

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Это новое достижение в технологии контроля над запахами. Обеспечивает глубокую и эффективную очистку, благодаря активности микробов. После удаления запаха состав загрязнения, являющийся причиной зловония, биологически разлагается под действием микроорганизмов. GAMASYME BOE обеспечивает мощную комбинацию быстродействующих нейтрализаторов запаха и специальных бактерий, разлагающих органические источники запаха. GAMASYME BOE уничтожает неприятные запахи, воздействуя на органические соединения, послужившие причиной возникновения этих запахов.

ЧЕТЫРЕ ПУТИ ДЕЙСТВИЯ:

1. Аромат для быстрого воздействия.
2. Поглощает неприятный запах.
3. Очищающее воздействие на органические отложения.
4. Ускоренное биологическое разложение органических отложений.

GAMASYME BOE – специальное бактериальное соединение, созданное для удаления запахов в местах сбора мусора, отходов, туалетов, камбузов и т. п.

УКАЗАНИЕ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ДОЗИРОВКА

Используйте GAMASYME BOE в чистом виде, но примите во внимание, что раствор продукта в воде предполагает увеличение поверхности его воздействия.

УДАЛИТЕЛЬ ЗАПАХА

Характерные особенности и преимущества

- Нейтральный, на водной основе, продукт для контроля над запахами.
- Быстродействующий, отвечающий требованиям по защите окружающей среды от загрязнения, контролер запаха, с эффективнейшей, глубокой очисткой микробами.
- Быстро нейтрализует и удаляет запахи, заменяя применение маскирующих запахов и химических окислителей.
- Усиливает действие естественных бактерий, повышая скорость распада органических соединений (остатков).
- Удаляет запахи (как результат разложения органических остатков) в местах сбора мусора и отходов, туалетах, камбузах и т. д.
- Быстрое и долговременное действие.

Идеален для использования на круизных судах

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

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

ВНЕШНИЙ ВИД:	Жидкость янтарно-желтого цвета		
Бактериальное воздействие:	Аэробное и – в ряде случаев – анаэробное		
ПЛОТНОСТЬ в г/см куб. при 15°C:	1,00-1,05		
СРОК ХРАНЕНИЯ:	2 года		
СОВМЕСТИМОСТЬ:			
Металл:	Эффект не определен		
Резина:	Эффект не определен		
Синтетическая резина:	Эффект не определен		
УПАКОВКА:	Продукт №	Объем в литрах	Контейнер
	656 624077	20	баллон в коробке (круизное исполнение)
	656 624619	12x1	пластик

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.