

**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 СР-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.

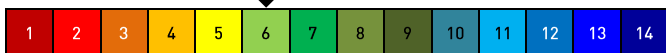
**Примечание:** не использовать препарат при концентрации раствора каустической соды  $\geq 0,7\%$ . Оптимальную концентрацию определять по концентрированности раствора каустической соды, степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

**Основные характеристики:**

**Состав:** ПАВ, кислота, комплексоны, вода.

**Плотность:** 1,13 г/см<sup>3</sup> 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		-	-