

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

Чистка от высолов, извести
Фасады, сооружения

Чистящее, моющее средство

От минеральных загрязнений, извести, ржавчины

Назначение и область применения:

Концентрированный профессиональный кислотный очиститель с дезинфицирующим эффектом.

Для удаления солевых загрязнений (высолов, разводов, накипи, извести), следов кладочного раствора с поверхности фасадов зданий и других сооружений, выполненных из кирпича, бетона, натурального камня (кроме мрамора и известняка), 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 разведите концентрат с водой 1: 2 и нанесите на сухую обрабатываемую поверхность при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности не ниже +5 °С с помощью валика, кисти или распылителя (оборудование должно быть выполнено из кислотостойких материалов). Расход состава зависит от степени загрязнения и впитывающей способности поверхности и составляет 0,2-0,3 л/м². Через 30-40 минут поверхность необходимо промыть водой и дать высохнуть. После полного высыхания поверхности для предотвращения повторного появления высолов следует обработать поверхность гидрофобизирующим составом. При сильных загрязнениях дозировку можно увеличить.

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 КАРБОНАТНОЙ СОДОЙ И 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: Комплекс ПАВ, (а-ПАВ 5-15% , н-ПАВ < 5%) ортофосфорная кислота, соляная кислота, сульфаминовая кислота, щавелевая кислота, комплексообразователь, ингибитор коррозии, отдушка, вода