

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 625**

на жидкий препарат «Эс-Эл-625» линии «Food's»

# SL-625

**НИЗКОПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ЧИСТКИ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ****Назначение:**

Препарат для чистки конвейерных лент любой протяжённости и конфигурации, вытяжных зонтов, дымоходов, вентиляций, печей, холодильников, стенок духовых шкафов, раковин, писсуаров и унитазов и др. оборудования, а также стен, окон, дверей и мебели на пищевых производствах, в организациях общественного питания.

**Свойства:**

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против жировых и др. пищевых, а также уличных загрязнений на резине, пластике, нержавеющей и хромированной стали, алюминии и цветных металлах, кафеле и др. керамике, стекле, окрашенных и др. щелочестойких поверхностях. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

**Способ применения:**

Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C.

1. Для чистки конвейерных лент: распылить концентрат, через 3-5мин растереть и смыть водой.

2. Для чистки оборудования, полов, стен, дверей и жёсткой мебели: применять 1-1,5%-раствор для ежедневной уборки, 1,5-2%-раствор для генеральной уборки, 2,5-5%-раствор при сильных загрязнениях.

**Примечание:** после обработки поверхности промывать водой до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости воды и др. условиям мойки.

**Основные характеристики:**

**Состав:** вода, НПАВ<5%, гликоли, комплексон, щелочная добавка, ароматизатор<5%, краситель.

**Плотность:** 1,01 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 10,5±0,5

**Меры предосторожности:**

**Осторожно!** Использовать резиновые перчатки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

**Хранение:**

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

**Срок годности:** 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

**Логистические данные:**

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
625-20	20	4640007978504	-	-
625-200	200		-	-
625-1000	1000		-	-