

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

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-уловителей, 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 антибактериальным действием.

Характеристики:

Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м ³ (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 ВНУТРИ! 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 °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. 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.