

**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



# ДИЗИН

**Санитарная уборка**

Дезинфекция

**Слабощелочное концентрированное  
моющее средство (с ЧАС)****Назначение и область применения:**

Универсальное концентрированное пенное моющее средство с содержанием четвертичных аммониевых соединений (ЧАС) и дезинфицирующим эффектом. Используется для санитарной уборки и дезинфекции общественных помещений, санузлов, стен, полов, оборудования, тары, от комплексных атмосферных, почвенных, комбинированных загрязнений, масел и жиров. Полностью растворяется в воде любой жёсткости и температуры. Эффективно против плесени, гриба, бактерий, запахов. Рекомендовано для использования в медицинских, детских учреждениях, гостиницах, домах отдыха, досуговых и спортивных центрах, в коммунальном хозяйстве, на предприятиях пищевой промышленности (молочной, мясной, рыбо-перерабатывающей и т.д.) общественного питания, птицефабриках, скотобойнях и в быту. Уничтожает неприятный запах, бактерии, мох и грибки. Легко и полностью смывается. Не оставляет разводов.

**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)	8,0-9,0
pH -1 % раствора( 20°C) в дистиллированной воде	7,5-8,5
Содержание (ЧАС) алкилдиметилбензиламмоний хлорид в %	5,0-6,0
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	8

**Способ применения:****Внимание! Перед использованием желательно взболтать!**

Для санитарной мойки концентрат разводится водой из расчета 20-50 мл на 1 л теплой воды. С целью получения высокого антибактериального эффекта применяется раствор из расчета 50-100мл на 1л воды. В указанных концентрациях убивает споры различных видов грибков, бактерий, вирусов. Нанесите рабочий раствор с помощью салфеток, распылителей, кисти, валика, аппаратов высокого давления. Через 5-10 минут остатки загрязнений и раствора смойте водой или протрите влажной тряпкой, губкой.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

**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! ПРИ ПОПАДАНИИ КОНЦЕНТРАТА НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ НЕМЕДЛЕННО ПРОМЫТЬ ВОДОЙ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ. ПРИ ПРОЛИВЕ КОНЦЕНТРАТА УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.**

**Хранение:** От 0 °C до +40 °C в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - 24 месяца в закрытой заводской таре. Не замораживать. 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%) ЧАС (алкилдиметилбензиламмоний хлорид 5-25%), каустическая сода, эфиры спиртов,monoэтаноламин, антибактериальный комплекс, отдушка, вода