся и формируют колонии. При определённой температуре бактерии воспроизводятся каждые 7 минут.

Бактерии и ферменты убиваются горячей водой и детергентами. Поэтому рекомендуем вливать препарат в систему на ночь, давая микроорганизмам возможность адаптироваться и начать делиться. Через 6 – 8 часов можно пользоваться канализацией в обычном повседневном режиме.

Все живые микроорганизмы даже с интенсифицирующей способностью имеют свойство вырождаться. Поэтому регулярное добавление дозы биопрепарата еженедельно/ежемесячно обеспечит их постоянное присутствие в системе.

Ферменты.

Ферменты производятся растущими бактериями, увеличивая их количество. Хотя они и биологического происхождения, но они не воспроизводятся. Ферменты окисляют жир. Однако нет бактерий, которые бы поглотили его, т.е. другими словами «съели» его. Таким образом, ферменты вырождаются, жиры отвердевают. Названия ферментов основаны на их характеристиках. LIPASA окисляет липиды (жир), а PROTEA расщепляет протеины (белок).

Компания Биоиндастриз (Ирландия, Дублин) поставляет только свежие специально отобранные бактерии с интенсифицирующей способностью в готовом для применения вегетативном состоянии. Микроорганизмы препаратов не подвергаются каким-либо изменениям с помощью генной инженерии.

Компания имеет Сертификаты оценки качества BS-EN-ISO 9001:2008 и BS-EN-ISO 14001:2004.

Заключение государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы МОЗ Украины от 27.11.2014г. № 05.03.02-03/72007.

5 отличий и преимуществ биопрепарата Биоклин (Ирландия) для выгребных ям от биопрепаратов, основанных на сухих бактериальных смесях или ферментах.

1. Биоклин – это готовый для применения раствор сложной смеси факультативных микроорганизмов в вегетативном состоянии. Не нужно затворять в воде сухую смесь микроорганизмов в споровом состоянии, ждать, когда они восстановятся... Не все бактерии оживают... Всё это ведёт к неэффективности сухих препаратов.

2. В биопрепарате Биоклин - запатентованный полный набор микроорганизмов, необходимых для эффективной работы, в отличие от сухих смесей, где отсутствуют некоторые необходимые виды микроорганизмов, которые не подвергаются сублимации. Из-за этого эффективность существенно снижается.

3. В Биоклине - специально отобранные микроорганизмы с интенсифицирующей способностью, которые никогда не подвергались сублимации, а всегда находятся в вегетативном состоянии.

4. Отличие от биопрепаратов на основе ферментов.

Ферменты не воспроизводятся, и нет бактерий, их производящих.

Ферменты расщепляют органические соединения, но нет бактерий, которые завершили бы процесс. После отмирания ферментов, расщеплённые органические соединения восстанавливаются. В частности, жиры, которые закупоривают дренажные системы, проникают в поры грунта, выгребные ямы переполняются, вызываются ассенизаторы, возникают значительные затраты.

Используя содержимое выгреба как питание, растущие бактерии Биоклина производят ферменты. Ферменты расщепляют органические соединения, а бактерии тут же поглощают твердые фракции, превращая их в углекислый газ и воду. Исчезает неприятный запах. Восстанавливается работа дренажной системы. Сводится к минимуму объём осадка. Обеззараженную воду, без запаха, но насыщенную органикой, можно, в случае необходимости, откачивать под деревья и кусты, где возможно.

5. Проанализировав вышеперечисленные отличия и преимущества Биоклина, можно с уверенностью отметить, что Биоклин по своей исключительной эффективности не имеет себе равных не только на рынке Украины, но и наиболее эффективный в мировой практике.

Биоклин можно также купить в сети гипермаркетов "Будмен", клубов органического земледелия и у дистрибьюторов.

Представитель в Украине - ООО Научно-производственное предприятие «ЭВМ» (Харьков)

Во избежание покупки фальсификата у мошенников перезвоните по прилагаемым телефонам!!!

---

Price: **420 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен

**Маньков Эдуард**

**0678032129**