

Форал ST — концентрированное моющее средство 5л, так как фасуем мы его в пятилитровые ёмкости. Оно представляет собой комбинацию энзимов, микроорганизмов эффективно борющихся с аммиаком, летучими аминами, органическими кислотами, белками, жирами, продуктами разложения органики. Это нейтральное жидкое моющее средство для обработки жироловок, септиков. Форал ST можно применять для внутренней и внешней мойки на предприятиях где образуются жировые отходы. Оно хорошо расщепляет жиры и обезжиривает даже при низких температурах. Удаляет запахи. Очищает канализацию, септики, жироловки от белковых и жировых отложений. Способствует нормальной работе биоочистных сооружений.

Характеристики жидкого моющего средства:

- Концентрат.
- Внешний вид: прозрачная окрашенная жидкость.
- Растворимость: при 20 гр С смешивается с водой в любых отношениях.
- Плотность жидкого моющего средства: 1,05-1,10 г/см3 (20гр С)
- Хранить при температуре: от +1 до +25гр С
- Вязкость жидкого моющего средства: невязкое Токсичность моющего средства: нетоксично
- Рабочий раствор. Значение рН моющего средства: 7,2 7,5 (1% раствор, 20гр.С, дистиллированная вода)
- Экологичность: Биоразлагаемое.

Преимущества:

- Превосходно удаляет жир, белок, органические загрязнения и остатки продукта, обладает сильным микробиологическим действием подавляя рост микрофлоры и не позволяет ей развиваться.
- Не содержит щёлочи, хлора и ЧАС.
- Не позволяет развиваться гильментам в местах сброса. Легко смывается. Удаляет скользкую плёнку с полов.
- Экономично в применении, стоимость рабочего раствора не превышает 30коп/л что дешевле любых щелочных и ПАВных средств.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Средство Форал ST не действует на хром-никелевую сталь, цветные металлы, алюминий, цинк, медь, стекло, дерево, керамику, пластмассы (ПЭ, ПП, ПВХ) и уплотнители (NBR, CR, EPDM), резины.

Рекомендуется дозировать регулярно с применением оборудования для дозирования.

Применение:

- Концентрация: 0,02-0,03% ручная мойка или 10гр на 1м2 или 10-100гр на 1м3
- Температура: 1 40гр С
- Оптимальная температура роста и работы: 15 35гр С
- Экспозиция 1 10 минут
- Энзимы Форал ST разрушают органику быстрее микробов у которых не остаётся пищевой цепи. В результате микробы погибают.
- Иннактивация ЧАС, Хлор, ПГМГ, Температура более 42гр.С
- Безопасно в применении, хранить в недосягаемости от детей.
- Срок хранения 2 года с даты изготовления.

По вопросам приобретения **удалителя биологических отходов форал-ST** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: