

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 200

на жидкий препарат «Эс-Эл-200» линии «Food's»

SL-200

СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ НИЗКОПЕНННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МОЙКИ ТРАНСПОРТНОЙ ТАРЫ

Назначение:

Препарат для мойки транспортировочных ящиков и др. поверхностей на пищевых производствах.

Свойства:

Жидкий сильнощелочный низкопенный концентрат против жировых и др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали и пластиковых поверхностях. Удаляет печатную краску. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

Применять 0,2-0,5%-раствор. Температурный режим мойки 20-95°C. Использовать с таромоечной машиной, распылением или вручную.

1. С таромоечной машиной: применять по инструкции изготавителя машины.
2. Вручную: ополоснуть поверхность тёплой (30°C) водой, нанести на поверхность, через 10-15мин смыть тёплой водой.

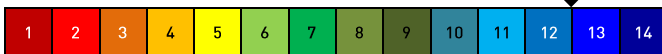
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения поверхности, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: комплексоны, щелочные и специальные добавки, вода.

Плотность: 1,22 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,5±0,5

**Меры предосторожности:**

Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не использовать на алюминии и его сплавах, оцинкованных и луженых поверхностях! Не смешивать с кислотными средствами!

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
200-20	20	4640007978399	-	-
200-200	200		-	-
200-1000	1000		-	-