

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 237
на жидкий препарат «Пэ-Ка-Эл-237 Алкалайн» линии «Food's»

PKL-237 Alkaline

СЛАБОКИСЛОТНЫЙ НИЗКОПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ-ДОБАВКА К РАСТВОРАМ КАУСТИЧЕСКОЙ СОДЫ

Назначение:



Препарат-добавка для СИР-мойки ёмкостей и трубопроводов, механизмов и др. оборудования на пищевых производствах.

Свойства:



Жидкий слабокислотный низкопенный концентрат. Усиливает действие раствора каустической соды. Эффективно разлагает грязь на водорастворимые частицы. Снижает необходимость в кислотной обработке и расход щёлочи. Стабилизирует и нейтрализует избыток железа в воде, смягчает воду. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Дозировать в 0,1-0,7%-раствор каустической соды из расчёта 0,1-0,5%-раствора.

Примечание: не использовать препарат при концентрации раствора каустической соды >0,7%. Оптимальную концентрацию определять по концентрированности раствора каустической соды, степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, кислота, комплексоны, вода.

Плотность: 1,13 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 6,0±0,5

Меры предосторожности:



Осторожно! Использовать резиновые перчатки. Избегать проглатывания и попадания в глаза. При попадании 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.

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
237-20	20	4640007977941	-	-
237-200	200		-	-
237-1000	1000		-	-

