

# kf 51 (kf-326 phosphoric)

**сильнокислотное жидкое концентрированное пенное моющее средство**

## Назначение и область применения:

Жидкий сильнокислотный пенный концентрат для мойки вручную и машинным способом, замачиванием, с пеногенераторами, стационарными и мобильными пенными комплексами трубопроводов (снаружи), емкостей, тары и пр., полов и стен в помещениях предприятий любых отраслей пищевого сектора, организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов).

## Свойства:

Содержит ортофосфорную кислоту. Хорошо растворяется в воде. Обладает высоким смачивающим, очищающим и эмульгирующим действием. Удаляет известь, накипь, силикаты, ржавые подтеки, жир, белки с кислотостойких поверхностей, в т.ч. из нержавеющей стали и алюминия. Придает поверхности блеск. Обновляет алюминиевые поверхности. Обладает антикоррозионными свойствами. Хорошо пенится в горячей и холодной воде. С пеногенератором образует стабильную пену, позволяя отмывать вертикальные поверхности и труднодоступные места. Экологически безопасно. Биоразлагаемо. Взрыво- и пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

## Способ применения:

Разбавить 1:10-1:30 (при t от 18 до 40 °С). Нанести щеткой (губкой, распылителем, пеногенератором). Через 2-5 мин растереть (при необходимости) щеткой и смыть холодной водой. При сильном загрязнении обработку повторить, не допуская высыхания поверхности.

## Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от степени и характера загрязнений и условий мойки.

## Основные характеристики:

Состав: смесь специальных добавок, органических и неорганических кислот, ПАВ, ингибиторов коррозии.

Плотность: 1,21 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 2,0

## Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не смешивать с щелочными средствами!

Не использовать на горячих поверхностях !

## Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °С.

Не допускать длительного замораживания и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.