

Novozymes
BI-CHEM[®] TD 507 L
Grease, proteins, starch and cellulose digester

BI-CHEM TD 507 L 5X жидкость содержащая в своей основе 4 штамма, перерабатывающих:

- **Жир**
- **Белки**
- **Крахмал**
- **Целлюлозу**

ПРИМЕНЕНИЕ

- Обеспечивает быстрый запуск жируловителя
- Позволяет жируловителю работать лучше и дольше без сервисного обслуживания предотвращает наращивание жира и помогает уменьшить эксплуатационные расходы, уменьшая потребность в физической очистке
- Поддерживает линии чистыми
- Контролирует запахи
- Длительный срок хранения
- Может применяться без опасности

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Жируловители (рестораны и столовые)
- Стоки и линии коммерческих кухнях

ДОЗИРОВКА

BI-CHEM TD 507 L 5X предназначен для профилактического обслуживания стоков, канализации и жируловителей.

Рекомендуемое применение:

- Очистить жиरोуловитель, до начала использования биорепарата
- Посев: Начальная доза быть добавлена непосредственно в жироуловитель
- Техническое обслуживание дозировка: Ежедневная доза добавляется в дренажные линии на входе стока.

Дозировка:

Жиरोуловитель

- Посев: 1,5 litres/m³ (объема жироуловителя)
- Техническое обслуживание Дозировка зависит от количества потока клиентов.

Количество блюд 400-500 / день: 400 мл / сут (минимальная ставка дозировки)

- 800 блюд / день: 650 мл / сут
- 1000 / день: 800 мл / сут
- 1500 / день: 1,2 л / день
- 2000 / день: 1,5 л / день

Мы рекомендуем использование BI-CHEM TD 507 L 5X в сочетании с автоматическим блоком дозирования. Продукт должен быть внесен в систему через 2 часа после окончания рабочего дня.

Дренажные линии (стандартный размер трубы):

- Посев: 200 мл / Первая неделя
 - Регулярное техническое обслуживание: 100 мл / неделю
- Дозировка может быть увеличена для больших дренажных линий и увеличенной длины трубы.

ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| • Внешний вид: | песочного цвета жидкость |
| • Запах: | Нет |
| • Удельный вес: | 1,10 |
| • pH: | 8.2-8.6 |
| • Эффективный диапазон pH: | 5.0-9.0 |
| • Диапазон рабочих температур: | от 5 до 45 ° C |

УПАКОВКА • 25 и 200 литров

ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

- Хранить в прохладном, сухом месте
- Избегайте контакта с глазами
- Не глотать
- После контакта тщательно мойте руки теплой водой с мылом

Novozymes Biologicals France
 Pare Technologique des Grillons
 60, route de Sartrouville
 Batiment 6
 78232 Le Pecq Cedex - France
 Phone +33 (0) 1 30 15 28 40
 Fax +33 (0) 1 30 15 15 45
 out further notice.

For more information, visit

www.novozymes.com/microorganisms

Laws, regulations, and/or third party rights may prevent customers from importing, using, processing, and/or reselling the products described herein in a given manner. Without separate, written agreement between the customer and Novozymes to such effect, this document does not constitute a representation or warranty of any kind and is subject to change with

@ Novozymes **Biologicals, Inc.**