

**АкваХим**

продукт

111024, г. Москва, Перовский проезд, д.3. стр.12

Тел./факс +7 495 991-08-47 +7 916 596-81-63

www.aquahim.com E-mail: himliga@gmail.com

# Автомой БК-1

**Бесконтактная мойка**

Автотранспорт

**Щелочное моющее, чистящее средство**

От атмосферных, почвенных, комбинированных загрязнений.



## Назначение и область применения:

Щелочное пенное концентрированное моющее средство для мойки автотранспорта (легковых и грузовых автомобилей, автобусов, мотоциклов и другой дорожной техники) дорожных покрытий, ограждений и т.д.. бесконтактным способом. Удаляет дорожный налет, следы насекомых, масел, битума, древесных почек, не оказывает вредного воздействия на пластик, резину и лакокрасочное покрытие. Содержит ингибитор коррозии, рабочий раствор безвреден для алюминия, меди и их сплавов.

## Характеристики:

**Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.**

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м <sup>3</sup> ( 20°C)	1,1-1,25
pH -100 % раствора( 20°C)	12,5-13,0
pH -1 % раствора( 20°C) в дистиллированной воде	11,5-12,5
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	20

## Способ применения:

**Внимание! Перед использованием желательно взболтать!**

1. Для мойки автотранспорта с использованием пенного генератора концентрат разбавлять водой в соотношении от 1: 30 до 1: 50 в зависимости от степени загрязнения. Снять частицы крупной грязи с помощью аппарата высокого давления (АВД). Разбавленную активную пену распылить на поверхность автомашины тонким слоем и через несколько минут активации смыть водой с помощью АВД.

2. При использовании пенного комплекта концентрат разбавлять с водой в соотношении от 1:2 до 1:4 (в зависимости от степени загрязнения) по объему расходной емкости.

**НЕ ДОПУСКАТЬ ВЫСЫХАНИЕ НА ЛАКОКРАСОЧНОЙ ПОВЕРХНОСТИ!!!**

3.. Для мытья асфальтовых и брусчатых дорожных покрытий, барьерных ограждений (растворение пыли, грязи, удаление масляных пленок и пр.) рекомендуется разведение концентрата водой в соотношении от 1:1200 до 1: 1500 в зависимости от степени загрязнений.

## 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, ОЧКИ, ЗАЩИТНУЮ ОДЕЖДУ! 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. После размораживания сохраняет свои свойства. При расслоении раствора необходимо перемешать перед использованием. По истечении срока годности утилизировать как бытовой отход.

**Состав:** Комплекс ПАВ, эфиры спиртов, комплексообразователь, ингибитор коррозии, консервант, функциональные добавки, отдушка, вода.