

## Bio7 gel WC

nr art. 31474  
(Bio7 DÉTARTRANT GEL WC/FOSSE)

Чистит и удаляет налет с поверхностей унитазов .

- Успешно согласуется с биологическими процессами разложения , происходящими с септиках (дополнение к препаратам Bio7 Choc и Bio7 G)
- Не разрушает канализационные системы
- Незамедлительное воздействие на нанесенную поверхность

Абсолютно  
Биобезопасный



## DEBOUCH' VIT

nr art. 32015  
(DEBOUCH'VIT SALLE DE BAINS)

Средство для быстрой очистки  
стока из душевой кабинки .

- Разлагает органические материалы , особенно волосы , которые в основном закрывают отток воды из душевых кабин и раковин
- Не оказывает негативного влияния ни на прокладки , ни на канализационные трубы , ни на санитарную арматуру ванных и биде
- Обеспечивает правильные процессы биологического разложения в септиках



**ECOGENE**

абсолютно натуральный продукт

ООО "Далес" , ул.Гусевское шоссе д.За, 238150  
Калининградская область , г.Черняховск  
тел. 40141-31587, факс 40141-32539  
e-mail: raiter2@baltnet.ru, www.sotralentz.ru

  
**SOTRALENTZ**

[www.SOTRALENTZ.ru](http://www.SOTRALENTZ.ru)

## ГАММА ПРОДУКТОВ

**Bio7**  
удачное решение



**ECOGENE**  
абсолютно натуральный продукт

**Биопрепараты  
для канализационных систем**



использование  
жироулавливатель

## Bio7 G nr art. 22988 (Bio7 G CHOC)



- Препарат имеет специальное свойство , вызывающее немедленное разблокирование жироулавливателя и помогает в иных воздействиях .

**ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ :** Bio7 G содержит новую специально выведенную смесь энзимов , что обеспечивает воздействие на среду более агрессивно и интенсивно , чем отдельные энзимы .

**РЕЗУЛЬТАТ : КОМПЛЕКСНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ.**

Bio7 G не только разлагает жиры , но и последовательно очищает поверхности , на которых они откладываются , тем самым очищая систему канализации

Bio7 G это продукт запатентованной Лабораторией ECOGENE

ИНТЕНСИВНОЕ  
воздействие

## Bio7 GRAISSES

- Эксплуатация жироулавливателей
- Биологическое очищение: содержащиеся дрожжи и специально выведенные бактерии , содержащиеся в капсулах , обеспечивают очистку жировых засоров и уменьшают их дальнейшее образование
- Ликвидирует неприятные запахи

nr art. 31973  
(Bio7 GRAISSES 1 KG)



Упаковка  
6 порций  
в пакетах  
+ 6 капсул



По заявке возможна  
поставка в больших  
емкостях:  
ведро 1kg

Назначение  
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

использование  
септики

## Bio7 CHOC

Биоактиватор

- Концентрированная рецептура для **НАЧАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И РАЗБЛОКИРОВАНИЯ** любых типов СЕПТИКОВ

ИНТЕНСИВНОЕ  
воздействие

Бутылка 375g  
биологического  
активатора :  
5 порций  
+ 5 капсул  
(активные  
микроорганизмы)



использование  
септики

## Bio7 ENTRETIEN

nr art. 22987 (Bio7 ENTRETIEN)

Биоактиватор

- Длительная эксплуатация (6 месяцев)
- Ликвидирует неприятные запахи
- Исключает заторы , уменьшает отложение жира в системе канализации
- Увеличивает эффективность функционирования септика



Состав  
упаковки:  
6 порций  
в пакетах,  
1 пакет на  
септик 3000л

По заявке  
возможна большая  
упаковка в ведре 1kg



nr art. 31659  
(Bio7 ENTRETIEN 1 KG)

## Bio7 MAX

(Bio7 SPÉCIAL FOSSES TOUTES EAUX)

Bio7 ENTRETIEN содержит дополнительный набор бактерий для разложения жиров

Рецептура предназначена для комплексного использования и эксплуатации септиков , содержит 3 биологические смеси для правильного функционирования очистных сооружений.

12 месяцев

nr art. 32245

24 пакетиков = 12 месяцев эксплуатации  
септика 3000 л

- Специально сформированная концентрированная смесь биоактиваторов для разложения жиров , усиленная витаминами и концентрированными энзимами
- Содержит ( тысячу миллиардов) специальных живых бактерий , обеспечивающих биологический процесс разложения стоков (осуществляют очищение + отток + гидролиз)



- Биоактиваторы ускоряют и оптимизируют микробиологическую работу бактерий.

Аналогично воздействует на жиры.

Удаляет нагромождения жира и засоры , ликвидирует неприятные запахи и уменьшает количество раз удаления осадков.

6 месяцев

nr art. 31473

воздействие аналогичное  
GRAISSES

12 пакетиков = 6 месяцев эксплуатации септика 3000 л

