

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 230
на жидкий препарат «Эс-Эл-230 Алюм» линии «Food's»

SL-230 Alum

МОЮЩИЙ СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ НИЗКОПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:



Препарат для мойки ёмкостей, варочных форм, противней, поддонов, контейнеров, инвентаря, тары, посуды на пищевых производствах, в организациях общественного питания.

Свойства:



Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат против пригаров белков, жиров, сахара, дрожжей и др. пищевых загрязнений, а также сажи и копоти на алюминии и его сплавах, нержавеющей стали и оцинкованных поверхностях, а также пластиках, резине и др. Легко смывается. Не вызывает коррозию. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Применять 3,5-7% раствор. Температурный режим мойки 20-85°C. Использовать для циркуляционной, CIP- или машинной (аппаратной) мойки, мойки с АВД, замачиванием или вручную.

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: ПАВ, щелочные и моющие добавки, ингибиторы коррозии, вода.

Плотность: 1,16 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 смешивать с кислотными препаратами!*

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
230-20	20	4640007978436	-	-
230-200	200		-	-
230-1000	1000		-	-

