



## Описание продукта BIOZIM S350 Biocube

### Описание

BIOZIM S350 представляет собой блок из отрубей и бактерий (сохраняются в натуральной восковой оболочке), и других ингредиентов, предназначенных для очистки сточных вод, загрязненных углеводородами.

### BIOZIM S350 состав:

- Высокопроизводительные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
- Специальные микроэлементы для земель загрязненных углеводородами (следы металлов, витамины, аминокислоты и стимуляторы роста)
- Высококачественный ПАВ

### Как работает BIOZIM S350

ПАВы в составе BIOZIM S350 проникают в загрязнение и разрушают его целостность. Микроорганизмы формируют биомассу на поверхностях стен и труб, на стенках КНС и ДНС. Затем микроорганизмами продуцируются энзимы, которые разлагают углеводороды. Конечные продукты  $H_2O$  и  $CO_2$ .

### Где используют BIOZIM S350

КНС  
ДНС  
Автомойки

### Результат применения BIOZIM S350

S350 уменьшает неприятные запахи  
S350 препятствует скоплению масел  
S350 препятствует засорению, поддерживает систему в рабочем состоянии

## **Инструкция по применению**

S350 Блок поставляется в специальных мешках, которые надежно крепятся в системе. Место положения выбирают так, чтобы поток через мешок был регулярным, не турбулентным. Избегать крепления на входе потока.

Блок размещают так, чтобы он находился в воде при любом ее уровне в системе.

## **Срок действия**

Менять блоки по мере их расхода, количества углеводов в стоках.

## **Размер системы**

3.5м <sup>3</sup>	1 x 900г S350 блок в месяц
20м <sup>3</sup>	1 x 2.25кг S350 блок в месяц
35м <sup>3</sup>	1 или 2 x 2.25кг S350 блок в месяц
75м <sup>3</sup>	2 x 2.25кг S350 блок в месяц

## **Меры предосторожности BIOZIM S350**

Если используется по назначению, BIOZIM S350 безопасен для людей и окружающей среды. BIOZIM S350 биоразлагаем. После использования мешок утилизировать соответствующим образом.

## **Упаковка**

- 12 x 900г блоков в пластиковом ведре
- 4 x 2.25 блоков в пластиковом ведре.

## **Хранение**

НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ. Хранить в прохладном, сухом месте. Не вдыхать пыль. Избегайте долгого контакта с кожей.

*Информация, представленная в этой технической спецификации является надежной. Информация предоставлена как представительская, и не дает никаких гарантий, выраженных или подразумеваемых, относительно ее рабочих характеристик. Ни дистрибьютор, ни производитель не имеют контроля за хранением, использованием и условиями применения, ни дистрибьютор, ни изготовитель не ответственны за потерю, повреждение или другие потери, так или иначе связанные хранением, использованием и условиями применения описанного продукта.*