

БИОЛОГИЧЕСКИЙ УНИЧТОЖИТЕЛЬ СМАЗКИ ДЛЯ СМАЗОЧНОГО РЕЗЕРВУАРА

TRAP 630



ПРЕИМУЩЕСТВА

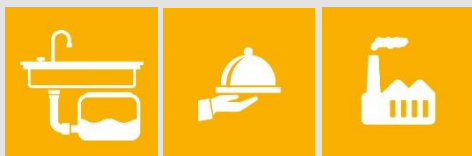
- pH нейтрально
- Защита окружающей среды
- Не агрессивное / щадящее по отношению к поверхностям
- Сильно концентрированное средство
- Продолжительное действие очистки
- Высокая эффективность
- Удаление запахов

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: зеленая жидкость
Аромат: камфара
Плотность: 1.00 - 1.02
pH : 7.00 — 8.00

УПАКОВКА

Канистра 20L - Réf. OR6306



*Средства предназначены
исключительно для
профессионального использования.
Для получения большей информации
см. карту данных по безопасности.*

ПРИМЕНЕНИЕ

TRAP 630 является биотехнологическим средством, уничтожающим смазки и органические материалы. Идеально подходит для удаления смазки и других органических загрязнений в смазочном резервуаре.

Предназначено для профессионального использования

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

TRAP 630 является готовым к использованию средством. Используется вручную или автоматически.

Обычная дозировка	Минимальная дозировка	250 мл/м ³
	Легкое загрязнение маслами и смазкой	250 мл/м ³
	Среднее загрязнение маслами и смазкой	750 мл/м ³
	Сильное загрязнение маслами и смазкой	1250 мл/м ³
	Вода	500 мл / 5 метров канализации

Обработка вручную
Налить порцию TRAP 630 в сифон или напрямую в резервуар. Добавить необходимое количество воды, чтобы убедиться, что средство попало в резервуар.

Ежедневное использование TRAP 630 позволяет ограничить дренаж смазочных резервуаров