

Описание продукта BIOZIM SK1

Описание

BIOZIM SK1 специально разработан для поддержания системы дренажа в жируловителях в ресторанах, гостиницах и коммерческих зданиях

Состав BIOZIM SK1:

- Высокопроизводительные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
- Специальные микроэлементы (следы металлов, витамины, аминокислоты и стимуляторы роста)
- Высокоэффективные, натуральные ПАВ



Как работает BIOZIM SK1

Микроорганизмы BIOZIM SK1 формируют биомассу или биопленку на поверхностях труб и стенках жируловителя. Затем продуцируют энзимы, которые расщепляют молекулы жира. Конечные продукты работы микроорганизмов BIOZIM SK1 H_2O и CO_2

SK1 прост в применении. Один водорастворимый пакетик бросить в ведро с 2-3 литрами теплой воды, хорошо перемешать. Вылить в раковину, трапы. Вносить продукт в ночь.

SK1 натуральный продукт. Не повреждает трубы (пластик, металл, керамика) и не вызывает коррозии.

Результат применения BIOZIM SK1

SK1 снижает запах из труб.

SK1 препятствует накоплению жира и засорам.

SK1 поддерживает работу системы в холодную погоду

SK1 снижает накопление жиров в жируловителе

SK1 поддерживает бесперебойную работу КНС.

Меры предосторожности BIOZIM SK1

Применение по назначению BIOZIM SK1 безопасен для человека, животных и окружающей среды.

Упаковка

400 x 25г саше в пластиковом ведре.

Хранение

НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ. Хранить в сухом, прохладном месте. Не вдыхать пыль. Избегать чрезмерного контакта с кожей. MSDS предоставляется по запросу.

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.