

**АкваХим**

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

# Антинагар

## Чистка оборудования

Плита, духовка, вытяжка, гриль

## Щелочное моющее, чистящее средство

От нагаров, жира, копоти



### Назначение и область применения:

Щелочное профессиональное универсальное моющее средство, готовое к применению, с сильным обезжиривающим эффектом. Служит для удаления копоти, нагаров, сажи, проблемных застарелых белковых и жировых загрязнений, смол. Для чистки газовых и электрических плит, стеклокерамики, коптилен, духовок, грилей, жаровен, печей, вытяжек, жиро-ловителей, микроволновых печей, пароконвектоматов, облицовки стен на кухне, [каминов, дымоходов](#). Легко и полностью смывается. Не оставляет разводов и подтеков. Рекомендовано для использования на кухне, в медицинских, детских учреждениях, в быту, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, птицефабриках, животноводческих фермах и т.д.

Обладает антбактериальным действием.

### Характеристики:

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

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Внешний вид                                     | Окрашенная однородная жидкость |
| Плотность, кг/м <sup>3</sup> ( 20°C)            | 1000-1200                      |
| pH -100 % раствора( 20°C)                       | 11,5-13,5                      |
| pH -1 % раствора( 20°C) в дистиллированной воде | 10,5-12,5                      |
| Поверхностно-активные вещества в %, не менее    | 15                             |

### Способ применения:

**Внимание! Перед использованием желательно взболтать!**

Средство применяется в готовом виде. Нанесите с помощью распылителей, губки, кисти, щетки, валика, аппаратов высокого давления или пеногенератора. После выдержки 3-5 минут остатки загрязнений и раствора смойте водой. При сильных и устойчивых загрязнениях следует нанести средство и оставить на 5-10 минут, затем смыть водой. Рекомендуется добавлять в воду в качестве моющего средства в количестве 20-50 мл на 1 л воды при санитарной уборке. Для прочистки засоров канализации залейте 200-300 г средства в сифон и оставьте на несколько часов, затем промойте горячей водой. В состав средства входят антибактериальные добавки, которые подавляют отрицательную микрофлору, убивают бактерии, грибки, уничтожают мох и плесень.

**НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ** концентрированное средство для чистки изделий из алюминия, окрашенных поверхностей, тефлоновых покрытий. Перед употреблением следует проверить стойкость краски на незаметном месте. Перед мойкой электроприборов необходимо отключить их от источника тока!

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ВЫСОКО ЩЕЛОЧНОЙ ПРЕПАРАТ. ВЫЗЫВАЕТ ОЖОГИ! НЕ УПОТРЕБЛЯТЬ ВНУТРЬ! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО НАЗНАЧЕНИЮ! НЕ ПЕРЕМЕШИВАТЬ С ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ! НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА! БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ! ПРИ РАБОТЕ С КОНЦЕНТРАТОМ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗИНОВЫЕ ПЕРЧАТКИ, ОЧКИ, РЕСПИРАТОР, ЗАЩИТНУЮ ОДЕЖДУ! ПРИ ПОПАДАНИИ КОНЦЕНТРАТА НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ НЕМЕДЛЕННО ОБИЛЬНО ПРОМЫТЬ ВОДОЙ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ. ПРИ ПРОЛИВЕ КОНЦЕНТРАТА УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.**

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

Гарантийный срок хранения — 24 месяца в закрытой заводской таре. После размораживания сохраняет свои свойства. При расслоении раствора необходимо перемешать перед использованием. По истечении срока годности утилизировать как бытовой отход.

**Состав:** Композиция ПАВ, (а-ПАВ 3-15% , амф-ПАВ 3-15%, н-ПАВ < 5%) эфиры спиртов, комплексообразователь, гидроксид натрия, гидроксид калия, ингибитор коррозии, отдушка, антибактериальный комплекс, вода.