

# ALKALINE 20

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Мясоперерабатывающая промышленность



Молочная промышленность



Рыбная промышленность



Кондитерская промышленность



HoReCa



pH  
9-11



## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Концентрированное пенное слабощелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе ЧАС. Бесцветная, иногда с желтоватым оттенком прозрачная или слегка мутноватая жидкость, умеренной вязкости. Эффективно в воде любой температуры и жёсткости.

## Характеристика продукта:

Слабощелочное высокопенное моющее средство с дезинфицирующим эффектом. Обладает высокой моющей способностью в сочетании с щадящим действием по отношению к оборудованию и обрабатываемым поверхностям. Длительно сохраняет дезинфицирующий эффект.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для повседневной мойки и дезинфекции сложного технологического оборудования и поверхностей, неустойчивых к коррозии: алюминиевых, оцинкованных, окрашенных. Также может применяться для мойки полов, стен, тележек, разделочных столов и любого иного оборудования на различных предприятиях пищевой промышленности. Применяется для уборки санузлов, душевых комнат, пищеблоков.

## Рекомендуемая дозировка:

Перед применением рекомендуется приготовление раствора **1-3%** средства. При особо сильных загрязнениях допускается приготовление **4-5%** раствора и более

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Моющий раствор наносится при помощи щёток, распылителя или пенного оборудования. Смыть водой. Механическое воздействие значительно улучшает качество мойки. Не допускать смешивания с другими моющими средствами. Тщательно смыть остатки моющего средства с обрабатываемой поверхности.

## Упаковка:

(20 л., 5 л.)

## Условия хранения:

в оригинальной герметично закрытой таре в проветриваемом помещении. Срок хранения 18 месяцев.

## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА.

Биоразлагаем, пожаровзрывобезопасен, не содержит фосфатов. Некоторые компоненты препарата представляют опасность для водных организмов. Не допускать попадания моющих растворов и сточных вод в водоёмы, минуя систему канализации.

## Упаковка подходит для вторичного использования.

## Меры предосторожности:

Обладает раздражающим действием при попадании на кожу, слизистые оболочки и в глаза. Промыть большим количеством воды. При попадании внутрь выпить 1-2 стакана воды, подкисленной лимонной, уксусной или молочной кислотой, принять 5-10 таблеток активированного угля и как можно скорее доставить пострадавшего в медицинское учреждение. Рвоту не вызывать.

**При работе использовать резиновые перчатки, маску или респиратор, защитные очки. Спецодежду и резиновую обувь.**

