

АкваХим

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



Нафтол

Пенная мойка

Двигатель, механизмы, помещения

Щелочное моющее, чистящее средство

От нефтяных, масляных комбинированных загрязнений

Назначение и область применения:

Щелочное моющее средство (высокое пенообразование) для мытья двигателей, механизмов и агрегатов дорожной и водной техники, поездов, самолетов, станков, полов, трубопроводов, емкостей и. т.д., от комбинированных загрязнений, масел, жиров, эксплуатационных жидкостей, нефтепродуктов. Не оказывает вредного воздействия на пластик, резину и лакокрасочное покрытие.

Характеристики:

Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно.

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м ³ (20°C)	1,1-1,2
pH -100 % раствора(20°C)	13,0-14,0
pH -1 % раствора(20°C) в дистиллированной воде	12,0-13,0
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	15

Способ применения:

Внимание! Перед использованием желательно взболтать!

В зависимости от степени загрязнений, готовится рабочий раствор концентрацией 5–20% (50-200 мл на один литр воды). Готовый раствор наносится на очищаемую поверхность с помощью пульверизатора, щётки, кисти, пеногенератора или аппарата высокого давления. Нанесённый раствор выдерживается на обрабатываемой поверхности в течение 3-5 минут, затем остатки раствора смываются водой при помощи щётки или аппарата высокого давления. Для загрязнений значительной толщины концентрацию раствора, время выдержки и количество обработок можно увеличить. Не допускать высыхания на лакокрасочном покрытии и на двигателе. Для мойки колесных дисков и шин нанести средство на диск и резину, выдержать 3 минуты и смыть водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

НЕ УПОТРЕБЛЯТЬ ВНУТРЫ! 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 ВЕТОШЬ ИЛИ ГУБКОЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.

Хранение: От -15 °C до +40 °C 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, растворители, углеводороды, спец добавки, ингибитор коррозии, отдушка, консервант, вода.