

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

GAMAZYME DIGESTOR – это запатентованный продукт, содержащий комплексную смесь высокоспециализированных бактерий. Смесь микроорганизмов в этом продукте усиливает распад органических образований.

Используя способность ферментов поглощать биологические и органические отходы, GAMAZYME DIGESTOR – безопасный и некорродирующий продукт – применяют для восстановления протока в канализационных выпусках, где скопившаяся грязь создает проблему для свободного функционирования системы.

Биохимическая структура GAMAZYME DIGESTOR устроена так, чтобы восстановить исключительную пропускную способность засоренных канализационных выпусков, очистить загрязненные сливы, шпигаты. Он восстанавливает проток медленно стекающих сбросов и снижает запахи, создаваемые органическими отложениями.

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ДОЗИРОВКА

1. Очиститель канализационных труб

Используйте 500 мл GAMAZYME DIGESTOR на 5-сантиметровый диаметр трубы, чтобы восстановить проток в дренаже и содержать его свободным для слива. Повторите операцию, если необходимо. Употребляйте GAMAZYME DIGESTOR регулярно раз в день или несколько раз в неделю, чтобы содержать выпуски свободными от грязи.

2. Очистка измельчителей отходов

Всю систему в конце дня промойте под давлением, включая измельчители, трубы и т. д., горячей водой (max 60°C) с очистителем GAMAZYME DIGESTOR.

Дозируйте препарат в чистом виде в танке, используя дозировочный насос. Пропорция – приблизительно два литра на кубометр воды.

ОЧИСТИТЕЛЬ ВЫПУСКОВ И АППАРАТОВ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ОТХОДОВ

Характерные особенности и преимущества

- Биологический, на водной основе, очиститель канализации и медленно стекающих сбросов.
- Патентованный, благоприятный по защите от загрязнений окружающей среды реагент, созданный для того, чтобы восстанавливать проток канализационных выпусков, содержащих грязевые отложения.
- В результате увеличенной бактериальной активности может использоваться в различных органических отходах.
- На основе воды – благоприятен по защите окружающей среды.
- Не содержит вредных химических составляющих, нормально соединяется с кислотой и каустической содой, применяемыми для чистки.
- Обеспечивает проникновение, удаление и разложение в осадок и распад органических отложений и пробок.
- Идеален в применении в аэробных и анаэробных окружающих средах.
- Одобрен сельскохозяйственным департаментом Соединенных Штатов (USDA).

*Идеален для использования
на круизных судах*

GAMAZYME DIGESTOR

UNITOR
CHEMICAL SERVICE

Для более полной информации по безопасности и правилам обращения с препаратом смотри данные по безопасности и/или инструкцию на упаковке.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

ВНЕШНИЙ ВИД:	Зеленая жидкость		
Бактериальное воздействие:	Аэробное и – в ряде случаев – анаэробное		
АРОМАТ:	Травяной/лимонный		
ПЛОТНОСТЬ в г/см куб. при 15°C:	1,0		
АКТИВНЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН:	10-60°C (50-140°F)		
СРОК ХРАНЕНИЯ:	2 года		
СОВМЕСТИМОСТЬ:			
Металл:	Эффект неизвестен		
Резина:	Эффект неизвестен		
Синтетическая резина:	Эффект неизвестен		
УПАКОВКА:	Продукт № 656 624015	Объем в литрах 20	Контейнер баллон в коробке (круизное исполнение)

Гарантии компании Юнитор в части соответствия и применения неприменимы и претензии не принимаются, если препарат используется с нарушением вышеуказанной инструкции или иным образом, не соответствующим данной инструкции. Неправильное использование может привести к повреждению оборудования. В зависимости от страны производства продукты могут иметь незначительные отличия.