

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

Карделин ОН

Пенная мойка

Оборудование, тара, помещения

Нейтральное концентрированное моющее средство

От жировых, белковых, комбинированных загрязнений



Назначение и область применения:

Нейтральное, концентрированное, гелеобразное, универсальное пенное моющее средство с антибактериальным эффектом от масляных, жировых и комбинированных загрязнений. Используется для мытья оборудования, хозяйственного инвентаря, стен, полов, плитки, тары, посуды, стеклянных изделий, и других водостойких поверхностей. Предназначено 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. Легко и полностью смывается. Не оставляет разводов.

Характеристики:

Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.

| | |
|---|--------------------------------|
| Внешний вид | Окрашенная однородная жидкость |
| Плотность, кг/м ³ (20°C) | 1000-1100 |
| pH -100 % раствора(20°C) | 7,5-9,0 |
| pH -1 % раствора(20°C) в дистиллированной воде | 6,0-7,5 |
| Поверхностно-активные вещества в %, не менее | 7 |

Способ применения:

Внимание! Перед использованием желательно взболтать!

В зависимости от степени загрязнений, готовится рабочий раствор концентрацией 2-10% (20-100 мл на один литр воды) при температуре воды 40-60 °С. При необходимости концентрацию увеличить. Готовый раствор наносится на очищаемую поверхность с помощью щётки, пеногенератора, оборудования высокого или низкого давления, а также методами погружения. Выдерживается на обрабатываемой поверхности в течении 5-15 минут, затем смывается тёплой водой. Перед мойкой электроприборов необходимо отключить их от источника тока!

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 -15 °С до +40 °С в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения — 24 месяца в закрытой заводской таре. Замерзает. После размораживания сохраняет свои свойства. При расслоении раствора необходимо перемешать перед использованием. По истечении срока годности утилизировать как бытовой отход.

Состав: Композиция ПАВ (5-15% а-ПАВ, < 5% н-ПАВ) (смеси алкил сульфатов натрия) , антибактериальный комплекс, хлорид натрия, краситель, отдушка, вода.