

ООО «Миксэм»	Обозначение	Вид документа	Название
		Инструкция	по применению нейтрального моющего средства Pragma Sept

Содержание

1. Наименование продукции и производитель.....	3
2. Сфера применения	3
3. Инструкция по применению	3
4. Состав, физические и химические характеристики.....	4
5. Требования к технике безопасности	4
6. Меры первой помощи	5
7. Упаковка, хранение, транспортировка.....	5

ООО «Миксэм»	Обозначение	Вид документа	Название
		Инструкция	по применению нейтрального моющего средства Pragma Sept

1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Наименование:

Нейтральное моющее средство Pragma Sept

ТУ 2381-002-01770993-2016

Производитель: ООО «Миксэм», Россия, Тверь, Промышленный проезд, д.11.

2. СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Средство для обработки предметов мебели, производственного оборудования на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности. Применяется для очистки внутренних и наружных поверхностей зданий, сооружений, душевых кабин, ванных комнат, саун, хамамов, раковин, кафеля, полов, стен, стоков, сливов, рабочих поверхностей из пластика, древесины и т.д.

2.2. Средство обладает бактерицидным и противогрибковым эффектом, а также моющими свойствами. Рекомендуются для борьбы с плесневелыми грибами.

2.3. Действующими веществами средства являются: алкилдиметилбензиламмоний хлорид (ЧАС), полигексаметиленгуанидин гидрохлорид (ПГМГХ).

2.4. Средство обладает антимикробным эффектом в отношении бактерий, грибов, вирусов; обладает дезодорирующим эффектом.

2.4. Средство, благодаря входящему в состав ПГМГХ, обладает остаточным действием, то есть образуют на поверхности бактерицидную пленку.

2.5. Средство не требует смывания водой.

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

3.1. Санитарная очистка и обработка поверхностей.

3.1.1. Перед проведением санитарной обработкой необходимо провести тщательную механическую очистку, мойку и при необходимости

ООО «Миксэм»	Обозначение	Вид документа	Название
		Инструкция	по применению нейтрального моющего средства Pragma Sept

обезжиривание поверхностей, т.к. органические соединения снижают санитарную активность средства.

3.1.2. С целью обработки применяется готовый раствор при норме расхода 150 мл/м² с соблюдением времени экспозиции 1-2 часа. Средство не требует смывание водой.

4. СОСТАВ

4.1. Очищенная вода; алкилдиметилбензиламмоний хлорид (ЧАС), полигексаметиленгуанидин гидрохлорид (ПГМГГХ).

Физическое состояние	Прозрачная жидкость
Цвет	От прозрачного до светло-желтого, возможна легкая опалесценция
Запах	Характерный входящим в состав компонентам
Величина pH, 100%	От 7,5 до 8,5
Плотность при 20°C	От 0,9 до 1,0
Растворимость в воде	Полностью растворимо в воде

5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1 Средство использовать только по назначению в соответствии с инструкцией по применению. Только для наружного применения!

5.2. Не использовать по истечению срока действия.

5.3 Средство пожаробезопасно.

5.4 Хранить упаковку плотно закрытой вдали от открытого огня и нагревательных приборов, отдельно от лекарственных препаратов и пищевых продуктов, в недоступном для детей месте.

ООО «Миксэм»	Обозначение	Вид документа	Название
		Инструкция	по применению нейтрального моющего средства Pragma Sept

6. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

6.1. При попадании средства в глаза их следует обильно промыть под струей воды в течение 10-15 минут, при необходимости обратиться к врачу.

6.2. При случайном проглатывании обратиться к врачу.

6.3. При появлении раздражения органов дыхания необходимо выйти на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. При необходимости обратиться к врачу.

7. УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

7.1. Хранить средство в упаковке изготовителя в крытых хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре от 5 °С до 30 °С в соответствии с правилами хранения моющих средств. Средство пожаровзрывобезопасно. При соблюдении указанных выше условий хранения срок годности средства 12 месяцев с даты изготовления.

7.2. В аварийной ситуации при разливе большого количества средства засыпать впитывающим материалом (песком, силикагелем), собрать и отправить на утилизацию. Работы проводить в комбинезоне или халате, сапогах, герметичных очках, универсальных респираторах.

7.3. Транспортировка средства допускается всеми видами наземного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

7.4. Меры охраны окружающей среды: не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.