

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



ЧистФасад Спец

Чистка от сильных загрязнений
Фасады, сооружения**Чистящее, моющее средство**

От застарелых загрязнений и отложений

Назначение и область применения:

Концентрированный профессиональный кислотный очиститель с дезинфицирующим эффектом.

Для удаления солевых загрязнений (высолов, разводов, накипи, извести), следов кладочного раствора, застарелых, комплексных, атмосферных загрязнений, копоти с поверхности фасадов зданий и других сооружений, выполненных из кирпича, бетона, натурального камня, известняка (кроме мрамора и гранита), а также с поверхности других материалов, устойчивых к действию кислот, в том числе перед последующей окраской. Эффективен для удаления грибка, мхов и плесени.

Характеристики:

Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м ³ (20°C)	1050-1250
pH -100 % раствора(20°C)	0,05-2,0
pH -1 % раствора(20°C) в дистиллированной воде	0,5-2,0
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	2

Способ применения:

Внимание! Перед использованием желательно взболтать!Для удаления солевых загрязнений фасадов , в зависимости от степени загрязнений разведите концентрат с водой 1:2, 1:1 или в виде концентрата нанесите на сухую обрабатываемую поверхность при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C с помощью валика, кисти. Расход состава зависит от степени загрязнения и впитывающей способности поверхности и составляет 0,2-0,3 л/м². Через 3-5 минут выдержки поверхность необходимо промыть водой и дать высохнуть. После полного высыхания поверхности для предотвращения повторного появления высолов следует обработать поверхность гидрофобизирующим составом.**Избегать попадания и воздействия средства на мрамор, гранит, стекла , стекольные рамы, лако-красочные покрытия.**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

СОДЕРЖИТ СИЛЬНУЮ КИСЛОТУ! 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 ПРОМЫТЬ ВОДОЙ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ. ПРИ ПРОЛИВЕ КОНЦЕНТРАТА ЗАСЫПАТЬ Каль цинированной содой и УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ.**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:** Комплекс ПАВ, (а-ПАВ 5-15% , н-ПАВ < 5%) смесь органических и неорганических кислот 10-15%, комплексообразователь, ингибитор коррозии, отдушка, вода.