

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 Гель

Чистка оборудования

Плита, духовка, вытяжка, гриль, устранение засоров

Щелочное моющее, чистящее средство

От нагаров, жира, копоти

Назначение и область применения:

Щелочное гелеобразное чистящее средство с антибактериальным эффектом (с ЧАС) без абразивных добавок. Для чистки газовых и электрических плит, стеклокерамики, коптилен, духовок, грилей, жаровен, печей, вытяжек, жиरो-уловителей, от подгоревших, органических, жировых, белковых загрязнений, копоти, нагаров. Эффективно для прочистки засоров канализации. Предназначено для использования в медицинских, детских учреждениях, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, птицефабриках и в быту.

Характеристики:

Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.

Внешний вид	Окрашенная гелеобразная жидкость
Плотность, кг/м ³ (20°C)	1100-1300
pH -100 % раствора(20°C)	11,0-13,0
pH -1 % раствора(20°C) в дистиллированной воде	10,5-12,5
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	7

Способ применения:

Внимание! Перед использованием желательно взболтать!

1. Применяется для очистки оборудования, вытяжек, жиरो-уловителей, поверхности плит, посуды, противней, печей, духовок. Очищает от застарелых животных белков, жиров, масел, копоти, нагара и других комбинированных загрязнений. Наносится с помощью губки, кисти, валика на очищаемую поверхность и смывается водой через 5-10 минут. При сильных загрязнениях следует увеличить время выдержки на загрязнённой поверхности. Средство не царапает поверхность. Удаляет жир и копоть из труднодоступных мест.
2. Для прочистки засоров 200 г средства залить в сифон и оставить на несколько часов. Затем промыть горячей водой. Не применять для изделий из алюминия и легких сплавов.

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: Смесь ПАВ (н-ПАВ < 5 %, амф-ПАВ 1-10% ,ЧАС(Цетилтриметиламмоний хлорид 1-3%) комплексоны, каустическая сода, загуститель, антибактериальный комплекс, отдушка, вода.