

**АкваХим**

продукт

111024 г. Москва Ул. Авиамоторная д. 55 корп. 31

Тел./факс +7 495 991-08-47 +7 916 596-81-63

www.aquahim.com E-mail: himliga@gmail.com



# Антиналет

Уборка, чистка помещений

Сантехника, плитка

Чистящее, моющее средство

От минеральных, железистых загрязнений

## Назначение и область применения:

Мягкий кислотный жидкий очиститель для внутренней и внешней мойки хромированного технологического оборудования, плитки в ванной комнате, раковин, унитазов, зеркал, стеклянных и керамических изделий, чайников, котлов, кранов, сантехники от минеральных, карбонатных, железистых и комбинированных отложений. Безвредно для цветных металлов и резины. Легко и полностью смывается. Не оставляет разводов, придает блеск. Покрывает очищенную поверхность тонкой полимерной пленкой, препятствующей дальнейшему загрязнению. Средство предназначено для использования в медицинских, детских учреждениях, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, в спортивно-оздоровительных сооружениях, домах отдыха, гостиницах и в быту. Служит для удаления грибка, мхов и плесени с поверхностей. Обладает антибактериальным эффектом. Содержит ингибитор коррозии.

## Характеристики:

**Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.**

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м <sup>3</sup> ( 20°C)	1000-1100
pH -100 % раствора( 20°C)	2,0-3,0
pH -1 % раствора( 20°C) в дистиллированной воде	2,5-3,5
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	5

## Способ применения:

**Внимание! Перед использованием желательно взболтать!**

Средство применяется для местной очистки от комплексных загрязнений, накипи, ржавчины, мха и плесени различных хромированных поверхностей и оборудования, плитки, сантехники, зеркал, кранов и смесителей, кислотостойких поверхностей, в качестве готового раствора.

Нанесите или залейте на очищаемую поверхность на несколько минут и смойте губкой или щеткой. При значительных отложениях обработку следует повторить.

Эмалированные поверхности следует обрабатывать не более 1-2 минуты.

После обработки средством, поверхность желательно смывать чистой водой.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не употреблять внутрь! Использовать только по назначению! Не перемешивать с другими средствами! Не допускать попадания в глаза! Беречь от детей! При работе с концентратом желательно использовать резиновые перчатки. При попадании концентрата на кожу или слизистую оболочку немедленно обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. При проливе концентрата засыпать кальцинированной содой и убрать ветошью или губкой. Компоненты средства биологически разлагаемые, допускается слив в канализацию.

**Хранение:** От -15 °С до +40 °С в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения — 24 месяца в закрытой заводской таре. После размораживания сохраняет свои свойства. Допускается выпадение незначительного осадка или незначительное помутнение при длительном хранении, не влияющее на качество. По истечении срока годности утилизировать как бытовой отход.

**Состав:** Композиция ПАВ, (а-ПАВ 5-15% , н-ПАВ < 5%) смесь органических кислот 3-8%, ингибитор коррозии, краситель, отдушка, вода.